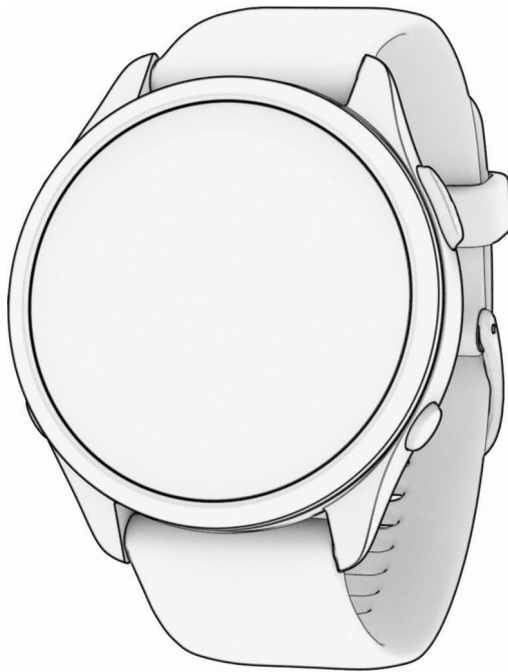


**GARMIN®**



# FORERUNNER® 965 WATCH

---

Felhasználói kézikönyv

© 2023 Garmin Ltd. vagy leányvállalatai

Minden jog fenntartva. A szerzői jogi törvények értelmében ez a kézikönyv a Garmin írásos beleegyezése nélkül sem részletében, sem egészében nem másolható. A Garmin fenntartja a jogot termékei módosítására vagy tökéletesítésére, valamint a jelen kézikönyv tartalmának módosítására anélkül, hogy bármilyen értesítési kötelezettsége lenne személyek vagy szervezetek felé. A termékkel kapcsolatban az aktuális frissítéseket és a használatával kapcsolatos információkat a [www.garmin.com](http://www.garmin.com) oldalon találja.

A Garmin®, a Garmin logó, ANT+®, Approach®, Auto Lap®, Auto Pause®, Edge®, Forerunner®, inReach®, Move IQ®, QuickFit®, TracBack®, VIRB®, és a Virtual Partner® a Garmin Ltd. vagy leányvállalatainak bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. A Body Battery™, a Connect IQ™, a Firstbeat Analytics™, a Garmin AutoShot™, a Garmin Connect™, a Garmin Express™, a Garmin Golf™, a Garmin Index™, a Garmin Pay™, a Health Snapshot™, a HRM-Dual™, a HRM-Run™, a HRM-Pro™ sorozat, a HRM-Swim™, a HRM-Tri™, a PacePro™, a Rally™, a SattIQ™, a tempe™, a Varia™ és a Vector™ a Garmin Ltd. vagy leányvállalatainak védjegyei. Ezek a védjegyek a Garmin kifejezett engedélye nélkül nem használhatók.

Az Android™ a Google Inc. védjegye. Az Apple®, az iPhone®, az iTunes® és a Mac® az Apple Inc. bejegyzett védjegyei az Egyesült Államokban és más országokban. A BLUETOOTH® kifejezésvédjegy és emblémák a Bluetooth SIG, Inc. tulajdonai, amelyek használatára a Garmin engedéllyel rendelkezik. A The Cooper Institute® minden kapcsolódó védjeggyel egyetemben a The Cooper Institute tulajdonát képezi. A továbbfejlesztett pulzusszám-elemzést a Firstbeat biztosítja. Az iOS® a Cisco Systems, Inc. bejegyzett védjegye, amelyet az Apple Inc. licence alapján használnak. A Di2™ a Shimano, Inc. védjegye. A Shimano® és a Shimano STEPS™ a Shimano, Inc. bejegyzett védjegyei. A STRAVA és a Strava™ a Strava, Inc. védjegyei. A Training Stress Score™ (TSS), az Intensity Factor™ (IF) és a Normalized Power™ (NP) a Peakware, LLC. védjegyei. A Wi-Fi® a Wi-Fi Alliance Corporation bejegyzett védjegye. A Windows® és a Windows NT® a Microsoft Corporation bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. A Zwift™ a Zwift, Inc. védjegye. A további védjegyek és kereskedelmi nevek a vonatkozó tulajdonosok védjegyei és kereskedelmi nevei.

A termék ANT+® tanúsítással rendelkezik. A kompatibilis termékek és alkalmazások listájának megtekintéséhez látogasson el a következő weboldalra: [www.thisisant.com/directory](http://www.thisisant.com/directory).

M/N: A04578

# Tartalomjegyzék

<b>Bevezetés.....</b>	<b>1</b>	Erősítőedzés-tevékenység rögzítése.....	12
Az óra beállítása.....	1	Tippek az erősítőedzés- tevékenységek rögzítéséhez.....	13
Áttekintés.....	1	HIIT tevékenység rögzítése.....	13
GPS-állapot és állapotjelző ikonok.....	2	HIIT-időmérők.....	13
Az érintőképernyő engedélyezése és letiltása.....	3	Beltéri edzőeszköz használata.....	14
Az óra használata.....	3	Beltéri falmászási tevékenység rögzítése.....	14
<b>Tevékenységek és alkalmazások.....</b>	<b>3</b>	Golf.....	15
Tevékenység megkezdése.....	3	Golfozás.....	15
Tippek a tevékenységek rögzítéséhez.....	4	Golfpályák letöltése.....	15
Tevékenység befejezése.....	4	Lyukinformációk.....	15
Tevékenységek értékelése.....	4	Golf menü.....	16
Szabadtéri tevékenységek.....	4	A zászló áthelyezése.....	16
Futás.....	5	A veszélyek megtekintése.....	17
Futás pályán.....	6	Útés mérésének megtekintése.....	17
Tippek pályán való futás rögzítéséhez.....	6	Útés manuális mérése.....	18
Ultrafutás tevékenység rögzítése.....	6	Elrendezés és kanyarodó részek (dogleg) távolságainak megtekintése.....	18
Triatlonedzés.....	7	Útőérzékelők.....	18
Multisport tevékenység létrehozása.....	7	Pontszám vezetése.....	18
eBike használata.....	7	Pontszám frissítése.....	18
A síelési menetek megtekintése.....	7	A pontozási mód beállítása.....	18
Backcountry síelési vagy snowboardozási tevékenység rögzítése.....	8	Pályaelőny beállítása.....	19
Sífutás teljesítményadatai.....	8	A statisztikák nyomon követése funkció engedélyezése.....	19
Sziklamászás tevékenység rögzítése.....	8	A golf kilométer-számláló használata.....	20
Úszás.....	9	A zászló irányának megtekintése....	20
Úszás nyílt vízben.....	9	Tevékenységek és alkalmazások testreszabása.....	20
Úszás medencében.....	9	Kedvenc tevékenység hozzáadása vagy eltávolítása.....	20
Tippek úszási tevékenységekhez.....	10	A tevékenységek sorrendjének módosítása az alkalmazáslistában.....	20
Úszással kapcsolatos kifejezések...	10	Egyéni tevékenység létrehozása.....	21
Csapástípusok.....	10	<b>Megjelenés.....</b>	<b>21</b>
Automatikus pihenés és manuális pihenés.....	11	Szám lapbeállítások.....	21
Edzés a Gyakorlatnaplóval.....	11	Szám lap testreszabása.....	21
Beltéri tevékenységek.....	11	Összefoglalók.....	22
Virtuális futás.....	11	Az összefoglaló-készlet megtekintése.....	25
A futópádon megtett távolság kalibrálása.....	12	Az összefoglaló-készlet testre szabása.....	25
Health Snapshot™.....	12		

Összefoglaló mappák létrehozása.....	26	Hegymeneti pontszám.....	43
Body Battery.....	26	Kerékpározási képesség megtekintése.....	44
A Body Battery összefoglaló megtekintése.....	26	Vezérlők.....	45
Tippek a Body Battery adatok rögzítéséhez.....	27	A vezérlőmenü megtekintése.....	48
A pulzusszám összefoglaló megtekintése.....	28	A vezérlőmenü testreszabása.....	48
Az időjárás összefoglaló megtekintése.....	28	Garmin Pay.....	48
Az időjárási hely frissítése.....	28	A Garmin Pay pénztárca beállítása.....	48
Női egészség.....	28	Fizetés az óra használatával.....	49
Menstruációs ciklus nyomon követése.....	28	Kártya hozzáadása Garmin Pay pénztárcájához.....	49
Terhességkövetés.....	29	A Garmin Pay jelszó módosítása.....	50
A stressz-szint összefoglaló használata.....	29	Reggeli jelentés.....	50
Teljesítményre vonatkozó mérőszámok.....	29	A reggeli jelentés testreszabása.....	50
A VO2 max. becsült értékekről.....	30	<b>Edzés.....</b>	<b>51</b>
A versenyidő-előrejelzés megtekintése.....	31	Edzés versenyeredményre.....	51
Szívfrekvencia-variabilitás állapota.....	32	Versenynaptár és elsődleges verseny.....	51
Teljesítményállapot.....	33	Egységesített edzési állapot.....	52
Az FTP becsült értékének megtekintése.....	34	Egészség és wellness beállítások.....	52
Tejsavküszöb.....	35	Cél automatikus beállítása.....	53
Valós idejű állóképesség megtekintése.....	36	A mozgásriasztás használata.....	53
A teljesítménygörbe megtekintése.....	36	A mozgásriasztás bekapcsolása.....	53
Tevékenységek és teljesítménymérések szinkronizálása.....	37	Alváskövetés.....	53
Teljesítményértesítések kikapcsolása.....	37	Az automatikus alváskövetés használata.....	53
Edzettségi állapot.....	37	Alvó üzemmód testreszabása.....	54
Edzettségi szint.....	38	Ne zavarjanak üzemmód használata.....	54
Aktuális terhelés.....	39	Intenzív percek.....	54
Regenerálódási idő.....	40	Intenzív percek szerzésének módja.....	54
Aklimatizálódás a hőmérséklethez és a magassághoz.....	41	Move IQ.....	54
Edzési állapot szüneteltetése és folytatása.....	41	Edzések.....	55
Edzésre való felkészültség.....	42	Edzés követése a Garmin Connecten keresztül.....	55
Állóképességi pontszám.....	43	Egyéni edzés létrehozása a Garmin Connect alkalmazásban.....	55
		Egyéni edzés küldése karórájára..	56
		Az edzés megkezdése.....	56
		Javasolt napi edzés követése.....	57
		A javasolt napi edzési utasítások be- és kikapcsolása.....	57
		Medencés úszóedzés követése.....	57

Kritikus úszási sebesség tesztjének rögzítése.....	58	Az egyes pulzusszám-tartományokban töltött idő megtekintése.....	69
A kritikus úszási sebesség eredményének szerkesztése.....	58	Előzmények törlése.....	70
Edzés kivitelezési pontszáma.....	58	Adatkezelés.....	70
Edzésnaplót.....	58	Fájlok törlése.....	70
Az edzéstervek Garmin Connect használata.....	58	<b>Pulzuszám-funkciók.....</b>	<b>70</b>
Adaptive Training Plan edzéstervek.....	59	Csuklón mért pulzus.....	71
Intervallum edzések.....	59	Csuklón viselhető pulzusmérő beállítások.....	71
Intervallumedzés testreszabása.....	60	Tippek rendellenes pulzusadatok esetére.....	71
Intervallumedzés elkezdése.....	60	A csuklón viselhető pulzusmérő kikapcsolása.....	71
Intervallumedzés leállítás.....	60	Pulzusszám úszás közben.....	71
PacePro tréning.....	60	Rendellenes pulzusszám riasztás beállítása.....	72
PacePro terv letöltése a Garmin Connect alkalmazásból.....	61	Pulzusadatok továbbítása.....	72
Egy PacePro terv indítása.....	62	Pulzusadatok továbbítása tevékenység közben.....	73
PacePro terv létrehozása az órán....	63	Pulzoximéter.....	73
Teljesítményegéd.....	63	A pulzoximéter leolvasása.....	74
Teljesítményegéd létrehozása és használata.....	64	A Véroxigénszint alvás közbeni követése funkció bekapcsolása.....	74
Szakaszok.....	64	Az egészsznapos üzemmód bekapcsolása.....	74
Strava™ szakaszok.....	64	Tippek rendellenes véroxigénszint-mérő adatok esetére.....	75
Szakasz részleteinek megtekintése.....	64	<b>Navigáció.....</b>	<b>75</b>
Szakaszverseny.....	65	Útvonalak.....	75
Szakasz automatikus módosulásának beállítása.....	65	Útirány követése készüléken.....	76
Az Virtual Partner® használata.....	65	Körpálya létrehozása.....	76
Tréning cél beállítása.....	66	Pálya létrehozása a Garmin Connect alkalmazásban.....	76
Edzési cél törlése.....	66	Pálya küldése a készülékére.....	77
Versenyzés egy korábbi tevékenységgel.....	66	Pályaadatok megtekintése vagy szerkesztése.....	77
A metronóm használata.....	67	Hely mentése.....	77
Az önértékelés engedélyezése.....	67	Mentett helyek megtekintése és szerkesztése.....	77
Bővített kijelző üzemmód.....	67	Navigáció a célhoz.....	78
<b>naplók.....</b>	<b>67</b>	Navigálás egy érdekes helyre.....	78
Az előzmények használata.....	68	Érdekes helyek.....	78
Multisport előzmények.....	68	Navigálás a Mutat és megy funkció használatával.....	79
Személyes rekordok.....	68	Navigálás a kezdőpontra egy tevékenység során.....	79
A személyes rekordjai megtekintése.....	69		
Személyes rekord visszaállítása.....	69		
Személyes rekordok törlése.....	69		
Adatok összesítésének megtekintése.....	69		

Útvonalra vonatkozó utasítások megjelenítése.....	79	Fitness-kor megtekintése.....	93
Navigáció leállítása.....	80	A pulzustartományok ismertetése.....	93
Térkép.....	80	Fitnesscélok.....	93
A térkép megtekintése.....	80	A pulzusónák beállítása.....	94
Navigálás a Körülöttem funkcióval..	80	A pulzusónák óra által történő automatikus beállítása.....	94
A térkép témájának módosítása.....	81	Pulzustartomány-számítások.....	95
Iránytű.....	81	A teljesítményónák beállítása.....	95
Magasságmérő és barométer.....	81	Teljesítménymérések automatikus észlelése.....	95
<b>Érzékelők és tartozékok.....</b>	<b>81</b>	<b>Zene.....</b>	<b>96</b>
Vezeték nélküli érzékelők.....	82	Személyes hangtartalom letöltése.....	96
Vezeték nélküli érzékelők párosítása..	84	Csatlakozás külső szolgáltatóhoz.....	96
HRM-Pro futási tempó és távolság.....	84	Hangtartalmak letöltése külső szolgáltatótól.....	96
Tippek a futás tempójának és távolságának rögzítéséhez.....	85	Lecsatlakozás egy külső szolgáltatóról.....	97
Futási teljesítmény.....	85	Bluetooth fejhallgató csatlakoztatása.....	97
A futási teljesítmény beállításai.....	85	Zenehallgatás.....	97
Futási dinamika.....	85	Zenelejátszás-vezérlők.....	98
Edzés futási dinamikával.....	87	Zenelejátszás vezérlése csatlakoztatott telefonon.....	98
Színmérce és futási dinamika adatok.....	88	A hangmód módosítása.....	98
Talajérintési idő egyensúlyadatai.....	89	<b>Csatlakoztathatóság.....</b>	<b>99</b>
Függőleges kilengés és függőleges arány adatai.....	89	Telefoncsatlakoztatási funkciók.....	99
Tippek a hiányzó futásdinamikai adatokhoz.....	90	A telefon párosítása.....	99
Mellkasi pulzusszám úszás közben....	90	Bluetooth értesítések engedélyezése.....	99
Opcionális kerékpársebesség- vagy pedálozásiütem-érzékelő.....	90	Értesítések megtekintése.....	99
Edzés teljesítménymérőkkel.....	90	Bejövő telefonhívás fogadása....	100
Kerékpározási dinamika.....	90	Szöveges üzenet megválaszolása.....	100
Az elektronikus váltók használata.....	91	Értesítések kezelése.....	100
Helyzetérzékelés.....	91	A Bluetooth telefonkapcsolat kikapcsolása.....	100
A Varia kameravezérlés használata.....	91	A telefoncsatlakozási riasztások be- és kikapcsolása.....	100
tempe.....	91	Hangjelzések lejátszása tevékenység közben.....	101
inReach távirányító.....	91	Wi-Fi-n keresztül elérhető funkciók....	101
inReach távirányító használata.....	91	Csatlakozás Wi-Fi-hálózathoz.....	101
VIRB Távirányító.....	92	Telefonos alkalmazások és számítógépes alkalmazások.....	101
VIRB akciókamera vezérlése.....	92	Garmin Connect.....	102
VIRB akciókamera vezérlése tevékenység során.....	92		
<b>Felhasználói profil.....</b>	<b>93</b>		
A felhasználói profil beállítása.....	93		
Nemi beállítások.....	93		

A Garmin Connect alkalmazás használata.....	102
A Garmin Connect használata a számítógépen.....	103
Az adatok manuális szinkronizálása a Garmin Connect segítségével.	103
Connect IQ funkciók.....	103
Connect IQ funkciók letöltése....	103
Connect IQ funkciók letöltése a számítógéppel.....	103
A Garmin Golf™ alkalmazás.....	104

## **Biztonsági és nyomon követési funkciók..... 104**

A baleset esetén értesítendő személyek megadása.....	104
Névjegyek hozzáadása.....	105
A balesetészlelés be-, illetve kikapcsolása.....	105
Segítségkérés.....	105
Élő eseménymegosztás.....	106
Élő eseménymegosztás bekapcsolása.....	106
Nézői üzenetküldés.....	106
Nézői üzenetküldés letiltása.....	106
GroupTrack edzés indítása.....	107
Tippek GroupTrack edzésekhez....	107
GroupTrack Beállítások.....	107

## **Órák..... 107**

Riasztás beállítása.....	107
Riasztás szerkesztése.....	108
A stopper használata.....	108
A visszaszámláló időzítő indítása....	109
Időzítő törlése.....	109
Idő szinkronizálása GPS használatával.....	109
Manuális időbeállítás.....	109
Változó időzónák hozzáadása.....	109
Másik időzóna szerkesztése.....	110

## **Az óra testre szabása..... 110**

Tevékenységek és alkalmazásbeállítások.....	110
Az adatképernyők testreszabása...	112
Térkép hozzáadása egy tevékenységhez.....	112

Tevékenységrisztások.....	113
Riasztás beállítása.....	114
Tevékenység térképbeállításai.....	114
Útvonal beállításai.....	115
Az ClimbPro használata.....	115
Az automatikus emelkedés engedélyezése.....	116
Műholdbeállítások.....	116
Érzékelőbeállítások.....	117
Íránytű beállítása.....	117
Az íránytű manuális kalibrálása.	117
Északi irány beállítása.....	117
A magasságmérő beállításai.....	117
A barométeres magasságmérő kalibrálása.....	118
A barométer beállításai.....	118
A barométer kalibrálása.....	118
Térképbeállítások.....	119
Térképek kezelése.....	119
Térképtémák.....	120
Tengeri térképek beállításai.....	120
Térképadatok megjelenítése és elrejtése.....	120
Navigációs beállítások.....	120
A navigációs adatképernyők testreszabása.....	120
Írányhiba beállítása.....	120
Navigációs riasztások beállítása...	121
Energiagazdálkodási beállítások.....	121
Az Energiatakarékos funkció testreszabása.....	121
Rendszerbeállítások.....	122
Időbeállítások.....	122
Időriasztások beállítása.....	123
A képernyőbeállítások megváltoztatása.....	123
A gyorsbillentyűk testreszabása....	123
A mértékegységek módosítása.....	123

## **Készülékadatok..... 124**

Eszközadatok megtekintése.....	124
Az e-címkével kapcsolatos szabályozó és megfelelőségi információk megjelenítése.....	124
Az AMOLED kijelzőről.....	124
Az óra töltése.....	125
Tippek a karóra feltöltésére.....	125
Az óra viselése.....	126

Készülék karbantartása .....	126
Az óra tisztítása .....	127
A pántok cseréje .....	127
Specifikációk .....	129
Az akkumulátor üzemidejével kapcsolatos információk .....	129

Állóképességi pontszám .....	149
Kerékméret és kerület .....	150

## **Hibaelhárítás ..... 129**

Termékfrissítések .....	129
A Garmin Express beállítása .....	130
További információk beszerzése .....	130
Tevékenységek követés .....	130
Nem jelenik meg a napi lépésszámom .....	130
Úgy tűnik, hogy a lépésszám nem pontos .....	130
Az órán és a Garmin Connect-fiókban látható lépésszám nem egyezik .....	130
A megmászott emeletek összege nem tűnik pontosnak .....	130
Az intenzív percek érték villog .....	131
Műholdas jelek keresése .....	131
A GPS-műholdvétel javítása .....	131
Az óra újraindítása .....	131
Minden beállítás alaphelyzetbe állítása .....	132
Az akkumulátor üzemidejének maximalizálása .....	132
Nem megfelelő a nyelv az eszközön .	132
Kompatibilis a telefonom az órámmal? .....	133
A telefonom nem csatlakozik az órához .....	133
A mért hőmérséklet nem pontos .....	133
Hogyan lehet manuálisan párosítani az érzékelőket? .....	133
Használhatom az Bluetooth érzékelőt az órámmal? .....	134
A fejhallgató nem csatlakozik az órához .....	134
Elhallgat a zene vagy a fejhallgató nem csatlakozik folyamatosan .....	134

## **Függelék ..... 135**

Adatmezők .....	135
A VO2 Max. szabványosított értékelései .....	148
FTP-besorolások .....	148



# Bevezetés

## ⚠ FIGYELMEZTETÉS!

A termékre vonatkozó figyelmeztetéseket és más fontos információkat lásd a termék dobozában található *Fontos biztonsági és terméktudnivalók* ismertetőben.

Az edzésprogram megkezdése, illetve módosítása előtt minden esetben kérje ki orvosa véleményét.

## Az óra beállítása

A Forerunner funkcióiban rejlő előnyök teljes kihasználása érdekében végezze el az alábbi műveleteket.

- Párosítsa Forerunner karóráját telefonjával a Garmin Connect™ alkalmazás segítségével (*A telefon párosítása*, 99. oldal).
- Állítson be Wi-Fi®-hálózatokat (*Csatlakozás Wi-Fi-hálózathoz*, 101. oldal).
- Állítsa be a biztonsági funkciókat (*Biztonsági és nyomon követési funkciók*, 104. oldal).
- Állítsa be a zenét (*Zene*, 96. oldal).
- Állítsa be Garmin Pay™ pénztárcáját (*A Garmin Pay pénztárca beállítása*, 48. oldal).

## Áttekintés



### ① Érintőképernyő

- érintse meg egy menü egyik opciójának kiválasztásához.
- Érintse meg az összefoglaló megnyitásához és további adatok megtekintéséhez.
- A widget-készlet és a menük áttekintéséhez húzza az ujját felfelé, illetve lefelé.
- Az előző képernyőre való visszatéréshez húzza jobbra az ujját.
- Takarja le a képernyőt a tenyerével, hogy gyorsan kikapcsolja a kijelzőt, és visszatérjen a számlaphoz.

### ② LIGHT

- tartsa nyomva az óra bekapcsolásához.
- Nyomja meg a kijelző be- és kikapcsolásához.
- Tartsa lenyomva a vezérlőmenü megtekintéséhez a gyakran használt funkciók gyors eléréséhez.

### ③ UP

- nyomja meg az összefoglalók, adatképernyők, opciók és beállítások végiggörgetéséhez.
- Tartsa lenyomva a menü megjelenítéséhez.
- Tartsa lenyomva a sportok manuális módosításához egy tevékenység közben.

### ④ DOWN

- nyomja meg az összefoglalók, adatképernyők, opciók és beállítások végiggörgetéséhez.

- Tartsa lenyomva a zenevezérlők megnyitásához (*Zene, 96. oldal*).

#### ⑤ START · STOP
















- nyomja meg a tevékenységidőzítő elindításához vagy leállításához.
- Nyomd meg egy opció kiválasztásához vagy egy üzenet nyugtázásához.

#### ⑥ BACK ↶

- nyomja meg az előző képernyőre való visszatéréshez.
- Tevékenység közben nyomja meg egy kör, pihenés vagy váltás rögzítéséhez.

## GPS-állapot és állapotjelző ikonok



Szabadtéri tevékenységek esetén az állapotsáv zöldre vált, amikor a GPS készen áll. Az ikon villogása azt jelzi, hogy az óra jelet keres. A folyamatosan látható ikon azt jelenti, hogy van jel, vagy érzékelő van csatlakoztatva.

GPS	GPS-állapot
	Az akkumulátor állapota
	Telefonkapcsolat állapota
	Wi-Fi technológia állapota
	LiveTrack állapota
	GroupTrack állapota
	Pulzusmérő állapota
	Running Dynamics Pod állapota
	Sebesség-/pedálütem-érzékelő állapota
	Kerékpárlámpa állapota
	Kerékpárradar állapota
	Bővített kijelző üzemmód állapota
	Okos edzőeszköz szimbóluma
	Teljesítménymérő állapota
	tempe™ érzékelő állapota
	VIRB® kamera állapota


## Az érintőképernyő engedélyezése és letiltása

Az érintőképernyőt testreszabhatja, hogy az általános órát vagy az egyes tevékenységi profilokat lássa.

**MEGJEGYZÉS:** az érintőképernyő úszási tevékenységek közben nem érhető el. Az egyes tevékenységi profilokhoz (például futáshoz vagy kerékpárhoz) tartozó érintőképernyő-beállítások a multisport tevékenység megfelelő szakaszára vonatkoznak.

- Az érintőképernyő általános használat vagy tevékenységek közötti be- vagy kikapcsolásához tartsa nyomva az  gombot, válassza a **Rendszer** > **Érintés** lehetőséget, majd válasszon egy opciót.
- Az opció vezérlőmenühöz adásához lásd: (*A vezérlőmenü testreszabása, 48. oldal*).
- Az érintőképernyő ideiglenes engedélyezésére vagy letiltására szolgáló gyorsgomb testreszabásához tartsa nyomva az  gombot, majd válassza a **Rendszer** > **Parancsgombok** lehetőséget.

## Az óra használata

- Tartsa lenyomva a **LIGHT** gombot a vezérlőmenü megtekintéséhez (*Vezérlők, 45. oldal*).  
A vezérlőmenü gyors hozzáférést biztosít a gyakran használt funkciókhoz, például a Ne zavarjanak üzemmód bekapcsolásához, egy hely mentéséhez és az óra kikapcsolásához.
- A számlapon nyomja meg a **UP** vagy **DOWN** gombot a widget-készlet áttekintéséhez (*Összefoglalók, 22. oldal*).
- A számlapon nyomja meg a **START** gombot egy tevékenység elindításához vagy egy alkalmazás megnyitásához (*Tevékenységek és alkalmazások, 3. oldal*).
- Tartsa lenyomva  gombot a számlap testreszabásához (*Számlap testreszabása, 21. oldal*), beállítások megadásához (*Rendszerbeállítások, 122. oldal*), vezeték nélküli érzékelők párosításához (*Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal*) stb.

## Tevékenységek és alkalmazások




Az óra beltéri, kültéri, atlétikai és fitnesztevékenységekhez használható. Ha elkezd egy tevékenységet, az óra megjeleníti és rögzíti az érzékelt adatokat. Az alapértelmezett tevékenységek alapján egyéni tevékenységeket vagy új tevékenységeket is létrehozhat (*Egyéni tevékenység létrehozása, 21. oldal*). Ha befejezte tevékenységeit, elmentheti és megoszthatja őket a Garmin Connect közösséggel.

Emellett Connect IQ™ tevékenységeket és alkalmazásokat is hozzáadhat az órához a Connect IQ alkalmazás használatával (*Connect IQ funkciók, 103. oldal*).



A tevékenységkövetés és az edzettségi mérőszámok pontosságára vonatkozó további információkért látogasson el ide: [garmin.com/ataccuracy](http://garmin.com/ataccuracy).

## Tevékenység megkezdése

Egy tevékenység megkezdésekor a GPS automatikusan bekapcsol (szükség esetén).

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válasszon egy tevékenységet a kedvencek közül.
  - Válassza ki a    ikont, majd válasszon egy tevékenységet a tevékenységek kibővített listájáról.
- 3 Amennyiben a tevékenységhez GPS-jel szükséges, menjen ki a szabadba, ahonnan szabad rálátása nyílik az égre, és várjon, amíg az óra készen nem áll a használatra.  
Ha az óra megmérte a pulzust, azonosította a GPS-jelet (ha szükséges), és csatlakozott a vezeték nélküli érzékelőkhöz (ha szükséges), megkezdheti a tevékenységet.
- 4 Nyomja meg az **START** ikont a tevékenységidőzítő elindításához.  
Az óra csak akkor rögzíti a tevékenység adatait, ha a tevékenységidőzítő fut.

## Tippek a tevékenységek rögzítéséhez

- A tevékenység megkezdése előtt töltsse fel az órát (*Az óra töltése, 125. oldal*).
- Nyomja meg a  ikont a körök rögzítéséhez, egy új sorozat vagy póz, illetve a következő edzésszakasz megkezdéséhez.
- A további adatképernyők megtekintéséhez nyomja meg a **UP** és a **DOWN** gombokat.
- A további adatképernyők megjelenítéséhez húzza fel vagy le a képernyőt (*Az érintőképernyő engedélyezése és letiltása, 3. oldal*).
- Tevékenység közben tartsa lenyomva a  ikont, majd válassza a **Sport váltása** lehetőséget egy másik tevékenységtípusra való váltáshoz.  
Ha a tevékenység kettő vagy több sportot tartalmaz, akkor multisport tevékenységként kerül rögzítésre.


## Tevékenység befejezése

- 1 Nyomja meg az **STOP** ikont.
- 2 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - A tevékenység folytatásához válassza a **Folytatás** lehetőséget.
  - A tevékenység mentéséhez és a részletes adatok megtekintéséhez válassza a **Mentés** lehetőséget, nyomja meg a **START** gombot, majd válasszon egy opciót.  
**MEGJEGYZÉS:** a tevékenység mentése után megadhatja az önértékelési adatokat (*Tevékenység értékelése, 4. oldal*).
  - A tevékenység felfüggesztéséhez és későbbi folytatásához válassza a **Folytatás később** lehetőséget.
  - Egy kör megjelöléséhez válassza a **Kör** lehetőséget.
  - Ha a megtett út mentén szeretne visszatérni a tevékenység kezdőpontjához, válassza a **Vissza a kezdéshez > TracBack** lehetőséget.  
**MEGJEGYZÉS:** ez a funkció csak GPS-t használó tevékenységeknél érhető el.
  - Ha a legközvetlenebb útvonalon szeretne visszatérni a tevékenység kezdőpontjához, válassza a **Vissza a kezdéshez > Útvonal** lehetőséget.  
**MEGJEGYZÉS:** ez a funkció csak GPS-t használó tevékenységeknél érhető el.
  - A tevékenység végi pulzusszám és a két perccel későbbi pulzusszám közötti különbség méréséhez válassza a **Regenerálódási pulzusszám** lehetőséget, és várja meg, hogy az időzítő visszaszámoljon.
  - A tevékenység elvetéséhez válassza ki az **Elvetés** ikont.  
**MEGJEGYZÉS:** a tevékenység leállítás után a karóra 30 perc után automatikusan menti azt.

## Tevékenységek értékelése

**MEGJEGYZÉS:** ez a funkció nem minden tevékenység esetében érhető el.

Testreszabhatja az önértékelés beállításait bizonyos tevékenységeknél (*Az önértékelés engedélyezése, 67. oldal*).

- 1 Egy tevékenység befejezése után válassza ki a **Mentés** lehetőséget (*Tevékenység befejezése, 4. oldal*).
- 2 Válassza ki azt a számot, amely megfelel az erő kifejtés Ön által vélt szintjének.  
**MEGJEGYZÉS:** az önértékelés kihagyásához válassza az  ikont.
- 3 Válassza ki, hogyan érezte magát a tevékenység során.

Az értékeléseket a(z) Garmin Connect alkalmazásban tekintheti meg.

## Szabadtéri tevékenységek

A Forerunner készüléken alapértelmezés szerint számos szabadtéri tevékenységhez (például futáshoz és kerékpározáshoz) használható funkció található. A rendszer a szabadtéri tevékenységekhez bekapcsolja a GPS funkciót. Új tevékenységeket adhat hozzá alapértelmezett tevékenységek, például gyaloglás vagy evezés alapján. Egyéni tevékenységeket is hozzáadhat a készülékhez (*Egyéni tevékenység létrehozása, 21. oldal*).

## Futás

A karóráján rögzített első fitness-tevékenység lehet futás, kerékpározás vagy bármilyen szabadtéri tevékenység. Előfordulhat, hogy a tevékenység megkezdése előtt fel kell tölteni az órát ([Az óra töltése, 125. oldal](#)).

Az óra csak akkor rögzíti a tevékenység adatait, ha a tevékenységidőzítő fut.

- 1 Nyomja meg a **START** gombot, majd válasszon ki egy tevékenységet.
- 2 Menjen ki, és várja meg, hogy az óra megtalálja a műholdakat.
- 3 Nyomja meg a **START** gombot.
- 4 Menjen el futni.



**MEGJEGYZÉS:** tevékenység közben tartsa nyomva a **DOWN** gombot a zenevezérlők megnyitásához ([Zenelejátszás-vezérlők, 98. oldal](#)).

- 5 A futás befejeztével nyomja meg a **STOP** gombot.
- 6 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - A tevékenységidőzítő újraindításához válassza ki a **Folytatás** gombot.
  - Válassza ki a **Mentés** lehetőséget a futás mentéséhez és a tevékenységidőzítő visszaállításához. Az összefoglaló megtekintéséhez válassza ki a futást.




**MEGJEGYZÉS:** további futásra vonatkozó opciókat lásd: [Tevékenység befejezése, 4. oldal](#).

## Futás pályán

Mielőtt elkezdene futni, győződjön meg róla, hogy normál alakú, 400 m-es pályán fut.

A pályán való futás tevékenység használatával rögzítheti a szabadtéri pályán való futással kapcsolatos adatait, beleértve a távolságot méterben és a körökhöz tartozó részidőket.

- 1 Álljon a szabadtéri pályára.
- 2 A számlapon nyomja meg a **START** gombot.
- 3 Válassza ki a **Futás pályán** lehetőséget.
- 4 Várja meg, hogy az óra megtalálja a műholdakat.
- 5 Ha az 1-es sávban halad, ugorjon a 11. lépésre.
- 6 Nyomja meg a  ikont.
- 7 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.
- 8 Válassza ki a **Sáv száma** lehetőséget.
- 9 Válasszon ki egy sávszámot.
- 10 Nyomja meg kétszer a **BACK** gombot a tevékenységidőzítőhöz való visszatéréshez.
- 11 Nyomja meg a **START** gombot.
- 12 Fusson a pályán.



3 kör futtatása után az óra rögzíti a pálya méreteit, és kalibrálja a nyomvonaltávot.

- 13 Miután végzett a tevékenységgel, nyomja meg az **STOP** ikont, és válassza ki a **Mentés** ikont.

### Tippek pályán való futás rögzítéséhez


- A pályán való futás megkezdése előtt várja meg, amíg a GPS állapotjelző zöldre vált.
- Ismeretlen pályán való első futás során fusson legalább 3 kört a nyomvonaltáv kalibrálásához. A kör befejezéséhez kissé túl kell futnia a kiindulóponton.
- Minden kört ugyanabban a sávban fussa le.  
**MEGJEGYZÉS:** az alapértelmezett Auto Lap® távolság 1600 m vagy 4 kör a nyomvonal körül.
- Ha az 1-es sávtól eltérő sávban fut, a tevékenységbeállításokban állítsa be a sávszámot.


### Ultrafutás tevékenység rögzítése

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza az **Ultra futás** lehetőséget.
- 3 A tevékenységidőzítő elindításához nyomja meg a **START**.
- 4 Kezdjen el futni.
- 5 Nyomja meg a  gombot, hogy rögzítsen egy kört és elindítsa a pihenésidőzítőt.  
**MEGJEGYZÉS:** a Kör gomb beállítást konfigurálhatja úgy is, hogy rögzítsen egy kört és elindítsa a pihenésidőzítőt, de úgy is, hogy csak a pihenésidőzítőt indítsa el, illetve csak egy kört rögzítsen (*Tevékenységek és alkalmazásbeállítások, 110. oldal*).
- 6 A pihenőidő végén nyomja meg a  gombot a futás folytatásához.
- 7 A további adatoldalak megtekintéséhez nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombokat (opcionális).
- 8 Miután végzett a tevékenységgel, nyomja meg az **STOP** ikont, és válassza ki a **Mentés** ikont.

## Triatlonedzés

Amikor részt vesz egy triatlonon, a triatlon-tevékenység segítségével gyorsan válthat az egyes sportágak között, mérheti az időt az egyes sportágaknál, és mentheti a tevékenységet.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza a **Triatlon** elemet.
- 3 Nyomja meg az **START** ikont a tevékenységidőzítő elindításához.
- 4 Nyomja meg a  ikont az egyes váltások elején és végén.

A váltás funkció alapértelmezés szerint be van kapcsolva, és a váltás ideje a tevékenység idejétől függetlenül kerül rögzítésre. A váltás funkció a triatlon-tevékenység beállításainál kapcsolható be és ki. Ha a váltások ki vannak kapcsolva, nyomja meg a  ikont a sportágak közötti váltáshoz.

- 5 Miután végzett a tevékenységgel, nyomja meg az **STOP** ikont, és válassza ki a **Mentés** ikont.

## Multisport tevékenység létrehozása


- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza a **Hozzáadás > Multisport** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy multisport tevékenységtípust vagy adjon meg egy egyéni nevet.  
A duplán szereplő tevékenységneveket egy szám különbözteti meg. Például: Triatlon(2).
- 4 Válasszon ki két vagy több tevékenységet.
- 5 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válasszon ki egy lehetőséget az adott tevékenység beállításainak testreszabásához. Például kiválaszthatja, hogy a tevékenység tartalmaz-e átmeneteket.
  - Válassza a **Kész** lehetőséget a multisport tevékenység mentéséhez és használatához.
- 6 Válassza az **Igen** lehetőséget, amellyel hozzáadhatja a tevékenységet a kedvencek listájához.

## eBike használata

Mielőtt egy kompatibilis eBike-ot, például egy Shimano STEPS™ eBike-ot használna, párosítania kell azt Forerunner eszközével ([Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal](#)).

## A síelési menetek megtekintése


Az óra az automatikus futás funkció segítségével rögzíti a lesiklási vagy snowboardozási menetek adatait. A rendszer lesiklás vagy snowboardozás észlelése esetén automatikusan bekapcsolja ezt a funkciót. Automatikusan rögzít új síelési menetet, amikor lejtőn indul el.

- 1 Kezdjen meg egy síelési vagy snowboard-aktivitást.
- 2 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 3 Válassza a **Lesiklások megtekintése** lehetőséget.
- 4 A legutóbbi, az aktuális, illetve az összes menet adatait az **UP** és a **DOWN** gombok megnyomásával tekintheti meg.

A menetek képernyőjén megjelenik az idő, a megtett távolság, a maximális sebesség, az átlagos sebesség, valamint a lejtőn lefelé megtett távolság.

## Backcountry síelési vagy snowboardozási tevékenység rögzítése

A backcountry síelési vagy snowboardozási tevékenység lehetővé teszi, hogy manuálisan váltson az emelkedési és az ereszkedési követési mód között, így pontosan követheti nyomon statisztikáit.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza a **Backcountry síelés** vagy a **Backcountry snowboard** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Ha emelkedőn kezdi a tevékenységet, válassza az **Emelkedés** lehetőséget.
  - Ha lejtőn kezdi a tevékenységet, válassza az **Ereszkedés** lehetőséget.
- 4 A tevékenységidőzítő elindításához nyomja meg a **START** gombot.
- 5 Az emelkedési és az ereszkedési követési mód közötti váltáshoz nyomja meg a  gombot.
- 6 Miután végzett a tevékenységgel, nyomja meg az **STOP** ikont, és válassza ki a **Mentés** ikont.

## Sífutás teljesítményadatai

**MEGJEGYZÉS:** a HRM-Pro™ sorozatú tartozékot ANT+® technológiával kell párosítani a Forerunner órával.




A HRM-Pro sorozatú tartozékkal párosított kompatibilis Forerunner órája használatával valós idejű visszajelzést kaphat sífutási teljesítményéről. A kimeneti teljesítmény mérése wattban történik. A teljesítményt befolyásoló tényezők közé tartozik a sebesség, a magassági változások, a szél és a hó. A kimeneti teljesítmény segítségével mérheti és javíthatja a síelési teljesítményét.

**MEGJEGYZÉS:** a síelési teljesítményértékek általában alacsonyabbak, mint a kerékpározási teljesítményértékek. Ez normális, és azért van, mert az emberek kisebb hatékonysággal síelnek, mint kerékpároznak. Gyakori, hogy azonos intenzitással végzett síelési és kerékpáros tevékenységek esetén a síelési teljesítményértékek 30-40%-kal alacsonyabbak a kerékpáros teljesítményértékeknél.

## Sziklamászás tevékenység rögzítése

Sziklamászás tevékenység során rögzítheti az útvonalat. Az útvonal egy mászófal vagy egy kis sziklaképződés megmászásának útvonala.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza a **Falmászás** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy osztályozási rendszert.

**MEGJEGYZÉS:** a következő sziklamászási tevékenység megkezdésekor az óra ezt az értékelési rendszert használja. Tartsa lenyomva a  gombot, válassza ki a tevékenységbeállításokat, majd válassza ki az Értékelési rendszer lehetőséget a rendszer módosításához.
- 4 Válassza ki az útvonal nehézségi szintjét.
- 5 Az útvonal-időzítő elindításához nyomja meg a **START** gombot.
- 6 Kezdje meg az első útvonalat.
- 7 Az útvonal befejezéséhez nyomja meg a  gombot.
- 8 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Sikeres útvonal mentéséhez válassza a **Végrehajtva** lehetőséget.
  - Sikertelen útvonal mentéséhez válassza a **Megkísérelt** lehetőséget.
  - Az útvonal törléséhez válassza az **Elvetés** lehetőséget.
- 9 A pihenőidő végén nyomja meg a  gombot a következő útvonal elindításához.
- 10 Ismétlje meg minden útvonalhoz, amíg tevékenysége be nem fejeződik.
- 11 Az utolsó útvonal után nyomja meg a **STOP** gombot az útvonal-időzítő leállításához.
- 12 Válassza a **Mentés** lehetőséget.



# Úszás

## ÉRTESÍTÉS

Az eszköz felszíni úszáshoz használható. Ha a készüléket búvárkodáshoz használja, károsíthatja a terméket, és érvényteleníti a garanciát.



**MEGJEGYZÉS:** az óra csuklóalapú pulzuszórási funkciója úszási tevékenységekhez is használható. Az óra emellett a HRM-Pro sorozattal, valamint a HRM-Swim™ és a HRM-Tri™ tartozékokkal is kompatibilis (*Mellkasi pulzusszám úszás közben, 90. oldal*). Ha csuklóalapú és mellkasi pulzusadatok is elérhetőek, az óra a mellkasi pulzusadatokat fogja használni.

## Úszás nyílt vízben




Rögzítheti az úszási adatokat, beleértve a távolságot, a tempót és a csapássebességet is. Adatképernyőket adhat az alapértelmezett nyílt vízi úszási tevékenységhez (*Az adatképernyők testreszabása, 112. oldal*).

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki a **Úszás nyílt vízben** lehetőséget.
- 3 Menjen ki, és várja meg, hogy az óra megtalálja a műholdakat.
- 4 A tevékenységidőzítő elindításához nyomja meg a **START** gombot.
- 5 Kezdjen el úszni.
- 6 A további adatoldalak megtekintéséhez nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombokat (opcionális).
- 7 Miután végzett a tevékenységgel, nyomja meg az **STOP** ikont, és válassza ki a **Mentés** ikont.

## Úszás medencében

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza az **Úszás medencében** lehetőséget.
- 3 Válassza ki a medence méretét, vagy adjon meg egy egyéni méretet.
- 4 Nyomja meg a **START** gombot.  
Az eszköz csak akkor rögzíti az úszás adatait, ha a tevékenységidőzítő fut.
- 5 Kezdje el a tevékenységet.  
Az eszköz automatikusan rögzíti az úszási időközöket és hosszokat.
- 6 A további adatoldalak megtekintéséhez nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombokat (opcionális).
- 7 Pihenés közben nyomja meg a  ikont a tevékenységidőzítő szüneteltetéséhez.
- 8 Nyomja meg a  ikont a tevékenységidőzítő újraindításához.
- 9 Miután végzett a tevékenységgel, nyomja meg az **STOP** ikont, és válassza ki a **Mentés** ikont.

## Tippek úszási tevékenységekhez

- Nyílt vízi úszás közben a  gomb megnyomásával rögzíthet egy intervallumot.
- A medencés úszási tevékenység megkezdése előtt kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a medenceméret kiválasztásához, vagy adjon meg egy egyéni méretet.  
Az óra a befejezett medencehosszak szerint méri és rögzíti a távolságot. A medence méretének helyesnek kell lennie a pontos távolság megjelenítéséhez. A következő medencés úszási tevékenység megkezdésekor az óra ezt a medenceméretet használja. Tartsa lenyomva az  gombot, válassza ki a tevékenységbeállításokat, majd a méret módosításához válassza a **Medence mérete** lehetőséget.
- A pontos eredmények érdekében ússza végig a medence teljes hosszát, és egyetlen csapástípust alkalmazzon a teljes hossz során. Pihenéskor szüneteltesse a tevékenységidőzítőt.
- Nyomja meg a  gombot, ha medencés úszás közben pihenőidőt szeretne rögzíteni (*Automatikus pihenés és manuális pihenés, 11. oldal*).  
Az óra automatikusan rögzíti a medencés úszási időközöket és hosszokat.
- Annak érdekében, hogy az óra számolni tudja a leúszott hosszokat, erősen rúgja el magát a faltól, és az első csapás előtt végezzen siklást a vízben.
- A gyakorlatok végzésekor szüneteltetni kell a tevékenységidőzítőt, vagy a gyakorlatnapló funkciót kell használni (*Edzés a Gyakorlatnaplóval, 11. oldal*).

## Úszással kapcsolatos kifejezések

**Hossz:** a medence egyszeri átúszása.

**Időköz:** egy vagy több egymást követő hossz. Pihenés után új időköz veszi kezdetét.

**Csapás:** csapásnak minősül minden egyes alkalom, amikor a karja a felcsatolt órával egy teljes kört tesz meg.

**swolf:** a swolf pontszám egy hossz megtételéhez szükséges idő és a hossz megtételéhez szükséges karcsapások száma. 30 másodperc és 15 csapás például 45 swolf-pontot ér. Nyíltvízi úszás esetén a swolf kiszámítása 25 méterenként történik. A swolf az úszási hatékonyság mércéje, és a golfhoz hasonlóan az alacsonyabb pontszám számít jobbnak.

**Kritikus úszási sebesség (CSS):** a CSS az az elméleti sebesség, amelyet kimerültség nélkül folyamatosan képes tartani. A CSS iránymutatóként szolgálhat az edzéstempójához, és nyomon követheti a fejlődését.

## Csapástípusok

A csapástípus-azonosítás csak medencében történő úszás esetén áll rendelkezésre. A csapástípust egy hossz végén azonosítja be a rendszer. A csapástípusok az úszási előzményekben és a Garmin Connect fiókban jelennek meg. A csapástípust egyéni adatmezőként is kiválaszthatja (*Az adatképernyők testreszabása, 112. oldal*).


Gyors	Szabad stílus
Hát	Hátúszás
Mell	Mellúszás
Pillangó	Pillangó
Vegyes	Egynél több csapástípus egyazon intervallumban
Gyakorlat	Gyakorlatnaplózással használható ( <i>Edzés a Gyakorlatnaplóval, 11. oldal</i> )

## Automatikus pihenés és manuális pihenés

**MEGJEGYZÉS:** az úszási adatok pihenés közben nem kerülnek rögzítésre. Más adatképernyők megtekintéséhez nyomja meg a UP vagy DOWN gombot.




Az automatikus pihenés funkció csak medencés úszáshoz áll rendelkezésre. Az óra automatikusan érzékeli a nyugalmi állapotot, és megjelenik a pihenőképernyő. Ha 15 másodpercnél hosszabb ideig pihen, az óra automatikusan létrehoz egy pihenési intervallumot. Amikor folytatja az úszást, az óra automatikusan új úszási intervallumot kezd. Az automatikus pihenés funkciót a tevékenység beállításainál kapcsolhatja be ([Kedvenc tevékenység hozzáadása vagy eltávolítása, 20. oldal](#)).

**TIPP:** az automatikus pihenés funkció használatával a legjobb eredmény érdekében pihenés közben tartsa a karmozgást minimális szinten.

Medencés vagy nyílt vízi úszás közben a  ikon megnyomásával manuálisan megjelölhet egy pihenési intervallumot.

## Edzés a Gyakorlatnaplóval

A gyakorlatnapló funkció csak medencés úszáshoz áll rendelkezésre. A gyakorlatnapló funkcióval manuálisan rögzíthet lábmunkát, egykaros úszást vagy bármilyen úszást, amely nem tartozik a négy fő csapástípus közé.

- 1 A medencés úszási tevékenység közben nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot a gyakorlatnapló képernyőjének megtekintéséhez.
- 2 A gyakorlatidőzítő elindításához nyomja meg a  gombot.
- 3 A gyakorlatintervallum teljesítése után nyomja meg a  gombot.  
A gyakorlatidőzítő leáll, de a tevékenységidőzítő továbbra is rögzíti a teljes úszásedzést.
- 4 Válasszon egy távolságot az elvégzett gyakorlathoz.  
A távolság léptékei a tevékenységi profilhoz kiválasztott medenceméreten alapulnak.
- 5 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Másik gyakorlatintervallum indításához nyomja meg a  gombot.
  - Úszási intervallum indításához nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot, hogy visszatérjen az úszásedzés képernyőjéhez.

## Beltéri tevékenységek

Az óra alkalmas beltéri edzéshez, például fedett pályán végzett futáshoz, valamint szobabicikli vagy más beltéri edzőeszköz használatához. A beltéri tevékenységek esetén a GPS funkció ki van kapcsolva ([Tevékenységek és alkalmazásbeállítások, 110. oldal](#)).

Ha kikapcsolt GPS mellett fut vagy gyalogol, akkor a sebesség és a távolság kiszámítása az órában található gyorsulásmérő segítségével történik. A gyorsulásmérő önmagát kalibrálja. A sebesség és a távolság adatainak pontossága javul néhány kültéri, GPS funkció használatával történő futási vagy gyaloglási tevékenységet követően.

**TIPP:** ha a futópad fogantyúiba kapaszkodik, az csökkenti a mérés pontosságát.

## Virtuális futás

Az óra párosítható külső szolgáltatótól származó kompatibilis alkalmazásokkal a tempó-, pulzusszám- vagy pedálütem-adatok átviteléhez.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki a **Virtuális futás** opciót.
- 3 Nyissa meg táblagépén, laptopján vagy telefonján a Zwift™ alkalmazást vagy egy másik virtuális edzőalkalmazást.
- 4 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat futási tevékenység elindításához és a készülékek párosításához.
- 5 A tevékenységidőzítő elindításához nyomja meg a **START** gombot.
- 6 Miután végzett a tevékenységgel, nyomja meg az **STOP** ikont, és válassza ki a **Mentés** ikont.

## A futópádon megtett távolság kalibrálása

Annak érdekében, hogy pontosabb távolságot rögzíthessen a futópádon végzett futások alkalmával, legalább 2,4 km (1,5 mi.) futás után kalibrálhatja a futópádon megtett távolságot. Ha különböző futópádot használ, manuálisan kalibrálhatja a futópádon megtett távolságokat minden futópád esetén vagy minden futás után.

- 1 Indítson el egy futópádos tevékenységet ([Tevékenység megkezdése](#), 3. oldal).
- 2 Fusson a futópádon addig, amíg az óra nem rögzít legalább 2,4 km-es (1,5 mérföldes) távolságot.
- 3 A tevékenység befejezése után nyomja meg a **STOP** gombot a tevékenységidőzítő leállításához.
- 4 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Amikor első alkalommal kalibrálja a futópádon megtett távolságot, válassza a **Mentés** lehetőséget. A készülék ekkor felszólítja a futópád kalibrálásának elvégzésére.
  - Az első kalibrálást követően a futópádon megtett távolság manuális kalibrálásához válassza a **Kalibrálás és Mentés > Igen** lehetőséget.
- 5 Ellenőrizze a futópád kijelzőjén a megtett távolságot, majd adja meg az órán.

## Health Snapshot™

Az órán elérhető Health Snapshot funkció egy olyan tevékenység, amely rögzít néhány főbb egészségügyi mérőszámot, miközben Ön két percen át nyugalmi állapotban van. Áttekintést ad az általános kardiovaszkuláris állapotáról. Az óra olyan mérőszámokat rögzít, mint az átlagos pulzusszám, a stressz-szint és a légzésszám. A Health Snapshot tevékenységet hozzáadhatja kedvenc tevékenységeinek listájához ([Kedvenc tevékenység hozzáadása vagy eltávolítása](#), 20. oldal).

## Erősítőedzés-tevékenység rögzítése


Erősítő edzése során rögzítheti az elvégzett sorozatokat. Egy sorozat ugyanazon mozdulat többszöri ismétléséből épül fel. A Garmin Connect segítségével erőnléti edzéseket kereshet, hozhat létre és küldhet karórájára.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza az **Súlyzózás** lehetőséget.


Amikor első alkalommal rögzít egy erősítőedzést, ki kell választania, hogy a karóra melyik csuklón legyen.
- 3 Válasszon egy edzést.

**MEGJEGYZÉS:** ha nincs letöltve erőnléti edzés a karórájára, válassza a **Szabad > START** lehetőséget, majd folytassa a 6. lépéssel.
- 4 Nyomja meg a **DOWN** gombot az edzésszakaszok listájának megtekintéséhez (opcionális).

**TIPP:** az edzésszakaszok megtekintése közben a START gomb megnyomásával megtekintheti a kiválasztott gyakorlat animációját, ha elérhető.
- 5 Nyomja meg a **START > Edzés indítása > START > Edzés megkezdése** lehetőséget a beállított időzítő elindításához.
- 6 Kezdje el az első sorozatot.

A készülék számolja az ismétlésszámokat. Az ismétlésszám csak minimum négy ismétlés után jelenik meg.  
**TIPP:** az eszköz minden sorozatnál csak egy mozdulat ismétlésszámait képes számolni. Ha új mozdulatot szeretne végezni, fejezze be a sorozatot, és kezdjen újat.
- 7 A sorozat befejezéséhez nyomja meg a  ikont.

Az óra megjeleníti a sorozat teljes ismétlésszámát. Néhány másodperc múlva megjelenik a pihenésidőzítő.
- 8 Szükség esetén módosítsa az ismétlések számát.


**TIPP:** lehetősége van a sorozat során használt súly szerkesztésére is.
- 9 A pihenőidő végén nyomja meg a  ikont a következő sorozat megkezdéséhez.
- 10 Ismétlje meg minden sorozathoz, amíg tevékenysége be nem fejeződik.
- 11 Az utolsó beállítás után nyomja meg a **STOP** gombot a beállított időzítő leállításához.
- 12 Válassza az **Edzés leállítása > Mentés** lehetőséget.

## Tippek az erősítőedzés-tevékenységek rögzítéséhez

- Az ismétlések végzése közben ne nézegesse az órát.  
Csak az egyes sorozatok elején és végén, illetve a pihenők során kezelje az órát.
- Az ismétlések végzésekor koncentráljon a helyes testtartásra.
- Végezzen saját testsúlyos vagy kézisúlyzós gyakorlatokat.
- Az ismétléseket következetesen, nagy mozgásterjedelemmel végezze.  
Az óra akkor számolja az egyes ismétléseket, amikor az órát viselő kar visszaérkezik a kezdőpozícióba.  
**MEGJEGYZÉS:** előfordulhat, hogy az eszköz nem számolja a lábat edző gyakorlatokat.
- Kapcsolja be az automatikus sorozatészlelést a sorozatok kezdéséhez és befejezéséhez.
- Mentse el, majd küldje el erősítőedzés-tevékenységét Garmin Connect fiókjába.  
Garmin Connect fiókja eszközeinek segítségével megtekintheti és szerkesztheti tevékenysége adatait.

## HIIT tevékenység rögzítése

A speciális időzítő segítségével rögzítheti a nagy intenzitású intervallumedzéseket (HIIT).

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza a **HIIT** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza a **Szabad** lehetőséget egy strukturálatlan HIIT tevékenység rögzítéséhez.
  - Válassza ki a **HIIT-időmérők** opciót ([HIIT-időmérők, 13. oldal](#)).
  - Válassza az **Edzések** lehetőséget egy mentett edzés követéséhez.
- 4 Szükség esetén hajtsa végre a képernyőn megjelenő utasításokat.
- 5 Az első kör megkezdéséhez nyomja meg a **START** gombot.  
A készülék megjeleníti a visszaszámláló időzítőt és az aktuális pulzusszámot.
- 6 Ha szükséges, nyomja meg a  gombot a következő körre vagy pihenésre való kézi léptetéshez.
- 7 Miután végzett a tevékenységgel, nyomja meg az **STOP** ikont, és válassza ki a **Mentés** ikont.

## HIIT-időmérők

A speciális időzítő segítségével rögzítheti a nagy intenzitású intervallumedzéseket (HIIT).

**AMRAP:** az AMRAP-időzítő a lehető legtöbb kört rögzíti a beállított időtartam alatt.

**EMOM:** az EMOM-időzítő percenként egy adott számú mozdulatot rögzít.


**Tabata:** a Tabata-időzítőnél a 20 másodperces maximális erő kifejtési időközök és a 10 másodperces pihenési időközök váltakoznak.

**Egyéni:** beállíthatja a mozgásidőt, a pihenőidőt, a lépések számát és a körök számát.

## Beltéri edzőeszköz használata



Egy kompatibilis beltéri edzőeszköz használata előtt ANT+ kapcsolaton keresztül párosítania kell az edzőeszközt az órával (*Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal*).

Az órát beltéri edzőeszkőzzel is használhatja, hogy szimulálja az ellenállást pálya követése, kerékpározás vagy edzés során. Beltéri edzőeszköz használata közben a GPS automatikusan kikapcsol.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki a **Szobakerékpár** lehetőséget.
- 3 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 4 Válassza az **Okos edzőeszköz beállításai** lehetőséget.
- 5 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza ki a **Szabad kerékpározás** lehetőséget a kerékpározáshoz.
  - Válassza ki az **Edzés követése** lehetőséget egy mentett edzés követéséhez (*Edzések, 55. oldal*).
  - Válassza ki a **Pálya követése** lehetőséget egy elmentett útvonal követéséhez (*Útvonalak, 75. oldal*).
  - Válassza ki a **Teljesítmény beállítása** lehetőséget a kívánt teljesítményérték beállításához.
  - Válassza ki a **Nehézség beállítása** lehetőséget a szimulált meredekség értékének beállításához.
  - Válassza ki az **Ellenállás beállítása** lehetőséget az edzőeszköz által kifejtett ellenállás beállításához.
- 6 A tevékenységidőzítő elindításához nyomja meg a **START** gombot.  
Az edzőeszköz az útvonal vagy a munkamenet magassági adatai alapján növeli vagy csökkenti az ellenállást.

## Beltéri falmászási tevékenység rögzítése

Beltéri falmászási tevékenység közben is rögzíthet útvonalakat. Az útvonal egy beltéri sziklafalon végigvezető mászóösvény.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza a **Beltéri falmászás** lehetőséget.  
Amikor első alkalommal kezd el valamilyen tevékenységet, engedélyezheti az útvonal-statisztikákat.
- 3 Válasszon ki egy osztályozási rendszert.  
**MEGJEGYZÉS:** amikor legközelebb beltéri mászási tevékenységbe kezd, a karóra ezeket a tevékenységbeállításokat használja.
- 4 Válassza ki az útvonal nehézségi szintjét.
- 5 Nyomja meg a **START** gombot.
- 6 Kezdje meg az első útvonalat.
- 7 Az útvonal befejezése után ereszkedjen le a talajra.  
A pihenésidőzítő automatikusan elindul, amikor Ön a talajon van.  
**MEGJEGYZÉS:** szükség esetén a  ikon megnyomásával fejezheti be az útvonalat.
- 8 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Sikeres útvonal mentéséhez válassza a **Végrehajtva** lehetőséget.
  - Sikertelen útvonal mentéséhez válassza a **Megkísérelt** lehetőséget.
  - Az útvonal törléséhez válassza az **Elvetés** lehetőséget.
- 9 Adja meg az útvonalhoz tartozó zuhanások számát.
- 10 A pihenőidő végén nyomja meg a  ikont a következő útvonal megkezdéséhez.
- 11 Ismétlje meg minden útvonalhoz, amíg tevékenysége be nem fejeződik.
- 12 Miután végzett a tevékenységgel, nyomja meg az **STOP** ikont, és válassza ki a **Mentés** ikont.

## Golf

### Golfozás

Golfozás előtt fel kell töltenie a készüléket (*Az óra töltése, 125. oldal*).

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza a **Golf** lehetőséget.  
A készülék megkeresi a műholdakat, kiszámítja a helyadatokat, és kiválaszt egy pályát, ha csak egy pálya van a közelben.
- 3 Ha megjelenik a pályalista, válasszon ki egy pályát a listából.
- 4 Válassza a **✓** lehetőséget a pontszám nyilvántartásához.
- 5 Válassza ki az elütőhelyet.
- 6 A lyukak áttekintéséhez válassza ki az **UP** vagy **DOWN** gombot.  
Az eszköz automatikusan átvált, amikor a következő lyukhoz megy.  
**TIPP:** a golf menü megnyitásához nyomja meg a **START** gombot (*Golf menü, 16. oldal*).
- 7 A tevékenység befejezése után válassza a **START > Kör vége > Kör vége** lehetőséget.

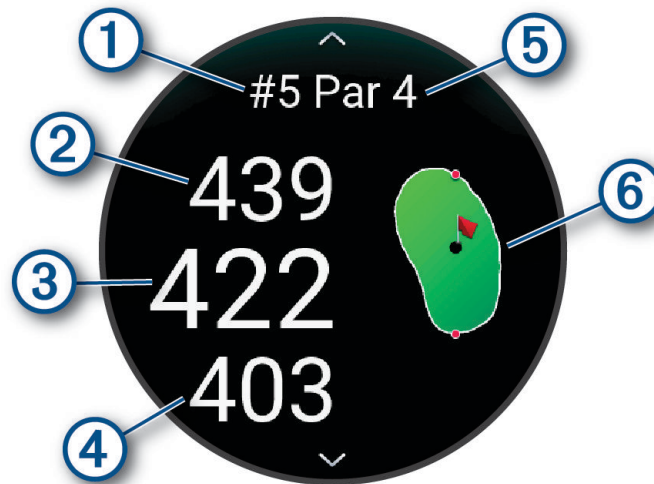
### Golfpályák letöltése

Mielőtt játszhatna egy pályán, le kell töltenie az adott pályát a(z) Garmin Connect alkalmazás használatával.

- 1 A Garmin Connect alkalmazásban válassza a **•••** ikont.
- 2 Válassza a **Golfpályák letöltése > +** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy golfpályát.
- 4 Válassza a **Letöltés** lehetőséget.  
A letöltés befejeződését követően a pálya megjelenik a pályák listáján Forerunner óráján.

### Lyukinformációk

Az óra kiszámítja a green elejéig és hátuljáig, illetve a kiválasztott zászlópozícióig hátralévő távolságot (*A zászló áthelyezése, 16. oldal*).



①	Aktuális lyukszám
②	Távolság a green hátuljáig
③	Távolság a kiválasztott zászlópozícióig
④	Távolság a green elejéig
⑤	A lyukhoz tartozó par
⑥	A green térképe

## Golf menü

Egy kör során a **START** gomb megnyomásával további funkciókat is elérhet a golf menüben.

**Kör vége:** befejezi az aktuális kört.

**Kör szüneteltetése:** szünetelteti az aktuális kört. A Golf tevékenység megkezdésével bármikor folytathatja a kört.

**Zászló áthelyezése:** lehetővé teszi a zászló pozíciójának módosítását a pontosabb távolságmérés érdekében ([A zászló áthelyezése, 16. oldal](#)).

**Veszélyek:** az aktuális lyuk homok- és vízcsapdáit mutatja meg.

**Ütésmérés:** a Garmin AutoShot™ funkcióval rögzített előző ütés távolságát mutatja. ([Ütés mérésének megtekintése, 17. oldal](#)). Az ütést manuálisan is rögzítheti ([Ütés manuális mérése, 18. oldal](#)).

**Layups:** az aktuális lyuk (csak 4 és 5 paros lyukaknál) layup és a távolság opcióit mutatja meg.

**Score kártya:** megnyitja a kör pontozókártyáját ([Pontszám vezetése, 18. oldal](#)).

**Kilométer-számláló:** a rögzített időt, a távolságot és a megtett lépéseket mutatja. A kilométer-számláló automatikusan elindul, illetve leáll, amikor elkezd vagy befejez egy kört. A kilométer-számláló menet közben nullázható.

**PinPointer:** a PinPointer funkció egy iránytű, amely a zászló pozíciójára mutat abban az esetben, ha a green nem látható. A funkció segítségével akkor is a megfelelő irányba üthet, ha éppen egy erdőben vagy mély homokcsapdában tartózkodik.

**MEGJEGYZÉS:** golfkocsiban ülve ne használja a PinPointer funkciót. A golfkocsitól származó interferencia befolyásolhatja az iránytű pontosságát.

**Ütőstatisztikák:** az egyes golfütőkkel kapcsolatos statisztikákat jeleníti meg, például a távolsággal és a pontossággal kapcsolatos adatokat. Akkor jelenik meg, ha Approach® CT10 érzékelőket párosít, vagy bekapcsolja a Rákérdezés az ütőre beállítást.

## A zászló áthelyezése

Közelebről is megnézheti a greent, illetve módosíthatja a zászló pozícióját.

- 1 A lyukinformációk képernyőjén nyomja meg a **START** lehetőséget.
- 2 Válassza a **Zászló áthelyezése** lehetőséget.
- 3 A zászló pozíciójának módosításához nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot.
- 4 Nyomja meg a **START**.

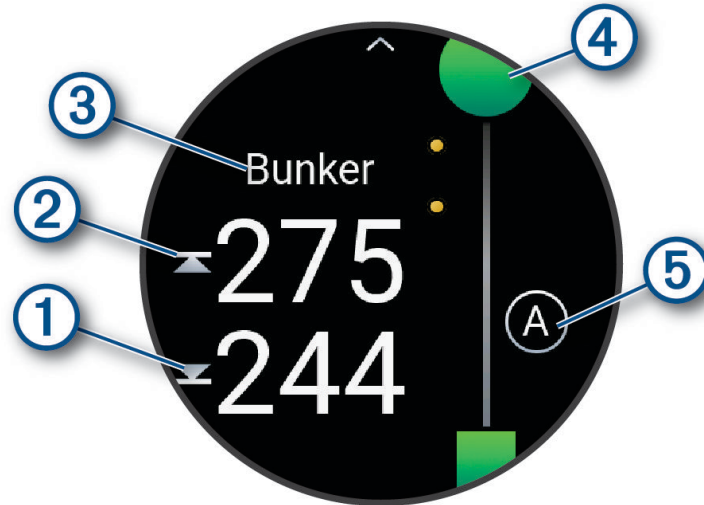
A lyukinformációk képernyőjén megjelenő távolságok az új zászlópozíciónak megfelelően frissülnek. A zászlópozíció csak az aktuális körhöz kerül elmentésre.



## A veszélyek megtekintése

Megtekintheti a fairway mentén található, 4 és 5 parral elérhető lyukakhoz tartozó veszélyek távolságát. Az ütés kiválasztását befolyásoló veszélyek egyenként vagy csoportokban jelennek meg annak érdekében, hogy segítsenek a lay up vagy carry ütések távolságának meghatározásában.

- 1 A lyukinformációk képernyőjén nyomja meg a **START** lehetőséget.
- 2 Válassza ki a **Veszélyek** lehetőséget.



- A képernyőn megjelenik a legközelebbi veszély elejének ① és hátuljának ② távolsága.
- A veszély típusa ③ a képernyő tetején látható.
- A green egy félkör ④ jelöli a képernyő tetején. A green alatt látható vonal a fairway közepét ábrázolja.
- A veszélyeket ⑤ egy betű jelöli, a veszélyek a lyukhoz viszonyított sorrendjének megfelelően, és a green alatt jelennek meg a fairwayhez viszonyított megközelítőleges helyeken.

- 3 Nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot az aktuális lyukhoz tartozó egyéb veszélyek megtekintéséhez.

## Ütés mérésének megtekintése

Ahhoz, hogy a készülék automatikusan észlelhesse és megmérhesse az ütések, engedélyeznie kell a pontozást.

Készüléke automatikus ütésészlelési és -rögzítési funkciókkal rendelkezik. A fairwayben végzett ütések során a készülék rögzíti, hogy milyen messzire jutott a labdával. Ezeket az adatokat később bármikor megtekintheti.

**TIPP:** az automatikus ütésészlelés akkor a legpontosabb, ha a készüléket a vezető csuklón viseli, és megfelelően eltalálja a labdát. A puttokat a rendszer nem észleli.

- 1 Golfozás közben nyomja meg a **START** gombot.
- 2 Válassza az **Ütésmérés** lehetőséget.  
Megjelenik az utolsó ütés távolsága.

**MEGJEGYZÉS:** a távolság automatikusan nullázódik, amikor ismét elüti a labdát, a zöldben üt vagy a következő lyukra lép.

- 3 Nyomja meg a **DOWN** gombot.
- 4 Válassza az **Előző ütések** lehetőséget az összes rögzített ütéstávolság megtekintéséhez.

## Ütés manuális mérése

Ha az óra nem észleli, manuálisan is hozzáadhat egy ütést. Az ütést a kimaradt ütés helyéről kell hozzáadnia.

- 1 Hajtsa végre az ütést, és nézze meg, hogy hol ér földet a labda.
- 2 A lyukinformációk képernyőjén nyomja meg a **START** gombot.
- 3 Válassza az **Ütésmérés** lehetőséget.
- 4 Nyomja meg a **DOWN** gombot.
- 5 Válassza ki az **Ütés hozzáadása** > ✓ lehetőséget.
- 6 Szükség esetén adja meg az ütéshez használt ütőt.
- 7 Sétáljon vagy a golfautóval vezessen a labdához.

A következő ütés elvégzésekor az óra automatikusan rögzíti az utolsó ütés távolságát. Szükség esetén manuálisan hozzáadhat egy másik ütést is.

## Elrendezés és kanyarodó részek (dogleg) távolságainak megtekintése

Megtekintheti az elrendezést és a dogleg-ek távolságait a 4 és 5 parral elérhető lyukakhoz. Az egyéni célok is ebben a listában láthatók.

- 1 A lyukinformációk képernyőjén nyomja meg a **START** lehetőséget.
- 2 Válassza ki a **Layups** lehetőséget.  
Minden egyes layup és a távolság megjelenik a képernyőn, amíg el nem éri az adott layupot.  
**MEGJEGYZÉS:** a távolságok eltűnnek a listáról, ahogy elhagyja azokat.

## Ütőérzékelők

Órája kompatibilis az Approach CT10 golfütő-érzékelőkkel. A párosított ütőérzékelők segítségével automatikusan nyomon követheti golfütéseit, többek között az ütés helyét, távolságát és az ütő típusát is. További tudnivalóért tekintse át az ütőérzékelők felhasználói kézikönyvét ([garmin.com/manuals/ApproachCT10](http://garmin.com/manuals/ApproachCT10)).

## Pontszám vezetése


- 1 A lyukinformációk képernyőjén nyomja meg a **START**.
- 2 Válassza ki a **Score kártya** lehetőséget.  
Amikor Ön a green területen van, megjelenik az eredménylap.
- 3 A lyukak áttekintéséhez nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot.
- 4 Egy lyuk kiválasztásához nyomja meg a **START**.
- 5 A pontszám beállításához nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot.  
Az összpontszáma frissítésre került.

## Pontszám frissítése

- 1 A lyukinformációk képernyőjén nyomja meg a **START** lehetőséget.
- 2 Válassza ki a **Score kártya** lehetőséget.
- 3 A lyukak áttekintéséhez nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot.
- 4 Egy lyuk kiválasztásához nyomja meg a **START**.
- 5 Nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot az adott lyuk pontszámának módosításához.  
Az összpontszáma frissítésre került.

## A pontozási mód beállítása

Módosíthatja a készülék által alkalmazott pontvezetési módot.

- 1 A lyukinformációkat tartalmazó képernyőn tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.
- 3 Válassza ki a **Pontozási mód** lehetőséget.
- 4 Válasszon egy pontozási módot.


## A Stableford pontozási módszer

Ha kiválasztja a Stableford pontozási módszert (*A pontozási mód beállítása, 18. oldal*), a pontokat a parhoz viszonyított ütések száma alapján számolják. A kör végén a legmagasabb pontszámú játékos nyer. Az eszköz a United States Golf Association által meghatározott módon osztja ki a pontokat.

A Stableford pontozással játszott játék pontkártyáján ütések helyett pontok szerepelnek.


Pontok	Ütések száma a parhoz viszonyítva
0	2-vel vagy többel a par felett
1	1-gyel a par felett
2	Par
3	1-gyel a par alatt
4	2-vel a par alatt
5	3-mal a par alatt

## Pályaelőny beállítása

- 1 A lyukinformációkat tartalmazó képernyőn tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.
- 3 Válassza a **Pályaelőny-pontozás** lehetőséget.
- 4 Válasszon ki egy pályaelőny-pontozási lehetőséget:
  - A teljes pontszámból kivonandó ütések számának megadásához válassza a **Helyi pályaelőny** lehetőséget.
  - A játékos pályaelőnyindexének és pályaelőny kiszámításához használt pályameredekségi besorolásnak a megadásához válassza az **Index/lejtő** lehetőséget.
- 5 Állítsa be a pályaelőnyt.

## A statisztikák nyomon követése funkció engedélyezése

A Nyomonköv. funkció lehetővé teszi a részletes statisztikák nyomon követését golfozás közben.

- 1 A lyukinformációkat tartalmazó képernyőn tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.
- 3 Válassza ki a **Nyomonköv.** lehetőséget.

## Statisztikák rögzítése

A statisztikák rögzítéséhez engedélyeznie kell a statisztikák nyomon követését (*A statisztikák nyomon követése funkció engedélyezése, 19. oldal*).

- 1 Válasszon ki egy golflyukat a pontkártyáról.
- 2 Adja meg az ütések teljes számát (a puttokat is beleértve), majd nyomja meg a **START** gombot.
- 3 Adja meg a puttok számát, majd nyomja meg a **START** gombot.  
**MEGJEGYZÉS:** a puttok száma kizárólag statisztikai nyomon követésre szolgál, és nem adódik hozzá pontszámához.
- 4 Szükség esetén válasszon az opciók közül:  
**MEGJEGYZÉS:** ha 3 parral elérhető lyuknál van, a fairway-adatok nem jelennek meg.
  - Ha a labda a fairwayen ért földet, válassza a **Fairwayben.** lehetőséget.
  - Ha a labda kihagyta a fairwayt, válassza a **Kihagyott jobb** vagy **Kihagyott bal** lehetőséget.
- 5 Szükség esetén adja meg a büntetőütések számát.

## A golf kilométer-számláló használata

A kilométer-számláló segítségével rögzítheti a megtett időt, távolságot és lépéseket. A kilométer-számláló automatikusan elindul, illetve leáll, amikor elkezd vagy befejez egy kört.

- 1 A lyukinformációk képernyőjén nyomja meg a **START** lehetőséget.
- 2 Válassza ki a **Kilométer-számláló** lehetőséget.
- 3 Szükség esetén válassza a **Visszaállítás** lehetőséget a kilométer-számláló nullázásához.

## A zászló irányának megtekintése

A PinPointer funkció egy iránytű, amely iránymutatást biztosít abban az esetben, ha a green nem látható. A funkció segítségével akkor is a megfelelő irányba üthet, ha éppen egy erdőben vagy mély homokcsapdában tartózkodik.

**MEGJEGYZÉS:** golfkocsiban ülve ne használja a PinPointer funkciót. A golfkocsitól származó interferencia befolyásolhatja az iránytű pontosságát.


- 1 A lyukinformációk képernyőjén nyomja meg a **START** lehetőséget.
- 2 Válassza a **PinPointer** lehetőséget.  
A nyíl megmutatja a zászló pozícióját.

## Tevékenységek és alkalmazások testreszabása


Testreszabhatja a tevékenységek és alkalmazások listáját, az adatképernyőket, az adatmezőket és egyéb beállításokat.

### Kedvenc tevékenység hozzáadása vagy eltávolítása

Ha a számlapon megnyomja a **START** gombot, megjelenik a kedvenc tevékenységek listája, ahonnan gyorsan elérheti a leggyakrabban használt tevékenységeket. Kedvenc tevékenységeit bármikor hozzáadhatja és eltávolíthatja.

- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget.  
Kedvenc tevékenységei a lista tetején jelennek meg.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Kedvenc tevékenység hozzáadásához válasszon egy tevékenységet, majd válassza a **Beállítás kedvencként** lehetőséget.
  - Kedvenc tevékenység eltávolításához válasszon egy tevékenységet, majd válassza az **Eltávolítás a kedvencekből** lehetőséget.

### A tevékenységek sorrendjének módosítása az alkalmazáslistában

- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget.
- 3 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 4 Válassza az **Átrendezés** lehetőséget.
- 5 A **UP** vagy **DOWN** gomb megnyomásával állítsa a tevékenységet a kívánt helyre az alkalmazáslistában.

## Egyéni tevékenység létrehozása

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza a **Hozzáadás** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza a **Tevékenység másolása** lehetőséget, hogy valamelyik elmentett tevékenysége alapján létrehozzon egy egyéni tevékenységet.
  - Egy új egyéni tevékenység létrehozásához válassza az **Egyéb** lehetőséget.
- 4 Szükség esetén válasszon ki egy tevékenységtípust.
- 5 Válasszon ki egy nevet vagy adjon meg egy egyéni nevet.  
A duplán szereplő tevékenységneveket egy szám különbözteti meg, például: Kerékpár (2).
- 6 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válasszon ki egy lehetőséget az adott tevékenység beállításainak testreszabásához. Például testreszabhatja az adatképernyőket vagy az automatikus funkciókat.
  - A mentéshez és az egyéni tevékenység használatához válassza a **Kész** lehetőséget.
- 7 Válassza az **Igen** lehetőséget a tevékenység Kedvencek listájához történő hozzáadásához.

## Megjelenés

Az összefoglaló-készletben és a vezérlőmenüben testre szabhatja a számlap és a gyors hozzáférést biztosító funkciók megjelenését.


### Számlapbeállítások

Az elrendezés, a színek és további adatok kiválasztásával személyre szabhatja a számlap megjelenését. A Connect IQ áruházból egyedi számlapokat is letölthet.

### Számlap testreszabása

A Connect IQ számlap aktiválása előtt telepítenie kell egy számlapot a Connect IQ áruházból ([Connect IQ funkciók](#), 103. oldal).

Testre szabhatja a számlap adatait és megjelenését, vagy aktiválhat egy telepített Connect IQ számlapot.

- 1 A számlapon tartsa lenyomva az  gombot.
- 2 Válassza a **Számlap** elemet.
- 3 A számlap beállításainak megtekintéséhez nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot.
- 4 Az előre betöltött számlapok görgetéséhez válassza az **Új hozzáadása** lehetőséget.
- 5 Az előre betöltött számlap vagy a már telepített Connect IQ számlap aktiválásához válassza a **START > Alkalmazás** lehetőséget.
- 6 Ha előre betöltött számlapot használ, válassza a **START > Testreszabás** lehetőséget.
- 7 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Az analóg számlapon megjelenő számok stílusának módosításához válassza a **Számlap** lehetőséget.
  - Az analóg számlapon a mutatók stílusának módosításához válassza a **Óramutatók** lehetőséget.
  - A digitális számlapon megjelenő számok stílusának módosításához válassza az **Elrendezés** lehetőséget.
  - A digitális számlapon megjelenő másodpercek stílusának módosításához válassza a **Másodperc** lehetőséget.
  - A számlapon megjelenő adatok módosításához válassza az **Adatok** lehetőséget.
  - A számlap kiemelő színének hozzáadásához vagy módosításához válassza a **Hangsúlyos szín** lehetőséget.
  - A módosítások mentéséhez válassza a **Kész** lehetőséget.
- 8 Az összes módosítás mentéséhez válassza az **Alkalmazás** lehetőséget.

## Összefoglalók

A karórán előre beállított összefoglalók találhatóak, amelyek gyors tájékoztatást nyújtanak (*[Az összefoglaló-készlet megtekintése, 25. oldal](#)*). Egyes összefoglalók esetében egy kompatibilis telefonhoz való Bluetooth® csatlakozás szükséges.

Bizonyos összefoglalók alapértelmezésként nem láthatók. Ezeket manuálisan veheti fel az összefoglaló-készletbe (*[Az összefoglaló-készlet testre szabása, 25. oldal](#)*).

Név	Leírás
ABC	Egyszerre mutatja a magasságmérő, barométer és iránytű adatait.
Időzónák váltása	Megjeleníti az aktuális időt más időzónákban ( <i>Változó időzónák hozzáadása</i> , 109. oldal).
Magassághoz való akklimatizálódás	800 m (2625 láb) feletti magasság esetén grafikonokat jelenít meg, amelyek az átlagos pulzoximéter-adatok, légzésszám és nyugalmi pulzusszám magasságkorrigált értékét mutatják az elmúlt hét napra vonatkozóan.
Magasságmérő	Megjeleníti a hozzávetőleges magasságot a nyomásváltozások alapján.
Barométer	Megjeleníti a környezetinyomás-adatokat a tengerszint feletti magasság alapján.
Body Battery™	Az egész napos viselés esetén megjeleníti a Body Battery aktuális szintjét, illetve egy grafikont az elmúlt néhány óra szintjéről ( <i>Body Battery</i> , 26. oldal).
Naptár	Mutatja a telefon naptárában szereplő közelgő eseményeket.
Kalóriaszám	Mutatja az adott nap kalóriaadatait.
Íránytű	Elektronikus iránytűt jelenít meg.
Kerékpározási képesség	Megjeleníti a kerékpáros típusát, az aerob állóképességet, az aerob kapacitást és az anaerob kapacitást ( <i>Kerékpározási képesség megtekintése</i> , 44. oldal).
Állóképességi pontszám	Megjelenít egy pontszámot, grafikont és egy rövid üzenetet, amely leírja az általános állóképességét az összes rögzített tevékenység alapján ( <i>Állóképességi pontszám</i> , 43. oldal).
Megmászott emeletek száma	Nyomon követi a megmászott emeletek számát, valamint a cél elérése irányában tett előrehaladást.
Garmin® Edző	Megjeleníti a beütemezett edzéseket, amikor kiválaszt egy Garmin edző edzéstervet Garmin Connect fiókjában. Az edzésterv alkalmazkodik jelenlegi edzettségi szintjéhez, az edzéssel és az ütemtervvel kapcsolatos beállításokhoz, valamint a verseny időpontjához is.
Golf	Golferedményeket és -statisztikákat jelenít meg az utolsó körre vonatkozóan.
Health Snapshot	Megjeleníti a mentett Health Snapshot munkamenetek összefoglalóit ( <i>Health Snapshot™</i> , 12. oldal).
Pulzusszám	Megjeleníti az aktuális percenkénti pulzusszámot (bpm) és az átlagos nyugalmi pulzusszám (RHR) grafikonját.
Hegymeneti pontszám	Megjelenít egy pontszámot, grafikont, a befolyásoló mérőszámokat és egy rövid üzenetet, amely leírja a hegymeneti teljesítményét a rögzített futási tevékenységek alapján ( <i>Hegymeneti pontszám</i> , 43. oldal).
Előzmények	Megjeleníti a tevékenységelőzményeket és a rögzített tevékenységek grafikonját.
HRV állapot	Az éjszakai pulzusszám-változékonyság hétnapos átlagának megjelenítése ( <i>Szívfrekvencia-variabilitás állapota</i> , 32. oldal).
Intenzív percek	Nyomon követi a mérsékelt és intenzív testmozgással töltött idő mennyiségét, a heti intenzív percek kitűzött értékét és a cél irányában tett előrehaladást.
inReach® vezérlők	Lehetővé teszi üzenetek küldését a párosított inReach eszközön ( <i>inReach távirányító használata</i> , 91. oldal).
Legutóbbi tevékenység	Megjeleníti a legutóbb rögzített tevékenység rövid összefoglalóját.

Név	Leírás
Utolsó út Utolsó futás Utolsó úszás	Megjeleníti a legutóbb rögzített tevékenység rövid összefoglalóját, valamint az adott sportággal kapcsolatos előzményeket.
Zenevezérlők	Vezérlógombokat szolgáltat a telefon vagy az óra zenelejátszójához.
Szundikálások	Megjeleníti a teljes sziesztaidőt és a Body Battery-szintemelkedéseket. Lehetősége van a sziesztaidőzítő elindítására, illetve egy riasztás beállítására a felébresztéshez ( <a href="#">Alvó üzemmód testreszabása</a> , 54. oldal).
Értesítések	Felhívja a figyelmét a hívásokra, szöveges üzenetekre, közösségi hálókön történetekre és egyéb, a telefon értesítési beállításáiban ( <a href="#">Bluetooth értesítések engedélyezése</a> , 99. oldal) megjelölt eseményekre.
Teljesítmény	Megjeleníti a teljesítményre vonatkozó mérőszámokat, amelyek segíthetnek a tréning tevékenységek és a versenyek során nyújtott teljesítmény nyomon követésében és értelmezésében ( <a href="#">Teljesítményre vonatkozó mérőszámok</a> , 29. oldal).
Elsődleges verseny	Megjeleníti az elsődleges versenyként kijelölt versenyt a Garmin Connect naptárban ( <a href="#">Versenynaptár és elsődleges verseny</a> , 51. oldal).
Pulzoximéter	Lehetővé teszi a véroxigénszint manuális mérését ( <a href="#">A pulzoximéter leolvasása</a> , 74. oldal). Ha túl aktív ahhoz, hogy az óra meg tudja határozni a véroxigénszint-mérő eredményeit, a mérések nem kerülnek rögzítésre.
Versenynaptár	Megjeleníti a Garmin Connect naptárban beállított közelgő versenyeket ( <a href="#">Versenynaptár és elsődleges verseny</a> , 51. oldal).
Az RCT-kamera vezérlői	Lehetővé teszi, hogy manuálisan készítsen egy fényképet, illetve rögzítsen egy videóklipet ( <a href="#">A Varia kameravezérlés használata</a> , 91. oldal).
Légzés	Az aktuális légzésszám légzés/perc értékben megadva, valamint a hétnapos átlagérték. Elvégezhet egy légzőgyakorlatot, amely segít Önnek ellazulni.
Alvás	Megjeleníti a teljes alvásidőt, az alvási pontszámot és az alvási szakaszokkal kapcsolatos adatokat az előző éjszakára vonatkozóan.
Lépések	Nyomon követi a napi lépésszámot, a kitűzött lépéscélt és az elmúlt napokra vonatkozó adatokat.
Stressz	Megjeleníti az aktuális stressz-szintet, valamint az Ön stressz-szintjét szemléltető grafikont. Elvégezhet egy légzőgyakorlatot, amely segít Önnek ellazulni. Ha túl aktív ahhoz, hogy az óra meg tudja határozni a stressz-szintet, a stresszmérések nem kerülnek rögzítésre ( <a href="#">A stressz-szint összefoglaló használata</a> , 29. oldal).
Napkelte és napnyugta	Megjeleníti a napkelte, napnyugta és a szürkület idejét.
Hőmérséklet	Megjeleníti a belső hőmérséklet-érzékelő hőmérsékleti adatait.
Edzésre való felkészültség	Megjelenít egy pontszámot és egy rövid üzenetet, amely segít meghatározni, hogy mennyire áll készen az edzésre az egyes napokon ( <a href="#">Edzésre való felkészültség</a> , 42. oldal).
Edzettségi állapot	Megjeleníti az aktuális edzettségi állapotot és edzésterhelést, amelyek azt jelzik, hogy a tréning hogyan befolyásolja edzettségi szintjét és teljesítményét ( <a href="#">Edzettségi állapot</a> , 37. oldal).
VIRB vezérlők	Kameravezérlési lehetőséget biztosít az Forerunner órával párosított VIRB készülék használata esetén ( <a href="#">VIRB Távirányító</a> , 92. oldal).



Név	Leírás
Időjárás	Mutatja az aktuális hőmérsékletet és az időjárás-előrejelzést. Az aktuális időjárási körülményeket több térképreteg segítségével a térképen is megtekintheti.
Női egészség	Megjeleníti az aktuális ciklust vagy a terhesség nyomon követési állapotát. Lehetővé teszi a napi tünetek megtekintését és naplózását.

## Az összefoglaló-készlet megtekintése

Az összefoglalók gyors hozzáférést biztosítanak az egészségügyi adatokhoz, a tevékenységi információkhoz, a beépített érzékelőkhöz és számos egyébhez. Az óra párosításakor megtekintheti a telefonon lévő adatokat, például az értesítéseket, az időjárást és a naptáreseményeket.

### 1 Nyomja meg az **UP** vagy a **DOWN** gombot.

Az óra végiggörgeti az összefoglaló-készletet, és minden összefoglalóhoz megjeleníti az összesített adatokat.



**TIPP:** a görgetést az ujjá elhúzásával is elvégezheti, és érintéssel választhatja ki az egyes lehetőségeket.

### 2 További információk megtekintéséhez nyomja meg a **START** gombot.

### 3 Válasszon ki egy lehetőséget:

- Nyomja meg a **DOWN** gombot az adott összefoglalóval kapcsolatos részletek megtekintéséhez.
- Tartsa lenyomva a **START** gombot, ha további lehetőségeket és funkciókat szeretne megtekinteni egy összefoglalónál.

## Az összefoglaló-készlet testre szabása

### 1 Tartsa lenyomva a **☰** gombot.

### 2 Válassza ki a **Megjelenés > Áttekintések** lehetőséget.

### 3 Válasszon ki egy lehetőséget:

- Ha meg szeretné változtatni egy összefoglaló helyét a készletben, válassza ki az összefoglalót, és nyomja meg az **UP** vagy a **DOWN** gombot.
- Ha el szeretné távolítani az összefoglalót a készletből, válassza ki az összefoglalót, majd a **🗑️** lehetőséget.
- Ha hozzá szeretne adni egy összefoglalót a készlethez, válassza a **Hozzáadás** lehetőséget, majd válasszon egy összefoglalót.

**TIPP:** ha több összefoglalót tartalmazó mappát szeretne létrehozni, válassza a **Mappa létrehozása** lehetőséget (*Összefoglaló mappák létrehozása, 26. oldal*).

## Összefoglaló mappák létrehozása

A kapcsolódó összefoglalókhoz mappákat hozhat létre az összefoglaló-készlet testreszabásával.

1 Tartsa lenyomva a  gombot.

2 Válassza a **Megjelenés > Áttekintések > Hozzáadás > Mappa létrehozása** lehetőséget.


3 Válassza ki a mappába felvenni kívánt összefoglalókat, majd válassza a **Készlehetőséget**.

**MEGJEGYZÉS:** ha az összefoglaló már szerepel az összefoglaló-készletben, áthelyezheti vagy átmásolhatja őket a mappába.

4 Válassza ki vagy adja meg a mappa nevét.

5 Válasszon egy ikont a mappához.

6 Szükség esetén válasszon az opciók közül:

- A mappa szerkesztéséhez görgessen a mappára az összefoglaló-készletben, és tartsa lenyomva a  gombot.
- A mappában lévő összefoglalók szerkesztéséhez nyissa meg a mappát, és válassza a **Szerkesztés** lehetőséget (*Az összefoglaló-készlet testre szabása, 25. oldal*).

## Body Battery

Órája a pulzusszám-változás, a stressz-szint, az alvás minősége és a tevékenységadatok alapján állapítja meg az Ön általános Body Battery-szintjét. Az autók üzemanyagmérőjéhez hasonlóan jelzi az elérhető energiatartalék mértékét. A Body Battery-szint skálája 5 és 100 között mozog – 5–25-ig nagyon alacsony, 26–50-ig alacsony, 51–75-ig közepes, 76–100-ig pedig magas energiatartalékról beszélünk.

Szinkronizálja óráját Garmin Connect-fiókjával a legfrissebb Body Battery-szint, a hosszú távú trendek és további részletek megtekintéséhez (*Tippek a Body Battery adatok rögzítéséhez, 27. oldal*).

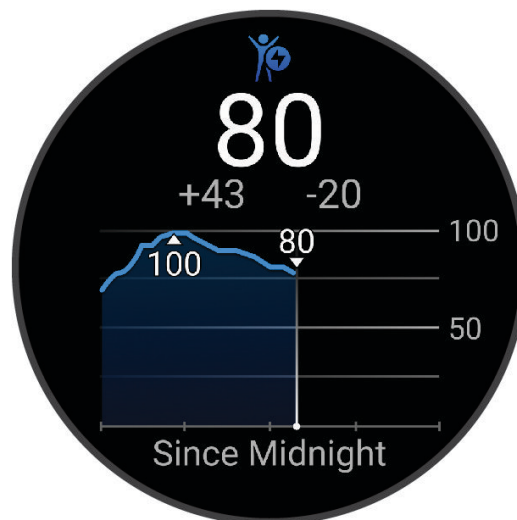
### A Body Battery összefoglaló megtekintése

A Body Battery összefoglaló megjeleníti a Body Battery aktuális szintjét, illetve egy grafikont az elmúlt néhány óra Body Battery-szintjéről.

1 Nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot a Body Battery-összefoglaló megtekintéséhez.

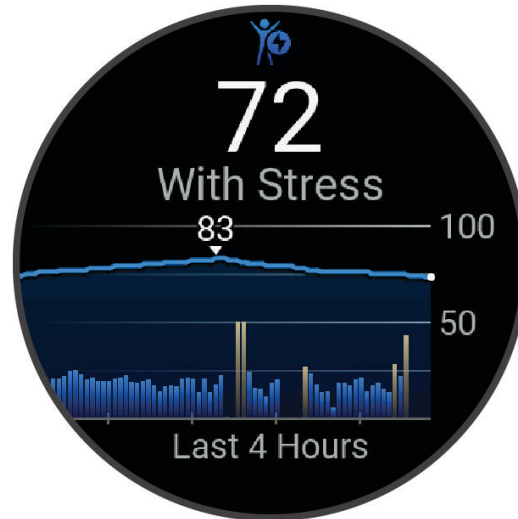
**MEGJEGYZÉS:** előfordulhat, hogy fel kell vennie az összefoglalót az összefoglaló-készletbe (*Az összefoglaló-készlet testre szabása, 25. oldal*).

2 Nyomja meg a **START** gombot a Body Battery- és stressz-szinteket éjféltől jelző grafikon megtekintéséhez.



- 3 Nyomja meg a **DOWN** gombot a Body Battery- és a stressz-szintek részletesebb grafikonjának megtekintéséhez.

A nyugalmi állapotot kék színű oszlopok jelzik. A stresszes időszakokat narancssárga színű oszlopok jelzik. Szürke oszlopok jelzik azokat az időszakokat, amikor túl aktív volt a stressz-szint meghatározásához.



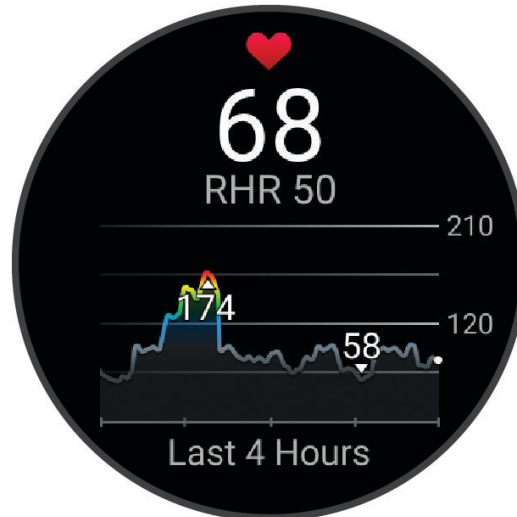
- 4 Nyomja meg a **DOWN** gombot a Body Battery-szintet befolyásoló tényezők listájának megtekintéséhez.  
**TIPP:** további részletek megtekintéséhez válassza ki az egyes tényezőket.

#### **Tippek a Body Battery adatok rögzítéséhez**

- A pontosabb eredmények érdekében alvás közben is viselje az órát.
- A pihentető alvás közben töltődik a Body Battery.
- A nagy igénybevételt jelentő tevékenységek és a fokozott stressz miatt gyorsabban merül a Body Battery.
- Az elfogyasztott ételek, valamint a stimulánsok (például a koffein) nem befolyásolja a Body Battery szintjét.

## A pulzusszám összefoglaló megtekintése

- 1 A számlapon nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot a pulzusszám összefoglaló megtekintéséhez.  
**MEGJEGYZÉS:** előfordulhat, hogy fel kell vennie az összefoglalót az összefoglaló-készletbe ([Az összefoglaló-készlet testre szabása, 25. oldal](#)).
- 2 Nyomja meg a **START** gombot az aktuális pulzusszám ütés/perc mértékegységben (bpm) és az elmúlt 4 órában mért pulzusszám grafikonjának megtekintéséhez.



- 3 Érintse meg a grafikont a nyilak megtekintéséhez, és húzza az ujját balra vagy jobbra a grafikon pásztázásához.
- 4 Nyomja meg a **DOWN** gombot az elmúlt 7 nap átlagos nyugalmi pulzusértékeinek megtekintéséhez.

## Az időjárás összefoglaló megtekintése

- 1 Az időjárás összefoglaló megtekintéséhez nyomja meg a számlapon az **UP** vagy a **DOWN** gombot.  
**MEGJEGYZÉS:** előfordulhat, hogy fel kell vennie az összefoglalót az összefoglaló-készletbe ([Az összefoglaló-készlet testre szabása, 25. oldal](#)).
- 2 Az időjárás részleteinek megtekintéséhez nyomja meg a **START** gombot.
- 3 Nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot az óránkénti, napi és további időjárás adatok megtekintéséhez.

## Az időjárás hely frissítése

- 1 Az időjárás összefoglaló megtekintéséhez nyomja meg a számlapon az **UP** vagy a **DOWN** gombot.
- 2 Nyomja meg a **START** gombot.
- 3 Az első összefoglaló képernyőjén nyomja meg a **START** gombot.
- 4 Válassza az **Időjárásra vonatkozó lehetőségek > Jelenlegi hely frissítése > ✓** lehetőséget.
- 5 Várjon, amíg az óra megtalálja a műholdakat ([Műholdas jelek keresése, 131. oldal](#)).

## Női egészség

### Menstruációs ciklus nyomon követése

Menstruációs ciklusa fontos szerepet játszik egészsége szempontjából. Az óra segítségével naplózhatja a fizikai tüneteket, a libidót, a szexuális aktivitást, a peteérési napokat és egyebeket. További információkért és a funkció beállításához lépjen az Egészségügyi adatok beállításához a Garmin Connect alkalmazásban.

- Menstruációs ciklus nyomon követése és részletek
- Fizikai és lelki tünetek
- Havi vérzés és termékenység előrejelzése
- Egészségügyi és táplálkozási információk

**MEGJEGYZÉS:** a Garmin Connect alkalmazás használatával összefoglalókat adhat hozzá és távolíthat el.

## Terhességkövetés

A terhességkövetési funkció heti frissítéseket jelenít meg terhességével kapcsolatban, valamint egészségügyi és táplálkozási információkkal szolgál. Órája segítségével naplózhatja a fizikai és érzelmi tüneteket, a vércukorértékeket és a baba mozgását. További információkért és a funkció beállításához lépjen az Egészségügyi adatok beállításához a Garmin Connect alkalmazásban.

## A stressz-szint összefoglaló használata

A stressz-szint összefoglaló megjeleníti az aktuális stressz-szintet, illetve egy grafikont az elmúlt néhány óra stressz-szintjéről. Légzőgyakorlaton végigvezetve segít a relaxálásban (*Az összefoglaló-készlet testre szabása, 25. oldal*).

- 1 Ülő vagy mozdulatlan helyzetben nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot a stressz-szint összefoglaló megtekintéséhez.
- 2 Nyomja meg a **START** gombot.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - További részletek megtekintéséhez nyomja meg a **DOWN** gombot.  
**TIPP:** a nyugalmi állapotot kék színű oszlopok jelzik. A stresszes időszakokat narancssárga színű oszlopok jelzik. Szürke oszlopok jelzik azokat az időszakokat, amikor túl aktív volt a stressz-szint meghatározásához.
  - Nyomja meg a **START** gombot a **Légzőgyakorlat** tevékenység elindításához.

## Teljesítményre vonatkozó mérőszámok

Ezek a teljesítményre vonatkozó mérőszámok olyan becslött értékek, amelyek segíthetnek a tréning tevékenységek és a versenyek során nyújtott teljesítmény nyomon követésében és értelmezésében. A mérésekhez csuklón vagy mellkason viselhető kompatibilis pulzuszámoló szükséges. A kerékpározási teljesítmény méréséhez pulzuszámoló és teljesítménymérő szükséges.

Ezeket a becsléseket a Firstbeat Analytics™ biztosítja. További információkért látogasson el a [www.garmin.com/performance-data/running/](http://www.garmin.com/performance-data/running/) weboldalra.

**MEGJEGYZÉS:** a becslések kezdetben pontatlannak tűnhetnek. Néhány tevékenységet kell végeznie ahhoz, hogy az óra megismerje a teljesítményét.

**VO2 max.:** a VO2 max. az a maximális oxigénmennyiség (milliliterben), amelyet testsúlykilogrammonként és percenként fel tud használni maximális teljesítményleadás mellett (*A VO2 max. becslött értékekről, 30. oldal*).

**Előrejelzett versenyidők:** a karóra a VO2 max. becslött értékből és az Ön tréning előzményeiből indul ki, hogy meghatározzon egy olyan célversenyidőt, amely az Ön aktuális edzettségi állapotán alapszik (*A versenyidő-előrejelzés megtekintése, 31. oldal*).

**HRV állapota:** a karóra alvás közben elemzi a csuklón mért pulzusértékeket, hogy meghatározza a pulzusszám-változás (HRV) állapotát a személyes, hosszú távú HRV átlagok alapján (*Szívfrekvencia-variabilitás állapota, 32. oldal*).

**Teljesítményállapot:** a teljesítményállapot egy valós idejű értékelés, melyet a rendszer 6–20 percnyi tevékenység után számít ki. Ezt hozzáadhatja adatmezőként, így a tevékenység további részében lehetősége van megtekinteni a teljesítményállapotot. Ez az érték a valós idejű állapotot hasonlítja össze az Ön átlagos edzettségi szintjével (*Teljesítményállapot, 33. oldal*).

**Funkcionális küszöbteljesítmény (FTP):** a karóra a kezdeti beállításból származó felhasználói profil-adatokat használja fel az FTP megbecsléséhez. A pontosabb besorolás érdekében javasolt egy vezetett teszt elvégzése (*Az FTP becslött értékének megtekintése, 34. oldal*).

**Tejsavküszöb:** a tejsavküszöb megállapításához mellkason viselhető pulzuszámoló szükséges. A tejsavküszöb az a pont, amelyet elérve izmai rendkívül gyorsan fáradni kezdenek. A karóra a pulzusszám adatok és a tempó segítségével számítja ki a tejsavküszöböt (*Tejsavküszöb, 35. oldal*).

**Állóképesség:** a karóra a VO2 max. becslött értékét és a pulzusadatokat használja fel a valós idejű állóképesség megbecsléséhez. Ezt adatképernyőként is hozzáadhatja, hogy megtekinthesse potenciális és jelenlegi állóképességét a tevékenység közben (*Valós idejű állóképesség megtekintése, 36. oldal*).

**Teljesítménygörbe (kerékpározás):** a teljesítménygörbe a kifejtett erőt mutatja az idő függvényében.






Megtekintheti az előző hónap, előző három hónap vagy előző tizenkét hónap teljesítménygörbéjét ([A teljesítménygörbe megtekintése, 36. oldal](#)).

### A VO2 max. becsült értékekről

A VO2 max. az a maximális oxigénmennyiség (milliméterben), amelyet testsúlykilogrammonként és percenként fel tud használni az ember maximális teljesítményleadás mellett. Egyszerűbben fogalmazva, a VO2 max. a sportteljesítmény egyik mércéje, és az állóképesség növekedésével emelkednie kell. Ahhoz, hogy az Forerunner készülék megjelenítse a VO2 max. becsült értékét, csuklón mért pulzusadatokra, illetve egy kompatibilis mellkasi szívritmusmonitorra van szükség. A készülék külön VO2 max. becsült értékkel rendelkezik futáshoz és kerékpározáshoz. A VO2 max. becsült értékének pontos meghatározásához a szabadban kell futnia GPS-szel, vagy egy kompatibilis teljesítménymérővel mérsékelt intenzitásszinten kell kerékpároznia néhány percig.

A készüléken a VO2 max. becsült értéke számmal, leírással és helyzettel jelenik meg a színes mutatón. Garmin Connect-fiókjában további részleteket is megtekinthet a VO2 max. becsült értékével kapcsolatban, például azt, hogy milyen a korának és nemének megfelelő érték.



 Lila	Szuper
 Kék	Kiváló
 Zöld	Jó
 Narancssárga	Megfelelő
 Piros	Gyenge

A VO2 max. adatokat a Firstbeat Analytics biztosítja. A VO2 max. elemzés szolgáltatása a The Cooper Institute® engedélyével történik. További információkért tekintse meg a függelékét ([A VO2 Max. szabványosított értékelései, 148. oldal](#)), és látogasson el a [www.CooperInstitute.org](http://www.CooperInstitute.org) weboldalra.

## A VO2 max. becsült értékének megtekintése futásnál

Ehhez a funkcióhoz csuklón viselhető vagy mellkason viselhető kompatibilis pulzusmérő szükséges. Ha mellkasi pulzusmérőt használ, fel kell vennie, és párosítania kell az órával ([Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal](#)).

A legpontosabb becslés érdekében végezze el a felhasználói profil beállítását ([A felhasználói profil beállítása, 93. oldal](#)), és állítsa be a maximális pulzusszámot ([A pulzuszónák beállítása, 94. oldal](#)). A becslés kezdetben pontatlannak tűnhet. Néhány futás szükséges ahhoz, hogy az óra megismerje a futási teljesítményét. A VO2 max. rögzítését letilthatja az ultrafutás és a terepfutás tevékenységek esetében, ha nem szeretné, hogy ezek a futási típusok befolyásolják a VO2 max. becsült értékét ([A VO2 Max. rögzítésének kikapcsolása, 31. oldal](#)).

- 1 Kezdje el a futási tevékenységet.
- 2 Fusson legalább 10 percig kültéren.
- 3 A futás befejeztével válassza a **Mentés** lehetőséget.
- 4 A teljesítményre vonatkozó mérőszámok között a **UP** vagy **DOWN** gombokkal válthat.

## A VO2 max. becsült értékének megtekintése kerékpározásnál


Ehhez a funkcióhoz teljesítménymérő és csuklón viselhető vagy mellkason viselhető kompatibilis pulzusmérő szükséges. A teljesítménymérőt párosítania kell órájával ([Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal](#)). Ha mellkasi pulzusmérőt használ, fel kell vennie, és párosítania kell az órával.

A legpontosabb becslés érdekében végezze el a felhasználói profil beállítását ([A felhasználói profil beállítása, 93. oldal](#)), és állítsa be a maximális pulzusszámot ([A pulzuszónák beállítása, 94. oldal](#)). A becslés kezdetben pontatlannak tűnhet. Néhány kerékpározás szükséges ahhoz, hogy az óra megismerje a kerékpározási teljesítményét.

- 1 Indítson el egy kerékpáros tevékenységet.
- 2 Tekerjen legalább 20 percig egyenletesen, nagy intenzitással.
- 3 A kerékpározás befejeztével válassza a **Mentés** lehetőséget.
- 4 A teljesítményre vonatkozó mérőszámok között a **UP** vagy **DOWN** gombokkal válthat.

## A VO2 Max. rögzítésének kikapcsolása

A VO2 max. rögzítését letilthatja az ultrafutás és a terepfutás tevékenységek esetében, ha nem szeretné, hogy ezek a futási típusok befolyásolják a VO2 max. becsült értékét ([A VO2 max. becsült értékekről, 30. oldal](#)).

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza ki a következőket: **Tevékenységek és alkalmazások**.
- 3 Válassza ki a **Terepfutás** vagy **Ultra futás** lehetőséget.
- 4 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.
- 5 Válassza ki a **VO2 max. rögzítése > Kikapcsolás** lehetőséget.

## A versenyidő-előrejelzés megtekintése

A legpontosabb becslés érdekében végezze el a felhasználói profil beállítását ([A felhasználói profil beállítása, 93. oldal](#)), és állítsa be a maximális pulzusszámot ([A pulzuszónák beállítása, 94. oldal](#)).

Karórája a VO2 max. becsült értékét ([A VO2 max. becsült értékekről, 30. oldal](#)) és az edzéselőzményeket használja, hogy meghatározzon egy versenyidőt. Az óra több héten keresztül elemzi az edzésadatokat, hogy finomítsa a versenyidőre vonatkozó becsléseket.

**TIPP:** ha egynél több Garmin készülékkel rendelkezik, a Garmin Connect alkalmazásban megadhatja az elsődleges edzőkészülékét, amely lehetővé teszi, hogy az óra más eszközökről származó tevékenységeket, előzményeket és adatokat szinkronizáljon ([Tevékenységek és teljesítménymérések szinkronizálása, 37. oldal](#)).

- 1 A számlapon húzza az ujját **UP**, illetve **DOWN** a teljesítmény-összefoglaló megtekintéséhez.
- 2 Nyomja meg a **START** gombot az összefoglaló részleteinek megtekintéséhez.

3 A versenyidő-előrejelzések megtekintéséhez nyomja meg a **UP** vagy **DOWN** gombot.



4 A más távokhoz tartozó előrejelzések megtekintéséhez nyomja meg a **START** gombot.




**MEGJEGYZÉS:** az előrejelzések kezdetben pontatlannak tűnhetnek. Néhány futás szükséges ahhoz, hogy az óra megismerje a futási teljesítményét.

#### Szívfrekvencia-variabilitás állapota

A karóra alvás közben elemzi a csuklón mért pulzusszámot, és meghatározza a pulzusszám változékonyságát (HRV). Az edzés, a testmozgás, az alvás, a táplálkozás és az egészséges szokások mind befolyásolják a pulzusszám változékonyságát. A HRV-értékek nagyban eltérhetnek attól függően, hogy ki milyen nemű, hány éves és milyen a fittségi állapota. A kiegyensúlyozott HRV-állapot olyan egészséges jellemzőket jelezhetnek, mint például a jó edzés és a regenerálódási egyensúly, a szív- és érrendszeri szempontból jobb fittség és a stresszel szembeni nagyobb ellenálló képesség. A kiegyensúlyozatlan vagy gyenge állapot a fáradtság, a nagyobb regenerálódási igények vagy a megnövekedett stressz jele lehet. A legjobb eredmény érdekében viselje az órát alvás közben is. Az órának három hét folyamatos alvásadatra van szüksége a pulzusszám-változás állapotának megjelenítéséhez.





Színzóna	Állapot	Leírás
 Zöld	Közepes	A hétnapos átlagos HRV a normál tartományon belül van.
 Narancssárga	Kiegyensúlyozatlan	A hétnapos átlagos HRV a normál tartomány felett vagy alatt van.
 Piros	Alacsony	A hétnapos átlagos HRV jóval a normál tartomány alatt van.
Nincs szín	Gyenge Nincs állapot	A HRV-értékek átlaga jóval a korának megfelelő normál tartomány alatt van. A „nincs állapot” azt jelenti, hogy nem áll rendelkezésre elegendő adat a hétnapos átlag kiszámításához.

Szinkronizálja karóráját Garmin Connectfiókjával, és tekintse meg a pulzusszám aktuális változékonyságának állapotát, trendjeit és oktatási célú visszajelzéseit.

### Teljesítményállapot

Amikor befejez egy tevékenységet (pl. futás, kerékpározás) a Teljesítményállapot funkció a tempó, a pulzus és a szívfrekvencia-variabilitás elemzésével valós idejű értékelést készít, amelyből megtudhatja, hogyan teljesít átlagos edzettségi szintjéhez képest. Ez nagyjából az Ön valós idejű százalékos eltérése a VO2 max. becsült alapértékéhez képest.

A teljesítményállapot-értékek -20-tól +20-ig terjednek. Az adott tevékenység első 6-20 percét követően a készüléken megjelenik a teljesítményállapot pontszáma. Például egy +5-ös pontszám azt jelenti, hogy Ön kipihent, friss, és képes egy jó kis futásra vagy kerékpározásra. Az egyik edzési képernyőhöz adatmezőként teljesítményállapotot adhat hozzá, hogy a tevékenység során mindvégig nyomon követhesse, hogyan teljesít. A teljesítményállapot jelezheti a kimerültség mértékét is, különösen egy hosszú futó- vagy kerékpározás végén.

**MEGJEGYZÉS:** pulzusmérővel felszerelve mindössze néhány futásra vagy kerékpározásra van szükség, hogy a készülék pontosan meg tudja határozni a VO2 max. becsült értékét, és tájékoztatást adjon a futási vagy kerékpározási teljesítményről (*A VO2 max. becsült értékekről, 30. oldal*).

### A teljesítményállapot megtekintése

Ehhez a funkcióhoz csuklón viselhető vagy mellkason viselhető kompatibilis pulzusmérő szükséges.

- 1 Adja hozzá a **Teljesítményállapot** elemet egy adatképernyőhöz (*Az adatképernyők testreszabása, 112. oldal*).
- 2 Menjen el futni vagy kerékpározni.  
6–20 perc elteltével megjelenik a teljesítményállapota.
- 3 Görgessen az adatképernyőre, és tekintse meg a futás vagy kerékpározás során mért teljesítményállapotát.






## Az FTP becsült értékének megtekintése

A funkcionális küszöbtejesítmény (FTP) becsült értékének megtekintéséhez párosítania kell egy mellkason viselhető pulzuszámológépet és egy teljesítménymérőt az órával ([Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal](#)), valamint le kell olvasnia a VO2 Max. becsült értékét ([A VO2 max. becsült értékének megtekintése kerékpározásnál, 31. oldal](#)).

Az óra a kezdeti beállításból származó felhasználói profil-adatokat és a VO2 max. becsült értékét használja fel az FTP megbecsléséhez. Az óra automatikusan észleli az FTP-t az állandó, nagy intenzitással, valamint pulzuszámológéppel és teljesítménymérővel végzett kerékpáros tevékenységek során.

- 1 Nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot a teljesítmény-összefoglaló megtekintéséhez.
- 2 Nyomja meg a **START** gombot az összefoglaló részleteinek megtekintéséhez.
- 3 Nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot a az FTP becsült értékének megtekintéséhez.

Az FTP becsült értéke W/kg-ban mért értéként, a kimeneti teljesítmény W-ban kifejezve, valamint a színmérőn látható pozícióként jelenik meg.

 Lila	Szuper
 Kék	Kiváló
 Zöld	Jó
 Narancssárga	Megfelelő
 Piros	Edzetlen


További információkért lásd a függelékét ([FTP-besorolások, 148. oldal](#)).

**MEGJEGYZÉS:** ha egy teljesítményértesítés új FTP-re figyelmezteti Önt, az új FTP mentéséhez válassza az Elfogadás lehetőséget, illetve az aktuális FTP megtartásához válassza az Elutasítás lehetőséget.

## FTP teszt végrehajtása

A funkcionális küszöbtejesítmény (FTP) becsült értékének meghatározására szolgáló teszt elvégzéséhez párosítania kell egy mellkason viselhető pulzuszámológépet és egy teljesítménymérőt az eszközzel ([Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal](#)), valamint le kell olvasnia a VO2 Max. becsült értékét ([A VO2 max. becsült értékének megtekintése kerékpározásnál, 31. oldal](#)).

**MEGJEGYZÉS:** az FTP teszt egy kihívást jelentő edzés, amely körülbelül 30 percet vesz igénybe. Válasszon egy praktikus és többnyire sík útvonalat, amely lehetővé teszi, hogy az időfutamhoz hasonlóan egyre nagyobb erőfeszítéssel haladjon.

- 1 A számlapon válassza ki a **START** gombot.
- 2 Válasszon ki egy kerékpáros tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 4 Válassza ki az **Tréning > FTP vezetett teszt** lehetőséget.
- 5 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.  
Az út megkezdése után a készülék megjeleníti az egyes lépések időtartamát, a célt és az aktuális teljesítményadatokat. A teszt befejeződése után egy üzenet jelenik meg.
- 6 Az irányított teszt elvégzése után végezze el a levezetést, állítsa le az időzítőt, és mentse el a tevékenységet.  
Az FTP értéke W/kg-ban mért értéként, a kimeneti teljesítmény W-ban kifejezve, valamint a színmérőn látható pozícióként jelenik meg.
- 7 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Az új FTP mentéséhez válassza az **Elfogadás** lehetőséget.
  - Az aktuális FTP megtartásához válassza az **Elutasítás** lehetőséget.

## Tejsavküszöb

A tejsavküszöb az a testedzés-intenzitás, amelynél a tejsav elkezd felgyülemelni a véráramban. Futás közben ez az intenzitási szint a tempó, a pulzusszám vagy a teljesítmény alapján lesz megbecsülve. Ha egy futó túllépi a küszöbértéket, a kimerültség gyorsuló ütemben kezd növekedni. A tapasztalt futók esetében a küszöbérték a maximális pulzusszám körülbelül 90%-a, illetve a 10 km-es és a félmaratoni versenytempó között alakul ki. Átlagos futók esetében a tejsavküszöb gyakran jóval a maximális pulzusszám 90%-a alatt van. A tejsavküszöb ismeretében meghatározhatja, hogy milyen keményen kíván edzeni, vagy mikor kell odatennie magát egy verseny során.


Ha már ismeri a tejsavküszöbe pulzusszám-értékét, azt a felhasználói profil beállításában adhatja meg ([A pulzuszónák beállítása, 94. oldal](#)). Az **Automatikus észlelés** funkció bekapcsolása után tevékenység közben automatikusan rögzítheti a tejsavküszöbét.

### Irányított teszt végrehajtása a tejsavküszöb meghatározásához

Ehhez a funkcióhoz egy mellkason viselhető Garmin pulzusmérő szükséges. Mielőtt elvégezne egy irányított tesztet, fel kell helyeznie egy szívritmusmonitort, és azt párosítania kell a készülékével ([Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal](#)).


A készülék a kezdeti beállításból származó felhasználóprofil-adatokat és a VO2 max. becsült értékét használja fel a tejsavküszöb megbecsléséhez. A készülék automatikusan észleli a tejsavküszöböt az állandó, nagy intenzitással, valamint pulzusmérővel végzett futások során.

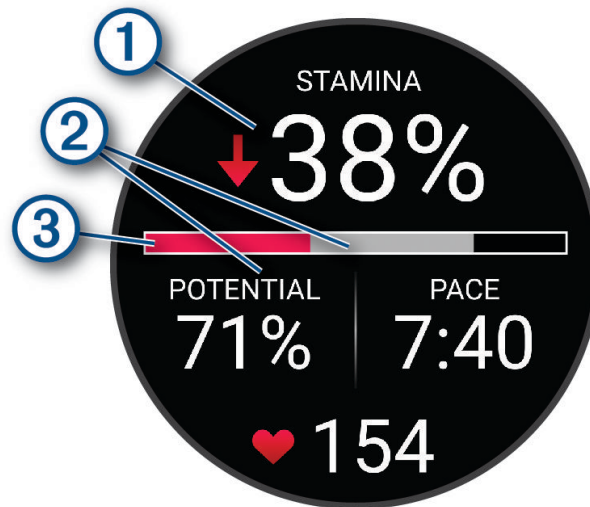
**TIPP:** a pontos maximális pulzusszám és a becsült VO2 max. meghatározásához a készüléknek csak néhány, mellkason viselhető pulzusmérővel végzett futásalkalomra van szüksége. Ha nem sikerül a becsült tejsavküszöb meghatározása, próbálja meg manuálisan csökkenteni a maximális pulzusszámértékét.

- 1 A számlapon nyomja meg a **START** gombot.
- 2 Válasszon egy kültéri futás tevékenységet.  
A teszt elvégzéséhez GPS-kapcsolat szükséges.
- 3 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 4 Válassza az **Tréning > Tejsavküszöb vezetett teszt** lehetőséget.
- 5 Indítsa el az időzítőt, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.  
A futás megkezdése után a készülék megjeleníti az egyes lépések időtartamát, a célt és az aktuális pulzusszámot. A teszt befejeződése után egy üzenet jelenik meg.
- 6 Az irányított teszt befejezése után állítsa le az időzítőt, és mentse el a tevékenységet.  
Ha ez az első tejsavküszöb-becslése, a készülék arra kéri, hogy a tejsavküszöb alapján frissítse a pulzuszónáit. A készülék minden további tejsavküszöb-becslés esetében kéri a becslés elfogadását vagy elutasítását.

## Valós idejű állóképesség megtekintése

Órája a pulzusadatok és a VO2 max. becsült értéke alapján képes valós idejű állóképesség-becsléseket biztosítani (*A VO2 max. becsült értékekről, 30. oldal*).




- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy futási vagy kerékpáros tevékenységet.
- 4 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.
- 5 Válassza ki az **Adatképernyők > Új hozzáadása > Stamina** lehetőséget.
- 6 Az adatképernyő helyének módosításához (opcionális) nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot.
- 7 Az elsődleges állóképesség-adatmező szerkesztéséhez (opcionális) nyomja meg a **START** gombot.
- 8 Kezdje meg a tevékenységet (*Tevékenység megkezdése, 3. oldal*).
- 9 Az adatképernyőre az **UP** vagy **DOWN** gomb megnyomásával görgethet.



① Elsődleges állóképesség-adatmező. Az aktuális állóképesség százalékos értékét, a hátralévő távolságot vagy a hátralévő időt jeleníti meg.

② Potenciális állóképesség.

Aktuális állóképesség.

- ③
-  Piros: Az állóképesség kimerülőben van.
  -  Narancssárga: Az állóképesség állandó.
  -  Zöld: Az állóképesség feltöltődés alatt van.

## A teljesítménygörbe megtekintése

A teljesítménygörbe megtekintéséhez az elmúlt 90 napban rendelkeznie kell legalább egy egyórás, teljesítménymérővel mért kerékpárúttal (*Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal*).

Edzéseket hozhat létre Garmin Connect-fiókjában. A teljesítménygörbe a kifejtett erőt mutatja az idő függvényében. Megtekintheti az előző hónap, előző három hónap vagy előző tizenkét hónap energiagörbáját.

A Garmin Connect alkalmazás menüjében válassza a **Teljesítmény-statisztikák > Teljesítménygörbe** lehetőséget.

## Tevékenységek és teljesítménymérések szinkronizálása

A más Garmin készülékekről származó tevékenységeket és teljesítményméréseket szinkronizálhatja Forerunner karórájával a(z) Garmin Connect fiókján keresztül. Így karórája pontosabb képet ad edzési állapotáról és edzettségéről. Például rögzítheti a kerékpározást egy Edge® kerékpár-számítógép segítségével, és megtekintheti a tevékenység részleteit és az általános edzésterhelést Forerunner óráján.

Szinkronizálja Forerunner óráját és egyéb Garmin eszközeit Garmin Connect-fiókjával.

**TIPP:** a Garmin Connect alkalmazásban beállíthat egy elsődleges edzőeszközt és egy elsődleges viselhető eszközt (*Egységesített edzési állapot, 52. oldal*).

A legutóbbi tevékenységek és a többi Garmin eszköz teljesítménymérései megjelennek Forerunner óráján.

## Teljesítményértesítések kikapcsolása

Bizonyos teljesítményértesítések egy tevékenység befejezésekor jelennek meg. Egyes teljesítményértesítések egy tevékenység során jelennek meg, vagy amikor új teljesítményértéket, például új VO2 max. becslést ér el. Ezen értesítések némelyikének elkerülése érdekében kikapcsolhatja a teljesítményállapot funkciót.

1 Tartsa lenyomva a  ikont.

2 Válassza ki **Rendszer > Performance Condition** lehetőséget.

## Edzettségi állapot

Ezek a mérések becslések, amelyek segítségével nyomon követheti és mélyebben megismerheti a tréningtevékenységeit. A mérésekhez csuklón vagy mellkason viselhető kompatibilis pulzuszórával szükséges. A kerékpározási teljesítmény méréséhez pulzuszórával és teljesítménymérővel szükséges.

Ezeket a becsléseket a Firstbeat Analytics biztosítja. További információkért látogasson el a [www.garmin.com/performance-data/running/](http://www.garmin.com/performance-data/running/) weboldalra.



**MEGJEGYZÉS:** a becslések kezdetben pontatlannak tűnhetnek. Néhány tevékenységet kell végeznie ahhoz, hogy az óra megismerje a teljesítményét.

**Edzési állapot:** az edzettségi állapot megmutatja, hogy a tréning milyen hatással van edzettségére és teljesítményére. Edzettségi állapota az VO2 max. értékben, aktuális terhelésben bekövetkezett változások, illetve a hosszú időn át mért HRV állapotán alapul.

**VO2 max.:** a VO2 max. az a maximális oxigénmennyiség (milliliterben), amelyet testsúlykilogrammonként és percenként fel tud használni maximális teljesítményleadás mellett (*A VO2 max. becslést értékekről, 30. oldal*). Az óra megjeleníti a hőmérséklettel és a tengerszint feletti magassággal korrigált VO2 max. értékeket, amikor meleg környezethez vagy nagy magassághoz szoktatja magát (*Akklimatizálódás a hőmérséklethez és a magassághoz, 41. oldal*).

**Aktuális terhelés:** az aktuális terhelés a legutóbbi edzésterhelési pontszámok súlyozott összege, beleértve a gyakorlat időtartamát és intenzitását is. (*Aktuális terhelés, 39. oldal*).

**Az edzésterhelés súlypontja:** az óra az egyes rögzített tevékenységek intenzitása és felépítése alapján elemzi és különböző kategóriákba sorolja az edzésterhelést. Az edzésterhelési súlypont magában foglalja a kategóriánkénti teljes terhelést és az edzés súlypontját. Az óra megjeleníti az elmúlt 4 hét terhelésének eloszlását (*Az edzésterhelés súlypontja, 39. oldal*).

**Regenerálódási idő:** a regenerálódási idő megmutatja, hogy mennyi idő kell még ahhoz, hogy teljesen regenerálódjon, és készen álljon a következő kemény edzésre (*Regenerálódási idő, 40. oldal*).

### Edzettségi szint

Az edzési állapot megmutatja, hogy az edzés milyen hatással van edzettségi szintjére és teljesítményére. Edzettségi állapota az VO2 max. értékben, aktuális terhelésben bekövetkezett változások, illetve a hosszú időn át mért HRV állapotán alapul. Az edzési állapotát felhasználhatja jövőbeli edzések megtervezéséhez és az edzettségi szint továbbjavításához.

**Nincs állapot:** ahhoz, hogy az óra meg tudja határozni az edzési állapotát, két héten keresztül több tevékenységet kell rögzítenie, amely során futás vagy kerékpározás közben mérnie kell a VO2 max. eredményeket is.

**Edzés csökkentése:** szünetet tartott a tréning során, vagy a szokásosnál sokkal kevesebbet edz az utóbbi héten vagy hosszabb ideje. Az edzés csökkentése azt jelenti, hogy nem tudja fenntartani edzettségi szintjét. A fejlődés érdekében növelje az edzésterhelést.

**Visszaállítás:** a kisebb edzésterhelés lehetővé teszi, hogy teste regenerálódhasson, amely elengedhetetlen a hosszabb ideig elhúzódó, megerőltető edzési időszakok során. Ha készen áll, visszatérhet a nagyobb edzésterheléshez.

**Fenntartás:** jelenlegi edzésterhelése elegendő az edzettségi szint fenntartásához. A további fejlődés érdekében tegye változatosabbá az edzéseket, vagy növelje az edzések számát.

**Eredményes:** az aktuális edzésterhelés megfelelő irányba mozdítja az Ön edzettségi szintjét és teljesítményét. Edzései során mindenképpen ütemezzen be pihenőidőszakokat az edzettségi szint fenntartásához.

**Csúcs:** ideális versenyállapotban van. A mostanában csökkentett edzésterhelésnek köszönhetően a teste teljesen fel tud épülni, és ellensúlyozhatja a korábbi edzést. Tervezzen előre, mert ezt a csúcállapotot csak rövid ideig lehet fenntartani.

**Túlterhelés:** edzésterhelése rendkívül magas, és a kívánttal ellenkező hatással jár. Testének pihenésre van szüksége. Szánjon időt a regenerálódásra könnyebb edzések beütemezésével.

**Eredménytelen:** edzésterhelése megfelelő szintű, azonban állóképessége csökkenést mutat. Próbáljon a pihenésre, a táplálkozásra és a stresszkezelésre fókuszálni.

**Megerőltetett:** nincs egyensúlyban a regenerálódás és az edzésterhelés. Ez normális jelenségnek számít egy kemény edzés vagy egy nagyobb esemény után. Előfordulhat, hogy teste nehezen regenerálódik, ezért figyeljen oda általános egészségi állapotára.

### Tipppek az edzési állapot lekéréséhez

Az edzési állapot funkció az edzettségi szint frissített értékeléseitől függ, beleértve a hetente elvégzett legalább egy VO2 max. mérést. A VO2 max. becsült értéke olyan intenzív szabadtéri futások vagy kerékpározás után frissül, amelyek során a pulzusszám több percen keresztül elérte a maximális pulzusszám legalább 70%-át. A beltéri futási tevékenységek nem generálnak VO2 max. becsült értéket, azért, hogy megmaradjon az edzettségi szint alakulásának pontossága. A VO2 max. rögzítését letilthatja az ultrafutás és a terepfutás tevékenységek esetében, ha nem szeretné, hogy ezek a futási típusok befolyásolják a VO2 max. becsült értékét (*A VO2 Max. rögzítésének kikapcsolása, 31. oldal*).

Az edzési állapot funkció lehető legjobb kihasználásához próbálja ki az alábbi tippeket.

- Hetente legalább egyszer, teljesítménymérővel felszerelve fusson vagy kerékpározzon a szabadban, és legalább 10 percen keresztül érjen el a maximális pulzusszáma 70%-ánál magasabb pulzusszámot. A karóra egy hétig történő használata után az edzettségi állapota elvileg rendelkezésre fog állni.
- Rögzítse összes fitnesztevékenységét az elsődleges edzőkészülékén, hogy órája többet tudjon meg teljesítményéről (*Tevékenységek és teljesítménymérések szinkronizálása, 37. oldal*).
- Viselje a karóráat folyamatosan alvás közben, hogy továbbra is naprakész legyen HRV-állapota. Az érvényes HRV-állapot segíthet fenntartani egy indokolt edzési állapotot, ha nincs olyan sok tevékenysége VO2 max.-mérésekkel.

## Aktuális terhelés

Az aktuális terhelés az elmúlt néhány nap során az edzés utáni oxigénfelvétel (EPOC) súlyozott összege. A mérő jelzi, hogy az aktuális terhelés alacsony, optimális, magas vagy nagyon magas-e. Az optimális tartomány az Ön egyéni edzettségi szintjén és edzési előzményein alapul. A tartomány az edzési idő és az intenzitás növekedésével vagy csökkenésével változik.

## Az edzésterhelés súlypontja

A teljesítmény és az edzettségi előnyök maximalizálása érdekében az edzést három kategóriára kell osztani: alacsony intenzitású aerob edzés, magas intenzitású aerob edzés és anaerob edzés. Az edzésterhelési súlypont megmutatja, hogy az edzés hogyan oszlik meg az egyes kategóriák között, és edzési célokat kínál. Az edzésterhelési súlypont legalább 7 nap edzést igényel annak meghatározásához, hogy az edzésterhelés alacsony, optimális vagy magas-e. 4 hetes edzési előzmény után az edzésterhelés becsült szintjével kapcsolatban részletesebb célinformációk fognak rendelkezésre állni, amelyek segítenek megteremteni az egyensúlyt az edzéstevékenységek között.

**Célok alatt:** edzésterhelése minden intenzitási kategóriában alacsonyabb az optimális értéknél. Próbálja meg növelni az edzések időtartamát vagy gyakoriságát.

**Alacsony intenzitású aerob edzésterhelés hiánya:** próbáljon meg több alacsony intenzitású aerob tevékenységet hozzáadni, hogy a magasabb intenzitású tevékenységek után regenerálódhasson és fenntartsa az egyensúlyt az edzéstevékenységek között.

**Magas intenzitású aerob edzésterhelés hiánya:** próbáljon meg több magas intenzitású aerob tevékenységet hozzáadni, hogy idővel javíthassa a tejsavküszöbét és a VO2 max értékét.

**Anaerob edzésterhelés hiánya:** próbáljon meg néhány intenzívebb, anaerob tevékenységet hozzáadni, hogy idővel növelhesse a sebességét és anaerob kapacitását.

**Közepes:** az edzésterhelés kiegyensúlyozott, és az edzés során annak minden előnye biztosított.

**Alacsony intenzitású aerob fókusz:** edzésterhelése többnyire alacsony intenzitású aerob tevékenységekből áll. Ez szilárd alapot biztosít, és felkészíti Önt intenzívebb edzések hozzáadására.


**Magas intenzitású aerob fókusz:** edzésterhelése többnyire magas intenzitású aerob tevékenységekből áll. Ezek a tevékenységek elősegíti a tejsavküszöb, a VO2 max. érték és az állóképesség javulását.

**Anaerob fókusz:** edzésterhelése többnyire intenzív tevékenységekből áll. Ez a terhelésfókusz az edzettségi előnyök gyors gyarapodásához vezet, azonban szükséges, hogy az egyensúly megteremtése érdekében alacsony intenzitású tevékenységeket is végezzen.

**Célok felett:** edzésterhelése nagyobb az optimálisnál, ezért fontolja meg az edzések időtartamának és gyakoriságának csökkentését.

## Terhelési arány

A terhelési arány a rövid távú edzésterhelés és a hosszú távú edzésterhelés aránya. Ez az edzésterhelés változásainak nyomon követéséhez hasznos.

Állapot	Érték	Leírás
Nincs állapot	Nincs	A terhelési arány kéthetes edzés után látható.
<b>Alacsony</b>	Kisebb mint 0,8	A rövid távú edzésterhelés kisebb, mint a hosszú távú edzésterhelés.
<b>Optimális</b> 	0,8–1,4	A rövid és hosszú távú edzésterhelés kiegyensúlyozott. Az optimális tartomány az Ön egyéni edzettségi szintjén és edzési előzményein alapul.
<b>Magas</b>	1,5–1,9	A rövid távú edzésterhelés nagyobb, mint a hosszú távú edzésterhelés.
<b>Nagyon magas</b>	2,0 vagy magasabb	A rövid távú edzésterhelés jelentősen nagyobb, mint a hosszú távú edzésterhelés.

## Az edzési hatásról

Az edzési hatás funkció méri a tevékenység hatását az aerob és az anaerob egészségre. Az edzési hatás a tevékenység során halmozódik fel. A tevékenység előrehaladtával az edzési hatás értéke növekszik. Az edzési hatást a felhasználói profiladatok és az edzési előzmények, valamint a pulzusszám, az időtartam és a tevékenység intenzitása határozza meg. Hét különböző edzési hatás címke létezik, amelyek leírják a tevékenység elsődleges előnyeit. Minden címke színkóddal van ellátva, és megfelel az edzésterhelés fókuszának (*Az edzésterhelés súlypontja, 39. oldal*). Minden visszajelzési kifejezésnek, például a „VO2 max. értékre gyakorolt jelentős hatás” kifejezésnek van egy megfelelő leírása a Garmin Connect tevékenység részletes leírásában.

Az aerob edzési hatás funkció a pulzusszám alapján méri az elvégzett edzés aerob edzettségére gyakorolt hatását, és jelzi, hogy az edzés szinten tartó vagy javító hatással volt-e edzettségére. A testedzés utáni emelkedett oxigénfogyasztást (EPOC) a rendszer egy sor olyan értékre képezte le, amely figyelembe veszi az Ön edzettségi szintjét és edzési szokásait. Az állandó közepes erőfeszítéssel végzett edzések, valamint a hosszabb ideig tartó intervallumok (több mint 180 mp) beiktatásával végzett edzés jótékony hatással van az aerob metabolizmusra, ezáltal jobb aerob edzési hatást eredményez.

Az anaerob edzési hatás a pulzus és a sebesség (vagy erő) alapján határozza meg azt, hogy az edzés hogyan hat a teljesítményére a nagyon nagy intenzitású edzés során. A kapott érték az EPOC anaerob hozzájárulásán és a tevékenység típusán alapul. Az ismételt, 10-120 másodperces magas intenzitású intervallumok kifejezetten jó hatással vannak az anaerob képességekre, és nagyobb anaerob edzési hatást eredményeznek.

Az Aerob edzési hatás és az Anaerob edzési hatás adatmezőként hozzáadható az egyik edzési képernyőhöz, hogy nyomon követhesse az adatokat a tevékenység során.

Edzési hatás	Aerob nyereség	Anaerob nyereség
0,0 és 0,9 között	Nincs nyereség.	Nincs nyereség.
1,0 és 1,9 között	Csekély nyereség.	Csekély nyereség.
2,0 és 2,9 között	Fenntartja az aerob edzettséget.	Fenntartja az anaerob edzettséget.
3,0 és 3,9 között	Hatással van az aerob edzettségre.	Hatással van az anaerob edzettségre.
4,0 és 4,9 között	Aerob edzettségre gyakorolt jelentős hatás.	Anaerob edzettségre gyakorolt jelentős hatás.
5,0	Túlterhelő és potenciálisan káros, kellő regenerálódási idő nélkül.	Túlterhelő és potenciálisan káros, kellő regenerálódási idő nélkül.

A Training Effect technológiát a Firstbeat Analytics biztosítja és támogatja. További információkért látogasson el a [www.firstbeat.com](http://www.firstbeat.com) weboldalra.

## Regenerálódási idő

A Garminkészüléket csuklóalapú pulzusmérővel vagy kompatibilis mellkaspulzusmérővel is használhatja, hogy lássa, mennyi idő van még hátra a teljes regenerálódásig, és mikor áll készen a következő kemény edzésre.

**MEGJEGYZÉS:** a regenerálódási időre vonatkozó javaslat a VO2 max. becsült értékén alapul, és kezdetben pontatlannak tűnhet. Néhány tevékenységet el kell végeznie ahhoz, hogy a készülék megismerje a teljesítményét.

A regenerálódási idő közvetlenül egy tevékenység után jelenik meg. Az idő visszaszámlálása egészen addig tart, amíg optimális nem lesz az állapota ahhoz, hogy újabb kemény edzést próbáljon meg elvégezni. A készülék az alvás, a stressz, a pihenés és a testmozgás változásai alapján folyamatosan frissíti a regenerálódási időt.



## Regenerálódási idő megtekintése

A legpontosabb becslés érdekében végezze el a felhasználói profil beállítását (*A felhasználói profil beállítása, 93. oldal*), és állítsa be a maximális pulzusszámot (*A pulzuszónák beállítása, 94. oldal*).

- 1 Kezdje el a futási tevékenységet.
- 2 A futás befejeztével válassza a **Mentés** lehetőséget.  
Megjelenik a regenerálódási idő. A maximális idő 4 nap.

**MEGJEGYZÉS:** a számlapon az UP vagy DOWN gomb megnyomásával megtekintheti az edzésállapot-összefoglalót, majd a START gomb megnyomásával végiggörgetheti a mérőszámokat a regenerálódási idő megtekintéséhez.

## Regenerálódási pulzusszám

Amennyiben csuklón viselhető vagy mellkason viselhető kompatibilis pulzuszóval edz, minden egyes tevékenység után ellenőrizheti regenerálódási pulzusát. A regenerálódási pulzus az edzés közben mért pulzus és az edzés befejezése után két perccel mért pulzus közötti különbség. Például egy általános futóedzés után megállítja a stoppert. A pulzusa 140 bpm. Két, tevékenység vagy levezetés nélkül töltött perc után a pulzusa 90 bpm. A regenerálódási pulzusa 50 bpm (140 mínusz 90). Néhány tanulmány szerint összefüggés van a regenerálódási pulzusszám és a kardiológiai egészség között. A nagyobb szám általában egészségesebb szívre utal.

**TIPP:** a legjobb eredmény érdekében ne mozogjon két percen keresztül, amíg az eszköz kiszámolja a regenerálódási pulzusértékét.

## Akklimatizálódás a hőmérséklethez és a magassághoz





Az olyan környezeti tényezők, mint a magas hőmérséklet és a tengerszint feletti magasság hatással vannak az edzésre és a teljesítményre. A nagy magasságban végzett edzések például pozitív hatást gyakorolhatnak edzettségére, azonban ezen magasságokban a VO2 max. érték ideiglenes csökkenését tapasztalhatja. Az Forerunner óra a VO2 max. becsült értékének és az edzési állapotnak az akklimatizációs értesítéseit és korrekcióját mutatja, ha a hőmérséklet 22 °C (72 °F) felett van, és a tengerszint feletti magasság 800 m (2625 láb) felett van. A hőmérséklethez és magassághoz való akklimatizálódását az edzési állapot összefoglalóján követheti nyomon.

**MEGJEGYZÉS:** a hőmérséklet-akklimatizálódás funkció csak GPS-tevékenységek esetén áll rendelkezésre, és csak a csatlakoztatott telefon időjárásadatai szükségesek hozzá.

## Edzési állapot szüneteltetése és folytatása

Ha megsérült vagy beteg, szüneteltetheti az edzési állapotát. Ekkor továbbra is rögzíthet fitnesztevékenységeket, de az edzési állapota, az edzésterhelés fókuszja, a regenerálódással kapcsolatos visszajelzés, valamint az edzésjavaslatok ilyenkor átmenetileg le vannak tiltva.






Ha készen áll az edzés újratekintésére, folytathatja edzési állapotát. A legjobb eredmények érdekében legalább heti egy VO2 max. mérés szükséges (*A VO2 max. becsült értékekről, 30. oldal*).

- 1 Ha szüneteltetni kívánja edzési állapotát, válasszon egy lehetőséget:
  - Az edzési állapot összefoglalójánál tartsa lenyomva a  ikont, és válassza az **Edzési állapot szüneteltetése** lehetőséget.
  - A Garmin Connect beállításokban válassza a következőket **Teljesítmény-statisztikák > Edzés állapota >  > Edzési állapot szüneteltetése**.
- 2 Szinkronizálja karóráját Garmin Connect fiókjával.
- 3 Ha folytatni kívánja edzési állapotát, válasszon egy lehetőséget:
  - Az edzési állapot összefoglalójánál tartsa lenyomva a  ikont, és válassza az **Edzési állapot folytatása** lehetőséget.
  - A Garmin Connect beállításokban válassza a **Teljesítmény-statisztikák > Edzés állapota >  > Edzési állapot folytatása** lehetőséget.
- 4 Szinkronizálja karóráját Garmin Connect fiókjával.

## Edzésre való felkészültség

Az edzésre való felkészültség egy pontszám és egy rövid üzenet, amely segít meghatározni, hogy mennyire áll készen az edzésre az egyes napokon. A pontszám kiszámítása és frissítése a nap folyamán folyamatosan történik az alábbi tényezők alapján:

- Alvási pontszám (előző este)
- Regenerálódási idő
- HRV állapota
- Aktuális terhelés
- Alvási előzmények (előző 3 éjszaka)
- Stresszelőzmények (előző 3 nap)

Színzóna	Eredmény	Leírás
 Lila	95–100	Kiváló A lehető legjobb
 Kék	75–94	Magas Készen áll a kihívásokra
 Zöld	50–74	Közepes Felkészült
 Narancssárga	25–49	Alacsony Ideje lassítani
 Piros	1–24	Gyenge Hagyja, hogy szervezete regenerálódhasson



Az edzésre való felkészültségi trendek időalapú megtekintéséhez lépjen be Garmin Connect-fiókjába.

## Állóképességi pontszám







Az állóképességi pontszám segít értelmezni az általános állóképességet a pulzusszámadatokat tartalmazó összes rögzített tevékenység alapján. Megtekintheti az állóképességi pontszám javítására vonatkozó ajánlásokat, valamint idővel a pontszámához leginkább hozzájáruló sportágakat.

Színzóna	Leírás
 Rózsaszín	Elit
 Lila	Szuper
 Kék	Haladó
 Zöld	Jól edzett
 Sárga	Edzett
 Narancssárga	Középhaladó
 Piros	Hobbi

További információkért lásd a függelék [\(Állóképességi pontszám, 149. oldal\)](#).

## Hegymeneti pontszám

A hegymeneti pontszám segít megérteni, hogy jelenleg milyen teljesítményt nyújt hegyre felfelé menetben az edzési előzmények és a VO2 max. becsült értéke alapján. Az óra legalább 2%-os meredekségű hegymeneti szakaszokat érzékel a kültéri futás során. Megtekintheti hegymeneti állóképességét, hegymeneti erősségét és idővel a hegymeneti pontszámában bekövetkező változásokat.

Színzóna	Eredmény	Leírás
 Rózsaszín	95–100	Elit
 Lila	85 – 94	Haladó
 Kék	70 – 84	Tapasztalt
 Zöld	50 – 69	Edzett
 Narancssárga	25–49	Kihívást jelentő
 Piros	1–24	Hobbi

## Kerékpározási képesség megtekintése

Kerékpározási képességének megtekintése előtt rendelkeznie kell 7 napos tréning előzményekkel, VO2 max. adatokkal a felhasználói profiljában (*A VO2 max. becsült értékekről, 30. oldal*) és teljesítménygörbe adatokkal egy párosított teljesítményérzékelőből (*A teljesítménygörbe megtekintése, 36. oldal*).

A kerékpározási képesség az Ön teljesítményének mérése három kategóriában: aerob állóképesség, aerob kapacitás és anaerob kapacitás. A kerékpározási képesség magában foglalja az aktuális kerékpárostípust, például hegymenetes. A felhasználói profiljában megadott adatok, például a testsúly, szintén segítenek meghatározni az Ön kerékpárostípusát (*A felhasználói profil beállítása, 93. oldal*).

1 Nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot a kerékpározási képesség összefoglalójának megtekintéséhez.

**MEGJEGYZÉS:** előfordulhat, hogy fel kell vennie az összefoglalót az összefoglaló-készletbe (*Az összefoglaló-készlet testre szabása, 25. oldal*).

2 Nyomja meg a **START** gombot az aktuális kerékpáros típus megtekintéséhez.



3 Nyomja meg a **START** gombot a kerékpározási képesség részletes elemzésének megtekintéséhez (opcionális).

## Vezérlők

A vezérlőmenü segítségével gyorsan hozzáférhet az óra funkcióihoz és opcióihoz. A vezérlőmenüben új elemeket vehet fel, törölheti az aktuális opciókat, illetve módosíthatja azok sorrendjét ([A vezérlőmenü testreszabása, 48. oldal](#)).

Bármelyik képernyőn tartsa lenyomva a **LIGHT** gombot.



Ikon	Név	Leírás
	Repülő üzemmód	Válassza ki a repülő üzemmód engedélyezését vagy letiltását az összes vezeték nélküli kommunikáció kikapcsolásához.
	Ébresztőóra	Válassza ki egy ébresztés hozzáadásához vagy szerkesztéséhez ( <i>Riasztás beállítás</i> , 107. oldal).
	Magasságmérő	Válassza ki a magasságmérő képernyő megnyitásához.
	Más időzónák	Válassza ki, ha meg kívánja tekinteni a pillanatnyi időt az adott napon a további időzónákban ( <i>Változó időzónák hozzáadása</i> , 109. oldal).
	Segítségkérés	Válassza ki segítségkérés küldéséhez ( <i>Segítségkérés</i> , 105. oldal).
	Barométer	Válassza ki a barométer képernyő megnyitásához.
	Energiaikarékos	Válassza ki az energiatakarékos üzemmód be- vagy kikapcsolásához ( <i>Az Energiaikarékos funkció testreszabása</i> , 121. oldal).
	Fényerő	Válassza ki a képernyő fényerejének beállításához ( <i>A képernyőbeállítások megváltoztatása</i> , 123. oldal).
	Pulzus leadása	Válassza ki a pulzusadatok párosított eszközökre való küldésének bekapcsolásához ( <i>Pulzusadatok továbbítása</i> , 72. oldal).
	Órák	Válassza ki az Órák alkalmazás megnyitásához, ahol beállíthatja az ébresztést, az időzítőt, a stopperórát, vagy másik időzónákat tekinthet meg ( <i>Órák</i> , 107. oldal).
	Iránytű	Válassza ki az iránytű képernyő megnyitásához.
	Kijelző	Kikapcsolja a riasztások és kézmozdulatok képernyőjét, illetve a Mindig aktív képernyő üzemmódot ( <i>A képernyőbeállítások megváltoztatása</i> , 123. oldal).
	Ne zavarj	Ennek segítségével engedélyezheti vagy tilthatja le a ne zavarjanak üzemmódot a képernyő fényerejének tompításához, valamint a figyelmeztetések és értesítések letiltásához. Az üzemmód használatát például filmnézés közben javasoljuk.
	Telefonkeresés	Válassza ki a párosított telefon hangriasztásának lejátszásához, ha a Bluetooth hatótávolságán belül van. A Bluetooth jelerősség megjelenik az Forerunner óra képernyőjén, és növekszik, ahogy közeledik a telefonhoz.
	Elemlámpa	Válassza ki a képernyő bekapcsolásához, hogy az órát zseblámpaként tudja használni.
	Készülék zárolása	Válassza ki a gombok és az érintőképernyő lezárásához, hogy megakadályozza a véletlen lenyomásokat és elhúzásokat.
	Zenevezérlők	Válassza ki a zenelejátszás vezérlését óráján vagy telefonján.
	Telefon	Válassza ki Bluetooth a technológia és a párosított telefonhoz való csatlakozás engedélyezéséhez vagy letiltásához.
	Kikapcsolás	Válassza ki az óra kikapcsolásához.

Ikón	Név	Leírás
	Vöröseltolódás	Válassza ki a képernyő vörös árnyalatokra történő átkapcsolásához, hogy gyenge fényviszonyok között is használni tudja az órát.
	Hely mentése	Válassza ki az aktuális hely mentéséhez, ha később vissza kíván navigálni oda.
	Idő beállítása GPS által	Válassza ki az óra, valamint a telefon vagy a műholdak által biztosított idő szinkronizálásához.
	Alvó üzemmód	Válassza ki az Alvó üzemmód bekapcsolásához vagy kikapcsolásához ( <a href="#">Alvó üzemmód testreszabása, 54. oldal</a> ).
	Stopper	Válassza ki a stopperóra elindításához ( <a href="#">A stopper használata, 108. oldal</a> ).
	NAPKELTE ÉS NAPNYUGTA	Válassza ki a napkelte, naplemente és szürkületi idők megtekintéséhez.
	Szinkronizálás	Válassza ki az óra és a párosított telefon szinkronizálásához.
	Időzítők	Válassza ki a visszaszámláló időzítő beállításához ( <a href="#">A visszaszámláló időzítő indítása, 109. oldal</a> ).
	Érintés	Válassza ki az érintőképernyő vezérlőinek bekapcsolásához vagy kikapcsolásához.
	Pénztárca	Válassza ki a Garmin Pay pénztárca megnyitásához, és fizessen a vásárlásokért órája segítségével ( <a href="#">Garmin Pay, 48. oldal</a> ).
	Wi-Fi	Válassza ki a(z) Wi-Fi kommunikáció bekapcsolásához vagy kikapcsolásához.

## A vezérlőmenü megtekintése

A vezérlőmenü olyan opciókat tartalmaz, mint a stopperóra, a csatlakoztatott telefon megkeresése és a karóra kikapcsolása. A Garmin Pay pénztárcát is megnyithatja.

**MEGJEGYZÉS:** a vezérlőmenü opcióihoz újakat adhat hozzá, illetve átrendezheti vagy eltávolíthatja a parancsikonokat (*A vezérlőmenü testreszabása, 48. oldal*).

1 Bármelyik képernyőn tartsa lenyomva a **LIGHT** gombot.



2 Az opciók áttekintéséhez nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot.

**TIPP:** az opciók elforgatásához az érintőképernyőt is elhúzhatja.

## A vezérlőmenü testreszabása

A vezérlőmenüben új elemeket vehet fel a gyorsmenübe, törölheti az aktuálisan ott szereplő elemeket, illetve módosíthatja azok sorrendjét (*Vezérlők, 45. oldal*).

1 Tartsa lenyomva a **≡** gombot.

2 Válassza a **Megjelenés > Vezérlők** lehetőséget.

3 Válassza ki a módosítani kívánt parancsikonot.

4 Válasszon ki egy lehetőséget:

- A parancsikon vezérlőmenüben való helyének módosításához válassza az **Átrendezés** lehetőséget.
- A parancsikon az **Eltávolítás** lehetőség kiválasztásával távolíthatja el a vezérlőmenüből.

5 Szükség esetén válassza az **Új hozzáadása** lehetőséget, ha további parancsikonokat szeretne hozzáadni a vezérlőmenükhöz.

## Garmin Pay

A Garmin Pay funkció segítségével óráját fizetésre használhatja a részt vevő helyszíneken, a részt vevő pénzügyi intézetek által kiállított hitel- és bankkártya használatával.

### A Garmin Pay pénztárca beállítása

Garmin Pay pénztárcájához akár több hitel- vagy bankkártyát is hozzáadhat. A részt vevő pénzügyi intézmények megkereséséhez látogasson el a [garmin.com/garminpay/banks](https://garmin.com/garminpay/banks) weboldalra.

1 A Garmin Connect alkalmazásban válassza a **•••** ikont.

2 Válassza ki a **Garmin Pay > Induljon** lehetőséget.


3 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.



## Fizetés az óra használatával

Mielőtt az óráját vásárlások kifizetéséhez használhatná, be kell állítania legalább egy fizetéshez használható kártyát.

Az óráját a szolgáltatásban részt vevő helyeken használhatja vásárlások kifizetéséhez.

- 1 Tartsa lenyomva az **LIGHT** ikont.
- 2 Válassza ki a  ikont.
- 3 Adja meg négy számjegyből álló jelszavát.

**MEGJEGYZÉS:** amennyiben három alkalommal rossz jelszót ad meg, a pénztárcáját a rendszer zárolja, és vissza kell állítania a jelszavát a Garmin Connect alkalmazásban.



A fizetéshez legutóbb használt kártyája jelenik meg.



- 4 Ha több kártyát adott hozzá a Garmin Pay pénztárcához, a másik kártyára történő váltáshoz csúsztassa el az ujját (opcionális).
  - 5 Ha több kártyát adott hozzá a Garmin Pay pénztárcához, a másik kártyára történő váltáshoz válassza ki a következőt: **DOWN** (opcionális).
  - 6 60 másodpercen belül tartsa az órát a fizetési leolvasó közelébe, számlappal az olvasó irányába.  
Az óra rezeg és egy pipa jelenik meg a kijelzőn, ha befejeződött a kommunikáció az olvasóval.
  - 7 Szükség esetén kövesse a kártyaolvasón megjelenő utasításokat a tranzakció elvégzéséhez.
- TIPP:** a jelszó sikeres megadása után 24 órán át a jelszó megadása nélkül fizethet, ha folyamatosan viseli az órát. Ha eltávolítja az órát a csuklójáról, vagy letiltja a pulzusszámmérést, fizetés előtt újra meg kell adnia a jelszavát.

## Kártya hozzáadása Garmin Pay pénztárcájához

Akár 10 hitel- és bankkártyát is hozzáadhat Garmin Pay pénztárcájához.




- 1 A Garmin Connect alkalmazásban válassza a  ikont.
- 2 Válassza ki a **Garmin Pay** >  > **Kártya hozzáadása** lehetőséget.
- 3 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

A kártya hozzáadását követően fizetéskor kiválaszthatja a kártyát az óráján.

## A Garmin Pay kártyák kezelése


Lehetősége van az egyes kártyák ideiglenes felfüggesztésére vagy törlésére.

**MEGJEGYZÉS:** bizonyos országokban a részt vevő pénzügyi intézmények korlátozhatják a Garmin Pay funkcióit.

- 1 A Garmin Connect alkalmazásban válassza a  vagy a  ikont.
- 2 Válassza ki a **Garmin Pay** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy kártyát.
- 4 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Egy kártya ideiglenes felfüggesztéséhez vagy a felfüggesztés visszavonásához válassza a **Kártya felfüggesztése** lehetőséget.  
Annak érdekében, hogy Forerunner órájával vásárolni tudjon, a kártyának aktívnak kell lennie.
  - A kártya törléséhez válassza az  ikont.


## A Garmin Pay jelszó módosítása

Ismernie kell aktuális jelszavát annak módosításához. Ha elfelejtette a jelszót, vissza kell állítania a Garmin Pay funkciót Forerunner óráján, létre kell hoznia egy új jelszót, majd meg kell adnia ismét a kártyaadatokat.

- 1 A Garmin Connect alkalmazásban válassza a  ikont.
- 2 Válassza ki a **Garmin Pay > Jelszó módosítása** lehetőséget.
- 3 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.


Forerunner órája következő használatakor az új jelszót kell megadnia.

## Reggeli jelentés

Az óra a szokásos ébredési idő alapján jeleníti meg a reggeli jelentést. Nyomja meg a DOWN gombot, és válassza ki a  ikont a jelentés megtekintéséhez, amely az időjárási, az alvási adatokat, az éjszakai pulzusszámváltozás állapotát, és még számos információt tartalmaz ([A reggeli jelentés testreszabása](#), 50. oldal).

## A reggeli jelentés testreszabása

**MEGJEGYZÉS:** ezeket a beállításokat a karórán vagy Garmin Connect-fiókjában szabhatja testre.

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza ki a **Megjelenés > Reggeli jelentés** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - A reggeli jelentés engedélyezéséhez vagy letiltásához válassza a **Jelentés megjel.** lehetőséget.
  - Válassza a **Jelentés szerkesztése** lehetőséget a reggeli jelentésben megjelenő adatok sorrendjének és típusának testreszabásához.
  - Válassza ki a **Teljes név** lehetőséget a megjelenített név testreszabásához.

# Edzés

## Edzés versenyeseeményre

Órája napi edzéseket tud javasolni a futási vagy kerékpározási eseményre való felkészüléshez, ha rendelkezésre állnak a VO2 max. becsült értékei ([A VO2 max. becsült értékekről, 30. oldal](#)).

- 1 Telefonján vagy számítógépén nyissa meg a Garmin Connect naptárat.
- 2 Válassza ki az esemény napját, és adja hozzá a versenyeseeményt.  
Kereshet közelben lévő eseményt, vagy létrehozhat saját eseményt.
- 3 Adja meg az esemény részleteit, és ha elérhető, adja hozzá a pályát.
- 4 Szinkronizálja karóráját Garmin Connect fiókjával.
- 5 A karórán görgessen az elsődleges esemény összefoglalójához, és tekintse meg az elsődleges versenyeseeményhez való visszaszámlálást.
- 6 A számlapon nyomja meg a **START** gombot, majd válasszon ki egy futási vagy kerékpározási tevékenységet.  
**MEGJEGYZÉS:** ha legalább 1 szabadtéri futást végzett pulzusadatokkal vagy 1 futást pulzusadatokkal és teljesítményadatokkal, napi javasolt edzések jelennek meg a karórán.

## Versenynaptár és elsődleges verseny

Amikor versenyeseeményt ad hozzá Garmin Connect naptárához, megtekintheti az eseményt a karórán az elsődleges verseny összefoglalójának hozzáadásával ([Összefoglalók, 22. oldal](#)). Az esemény dátumának a következő 365 napban kell lennie. A karóra mutatja, hogy mennyi idő van hátra az eseményig, célidőig vagy a becsült befejezési időig (csak futóesemények esetén), valamint az időjárési információkat is mutat.



**MEGJEGYZÉS:** a helyszínrre és a dátumra vonatkozó korábbi időjárési adatok azonnal elérhetők. A helyi előrejelzési adatok körülbelül 14 nappal az esemény előtt jelennek meg.

Ha egynél több versenyeseeményt ad hozzá, a rendszer megkéri, hogy válassza ki az elsődleges eseményt.

Attól függően, hogy rendelkezésre állnak-e az esemény pályájának adatai, megtekintheti a magassági adatokat, a pálya térképét, és PacePro™ tervet adhat hozzá ([PacePro tréning, 60. oldal](#)).

## Egységesített edzési állapot

Ha egynél több Garmin készüléket használ Garmin Connect-fiókjával, kiválaszthatja, melyik készülék legyen az elsődleges adatforrás a mindennapi használathoz, illetve edzéshez.

A Garmin Connect alkalmazásban válassza ki a Beállítások lehetőséget.

**Elsődleges edzőkészülék:** itt állíthatja be az edzés mérőszámainak elsődleges adatforrását, például az edzési állapotot és a terhelés fókuszát.

**Elsődleges viselhető készülék:** itt állíthatja be a napi egészségügyi adatok, például a lépésszám és az alvás elsődleges adatforrását. Ez az az óra kellene legyen, amit a leggyakrabban visel.

**TIPP:** a Garmin a legpontosabb eredmény érdekében azt javasolja, hogy szinkronizálja gyakran Garmin Connect-fiókját.

## Egészség és wellness beállítások

Tartsa lenyomva az  gombot, majd válassza a **Egészség és jólét** lehetőséget.

**Csuklón mért pulzus:** lehetővé teszi a csuklón viselhető pulzusmérő beállításainak módosítását (*Csuklón viselhető pulzusmérő beállítások, 71. oldal*).

**Pulzoximéter:** lehetővé teszi a pulzoximéter mód kiválasztását (*Az egészsznapos üzemmód bekapcsolása, 74. oldal*).

**Napi összesítés:** bekapcsolja a Body Battery napi összesítését, amely néhány órával az alvási időszak kezdete előtt jelenik meg. A napi összefoglaló megmutatja, hogyan befolyásolta a napi stressz és a tevékenységi előzmények a Body Battery értékét (*Body Battery, 26. oldal*).

**Stresszriasztások:** értesítést küld, ha a stresszes időszakok csökkentették a Body Battery-értéket.

**Pihenési riasztások:** értesíti Önt a pihentető időszakot követően és annak a Body Battery-értékre gyakorolt hatásáról.

**Mozgásriasztás:** engedélyezi vagy letiltja a Mozgásriasztás funkciót (*A mozgásriasztás használata, 53. oldal*).

**Célriasztások:** ezzel a funkcióval kapcsolhatja be és ki a célriasztásokat, illetve beállíthatja, hogy azok a tevékenységek során ne jelenjenek meg. A célriasztások a napi lépéscélokknál, a napi megmászottemelet-célokknál, valamint a heti intenzívperc-célokknál jelennek meg.

**Move IQ:** a Move IQ® események be- és kikapcsolására szolgál. Amikor mozgása ismerős testmozgási mintázatoknak feleltethető meg, a Move IQ funkció automatikusan érzékeli a tevékenységet, és megjeleníti az idővonalon. A Move IQ események megjelenítik a tevékenység típusát és időtartamát, de nem jelennek meg a tevékenységlistában és a hírfolyamban. A több részlet és nagyobb pontosság érdekében rögzítsen eszközével időzített tevékenységet.

## Cél automatikus beállítása

Az óra a korábbi tevékenységi szintek alapján automatikusan létrehoz egy napi lépéscélt, valamint a megmászott emeleteknek egy célt. A napi testmozgás közben az óra megjeleníti a napi cél **1** elérése irányában tett előrehaladást.



Ha nem kívánja használni az automatikus célbeállítási funkciót, a Garmin Connect-fiókban is beállíthat személyes lépéscélt, valamint megmászottemelet-célt.

## A mozgásriasztás használata

A hosszú ideig tartó ülés nem kívánt változásokat idézhet elő az anyagcserében. A mozgásriasztás arra figyelmezteti, hogy maradjon mozgásban. Egy óra inaktivitás után megjelenik a **Mozgás!** felirat. Ha be van kapcsolva a hangjelzés, a készülék emellett sípoló hangot ad ki és rezeg (*Rendszerbeállítások, 122. oldal*).

A mozgásriasztás visszaállításához tegyen egy rövid (legalább néhány perces) sétát.

## A mozgásriasztás bekapcsolása

- 1 Tartsa lenyomva az  gombot.
- 2 Válassza a **Értesítések és riasztások > Rendszerfigyelmeztetések > Egészség és jólét > Mozgásriasztás > Bekapcsolás** lehetőséget.

## Alváskövetés

Alvás közben az óra automatikusan nyomon követi az alvást, és az általában alvással töltött órák alatt figyeli az Ön mozgását. Az általában alvással töltött óráit a Garmin Connect alkalmazásban vagy az órabeállításokban állíthatja be (*Alvó üzemmód testreszabása, 54. oldal*). Az alvási statisztikák között szerepel az alvás összideje, az alvási szakaszok, az alvás közbeni mozgás mértéke és az alvás pontszáma. A rendszer hozzáadja sziesztáit az alvással kapcsolatos statisztikákhoz, és hatással lehet a regenerálódására is. Részletes alvási statisztikáit a Garmin Connect-fiókban tekintheti meg.

**MEGJEGYZÉS:** A *Ne zavarj* üzemmóddal kikapcsolhatja az értesítéseket és a riasztásokat, de az ébresztések aktívak maradnak (*Ne zavarjanak üzemmód használata, 54. oldal*).


## Az automatikus alváskövetés használata

- 1 Viselje óráját alvás közben.
- 2 Töltse fel alváskövetési adatait a Garmin Connect webhelyre (*Az adatok manuális szinkronizálása a Garmin Connect segítségével, 103. oldal*).

Alvási statisztikáit a Garmin Connect fiókban tekintheti meg.

Az előző éjszaka alvási adatait megtekintheti Forerunner óráján (*Összefoglalók, 22. oldal*).

## Alvó üzemmód testreszabása

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza a **Rendszer > Alvó üzemmód** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza az **Ütemezés** lehetőséget, válasszon ki egy napot, és adja meg a normál alvásidőjét.
  - Az Alvás számlap használatához válassza a **Számlap** lehetőséget.
  - A kijelző fényerejének és időkorlátjának beállításához válassza a **Kijelző** lehetőséget.
  - Válassza a **Ne zavarj** lehetőséget a Ne zavarjanak üzemmód be- vagy kikapcsolásához.

## Ne zavarjanak üzemmód használata

Ne zavarjanak üzemmódban a kijelző, a hangriasztás és a rezgő figyelmeztetés ki van kapcsolva. Az üzemmód használatát például alvás vagy filmnézés közben javasoljuk.

**MEGJEGYZÉS:** az általában alvással töltött órákat a Garmin Connect fiók felhasználói beállításai között adhatja meg. A rendszerbeállításokban engedélyezheti az Alvás közben opciót, hogy a készülék normál alvás közben automatikusan „Ne zavarj” üzemmódba lépjen (*Rendszerbeállítások, 122. oldal*).

**MEGJEGYZÉS:** opciókat adhat a vezérlőmenühöz (*A vezérlőmenü testreszabása, 48. oldal*).

- 1 Tartsa lenyomva a **LIGHT** gombot.
- 2 Válassza a **Ne zavarj** lehetőséget.

## Intenzív percek

Egészsége javítása érdekében számos szervezet, például az Egészségügyi Világszervezet, legalább heti 150 perc közepes intenzitású testmozgást (pl. gyorsabb séta) vagy heti 75 perc intenzív testmozgást (pl. futás) javasol.

Az óra méri a tevékenységek intenzitását, és rögzíti, hogy Ön hány percet tölt közepes-intenzív testmozgással (pulzusadatok szükségesek hozzá). Az óra összeadja a közepes intenzitású tevékenység perceit a nagy intenzitású tevékenységgel töltött percekkel. A nagy intenzitású tevékenységgel töltött perceinek teljes összege az összeadáskor megduplázódik.

## Intenzív percek szerzésének módja

Forerunner órája úgy számolja ki az intenzív percek, hogy összehasonlítja a tevékenység közbeni pulzusát az átlagos nyugalmi pulzusával. Ha a pulzus ki van kapcsolva, az óra a percenként megtett lépések elemzése által számolja ki az intenzív percek közepes értékét.

- Az intenzív percek legpontosabb kiszámolásához kezdjen el egy stopperrel mért tevékenységet.
- A nyugalmi pulzusszám lehető legpontosabb értékének érdekében viselje az órát éjjel-nappal.

## Move IQ

Amikor mozgása ismerős testmozgási mintázatoknak feleltethető meg, a Move IQ funkció automatikusan érzékeli a tevékenységet, és megjeleníti az idővonalon. A Move IQ események megjelenítik a tevékenység típusát és időtartamát, de nem jelennek meg a tevékenységlistában és a hírfolyamban. A több részlet és nagyobb pontosság érdekében rögzítsen eszközével időzített tevékenységet.

## Edzések

Létrehozhat egyéni edzéseket minden egyes edzésszakaszra, valamint különböző távolságokra, időkre és kalóriákra vonatkozó célokkal. A tevékenység során edzésspecifikus adatképernyőket tekinthet meg olyan edzésszakasz-információkkal, mint például az edzésszakasz távolsága vagy az átlagos szakasztempó.

**Az órán:** a tevékenységlistából megnyithatja az Edzések alkalmazást, hogy az megjelenítse az órájára aktuálisan letöltött összes edzést (*Tevékenységek és alkalmazások testreszabása, 20. oldal*).

Megtekintheti az edzéselőzményeket is.


**Az alkalmazásban:** létrehozhat edzéseket, további edzésekre kereshet rá, vagy kiválaszthat egy olyan edzéstervet, amely beépített edzésekkel rendelkezik, és továbbíthatja azokat órájára *Edzés követése a Garmin Connecten keresztül, 55. oldal*.

Edzéseket ütemezhet.

Frissítheti és szerkesztheti aktuális edzéseit.

## Edzés követése a Garmin Connecten keresztül

Ahhoz, hogy letölthessen egy Garmin Connectedzést, rendelkeznie kell Garmin Connect fiókkal (*Garmin Connect, 102. oldal*).

- 1 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Nyissa meg a Garmin Connect alkalmazást.
  - Látogasson el a (*Garmin Connect, 102. oldal*) weboldalra.
- 2 Válassza az **Tréning & tervezés > Edzések** lehetőséget.
- 3 Keressen egy edzést, vagy hozzon létre és mentsen egy új edzést.
- 4 Válassza a  ikont vagy a **Küldés a készülékre** lehetőséget.
- 5 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

## Egyéni edzés létrehozása a Garmin Connect alkalmazásban

Hogy létrehozhaszon egy edzést a Garmin Connect alkalmazásban, rendelkeznie kell egy Garmin Connect fiókkal (*Garmin Connect, 102. oldal*).


- 1 A Garmin Connect alkalmazásban válassza a **•••** ikont.
- 2 Válassza a **Tréning & tervezés > Edzések > Edzés létrehozása** lehetőséget.
- 3 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 4 Hozza létre az egyéni edzését.
- 5 Válassza a **Hangjegyzet** lehetőséget, ha rövid megjegyzést szeretne rögzíteni az edzéshez vagy az edzés valamely lépéséhez (az úszás kivételével minden edzésnél elérhető).  
A hangjegyzetek a csatlakoztatott Bluetooth fejhallgatón (ha elérhető) hallhatók (*Bluetooth fejhallgató csatlakoztatása, 97. oldal*).
- 6 Válassza a **Mentés** lehetőséget.
- 7 Adja meg az edzés nevét, majd válassza a **Mentés** lehetőséget.

Az új edzés megjelenik az edzések listájában.

**MEGJEGYZÉS:** ezt az edzést elküldheti a karórájára (*Edzés követése a Garmin Connecten keresztül, 55. oldal*).



## Egyéni edzés küldése karórájára

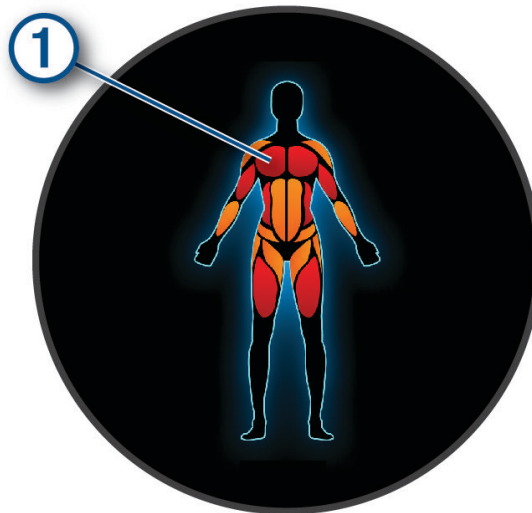
A Garmin Connect alkalmazással létrehozott egyéni edzést elküldheti karórájára (*Egyéni edzés létrehozása a Garmin Connect alkalmazásban, 55. oldal*).

- 1 A Garmin Connect alkalmazásban válassza a ●●● ikont.
- 2 Válassza a **Tréning & tervezés > Edzések** lehetőséget.
- 3 Válasszon egy edzést a listából.
- 4 Válassza ki az  ikon.
- 5 Válassza ki kompatibilis karóráját.
- 6 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

## Az edzés megkezdése

Az óra végigkalauzolja az edzések szakaszain.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Válassza a  > **Tréning > Edzések** lehetőséget.
- 4 Válasszon egy edzést.  
**MEGJEGYZÉS:** a listán csak a kiválasztott tevékenységgel kompatibilis edzések jelennek meg.
- 5 Ha rendelkezésre áll, koppintson az izomtérképre  a célzott izomcsoportok megtekintéséhez.



- 6 Válassza a **DOWN** lehetőséget az edzés lépéseinek megtekintéséhez (opcionális).  
**TIPP:** a START gomb megnyomásával megtekintheti a kiválasztott gyakorlat animációját, vagy meghallgathatja hozzá Bluetooth fejhallgatón keresztül a hangjegyzeteket (opcionális).
  - 7 Válassza a **START > Edzés indítása** lehetőséget.
  - 8 Nyomja meg az **START** ikont a tevékenységidőzítő elindításához.
- Az edzés megkezdése után az óra megjeleníti az edzések egyes lépéseit, az opcionális lépésekhez kapcsolódó jegyzeteket és hangjegyzeteket, valamint az aktuális edzési adatokat.



## Javasolt napi edzés követése

Ahhoz, hogy az óra napi futási vagy kerékpáros edzést tudjon javasolni, rendelkeznie kell becsült VO2 max. értékkel az adott tevékenységhez ([A VO2 max. becsült értékekről, 30. oldal](#)).

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki a **Futás** vagy a **Kerékpározás** elemet.  
Megjelenik a javasolt napi edzés.
- 3 Nyomja meg a **DOWN** gombot az edzéssel kapcsolatos részletek, például a lépések és a becsült előnyök megtekintéséhez (opcionális).
- 4 Válassza ki a **START** elemet, és válasszon ki egy opciót:
  - Az edzéshez válassza az **Edzés indítása** opciót.
  - Az edzés kihagyásához válassza az **Bezárás** opciót.
  - A következő hétre vonatkozó edzési javaslatok megtekintéséhez válassza a **Még több javaslat** lehetőséget.
  - Az edzésbeállítások, például a **Céltípus** megtekintéséhez válassza a **Beállítások** lehetőséget.

Az edzésjavaslat automatikusan frissül az edzési szokások, a regenerálódási idő és a VO2 max. értékének változásával.

## A javasolt napi edzési utasítások be- és kikapcsolása

A Garmin Connect felhasználói fiókba mentett korábbi tevékenységek alapján ajánlott a javasolt napi edzések használata.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki a **Futás** vagy a **Kerékpározás** elemet.
- 3 Tartsa lenyomva az **≡** gombot.
- 4 Válassza ki az **Tréning > Edzések > Javasolt edzés > Beállítások > Edzési értesítés** lehetőséget.
- 5 Nyomja meg a **START** gombot az üzenetek letiltásához vagy engedélyezéséhez.


## Medencés úszóedzés követése

Az óra végigkalauzolja az úszóedzések szakaszain. A medencés úszóedzések létrehozásának és átküldésének folyamata hasonló az [Edzések, 55. oldal](#) és [Edzés követése a Garmin Connecten keresztül, 55. oldal](#) részben ismertetett folyamatokhoz.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza az **Úszás medencében** lehetőséget.
- 3 Tartsa lenyomva a **≡** gombot.
- 4 Válassza ki az **Tréning** lehetőséget.
- 5 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza ki az **Edzések** lehetőséget a Garmin Connect alkalmazásból letöltött edzések elvégzéséhez.
  - Válassza ki a **Kritikus úszási sebesség** lehetőséget a kritikus úszási sebesség (CSS) tesztjének rögzítéséhez vagy egy CSS érték manuális megadásához ([Kritikus úszási sebesség tesztjének rögzítése, 58. oldal](#)).
  - Válassza ki az **Tréningnaptár** lehetőséget az ütemezett edzések megtekintéséhez.
- 6 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.


## Kritikus úszási sebesség tesztjének rögzítése

A kritikus úszási sebesség (Critical Swim Speed, CSS) értéke egy időfutam-alapú teszt eredménye, amely 100 méterenkénti tempóban van kifejezve. A CSS az az elméleti sebesség, amelyet kimerültség nélkül folyamatosan képes tartani. A CSS iránymutatásként szolgálhat az edzéstempójához, és nyomon követheti a fejlődését.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza az **Úszás medencében** lehetőséget.
- 3 Tartsa lenyomva az  gombot.
- 4 Válassza ki a következőket: **Tréning > Kritikus úszási sebesség > Kritikus úszási sebesség teszt elvégz..**
- 5 Nyomja meg a **DOWN** gombot az edzés lépéseinek előnézetéhez (opcionális).
- 6 Nyomja meg a **START** gombot.
- 7 Nyomja meg az **START** ikont a tevékenységidőzítő elindításához..
- 8 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.




## A kritikus úszási sebesség eredményének szerkesztése

Manuálisan szerkesztheti a CSS-értéket, vagy új időpontot adhat meg hozzá.

- 1 A számlapon nyomja meg a **START** gombot.
- 2 Válassza az **Úszás medencében** lehetőséget.
- 3 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 4 Válassza ki a következőket: **Tréning > Kritikus úszási sebesség > Kritikus úszási sebesség.**
- 5 Adja meg a percekét.
- 6 Adja meg a másodpercekét.

## Edzés kivitelezési pontszáma

Az edzés befejezése után a karóra megjeleníti az edzés kivitelezési pontszámát az alapján, hogy milyen pontosan teljesítette az edzést. Például, ha a 60 perces edzés a kítűzött tempótartományban van, és 50 percig ebben a tartományban maradt, akkor az edzés kivitelezési pontszáma 83% lesz.


	Jó, 67–100%
	Átlagos, 34–66%
	Gyenge, 0–33%

## Edzésnaplár

A karórán található edzésnaplár a Garmin Connect fiókjában beállított edzésnaplár vagy ütemezés kibővítése. Miután hozzáadott néhány edzést a Garmin Connect naptárhoz, elküldheti ezeket készülékére. A készülékre küldött összes ütemezett edzés megjelenik a naptáráttekintésben. Ha kiválaszt egy napot a naptárban, megtekintheti vagy elvégezheti az edzést. A beütemezett edzés a karórán marad, akár befejezte, akár kihagyta azt. Ha ütemezett edzéseket küld a Garmin Connect alkalmazásból, ezek felülírják a meglévő edzésnaplárát.

## Az edzéstervek Garmin Connect használata

Ahhoz, hogy letölthessen és használhasson egy edzéstervet, rendelkeznie kell Garmin Connect-fiókkal ([Garmin Connect, 102. oldal](#)), és párosítania kell a Forerunner órát egy kompatibilis telefonnal.

- 1 A Garmin Connect alkalmazásban válassza a  ikont.
- 2 Válassza a **Tréning & tervezés > Edzéstervek** lehetőséget.
- 3 Válasszon és ütemezzen be egy edzéstervet.
- 4 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
- 5 Tekintse meg az edzéstervet a naptárban.

## Adaptive Training Plan edzéstervek

Garmin Connect fiókja adaptív edzéstervvel és a Garmin edzővel segíti Önt edzési céljai elérésében. Például néhány kérdésre válaszolva megtalálhatja azt az edzéstervet, amely segíthet Önnek egy 5 km-es verseny lefutásában. Az edzésterv alkalmazkodik jelenlegi edzettségi szintjéhez, az edzéssel és az ütemtervvel kapcsolatos beállításokhoz, valamint a verseny időpontjához is. Amikor belekezd egy tervbe, a Garmin edző összefoglaló hozzáadódik a Forerunner óra összefoglaló-készletéhez.

### Mai edzés megkezdése:

Miután átküldött egy Garmin Coach edzéstervet órájára, a Garmin Coach összefoglaló megjelenik az összefoglaló-készletben (*Az összefoglaló-készlet testre szabása, 25. oldal*).

- 1 A számlapon nyomja meg az **UP**, illetve **DOWN** gombokat a Garmin Coach összefoglaló megtekintéséhez. Ha van ehhez a tevékenységhez beütemezett edzés erre a napra, az óra megjeleníti az edzés nevét, és figyelmezteti a megkezdésére.




- 2 Nyomja meg a **START** gombot.
- 3 Nyomja meg a **DOWN** gombot az edzés lépéseinek megtekintéséhez (opcionális).
- 4 Nyomja meg a **START** gombot, majd válassza az **Edzés indítása** lehetőséget.
- 5 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

## Intervallum edzések




Az intervallumedzések lehetnek nyitottak vagy strukturáltak. A strukturált ismétlések távolságon vagy időn alapulhatnak. A készülék elmenti az egyéni intervallumedzést, amíg Ön újra nem szerkeszti az edzést.

**TIPP:** minden intervallumedzés egy nyitott végű levezetést tartalmaz.

## Intervallumedzés testreszabása



- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Nyomja meg a  gombot.
- 4 Válassza ki az **Tréning > Időközök > Strukturált ismétlések** lehetőséget.  
Megjelenik egy edzés.
- 5 Nyomja meg a **START** gombot, majd válassza az **Edzés szerkesztése** lehetőséget.
- 6 Válasszon ki egy vagy több lehetőséget:
  - Az intervallum időtartamának és típusának beállításához válassza az **Időköz** lehetőséget.
  - A pihenés időtartamának és típusának beállításához válassza a **Pihen** lehetőséget.
  - Az ismétlések számának beállításához válassza az **Ismétlés** lehetőséget.
  - Ha szeretne hozzáadni egy bemelegítést, amely fokozatosan átmegy edzésbe, válassza a **Bemelegítés > Bekapcsolás** lehetőséget.
- 7 Nyomja meg a **BACK** gombot.

## Intervallumedzés elkezdése

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 4 Válassza az **Tréning > Időközök** lehetőséget.
- 5 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza az **Tetszőleges ismétlés** lehetőséget, majd a  ikon megnyomásával manuálisan adhatja meg az intervallumokat és a pihenőidőket.
  - Válassza a **Strukturált ismétlések > START > Edzés indítása** lehetőséget, ha távolság vagy idő alapján szeretné az intervallumedzést használni.
- 6 Nyomja meg az **START** ikont a tevékenységidőzítő elindításához.
- 7 Ha az intervallumedzés bemelegítést is tartalmaz, az első intervallum megkezdéséhez nyomja meg a  ikont.
- 8 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

Az összes intervallum befejezése után egy üzenet jelenik meg.

## Intervallumedzés leállítása

- A  gomb megnyomásával bármikor leállíthatja az aktuális intervallumot vagy pihenőidőt, és átválthat a következő intervallumra vagy pihenőidőre.
- Miután minden intervallum és pihenőidő befejeződött, nyomja meg a  gombot az intervallumedzés befejezéséhez és a levezetéshez használható időzítőre való áttéréshez.
- A tevékenységidőzítő leállításához bármikor nyomja meg a **STOP** gombot. Folytathatja az időmérést, vagy befejezheti az intervallumedzést.




## PacePro tréning

Sok futó tempósávot visel a versenyek során a versenycélja eléréséhez. A PacePro funkció segítségével egyedi tempósávot hozhat létre a távolság, a tempó vagy a távolság és az idő alapján. Egy ismert pályához is létrehozhat tempósávot, hogy a szintváltozások alapján optimalizálja a tempóerőkifejtést.

A Garmin Connect alkalmazás segítségével PacePro-tervet hozhat létre. A pálya lefutása előtt megtekintheti a részidőket és a magassági diagramot.

## PacePro terv letöltése a Garmin Connect alkalmazásból

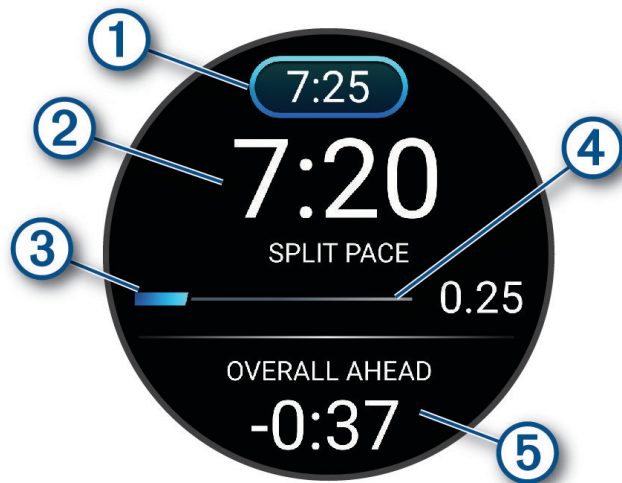
Ahhoz, hogy letölthessen egy PacePro tervet a Garmin Connect alkalmazásból, rendelkeznie kell egy Garmin Connect fiókkal ([Garmin Connect, 102. oldal](#)).

- 1 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Nyissa meg a Garmin Connect az alkalmazást, majd válassza ki a  vagy  lehetőséget.
  - Látogasson el a ([Garmin Connect, 102. oldal](#)) weboldalra.
- 2 Válassza ki a **Tréning & tervezés > PacePro tempóstratégiák** lehetőséget.
- 3 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a PacePro terv létrehozásához és mentéséhez.
- 4 Válassza a  vagy **Küldés a készülékre** lehetőséget.

## Egy PacePro terv indítása

Egy PacePro terv elindítása előtt le kell töltenie egy tervet a Garmin Connect fiókjából.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válasszon egy kültéri futás tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva az **≡** gombot.
- 4 Válassza az **Tréning > PacePro tervek** lehetőséget.
- 5 Válasszon egy tervet.
- 6 Nyomja meg a **START** gombot.
- 7 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza a **Terv használata > ✓** ikont az útvonalnavigáció engedélyezéséhez és a terv elindításához.
  - Az útvonal előnézetének megtekintéséhez válassza a **Térkép** lehetőséget.
- 8 A tevékenységidőzítő elindításához nyomja meg a **START** gombot.



①	Cél résztempó
②	Aktuális résztempó
③	A résztáv végrehajtásának előrehaladása
④	Résztávból hátralévő távolság
⑤	A célidő előtti vagy mögötti teljes idő

**TIPP:** az **≡** nyomva tartásával és a **PacePro leállítása > ✓** kiválasztásával leállíthatja a PacePro tervet. A tevékenységidőzítő tovább fut.

## PacePro terv létrehozása az órán

Mielőtt egy PacePro tervet hozna létre az óráján, létre kell hoznia egy útvonalat, és fel kell töltenie az órájára (*Pálya létrehozása a Garmin Connect alkalmazásban, 76. oldal*).

- 1 A számlapon válassza ki a **START** gombot.
- 2 Válasszon egy kültéri futás tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva az **≡** gombot.
- 4 Válassza a **Navigáció > Útvonalak** lehetőséget.
- 5 Válasszon ki egy útvonalat.
- 6 Válassza a **PacePro > Új létrehozása** lehetőséget.
- 7 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza a **Céltempó** lehetőséget, majd adja meg a kívánt tempót.
  - Válassza a **Célidő** lehetőséget, majd adja meg a célidőt.

Az eszköz megjeleníti az egyéni tempósávját.

**TIPP:** a **DOWN** gomb megnyomásával megtekintheti a részidőket.

- 8 Nyomja meg a **START** gombot.
- 9 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza a **Terv használata > ✓** ikont az útvonalnavigáció engedélyezéséhez és a terv elindításához.
  - Az útvonal előnézetének megtekintéséhez válassza a **Térkép** lehetőséget.

## Teljesítménysegéd

Egy teljesítménystratégia létrehozásával és használatával megtervezheti teljesítményét egy adott útvonalhoz. Forerunner eszköze FTP-jét, az útvonal emelkedését és az útvonal teljesítéséhez szükséges tervezett időt használja fel egy személyre szabott Teljesítménysegéd létrehozásához.

Egy sikeres Teljesítménysegéd megtervezésének egyik legfontosabb lépése az energiabefektetés szintjének kiválasztása. Ha keményebb erőfeszítést rendel az útvonalhoz, az növeli a teljesítményajánlásokat, míg a könnyebb csökkenti azokat (*Teljesítménysegéd létrehozása és használata, 64. oldal*). A Power Guide elsődleges célja, hogy képessége ismeretében segítsen az útvonal teljesítésében, nem pedig egy adott célidő elérésében. Az erő kifejtés szintjét menet közben is állíthatja.


A Teljesítménysegéd mindig egy adott útvonalhoz kapcsolódik, és nem használhatók edzésekhez vagy szakaszokhoz. A Garmin Connect alkalmazásban megtekintheti és szerkesztheti a stratégiát, valamint szinkronizálhatja azt kompatibilis Garmin eszközökkel. A funkció használatához egy teljesítménymérőre van szükség, amelyet párosítani kell eszközéhez (*Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal*).



## Teljesítményegéd létrehozása és használata

Mielőtt teljesítményegédet hozna létre, párosítania kell egy teljesítménymérőt az órával (*Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal*). Az órára egy útvonalat is be kell tölteni (*Pálya létrehozása a Garmin Connect alkalmazásban, 76. oldal*).

A Garmin Connect alkalmazásban teljesítményegédet is létrehozhat.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válasszon egy kültéri kerékpározási tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 4 Válassza a **Tréning > Teljesítményegéd > Új létrehozása** lehetőséget.
- 5 Válasszon ki egy útvonalat (*Útvonalak, 75. oldal*).
- 6 Válasszon kerékpározási pozíciót.
- 7 Válasszon felszerelés súlyt.
- 8 Nyomja meg a **START** gombot, majd válassza az **Terv használata** lehetőséget.

**TIPP:** megtekintheti a térkép, a magassági diagram, az erő kifejtést, a beállítások és a részidők előnézetét. A kerékpározás megkezdése előtt beállíthatja az erő kifejtést, a terepet, az ülés helyzetet és a felszerelés súlyát.

## Szakaszok

Futási vagy kerékpározási szakaszokat küldhet Garmin Connect fiókjából a készülékére. Miután elmentett egy szakaszt a készülékére, versenyezhet egy szakaszon, megkísérelve elérni vagy túlszárnyalni saját, illetve a szakaszon versenyt teljesített egyéb résztvevők személyes rekordját.

**MEGJEGYZÉS:** amikor letölt egy pályát Garmin Connect fiókjából, a pálya összes rendelkezésre álló szakaszát letöltheti.


## Strava™ szakaszok

Strava szakaszokat tölthet le Forerunner készülékére. Kövesse a Strava szakaszokat, és hasonlítsa össze teljesítményét korábbi kerékpározásaival, barátaival és a profikkal, akik ugyanazt a szakaszt teljesítették.

Ha szeretne Strava tagságra feliratkozni, Garmin Connect fiókjában lépjen a Szakaszok menühöz. További tájékoztatásért látogasson el a [www.strava.com](http://www.strava.com) weboldalra.

A jelen kézikönyvben található információk mind a Garmin Connect szakaszokra, mind pedig a Strava szakaszokra vonatkoznak.

## Szakasz részleteinek megtekintése

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 4 Válassza ki a következőket: **Tréning > Garmin szakaszok**
- 5 Válasszon ki egy szakaszt.
- 6 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza ki a **Versenydők** elemet a szakaszvezető idejének és átlagsebességének vagy tempójának megtekintéséhez.
  - Válassza ki a **Térkép** lehetőséget a szakasz térképen történő megjelenítéséhez.
  - Válassza ki a **Magasságprofil** opciót a szakasz magassági diagramjának megtekintéséhez.



## Szakaszverseny

A szakaszok virtuális versenypályák. Versenyezhet egy szakaszon, és összehasonlíthatja teljesítményét korábbi tevékenységeivel, mások teljesítményével, a Garmin Connect fiókjában lévő kapcsolatokkal vagy a futó vagy kerékpáros közösségek más tagjaival. A szakaszhelyezés megtekintéséhez tevékenységi adatait feltöltheti Garmin Connect fiókjába.

**MEGJEGYZÉS:** ha Garmin Connect fiókja és Strava fiókja össze van kapcsolva, a rendszer automatikusan elküldi a tevékenységét a Strava fiókjába, hogy áttekinthesse a szakaszhelyezését.


- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Menjen el futni vagy kerékpározni.  
Amikor egy szakaszhoz közeledik, egy üzenet jelenik meg, és Ön megkezdheti a szakaszversenyt.
- 4 Kezdje el a szakaszversenyt.

A szakasz befejeződése után egy üzenet jelenik meg.

## Szakasz automatikus módosulásának beállítása

Beállíthatja a készüléket, hogy egy szakasz célversenyidejét automatikusan azon teljesítmény alapján módosítsa, amelyet Ön a szakasz során nyújtott.


**MEGJEGYZÉS:** ez a beállítás alapértelmezés szerint minden szakaszhoz engedélyezve van.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 4 Válassza a következőket: **Tréning > Garmin szakaszok > Autom. erőfesz..**

## Az Virtual Partner<sup>®</sup> használata


A Virtual Partner egy olyan edzési eszköz, amelyet arra terveztek, hogy segítségével elérje a céljait. Beállíthat egy tempót a Virtual Partnerhez, és versenyezhet ellene.

**MEGJEGYZÉS:** ez a funkció nem minden tevékenység esetében érhető el.


- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget.
- 3 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 4 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.
- 5 Válassza a következőket: **Adatképernyők > Új hozzáadása > Virtual Partner.**
- 6 Adjon meg egy tempó- vagy sebességértéket.
- 7 A Virtual Partner képernyő helyének módosításához (opcionális) nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot.
- 8 Kezdje meg a tevékenységet (*Tevékenység megkezdése, 3. oldal*).
- 9 Nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot, hogy a Virtual Partner képernyőhöz görgessen, és megnézze, ki vezet.

## Tréning cél beállítása


Az edzési cél funkció a Virtual Partner funkcióval együtt működik, így Ön egy meghatározott távolság-, távolság- és idő-, távolság- és tempó-, illetve távolság- és sebességcél elérését szem előtt tartva edzhet. Az edzés során az óra valós idejű visszajelzést ad arról, hogy mennyire került közel az edzéscél eléréséhez.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 4 Válassza ki az **Tréning > Cél beállítása** lehetőséget.
- 5 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza a **Csak táv** lehetőséget egy előre beállított távolság kiválasztásához vagy egy egyéni távolság megadásához.
  - Válassza a **Táv és idő** lehetőséget egy távolság- és időcél kiválasztásához.
  - Válassza a **Táv és tempó** vagy **Távolság és sebesség** lehetőséget egy távolság- és egy tempó- vagy sebességcél kiválasztásához.

Megjelenik az edzési cél képernyője, és megjeleníti a befejezés becsült idejét. A befejezés becsült ideje az aktuális teljesítményen és a hátralévő időn alapul.

- 6 Nyomja meg az **START** ikont a tevékenységidőzítő elindításához.  
**TIPP:** a  gomb nyomva tartásával és a **Cél törlése > Igen** lehetőség kiválasztásával törölheti az edzési célt.


## Edzési cél törlése

- 1 Tevékenység közben tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki a **Cél törlése > Igen** lehetőséget.

## Versenyzés egy korábbi tevékenységgel

Lehetősége van egy korábban rögzített vagy letöltött tevékenységgel versenyezni. Ez a funkció a Virtual Partner funkcióval együtt működik, így láthatja, hogy a partner milyen messze van Ön előtt vagy mögött a tevékenység során.



**MEGJEGYZÉS:** ez a funkció nem minden tevékenység esetében érhető el.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 4 Válassza az **Tréning > Verseny egy tevékenységben** lehetőséget.
- 5 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza az **Előzményekből** lehetőséget, és válasszon ki egy korábban rögzített tevékenységet a készülékről.
  - Válassza a **Letöltve** lehetőséget egy, a Garmin Connect fiókjából letöltött tevékenység kiválasztásához.
- 6 Válassza ki a tevékenységet.  
Megjelenik a becsült befejezési időt jelző Virtual Partner képernyő.
- 7 Nyomja meg az **START** ikont a tevékenységidőzítő elindításához.
- 8 Miután végzett a tevékenységgel, nyomja meg az **STOP** ikont, és válassza ki a **Mentés** ikont.

## A metronóm használata


A metronóm egyenletes ritmusú hanglejátszással segíti abban, hogy gyorsabb, lassabb vagy konzisztensebb lépésütemmel végzett edzéssel javíthassa teljesítményét.

**MEGJEGYZÉS:** ez a funkció nem minden tevékenység esetében érhető el.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 4 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.
- 5 Válassza ki a **Metronóm > Állapot > Bekapcsolás** lehetőséget.
- 6 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza ki az **Ütem/perc** lehetőséget az érték fenntartani kívánt lépésütem alapján történő megadásához.
  - Válassza ki a **Riasztási frekvencia** lehetőséget az ütések frekvenciájának testreszabásához.
  - Válassza ki a **Hang és rezgés** lehetőséget a metronóm hangjának és rezgésének testreszabásához.
- 7 Ha szeretné a metronóm funkciót a futás előtt meghallgatni, válassza ki a **Előnézet** lehetőséget.
- 8 Menjen el futni (*Futás, 5. oldal*).  
A metronóm automatikusan elindul.
- 9 Futás közben az **UP** vagy **DOWN** gomb megnyomásával nézheti meg a metronóm képernyőt.
- 10 Ha szükséges, tartsa lenyomva a  gombot a metronóm beállításainak módosításához.

## Az önértékelés engedélyezése

Tevékenység mentésekor értékelheti a saját erőfeszítéseit és azt, hogy hogyan érezte magát a tevékenység közben. Önértékelési adatait a Garmin Connect-fiókjában tekintheti meg.

- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget.
- 3 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 4 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.
- 5 Válassza ki az **Önértékelés** lehetőséget.
- 6 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Ha csak edzés után szeretne önértékelést végezni, válassza ki a **Csak edzések** lehetőséget.
  - Ha minden tevékenység után szeretne önértékelést végezni, válassza a **Mindig** lehetőséget.

## Bővített kijelző üzemmód

A Bővített kijelző üzemmód használatával a Forerunner óra adatképernyőit megjelenítheti egy kompatibilis Edge kerékpár-számítógépen kerékpározás vagy triatlon közben. További tudnivalóért tekintse át az Edge felhasználói kézikönyvét.

## naplók

Az előzmények közé tartozik az idő, a távolság, a kalóriák, az átlagos tempó vagy sebesség, a köradatok és az opcionális érzékelőadatok.

**MEGJEGYZÉS:** amikor a memória megtelt, a készülék felülírja a legrégebbi adatokat.

## Az előzmények használata

Az előzmények az órán elmentett korábbi tevékenységeket tartalmazza.

Az órán az előzmények összefoglaló gyors hozzáférést biztosít a tevékenységadatokhoz ([Összefoglalók, 22. oldal](#)).

- 1 A számlapon tartsa nyomva a  ikont.
- 2 Válassza ki az **Előzmény** elemet.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Egy, az aktuális héten elvégzett tevékenység megtekintéséhez válassza az **E hét** lehetőséget.
  - Régebbi tevékenység megtekintéséhez válassza az **Előző hetek** lehetőséget, majd válasszon ki egy hetet.
  - A személyes adatok sport szerinti megtekintéséhez válassza a **Rekordok** lehetőséget ([Személyes rekordok, 68. oldal](#)).
  - Heti vagy havi összesítések megtekintéséhez válassza az **Összesítések** lehetőséget.
- 4 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 5 Nyomja meg a **START** gombot.
- 6 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - A tevékenységgel kapcsolatos további információk megtekintéséhez válassza az **Összes statisztika** lehetőséget.
  - A tevékenység aerob és anaerob edzettségére gyakorolt hatásának megtekintéséhez válassza az **Edzési hatás** lehetőséget ([Az edzési hatásról, 40. oldal](#)).
  - Az egyes pulzuszónákban töltött idő megtekintéséhez válassza a **Pulzusszám** lehetőséget ([Az egyes pulzusszám-tartományokban töltött idő megtekintése, 69. oldal](#)).
  - A futási teljesítmény összegzésének megtekintéséhez válassza a **Futási teljesítmény** lehetőséget.
  - Egy intervallum kiválasztásához és az egyes intervallumok további adatainak megtekintéséhez válassza az **Időközök** lehetőséget.
  - Egy kör kiválasztásához és az egyes körök további adatainak megtekintéséhez válassza a **Kör** lehetőséget.
  - Síelés vagy snowboardozás kiválasztásához és az egyes lesiklások további adatainak megtekintéséhez válassza a **Lesiklások** lehetőséget.
  - Egy gyakorlatsor kiválasztásához és az egyes sorokra vonatkozó további információk megtekintéséhez válassza a **Sorozatok** lehetőséget.
  - A tevékenység térképen történő megtekintéséhez válassza a **Térkép** lehetőséget.
  - A tevékenység magassági diagramjának megtekintéséhez válassza a **Magasságprofil** lehetőséget.
  - A kiválasztott tevékenység törléséhez válassza a **Törlés** lehetőséget.

## Multisport előzmények


A készülék tárolja a tevékenység általános multisport összefoglalóját, beleértve a teljes távolságot, az időt, a kalóriákat és az opcionális tartozékok adatait. A készülék emellett elkülöníti az egyes sportszegmensek tevékenységadatait és a váltásokat, így összehasonlíthatja a hasonló edzéstevékenységeket, és nyomon követheti, hogy milyen gyorsan halad a váltások során. A váltási előzmények közé tartozik a távolság, az idő, az átlagsebesség és a kalóriák.

## Személyes rekordok

Amikor befejez egy tevékenységet, az óra megjeleníti az adott tevékenység alatt esetlegesen elért új személyes rekordokat. A személyes rekordok közé tartozik a néhány tipikus versenytávon elért legjobb idő, a főbb mozgások legnagyobb erő kifejtéssel járó tevékenységeihez tartozó súlyok, valamint a leghosszabb futás, kerékpározás vagy úszás.


**MEGJEGYZÉS:** a kerékpározás esetében a személyes rekordok közé tartozik a legnagyobb emelkedő és a legnagyobb erő kifejtés (szükséges erő/méter).

## A személyes rekordjai megtekintése


- 1 A számlapon tartsa lenyomva az  gombot.
- 2 Válassza az **Előzmény > Rekordok** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy sportágot.
- 4 Válasszon ki egy rekordot.
- 5 Válassza a **Rekord megtekintése** opciót.

## Személyes rekord visszaállítása

Minden egyes személyes rekord visszaállíthat a korábban rögzített rekordra.


- 1 A számlapon tartsa lenyomva az  gombot.
- 2 Válassza az **Előzmény > Rekordok** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy sportágot.
- 4 Válasszon ki egy visszaállítani kívánt rekordot.
- 5 Válassza a **Előző > Igen** lehetőséget.  
**MEGJEGYZÉS:** ezzel nem törli a mentett tevékenységeket.

## Személyes rekordok törlése

- 1 A számlapon tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza az **Előzmény > Rekordok** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy sportágot.
- 4 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Egy rekord törléséhez válasszon ki egy rekordot, majd válassza a **Rekord törlése > Igen** lehetőséget.
  - A sporthoz tartozó összes rekord törléséhez válassza az **Összes rekord törlése > Igen** lehetőséget.**MEGJEGYZÉS:** ezzel nem törli a mentett tevékenységeket.


## Adatok összesítésének megtekintése

Megtekintheti a karórára mentett összesített távolság- és időadatokat.


- 1 A számlapon tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki az **Előzmény > Összesítések** lehetőséget.
- 3 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 4 Válasszon ki egy lehetőséget a heti vagy havi összesítések megtekintéséhez.

## Az egyes pulzusszám-tartományokban töltött idő megtekintése

Az egyes pulzusszám-tartományokban eltöltött idő megtekintése segít az edzés intenzitásának beállításában.

- 1 A számlapon tartsa nyomva a  ikont.
- 2 Válassza ki az **Előzmény** elemet.
- 3 Válassza ki az **E hét** vagy **Előző hetek** lehetőséget
- 4 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 5 Nyomja meg a **START** gombot, majd válassza a **Pulzusszám** lehetőséget.

## Előzmények törlése

- 1 A számlapon tartsa lenyomva a  gombot.
  - 2 Válassza ki a következőket: **Előzmény** > **Opciók**
  - 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
    - Válassza ki az **Az összes tevékenység törlése** elemet az összes tevékenység törléséhez az előzményekből.
    - Az összes távolság és idő összesítés nullázásához válassza ki az **Összesítések visszaállítása** lehetőséget.
- MEGJEGYZÉS:** ezzel nem törli a mentett tevékenységeket.

## Adatkezelés

**MEGJEGYZÉS:** a készülék nem kompatibilis a Windows® 95, 98, Me, Windows NT® és Mac® 10.3 és korábbi verziójú operációs rendszerekkel.

## Fájlok törlése

### ÉRTESÍTÉS





Ismeretlen rendeltetésű fájlokat ne töröljön. A készülék memóriája fontos rendszerfájlokat tartalmaz, amelyeket nem ajánlatos törölni.

- 1 Nyissa meg a **Garmin** meghajtót vagy kötetet.
  - 2 Szükség szerint nyissa meg az egyik mappát, illetve kötetet.
  - 3 Válasszon ki egy fájlt.
  - 4 Nyomja meg a billentyűzeten levő **Delete** gombot.
- MEGJEGYZÉS:** a(z) Mac operációs rendszerek csak korlátozott mértékben támogatják az MTP-fájltviteli módot. Meg kell nyitnia a Garmin meghajtót egy Windows operációs rendszeren. Használja a(z) Garmin Express™ alkalmazást a zenefájlok az eszközről való eltávolításához.

## Pulzusfunkciók

A karóra csuklóalapú pulzusmonitorral rendelkezik, és kompatibilis a mellkasra helyezhető pulzusmonitorokkal. A pulzusadatokat a pulzusszám összefoglalóban tekintheti meg. Ha csuklóalapú és mellkasi pulzusadatokat is elérhetőek, az óra a mellkasi pulzusadatokat fogja használni.

Az alapértelmezett összefoglalónál számos pulzusszámfüggő funkció érhető el.

	Az aktuális pulzusszám ütés/perc mértékegységben (bpm) megadva. Látható az elmúlt négy óra pulzusszámának grafikonja, amely a legmagasabb és legalacsonyabb pulzusszámot is mutatja.
	Az aktuális stressz-szint. Az óra a stressz-szint megbecsléséhez leméri az inaktív állapotban észlelt pulzusszám-változást. Az alacsonyabb szám alacsonyabb stressz-szintet jelez.
	Az aktuális Body Battery energiaszint. Az óra az alvás-, stressz- és tevékenységadatokat alapján számítja ki az aktuális energiatartalékokat. A nagyobb szám nagyobb energiatartalékot jelez.
	A vér oxigénnel való aktuális telítettsége. Az oxigénszaturáció ismeretében nyomon követheti, hogy teste hogyan alkalmazkodik az edzéshez és a stresszhez. <b>MEGJEGYZÉS:</b> a véroxigénszint-érzékelő a karóra hátoldalán található.

## Csuklón mért pulzus

### Csuklón viselhető pulzuszám beállítások

Tartsa lenyomva a  ikont, majd válassza az **Egészség és jólét > Csuklón mért pulzus** lehetőséget.

**Állapot:** a csuklón viselhető pulzuszám be- és kikapcsolása. Az alapértelmezett érték az Automatikus, amely automatikusan a csuklón viselhető pulzuszámot használja, kivéve, ha Ön külső pulzuszámot párosít.

**MEGJEGYZÉS:** a csuklón viselhető pulzuszám kikapcsolásával a csuklón viselhető véroxigénszint-érzékelő is kikapcsol.


**Úszás közben:** a csuklón viselhető pulzuszám engedélyezése vagy letiltása úszási tevékenységek közben.

**Rendellenes pulzusszámriasztások:** beállíthatja óráját, hogy figyelmeztessen, ha pulzusa egy bizonyos célérték fölé vagy alá megy (*Rendellenes pulzusszám riasztás beállítása, 72. oldal*).

**Pulzus leadása:** lehetővé teszi a pulzusadatok párosított eszközre történő továbbítását (*Pulzusadatok továbbítása, 72. oldal*).

### Tippek rendellenes pulzusadatok esetére

Rendellenes pulzusadatok megjelenése, illetve a pulzusadatok megjelenésének elmaradása esetén próbálkozzon az alábbi megoldásokkal.

- Tisztítsa és szárítsa meg karját az óra felhelyezése előtt.
- Ne viseljen naptejet, testápolót vagy rovarriasztót az óra alatt.
- Ne karcolja meg az óra hátoldalán lévő pulzusérzékelőt.
- Viselje az órát a csuklócsont fölött. Az órának szorosan kell illeszkednie, de úgy, hogy kényelmes legyen.
- A tevékenység megkezdése előtt várja meg, amíg a  ikon folyamatosan világít.
- A tevékenység megkezdése előtt melegítsen be 5–10 percig, és kérjen pulzusszámmérést.


**MEGJEGYZÉS:** ha odakint hideg van, beltéren melegítsen be.

- Minden edzés után tiszta vízzel öblítse el az órát.

### A csuklón viselhető pulzuszám kikapcsolása

A Csuklón mért pulzus beállítás alapértelmezett értéke Automatikus. Az óra automatikusan a csuklón viselhető szívritmusmonitort használja, ha ANT+ vagy Bluetooth kapcsolaton keresztül nincs kompatibilis szívritmusmonitor párosítva az órához.

**MEGJEGYZÉS:** a csuklóalapú pulzuszám kikapcsolásával a csuklón viselhető véroxigénszint-érzékelő is kikapcsol. A véroxigénszint-mérő widget megtekintésével manuálisan is elkezdhet egy véroxigénszint-mérést.

- 1 A pulzusszám összefoglalóban tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza ki a **Pulzusszámra vonatkozó lehetőségek > Állapot > Kikapcsolás** lehetőséget.

### Pulzusszám úszás közben

#### ÉRTESÍTÉS

Az eszköz felszíni úszáshoz használható. Ha a készüléket búvárkodáshoz használja, károsíthatja a terméket, és érvényteleníti a garanciát.


Az óra csuklóalapú pulzuszám mérési funkciója úszási tevékenységekhez is használható. Az óra emellett a HRM-Pro sorozattal, valamint a HRM-Swim és a HRM-Tri tartozékokkal is kompatibilis. Ha csuklóalapú és mellkasi pulzusadatok is elérhetőek, a karóra a mellkasi pulzusadatokat fogja használni (*Mellkasi pulzusszám úszás közben, 90. oldal*).

## Rendellenes pulzusszám riasztás beállítása

### VIGYÁZAT!

Ez a funkció csak akkor küld riasztást, ha a pulzusszám egy adott ideig tartó inaktivitás a felhasználó által megadott percenkénti ütésszám alá vagy fölé megy. A funkció nem értesíti Önt az esetleges szívproblémákról, és nem használható semmilyen panasz vagy betegség diagnosztizálására, illetve kezelésére. Szívproblémáival kapcsolatban mindig kezelőorvosa utasításait kövesse.

Lehetősége van a pulzusszám küszöbértékének beállítására.



- 1 A számlapon tartsa nyomva a  ikont.
- 2 Válassza ki az **Egészség és jólét** > **Csuklón mért pulzus** > **Rendellenes pulzusszámriasztások** lehetőséget.
- 3 Válassza ki a **Magas riasztás** vagy **Alacsony riasztás** lehetőséget.
- 4 Állítsa be a pulzusszám küszöbértékét.

Minden alkalommal, amikor a pulzusszám a küszöbérték alá vagy fölé megy, az óra rezegni kezd, és megjelenít egy üzenetet.

## Pulzusadatok továbbítása

Pulzusadatait elküldheti az órájáról, majd megtekintheti a párosított készülékeken. A pulzusadatok küldése csökkenti az akkumulátor üzemidejét.

**TIPP:** a tevékenységbeállítások testreszabásával lehetősége van a pulzusadatok automatikus továbbítására egy tevékenység megkezdésekor (*Tevékenységek és alkalmazásbeállítások*, 110. oldal). Például elküldheti pulzusadatait kerékpározás közben egy Edge kerékpár-számítógépre.

- 1 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Tartsa lenyomva a  ikont, majd válassza az **Egészség és jólét** > **Csuklón mért pulzus** > **Pulzus leadása** lehetőséget.
  - Tartsa nyomva a **LIGHT** gombot a vezérlőmenü megnyitásához, majd válassza a  lehetőséget.


**MEGJEGYZÉS:** opciókat adhat a vezérlőmenükhöz (*A vezérlőmenü testreszabása*, 48. oldal).
- 2 Nyomja meg a **START** gombot.  
Az óra megkezdí a pulzusadatok továbbítását.
- 3 Párosítsa óráját a kompatibilis készülékével.  
**MEGJEGYZÉS:** a párosítási útmutató lépései eltérnek az egyes Garmin kompatibilis eszközöknél. Lásd a felhasználói kézikönyvet.
- 4 Nyomja meg a **STOP** gombot a pulzusadatok továbbításának leállításához.



## Pulzusadatok továbbítása tevékenység közben

Forerunner karóráján beállíthatja, hogy a karóra automatikusan továbbítsa a pulzusadatokat egy tevékenység megkezdésekor. Például elküldheti pulzusadatait kerékpározás közben egy Edge kerékpár-számítógépre.

**MEGJEGYZÉS:** a pulzusadatok küldése csökkenti az akkumulátor üzemidejét.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Nyomja meg a  ikont.
- 4 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.
- 5 Válassza ki a **Pulzus leadása** lehetőséget.

A Forerunner karóra megkezdte a pulzusadatok továbbítását.

**MEGJEGYZÉS:** nem jelzi semmi, hogy a karóra tevékenység közben pulzusadatokat közvetít.

- 6 Kezdje el a tevékenységet (*Tevékenység megkezdése, 3. oldal*).
- 7 Párosítsa óráját a kompatibilis készülékével.

**MEGJEGYZÉS:** a párosítási útmutató lépései eltérnek az egyes Garmin kompatibilis eszközöknél. Lásd a felhasználói kézikönyvet.

**TIPP:** a pulzusadatok továbbításának leállításához állítsa le a tevékenységet (*Tevékenység befejezése, 4. oldal*).

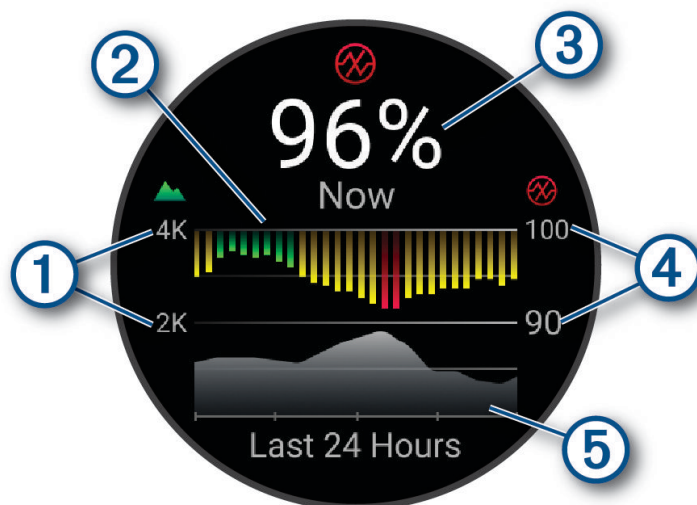
## Pulzoximéter

Órájához egy csuklón viselhető pulzoximéter tartozik, amely a véroxigén perifériás szaturációjának (SpO2) mérésére szolgál. A magasság növekedésével a véroxigénszint csökkenhet.

A pulzoximéter widget megtekintésével manuálisan is elkezdhet egy véroxigénszint-mérést (*A pulzoximéter leolvasása, 74. oldal*). Az egész napos méréseket is bekapcsolhatja (*Az egésznapos üzemmód bekapcsolása, 74. oldal*). Ha mozgás közben tekinti meg a pulzoximéter-összefoglalót, a karóra elemzi az oxigénszaturációt és a tengerszint feletti magasságot. A magassági profil jelzi, hogyan változnak a pulzoximetriás értékek a tengerszint feletti magassághoz képest.

Az órán a pulzoximéter által mért érték oxigénszaturációs százalékként és színnel jelölve jelenik meg a grafikonon. Garmin Connect fiókjában további részleteket tekinthet meg a pulzoximéter által mért adatokról, így pl. az elmúlt néhány nap tendenciáiról is.

A pulzoximéter pontosságával kapcsolatos további információkért látogasson el a [garmin.com/ataccuracy](https://garmin.com/ataccuracy) oldalra.



①	A magassági skála.
②	Az elmúlt 24 óra átlagos oxigénszaturációs értékeinek grafikonja.
③	A legutóbbi oxigénszaturációs érték.
④	Az oxigénszaturáció százalékos skálája.
⑤	Az elmúlt 24 órában mért magassági értékek grafikonja.

## A pulzoximéter leolvasása

A pulzoximéter widget megtekintésével manuálisan is elkezdhet egy véroxigénszint-mérést. A widget megjeleníti a legutóbbi véroxigén-szaturáció százalékos értékét, az elmúlt 24 óra átlagértékeit, valamint az elmúlt 24 óra tengerszint feletti magasságát.

**MEGJEGYZÉS:** a pulzoximéter widget első megtekintésekor az órának fognia kell a műholdas jeleket a tengerszint feletti magasság meghatározásához. Menjen ki, és várja meg, hogy az óra megtalálja a műholdakat.


- 1 Ülő vagy mozdulatlan helyzetben nyomja meg a **UP** vagy **DOWN** gombot a pulzoximéter widget megtekintéséhez.
- 2 Nyomja meg a **START** gombot az összefoglaló részleteinek megtekintéséhez.
- 3 Nyomja meg a **START** gombot, majd válassza a **Mérés indítása** lehetőséget a pulzoximetriás mérés megkezdéséhez.
- 4 Maradjon mozdulatlan 30 másodpercig.

**MEGJEGYZÉS:** amennyiben túl aktív ahhoz, hogy az óra képes legyen meghatározni a véroxigénszintjét, a százalékos érték helyett egy üzenet jelenik meg. Néhány percnyi inaktivitás után újra megpróbálhatja a mérést. A legpontosabb eredmény érdekében tartsa az órát viselő kezét a szíve magasságában, míg az óra megméri a véroxigén-szaturációját.


## A Véroxigénszint alvás közbeni követése funkció bekapcsolása

Beállíthatja óráját, hogy alvás közben folyamatosan mérje a véroxigén-telítettség értékét.

**MEGJEGYZÉS:** a szokatlan alvászpozíciók abnormálisan alacsony alvásidőhöz és SpO2 értékekhez vezethetnek.

- 1 A véroxigénszint-mérő összefoglalóban tartsa lenyomva az  gombot.
- 2 Válassza ki a **Pulzoximéter-opciók > Alvás közben** lehetőséget.

## Az egésznapos üzemmód bekapcsolása

- 1 A véroxigénszint-mérő összefoglalóban tartsa lenyomva az  gombot.
- 2 Válassza ki a **Pulzoximéter-opciók > Egész nap** lehetőséget.

Az óra automatikusan elemzi az oxigénszaturációt a nap folyamán, amikor éppen nem mozog.

**MEGJEGYZÉS:** az egésznapos mód bekapcsolása csökkenti az akkumulátor üzemidejét.

## Tippek rendellenes véroxigénszint-mérő adatok esetére

Rendellenes véroxigénszint-mérő adatok megjelenése, illetve az adatok megjelenésének elmaradása esetén próbálkozzon az alábbi megoldásokkal.

- Maradjon mozdulatlan, amíg az óra megméri a vér oxigénszaturációjának értékét.
- Viselje az órát a csuklócsont fölött. Az órának szorosan kell illeszkednie, de úgy, hogy kényelmes legyen.
- Tartsa azt a kezét a szíve magasságában, amelyen az órát hordja, míg az óra leolvassa a vér oxigénszaturációjának értékét.
- Szilikon vagy nejlon pántot használjon.
- Tisztítsa és szárítsa meg karját az óra felhelyezése előtt.
- Ne viseljen naptejet, testápolót vagy rovarriasztót az óra alatt.
- Ne karcolja meg az óra hátoldalán lévő optikai érzékelőt.
- Minden edzés után tiszta vízzel öblítse el az órát.

## Navigáció

A készülék által kínált GPS navigációs funkciók segítségével megtekintheti az útvonalát egy térképen, helyeket menthet el vagy megtalálhatja a hazafelé vezető utat.



## Útvonalak

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS!**


Ez a funkció lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy letöltsék a más felhasználók által létrehozott útvonalakat. A Garmin nem vállal felelősséget a harmadik felek által létrehozott útvonalak biztonságosságával, pontosságával, megbízhatóságával, teljességével vagy aktualitásával kapcsolatban. Ön saját felelősségére használja a harmadik felek által létrehozott útvonalakat.

Garmin Connect fiókjából útvonalakat küldhet eszközére. Az eszközre történő mentés után eszközén követheti az útvonalat.

Egy elmentett útvonalat követhet egyszerűen csak azért is, mert az egy jó útszakasz. Például menthet és követhet egy kerékpárbarát útvonalat a munkába menéshez.


Egy elmentett útvonalat a korábban meghatározott teljesítménycélok elérése vagy túlteljesítése érdekében is követhet. Ha például az eredeti pályát 30 perc alatt lefutották, akkor Ön egy Virtual Partner ellen versenyezve megpróbálhatja kevesebb mint 30 perc alatt lefutni a pályát.

## Útirány követése készülékén

- 1 A számlapon nyomja meg a **START** gombot.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva az  gombot.
- 4 Válassza a **Navigáció > Útvonalak** lehetőséget.
- 5 Válasszon ki egy útvonalat.
- 6 Válassza ki az **Pálya indítása** lehetőséget.  
Megjelennek a navigációs információk.
- 7 A navigáció elindításához nyomja meg a **START** gombot.

## Körpálya létrehozása

A készülék képes létrehozni egy körpályát egy meghatározott távolság és navigációs irány alapján.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza a **Futás** vagy **Kerékpározás** lehetőséget.
- 3 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 4 Válassza a **Navigáció > Körpálya** lehetőséget.
- 5 Adja meg a pálya teljes távolságát.
- 6 Válassza ki az irányt.  
A készülék legfeljebb három pályát képes létrehozni. A pályák megtekintéséhez nyomja meg a **DOWN** gombot.
- 7 Egy pálya kiválasztásához nyomja meg a **START**.
- 8 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - A navigáció megkezdéséhez válassza az **Indulás** lehetőséget.
  - A pálya térképen való megtekintéséhez és a térkép pásztázásához vagy nagyításához válassza a **Térkép** lehetőséget.
  - A pályához tartozó fordulók listájának megtekintéséhez válassza a **Lépésről lépésre** lehetőséget.
  - A pálya egy magassági diagramjának megtekintéséhez válassza a **Magasságprofil** lehetőséget.
  - A pálya elmentéséhez válassza a **Mentés** lehetőséget.
  - A pályához tartozó emelkedők listájának megtekintéséhez válassza az **Emelkedők megtekintése** lehetőséget.


## Pálya létrehozása a Garmin Connect alkalmazásban

Hogy létrehozhatson egy pályát a Garmin Connect alkalmazásban, rendelkeznie kell Garmin Connect-fiókkal ([Garmin Connect, 102. oldal](#)).

- 1 A Garmin Connect alkalmazásban válassza a **•••** ikont.
- 2 Válassza ki a **Tréning & tervezés > Útvonalak > Útvonal létrehozása** lehetőséget.
- 3 Válasszon pályatípust.
- 4 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
- 5 Válassza a **Kész** lehetőséget.  
**MEGJEGYZÉS:** a pályát elküldheti a készülékére ([Pálya küldése a készülékére, 77. oldal](#)).


## Pálya küldése a készülékére

A(z) Garmin Connect alkalmazással létrehozott pályát elküldheti készülékére (*Pálya létrehozása a Garmin Connect alkalmazásban, 76. oldal*).

- 1 A Garmin Connect alkalmazásban válassza a **•••** ikont.
- 2 Válassza a **Tréning & tervezés > Útvonalak** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy pályát.
- 4 Válassza ki az  ikont.
- 5 Válasszon ki kompatibilis készüléket.
- 6 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

## Pályaadatok megtekintése vagy szerkesztése

Mielőtt egy pályán navigálna, megtekintheti vagy szerkesztheti a pályaadatokat.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 4 Válassza a **Navigáció > Útvonalak** lehetőséget.
- 5 Egy pálya kiválasztásához nyomja meg a **START** gombot.
- 6 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - A navigáció megkezdéséhez válassza a **Pálya indítása** lehetőséget.
  - Egyéni tempósáv létrehozásához válassza a **PacePro** lehetőséget.
  - A pálya során tett erőfeszítései elemzésének létrehozásához vagy megtekintéséhez válassza a **Teljesítménysegéd** lehetőséget.
  - A pálya térképen való megtekintéséhez és a térkép pásztázásához vagy nagyításához válassza a **Térkép** lehetőséget.
  - Ha a másik végéről szeretné elkezdni a pályát, válassza a **Pálya elvégzése fordított sorrendben** lehetőséget.
  - A pálya egy magassági diagramjának megtekintéséhez válassza a **Magasságprofil** lehetőséget.
  - A pálya nevének megváltoztatásához válassza a **Név** elemet.
  - A pályaútvonal szerkesztéséhez válassza a **Szerkesztés** elemet.
  - A pályához tartozó emelkedők listájának megtekintéséhez válassza az **Emelkedők megtekintése** lehetőséget.
  - A pálya törléséhez válassza a **Törlés** lehetőséget.

## Hely mentése

Elmentheti az aktuális helyet, ha később vissza kíván navigálni oda.

**MEGJEGYZÉS:** a vezérlőmenühöz különböző opciókat is hozzáadhat (*A vezérlőmenü testreszabása, 48. oldal*).

- 1 Tartsa lenyomva a **LIGHT** gombot.
- 2 Válassza a **Hely mentése** lehetőséget.
- 3 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.


## Mentett helyek megtekintése és szerkesztése

**TIPP:** a helyeket a vezérlőmenüből mentheti el (*Vezérlők, 45. oldal*).

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki a **Navigálás > Mentett helyek** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy mentett helyet.
- 4 Válasszon ki egy lehetőséget a hely adatainak megtekintéséhez vagy szerkesztéséhez.


## Navigáció a célhoz

A készülék segítségével elnavigálhat egy úti célhoz vagy követhet egy útvonalat.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 4 Válassza ki a **Navigáció** lehetőséget.
- 5 Válasszon kategóriát.
- 6 Válaszoljon a képernyőn megjelenő üzenetekre az úti cél kiválasztásához.
- 7 Válassza az **Menj!** lehetőséget.  
Megjelennek a navigációs információk.
- 8 A navigáció elindításához nyomja meg a **START**.

## Navigálás egy érdekes helyre

Ha az órára telepített térképadatok érdekes helyeket is tartalmaznak, elnavigálhat ezekre a helyekre.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 4 Válassza ki a **Navigáció > Érdekes helyek** lehetőséget, majd válasszon ki egy kategóriát.  
Megjelenik az aktuális hely közelében található érdekes helyek listája.
- 5 Szükség esetén válasszon az opciók közül:
  - Másik hely közelében történő kereséshez válassza a **Keresés a közelben** lehetőséget, majd válasszon ki egy helyet.
  - Egy érdekes hely név szerinti kereséséhez válassza a **Keresés betűzéssel** lehetőséget, majd adjon meg egy nevet.
  - Közeleli érdekes helyek kereséséhez válassza a **Körülöttem** lehetőséget (*Navigálás a Körülöttem funkcióval, 80. oldal*)
- 6 Válasszon egy érdekes helyet a keresési találatokból.
- 7 Válassza az **Indulás** lehetőséget.  
Megjelennek a navigációs információk.
- 8 A navigáció elindításához nyomja meg a **START** gombot.

## Érdekes helyek

### ÉRTESÍTÉS

Önt terheli a felelősség az érdekes helyekkel kapcsolatos vonatkozó rendeletek, törvények, illetve szabályozások megértéséért és betartásáért.

Az érdekes hely olyan hely, amelyet hasznosnak vagy érdekesnek találhat. Az érdekes helyeket kategória szerint rendezzi a készülék, és magukban foglalhatják a népszerű úti célokat, pl. benzinkutakat, éttermeket, szállodákat és szórakozóhelyeket.

## Navigálás a Mutat és megy funkció használatával

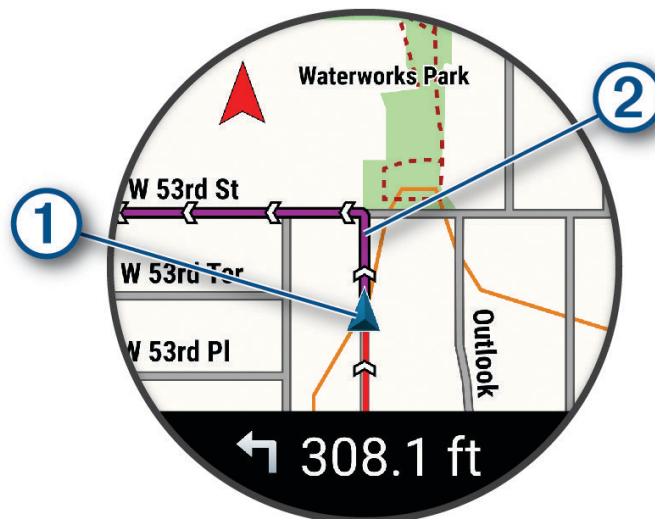
A készüléket egy távolban lévő objektum, például egy víztorony felé irányíthatja, rögzítheti az irányt és az adott objektumhoz navigálhat.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 3 Tartsa lenyomva a **☰** gombot.
- 4 Válassza a **Navigáció > Mutat és megy** lehetőséget.
- 5 Irányítsa az óra tetejét egy objektumra, majd nyomja meg a **START** gombot.  
Megjelennek a navigációs információk.
- 6 A navigáció elindításához nyomja meg a **START** gombot.

## Navigálás a kezdőpontra egy tevékenység során

Az aktuális tevékenység kezdőpontjához egyenes vonalban vagy a megtett út mentén is visszavigálhat. Ez a funkció csak GPS-t használó tevékenységeknél érhető el.

- 1 Tevékenység közben nyomja meg a **STOP** gombot.
- 2 Válassza ki a **Vissza a kezdéshez** elemet, és válasszon ki egy lehetőséget:
  - Ha a megtett út mentén szeretne visszatérni a tevékenység kezdőpontjához, válassza a **TracBack** lehetőséget.
  - Ha nem rendelkezik támogatott térképpel, vagy közvetlen útvonaltervezést használ, válassza az **Útvonal** lehetőséget, hogy egyenes vonalban navigáljon vissza a tevékenység kezdőpontjához.
  - Ha nem közvetlen útvonaltervezést használ, válassza az **Útvonal** lehetőséget, hogy lépésről lépésre történő utasításokkal navigáljon vissza a tevékenység kezdőpontjához.




A térképen megjelenik a jelenlegi tartózkodási helye ① és a követendő útvonal ②.

## Útvonalra vonatkozó utasítások megjelenítése

Az útvonalra vonatkozóan megjelenítheti a fordulónkénti utasításokat.

- 1 Navigálás közben tartsa lenyomva a **☰** gombot.
- 2 Válassza a **Lépésről lépésre** lehetőséget.  
Megjelenik a fordulónkénti utasítások listája.
- 3 További irányok megtekintéséhez nyomja meg a **DOWN** gombot.

## Navigáció leállítása

- A navigáció leállításához és a tevékenység folytatásához tartsa lenyomva a  ikont, majd válassza ki a **Navigációt leállít** vagy **Pálya leállítása** lehetőséget.
- A navigáció leállításához és a tevékenység elmentéséhez nyomja meg az **STOP** ikont, és válassza ki a **Mentés** ikont.

## Térkép


Karórája többféle Garmin térképadat megjelenítésére képes, beleértve a topográfiai kontúrokat, a közeli érdekes helyeket, a sípályák térképeit és a golfpályákat is. A Térképkezelő segítségével további térképeket tölthet le vagy kezelheti a térképtárhelyet.

További térképadatok vásárlásához és a kompatibilitási információk megtekintéséhez látogasson el a [garmin.com/maps](http://garmin.com/maps) weboldalra.

A  mutatja helyzetét a térképen. Amikor egy úti cél felé navigál, útvonalát egy vonal jelzi a térképen.

## A térkép megtekintése


Bármilyen GPS-tevékenységhez hozzáadhatja a térképet adatképernyőként (*Az adatképernyők testreszabása, 112. oldal*).

- 1 Válasszon ki egy lehetőséget a térkép megnyitásához:
  - A térkép tevékenység megkezdése nélküli megtekintéséhez nyomja meg a **START** gombot, majd válassza a **Térkép** elemet.
  - Menjen ki a szabadba, indítson el egy GPS-tevékenységet (*Tevékenység megkezdése, 3. oldal*), majd nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot a térkép görgetéséhez.
- 2 Szükség esetén várja meg, hogy az óra megtalálja a műholdakat.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget a térkép pásztázásához és nagyításához:
  - Az érintőképernyő használatához érintse meg a térképet, érintéssel húzza át a célkereszt pozícióját, majd nyomja meg a **UP** vagy **DOWN** gombot a kicsinyítéshez vagy nagyításhoz.  
**MEGJEGYZÉS:** az érintőképernyő nem minden tevékenységnél van engedélyezve (*Tevékenységek és alkalmazásbeállítások, 110. oldal*).
  - A gombok használatához tartsa lenyomva a  ikont, válassza a **Nagyítás** lehetőséget, és nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot a kicsinyítéshez vagy nagyításhoz.  
**MEGJEGYZÉS:** a **START** gomb megnyomásával válthat a felfelé és lefelé pásztázás, a balra és jobbra pásztázás, valamint a nagyítás/kicsinyítés között.

## Navigálás a Körülöttem funkcióval

A Körülöttem funkció segítségével közeli érdekes helyekhez és útvonalpontokhoz navigálhat.


**MEGJEGYZÉS:** a karórára telepített térképadatoknak érdekes helyeket is tartalmazniuk kell az azokhoz való navigáláshoz.

- 1 A térképen állva tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza a **Körülöttem** lehetőséget.  
Érdekes helyeket és útvonalpontokat jelző ikonok jelennek meg a térképen.
- 3 Nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot a térkép egy részének kijelöléséhez.
- 4 Nyomja meg a **START** gombot.  
Megjelenik a kijelölt térképrészen található érdekes helyek és útvonalpontok listája.
- 5 Válassza ki a helyet.
- 6 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Az **Indulás** lehetőséget kiválasztva elindíthatja a kiválasztott helyre mutató navigációt.
  - Az adott hely térképen való megtekintéséhez válassza a **Térkép** lehetőséget.
  - A hely elmentéséhez válassza a **Hely mentése** lehetőséget.
  - A helyre vonatkozó információk megtekintéséhez válassza az **Megtekintés** lehetőséget.



## A térkép témájának módosítása

A térképtéma módosítható úgy, hogy a tevékenységtípushoz optimalizált térképadatokat jelenítsen meg. Például a nagy kontrasztú térképtémák jobb láthatóságot biztosítanak kihívást jelentő környezetben.

- 1 Kezdje el a szabadtéri tevékenységet.
- 2 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 3 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.
- 4 Válassza ki a **Térkép > Térkép témája** lehetőséget.
- 5 Válasszon beállítást.

## Íránytű

Az órán automatikus kalibrációval rendelkező 3 tengelyű iránytű van. Az iránytű funkciói és a megjelenése függ az Ön tevékenységétől, attól, hogy engedélyezve van-e a GPS, és hogy éppen egy célállomásra navigál-e. Az iránytű beállításait manuálisan is módosíthatja ([Íránytű beállítása, 117. oldal](#)).

## Magasságmérő és barométer

A karóra egy belső magasságmérőt és barométert is tartalmaz. A karóra folyamatosan gyűjti a magassági és nyomásadatokat, még alacsony energiafelhasználású üzemmódban is. A magasságmérő a nyomásváltozások alapján jeleníti meg a hozzávetőleges magasságot. A barométer környezeti nyomásadatokat jelenít meg azon rögzített magasság alapján, ahol a magasságmérő legutóbb kalibrálva volt ([A magasságmérő beállításai, 117. oldal](#)).

## Érzékelők és tartozékok

Az Forerunner karóra több belső érzékelővel is rendelkezik, emellett további vezeték nélküli érzékelőket párosíthat a tevékenységeihez.

## Vezeték nélküli érzékelők

Órája ANT+ és Bluetooth technológiát használó vezeték nélküli érzékelőkkel párosítható (*Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal*). A készülékek párosítását követően testre szabhatja az opcionális adatmezőket (*Az adatképernyők testreszabása, 112. oldal*). Ha a karórát érzékelővel együtt csomagban vásárolta, akkor azok már párosítva vannak.

Az egyes Garmin érzékelők kompatibilitásával és a vásárlással kapcsolatos információk, illetve a felhasználói kézikönyv megtekintéséhez látogasson el a [buy.garmin.com](http://buy.garmin.com) adott érzékelőről szóló oldalára.

Érzékelő típusa	Leírás
Ütőérzékelők	A Approach CT10 golfütő-érzékelők segítségével automatikusan nyomon követheti golfütéseit, többek között az ütés helyét, távolságát és az ütő típusát is.
eBike	Karóróját eBike alkalmazással használva kerékpáradatokat tekinthet meg, például az akkumulátorral és a váltóval kapcsolatos információkat kerékpározás közben.
Bővített kijelző	A Bővített kijelző üzemmód használatával a Forerunner 965 óra adatképernyőit megjelenítheti egy kompatibilis Edge kerékpár-számítógépen kerékpározás vagy triatlon közben.
Külső pulzuszámoló	Használhat külső szívritmusmonitort, például a HRM-Pro sorozatot vagy HRM-Dual™ készüléket, hogy megtekinthesse a szívritmusadatokat a tevékenységek során. Egyes szívritmusmonitorok adatokat is tudnak tárolni, illetve részletes futási adatokat is nyújtanak ( <i>Futási dinamika, 85. oldal</i> ) ( <i>Futási teljesítmény, 85. oldal</i> ).
Lépésszámláló	A lépésszámláló segítségével a GPS használata helyett rögzítheti a tempót és távolságot, amikor beltéren edz, vagy a gyenge a GPS-jel.
Fejhallgató	Bluetooth fejhallgatóval hallgathatja a Forerunner 965 órájára feltöltött zenét ( <i>Bluetooth fejhallgató csatlakoztatása, 97. oldal</i> ).
inReach	A(z) inReach távirányító funkció lehetővé teszi a(z) inReach készülék vezérlését a(z) Forerunner karórója használatával ( <i>inReach távirányító használata, 91. oldal</i> ).
Lámpák	A helyzetérzékelés javítása érdekében használhat Varia™ okos kerékpárvilágítást.
Izomoxigén	Edzés közben az izomoxigén-érzékelő segítségével a hemoglobinnal és az izomoxigén-szaturációval kapcsolatos adatokat tekinthet meg.
Teljesítmény	A teljesítményadatok karóróján történő megtekintéséhez teljesítménymérőt, például a következőket használhatja: Rally™ és Vector™ A teljesítményszónákat beállíthatja úgy, hogy azok megfeleljenek a céljainak és képességeinek ( <i>A teljesítményszónák beállítása, 95. oldal</i> ), vagy tartományriasztásokat is használhat, hogy értesítést kapjon arról, ha elér egy meghatározott teljesítményszónát ( <i>Riasztás beállítása, 114. oldal</i> ).
Radar	A(z) Varia hátsó kerékpárradar használatával javíthatja a helyzetérzékelést, és riasztásokat kaphat a közeledő járművekről. A Varia hátsó lámpás radarkamerával fényképeket és videókat is készíthet kerékpározás közben ( <i>A Varia kameravezérlés használata, 91. oldal</i> ).
RD Pod	A Running Dynamics Pod használatával futási dinamikával kapcsolatos adatokat rögzíthet, és a karóróján megtekintheti azokat ( <i>Futási dinamika, 85. oldal</i> ).
Váltás	Az elektronikus váltókkal kerékpározás közben is megjelenítheti a váltási információkat. A(z) Forerunner karóra az aktuális beállítási értékeket jeleníti meg, amikor az érzékelő beállítási módban van.
Shimano Di2	A(z) Shimano® Di2™ elektronikus váltókkal kerékpározás közben is megjelenítheti a váltási információkat. A(z) Forerunner karóra az aktuális beállítási értékeket jeleníti meg, amikor az érzékelő beállítási módban van.
Okos edző-eszköz	Karóróját használhatja egy okos szobakerékpár-edzőeszközzel az ellenállás szimulálásához pálya követése, kerékpározás vagy edzés során ( <i>Beltéri edzőeszköz használata, 14. oldal</i> ).
Sebesség/pedálütem	Sebességérzékelőket vagy lépésütem-érzékelőket csatlakoztathat kerékpárjához, és megtekintheti az adatokat kerékpározás közben. Szükség esetén manuálisan is megadhatja a kerék kerületét ( <i>Kerékméret és kerület, 150. oldal</i> ).
Tempe	A tempe hőmérséklet-érzékelő rögzíthető egy biztonságos szíjra vagy hurokra, ahol így környezeti hőmérsékletnek van kitéve, ezáltal pontos hőmérsékletadatok megbízható forrásaként tud szolgálni.

Érzékelő típusa	Leírás
VIRB	A(z) VIRB távirányító funkció lehetővé teszi, hogy a(z) VIRB akciókameráját a karójával vezérelje ( <a href="#">VIRB Távirányító, 92. oldal</a> ).

## Vezeték nélküli érzékelők párosítása

A párosítás előtt fel kell helyeznie a szívritmusmonitort vagy telepítenie kell az érzékelőt.

Az első alkalommal, amikor csatlakoztat egy vezeték nélküli érzékelőt az ANT+ vagy Bluetooth technológia használatával, párosítania kell az órát és az érzékelőt. Ha az érzékelő az ANT+ és a Bluetooth technológiát is képes kezelni, a Garmin azt javasolja, hogy az ANT+ technológiát használja. A párosítást követően az óra automatikusan csatlakoztatja az érzékelőt, amikor valamilyen tevékenységbe kezd, illetve az érzékelő aktív és hatókörön belül van.

1 Helyezze az órát az érzékelő 3 m-es (10 láb) körzetébe.

**MEGJEGYZÉS:** párosítás közben a többi érzékelőtől legalább 10 m-re (33 láb) legyen.

2 Tartsa lenyomva a  ikont.

3 Válassza az **Érzékelők és tartozékok > Új hozzáadása** lehetőséget.

**TIPP:** ha egy tevékenységet az Automatikus észlelés opció engedélyezése mellett indít el, az óra automatikusan megkeresi a közelben lévő érzékelőket, és megkérdezi, hogy szeretné-e őket párosítani.

4 Válasszon ki egy lehetőséget:

- Válassza az **Összes érzékelő keresése** lehetőséget.
- Válassza ki az érzékelője típusát.

Az érzékelő és az óra párosítását követően az érzékelő állapota Keresés Csatlakoztatva állapotba vált. Az érzékelő adatok az adatképernyőn vagy egyéni adatmezőn jelennek meg. Az opcionális adatmezőket testre szabhatja ([Az adatképernyők testreszabása, 112. oldal](#)).

## HRM-Pro futási tempó és távolság

HRM-Pro sorozatú tartozéka a felhasználói profil és az érzékelő által minden egyes lépésnél mért mozgás alapján kiszámítja a futási tempót és a távolságot. A pulzusmérő akkor adja meg a futási tempót és a távolságot, ha a GPS nem érhető el, például futópádon végzett futás közben. Az ANT+ technológia segítségével csatlakoztatott kompatibilis Forerunner karóján megtekintheti a futási tempót és a távolságot. Ezeket a harmadik felektől származó kompatibilis alkalmazásokban is megtekintheti, ha Bluetooth technológiával vannak csatlakoztatva.

A tempó és a távolság pontossága a kalibrálással javul.

**Automatikus kalibrálás:** a karóra alapértelmezett beállítása az **Auto kalibrálás**. A HRM-Pro sorozatú tartozék minden alkalommal kalibrációt végez, amikor a szabadban fut, és csatlakoztatva van kompatibilis Forerunner órájához.

**MEGJEGYZÉS:** az automatikus kalibrálás nem működik beltéri, terep vagy ultrafutás tevékenységi profiloknál ([Tipp a futás tempójának és távolságának rögzítéséhez, 85. oldal](#)).

**Manuális kalibrálás:** kiválaszthatja a **Kalibrálás és Mentés** lehetőséget, miután futópádon futott a csatlakoztatott HRM-Pro sorozatú tartozékával ([A futópádon megtett távolság kalibrálása, 12. oldal](#)).

## Tippek a futás tempójának és távolságának rögzítéséhez

- Frissítse a Forerunner karóra szoftverét (*Termékfrissítések, 129. oldal*).
- Teljesítsen több kültéri futást a GPS és a csatlakoztatott HRM-Pro sorozatú kiegészítővel. Fontos, hogy a szabadtéri tempó egyezzen a futópadon elért tempóval.
- Ha homokon vagy mély hóban fut, lépjen az érzékelőbeállításokba, és kapcsolja ki az **Auto kalibrálás** funkciót.
- Ha korábban már csatlakoztatott egy kompatibilis lépésszámlálót ANT+ kapcsolaton keresztül, állítsa a lépésszámláló állapotát **Kikapcsolás** értékre, vagy távolítsa el a csatlakoztatott érzékelők listájából.
- Fusson a futópadon manuális kalibrálással (*A futópadon megtett távolság kalibrálása, 12. oldal*).
- Ha nem látszik pontosnak az automatikus és a manuális kalibrálás, lépjen az érzékelőbeállításokba, és válassza a **HRM tempó és távolság > Kalibrációs adatok visszaállítása** lehetőséget.

**MEGJEGYZÉS:** megpróbálhatja kikapcsolni az **Auto kalibrálás** funkciót, és manuálisan újra elvégezni a kalibrálást (*A futópadon megtett távolság kalibrálása, 12. oldal*).


## Futási teljesítmény

A Garmin futási teljesítményt a mért futási dinamikai információk, a felhasználó testtömege, a környezeti adatok és egyéb érzékelőadatok alapján számítja ki a rendszer. A teljesítménymérés megbecsüli, hogy a futó mekkora teljesítményt alkalmaz az útfelületen, és wattban jeleníti meg ezt az értéket. A futási teljesítmény mérési eszközként való használata egyes futóknak jobban megfelel, mint a tempó vagy a pulzusszám. A futási teljesítmény a pulzusszámnál érzékenyebb lehet az erőfeszítés szintjének jelzésére, és számításba veszi az emelkedőket, a lejtőket és a szelet, amit a tempó mérése viszont nem. További információkért látogasson el a [www.garmin.com/performance-data/running/](http://www.garmin.com/performance-data/running/) weboldalra.

A futási teljesítmény egy kompatibilis futási dinamika tartozékkal vagy az óra érzékelőivel mérhető. Testre szabhatja a futási teljesítmény adatmezőit a leadott teljesítmény megtekintéséhez és az edzés korrigálásához (*Adatmezők, 135. oldal*). A teljesítményriasztások beállításával értesítést kaphat, ha elér egy adott teljesítményzónát (*Tevékenységriasztások, 113. oldal*).

A futási teljesítménytartományok hasonlóak a kerékpározási teljesítménytartományokhoz. A zónák értékei a nem, a súly és az átlagos képességek alapértelmezett értékein alapulnak, és lehet, hogy nem felelnek meg az Ön személyes képességeinek. A zónákat manuálisan módosíthatja az óráján vagy Garmin Connect-fiókjá segítségével (*A teljesítményzónák beállítása, 95. oldal*).

## A futási teljesítmény beállításai

Tartsa lenyomva a  gombot, válassza a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget, válasszon ki egy futási tevékenységet, válassza a tevékenységbeállításokat, majd válassza a **Futási teljesítmény** lehetőséget.

**Állapot:** engedélyezi vagy letiltja a Garmin futási teljesítményadatok rögzítését. Ezt a beállítást akkor érdemes módosítania, ha inkább harmadik féltől származó futási teljesítményadatokat szeretne használni.

**Forrás:** lehetővé teszi, hogy kiválassza, melyik készüléket használja a futási teljesítményadatok rögzítésére. Az Intelligens mód opcióval automatikusan észleli és használja a futásdinamikai kiegészítőt, ha az rendelkezésre áll. Az óra csuklóalapú futási adatokat használ, ha egy kiegészítő sincs csatlakoztatva.

**Szél figyelembevétele:** engedélyezi vagy letiltja a széladatok használatát a futási teljesítmény kiszámításakor. A széladatok az óra által mért sebesség, haladási irány és barométeradatok, valamint a telefonon elérhető széladatok kombinációja.

## Futási dinamika

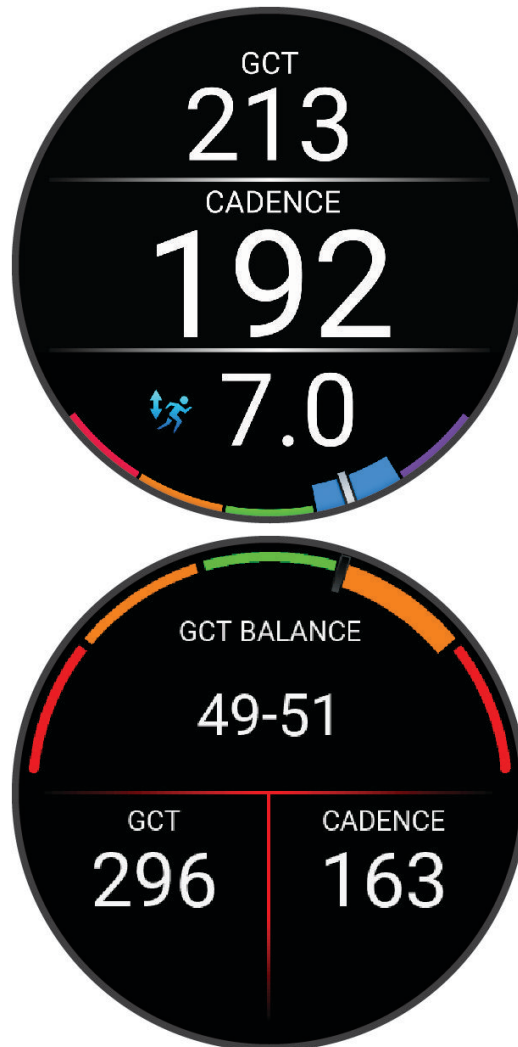
A futási dinamika valós idejű visszajelzést ad a futási stílusáról. A Forerunner óra gyorsulásmérővel rendelkezik, amely öt futási mérőszámot számol ki. Mind a hat futási mérőszámához párosítania kell Forerunner óráját HRM-Pro sorozatú tartozékával vagy más, a törzs mozgását mérő futásdinamikai tartozékkal. További információkért látogasson el a [www.garmin.com/performance-data/running/](http://www.garmin.com/performance-data/running/) oldalra.

Metrikus	Érzékelő típusa	Leírás
<b>Lépésütem</b>	Óra vagy kompatibilis tartozék	A lépésszám a lépések száma percenként. A teljes lépésszámot jeleníti meg (bal és jobb összesen).
<b>Függőleges oszcilláció</b>	Óra vagy kompatibilis tartozék	A függőleges oszcilláció azt mutatja meg, hogy futás közben mennyire lendül ki függőleges irányban. A felsőtest függőleges mozgását jeleníti meg centiméterekben.
<b>Talajérintési idő</b>	Óra vagy kompatibilis tartozék	A talajérintési idő az az idő, ameddig egy lépés során futás közben érinti a talajt. Mértékegysége az ezredmásodperc. <b>MEGJEGYZÉS:</b> a talajérintési idő és egyensúly gyaloglás közben nem áll rendelkezésre.
<b>Talajérintési időegyensúly</b>	Csak kompatibilis tartozékok	A talajérintési időegyensúly a futás közbeni talajérintési idő bal és jobb oldal közti egyensúlyát mutatja. Ez egy százalékos érték. Például 53,2 százalék, jobbra vagy balra mutató nyíllal.
<b>Lépéshossz</b>	Óra vagy kompatibilis tartozék	A lépéshossz az egyik talajérintéstől a másikig tartó a lépés hossza. Mérése méterben történik.
<b>Függőleges arány</b>	Óra vagy kompatibilis tartozék	A függőleges arány a lépéshossz függőleges kilengésének arányát határozza meg. Ez egy százalékos érték. Az alacsonyabb érték rendszerint jobb futási stílust jelez.


## Edzés futási dinamikával

Az óra automatikusan csuklóalapú futási dinamikát használ, kivéve, ha egy kompatibilis futásdinamikai kiegészítővel párosítja (*Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal*). Bármilyen futási tevékenységhez hozzáadhat egy futási dinamika képernyőt (*Az adatképernyők testreszabása, 112. oldal*).

- 1 Nyomja meg a **START** gombot, majd válasszon ki egy futási tevékenységet.
- 2 A tevékenységidőzítő elindításához nyomja meg a **START** gombot.
- 3 Menjen el futni.
- 4 Görgessen a futási dinamika képernyőhöz a mérőszámok megtekintéséhez.



**NE FELEDJE:** a talajérintési idő egyensúlya csak kompatibilis futásdinamikai kiegészítő használata esetén érhető el.






- 5 Szükség esetén tartsa lenyomva a  ikont annak szerkesztéséhez, hogy a futási dinamika adatai hogyan jelenjenek meg.

## Színmérce és futási dinamika adatok

A futási dinamika képernyőn megjelenik a színes mérő az elsődleges mérőszámhoz. Elsődleges mérőszámként megjeleníthető a lépésütem, a függőleges kilengés, a talajérintési idő, a talajérintési idő egyensúlya vagy a függőleges arány. A színes mérő megmutatja, hogy az Ön futási dinamika adatai hogyan viszonyulnak más futókéhoz. A színzónák százaléktételeken alapulnak.

A Garmin sok különböző szintű futót kutatott. A piros és narancs színű mezőkben megadott értékek a kevésbé tapasztalt vagy lassabb futókra jellemzők. A zöld, kék és lila mezőkben megadott értékek a tapasztaltabb vagy gyorsabb futókra jellemzők. A tapasztaltabb futókat rövidebb talajérintési idő, kisebb függőleges kilengés, kisebb függőleges arány és nagyobb lépésütem jellemzi, mint a kevésbé tapasztalt futókat. Azonban a magasabb futóknak általában kicsit lassabb a lépésütemük, hosszabbak a lépéseik, és a függőleges kilengésük kicsit nagyobb. A függőleges arány a függőleges kilengés elosztva a lépéshosszal. Nincs összefüggésben a magassággal.






A futási dinamikával kapcsolatos további információkért látogasson el a [www.garmin.com/performance-data/running/](http://www.garmin.com/performance-data/running/) oldalra. A futási dinamika adataival kapcsolatos további elméletekért és interpretációkért keressen futással kapcsolatos közismert publikációkat és weboldalakat.

Színzóna	Százalékérték a zónában	Lépésszám tartománya	Talajérintési idő tartománya
 Lila	>95	>183 lépés/perc	<218 ms
 Kék	70 – 95	174–183 lépés/perc	218–248 ms
 Zöld	30 – 69	164–173 lépés/perc	249–277 ms
 Narancssárga	5 – 29	153–163 lépés/perc	278–308 ms
 Piros	<5	<153 lépés/perc	>308 ms



## Talajérintési idő egyensúlyadatai

A talajérintési idő egyensúlya a futás szimmetriáját méri, és a teljes talajérintési idő százalékos arányában jelenik meg. Például a balra mutató nyíljal jelölt 51,3% azt jelzi, hogy a futó több időt tölt úgy a talajon, hogy a bal lábára nehezedik. Ha az adatképernyőn két szám látható, például 48–52, akkor a bal láb a 48%, a jobb láb pedig az 52%.






Színzóna	 Piros	 Narancssárga	 Zöld	 Narancssárga	 Piros
Szimmetria	Gyenge	Megfelelő	Jó	Megfelelő	Gyenge
Többi futó százalékos aránya	5%	25%	40%	25%	5%
Talajérintési idő egyensúlya	>52,2% B	50,8–52,2% B	50,7% B–50,7% J	50,8–52,2% J	>52,2% J

A futási dinamika fejlesztése és tesztelése során a Garmin csapata arra jutott, hogy egyes futóknál összefüggés van a sérülések és a nagyobb egyensúlyhiány között. Sok futó esetében a talajérintési idő egyensúlya emelkedőn és lejtőn való haladáskor hajlamosabb jobban eltérni az 50–50 aránytól. A futóedzők többsége egyetért azzal, hogy a szimmetrikus futási forma számít jónak. Az élvonalbeli futóknak általában függék és kiegyensúlyozottak a lépéseik.

Futás közben figyelheti a mérőt vagy az adatmezőt, de Garmin Connect fiókjában megtekintheti az összesítést is. Más futási dinamikai adatokhoz hasonlóan a talajérintési idő egyensúlya is egy mennyiségi mérőszám, amelynek segítségével többet tudhat meg a futási szokásairól.


## Függőleges kilengés és függőleges arány adatai

A függőleges kilengés és a függőleges arány adattartományai az érzékelőtől függően kissé eltérőek, és az is számít, hogy a mellkason helyezték-e el az érzékelőt (HRM-Pro sorozat, HRM-Run™ vagy HRM-Tri tartozékok) vagy a derékon (Running Dynamics Pod tartozék).

Színzóna	Százalékérték a zónában	Függőleges kilengési tartomány (mellkas)	Függőleges kilengési tartomány (derék)	Függőleges arány (mellkas)	Függőleges arány (derék)
 Lila	>95	<6,4 cm	<6,8 cm	<6,1%	<6,5%
 Kék	70 – 95	6,4–8,1 cm	6,8–8,9 cm	6,1–7,4%	6,5–8,3%
 Zöld	30 – 69	8,2–9,7 cm	9,0–10,9 cm	7,5–8,6%	8,4–10,0%
 Narancssárga	5 – 29	9,8–11,5 cm	11,0–13,0 cm	8,7–10,1%	10,1–11,9%
 Piros	<5	>11,5 cm	>13,0 cm	>10,1%	>11,9%

## Tippek a hiányzó futásdinamikai adatokhoz

Ez a témakör a kompatibilis futásdinamikai tartozék használatával kapcsolatos tippeket tartalmazza. Ha a tartozék nem csatlakozik az órához, az óra automatikusan csuklóalapú futási dinamikára vált át.

- Ellenőrizze, hogy rendelkezik-e futásdinamikai tartozékkal, mint amilyen a HRM-Pro tartozék.  
A futási dinamika funkcióval rendelkező tartozékoknál a modul elején egy  látható.
- Párosítsa újra a futási dinamika tartozékot az órával az utasításoknak megfelelően.
- Ha HRM-Pro sorozatú tartozékot használ, párosítsa eszközével az ANT+ technológia használatával (és ne a Bluetooth technológia használatával).
- Ha a futási dinamika adatkijelzője csak nullákat mutat, ellenőrizze, hogy a tartozékot a megfelelő oldalon viseli-e.

**MEGJEGYZÉS:** a talajérintési idő és az egyensúly csak futás közben jelenik meg. Séta közben nem számítja ki a rendszer.

**NE FELEDJE:** a talajérintési idő egyensúly nem a csuklóalapú futási dinamika alapján kerül kiszámításra.

## Mellkasi pulzusszám úszás közben

A HRM-Pro sorozat, a HRM-Swim és a HRM-Tri pulzusmérő tartozékok úszás közben rögzítik és tárolják a pulzusadatokat. A pulzusadatok megtekintéséhez hozzáadhat pulzusadatmezőket (*Az adatképernyők testreszabása, 112. oldal*).

**MEGJEGYZÉS:** a mellkasi pulzusadatokat nem láthatók a kompatibilis karórákon, miközben a pulzusmérő víz alatt van.

A tárolt pulzusszámadatokat későbbi megtekintéséhez el kell kezdenie egy időzített tevékenységet a párosított órán. A nem a vízben töltött pihenőidő alatt a pulzusmérő tartozék pulzusadatokat küld a karórának. A karóra automatikusan letölti a tárolt pulzusadatokat, amikor elmenti az időzített úszási tevékenységet. A pulzustartozéknak az adatok letöltése közben a vízben kívül, aktív állapotban és a karóra (3 m) hatótávolságán belül kell lennie. Pulzusadatait a megfigyelési előzményekben és Garmin Connect fiókjában is megtekintheti. Ha csuklóalapú és mellkasi pulzusadatokat is elérhetőek, az óra a mellkasi pulzusadatokat fogja használni.

## Opcionális kerékpársebesség- vagy pedálozásiütem-érzékelő

Kompatibilis kerékpárérzékelő vagy pedálozásiütem-érzékelő használatával adatokat küldhet az órára.

- Párosítsa az érzékelőt az órával (*Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal*).
- Állítsa be a kerékméretet (*Kerékméret és kerület, 150. oldal*).
- Menjen el kerékpározni (*Tevékenység megkezdése, 3. oldal*).

## Edzés teljesítménymérőkkel

- A Forerunner készülékkel kompatibilis teljesítménymérők (például Rally és Vector) listája a [buy.garmin.com](http://buy.garmin.com) weboldalon található.
- További információkért tekintse át a teljesítménymérő felhasználói kézikönyvét.
- Úgy állítsa be a teljesítményszórást, hogy azok megfeleljenek a céljainak és képességeinek (*A teljesítményszórást beállítása, 95. oldal*).
- A tartományriasztások segítségével értesítést kaphat, ha elér egy adott teljesítményszórást (*Riasztás beállítása, 114. oldal*).
- Szükség esetén testre szabhatja a teljesítmény adatmezőit (*Az adatképernyők testreszabása, 112. oldal*).

## Kerékpározási dinamika

A kerékpározási dinamika azt méri, hogyan fejt ki erőt tekerés közben és a pedál mely részére, lehetővé téve, hogy megismerje sajátos kerékpározási módját. Annak megismerése, hogy hogyan és hol hozz létre teljesítményt, lehetővé teszi a hatékonyabb edzést és a kerékpár használatának kiértékelését.

**MEGJEGYZÉS:** a kerékpározási dinamikai használatához egy kompatibilis, kettős érzékelésű, ANT+ technológiát alkalmazó teljesítménymérővel kell rendelkeznie.

További információkért látogasson el a [www.garmin.com/performance-data](http://www.garmin.com/performance-data) webhelyre.

## Az elektronikus váltók használata

A kompatibilis elektronikus váltók, például a Shimano Di2 váltók használata előtt párosítania kell azokat Forerunner készülékével (*Vezeték nélküli érzékelők párosítása*, 84. oldal). Az opcionális adatmezőket testre szabhatja (*Az adatképernyők testreszabása*, 112. oldal). Az Forerunner készülék az aktuális beállítási értékeket jeleníti meg, amikor az érzékelő beállítási módban van.

## Helyzetérzékelés




Forerunner órája használható a Varia intelligens kerékpár-világítással és hátsó radarral a helyzetérzékelés javítása érdekében. További tudnivalóért lásd a Varia készülék felhasználói kézikönyvét.

## A Varia kameravezérlés használata

### ÉRTESÍTÉS

Egyes joghatóságok tilthatják vagy szabályozhatják a videó-, hang- vagy fényképrögzítést, illetve előírhatják, hogy minden félnek kötelező tudnia a rögzítés tényéről, és hozzá kell ahhoz járulnia. Az Ön felelőssége, hogy ismerje és betartsa az összes jogszabályt, szabályozást és az azon joghatóságokban hatályban lévő korlátozásokat, ahol az eszközt használni szeretné.

A Varia kameravezérlés használata előtt párosítania kell a tartozékot az órával (*Vezeték nélküli érzékelők párosítása*, 84. oldal).

- 1 Adja hozzá az **RCT KAMERA** összefoglalóját az órához (*Összefoglalók*, 22. oldal).
- 2 Az **RCT KAMERA** összefoglalóján válasszon ki egy lehetőséget:
  - A kamerabeállítások megtekintéséhez válassza a  ikont.
  - Fénykép készítéséhez válassza a  lehetőséget.
  - Klip mentéséhez válassza a  lehetőséget.

## tempe

Készüléke kompatibilis a tempe hőmérséklet-érzékelővel. Az érzékelő rögzíthető egy biztonságos szíjra vagy hurokra, ahol ki van téve a környezeti hőmérsékletnek, és így pontos hőmérsékletadatokat megbízható forrásaként szolgál. A tempe érzékelőt párosítani kell a készülékkel a hőmérsékletadatok megjelenítéséhez. További információkért lásd a tempe érzékelő utasításait [www.garmin.com/manuals/tempe](http://www.garmin.com/manuals/tempe).

## inReach távirányító

Az inReach távirányító funkció lehetővé teszi inReach készüléke irányítását az Forerunner készülékével. Egy inReach készülék vásárlásához látogasson el a [buy.garmin.com](http://buy.garmin.com) weboldalra.

## inReach távirányító használata

Az inReach távirányító funkció használata előtt hozzá kell adnia az inReach widgetet a widget-készlethez (*Az összefoglaló-készlet testre szabása*, 25. oldal).

- 1 Kapcsolja be az inReach készüléket.
- 2 Forerunner órája számlapján nyomja meg a **UP** vagy **DOWN** gombot az inReach widget megtekintéséhez.
- 3 Az inReach készülék kereséséhez nyomja meg a **START** gombot.
- 4 Az inReach készülék párosításához nyomja meg a **START** gombot.
- 5 Nyomja meg a **START** gombot, majd válasszon az alábbi lehetőségek közül:
  - SOS-üzenet küldéséhez válassza az **SOS-jelzés kezdeményezése** lehetőséget.  
**MEGJEGYZÉS:** az SOS funkciót csak valós vészhelyzet esetén használja.
  - Szöveges üzenet küldéséhez válassza az **Üzenetek > Új üzenet** lehetőséget, válassza ki az üzenet névjegyeit, írja be az üzenet szövegét, vagy válasszon egy gyors szöveges üzenet opciót.
  - Egy előre beállított üzenet küldéséhez válassza az **Előre beállított üzenet elküldése** lehetőséget, majd válassza ki az üzenetet a listából.
  - Az időzítő és a tevékenység közben megtett távolság megtekintéséhez válassza a **Követés** lehetőséget.

## VIRB Távirányító

A VIRB távirányító funkció segítségével eszközéről is vezérelheti VIRB akciókameráját.


### VIRB akciókamera vezérlése

A VIRB távoli funkció használatához engedélyezni kell a távoli beállítást a VIRB kamerán. További információkért lásd a *VIRB sorozat felhasználói kézikönyvét*.

- 1 Kapcsolja be a VIRB kamerát.
- 2 Párosítsa VIRB kameráját Forerunner az órával (*Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal*).  
A VIRB widget bekerül a widget-készletbe.
- 3 A VIRB widget megtekintéséhez a számlapon nyomja meg a **UP** or **DOWN** gombot.
- 4 Szükség esetén várja meg, amíg az óra csatlakozik a kamerához.
- 5 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Videó rögzítéséhez válassza a **Rögzítés indítása** lehetőséget.  
Az Forerunner képernyőjén megjelenik a videoszámláló.
  - Ha videofelvétel közben szeretne fényképet készíteni, nyomja meg a **DOWN** gombot.
  - A videofelvétel leállításához nyomja meg a **STOP** gombot.
  - Fénykép készítéséhez válassza a **Fénykép készítése** lehetőséget.
  - Fényképsorozat készítéséhez válassza a **Sorozatfelvétel készítése** lehetőséget.
  - A kamera alvó üzemmódba kapcsolásához válassza a **Kamera alvó módba** lehetőséget.
  - A kamera alvó üzemmódból való felébresztéséhez válassza a **Kamera ébresztése** lehetőséget.
  - A video- és fényképbeállítások módosításához válassza a **Beállítások** lehetőséget.

### VIRB akciókamera vezérlése tevékenység során

A VIRB távoli funkció használatához engedélyezni kell a távoli beállítást a VIRB kamerán. További információkért lásd a *VIRB sorozat felhasználói kézikönyvét*.


- 1 Kapcsolja be a VIRB kamerát.
- 2 Párosítsa VIRB kameráját Forerunner karórájával (*Vezeték nélküli érzékelők párosítása, 84. oldal*).  
A kamera párosításakor a rendszer egy VIRB adatképernyőt ad hozzá a tevékenységekhez.
- 3 Tevékenység során nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot a VIRB adatképernyő megtekintéséhez.
- 4 Szükség esetén várja meg, amíg karórája csatlakozik a kamerához.
- 5 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 6 Válassza a **VIRB** lehetőséget.
- 7 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - A kamera tevékenységidőzítőn keresztüli vezérléséhez válassza a következőket: **Beállítások > Rögzítési mód > Időzítő indítása/leállítása**.  
**MEGJEGYZÉS:** a videofelvétel automatikusan elindul, illetve leáll, amikor Ön elkezd vagy befejez egy tevékenységet.
  - A kamera menüopciókon keresztüli vezérléséhez válassza a következőket: **Beállítások > Rögzítési mód > Kézi**.
  - A videofelvétel manuális rögzítéséhez válassza a **Rögzítés indítása** lehetőséget.  
A Forerunner képernyőjén megjelenik a videoszámláló.
  - Ha videofelvétel közben szeretne fényképet készíteni, nyomja meg a **DOWN** gombot.
  - A videofelvétel manuális leállításához nyomja meg a **STOP** gombot.
  - Több fénykép sorozatfelvétel üzemmódban történő készítéséhez válassza a **Sorozatfelvétel készítése** lehetőséget.
  - A kamera alvó üzemmódba kapcsolásához válassza a **Kamera alvó módba** lehetőséget.
  - A kamera alvó üzemmódból való felébresztéséhez válassza a **Kamera ébresztése** lehetőséget.

# Felhasználói profil

A felhasználói profilt az órán vagy a Garmin Connect alkalmazásban frissítheti.

## A felhasználói profil beállítása

Frissítheti nemét, születési idejét, magasságát, testsúlyát, csuklóját, valamint pulzusszám-tartományának, teljesítménytartományának és kritikus úszási sebességének (CSS) beállításait ([Kritikus úszási sebesség tesztjének rögzítése, 58. oldal](#)). Az óra ezeket az információkat a pontos edzésadatok kiszámításához használja.

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza a **Felhasználói profil** elemet.
- 3 Válasszon beállítást.

## Nemi beállítások

Az óra első beállításakor ki kell választania egy nemet. A legtöbb fitness- és edzési algoritmus bináris. A legpontosabb eredmények érdekében a Garmin azt ajánlja, hogy válassza a születésekor meghatározott nemét. A kezdeti beállítást követően testreszabhatja a profilbeállításokat Garmin Connect-fiókjában.


**Profil és adatvédelem:** lehetővé teszi a nyilvános profilján található adatok testreszabását.

**Felhasználói beállítások:** beállíthatja a nemét. Ha a Nincs megadva lehetőséget választja, a bináris bemenetet igénylő algoritmusok az óra első beállításakor megadott nemet fogják használni.

## Fitness-kor megtekintése

Fitness-kora ismeretében képet kaphat arról, hogyan viszonyul edzettsége egy azonos nemű személyéhez. Fitness-kora meghatározásához órája felhasznál bizonyos adatokat, például az Ön életkorát, testtömegindexét (BMI), nyugalmi pulzusszámát és intenzív tevékenységi előzményeit. Ha rendelkezik Garmin Index™ mérleggel, órája a BMI helyett a testzsírszázalék mérőszámot használja fitness-kora meghatározásához. Mozgással és életmódváltással befolyásolni lehet a fitness-kort.

**MEGJEGYZÉS:** a fitness-kor legpontosabb meghatározásához töltsse ki teljesen a felhasználói profilt ([A felhasználói profil beállítása, 93. oldal](#)).

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza ki a **Felhasználói profil > Fitness-kor** lehetőséget.

## A pulzustartományok ismertetése

Számos sportoló a pulzustartományok segítségével méri és javítja szív- és érrendszerének erősségét és edzettségi szintjét. A pulzustartomány két szívverés/perc érték közé eső tartomány. A rendszerben az öt általánosan elfogadott pulzustartomány 1-től 5-ig számozva (intenzitás szerint növekvő) szerepelnek. A pulzustartományokat általában a maximális pulzusszám különböző százalékos arányai segítségével számítják ki.

## Fitnesscélok

A pulzustartományok ismerete segít az edzettségi állapot mérésében és javításában. Ehhez fontos, hogy megértse és alkalmazza az alábbi elveket:


- A pulzusszám jól mutatja a testedzés intenzitását.
- Bizonyos pulzustartományokban való edzéssel növelheti a szív- és érrendszer kapacitását és erejét.

Ha tisztában van maximális pulzusszámával, a fejezetben található táblázat ([Pulzustartomány-számítások, 95. oldal](#)) segítségével megállapíthatja, hogy mely tartományban érdemes a leginkább edzenie fitnesscéljai elérése érdekében.

Ha nincs tisztában maximális pulzusszámával, vegye igénybe az interneten elérhető számolóalkalmazások egyikét. Bizonyos edzőtermekben és egészségközpontokban elérhető egy, a maximális pulzusszám mérésére szolgáló teszt. A maximális pulzusszám alapvető számítása: 220 mínusz az Ön kora.

## A pulzuszónák beállítása

Az óra a kezdeti beállítás során megadott felhasználói profil adatait használja az alapértelmezett pulzuszónák meghatározásához. Külön pulzusszámzónákat állíthat be a sportprofilokhoz, például a futáshoz, kerékpározáshoz és úszáshoz. A tevékenység legpontosabb kalóriaadataiért állítsa be a maximális pulzusszámát. Manuálisan is beállíthat minden egyes pulzuszónát, és megadhatja a nyugalmi pulzusát is. A Garmin Connect fiókjával manuálisan módosíthatja az óráján lévő zónákat.

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza ki a **Felhasználói profil > Pulzusszám- és teljesítményzónák > Pulzusszám** lehetőséget.
- 3 Válassza a **Maximális pulzusszám** lehetőséget, majd adja meg a maximális pulzusértékét.  
Az Automatikus észlelés funkció segítségével automatikusan rögzítheti a maximális pulzusszámot egy tevékenység közben (*Tejesítménymérések automatikus észlelése, 95. oldal*).
- 4 Válassza az **Tejsavküszöb pulzusszám** lehetőséget, majd adja meg a tejsavküszöbhez tartozó pulzusértékét.  
Elvégezhet egy irányított tesztet a tejsavküszöb meghatározásához (*Tejsavküszöb, 35. oldal*). Az Automatikus észlelés funkció segítségével automatikusan rögzítheti a tejsavküszöböt egy tevékenység közben (*Tejesítménymérések automatikus észlelése, 95. oldal*).
- 5 Válassza a **Nyugalmi pulzus > Egyedi beállítása** lehetőséget, majd adja meg a nyugalmi pulzusértékét.  
Használhatja az óra által mért átlagos nyugalmi pulzusszámot vagy beállíthat egyedi nyugalmi pulzusszámot.
- 6 Válassza a **Tartományok > Ez alapján:** lehetőséget.
- 7 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza a **Max pulzus%** lehetőséget a zónáknak a maximális pulzus százalékában történő megtekintéséhez és szerkesztéséhez.
  - Válassza a **%PULZUSTARTALÉK** elemet a zónáknak a pulzustartalék százalékában történő megtekintéséhez és szerkesztéséhez (maximális pulzusszám mínusz nyugalmi pulzusérték).
  - Válassza az **% Tejsavküszöb pulzusszám** lehetőséget a zónáknak a tejsavküszöb százalékában történő megtekintéséhez és szerkesztéséhez.
- 8 Válasszon ki egy zónát, és adja meg az egyes zónákhoz tartozó értéket.
- 9 Válassza a **Sport pulzusszám** lehetőséget, majd válasszon ki egy sportprofil, amelyhez külön pulzusszám-tartományokat szeretne hozzáadni (opcionális).
- 10 Ismétlje meg a lépéseket a sport-pulzuszónák hozzáadásához (opcionális).

## A pulzuszónák óra által történő automatikus beállítása

Az alapértelmezett beállítások lehetővé teszik az óra számára a maximális pulzusszám meghatározását és a pulzuszónáknak a maximális pulzusszám százalékaként történő beállítását.


- Ellenőrizze, hogy pontosak-e a felhasználói profiljában lévő beállítások (*A felhasználói profil beállítása, 93. oldal*).
- Fusson gyakran a csuklóra vagy mellkasra helyezett pulzusmonitorral.
- Próbáljon ki pár pulzustréningtervet, melyek a Garmin Connect fiókján keresztül érhetőek el.
- Garmin Connect fiókját használva tekintse meg a pulzustrendjeit és az egyes zónákban eltöltött időt.

## Pulzustartomány-számítások

Tartomány	% / max. pulzusszám	Vonatkozó megerősítési szint	Előnyök
1	50–60%	Nyugodt, könnyed tempó, ritmikus légzés	Kezdő szintű állóképességi edzés, csökkenti a stresszt
2	60–70%	Kényelmes tempó, némileg mélyebb légzés, beszélgetés még lehetséges	Alapvető szív- és érrendszeri edzés, levezetéshez megfelelő tempó
3	70–80%	Közepes tempó, nehezebb közben beszélgetni	Javítja az aerob kapacitást, optimális szív- és érrendszeri edzéshez
4	80–90%	Gyors tempó, némileg kényelmetlen, erőltetett légzés	Javítja az anaerob kapacitást és küszöböt, illetve a sebességet
5	90–100%	Gyors futás, hosszú ideig nem tartható fenn, ziháló légzés	Javítja az anaerob és izom-állóképességet, növeli a teljesítményt

## A teljesítményzónák beállítása

A teljesítményzónák alapértelmezett értékeit használják nem, súly és átlagos képességek alapján, és lehet, hogy nem felelnek meg az Ön személyes képességeinek. Ha ismeri a funkcionális teljesítményküszöb (FTP) vagy a teljesítményküszöb (TP) értékét, miután megadta, engedélyezheti, hogy a szoftver automatikusan kiszámítsa a teljesítményzónákat. A Garmin Connect fiókjával manuálisan módosíthatja az óráján lévő zónákat.

- 1 Tartsa lenyomva az  gombot.
- 2 Válassza ki a **Felhasználói profil > Pulzusszám- és teljesítményzónák > Teljesítmény** lehetőséget.
- 3 Válassza ki az egyik tevékenységet.
- 4 Válassza a **Ez alapján:** lehetőséget.
- 5 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza ki a **Watt** elemet a zónák megtekintéséhez és szerkesztéséhez wattban.
  - Válassza ki a **FTP %** vagy **% TP** lehetőséget a zónáknak a teljesítményküszöb százalékában történő megtekintéséhez és szerkesztéséhez.
- 6 Válassza ki az **FTP** vagy **Küszöbteljesítmény** lehetőséget, majd adja meg az értéket.  
Az Automatikus észlelés funkció segítségével automatikusan rögzítheti a teljesítményküszöböt egy tevékenység közben (*Teljesítménymérések automatikus észlelése, 95. oldal*).
- 7 Válasszon ki egy zónát, és adja meg az egyes zónákhoz tartozó értéket.
- 8 Ha szükséges, válassza ki a **Minimális** elemet, és adjon meg egy minimális teljesítményértéket.

## Teljesítménymérések automatikus észlelése

Az Automatikus észlelés funkció alapértelmezés szerint be van kapcsolva. A karóra automatikusan érzékeli a maximális pulzusszámot és a tejsavküszöböt az adott tevékenység során. Kompatibilis teljesítménymérővel párosítva a karóra automatikusan érzékeli a funkcionális küszöbteljesítményt (FTP) az adott tevékenység során.

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza ki a **Felhasználói profil > Pulzusszám- és teljesítményzónák > Automatikus észlelés** lehetőséget.
- 3 Válasszon beállítást.

# Zene

**MEGJEGYZÉS:** Forerunner 965 órájához három különböző zenelejátszási lehetőség áll rendelkezésre.


- Külső szolgáltatótól származó zenék
- Személyes hangtartalmak
- A telefonon tárolt zenék

Lehetősége van Forerunner 965 órájára hangtartalmakat letölteni számítógépéről vagy egy külső szolgáltatótól, így akkor is hallgathat zenét, amikor telefonja nincs kéznél. Az órán található hangtartalmak lejátszáshoz Bluetooth fejhallgatót is csatlakoztathat.

## Személyes hangtartalom letöltése

Mielőtt személyes hangtartalmat küldene órájára, telepítse a Garmin Express alkalmazást számítógépére ([www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express)).

Számítógépéről személyes .mp3 és .m4a kiterjesztésű hangfájlokat is feltöltheti Forerunner 965 órájára. További tájékoztatásért látogasson el a következő webhelyre: [www.garmin.com/musicfiles](http://www.garmin.com/musicfiles).


- 1 Csatlakoztassa az órát a számítógéphez a mellékelt USB-kábel használatával.
- 2 Nyissa meg a Garmin Express alkalmazást számítógépén, válassza ki óráját, majd a **Zene** elemet.  
**TIPP:** Windows számítógép esetén válassza a  lehetőséget, és keresse meg a hangfájlokat tartalmazó mappát. Apple® számítógép esetén a Garmin Express alkalmazás az Ön iTunes® könyvtárát használja.
- 3 A **Saját zenék** vagy **iTunes könyvtár** listáján válasszon ki egy hangfájl-kategóriát (pl. zeneszámok vagy lejátszási listák).
- 4 Jelölje be a hangfájlok jelölőnégyzetét, majd válassza a **Küldés a készülékre** elemet.
- 5 A hangfájlok eltávolításához válasszon ki egy kategóriát a Forerunner 965 listában, jelölje be a jelölőnégyzeteket, és válassza az **Eltávolítás a készülékről** lehetőséget.

## Csatlakozás külső szolgáltatóhoz

Mielőtt külső szolgáltatótól származó zenét vagy hangfájlokat tölthetne le órájára, csatlakoztatnia kell a szolgáltatót az órájához.


További lehetőségeikért töltse le a Connect IQ alkalmazást telefonjára ([garmin.com/connectiqapp](http://garmin.com/connectiqapp)).

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza a **Connect IQ™ áruház** elemet.
- 3 Harmadik fél zeneszolgáltató telepítéséhez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
- 4 Tartsa lenyomva a **DOWN** gombot bármelyik képernyőn a zenevezérlők megnyitásához.
- 5 Válassza ki a zeneszolgáltatót.

**MEGJEGYZÉS:** ha másik szolgáltatót szeretne választani, tartsa lenyomva a  ikont, válassza a Zeneszolgáltatók lehetőséget, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

## Hangtartalmak letöltése külső szolgáltatótól

Mielőtt külső szolgáltatótól töltene le hangtartalmakat, csatlakozzon egy Wi-Fi-hálózatra ([Csatlakozás Wi-Fi-hálózathoz, 101. oldal](#)).

- 1 Tartsa lenyomva a **DOWN** gombot bármelyik képernyőn a zenevezérlők megnyitásához.
- 2 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 3 Válassza ki a **Zeneszolgáltatók** lehetőséget.
- 4 Válasszon egy csatlakoztatott szolgáltatót.
- 5 Válasszon egy lejátszási listát vagy egyéb elemet az órára történő letöltéshez.
- 6 Szükség esetén nyomja meg a **BACK** gombot, amíg a rendszer nem kéri a szolgáltatással való szinkronizálásra.

**MEGJEGYZÉS:** a hangtartalmak letöltése meríti az akkumulátort. Amennyiben az akkumulátor töltöttsége alacsony, előfordulhat, hogy csatlakoztatnia kell óráját egy külső áramforráshoz.



## Lecsatlakozás egy külső szolgáltatóról

- 1 A Garmin Connect alkalmazásban válassza a **•••** ikont.
- 2 Válassza ki a **Garmin készülékek** elemet, majd saját karóráját.
- 3 Válassza a **Zene** elemet.
- 4 Válasszon ki egy telepített külső szolgáltatót, majd kövesse a képernyőn látható utasításokat, és csatlakoztassa le az adott külső szolgáltatót az óráról.

## Bluetooth fejhallgató csatlakoztatása

A Forerunner 965 órán található zene lejátszásához először csatlakoztasson Bluetooth fejhallgatót.

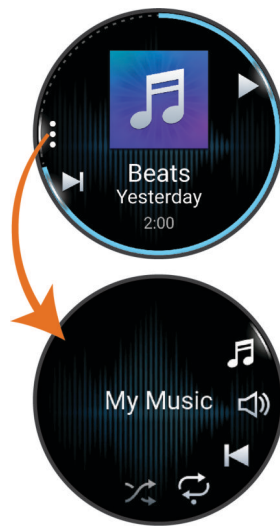
- 1 Helyezze a fejhallgatót az óra 2 m-es (6,6 ft.) körzetébe.
- 2 Engedélyezze a fejhallgatón a párosítási módot.
- 3 Tartsa lenyomva a **☰** ikont.
- 4 Válassza ki a **Zene > Fejhallgató > Új hozzáadása** lehetőséget.
- 5 A párosítás befejezéséhez válassza ki a fejhallgatót.

## Zenehallgatás

- 1 Tartsa lenyomva a **DOWN** gombot bármelyik képernyőn a zenevezérlők megnyitásához.
- 2 Szükség esetén csatlakoztassa Bluetooth fejhallgatóját ([Bluetooth fejhallgató csatlakoztatása, 97. oldal](#)).
- 3 Tartsa lenyomva a **☰** ikont.
- 4 Válassza ki a **Zeneszolgáltatók** elemet, majd válasszon ki egy lehetőséget:
  - A számítógépről az órára letöltött zeneszámok meghallgatásához válassza a **Saját zenék** ([Személyes hangtartalom letöltése, 96. oldal](#)).
  - Válassza ki a **Vezérlés a telefonon** lehetőséget, ha a zenelejátszást telefonjáról kívánja vezérelni.
  - Külső szolgáltatótól származó zenék lejátszásához válassza ki a szolgáltató nevét és válasszon egy lejátszási listát.
- 5 Válassza ki a **▶** lehetőséget.

## Zenelejátszás-vezérlők

**MEGJEGYZÉS:** a zenelejátszás vezérlése a kiválasztott zeneforrástól függően eltérő lehet.



	Válassza ki további zenelejátszás-vezérlők megtekintéséhez.
	A kiválasztott forráson található hangfájlok és lejátszási listák böngészése.
	A hangerő beállítása.
	Az aktuális hangfájl lejátszása vagy szüneteltetése.
	Ugrás a lejátszási lista következő hangfájljára. Nyomva tartva előreteker az aktuális hangfájlon belül.
	Az aktuális hangfájl ismételt elindítása. Kétszer kiválasztva visszaugrik a lejátszási lista előző hangfájljára. Nyomva tartva visszateker az aktuális hangfájlon belül.
	Az ismétlési mód módosítása.
	A véletlen sorrendű lejátszás módjának módosítása.

### Zenelejátszás vezérlése csatlakoztatott telefonon

- 1 Telefonján kezdjen el lejátszani egy dalt vagy lejátszási listát.
- 2 Forerunner 965 karóján tartsa lenyomva a **DOWN** gombot bármely képernyőn a zenevezérlők megnyitásához.
- 3 Tartsa lenyomva az gombot.
- 4 Válassza a **Zene > Zeneszolgáltatók > Vezérlés a telefonon** lehetőséget.

### A hangmód módosítása

A zenelejátszási mód sztereóról monóra állítható.

- 1 Tartsa lenyomva a gombot.
- 2 Válassza a **Zene > Hang** lehetőséget.
- 3 Válasszon beállítást.

# Csatlakoztathatóság

A csatlakozási funkciók akkor érhetők el az órájához, amikor párosítja egy kompatibilis telefontal (*A telefon párosítása, 99. oldal*). További funkciók is rendelkezésre állnak, ha az órát Wi-Fi hálózathoz csatlakoztatja (*Csatlakozás Wi-Fi-hálózathoz, 101. oldal*).



## Telefoncsatlakoztatási funkciók

A telefoncsatlakoztatási funkciók akkor érhetők el az Forerunner órájához, amikor a Garmin Connect alkalmazással párosítja azt (*A telefon párosítása, 99. oldal*).

- A Garmin Connect, a Connect IQ és további alkalmazások alkalmazásfunkciói (*Telefonos alkalmazások és számítógépes alkalmazások, 101. oldal*)
- Widgetek (*Összefoglalók, 22. oldal*)
- Vezérlőmenü funkciói (*Vezérlők, 45. oldal*)
- Biztonsági és nyomonkövetési funkciók (*Biztonsági és nyomon követési funkciók, 104. oldal*)
- Telefonos interakciók, például értesítések (*Bluetooth értesítések engedélyezése, 99. oldal*)


## A telefon párosítása

Az óra kapcsolt funkcióinak használatához az órát közvetlenül a Garmin Connect alkalmazáson keresztül párosítsa, és ne a telefon Bluetooth beállításain keresztül.

- 1 A kezdeti beállítás során az órán válassza a  ikont, amikor a rendszer arra kéri, hogy párosítsa telefonját.  
**MEGJEGYZÉS:** ha korábban kihagyta a párosítási folyamatot, tartsa lenyomva az  gombot, majd válassza a **Csatlakoztathatóság > Telefon > Telefon párosítása** lehetőséget.
- 2 Olvassa be a QR-kódot telefonjával, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a párosítási és beállítási folyamat elvégzéséhez.

## Bluetooth értesítések engedélyezése

Az értesítések engedélyezése előtt párosítania kell az órát egy kompatibilis telefontal (*A telefon párosítása, 99. oldal*).


- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza a **Csatlakoztathatóság > Telefon > Értesítések > Állapot > Bekapcsolás** lehetőséget.
- 3 Válassza az **Általános használat** vagy a **Tevékenység közben** lehetőséget.
- 4 Válassza ki az értesítés típusát.
- 5 Válassza ki az állapot-, hang- és rezgésbeállításokat.
- 6 Nyomja meg a **BACK** gombot.
- 7 Válassza ki az adatvédelem és időtűllépés beállításokat.
- 8 Nyomja meg a **BACK** gombot.
- 9 Válassza az **Alírást** lehetőséget, ha alírást szeretne hozzáadni a szöveges válaszüzenetekhez.

## Értesítések megtekintése


- 1 A számlapon nyomja meg az **UP** vagy a **DOWN** gombot az értesítési összefoglaló megtekintéséhez.
- 2 Nyomja meg a **START** gombot.
- 3 Válasszon ki egy értesítést.
- 4 További opciókért nyomja meg a **START** gombot.
- 5 Az előző képernyőre való visszatéréshez nyomja meg a **BACK** gombot.

## Bejövő telefonhívás fogadása

Amikor telefonhívás érkezik a csatlakoztatott telefonra, a Forerunner óra megjeleníti a hívó fél telefonszámát.

- A hívás fogadásához válassza a  ikont.

**MEGJEGYZÉS:** a hívó féllel csatlakoztatott telefonja használatával beszélhet.

- A hívás elutasításához válassza a  ikont.
- A hívás elutasításához és szöveges üzenet küldéséhez válassza a **Válasz** elemet, majd válasszon egy üzenetet a listából.

**MEGJEGYZÉS:** szöveges üzenet küldéséhez Android™ technológiával rendelkező kompatibilis Bluetooth telefonhoz kell csatlakoznia.

## Szöveges üzenet megválaszolása

**MEGJEGYZÉS:** ez a funkció csak kompatibilis Android telefonokhoz érhető el.

Amikor szöveges üzenetben kap értesítést karórájára, egy üzenetlistából gyors választ küldhet. Az üzenetek testreszabását a Garmin Connect alkalmazásban végezheti el.

**MEGJEGYZÉS:** ez a funkció a telefon használatával küldi el a szöveges üzeneteket. Ezekre a szöveges üzenetekre szokásos korlátozások, illetve a szolgáltatótól és az előfizetéstől függően díjak vonatkozhatnak. A szöveges üzenetekre vonatkozó korlátozásokkal és díjakkal kapcsolatos további információért vegye fel a kapcsolatot szolgáltatójával.

- 1 A számlapon nyomja meg az **UP** vagy a **DOWN** gombot az értesítési összefoglaló megtekintéséhez.
- 2 Nyomja meg a **START** gombot, és válasszon ki egy szöveges üzenet értesítést.
- 3 Nyomja meg a **START** gombot.
- 4 Válassza a **Válasz** lehetőséget.
- 5 Válasszon egy üzenetet a listából.

A telefon SMS üzenetként küldi el a kiválasztott üzenetet.

## Értesítések kezelése

Kompatibilis telefonjával kezelheti a Forerunner órán megjelenő értesítéseket.


Válasszon ki egy lehetőséget:

- iPhone® használata esetén az iOS® értesítési beállításoknál határozhatja meg, hogy mely elemek jelenjenek meg az órán.
- Android telefon használata esetén a(z) Garmin Connect alkalmazásban válassza a **Beállítások > Értesítések** lehetőséget.

## A Bluetooth telefonkapcsolat kikapcsolása

A Bluetooth telefonkapcsolatot a vezérlőmenüben kapcsolhatja ki.

**MEGJEGYZÉS:** opciókat adhat a vezérlőmenühöz ([A vezérlőmenü testreszabása, 48. oldal](#)).

- 1 Tartsa lenyomva az **LIGHT** ikont a vezérlőmenü megnyitásához.
- 2 Válassza ki a  ikont a(z) Bluetooth telefonkapcsolat kikapcsolásához Forerunner óráján.  
A telefon Bluetooth technológiájának kikapcsolásához tekintse át a telefon használati útmutatóját.

## A telefoncsatlakozási riasztások be- és kikapcsolása

Beállíthatja, hogy az Forerunner óra riasztást küldjön, amikor a párosított telefonnal való, Bluetooth technológián keresztüli kapcsolat létrejön vagy bontásra kerül.


**MEGJEGYZÉS:** a telefonos csatlakozásra vonatkozó figyelmeztetések alapértelmezés szerint ki vannak kapcsolva.

- 1 Tartsa lenyomva az  gombot.
- 2 Válassza ki a **Csatlakoztathatóság > Telefon > Csatl. riasztások** lehetőséget.

## Hangjelzések lejátszása tevékenység közben

Engedélyezheti Forerunner 965 óráján, hogy motivációs állapottal kapcsolatos értesítéseket játsszon le futás vagy más tevékenység közben. A hangjelzések a csatlakoztatott Bluetooth fejhallgatón keresztül játszhatók le, amennyiben rendelkezésre áll. Ellenkező esetben a hangjelzések lejátszása az Garmin Connect alkalmazással párosított telefonon történik. Hangjelzés közben az óra vagy a telefon lenémítja az elsődleges hangot az értesítés lejátszásához.

**MEGJEGYZÉS:** ez a funkció nem minden tevékenység esetében érhető el.

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza a **Hangjelzések** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Az egyes körök értesítéseinek meghallgatásához válassza a **Körriasztás** lehetőséget.
  - Ha szeretné tempó- és sebességadatokkal testre szabni a jelzéseket, válassza a **Tempó-/sebes ségriasztás** lehetőséget.
  - Ha szeretné pulzusszámadatokkal testre szabni a jelzéseket, válassza a **Pulzusszámriasztás** lehetőséget.
  - Ha szeretné teljesítményadatokkal testre szabni a jelzéseket, válassza a **Teljesítményriasztás** lehetőséget.
  - Ha a tevékenységidőzítő elindításakor és leállításakor szeretné hallani a jelzéseket, beleértve az Auto Pause® funkciót is, válassza az **Időzítőesemények** lehetőséget.
  - Ha szeretné hangjelzésként hallani az edzésre vonatkozó figyelmeztetéseket, válassza az **Edzési figyelmeztet.** lehetőséget.
  - Ha szeretné hangjelzésként hallani a tevékenységre vonatkozó figyelmeztetéseket, válassza a **Tev.riasztások** lehetőséget (*Tevékenységriasztások, 113. oldal*).
  - Ha közvetlenül a hangos figyelmeztetés vagy hangjelzés előtt szeretne hallani egy hanglejátszást, válassza a **Hangjelzések** lehetőséget.
  - A hangjelzések nyelvének vagy nyelvjárásának módosításához válassza a **Dialektus** lehetőséget.

## Wi-Fi-n keresztül elérhető funkciók

**Tevékenységek feltöltése Garmin Connect-fiókjába:** automatikusan elküldi a tevékenységét a Garmin Connect-fiókjába, amint végez a tevékenység rögzítésével.


**Hangtartalom:** lehetővé teszi a külső szolgáltatóktól származó hangtartalmak szinkronizálását.

**Szoftverfrissítések:** letöltheti és telepítheti a legújabb szoftvert.

**Edzések és edzéstervek:** lehetővé teszi, hogy edzéseket és edzésterveket keressen és válasszon ki a Garmin Connect oldalán. A következő alkalommal, amikor az óra Wi-Fi-kapcsolatot létesít, a fájlok átkerülnek az órára.

## Csatlakozás Wi-Fi-hálózathoz

A Wi-Fi-hálózathoz csatlakozás előtt csatlakoztassa karóját az okostelefonon telepített Garmin Connect alkalmazáshoz, vagy a számítógépen telepített Garmin Express alkalmazáshoz.

- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza a **Csatlakoztathatóság > Wi-Fi > Saját hálózatok > Hálózatok keresése** lehetőséget.  
A karóra megjeleníti a közeli Wi-Fi -hálózatok listáját.
- 3 Válasszon egy hálózatot.
- 4 Szükség szerint adjon meg egy jelszót a hálózathoz.

A karóra csatlakozik a hálózathoz, és a hálózat felkerül a mentett hálózatok listájára. A karóra automatikusan csatlakozni fog a hálózathoz, ha a közelébe kerül.

## Telefonos alkalmazások és számítógépes alkalmazások

A karórát ugyanazon Garmin fiók használatával több telefonos Garmin alkalmazáshoz és számítógépes alkalmazáshoz is csatlakoztathatja.

## Garmin Connect

A Garmin Connect alkalmazáson keresztül barátaival is kapcsolatba léphet. A Garmin Connect számos nyomkövetési, elemzési és megosztási funkciója révén ösztönzést nyújthatnak egymásnak. Rögzítse aktív életstílusának különböző eseményeit: futásait, sétáit, kerékpártúráit, úzásait, gyalogtúráit, triatlonversenyeket stb. Az ingyenes fiók létrehozásához tölts le az alkalmazást a telefonja alkalmazás-áruházából [garmin.com/connectapp](http://garmin.com/connectapp), vagy látogasson el a [connect.garmin.com](http://connect.garmin.com) weboldalra.

**Tárolja tevékenységeit:** miután befejezett és mentett egy tevékenységet a karóráján, feltöltheti azt Garmin Connect fiókjába, ahol azok bármeddig tárolhatók.

**Elemesse adatait:** a tevékenységről részletes információkat tekinthet meg, például az időt, a távolságot, a magasságot, a pulzusszámot, az elégetett kalóriákat, a lépésütemet, a futási dinamikát, felülnézeti térképet, tempó- és sebességtáblázatokat, valamint egyedi jelentéseket.

**MEGJEGYZÉS:** bizonyos adatok eléréséhez opcionális kiegészítők (pl. pulzusszámmérő) szükségesek.



**Tervezze meg az edzést:** kiválaszthat egy fitnesscél, és betöltheti az egyik napi edzéstervet.

**Kövesse nyomon fejlődését:** nyomon követheti az adott napon megtett lépéseket, baráti versenyt indíthat ismerőseivel, és elérheti kitűzött céljait.

**Ossza meg tevékenységeit:** kapcsolatba léphet barátaival, hogy követni tudják egymás tevékenységeit, illetve hivatkozásokat oszthat meg a tevékenységeihez.

**Kezelje beállításait:** a karóráját és a felhasználói beállításait Garmin Connect fiókjában tudja testre szabni.

### A Garmin Connect alkalmazás használata

A telefon és az óra párosítását követően (*A telefon párosítása, 99. oldal*) a Garmin Connect alkalmazás segítségével feltöltheti tevékenységadatait Garmin Connect-fiókjába.

- 1 Ellenőrizze, hogy fut-e a telefonon a Garmin Connect alkalmazás.
- 2 Helyezze az órát a telefon 10 m-es (30 ft.) körzetébe.

Az óra automatikusan szinkronizálja az adatokat a Garmin Connect alkalmazással, valamint a Garmin Connect-fiókkal.

### Szoftver frissítése a Garmin Connect alkalmazás segítségével

Az óra szoftverének Garmin Connect alkalmazással történő frissítéséhez rendelkeznie kell egy Garmin Connect fiókkal, illetve el kell végeznie az óra és egy kompatibilis telefon párosítását (*A telefon párosítása, 99. oldal*).

Szinkronizálja óráját a Garmin Connect alkalmazással (*Az adatok manuális szinkronizálása a Garmin Connect segítségével, 103. oldal*).

Ha van elérhető új szoftver, akkor a Garmin Connect alkalmazás automatikusan elküldi a frissítést az órának.

## A Garmin Connect használata a számítógépen

A Garmin Express alkalmazás számítógépe segítségével összekapcsolja óráját Garmin Connect fiókjával. A Garmin Express alkalmazással feltöltheti tevékenységadatait Garmin Connect fiókjába, illetve adatokat (például edzéseket és edzésterveket) küldhet a Garmin Connect webhelyről az órára. Órájához zenét is hozzáadhat (*Személyes hangtartalom letöltése, 96. oldal*). Ezenfelül telepítheti a szoftverfrissítéseket, valamint kezelheti Connect IQ alkalmazásait.

- 1 Csatlakoztassa az órát a számítógéphez az USB-kábel használatával.
- 2 Tekintse meg a [www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express) weboldalt.
- 3 Töltse le, majd telepítse a Garmin Express alkalmazást.
- 4 Nyissa meg a Garmin Express alkalmazást, majd válassza az **Készülék hozzáadása** lehetőséget.
- 5 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

## Szoftver frissítése a Garmin Express segítségével

Az eszköz szoftverének frissítéséhez Garmin Connect fiókkal kell rendelkeznie, illetve le kell töltenie a Garmin Express alkalmazást.

- 1 Csatlakoztassa az eszközt a mellékelt USB-kábellel a számítógéphez.  
Ha új szoftver jelenik meg, a Garmin Express elküldi azt az eszközre.
- 2 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
- 3 A frissítési folyamat során ne válassza le az eszközt a számítógépről.  
**MEGJEGYZÉS:** ha már beállította eszközét Wi-Fi-kapcsolaton keresztül, a Garmin Connect automatikusan letöltheti az eszközre az elérhető szoftverfrissítéseket, amikor Wi-Fi-kapcsolatot létesít.

## Az adatok manuális szinkronizálása a Garmin Connect segítségével

**MEGJEGYZÉS:** opciókat adhat a vezérlőmenühöz (*A vezérlőmenü testreszabása, 48. oldal*).

- 1 Tartsa lenyomva a **LIGHT** gombot a vezérlőmenü megtekintéséhez.
- 2 Válassza a **Szinkronizálás** lehetőséget.

## Connect IQ funkciók

Hozzáadhat Connect IQ alkalmazásokat, adatmezőket, összefoglalókat, zeneszolgáltatókat és számlapokat a karórájához a Connect IQ áruházból a karóráján vagy telefonján ([garmin.com/connectiqapp](http://garmin.com/connectiqapp)).

**Számlapok:** lehetővé teszik az óra megjelenésének testre szabását.

**Eszközalkalmazások:** interaktív funkciókkal bővíti az óráját, például összefoglalókkal, valamint új szabadtéri vagy fitness tevékenységtípusokkal.

**Adatmezők:** lehetővé teszik új adatmezők letöltését, amelyek más módon mutatják be az érzékelők, tevékenységek adatait és a korábbi adatokat. A beépített funkciók és lapok mellé felvehet új Connect IQ adatmezőket.

**Zene:** zeneszolgáltatók hozzáadása az órához.

## Connect IQ funkciók letöltése

Mielőtt funkciókat tölthetne le a Connect IQ alkalmazásból, párosítania kell Forerunner óráját telefonjával (*A telefon párosítása, 99. oldal*).

- 1 Telefonja alkalmazás-áruházából telepítse, majd nyissa meg a Connect IQ alkalmazást.
- 2 Ha szükséges, válassza ki óráját.
- 3 Válasszon ki egy Connect IQ funkciót.
- 4 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

## Connect IQ funkciók letöltése a számítógéppel

- 1 Csatlakoztassa az órát a számítógéphez egy USB-kábel használatával.
- 2 Látogasson el az [apps.garmin.com](http://apps.garmin.com) oldalra, és jelentkezzen be.
- 3 Válasszon ki egy Connect IQ funkciót, és töltse le.
- 4 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

## A Garmin Golf™ alkalmazás

A Garmin Golf alkalmazás használatával feltöltheti a kompatibilis Garmin készülékén található pontkártyákat, így részletes statisztikákat és ütéselemzéseket tekinthet meg. A Garmin Golf alkalmazás használatával a golfjátékosok különböző pályákon versenyezhetnek egymással. Több mint 42 000 pályához tartoznak olyan ranglisták, amelyekhez bárki csatlakozhat. Létrehozhat egy bajnokságot, és más résztvevőket is meghívhat. Garmin Golf tagsággal zöld kontúradatokat tekinthet meg telefonján és kompatibilis Garmin készülékén.

A Garmin Golf alkalmazás szinkronizálja adatait Garmin Connect-fiókjával. A Garmin Golf alkalmazást a telefonja alkalmazás-áruházából töltheti le ([garmin.com/golfapp](http://garmin.com/golfapp)).

## Biztonsági és nyomon követési funkciók

### ⚠ VIGYÁZAT!

A biztonsági és nyomonkövetési funkciók kiegészítő funkciók, amelyekre nem szabad elsődleges segítségkérési módszerként hagyatkozni. A Garmin Connect alkalmazás nem értesíti a segélyhívó szolgálatokat az Ön nevében.

### ÉRTESÍTÉS

A biztonsági és nyomon követési funkciók használatához csatlakoztatnia kell az Forerunner órát a Garmin Connect alkalmazáshoz Bluetooth technológia használatával. Párosított telefonjának mobiladat-forgalommal kell rendelkeznie, és olyan hálózati területen kell lennie, ahol van elérhető adatkapcsolat. A baleset esetén értesítendő személyeket Garmin Connect fiókjában adhatja meg.

A biztonsági és nyomonkövetési funkciókkal kapcsolatos további információkért látogasson el a [www.garmin.com/safety](http://www.garmin.com/safety) weboldalra.

**Segítségkérés:** használatával elküldhet egy, a nevét, LiveTrack hivatkozását és GPS-koordinátáit (ha rendelkezésre állnak) tartalmazó üzenetet a baleset esetén értesítendő személyeknek.

**Balesetészlelés:** ha a Forerunner óra bizonyos kültéri tevékenységek során balesetet észlel, elküld egy automatizált üzenetet, valamint az Ön LiveTrack hivatkozását és GPS-koordinátáit (ha rendelkezésre állnak) a baleset esetén értesítendő személyeknek.

**LiveTrack:** lehetővé teszi a barátok és a családtagok számára, hogy valós időben kövessék a versenyeit és edzéseit. Követőket is meghívhat e-mailben és közösségi oldalakon, így megtekinthetik elő adatait egy weboldalon.

**Live Event Sharing:** lehetővé teszi, hogy egy esemény során üzeneteket küldhessen barátainak és családtagjainak, akik ezáltal valós időben értesülhetnek az Ön helyzetéről.

**MEGJEGYZÉS:** ez a funkció csak akkor áll rendelkezésre, ha az óra csatlakoztatva van egy kompatibilis Android okostelefonhoz.

**GroupTrack:** lehetővé teszi, hogy a LiveTrack segítségével közvetlenül a képernyőn, valós időben nyomon kövesse kapcsolatait.

## A baleset esetén értesítendő személyek megadása

A baleset esetén értesítendő személyek telefonszámait a biztonsági és nyomonkövetési funkciókhoz használjuk.

- 1 A Garmin Connect alkalmazásban válassza a ●●● ikont.
- 2 Válassza ki a **Biztonság és követés > Biztonsági funkciók > Baleset esetén értesítendő személyek > Adj meg a baleset esetén értesítendő személyeket** lehetőséget.
- 3 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

A baleset esetén értesítendő személyek értesítést kapnak, amikor hozzáadja őket baleset esetén értesítendő személyekként, és elfogadhatják vagy elutasíthatják a kérését. Ha egy partner elutasítja, másik baleset esetén értesítendő személyt kell választania.



## Névjegyek hozzáadása

Legfeljebb 50 névjegyet adhat hozzá a Garmin Connect alkalmazásban. A névjegyekhez tartozó e-mail-címek a LiveTrack funkcióval is használhatók. A névjegyek közül hármat baleset esetén értesítendő személyként adhat meg (*A baleset esetén értesítendő személyek megadása, 104. oldal*).

- 1 A Garmin Connect alkalmazásban válassza a ●●● ikont.
- 2 Válassza ki a **Kapcsolatok** lehetőséget.
- 3 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

A névjegyek hozzáadását követően az adatok szinkronizálása szükséges a Forerunner készüléken végrehajtott módosítások alkalmazásához (*Az adatok manuális szinkronizálása a Garmin Connect segítségével, 103. oldal*).


## A balesetészlelés be-, illetve kikapcsolása

### ⚠ VIGYÁZAT!

A balesetészlelés kiegészítő funkció, és csak bizonyos kültéri tevékenységek esetén áll rendelkezésre. A Balesetészlelés funkcióra nem szabad elsődleges segítségkérési módszerként hagyatkozni. A Garmin Connect alkalmazás nem értesíti a segélyhívó szolgáltatókat az Ön nevében.

### ÉRTESÍTÉS

Mielőtt bekapcsolhatná a balesetészlelést óráján, baleset esetén értesítendő személyeket kell megadnia a Garmin Connect alkalmazásban (*A baleset esetén értesítendő személyek megadása, 104. oldal*). Párosított telefonjának mobiladat-forgalommal kell rendelkeznie, és olyan hálózati területen kell lennie, ahol van elérhető adatkapcsolat. A baleset esetén értesítendő személyeknek e-mailek vagy szöveges üzenetek fogadására alkalmas készülékkel kell rendelkezniük (szöveges üzenetekre vonatkozó normál díj kerülhet felszámításra).

- 1 A számlapon tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki a **Biztonság és követés** > **Balesetészlelés** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy GPS-tevékenységet.

**MEGJEGYZÉS:** a balesetészlelés csak bizonyos kültéri tevékenységek esetén áll rendelkezésre.

Ha Forerunner órája balesetet észlel, és a telefonja csatlakoztatva van, a Garmin Connect alkalmazás az Ön nevét és GPS-pozícióját (ha elérhető) tartalmazó automatikus szöveges üzenetet és e-mailt küld a baleset esetén értesítendő személyeknek. Egy üzenet jelenik meg a készüléken és a párosított telefonon, amely jelzi, hogy a kapcsolattartók 15 másodperc elteltével értesítést kapnak. Ha nincs szükség segítségre, visszavonhatja az automatikus vészhelyzeti üzenetet.


## Segítségkérés

### ⚠ VIGYÁZAT!

A Segítségkérés egy kiegészítő funkció, és nem javasolt a segítségkérés elsődleges módszereként hagyatkozni rá. A Garmin Connect alkalmazás nem értesíti a segélyhívó szolgáltatókat az Ön nevében.

### ÉRTESÍTÉS

Mielőtt segítséget kérhetne, be kell állítania a baleset esetén értesítendő személyeket a Garmin Connect alkalmazásban (*A baleset esetén értesítendő személyek megadása, 104. oldal*). Párosított telefonjának mobiladat-forgalommal kell rendelkeznie, és olyan hálózati területen kell lennie, ahol van elérhető adatkapcsolat. A baleset esetén értesítendő személyeknek e-mailek vagy szöveges üzenetek fogadására alkalmas készülékkel kell rendelkezniük (szöveges üzenetekre vonatkozó normál díj kerülhet felszámításra).

- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Amikor három rezgést érez, engedje el a gombot a segítségkérés funkció aktiválásához. Megjelenik a visszaszámlálási képernyő.

**TIPP:** a visszaszámlálás befejezése előtt a bármely gomb lenyomva tartásával visszavonhatja az üzenetet.

## Élő eseménymegosztás

Az élő eseménymegosztás lehetővé teszi, hogy egy esemény során üzeneteket küldhessen barátainak és családtagjainak, akik ezáltal valós időben értesülhetnek az Ön helyzetéről, beleértve az összesített időt és az utolsó kör idejét is. Az esemény előtt testreszabhatja a címzettek listáját és az üzenet tartalmát a Garmin Connect alkalmazásban.

### Élő eseménymegosztás bekapcsolása

Az élő eseménymegosztás használata előtt be kell állítani a(z) LiveTrack a Garmin Connect alkalmazásban.

**MEGJEGYZÉS:** a LiveTrack funkciók akkor érhetők el, ha a Forerunner karóra Bluetooth technológia segítségével csatlakozik a Garmin Connect alkalmazáshoz egy kompatibilis Android telefontal.

1 A Garmin Connect alkalmazás beállítási menüjében válassza ki a következőket: **Biztonság és követés > Élő eseménymegosztás.**

Testreszabhatja az üzenetkiváltókat és az opciókat.

2 Menjen ki a szabadba, és válasszon ki egy GPS-tevékenységet Forerunner karóján.

**MEGJEGYZÉS:** ez a funkció nem minden tevékenység esetében érhető el.

3 Válassza ki a  > **Élő eseménymegosztás > Megosztás** lehetőséget.

Az élő események megosztása 24 órán keresztül engedélyezett.

4 Válassza ki a **Címzettek** lehetőséget, és adjon hozzá személyeket a névjegyzékből.

### Nézői üzenetküldés

**MEGJEGYZÉS:** párosított telefonjának mobiladat-forgalommal kell rendelkeznie, és olyan hálózati területen kell lennie, ahol van elérhető adatkapcsolat.

A nézői üzenetküldés funkció segítségével LiveTrack-követői audio- és szöveges üzeneteket küldhetnek Önnek a futási tevékenység során. A funkció beállításához lépjen az LiveTrack beállításához a Garmin Connect alkalmazásban. Hangüzenetek fogadásához Bluetooth fejhallgatót kell csatlakoztatni a karórához.

### Nézői üzenetküldés letiltása

Ha le kívánja tiltani a nézői üzenetküldést, a Garmin azt javasolja, hogy még a tevékenység megkezdése előtt kapcsolja ki.

**TIPP:** ha már elindított egy tevékenységet, letilthatja a nézői üzeneteket a bejövő üzenetek közül (**START > Kikapcsolás**).

1 Menjen ki a szabadba, és válasszon ki egy GPS-tevékenységet Forerunner készülékén.



2 Válassza ki a  > **LiveTrack > Nézői üzenetküldés** lehetőséget.

## GroupTrack edzés indítása

GroupTrack edzés indítása előtt párosítania kell az órát egy kompatibilis telefonnal ([A telefon párosítása](#), 99. oldal).

**MEGJEGYZÉS:** párosított telefonjának mobiladat-forgalommal kell rendelkeznie, és olyan hálózati területen kell lennie, ahol van elérhető adatkapcsolat.

Ezek az utasítások azt ismertetik, hogyan kell GroupTrack edzést indítani Forerunner órával. Ha a csatlakozó személyek egyéb kompatibilis eszközökkel is rendelkeznek, ezeket megtekintheti a térképen. Előfordulhat, hogy ezek az egyéb eszközök nem tudnak megjeleníteni GroupTrack kerékpárosokat a térképen.

- 1 A karórán tartsa lenyomva a  és válassza a következőket, hogy engedélyezze a kapcsolatokat térképen való megtekintését: **Biztonság és követés > LiveTrack > GroupTrack > Megjel. a térképen.**
- 2 A Garmin Connect alkalmazás Beállítások menüjében válassza ki a következőket: **Biztonság és követés > LiveTrack >  > Beállítások > GroupTrack.**
- 3 Válassza ki az **Minden kapcsolat** vagy **Csak meghívóval** lehetőséget, majd válassza ki a kívánt kapcsolatokat.
- 4 Válassza a **LiveTrack indítása** lehetőséget.
- 5 Az órán indítson el egy szabadtéri tevékenységet.
- 6 A kapcsolatok megtekintéséhez görgessen a térképhez.

## Tippek GroupTrack edzésekhez

A GroupTrack funkció lehetővé teszi, hogy a LiveTrack segítségével közvetlenül a képernyőn kövesse nyomon a csoporthoz csatlakozó többi személyt. A csoport minden tagjának szerepelnie kell a Garmin Connect fiókjában lévő névjegyek között.

- Indítsa el tevékenységét a szabadban GPS használatával.
- Párosítsa Forerunner készülékét okostelefonjával, Bluetooth technológia segítségével.
- A Garmin Connect alkalmazás Beállítások menüjében válassza ki a **Ismerősök** elemet, hogy frissítse a névjegylistát a GroupTrack edzéshez.
- Győződjön meg róla, hogy mindenki párosította az okostelefonját, és indítson el egy LiveTrack edzést a Garmin Connect alkalmazásban.
- Ellenőrizze, hogy a csatlakozó személyek mindannyian megfelelő hatótávolságon belül vannak (40 km vagy 25 mérföld).
- GroupTrack edzés közben görgessen a térképhez, hogy megtekinthesse a kapcsolatokat ([Térkép hozzáadása egy tevékenységhez](#), 112. oldal).

## GroupTrack Beállítások

Tartsa lenyomva a  gombot, és válassza a **Biztonság és követés > GroupTrack** lehetőséget.


**Megjel. a térképen:** lehetővé teszi a kapcsolatok megtekintését a térképképernyőn egy GroupTrack edzés során.

**Tevékenységtípusok:** lehetővé teszi annak kiválasztását, hogy egy GroupTrack edzés során mely tevékenységtípusok jelenjenek meg a térképképernyőn.


# Órák

## Riasztás beállítása




Több riasztást is beállíthat.

- 1 A számlapon tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki az **Órák > Riasztások > Riasztás hozzáadása** lehetőséget.
- 3 Adja meg a riasztási időt.

## Riasztás szerkesztése





- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza az **Órák > Riasztások** elemet.
- 3 Válasszon ki egy riasztást.
- 4 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - A riasztás be- vagy kikapcsolásához válassza az **Állapot** lehetőséget.
  - A riasztás idejének módosításához válassza az **Idő** lehetőséget.
  - A riasztás rendszeres ismétlésének beállításához válassza az **Ismétlés** lehetőséget, majd válassza ki, hogy mikor ismétlődjön a riasztás.
  - A riasztási értesítés típusának kiválasztásához válassza a **Hang és rezgés** lehetőséget.
  - A riasztás leírásának kiválasztásához válassza a **Címke** lehetőséget.
  - A riasztás törléséhez válassza a **Törlés** lehetőséget.

## A stopper használata




- 1 A számlapon tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki a következőket: **Órák > Stopper**
- 3 Az időzítő elindításához nyomja meg a **START** gombot.
- 4 A köridőzítő  újraindításához nyomja meg a  gombot.





A stopper által mért összidő  továbbra is fut.

- 5 Nyomja meg a **STOP** gombot mindkét időzítő leállításához.
- 6 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Mindkét időzítő nullázásához nyomja meg a **DOWN** gombot.
  - A stopper által mért idő tevékenységként való elmentéséhez nyomja meg a  gombot, és válassza ki a **Tevékenység mentése** lehetőséget.
  - Az időzítők nullázásához és a stopperből való kilépéshez nyomja meg a  gombot, majd válassza ki a **Kész** elemet.
  - A köridőzítők áttekintéséhez nyomja meg a  gombot, és válassza ki az **Megtekintés** elemet.  
**MEGJEGYZÉS:** az **Megtekintés** opció csak akkor jelenik meg, ha több kört futott le.
  - Ha az időzítők nullázása nélkül szeretne visszatérni az óra számlapjához, nyomja meg a  gombot, majd válassza az **Ugrás a számlaphoz** elemet.
  - A körök rögzítésének be- vagy kikapcsolásához nyomja meg a  gombot, majd válassza ki a **Kör gomb** elemet.

## A visszaszámláló időzítő indítása


- 1 A számlapon tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki az **Órák > Időzítők** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - A visszaszámláló időzítő első alkalommal történő beállításához és mentéséhez adja meg az időt, nyomja meg a  gombot, majd válassza az **Időzítő mentése** lehetőséget.
  - További visszaszámláló időzítők beállításához és mentéséhez válassza az **Visszaszámláló hozzáadása** lehetőséget, majd adja meg az időt.
  - Ha mentés nélkül szeretne visszaszámláló időzítőt beállítani, válassza a **Gyorsidőzítő** lehetőséget, majd adja meg az időt.
- 4 Szükség esetén nyomja meg a  gombot, és válasszon egy lehetőséget:
  - Az idő módosításához válassza az **Idő** lehetőséget.
  - Az **Újraindítás > Bekapcsolás** lehetőség kiválasztásával automatikusan újraindíthatja az időzítőt, amikor az lejár.
  - Válassza a **Hang és rezgés** lehetőséget, majd válasszon ki egy értesítéstípust.
- 5 Az időzítő elindításához nyomja meg a **START** gombot.

## Időzítő törlése


- 1 A számlapon tartsa lenyomva az  gombot.
- 2 Válassza az **Órák > Időzítők** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy időzítőt.
- 4 Nyomja meg az  gombot, majd válassza a **Törlés** lehetőséget.

## Idő szinkronizálása GPS használatával

Minden egyes alkalommal, amikor bekapcsolja a karórát és műholdas jelet vesz, a karóra automatikusan észleli az időzónát és a pontos időt. Az időt emellett manuálisan is szinkronizálhatja a GPS használatával ha változik az időzónája, valamint frissítheti a téli/nyári időszámításra is.

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza ki a **Rendszer > Idő > Szinkronizálás GPS-szel** lehetőséget.
- 3 Várjon, amíg a készülék megtalálja a műholdakat ([Műholdas jelek keresése, 131. oldal](#)).


## Manuális időbeállítás

- 1 A számlapon tartsa lenyomva az  gombot.
- 2 Válassza ki a **Rendszer > Idő > Idő beállítása > Kézi** lehetőséget.
- 3 Válassza az **Idő** elemet és adja meg a pontos időt.


## Változó időzónák hozzáadása

Megjelenítheti a további időzónák pontos idejét. Legfeljebb négy különböző időzónát állíthat be.

**MEGJEGYZÉS:** más időzónákat is megtekinthet az összefoglaló-készletben ([Az összefoglaló-készlet testre szabása, 25. oldal](#)).

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza az **Órák > Más időzónák > Időzóna hozzáadása** lehetőséget.
- 3 A régió kiemeléséhez nyomja meg az **UP** vagy **DOWN** gombot, majd a kiválasztásához nyomja meg a **START** gombot.
- 4 Válasszon egy időzónát!
- 5 Szükség esetén nevezze át a zónát.


## Másik időzóna szerkesztése

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza az **Órák > Más időzónák**.
- 3 Válasszon egy időzónát!
- 4 Nyomja meg a **START** gombot.
- 5 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Az összefoglaló-készletben megjelenítendő időzóna beállításához válassza a **Beállítás kedvencként** lehetőséget.
  - Ha egyedi nevet szeretne adni az időzónának, válassza a **Átnevezés** lehetőséget.
  - Ha egyedi rövidítést szeretne adni az időzónának, válassza a **Rövidít** lehetőséget.
  - Az időzóna módosításához válassza a **Zóna váltása** lehetőséget.
  - Az időzóna törléséhez válassza a **Törlés** lehetőséget.

## Az óra testre szabása

### Tevékenységek és alkalmazásbeállítások

Ezek a beállítások lehetővé teszik az egyes tevékenységekhez kapcsolódó, előre feltöltött alkalmazások testreszabását az Ön edzési igényei alapján. Például egyénileg beállíthatja az adatoldalakat, és riasztásokat, illetve edzésfunkciókat engedélyezhet. Nem minden tevékenységpushoz elérhető az összes beállítás.

Tartsa lenyomva az  gombot, válassza a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget, válasszon ki egy tevékenységet, majd válassza a tevékenységbeállítások lehetőséget.

**3D-s távolság:** a magasságváltozás és a vízszintes talajmozgás segítségével kiszámítja a megtett távolságot.

**3D-s sebesség:** a magasságváltozás és a vízszintes talajmozgás segítségével kiszámítja a sebességet.

**Hangsúlyos szín:** itt állíthatja be az egyes tevékenységek kiemelési színét az aktív tevékenység könnyebb azonosítása érdekében.

**Tevékenység hozzáad.:** lehetővé teszi egy multisport tevékenység testreszabását.

**Riasztások:** itt állíthatja be a tevékenységhez tartozó tréning vagy navigációs riasztásokat (*Tevékenységriasztások, 113. oldal*).

**Automatikus mászás:** lehetővé teszi, hogy az óra a beépített magasságmérővel automatikusan észlelje a magasságváltozásokat (*Az automatikus emelkedés engedélyezése, 116. oldal*).

**Auto Pause:** itt állíthatja be az Auto Pause funkció azon lehetőségeit, amelyek segítségével leállíthatja az adatok rögzítését megálláskor, illetve ha a sebessége egy meghatározott érték alá esik. Ez a funkció akkor hasznos, ha menet közben a jelzőlámpák vagy egyéb okok miatt meg kell állnia.

**Automatikus pihenés:** lehetővé teszi, hogy az óra automatikusan pihenőintervallumot hozzon létre megálláskor (*Automatikus pihenés és manuális pihenés, 11. oldal*).

**Auto görgetés:** itt állíthatja be, hogy az óra automatikusan végiggörgeessen a tevékenységadatokat megjelenítő összes képernyőn, miközben a tevékenységidőzítő fut.

**Automatikus sorozat:** lehetővé teszi, hogy az óra automatikusan elindítsa és leállítsa a gyakorlatsorozatokat az erősítő tréningek során.

**Automatikus indítás:** itt állíthatja be, hogy az óra automatikusan elindítson egy motocross- vagy BMX- tevékenységet, amikor elkezd mozogni.

**Pulzus leadása:** engedélyezi a pulzusadatokat automatikus továbbítását a tevékenység megkezdésekor (*Pulzusadatok továbbítása, 72. oldal*).

**ClimbPro:** megjeleníti az emelkedés-tervezési és -figyelési képernyőket navigálás közben (*Az ClimbPro használata, 115. oldal*).

**Rákérdezés az ütőre:** az ütőstatisztikák rögzítése érdekében a rendszer felkéri azon golfütők megadására, amelyekkel az egyes észlelt ütésekkel végezte (*Statisztikák rögzítése, 19. oldal*).

**Visszaszáml. indít.:** bekapcsol egy visszaszámláló időzítőt a medencés úszóintervallumokhoz.

**Adatképernyők:** lehetővé teszi az adatképernyők testreszabását, és új adatképernyők hozzáadását a tevékenységhez (*Az adatképernyők testreszabása, 112. oldal*).

**Driver távolsága:** itt állíthatja be az átlagos távolságot, amelyet a labda golfozaskor a kezdőütés során tesz meg.


**Testsúly módosítása:** lehetővé teszi az erősítő vagy kardiótréning során elvégzett gyakorlatsorokhoz használt súly megadását.

**Golftávolság:** beállítja a golfozás közben használt távolság mértékegységét.

**Értékelési rendszer:** itt állíthatja be az értékelési rendszert a sziklamászási tevékenység útvonalának nehézségi értékeléséhez.

**Pályaelőny-pontozás:** lehetővé teszi a pályaelőny pontozását golfozás közben. A Helyi pályaelőny opció lehetővé teszi, hogy megadja a teljes pontszámából kivonandó ütések számát. Az Index/lejtő opció lehetővé teszi saját pályaelőnyének és a pálya meredekségének megadását, hogy a karóra ki tudja számítani a pályaelőnyt. Ha engedélyezi valamelyik pályaelőny-pontozási lehetőséget, módosíthatja a pályaelőny értékét.

**Sáv száma:** beállítja a sáv számát a pályán való futáshoz.

**Kör gomb:** engedélyezi vagy letiltja a  gombot a tevékenységek közben megtett körök vagy pihenők rögzítéséhez.

**Kör:** itt állíthatja be az Auto Lap funkcióra vonatkozó lehetőségeket a körök automatikus megjelöléséhez. Az Automatikus távolság lehetőség egy adott távolságnál jelöli meg a köröket. A kör befejezésekor egy testre szabható körriasztási üzenet jelenik meg. Ez a funkció hasznos, ha össze kívánja vetni, hogy a tevékenység különböző részein milyen teljesítményt nyújtott.

**Készülék zárolása:** multisport tevékenység közben zárolja az érintőképernyőt és a gombokat, hogy megakadályozza a gombok véletlen megnyomását és az érintőképernyő elcsúsztatását.

**Térkép:** itt állíthatja be a tevékenység térképadat-képernyőjének megjelenítési beállításait (*Tevékenység térképbeállításai, 114. oldal*).

**Metronóm:** egyenletes ritmusú hanglejátszással vagy rezgéssel segíti abban, hogy gyorsabb, lassabb vagy konzisztensebb lépésütemmel végzett edzéssel javíthassa teljesítményét. Beállíthatja a fenntartani kívánt lépésütem ütés/perc (bpm) értékét, az ütésfrekvenciát és a hangbeállításokat.

**Üzem mód nyomon követése:** engedélyezi vagy letiltja backcountry síelés és snowboardozás közben az automatikus emelkedési vagy ereszkedési követési módot.

**Büntetések:** lehetővé teszi a büntetőütés követését golfozás közben (*Statisztikák rögzítése, 19. oldal*).

**Medence mérete:** itt állíthatja be a medence hosszát a medencés úszáshoz.

**Teljesítmény átlagolása:** azt vezérli, hogy az óra belefoglaljon-e nullás értékeket a kerékpározási teljesítményadatokba, amelyek akkor fordulnak elő, amikor Ön nem hajtja a pedálokat.

**Energiatak. idő:** itt állíthatja be az energiatakarékos időkorlát hosszát aszerint, hogy az óra mennyi ideig maradjon edzés üzemmódban, például amikor arra vár, hogy egy verseny elkezdődjön. A Normál beállítás 5 perc inaktivitás után alacsony energiafogyasztású óra üzemmódba állítja az órát. A Bővített beállítás 25 perc inaktivitás után alacsony energiafogyasztású óra üzemmódba állítja az órát. A meghosszabbított üzemmód két töltés között rövidebb akkumulátor-élettartamot eredményezhet.

**Hőmérséklet rögzítése:** rögzíti az óra körüli környezeti hőmérsékletet bizonyos tevékenységek során.

**VO2 max. rögzítése:** lehetővé teszi a VO2 max. rögzítését terepfutási és ultrafutási tevékenységekhez.

**Átnevezés:** itt állíthatja be a tevékenység nevét.

**Ismétlések számlálása:** ismétlések számlálásának engedélyezése vagy letiltása edzések során. A Csak edzések opció csak az irányított edzések során engedélyezi az ismétlések számlálását.

**Ismétlés:** engedélyezi az Ismétlés opciót a multisport tevékenységekhez. Ezt az opciót például olyan tevékenységekhez használhatja, amelyek több átmenetet is magukban foglalnak – ilyen például a swimrun.

**Alapbeállítások visszaállítása:** lehetővé teszi a tevékenység beállításainak visszaállítását.

**Útvonal-statisztikák:** lehetővé teszi az útvonal-statisztikák nyomon követését beltéri sziklamászási tevékenységek esetén.

**Útvonalterv:** megadja a preferenciákat a tevékenység útvonalának kiszámításához (*Útvonal beállításai, 115. oldal*).

**Futási teljesítmény:** lehetővé teszi a futási teljesítményadatok rögzítését és a beállítások testreszabását (A [futási teljesítmény beállításai](#), 85. oldal).

**Lesiklások:** a sízés vagy snowboardozás preferenciáinak beállítása. Engedélyezheti az Automatikus lesiklás lehetőséget a lesiklások beépített gyorsulásmérővel való automatikus észleléséhez. Engedélyezheti a Kör gomb és a Körriasztás beállításait is.

**Műholdak:** itt állíthatja be a tevékenységhez használandó műholdas rendszert ([Műholdbeállítások](#), 116. oldal).

**Pontozás:** automatikusan engedélyezi vagy letiltja a pontszámlálást egy golfkör megkezdésekor. A Mindig kérdezzen rá opció beállításával a rendszer rákérdez, amikor Ön elkezd egy kört.

**Pontozási mód:** golfozás során stroke játékra vagy Stableford pontozásra állítja a pontozási módot.

**Szakaszértesítések:** itt engedélyezheti a szakaszokhoz való közeledésre figyelmeztető üzeneteket ([Szakaszok](#), 64. oldal).

**Önértékelés:** itt állíthatja be a tevékenységre vonatkozóan észlelt erőfeszítés értékelésének gyakoriságát ([Tevékenységek értékelése](#), 4. oldal).

**Nyomonköv.:** lehetővé teszi a statisztikák követését golfozás közben ([Statisztikák rögzítése](#), 19. oldal).

**Csapásérzékelés:** lehetővé teszi a csapásérzékelést a medencés úszások során.

**Érintés:** engedélyezi vagy letiltja az érintőképernyőt egy tevékenység közben.


**Átmenet:** engedélyezi az átmenetet a multisport tevékenységekhez.

**Rezgő figyelmeztetés:** belégzésre vagy kilégzésre figyelmeztető riasztásokat engedélyez a légzőgyakorlatok során.

**Edzésvideók:** útmutató edzésanimációk megjelenítését engedélyezi az erősítő vagy kardioedzések, illetve egy jóga- vagy pilates gyakorlatok során. Az animációk az előre telepített, valamint a Garmin Connect fiókból letöltött edzések esetén érhetők el.

## Az adatképernyők testreszabása

Megjelenítheti, elrejtetheti és módosíthatja az egyes tevékenységekhez tartozó adatképernyők elrendezését és tartalmát.

1 Tartsa lenyomva a  gombot.

2 Válassza ki a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget.

3 Válassza ki a testre szabni kívánt tevékenységet.

4 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.

5 Válassza ki az **Adatképernyők** lehetőséget.

6 Válassza ki a módosítani kívánt adatképernyőt.

7 Válasszon ki egy lehetőséget:

- Válassza az **Elrendezés** lehetőséget az adatképernyőn lévő adatmezők számának beállításához.

- Válassza az **Adatmezők** lehetőséget, majd válasszon ki egy mezőt a megjelenő adatok módosításához.

**TIPP:** az összes elérhető adatmező listáját lásd: [Adatmezők](#), 135. oldal. Nem áll rendelkezésre az összes adatmező minden tevékenységtípushoz.

- Az adatképernyő helyének módosításához válassza az **Átrendezés** lehetőséget.


- Az adatképernyőt az **Eltávolítás** lehetőség kiválasztásával távolíthatja el a widget-készletből.

8 Ha szükséges, válassza az **Új hozzáadása** lehetőséget, hogy egy adatképernyőt adjon a készülékhez.

Hozzáadhat egy egyéni adatképernyőt, vagy kiválaszthat egyet az előre beállított adatképernyők közül.

## Térkép hozzáadása egy tevékenységhez

Lehetősége van arra, hogy a térképet hozzáadja egy tevékenység adatképernyő-folyamához.

1 Tartsa lenyomva a  gombot.

2 Válassza ki a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget.

3 Válassza ki a testre szabni kívánt tevékenységet.

4 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.

5 Válassza ki az **Adatképernyők > Új hozzáadása > Térkép** lehetőséget.



## Tevékenységriasztások

Mindegyik tevékenységhez beállíthat figyelmeztetéseket, amelyek segítségével konkrét célok elérése érdekében edzhet, jobban tudatában lehet környezetének, és elnavigálhat az úti célhoz. Egyes riasztások csak bizonyos tevékenységek esetében érhetők el. Három különböző riasztás van: eseményriasztások, tartományriasztások és ismétlődő riasztások.


**Eseményriasztás:** egy eseményriasztás egyszer értesíti Önt. Az esemény egy meghatározott érték. Beállíthatja például, hogy a karóra értesítse, amikor elégetett egy meghatározott mennyiségű kalóriát.

**Tartományriasztás:** a tartományriasztás arról értesíti, amikor a karóra az értékek egy meghatározott tartománya felett vagy alatt van. Beállíthatja például, hogy riasszon a karóra, amikor pulzusa 60 alá süllyed vagy 210 fölé emelkedik.

**Ismétlődő riasztás:** az ismétlődő riasztások minden egyes alkalommal értesítik, ha a karóra egy meghatározott értéket vagy intervallumot rögzít. Beállíthatja például, hogy a készülék 30 percenként értesítse.

Riasztásnév	Riasztástípus	Leírás
Lépésütem	Hegység	Beállíthatja a pedálütem minimum és maximum értékeit.
Kalóriaszám	Esemény, ismétlődő	Beállíthatja a kalóriák számát.
Egyéni	Esemény, ismétlődő	Kiválaszthat egy meglévő üzenetet, vagy létrehozhat egyedi üzenetet és kiválaszthat egy riasztástípust.
Távolság	Esemény, ismétlődő	Beállíthat egy távolságintervallumot.
Magasság	Hegység	Beállíthatja a magasság minimum és maximum értékeit.
Pulzusszám	Hegység	Beállíthatja a minimum és maximum pulzusértékeket, vagy módosíthatja a pulzustartományt. Lásd: <a href="#">A pulzustartományok ismertetése, 93. oldal</a> és <a href="#">Pulzustartomány-számítások, 95. oldal</a> .
Tempó	Hegység	Beállíthatja a tempó minimum és maximum értékeit.
Tempó	Ismétlődő	Beállíthat egy úszási céltempót.
Táp	Hegység	Beállíthatja a magas vagy az alacsony töltöttségi szintet.
Közelség	Esemény	Sugarat hozhat létre egy mentett helyből indulva.
Futás/séta	Ismétlődő	Beállíthat rendszeres időközönként ismétlődő sétaszüneteket.
Sebesség	Hegység	Beállíthatja a sebesség minimum és maximum értékeit.
Csapássebesség	Hegység	Beállíthat alacsony vagy magas percenkénti csapásértéket.
Idő	Esemény, ismétlődő	Beállíthat egy időintervallumot.
Pályaidőzítő	Ismétlődő	Beállíthat egy másodperc pontosságú pályaidő-intervallumot.


## Riasztás beállítása

- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget.
- 3 Válassza ki az egyik tevékenységet.  
**MEGJEGYZÉS:** ez a funkció nem minden tevékenység esetében érhető el.
- 4 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.
- 5 Válassza ki a **Riasztások** lehetőséget.
- 6 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Az **Új hozzáadása** lehetőség kiválasztásával új riasztást adhat hozzá a tevékenységhez.
  - Egy meglévő riasztás szerkesztéséhez válassza ki az adott riasztás nevét.
- 7 Ha szükséges, válassza ki a riasztás típusát.
- 8 Válasszon ki egy zónát, adja meg a minimum és maximum értékeket, vagy adjon meg egyedi értéket a riasztáshoz.
- 9 Ha szükséges, kapcsolja be a riasztást.

Az eseményriasztások és ismétlődő riasztások esetén minden alkalommal megjelenik egy üzenet, amikor eléri a riasztási értéket. A tartományriasztások esetén minden alkalommal megjelenik egy üzenet, amikor túllépi a megadott tartomány felett/alatt teljesít (minimum és maximum értékek).

## Tevékenység térképbeállításai

Minden tevékenységhez testreszabhatja a térképen levő elemek megjelenését.

Tartsa lenyomva a  ikont, válassza a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget, válasszon ki egy tevékenységet, válassza a tevékenységbeállításokat, majd válassza a **Térkép** lehetőséget.

**Térképek konfigurálása:** megjeleníti vagy elrejtí a telepített térképek adatait.

**Térkép témája:** beállítja, hogy a térkép az Ön tevékenységtípusához optimalizált adatokat jelenítse meg. A Rendszer opció esetében a rendszertérkép beállításai kerülnek használatra ([Térképtémák, 120. oldal](#)).

**Rendszerbeáll. haszn.:** lehetővé teszi az óra számára a térképrendszer beállításainak használatát ([Térképbeállítások, 119. oldal](#)). Ha ez a beállítás le van tiltva, testreszabhatja a tevékenység térképbeállításait.


**Színes mód:** a térkép színeit fehér vagy fekete háttérre állítja a nappali vagy éjszakai láthatósághoz. Az Automatikus beállítás a napszaknak megfelelően módosítja a térkép színeit.

**Téma visszaállítása:** lehetővé teszi az alapértelmezett térképtéma-beállítások vagy az óráról törölt témák visszaállítását.

## Útvonal beállításai

Az útvonal beállítások módosításával testre szabhatja, hogy az óra hogyan számítsa ki az egyes tevékenységekhez tartozó útvonalakat.

**MEGJEGYZÉS:** nem minden tevékenységi típushoz érhető el az összes beállítás.

Tartsa lenyomva  gombot, válassza a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget, válasszon ki egy tevékenységet, válassza ki a Tevékenység beállítások lehetőséget, majd válassza az **Útvonalterv** lehetőséget.

**Tevékenység:** egy útvonalhoz tartozó tevékenység beállítására szolgál. Az óra az aktuális tevékenységhez igazítva tervezi meg az útvonalakat.

**Népszerű útvonalterv.:** az útvonalak kiszámítása a Garmin Connect alkalmazásban legnépszerűbb futások és utak alapján történik.

**Útvonalak:** az óra segítségével történő navigálás módjának beállítása. Használja a Pálya követése lehetőséget, hogy pontosan úgy navigáljon, ahogy a pálya megjelenik, újratervezés nélkül. Használja a Térképhasználat opciót egy pálya útvonalterképekkel történő navigálásához, és hogy az óra újratervezze az útvonalat, ha letérne a pályáról.

**Tervezés módszere:** a tervezési módszer beállítása az útvonalak idejének, távolságának vagy emelkedésének minimalizálására.

**Elkerülések:** a navigáció során elkerülendő úttípusok és közlekedési módok beállítása.

**Típus:** beállítja a közvetlen útvonaltervezés során megjelenő mutató működését.

## Az ClimbPro használata

A ClimbPro funkció segít, hogy a pályán a következő emelkedőknél hogyan gazdálkodjon az erőtartalékaival. A pálya követése közben valós időben tekintheti meg az emelkedő adatait, beleértve az emelkedő mértékét, a távolságot és a magasságnövekedést. A kerékpáros emelkedő kategóriákat a hossz és az emelkedő mértéke alapján különböző színek jelölik.

1 Tartsa lenyomva a  gombot.

2 Válassza ki a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget.

3 Válassza ki az egyik tevékenységet.

4 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.

5 Válassza a **ClimbPro > Állapot > Navigáció közben** lehetőséget.

6 Válasszon ki egy lehetőséget:

- Válassza az **Adatmező** lehetőséget a ClimbPro képernyőn megjelenő adatmező testreszabásához.
- Válassza a **Riasztás** lehetőséget, ha figyelmeztetést szeretne beállítani az emelkedő elején vagy az emelkedőtől bizonyos távolságra.
- Válassza a **Ereszkedések** lehetőséget, hogy a futási tevékenységekhez be- vagy kikapcsoljon a lejtőket.
- A kerékpáros tevékenységek során észlelt emelkedési típusok kiválasztásához válassza az **Emelkedőészlelés** lehetőséget.

7 Tekintse át a pálya emelkedő- és pályadatait (*Pályaadatok megtekintése vagy szerkesztése, 77. oldal*).

8 Induljon el egy elmentett pályán (*Navigáció a célhoz, 78. oldal*).

## Az automatikus emelkedés engedélyezése

Az automatikus emelkedés funkcióval automatikusan észlelheti a magasságváltozásokat. Használhatja hegymászás, túrázás, futás vagy kerékpározás közben is.

1 Tartsa lenyomva a  gombot.

2 Válassza ki a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget.

3 Válassza ki az egyik tevékenységet.

**MEGJEGYZÉS:** ez a funkció nem minden tevékenység esetében érhető el.

4 Válassza ki a tevékenységbeállításokat.

5 Válassza ki az **Automatikus mászás > Állapot** lehetőséget.

6 Válassza a **Mindig** vagy **Ha nem navigál** lehetőséget.

7 Válasszon ki egy lehetőséget:


- Válassza **Futás képernyő** lehetőséget annak azonosításához, hogy futás közben melyik adatképernyő jelenik meg.
- Válassza az **Mászás képernyő** lehetőséget annak azonosításához, hogy az emelkedés közben melyik adatképernyő jelenik meg.
- Válassza az **Inverz színek** lehetőséget a kijelző színeinek üzemmódváltáskor történő felcseréléséhez.
- Válassza a **Függőleges sebesség** lehetőséget az idővel történő emelkedés sebességének beállításához.
- A **Módváltás** kiválasztásával beállíthatja, hogy a készülék milyen gyorsan váltson üzemmódot.

**MEGJEGYZÉS:** az Aktuális képernyő opció lehetővé teszi, hogy automatikusan átválthasson arra a képernyőre, amelyet közvetlenül az automatikus emelkedési átmenet előtt tekintett meg.

## Műholdbeállítások

Az egyes tevékenységekhez használt műholdrendszerek testreszabásához módosíthatja a műholdas beállításokat. A műholdrendszerekkel kapcsolatos további információkért látogasson el a [www.garmin.com/aboutGPS](http://www.garmin.com/aboutGPS) weboldalra.

**TIPP:** a műholdbeállítások befolyásolhatják az akkumulátor élettartamát (*Az akkumulátor üzemidejével kapcsolatos információk, 129. oldal*).

Tartsa lenyomva az  gombot, válassza a **Tevékenységek és alkalmazások** lehetőséget, válasszon ki egy tevékenységet, válassza a tevékenységbeállításokat, majd válassza a **Műholdak** lehetőséget.

**MEGJEGYZÉS:** ezek a beállítások nem minden tevékenység esetében érhetőek el.

**Kikapcsolás:** a műholdrendszerek letiltása a tevékenységhez.

**Alapértelmezett használata:** lehetővé teszi, hogy az óra a műholdak alapértelmezett rendszerbeállításait használja (*Rendszerbeállítások, 122. oldal*).

**Csak GPS:** engedélyezi a GPS műholdrendszer használatát.

**Minden rendszer:** engedélyezi több műholdrendszer használatát. Több műholdrendszer egyidejű használata gyorsabb helymeghatározást, illetve jobb teljesítményt tesz lehetővé a kihívást jelentő környezeti feltételek között, mintha csak a GPS funkciót használná.


**Mind + többsávós:** engedélyezi több műholdrendszer használatát több frekvenciasávon. A többsávós rendszerek több frekvenciasávot használnak, és következetesebb nyomvonalnaplókat és jobb pozicionálást tesznek lehetővé, valamint kevesebb többútvonalas hibát és kevesebb légköri hibát eredményeznek, ha az órát kihívást jelentő környezetben használják.

**Automatikus kiválasztás:** lehetővé teszi, hogy az óra a SatIQ™ technológia használatával dinamikusan válassza ki a környezetnek leginkább megfelelő többsávós rendszert. Az Automatikus kiválasztás beállítás a legjobb pozicionálási pontosságot biztosítja, miközben az akkumulátort is kíméli.

**UltraTrac:** ritkábban rögzíti a nyomvonalpontokat és az érzékelőadatokat. Az UltraTrac funkció engedélyezése növeli az akkumulátor üzemidejét, de csökkenti a rögzített tevékenységek minőségét. Az UltraTrac funkciót olyan tevékenységek esetében érdemes használni, amelyek hosszabb akkumulátor-üzemidőt igényelnek, és amelyek esetében a gyakori érzékelőadat-frissítés kevésbé fontos.

## Érzékelőbeállítások

### Iránytű beállítása

Tartsa lenyomva a  gombot, és válassza ki a következőket: **Érzékelők és tartozékok > Iránytű**

**Kalibrálás:** lehetővé teszi az iránytű érzékelőjének manuális kalibrálását (*Az iránytű manuális kalibrálása, 117. oldal*).

**Kijelző:** beállítja az iránytűn, hogy az irányok betűkkel, fokokkal vagy milliradiánokkal jelenjenek meg.

**Északi referencia:** beállítja az északi irányt az iránytűn (*Északi irány beállítása, 117. oldal*).


**Mód:** beállítja, hogy az iránytű milyen adatokat használjon: csak elektronikus érzékelőkből származó adatokat (Bekapcsolás), GPS-adatok és elektronikus érzékelőkből származó adatok kombinációját mozgás közben (Automatikus), vagy csak GPS-adatokat (Kikapcsolás).

### Az iránytű manuális kalibrálása

#### ÉRTESÍTÉS


Az elektronikus iránytűt szabadban kalibrálja. A tájolási pontosság javítása érdekében ne álljon olyan tárgyak közelébe, amelyek hatással vannak a mágneses mezőkre, mint például járművek, épületek, és elektromos légvezetékek.

Az óra kalibrálása a gyárban megtörtént, és az óra alapértelmezés szerint az automatikus kalibrálást használja. Ha az iránytű rendellenes működését tapasztalja, például nagy távolságok megtétele vagy szélsőséges hőmérsékletváltozások után, manuálisan is kalibrálhatja az iránytűt.

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza a **Érzékelők és tartozékok > Iránytű > Kalibrálás** lehetőséget.
- 3 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.  
**TIPP:** csuklójával írjon le kis nyolcasokat addig, amíg meg nem jelenik egy üzenet.

### Északi irány beállítása

Beállíthatja az irányinformációk kiszámításához használt irányjelző hivatkozást.

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza ki a következőket: **Érzékelők és tartozékok > Iránytű > Északi referencia**
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - A földrajzi észak irányhivatkozásként történő beállításához válassza ki a **Igaz** elemet.
  - A mágneses deklináció az Ön tartózkodási helyén történő automatikus beállításához válassza ki a **Mágneses** elemet.
  - A hálózati észak (000°) irányhivatkozásként történő beállításához válassza ki a **Térképhálózat** elemet.
  - A mágneses eltérés értékének kézi beállításához válassza ki a **Egyéni** elemet, adja meg a mágneses eltérést, majd válassza ki a **Kész** elemet.

### A magasságmérő beállításai

Tartsa lenyomva a  gombot, és válassza ki a következőket: **Érzékelők és tartozékok > Magasságmérő**

**Kalibrálás:** lehetővé teszi a magasságmérő érzékelőjének manuális kalibrálását.

**Auto kalibr.:** lehetővé teszi a magasságmérő számára, hogy valahányszor műholdas rendszert használ, saját kalibrálást végezzen.

**Érzékelő üzemmód:** itt állíthatja be az érzékelő üzemmódját. Az Automatikus lehetőség a mozgás alapján a magasságmérőt és a barométert is használja. A Csak magasság lehetőség akkor használható, ha a tevékenység magasságváltozást is magában foglal, a Csak barométer lehetőség pedig akkor, ha a tevékenység nem foglal magában magasságváltozást.

**Magasság:** beállítja a magasság mértékegységét.

## A barométeres magasságmérő kalibrálása

Az óra kalibrálása a gyárban megtörtént, és az óra alapértelmezés szerint a GPS-kezdőpont alapján történő automatikus kalibrálást használja. A barométeres magasságmérőt manuálisan kalibrálhatja, ha tudja a helyes magasságot.

1 Tartsa lenyomva a  ikont.

2 Válassza ki a **Érzékelők és tartozékok > Magasságmérő** lehetőséget.

3 Válasszon ki egy lehetőséget:

- A GPS kezdőpontjából történő automatikus kalibráláshoz válassza ki az **Auto kalibr.** lehetőséget, majd válasszon ki egy opciót.
- Az aktuális magasság kézi beviteléhez válassza ki a **Kalibrálás > Manuális megadás** lehetőséget.
- A digitális magassági modell aktuális magasságának megadásához válassza ki a **Kalibrálás > DEM használata** lehetőséget.
- Az aktuális magasság megadásához a GPS kezdőpontjából válassza ki a **Kalibrálás > GPS használata** lehetőséget.

## A barométer beállításai

Tartsa lenyomva a  gombot, és válassza ki az **Érzékelők és tartozékok > Barométer** lehetőséget.

**Kalibrálás:** lehetővé teszi a barométerérzékelő manuális kalibrálását.

**Rajz:** itt állíthatja be a barométer-összefoglalóban szereplő táblázat időskáláját.

**Viharriasztás:** itt állíthatja be a viharriasztást kiváltó légköri nyomásváltozási sebességet.

**Érzékelő üzemmód:** itt állíthatja be az érzékelő üzemmódját. Az Automatikus lehetőség a mozgás alapján a magasságmérőt és a barométert is használja. A Csak magasság lehetőség akkor használható, ha a tevékenység magasságváltozást is magában foglal, a Csak barométer lehetőség pedig akkor, ha a tevékenység nem foglal magában magasságváltozást.

**Nyomás:** a nyomásra vonatkozó adatok megjelenítési módjának beállítására szolgál.

## A barométer kalibrálása

Az óra kalibrálása a gyárban megtörtént, és az óra alapértelmezés szerint a GPS-kezdőpont alapján történő automatikus kalibrálást használja. A barométeres magasságmérőt manuálisan kalibrálhatja, ha tudja a helyes tengerszint feletti magasságot vagy légköri nyomást.

1 Tartsa lenyomva a  ikont.

2 Válassza a **Érzékelők és tartozékok > Barométer > Kalibrálás** lehetőséget.

3 Válasszon ki egy lehetőséget:

- Az aktuális tengerszint feletti magasság és a légköri nyomás (opcionális) megadásához válassza a **Manuális megadás** lehetőséget.
- A digitális magasságmérő modell automatikus kalibrálásához válassza a **DEM használata** lehetőséget.
- A GPS kezdőpontjából történő automatikus kalibráláshoz válassza a **GPS használata** lehetőséget.

## Térképbeállítások

Testre szabhatja, hogyan jelenjen meg a térkép a térkép alkalmazásban és az adatképernyőkön.

**MEGJEGYZÉS:** szükség esetén a rendszerbeállításokban testre szabhatja a térképbeállításokat az egyes tevékenységekhez (*Tevékenység térképbeállításai*, 114. oldal).

Tartsa lenyomva a  gombot, és válassza a **Térkép** lehetőséget.

**Térképkezelő:** megjeleníti a letöltött térképverziókat, és lehetővé teszi további térképek letöltését (*Térképek kezelése*, 119. oldal).

**Térkép témája:** beállítja, hogy a térkép az Ön tevékenység típusához optimalizált adatokat jelenítse meg (*Térképtémák*, 120. oldal).

**Színes mód:** a térkép színeit fehér vagy fekete háttérre állítja a nappali vagy éjszakai láthatósághoz. Az Automatikus beállítás a napszaknak megfelelően módosítja a térkép színeit.

**Tájéolás:** a térkép tájéolását állítja be. Az Észak felül a kijelző felső részén jeleníti meg az északi irányt. A Menetirányba a kijelző felső része irányába jeleníti meg az aktuális útirányt.

**Felhasználói helyszínek:** megjeleníti vagy elrejt az elmentett helyeket a térképen.

**Szakaszok rajzolása:** a szakaszokat színes vonalként jeleníti meg a térképen vagy rejt el azokat.

**Kontúrok rajzolása:** megjeleníti vagy elrejt a kontúrvonalakat a térképen.

**Nyomvonalnapló:** színes vonalként jeleníti meg vagy rejt el a nyomvonalnaplót vagy a megtett útvonalat a térképen.

**Útvonalszín:** a nyomvonalnapló színének módosítása.

**Automatikus nagyítás:** a nagyítási szint automatikus kiválasztása a térkép optimális használhatósága érdekében. Ha a funkció ki van kapcsolva, akkor kézzel kell nagyítania/kicsinyítenie a térképen.

**Úton tartás:** a legközelebbi úthoz rendeli az Ön helyzetét jelölő térképes pozícióikat.

**Részletezés:** a térkép részletességének megadására. Minél részletesebb a megjelenítés, annál tovább tarthat a térkép újrarajzolása.

**Árnyékolt domborzat:** megjeleníti vagy elrejt a domborzati árnyékolást a térkép topográfiájának háromdimenziós nézetéhez.

**Hajós:** beállíthatja, hogy a térkép tengeri módban jelenítse meg az adatokat (*Tengeri térképek beállításai*, 120. oldal).

**Téma visszaállítása:** lehetővé teszi az alapértelmezett térképtéma-beállítások vagy az óráról törölt témák visszaállítását.

## Térképek kezelése

Ha az órát egy Wi-Fi hálózathoz csatlakoztatja, további régiókhoz is letölthet térképeket. A készülék tárhelyének növeléséhez törölhet is térképeket.

1 Tartsa lenyomva a  gombot.

2 Válassza a **Térkép** > **Térképkezelő** lehetőséget.

3 Válasszon ki egy térképkategóriát.

4 Válasszon ki egy lehetőséget:


- Egy térkép letöltéséhez válassza a **Térkép hozzáadása** lehetőséget, válasszon ki egy térképet, nyomja meg a **START** gombot, majd válassza a **Letöltés** lehetőséget.

**MEGJEGYZÉS:** az akkumulátor lemerülését megelőzendő az óra elhalasztja a térkép letöltését egy későbbi időpontra, és a letöltést akkor kezdi meg, amikor az órát egy külső áramforráshoz csatlakoztatja.

- Egy térkép eltávolításához válasszon ki egy térképet, nyomja meg a **START** gombot, majd válassza az **Eltávolítás** lehetőséget.

## Térképtémák

A térképtéma módosítható úgy, hogy a tevékenységtípushoz optimalizált adatokat jelenítsen meg.

Tartsa lenyomva a  ikont, majd válassza ki a **Térkép > Térkép témája** lehetőséget.

**Nincs:** a rendszertérkép beállításokat használja, további téma alkalmazása nélkül.

**Nagy kontraszt:** a térkép nagyobb kontraszttal jeleníti meg az adatokat, így jobb láthatóságot biztosít a kihívást jelentő környezetekben.

**Sötét:** a térkép sötét háttérrel jeleníti meg az adatokat, hogy éjszaka jobban látható legyen.

**Népszerűség:** megjeleníti a legnépszerűbb utakat vagy ösvényeket a térképen.

## Tengeri térképek beállításai

Beállíthatja, hogyan jelenjen meg a térkép tengeri üzemmódban.

Tartsa lenyomva a  gombot, és válassza a **Térkép > Hajós** lehetőséget.


**Mélységmérések:** lehetővé teszi a mélységméréseket a diagramon.

**Fényszektorok:** megjeleníti és konfigurálja a fényszektorok megjelenését a diagramon.

**Szimbólumkészlet:** a szimbólumok beállítása tengeri módban. A NOAA beállítás a Nemzeti Óceán- és Légkörkutató Hivatal szimbólumait jeleníti meg. A Nemzetközi beállítás Világítótorony-hatóságok Nemzetközi Szövetsége szimbólumait jeleníti meg.

## Térképadatok megjelenítése és elrejtése


Ha több térkép van telepítve az eszközre, akkor kiválaszthatja a térképen megjeleníteni kívánt térképadatokat.

- 1 Nyomja meg az **START** ikont.
- 2 Válassza a **Térkép** elemet.
- 3 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 4 Válassza ki a térképbeállításokat.
- 5 Válassza a **Térkép > Térképek konfigurálása** lehetőséget.
- 6 Válasszon ki egy térképet a térképadatokat megjelenítő vagy elrejtő váltókapcsoló aktiválásához.

## Navigációs beállítások

Az úti célhoz való navigálás során testreszabhatja a térkép funkcióit és megjelenését.

### A navigációs adatképernyők testreszabása

- 1 Tartsa lenyomva az  gombot.
- 2 Válassza a **Navigáció > Adatképernyők** elemet.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza a **Térkép > Állapot** lehetőséget a térkép be- vagy kikapcsolásához.
  - Válassza a **Térkép > Adatmező** azon adatmezők be- és kikapcsolásához, amelyek útvonaladatokat jelenítenek meg a térképen.
  - Válassza a **Következik** lehetőséget a következő pályapontokkal kapcsolatos információk be- vagy kikapcsolásához.
  - Válassza az **Iránytű** lehetőséget az iránytű be- vagy kikapcsolásához.
  - A **Magasságprofil** kiválasztásával be- és kikapcsolhatja a magassági diagramot.
  - Válassza ki a hozzáadni, eltávolítani vagy testreszabni kívánt képernyőt.

### Irányhiba beállítása



Beállíthat egy irányjelzést, amely navigálás közben megjelenik az adatlapokon. A jelzés a célirányra mutat.

- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki a **Navigáció > Irány hiba** lehetőséget.




## Navigációs riasztások beállítása

Az úti célhoz való navigáláshoz riasztásokat állíthat be.

- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki a **Navigáció > Riasztások** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - A végső úti céltól egy megadott távolságra vonatkozó riasztás beállításához válassza a **Végső távolság** lehetőséget.
  - A végső úti cél eléréséig hátralévő becsült időre vonatkozó riasztás beállításához válassza az **Úton töltött végső idő** lehetőséget.
  - Ha a pályáról való letérésre vonatkozó riasztást szeretne beállítani, válassza a **Letérés** lehetőséget.
  - A lépésről lépésre történő navigációs utasítások engedélyezéséhez válassza a **Hangos navigáció** lehetőséget.
- 4 Ha szükséges, válassza ki az **Állapot** lehetőséget a riasztás bekapcsolásához.
- 5 Szükség esetén adjon meg egy távolság- vagy időértéket, majd válassza a  lehetőséget.

## Energiagazdálkodási beállítások

Tartsa lenyomva az  gombot, és válassza az Energiagazdálkodás lehetőséget.

**Energiatakarékos:** lehetővé teszi, hogy testreszabja a rendszer beállításait az akkumulátor élettartamának meghosszabbítása érdekében karóra üzemmódban (*Az Energiatakarékos funkció testreszabása, 121. oldal*).


**Akkumul.-százalék:** a hátralévő akkumulátor-élettartamot mutatja százalékban.

**Becsült akkuértékek:** a hátralévő akkumulátor-élettartamot mutatja becsült napok vagy órák formájában.

## Az Energiatakarékos funkció testreszabása


Az energiatakarékos funkció segítségével gyorsan módosíthatja a rendszerbeállításokat, hogy karóra üzemmódban hosszabb legyen az akkumulátor üzemideje.

Az energiatakarékos funkciót a vezérlőmenüben kapcsolhatja be (*Vezérlők, 45. oldal*).

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza ki a következőket: **Energiagazdálkodás > Energiatakarékos**.
- 3 Az energiatakarékos funkció bekapcsolásához válassza az **Állapot** lehetőséget.
- 4 Válassza ki a **Szerkesztés** elemet, és válasszon ki egy opciót:
  - Válassza a **Számlap** elemet az alacsony energiafogyasztású, percenként frissülő számlap engedélyezéséhez.
  - Válassza a **Zene** elemet, hogy letiltsa a karórán keresztüli zenehallgatást.
  - Válassza a **Telefon** lehetőséget a párosított telefon leválasztásához.
  - Válassza a **Wi-Fi** lehetőséget a Wi-Fi hálózati kapcsolat bontásához.
  - A csuklón viselhető pulzuszámoló kikapcsolásához válassza a **Csuklón mért pulzus** lehetőséget.
  - A pulzoximéter-érzékelő kikapcsolásához válassza a **Pulzoximéter** lehetőséget.
  - A **Mindig aktív képernyő** beállítás letiltásához válassza a **Kijelző** lehetőséget.
  - Válassza a **Fényerő** lehetőséget a képernyő fényerejének csökkentéséhez.

Az óra megjeleníti az egyes beállítások módosításával elért akkumulátor-élettartam óráit.

## Rendszerbeállítások

Tartsa lenyomva az  gombot, és válassza a **Rendszer** elemet.

**Nyelv:** az óra által megjelenített nyelv beállítása.

**Idő:** az időbeállítások módosítása (*Időbeállítások, 122. oldal*).

**Kijelző:** a képernyő beállításainak módosítása (*A képernyőbeállítások megváltoztatása, 123. oldal*).

**Érintés:** lehetővé teszi az érintőképernyő engedélyezését vagy letiltását általános használat, tevékenységek vagy alvás közben.

**Műholdak:** a tevékenységekhez használandó alapértelmezett műholdas rendszer beállítása. Szükség esetén minden tevékenységhez testreszabhatja a műhold beállításait (*Műholdbeállítások, 116. oldal*).

**Hang és rezgés:** a karóra hangjelzéseinek, például a gombok hangjának, a riasztásnak és a rezgésnek a beállítása.

**Alvó üzemmód:** lehetővé teszi az alvással töltött órák és az alvó üzemmód beállításainak megadását (*Alvó üzemmód testreszabása, 54. oldal*).

**Ne zavarj:** lehetővé teszi a Ne zavarj mód engedélyezését. Szerkesztheti a képernyőt, az értesítéseket, a riasztásokat és a csuklómozdulatok beállításait.

**Parancsgombok:** lehetővé teszi gyorsmenük hozzárendelését a gombokhoz (*A gyorsbillentyűk testreszabása, 123. oldal*).

**Automatikus zárolás:** lehetővé teszi a gombok és az érintőképernyő automatikus zárolását, hogy megakadályozza a gombok véletlen megnyomását és az érintőképernyő aktiválását. A Tevékenység közben lehetőség használatával zárolhatja a gombokat és az érintőképernyőt időzített tevékenység közben. A Tevékenységen kívül lehetőség használatával zárolhatja a gombokat és az érintőképernyőt, amikor nem időzített tevékenységet rögzít.

**Formátum:** általános formátumbeállításokat állít be, mint például a tevékenységek során megjelenített mértékegységek, tempó és sebesség, a hét kezdete, valamint a földrajzi helyzet formátuma és dátuma (*A mértékegységek módosítása, 123. oldal*).

**Performance Condition:** engedélyezi a teljesítményállapot funkciót egy tevékenység során (*Teljesítményállapot, 33. oldal*).

**Adatrögzítés:** a tevékenységadatokat rögzítési módjának beállítására szolgál. Az (alapértelmezett) Intelligens rögzítés beállítás esetén az eszköz hosszabb ideig képes rögzíteni a tevékenységeket. A Másodpercenként rögzítési beállítás sokkal részletesebb tevékenységrögzítést biztosít, de előfordulhat, hogy hosszabb tevékenységek esetén nem lesz képes a teljes tevékenység rögzítésére.

**USB-mód:** az óra beállítása az MTP (médiaátviteli protokoll) vagy a Garmin mód használatára számítógép használata esetén.

**Visszaállítás:** itt állíthatja vissza a felhasználói adatokat és a beállításokat (*Minden beállítás alaphelyzetbe állítása, 132. oldal*).

**Szoftverfrissítés:** lehetővé teszi a letöltött szoftverfrissítések telepítését, az automatikus frissítések engedélyezését, illetve a frissítések manuális keresését (*Termékfrissítések, 129. oldal*).

**Névjegy:** megjeleníti a készülék-, szoftver-, licenc- és szabályozási információkat.

## Időbeállítások

Tartsa lenyomva az  gombot, és válassza a **Rendszer > Idő** elemet.

**Időformátum:** itt adhatja meg, hogy a készülék 12, 24 órás vagy katonai idő formátumban mutassa az időt.


**Idő beállítása:** az órán használt időzóna beállítása. Az Automatikus beállítás a GPS-pozíció alapján automatikusan beállítja az időzónát.

**Idő:** lehetővé teszi az idő beállítását, ha az a Kézi lehetőségre van állítva.


**Riasztások:** lehetővé teszi az óránkénti riasztások, valamint a napfelkelte és a napnyugta figyelmeztetések beállítását, amelyek a tényleges napfelkelte vagy naplemente előtt meghatározott számú perccel vagy órával szólalnak meg (*Időriasztások beállítása, 123. oldal*).

**Szinkronizálás GPS-szel:** lehetővé teszi az idő manuális szinkronizálását az időzónák módosításakor, valamint a téli/nyári időszámítás frissítését (*Idő szinkronizálása GPS használatával, 109. oldal*).

## Időriasztások beállítása


- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki a **Rendszer > Idő > Riasztások** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Ha olyan riasztást szeretne beállítani, amely a tényleges naplemente időpontja előtt egy adott számú perccel vagy órával szólal meg, válassza a **Naplementéig > Állapot > Bekapcsolás** lehetőséget, válassza ki az **Idő** elemet, majd adja meg az időt.
  - Ha olyan riasztást szeretne beállítani, amely a tényleges napfelkelte időpontja előtt egy adott számú perccel vagy órával szólal meg, válassza a **Napkeltéig > Állapot > Bekapcsolás** lehetőséget, válassza ki az **Idő** elemet, majd adja meg az időt.
  - Ha óránkénti riasztást szeretne beállítani, válassza az **Óránként > Bekapcsolás** lehetőséget.

## A képernyőbeállítások megváltoztatása

- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza a **Rendszer > Kijelző** lehetőséget.
- 3 Válassza a **Nagyméretű betűk** opciót a képernyőn megjelenő szöveg méretének növeléséhez.
- 4 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza ki a **Tevékenység közben** elemet.
  - Válassza ki az **Általános használat** elemet.
  - Válassza ki az **Alvás közben** elemet.
- 5 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza ki a **Mindig aktív képernyő** lehetőséget az óra háttérvilágításának és hátterének tompításához, miközben a számlapon lévő adatok folyamatosan láthatók maradnak. Ez a lehetőség befolyásolja az akkumulátor és a kijelző üzemidejét (*Az AMOLED kijelzőről, 124. oldal*).
  - Válassza ki a **Fényerő** lehetőséget a képernyő fényerejének beállításához.
  - Válassza a **Vöröseltolódás** lehetőséget a képernyő színeinek vörössé, zöldessé vagy narancssárgássá tételéhez, hogy gyenge fényviszonyok mellett is használhassa az órát, így megőrizve az éjszakai látását.
  - Válassza ki a **Kézmozdulat** elemet a képernyő bekapcsolásához úgy, hogy megemeli, majd elfordítja a karját, hogy lássa a csuklóját.
  - Válassza ki az **Időkorlát** elemet, hogy beállíthassa a képernyő kikapcsolásának időkorlátját.


## A gyorsbillentyűk testreszabása

Testreszabhatja az egyes gombok és bizonyos gombkombinációk nyomva tartási funkcióját.

- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza ki a **Rendszer > Parancsgombok** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy gombot vagy egy gombkombinációt a testreszabáshoz.
- 4 Válasszon ki egy funkciót.

## A mértékegységek módosítása

Testreszabhatja a távolság, a tempó és sebesség, a magasság és számos egyéb mértékegységét.

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza a **Rendszer > Formátum > Egység** lehetőséget.
- 3 Válasszon méréstípust.
- 4 Válasszon mértékegységet.

# Készülékadatok


## Eszközadatok megtekintése

Megtekintheti az eszközadatokot, például a készülék azonosítóját, a szoftververziót, a szabályozási információkat és a licencszerződést.

- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Válassza a **Rendszer > Névjegy** lehetőséget.

## Az e-címkével kapcsolatos szabályozó és megfelelőségi információk megjelenítése

A készülék címkéjét elektronikus formában biztosítjuk. Az e-címke szabályozó és megfelelőségi információkat, például az FCC által biztosított azonosítószámokat vagy regionális megfelelőségi jelzéseket, valamint a termékre és az engedélyezésre vonatkozó információkat is tartalmazhat.

- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 A rendszermenüben válassza ki a **Névjegy** menüpontot.

## Az AMOLED kijelzőről

Az óra beállításai alapértelmezés szerint az akkumulátor üzemidejéhez és teljesítményéhez vannak optimalizálva (*Az akkumulátor üzemidejének maximalizálása, 132. oldal*).

A képvisszamaradás vagy képpontbeégés normális jelenség az AMOLED készülékek esetében. A kijelző üzemidejének meghosszabbítása érdekében ügyeljen arra, hogy nagy fényerővel ne jelenítsen meg állóképeket hosszabb ideig. A beégés minimalizálása érdekében a Forerunner kijelzője a megadott időtúllépés után kikapcsol (*A képernyőbeállítások megváltoztatása, 123. oldal*). Az óra felébresztéséhez fordítsa a csuklóját maga felé, érintse meg az érintőképernyőt vagy nyomja meg az egyik gombot.

## Az óra töltése

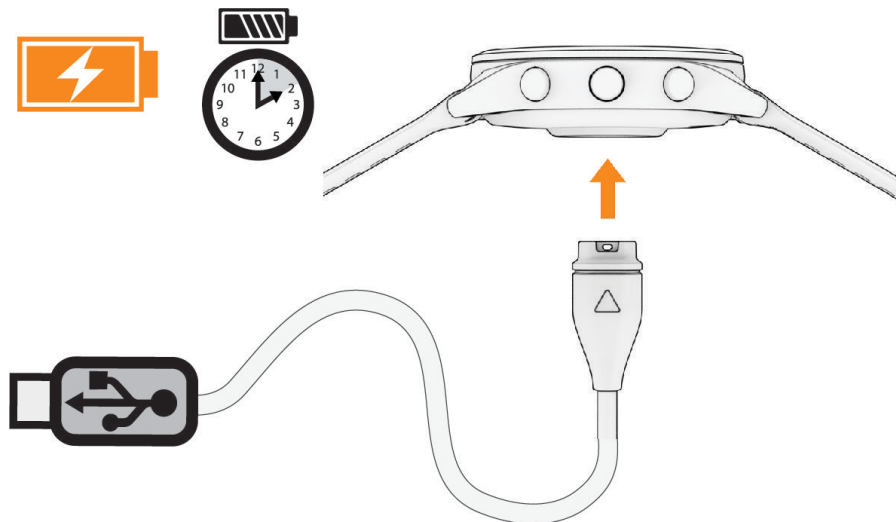
### ⚠ FIGYELMEZTETÉS!

Az eszköz lítiumion-akkumulátort tartalmaz. A termékre vonatkozó figyelmeztetéseket és más fontos információkat lásd a termék dobozában található *Fontos biztonsági és terméktudnivalók* ismertetőben.

### ÉRTESÍTÉS

A korrózió megelőzése érdekében alaposan tisztítsa meg és szárítsa meg a csatlakozókat és a környező területet töltés vagy számítógéphez való csatlakoztatás előtt. Olvassa el a tisztítással kapcsolatos utasításokat (*Készülék karbantartása, 126. oldal*).

- 1 Csatlakoztassa a kábelt (▲ végével) az óra töltőportjához.



- 2 Csatlakoztassa a kábel másik végét egy USB-töltőportba.  
Az óra megjeleníti az akkumulátor aktuális töltöttségi szintjét.

### Tippek a karóra feltöltésére

- 1 Csatlakoztassa a töltőt az órához az USB-kábellel való töltéshez (*Az óra töltése, 125. oldal*).  
Az óra töltéséhez csatlakoztassa az USB-kábelt egy Garmin által jóváhagyott AC adapter segítségével egy normál fali aljzatba vagy a számítógép egyik USB-portjához. Egy teljesen lemerült akkumulátor feltöltése legfeljebb két órát vesz igénybe.
- 2 Miután az akkumulátor töltöttségi szintje elérte a 100%-ot, húzza ki a töltőt az órából.

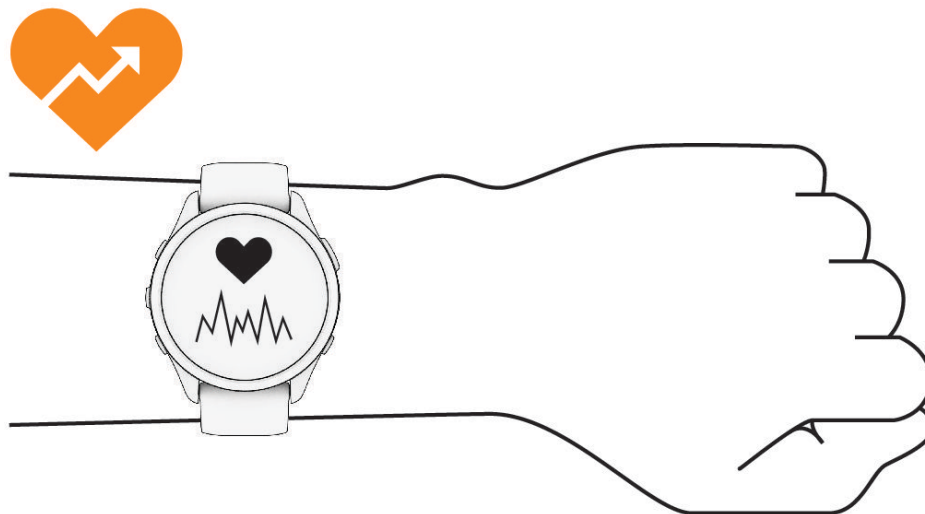
## Az óra viselése

### ⚠ VIGYÁZAT!

A karóra hosszan tartó használata esetén egyes felhasználók bőrirritációt tapasztalhatnak, különösen abban az esetben, ha érzékeny bőriük vagy allergiától szenvednek. Amennyiben bármiféle bőrirritációt tapasztal, távolítsa el a karórát, és adjon bőrének időt a gyógyulásra. A bőrirritáció elkerülése érdekében ügyeljen arra, hogy a karóra tiszta és száraz legyen, és ne húzza túl szorosra a csuklóján. További információkért látogasson el a [garmin.com/fitandcare](https://www.garmin.com/fitandcare) weboldalra.

- Viselje az órát a csuklócsont fölött.

**MEGJEGYZÉS:** az órának szorosan kell illeszkednie, de úgy, hogy kényelmes legyen. A pontosabb pulzusszám-eredmények érdekében az órának futás vagy edzés közben nem szabad elmozdulnia. A véroxigénszint-méréshez Önnek mozdulatlanoknak kell lennie.



**MEGJEGYZÉS:** az optikai érzékelő az óra hátoldalán található.

- A csuklóalapú pulzusmérővel kapcsolatos további információkért tekintse meg a *Tippek rendellenes pulzusadatok esetére, 71. oldal* című részt.
- A véroxigénszint-érezékelővel kapcsolatos további információkért tekintse meg a *Tippek rendellenes véroxigénszint-mérő adatok esetére, 75. oldal* című részt.
- A pontosságra vonatkozó további információkért látogasson el a [garmin.com/ataccuracy](https://www.garmin.com/ataccuracy) weboldalra.
- Az óra viselésével és karbantartásával kapcsolatos további információkért látogasson el a [www.garmin.com/fitandcare](https://www.garmin.com/fitandcare) weboldalra.

## Készülék karbantartása

### ÉRTESÍTÉS

Kerülje az erős ütések és a durva bánásmódot, mert az csökkentheti a termék élettartamát.

Víz alatt kerülje a gombok nyomkodását.

Ne használjon éles tárgyat a készülék tisztításához.

Az érintőképernyőt ne érintse meg kemény vagy éles eszközzel, ellenkező esetben károsodás léphet fel.

Kerülje a vegyi tisztítószer, oldószer és rovarirtószer használatát, amelyek kárt okozhatnak a műanyag részekben.

Ha a készülék klórral, sós vízzel, fényvédővel, kozmetikumokkal, alkohollal vagy más erős vegyszerekkel érintkezett, alaposan öblítse le friss vízzel. Az ilyen anyagokkal való hosszan tartó érintkezés károsíthatja a készülék házáat.

Ne tárolja az eszközt hosszabb időn át magas hőmérsékletnek kitett helyen, mert az a készülék tartós károsodásához vezethet.

## Az óra tisztítása

### **⚠ VIGYÁZAT!**

A karóra hosszan tartó használata esetén egyes felhasználók bőrirritációt tapasztalhatnak, különösen abban az esetben, ha érzékeny bőriük vagy allergiától szenvednek. Amennyiben bármiféle bőrirritációt tapasztal, távolítsa el a karórát, és adjon bőrének időt a gyógyulásra. A bőrirritáció elkerülése érdekében ügyeljen arra, hogy a karóra tiszta és száraz legyen, és ne húzza túl szorosra a csuklóján.

**TIPP:** további részletekért látogasson el a [www.garmin.com/fitandcare](http://www.garmin.com/fitandcare) weboldalra.

- 1 Öblítse le vízzel, vagy tisztítsa le egy nedves, szőszmentes ronggyal.
- 2 Hagyja, hogy az óra teljesen megszáradjon.

## A pántok cseréje

A pántokat új Forerunner vagy a kompatibilis QuickFit® 22 pántokra cserélheti.

- 1 A csapszerszám segítségével nyomja be az óraszeget.

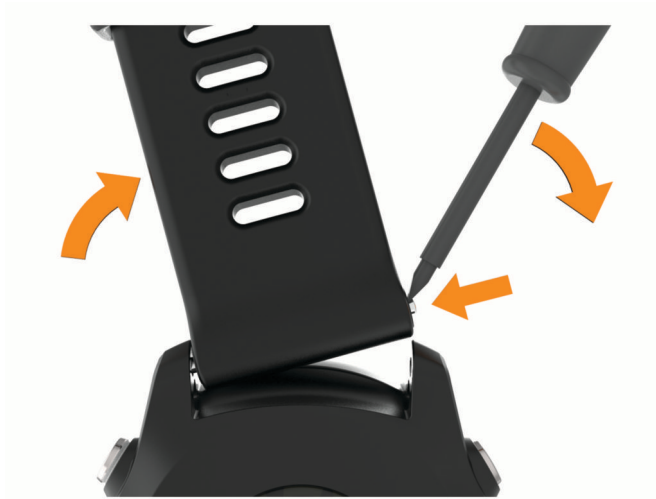


- 2 Távolítsa el a pántot a karóráról.



### 3 Válasszon ki egy lehetőséget:

- Egy Forerunner pánt felszereléséhez igazítsa az új pánt egyik oldalát a készüléken található lyukakhoz, nyomja be az óraszeget, és nyomja a helyére a pántot.



**MEGJEGYZÉS:** győződjön meg arról, hogy a pánt megfelelően van-e rögzítve. Az óraszegnek egy vonalba kell esnie a készüléken található lyukakkal.

- Egy QuickFit 22 pánt felszereléséhez távolítsa el az óraszeget a Forerunner pánttól, cserélj ki az óraszeget a készüléken, és nyomja a helyére az új pántot.



**MEGJEGYZÉS:** győződjön meg arról, hogy a pánt megfelelően van-e rögzítve. A retesznek össze kell záródnia az óraszeg felett.

### 4 Ismétlje meg a lépéseket a másik pánt cseréjéhez is.



## Specifikációk

Akkumulátor típusa	Tölthető, beépített lítiumion-akkumulátor
Vízbehatolás elleni védelem	Swim, 5 ATM <sup>1</sup>
Médiatárolás	Akár 32 GB
Üzemi hőmérséklet-tartomány	-20 °C-tól 60 °C-ig (-4 °F-tól 140 °F-ig)
Töltési hőmérséklet	0 °C-tól 45 °C-ig (32 °F-tól 113 °F-ig)
Európai uniós (EU) vezeték nélküli frekvenciák (teljesítmény)	2,4 GHz névleges 18,6 dBm max. esetén 13,56 MHz névleges -40 dBm max. esetén
EU SAR-értékek	0,86 W/kg törzs, 0,25 W/kg végtag esetén

### Az akkumulátor üzemidejével kapcsolatos információk

Az akkumulátor tényleges üzemideje az órán engedélyezett funkcióktól függ – ilyen például a tevékenységkövetés, a csuklóalapú pulzuszámolás, a telefonos értesítések, a GPS és a csatlakoztatott érzékelők.

Mód	Akku. élettartama
Tevékenység mód Csak GPS móddal és csuklón mért szívfrekvenciával	Akár 31 óra
Tevékenység mód Automatikus kiválasztás GPS móddal és csuklón mért pulzusszámmal	Akár 22 óra
Tevékenység mód Mind + többsávú GPS móddal és csuklón mért pulzusszámmal	Akár 19 óra
Tevékenység mód Csak GPS móddal, csuklón mért szívfrekvenciával és zenelejátszással	Akár 10,5 óra
Tevékenység mód Automatikus kiválasztás GPS móddal, csuklón mért pulzusszámmal és zenelejátszással	Akár 9,5 óra
Tevékenység mód Mind + többsávú GPS móddal, csuklón mért pulzusszámmal és zenelejátszással	Akár 8,5 óra
Tevékenység mód UltraTrac móddal és csuklón mért szívfrekvenciával	Akár 34 óra
Okosóra üzemmód	Akár 23 nap

## Hibaelhárítás

### Termékfrissítések

A készülék automatikusan megkeresi a frissítéseket, ha csatlakozik a következők valamelyikéhez: Bluetooth vagy Wi-Fi. Frissítéseket manuálisan is kereshet a rendszerbeállításokban (*Rendszerbeállítások*, 122. oldal). A számítógépen telepítse a Garmin Express alkalmazást ([www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express)). Telepítse telefonjára a Garmin Connect alkalmazást.

Ez egyszerű hozzáférést biztosít ezekhez a szolgáltatásokhoz a Garmin készülékek számára:

- Szoftverfrissítések
- Térképfrissítések
- Útvonalfrissítések
- Adatfeltöltések: Garmin Connect
- Termékrejestráció

<sup>1</sup> A készülék 50 méteres vízmélységben jelenlévő nyomásnak képes ellenállni. További információkért látogasson el a [www.garmin.com/waterrating](http://www.garmin.com/waterrating) weboldalra.

## A Garmin Express beállítása

- 1 Csatlakoztassa a készüléket a számítógéphez USB-kábel használatával.
- 2 Tekintse meg a [www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express) weboldalt.
- 3 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

## További információk beszerzése

- További kézikönyvekért, cikkekért és szoftverfrissítésekért látogasson el a [support.garmin.com](http://support.garmin.com) webhelyre.
- Az opcionális kiegészítőkre és cserealkatrészekre vonatkozó információkért látogassa meg a [buy.garmin.com](http://buy.garmin.com) oldalt vagy forduljon Garmin márkakereskedőjéhez.
- Látogasson el a [www.garmin.com/ataccuracy](http://www.garmin.com/ataccuracy) weboldalra.  
A készülék nem orvosi eszköz. A pulzoximéter funkció nem minden országban elérhető.

## Tevékenységek követés

A tevékenységek követés pontosságára vonatkozó további információkért látogasson el a [garmin.com/ataccuracy](http://garmin.com/ataccuracy) weboldalra.

## Nem jelenik meg a napi lépésszámom

A napi lépésszám minden éjszaka éjfélkor lenullázódik.

Ha a lépésszáma helyett gondolatjelek láthatók, várjon, amíg a készülék műholdas jelet talál és automatikusan beállítja az időt.

## Úgy tűnik, hogy a lépésszám nem pontos

Ha a lépésszám nem tűnik pontosnak, akkor érdemes kipróbálni ezeket a tippeket.

- Viselje az órát nem domináns csuklóján.
- Tartsa zsebében az órát, ha babakocsit vagy fűnyírót tol.
- Tartsa zsebében az órát, ha csak a kezét vagy karját használja aktívan.

**MEGJEGYZÉS:** előfordulhat, hogy a mosogatáshoz, a ruhák összehajtogatásához vagy a tapsoláshoz hasonló ismétlődő mozdulatokat az óra lépésként értelmezi.

## Az órán és a Garmin Connect-fiókban látható lépésszám nem egyezik

A Garmin Connect-fiókban látható lépésszám az óra szinkronizálásakor frissül.

- 1 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Szinkronizálja lépésszámát a Garmin Express alkalmazással (*A Garmin Connect használata a számítógépen, 103. oldal.*)
  - Szinkronizálja lépésszámát a Garmin Connect alkalmazással (*Az adatok manuális szinkronizálása a Garmin Connect segítségével, 103. oldal.*)
- 2 Várja meg az adatok szinkronizálódását.  
A szinkronizálás eltarthat néhány percig.

**MEGJEGYZÉS:** a(z) Garmin Connect alkalmazás vagy a(z) Garmin Express alkalmazás frissítése nem szinkronizálja az adatokat, illetve nem frissíti a lépésszámot.

## A megmászott emeletek összege nem tűnik pontosnak

Az emeletek megmászásakor az óra belső barométert használ a szintkülönbség változásának méréséhez. Egy megmászott emelet 3 méternek (10 láb) felel meg.

- Ne kapaszkodjon a korlátba és egyetlen lépcsőt se hagyjon ki lépcsőzés közben.
- Szeles környezetben takarja le az órát ruhája ujjával vagy a kabátjával, mivel a heves széllelőkések rendellenes méréseket eredményezhetnek.

## Az intenzív percek érték villog

Ha az intenzív percek kitűzött értékének elérését elősegítő intenzitási szinten edz, akkor az intenzív percek érték villog.

## Műholdas jelek keresése

Előfordulhat, hogy a műholdas jelek vételéhez a készüléknek szabad rálátással kell rendelkeznie az égboltra. Az idő és a dátum beállítása automatikusan megtörténik a GPS-pozíció alapján.

**TIPP:** a GPS-készülékkel kapcsolatos további tájékoztatásért látogasson el a következő weboldalra: [www.garmin.com/aboutGPS](http://www.garmin.com/aboutGPS).

- 1 Menjen kültéri, nyílt területre.  
A készülék elülső részét tartsa az ég felé.
- 2 Várja meg, hogy a készülék megtalálja a műholdakat.  
A műholdas jelek megtalálása 30-60 másodpercig is eltarthat.



## A GPS-műholdvétele javítása

- Gyakran szinkronizálja óráját Garmin fiókjával:
  - Csatlakoztassa az órát a számítógéphez USB-kábellel és a Garmin Express alkalmazással.
  - Szinkronizálja az órát a Garmin Connect alkalmazással Bluetooth funkcióval rendelkező telefonja segítségével.
  - Csatlakoztassa óráját Garmin fiókjához Wi-Fi vezeték nélküli hálózat segítségével.Amikor a Garmin fiókjához csatlakozik, az óra több napnyi műholdas adatot tölt fel, amelyek lehetővé teszik a műholdas jelek gyors megtalálását.
- Vigye ki az órát nyílt területre, magas épületektől és fáktól távol.
- Néhány percig maradjon mozdulatlan.

## Az óra újraindítása

Ha az óra nem válaszol, előfordulhat, hogy az újraindítás jelentheti a megoldást.


**MEGJEGYZÉS:** az óra újraindítása törölheti az Ön adatait vagy beállításait.

- 1 Tartsa lenyomva az  ikont 15 másodpercig.  
Az óra kikapcsol.
- 2 Tartsa lenyomva az  ikont egy másodpercig az óra bekapcsolásához.

## Minden beállítás alaphelyzetbe állítása

Az összes alapértelmezett beállítás visszaállítása előtt szinkronizálja az órát a Garmin Connect alkalmazással a tevékenységadatok feltöltéséhez.

Az óra összes beállítását visszaállíthatja a gyári alapértékekre.

- 1 A számlapon tartsa lenyomva az  gombot.
- 2 Válassza ki a **Rendszer > Visszaállítás** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Ha az összes órabeállítást vissza szeretné állítani a gyári alapértékekre, valamint szeretné megtartani a felhasználó által megadott adatokat és a tevékenységelőzményeket, válassza a **Gyári beállítások vissza állítása** lehetőséget.
  - Az összes tevékenység előzményekből való törléséhez válassza ki az **Az összes tevékenység törlése** lehetőséget.
  - Az összes távolság- és időösszesítés nullázásához válassza ki az **Összesítések visszaállítása** lehetőséget.
  - Ha az összes órabeállítást vissza szeretné állítani a gyári alapértékekre, valamint törölni szeretné a felhasználó által megadott adatokat és a tevékenységelőzményeket, válassza az **Adattörlés és beáll. visszaállítása** lehetőséget.

**MEGJEGYZÉS:** ha korábban beállított egy Garmin Pay pénztárcát, ez a művelet a pénztárcát is törli az óráról. Ha zeneszámok is találhatók óráján, ez a művelet törli a készülékre mentett zenefájlokat.

## Az akkumulátor üzemidejének maximalizálása


Számos módon növelheti az akkumulátor üzemidejét:

- Állítsa le a zenét.
- Csökkentse a kijelző fényerejét, és tiltsa le a **Mindig aktív képernyő** beállítást (*A képernyőbeállítások megváltoztatása, 123. oldal*).
- Adja meg az Energiatakarékos funkció beállításait az Energiagazdálkodás menüben (*Az Energiatakarékos funkció testreszabása, 121. oldal*).
- Kapcsolja ki a Bluetooth technológiát, ha nem használja a kapcsolatot igénylő funkciókat (*Telefoncsatlakoztatási funkciók, 99. oldal*).
- Csökkentse a kijelző időtűllépését (*A képernyőbeállítások megváltoztatása, 123. oldal*).
- Állítsa le a pulzusadatok küldését a párosított Garmin eszközökre (*Pulzusadatok továbbítása, 72. oldal*).
- Kapcsolja ki a csuklón végzett pulzuszámolást (*A csuklón viselhető pulzuszámoló kikapcsolása, 71. oldal*).

**MEGJEGYZÉS:** a csuklóalapú pulzuszámolás a nagy intenzitású tevékenységgel töltött percek és az elégetett kalóriák számának mérésére szolgál.

- Korlátozza a karóra által megjelenített telefonos értesítéseket (*Értesítések kezelése, 100. oldal*).
- Kapcsolja ki a véroxigénszint-mérési funkciót (*A csuklón viselhető pulzuszámoló kikapcsolása, 71. oldal*).
- Amikor hosszabb időre szünetelteti tevékenységét, használja a **Folytatás később** opciót (*Tevékenység befejezése, 4. oldal*).
- Válassza ki az **Intelligens** rögzítési időközt (*Rendszerbeállítások, 122. oldal*).
- Használja az UltraTrac GPS üzemmódot a tevékenységéhez (*Műholdbeállítások, 116. oldal*).
- Olyan számlapot használjon, amely nem frissül minden másodpercben.  
Például használjon másodpercmutató nélküli számlapot (*Számlap testreszabása, 21. oldal*).

## Nem megfelelő a nyelv az eszközön

- 1 Tartsa lenyomva a  gombot.
- 2 Görgessen le a lista utolsó eleméig, és válassza ki.
- 3 Válassza ki a lista első elemét.
- 4 Az **UP** és a **DOWN** gombbal válassza ki a kívánt nyelvet.


## Kompatibilis a telefonom az órámmal?

A Forerunner óra kompatibilis a Bluetooth technológiát használó telefonokkal.

A Bluetooth kompatibilitásra vonatkozó információkért látogasson el a [www.garmin.com/ble](http://www.garmin.com/ble) weboldalra.

## A telefonom nem csatlakozik az órához

Ha telefonja nem csatlakozik az órához, próbálja ki az alábbi tippeket.

- Kapcsolja ki, majd ismét kapcsolja be a telefont és az órát.
- Engedélyezze a Bluetooth technológiát telefonján.
- Frissítse a Garmin Connect alkalmazást a legújabb verzióra.
- Távolítsa el óráját a Garmin Connect alkalmazásból és a telefon Bluetooth beállításai közül, és próbálja meg újra a párosítást.
- Ha új telefont vásárolt, távolítsa el óráját a Garmin Connect alkalmazásból azon a telefonon, amelyet a továbbiakban nem kíván használni.
- Helyezze a telefont az óra 10 m-es (33 ft.) körzetébe.
- A párosítási mód aktiválásához nyissa meg telefonján a Garmin Connect alkalmazást, majd válassza a **••• > Garmin készülékek > Eszköz hozzáadása** lehetőséget.
- A számlapon tartsa lenyomva a  gombot, és válassza a **Csatlakoztathatóság > Telefon > Telefon párosítása** lehetőséget.


## A mért hőmérséklet nem pontos

Testhőmérséklete hatással van a beépített hőmérséklet-érzékelő által mért hőmérsékletre. A legpontosabb hőmérsékleti érték érdekében vegye le a készüléket a csuklójáról, és várjon 20-30 percet.

Egy opcionális tempe külső hőmérséklet-érzékelő használatával az óra viselése közben is pontos hőmérsékleti értékeket kaphat.

## Hogyan lehet manuálisan párosítani az érzékelőket?


Az első alkalommal, amikor csatlakoztat egy vezeték nélküli érzékelőt az ANT+ vagy Bluetooth technológia használatával, párosítania kell az órát és az érzékelőt. Ha az érzékelő az ANT+ és a Bluetooth technológiát is képes kezelni, a Garmin azt javasolja, hogy az ANT+ technológiát használja. A párosítást követően az óra automatikusan csatlakoztatja az érzékelőt, amikor valamilyen tevékenységbe kezd, illetve az érzékelő aktív és hatókörön belül van.

- 1 Helyezze az órát az érzékelő 3 m-es (10 láb) körzetébe.  
**MEGJEGYZÉS:** párosítás közben a többi érzékelőtől legalább 10 m-re (33 láb) legyen.
- 2 Ha pulzusmonitort csatlakoztat, helyezze fel magára a pulzusmonitort.  
A szívritmusmonitor csak akkor küld és fogad adatokat, ha fel van helyezve.
- 3 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 4 Válassza a **Érzékelők és tartozékok > Új hozzáadása** lehetőséget.
- 5 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza a **Összes érzékelő keresése** lehetőséget.
  - Válassza ki az érzékelője típusát.

Az érzékelő és az óra párosítását követően az érzékelő állapota Keresés Csatlakoztatva állapotba vált. Az érzékelőadatok az adatképernyőn vagy egyéni adatmezőn jelennek meg.

## Használhatom az Bluetooth érzékelőt az órámmal?

Az óra néhány Bluetooth érzékelővel kompatibilis. Amikor első alkalommal csatlakoztat egy érzékelőt Garmin órájához, párosítania kell a készüléket és az érzékelőt. A párosítást követően az óra automatikusan csatlakoztatja az érzékelőt, amikor valamilyen tevékenységbe kezd, illetve az érzékelő aktív és hatókörön belül van.

- 1 Tartsa lenyomva a  ikont.
- 2 Válassza az **Érzékelők és tartozékok > Új hozzáadása** lehetőséget.
- 3 Válasszon ki egy lehetőséget:
  - Válassza a **Összes érzékelő keresése** lehetőséget.
  - Válassza ki az érzékelője típusát.

Az opcionális adatmezőket testre szabhatja ([Az adatképernyők testreszabása, 112. oldal](#)).

## A fejhallgató nem csatlakozik az órához

Ha Bluetooth fejhallgatója korábban a telefonhoz volt csatlakoztatva, előfordulhat, hogy az óra helyett automatikusan a telefonhoz csatlakozik. Próbálja ki az alábbi tippeket.

- Kapcsolja ki telefonján a Bluetooth funkciót.  
További tudnivalókért tekintse át a telefon felhasználói kézikönyvét.
- Maradjon 10 m-es (33 ft.) távolságra a telefontól, és közben csatlakoztassa a fejhallgatót az órájához.
- Párosítsa fejhallgatóját az órával ([Bluetooth fejhallgató csatlakoztatása, 97. oldal](#)).

## Elhallgat a zene vagy a fejhallgató nem csatlakozik folyamatosan

Ha a Forerunner 965 órájához csatlakoztatott Bluetooth fejhallgatót használ, a jel akkor a legerősebb, ha az óra és a fejhallgató antennája közvetlen látótávolságban helyezkedik el egymástól.

- Ha a jel áthalad az Ön testén, előfordulhat, hogy a jel elvész, és a fejhallgató nem csatlakozik megfelelően.
- Ha Forerunner 965 óráját a bal csuklóján viseli, ügyeljen arra, hogy a fejhallgató Bluetooth antennája a bal fülén legyen.
- Mivel a fejhallgatók típusonként eltérőek lehetnek, megpróbálhatja áthelyezni az órát a másik csuklójára.
- Ha fém vagy bőr karórapántot használ, a jelerősség javítása érdekében átválthat szilikon órapántra.

# Függelék

## Adatmezők

**MEGJEGYZÉS:** nem áll rendelkezésre az összes adatmező minden tevékenységtípushoz. Egyes adatmezők esetében egy kompatibilis tartozékra van szükség az adatok megjelenítéséhez. Egyes adatmezők több kategóriában is megjelennek a karórán.

**TIPP:** az adatmezőket az Garmin Connect alkalmazás karóra-beállításainál is testreszabhatja.

### Lépésütem mezők

Név	Leírás
Átlagos pedálütem	Kerékpározás. Az aktuális tevékenység átlagos lépésüteme.
Átlagos lépésütem	Futás. Az aktuális tevékenység átlagos lépésüteme.
Pedálütem	Kerékpározás. A hajtókar fordulatszáma. Az adat megjelenítéséhez készülékének csatlakoznia kell egy pedálütem-érzékelő tartozékhoz.
Lépésütem	Futás. A percenkénti lépések (jobb és bal) száma.
Kör pedálüteme	Kerékpározás. Az aktuális kör átlagos lépésüteme.
Kör lépésüteme	Futás. Az aktuális kör átlagos lépésüteme.
Utolsó kör pedálüteme	Kerékpározás. Az utolsó befejezett kör átlagos lépésüteme.
Utolsó kör lépésüteme	Futás. Az utolsó befejezett kör átlagos lépésüteme.

### Táblázatok

Név	Leírás
Barométer diagram	A légköri nyomás időbeli alakulását ábrázoló diagram.
Magassági diagram	A magasság időbeli alakulását ábrázoló diagram.
Pulzusszám-grafikon	A tevékenység során mért pulzusszámot ábrázoló diagram.
Tempóradiagram	A tevékenység során mért tempót ábrázoló diagram.
Teljesítménydiagram	A tevékenység során mért teljesítményt ábrázoló diagram.
Sebességgrafikon	A tevékenység során mért sebességet ábrázoló diagram.

### Iránytű mezők

Név	Leírás
Iránytűs haladási irány	A haladási irány az iránytű alapján.
GPS irány	A haladási irány a GPS alapján.
Irány	A haladási irány.

### Távolság mezők

Név	Leírás
Távolság	Az aktuális nyomvonal vagy tevékenység során megtett távolság.
Intervallum távolság	Az aktuális időköz során megtett távolság.
Körtávolság	Az aktuális kör során megtett távolság.
Utolsó kör távolsága	Az utolsó befejezett kör során megtett távolság.
Tengeri távolság	A megtett távolság tengeri méterben vagy tengeri lábban.

### Távolság mezők

Név	Leírás
Átlagos emelkedés	A legutolsó nullázás óta elért átlagos függőleges emelkedési távolság.
Átlagos süllyedés	A legutolsó nullázás óta elért átlagos, függőleges süllyedési távolság.
Magasság	Az aktuális hely tengerszint feletti vagy alatti magassága.
Siklásarány	A megtett vízszintes távolság és a függőleges távolság változásának aránya.
GPS magasság	Az aktuális hely magassága GPS használatával.
Meredekség	Az emelkedés (magasság) és a haladás (távolság) hányadosának kiszámítása. Ha például minden megmászott 3 m-rel (10 láb) 60 m-t (200 láb) halad, akkor a meredekség 5%-os.
Kör emelkedése	Az aktuális körre vonatkozó függőleges emelkedési távolság.
Kör süllyedése	Az aktuális körre vonatkozó függőleges süllyedési távolság.
Utolsó kör emelkedése	A legutolsó befejezett körre vonatkozó függőleges emelkedési távolság.
Utolsó kör süllyedése	A legutolsó befejezett körre vonatkozó függőleges süllyedési távolság.
Maximális emelkedés	A legutolsó nullázás óta elért maximális emelkedési sebesség láb/percben vagy méter/percben megadva.
Maximális süllyedés	A legutolsó nullázás óta elért maximális süllyedési sebesség méter/percben vagy láb/percben megadva.
Maximális magasság	A legutolsó nullázás óta elért legmagasabb pont.
Minimális magasság	A legutolsó nullázás óta elért legmélyebb pont.
Teljes emelkedés	A legutolsó nullázás óta elért teljes emelkedési távolság.
Teljes süllyedés	A legutolsó nullázás óta elért teljes süllyedési távolság.

### Emeleti mezők

Név	Leírás
Megmászott emeletek száma	Az adott napon megmászott összes emelet.
Lefelé megtett emeletek száma	Az adott napon lefelé megtett összes emelet.
Emelet/perc	A percenként megmászott emeletek száma.



## Fokozat

Név	Leírás
Di2 akkumulátor	Egy Di2 érzékelő maradék töltöttségi szintje.
eBike akkumulátor	Az eBike fennmaradó töltöttségi szintje.
eBike tartomány	Az eBike becsült hátralévő távolsága rásegítéssel.
Első	Elülső kerékpárváltó egy váltófokozat-érzékelőn.
Váltó akku	Egy sebességfokozat-érzékelő akkumulátorának állapotát.
Váltókombináció	Aktuális váltókombináció egy váltófokozat-érzékelőn.
Fokozat	Elülső és hátsó kerékpárváltók egy váltófokozat-érzékelőn.
Áttétel	Az elülső és hátsó kerékpárváltókon lévő fogak száma, ahogy azt a sebességfokozat-érzékelő érzékeli.
Hátsó	Hátsó kerékpárváltó egy váltófokozat-érzékelőn.

## Grafikus

Név	Leírás
Widget áttekintő	Futás. Egy színmérő mutatja az aktuális pedálütem-tartományt.
IRÁNYTŰMÉRŐ	A haladási irány az iránytű alapján.
TÉI egyensúly mérő	A futás közbeni talajérintési idő bal és jobb oldal közti egyensúlyát mutató színes mérő.
Talajérintési egyensúly mérő	Azt az időt mutató színes mérő, ameddig egy lépés során futás közben érinti a talajt, ezredmásodpercben megadva.
Pulzusmérő	A jelenlegi pulzusszám-tartományt megjelenítő színes mérő.
PacePro mérő	Futás. Az aktuális résztempó és a célzott résztempó.
TELJESÍTMÉNYMÉRŐ	A teljesítménytartományt megjelenítő színes mérő.
Stamina-mérő (táv.)	A jelenlegi állóképesség hátralévő távolsága.
Stamina-mérő (idő)	A jelenlegi állóképesség hátralévő ideje.
Teljes emelk./süllyedés mérő	A tevékenység során vagy a legutóbbi visszaállítás óta megtett teljes emelkedési és süllyedési távolság.
Edzésihatás-mérő	Az aktuális tevékenység hatása az aerob és anaerob edzettségi szintekre.
Függőleges oszcilláció mérő	A futás közbeni visszapattanást mutató színes mérő.
Függőleges arány mérő	A lépéshossz függőleges kilengésének arányát mutató színes mérő.

**Pulzusszám mezők**

Név	Leírás
% Pulzustartalék	A pulzustartalék százaléka (maximális pulzusszám mínusz nyugalmi pulzusérték).
Aerob edzési hatás	Az aktuális tevékenység hatása az aerob edzettségi szintre.
Anaerob edzési hatás	Az aktuális tevékenység hatása az anaerob edzettségi szintre.
Átlagos % pulzustartalék	Az aktuális tevékenység során mért pulzustartalék átlagos százalékos aránya (maximális pulzusszám mínusz nyugalmi pulzusérték).
Átlagos pulzusszám	Az aktuális tevékenység során mért átlagos pulzusszám.
Átlagos pulzusszám max. %	Az aktuális tevékenység során mért maximális pulzusszám átlagos százalékos aránya.
Pulzusszám	Pulzusszám ütés/perc mértékegységben (bpm) megadva. A készüléknek rendelkeznie kell csuklón mért pulzus funkcióval, vagy csatlakoztatni kell egy kompatibilis pulzusrészegységhez.
Pulzusszám max. %	A maximális pulzusszám százalékos aránya.
Pulzusszámzóna	A pulzus aktuális tartománya (1 és 5 között). Az alapértelmezett zónákat a felhasználói profil, valamint a maximális pulzusszám (220 mínusz az Ön életkora) alapján határozza meg a rendszer.
Intervallum, átlagos %HRR	Az aktuális úszási intervallum során mért pulzustartalék átlagos százalékos aránya (maximális pulzusszám mínusz nyugalmi pulzusérték).
Intervallum, átlagos max. %	Az aktuális úszási intervallum során mért maximális pulzusszám átlagos százalékos aránya.
Intervallum, átlagos pulzusszám	Az aktuális úszási intervallum során mért átlagos pulzusszám.
Intervallum, maximális pulzus %	Az aktuális úszási intervallum során mért pulzustartalék maximális százalékos aránya (maximális pulzusszám mínusz nyugalmi pulzusérték).
Intervallum, max. %max.	Az aktuális úszási intervallum során mért maximális pulzusszám maximális százalékos aránya.
Intervallum, maximális pulzusszám	Az aktuális úszási intervallum során mért maximális pulzusszám.
Kör % pulzustartalék	Az aktuális kör során mért pulzustartalék átlagos százalékos aránya (maximális pulzusszám mínusz nyugalmi pulzusérték).
Kör pulzusszáma	Az aktuális kör során mért átlagos pulzusszám.
Kör pulzusszáma %max.	Az aktuális kör során mért maximális pulzusszám átlagos százalékos aránya.
Utolsó kör %pulzustartalék	A legutoljára teljesített kör során mért pulzustartalék átlagos százalékos aránya (maximális pulzusszám mínusz nyugalmi pulzusérték).
Utolsó kör pulzusszáma	Az utolsó befejezett körre vonatkozó átlagos pulzusszám.
Utolsó kör pulzusszáma %max.	Az utolsó befejezett kör során mért maximális pulzusszám átlagos százalékos aránya.
Zónában töltött idő	Az egyes pulzusszám-tartományokban eltöltött idő.

## Hossz mezők

Név	Leírás
Intervallum hossz	Az aktuális időköz során megtett medencehosszok száma.
Hossz	Az aktuális tevékenység során megtett medencehosszok száma.

## Izom oxigénszint területek

Név	Leírás
Izom oxigénszaturációja %	Az aktuális tevékenység becsült izom-oxigénszaturációs százaléka.
Összes hemoglobin	Az izom becsült teljes hemoglobin-koncentrációja.

## Navigációs mezők

Név	Leírás
Célirány	Az aktuális helytől egy úti cél felé mutató irány. Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.
Pálya	Az indulási helytől egy úti cél felé mutató irány. Az útvonal tervezett vagy beállított útvonalként tekinthető meg. Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.
Cél helye	A végső úti cél pozíciója.
Úti cél útvonalpontja	Az útvonal utolsó pontja az úti cél irányába. Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.
Hátralévő távolság	A végső úti célig hátralévő távolság. Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.
Távolság a következőig	Az útvonal következő útvonalpontjáiig hátralévő távolság. Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.
Becsült teljes távolság	A kiindulópont és a végső úti cél közötti becsült távolság. Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.
VÁRHATÓ ÉRKEZÉSI IDŐPONT	A végső úti cél elérésének becsült időpontja (az úti cél helyén érvényes helyi időhöz igazítva). Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.
Várható érk. idő a következőhöz	Az útvonal következő útvonalpontja elérésének becsült időpontja (az útvonal helyén érvényes helyi időhöz igazítva). Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.
BECSÜLT ÚTON TÖLTÖTT IDŐ	A becsült hátralévő idő a végső úti cél eléréséig. Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.
Siklásarány a cél felé	A jelenlegi pozícióról a célmagasságra süllyedéshez szükséges siklásarány. Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.
Lat/Lon	Az aktuális, földrajzi szélességben és hosszúságban megadott pozíció, a kiválasztott pozícióformátumtól függetlenül.
Hely	Az aktuális pozíció, a kiválasztott pozícióformátum alkalmazásával.
Következő elágazás	Táv az ösvény következő elágazásáig.
Következő útvonalpont	Az útvonal következő pontja. Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.
Letérés	A bal vagy jobb oldalra megtett távolság, amennyivel letért az eredeti utazási útvonaltól. Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.

Név	Leírás
Idő a következő pontig	A becsült hátralévő idő az útvonal következő útvonalpontjának eléréséig. Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.
Célirányú sebesség	Az a sebesség, amellyel az útvonalon haladva megközelíti az úti célt. Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.
Függőleges táv a célig	Az aktuális pozíció és a végső úti cél közötti emelkedés. Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.
Függőleges sebesség a célig	Emelkedési vagy ereszkedési sebesség egy előre meghatározott magasságba. Az adat megjelenítéséhez navigálnia kell.

#### Egyéb mezők

Név	Leírás
Aktív kalória	A tevékenység során elégetett kalóriák száma.
Légnyomás	A nem kalibrált környezeti nyomás.
Barométernyomás	Az aktuális kalibrált környezeti nyomás.
Akkumulátor szintje	Az akkumulátor fennmaradó töltöttsége.
eBike akkumulátor	Az eBike fennmaradó töltöttségi szintje.
eBike tartomány	Az eBike becsült hátralévő távolsága rásegítéssel.
Lendület	Azt méri, hogy mennyire következetesen tartja fenn a sebességet és az egyenletességet a kanyaroknál az aktuális tevékenység során.
GPS	A műholdas GPS-jel erőssége.
Nehézség	Az aktuális tevékenység nehézségének mérése a tengerszint feletti magasság, az emelkedés és a gyors irányváltások alapján.
Kör lendülete	Az aktuális körre vonatkozó összesített lendületi pontszám.
Kör nehézsége	Az aktuális körre vonatkozó összesített nehézségi pontszám.
Kör	Az aktuális tevékenység során megtett körök száma.
Terhelés	Az aktuális tevékenység edzésterhelése. Az edzésterhelés a testedzés utáni emelkedett oxigénfogyasztás (EPOC) mennyisége, amely az edzés feszítettségét jelzi.
Teljesítményállapot	A teljesítményállapot pontszáma a teljesítési képesség valós idejű értékelése.
Ismétlés	Egy erősítő edzés során egy adott edzési sorozatban elvégzett ismétlések száma.
Légzésszám	A légzésszám légzés/perc (brpm) értékben megadva.
Összesen	A tevékenység során végzett futások száma.
Lépések	Az aktuális tevékenység során megtett lépések száma.
Stressz	Az aktuális stressz-szint.
Napkelte	A napkelte ideje a GPS-pozíció alapján.
Napnyugta	A napnyugta ideje a GPS-pozíció alapján.

Név	Leírás
Pontos idő	A pontos idő az aktuális hely és az időbeállítások alapján (formátum, időzóna, nyári időszámítás).
Napszak (másodperc)	A pontos idő, beleértve a másodperceket is.
Összkalória	Az adott napon elégetett összes kalória.

#### Tempó mezők

Név	Leírás
500 m tempó	Az 500 méterenkénti aktuális evezési tempó.
Átlagos 500 m tempó	Az 500 méterenkénti átlagos evezési tempó az aktuális tevékenység során.
Átlagtempó	Az aktuális tevékenység átlagos tempója.
Nehézséghez igazított tempó	Az átlagos tempó a terep meredekségéhez van igazítva.
Intervallum tempó	Az aktuális időköz átlagos tempója.
Kör 500m tempó	Az 500 méterenkénti átlagos evezési tempó az aktuális kör során.
Körtempó	Az aktuális kör átlagos tempója.
Utolsó kör 500m tempó	Az 500 méterenkénti átlagos evezési tempó az utolsó kör során.
Utolsó körtempó	Az utolsó befejezett kör átlagos tempója.
Utolsó hossz tempója	Az utolsó befejezett medencehossz átlagos tempója.
Tempó	Az aktuális tempó.

#### PacePro mezők

Név	Leírás
Következő résztávolság	Futás. A következő rész osztávolsága.
Következő rész tempó cél	Futás. A következő rész céltempója.
Résztávolság	Futás. Az aktuális rész osztávolsága.
Hátralévő résztávolság	Futás. Az aktuális rész hátralévő távolsága.
Résztempó	Futás. Az aktuális rész tempója.
Rész tempó cél	Futás. Az aktuális rész céltempója.

**Teljesítmény mezők**

Név	Leírás
% funkcionális küszöbtejesítmény	Az aktuális kimeneti teljesítmény a funkcionális teljesítményküszöb százalékában megadva.
3 mp eloszlás	A bal/jobb teljesítményeloszlás 3 másodperces mozgóátlaga.
3 mp teljesítmény	A kimeneti teljesítmény 3 mp-es mozgóátlaga.
10 mp eloszlás	A bal/jobb teljesítményeloszlás 10 másodperces mozgóátlaga.
10 mp teljesítmény	A kimeneti teljesítmény 10 mp-es mozgóátlaga.
30 mp eloszlás	A bal/jobb teljesítményeloszlás 30 másodperces mozgóátlaga.
30 mp teljesítmény	A kimeneti teljesítmény 30 mp-es mozgóátlaga.
Átlagos eloszlás	Az aktuális tevékenységre vonatkozó átlagos bal/jobb teljesítményeloszlás.
Átlagos bal teljesítményfázis	A bal láb átlagos teljesítményfázis-szöge az aktuális tevékenységnél.
Átlagos teljesítmény	Az aktuális tevékenységre vonatkozó átlagos kimeneti teljesítmény.
Átlagos jobb teljesítményfázis	A jobb láb átlagos teljesítményfázis-szöge az aktuális tevékenységnél.
Átl. bal csúcsteljesítmény-fázis	A bal láb átlagos teljesítményfázis-csúcsának szöge az aktuális tevékenységnél.
Átl. pedálközéptől való eltérés	A pedálközéptől való átlagos eltérés az aktuális tevékenységnél.
Átl. jobb csúcsteljesítmény-fázis	A jobb láb átlagos teljesítményfázis-csúcsának szöge az aktuális tevékenységnél.
Eloszlás	Az aktuális bal/jobb teljesítményeloszlás.
Intensity Factor	Az aktuális tevékenységre vonatkozó Intensity Factor™.
Kör eloszlás	Az aktuális körre vonatkozó átlagos bal/jobb teljesítményeloszlás.
Kör bal csúcsteljesítmény-fázisa	A bal láb átlagos teljesítményfázis-csúcsának szöge az aktuális körnél.
Kör bal teljesítményfázisa	A bal láb átlagos teljesítményfázis-szöge az aktuális körnél.
Kör Normalized Power	Az aktuális körre vonatkozó átlagos Normalized Power™.
Kör pedálközéptől való eltérése	A pedálközéptől való átlagos eltérés az aktuális körnél.
Kör teljesítménye	Az aktuális körre vonatkozó átlagos kimeneti teljesítmény.
Kör jobb csúcsteljesítmény-fázisa	A jobb láb átlagos teljesítményfázis-csúcsának szöge az aktuális körnél.
Kör jobb teljesítményfázisa	A jobb láb átlagos teljesítményfázis-szöge az aktuális körnél.
U. kör max. teljesítménye	Az utolsó befejezett körre vonatkozó legnagyobb kimeneti teljesítmény.
Utolsó kör Normalized Power	Az utolsó befejezett körre vonatkozó átlagos Normalized Power.
Utolsó kör teljesítménye	Az utolsó befejezett körre vonatkozó átlagos kimeneti teljesítmény.
Bal csúcsteljesítmény-fázis	A bal láb aktuális teljesítményfázis-csúcsának szöge. A teljesítményfázis csúcsa az a szögtartomány, amelyen a kerékpáros a hajtóerő legnagyobb részét állítja elő.

Név	Leírás
Bal teljesítményfázis	A bal láb aktuális teljesítményfázisának szöge. A teljesítményfázis a pedálütem azon területe, ahol pozitív teljesítmény keletkezik.
Maximális körteljesítmény	Az aktuális körre vonatkozó legnagyobb kimeneti teljesítmény.
Maximális teljesítmény	Az aktuális tevékenységre vonatkozó legnagyobb kimeneti teljesítmény.
Normalized Power	Az aktuális tevékenységre vonatkozó Normalized Power.
Pedálgördülékenység	Ez a mérőszám azt mutatja meg, hogy a kerékpáros mennyire egyenletesen fejt ki erőt a pedálokra az egyes pedálütemek során.
Pedálközéptől való eltérés	Pedálközéptől való eltérés. A pedálközéptől való eltérés a pedál azon pontja, amelyre erőt fejtenek ki.
Teljesítmény	Kerékpározás és futás. Az aktuális kimeneti teljesítmény wattban megadva.
Teljesítmény	Síelés. Az aktuális kimeneti teljesítmény wattban megadva. Az eszközt csatlakoztatni kell egy kompatibilis pulzuszámolóhoz.
Teljesítmény–testsúly arány	Az aktuálisan mért teljesítmény W/kg-ban megadva.
Teljesítményzóna	A kimeneti teljesítmény aktuális tartománya (1 és 7 között) az FTP vagy az egyéni beállítások alapján.
Jobb csúcsteljesítmény-fázis	A jobb láb aktuális teljesítményfázis-csúcsának szöge. A teljesítményfázis csúcsa az a szögtartomány, amelyen a kerékpáros a hajtóerő legnagyobb részét állítja elő.
Jobb teljesítményfázis	A jobb láb aktuális teljesítményfázisának szöge. A teljesítményfázis a pedálütem azon területe, ahol pozitív teljesítmény keletkezik.
Zónában töltött idő	Az egyes teljesítménytartományokban eltöltött idő.
Ülve töltött idő	Az aktuális tevékenység közben való pedálozás során ülve töltött idő.
Ülve töltött idő, kör	Az aktuális kör közben való pedálozás során ülve töltött idő.
Állva töltött idő	Az aktuális tevékenység közben való pedálozás során állva töltött idő.
Állva töltött idő, kör	Az aktuális kör közben való pedálozás során állva töltött idő.
Training Stress Score	Az aktuális tevékenységre vonatkozó Training Stress Score™.
Nyomatékhatékonyság	Ez a mérőszám megmutatja, hogy a kerékpáros mennyire hatékonyan teker.
Erőfeszítés	Az elvégzett, összegyűlt munka (kimeneti teljesítmény) kilojoule-ban megadva.

#### Pihenési mezők

Név	Leírás
Ismétlés BE	Az utolsó intervallum időzítője és az aktuális pihenés (medencés úszás).
Pihenésidőzítő	Az aktuális pihenés időzítője (medencés úszás).

## Futási dinamika

Név	Leírás
Átl. talajérintési idő egyensúly	Az átlagos talajérintési idő egyensúlya az aktuális edzés során.
Átlagos talajérintési idő	Az aktuális tevékenységre vonatkozó átlagos talajérintési idő.
Átlagos lépéshossz	Az átlagos lépéshossz az aktuális edzésen.
Átlagos függőleges oszcilláció	Az aktuális tevékenységre vonatkozó átlagos függőleges kilengés.
Átlagos függőleges arány	A függőleges kilengés átlagos aránya a lépéshosszhoz az aktuális edzésen.
Talajérintési idő egyensúly	A futás közbeni talajérintési idő bal és jobb oldal közti egyensúlya.
Talajérintési idő	Az az idő, ameddig egy lépés során futás közben érinti a talajt, ezredmásodpercben megadva. A talajérintési idő értékét gyaloglás esetén nem számítja a rendszer.
Kör talajérintési idő egyensúly	Az aktuális körre vonatkozó átlagos talajérintési idő egyensúlya.
Kör talajérintési ideje	Az aktuális körre vonatkozó átlagos talajérintési idő.
Kör lépéshossza	Az aktuális kör átlagos lépéshossza.
Kör függőleges oszcillációja	Az aktuális körre vonatkozó átlagos függőleges kilengés.
Kör függőleges aránya	A függőleges kilengés átlagos aránya a lépéshosszhoz az aktuális körben.
Lépéshossz	A lépéshossz az egyik lépéstől a következőig, méterben mérve.
Függőleges oszcilláció	A futás közbeni visszapattanás mértéke. A felsőtest függőleges mozgása lépésenként és centiméterekben mérve.
Függőleges arány	A függőleges kilengés és a lépéshossz aránya.

## Sebesség mezők

Név	Leírás
Mozgás átlagos sebessége	Az aktuális tevékenység során történő mozgás átlagos sebessége.
Átlagos általános sebesség	Az aktuális tevékenység átlagsebessége, beleértve a haladás és a megállás közbeni sebességeket is.
Átlagsebesség	Az aktuális tevékenység átlagos sebessége.
Átlagos tengeri sebesség	Az aktuális tevékenység átlagos sebessége csomóban.
Körsebesség	Az aktuális kör átlagos sebessége.
Utolsó kör sebessége	Az utolsó befejezett kör átlagos sebessége.
Maximális sebesség	Az aktuális tevékenység csúcsebessége.
Maximális tengeri sebesség	Az aktuális tevékenység maximális sebessége csomóban.
Tengeri sebesség	Az aktuális sebesség csomóban.
Sebesség	Az aktuális utazósebesség.
Sebességgrafikon	Egy grafikon, mely mutatja az aktuális sebességet.
Függőleges sebesség	Emelkedési vagy ereszkedési sebesség.



## Stamina mezők

Név	Leírás
Aktuális	A jelenlegi fennmaradó állóképesség.
Hátralévő távolság	A jelenlegi fennmaradó állóképesség távolságban az aktuális erőfeszítés mellett.
Potenciális	A fennmaradó potenciális állóképesség.
Hátralévő idő	A jelenlegi fennmaradó állóképesség időben az aktuális erőfeszítés mellett.

## Csapás mezők

Név	Leírás
Átlagos távolság csapásonként	Úszás. A csapásonként átlagosan megtett távolság az aktuális tevékenység során.
Átlagos távolság csapásonként	Evezősporthok. A csapásonként átlagosan megtett távolság az aktuális tevékenység során.
Átlagos csapássebesség	A percnkénti csapások számának (spm) átlaga az aktuális tevékenység során.
Átlagos csapásszám/hossz	A medencehosszonkénti csapások számának átlaga az aktuális tevékenység során.
Távolság csapásonként	Evezősporthok. A csapásonként megtett távolság.
Csapássebesség időköz	A percnkénti csapások számának (spm) átlaga az aktuális intervallum során.
Intervallum, csapásszám/hossz	A medencehosszonkénti csapások számának átlaga az aktuális intervallum során.
Csapástípus időköz	Az intervallum aktuális csapástípusa.
Körtávolság csapásonként	Úszás. A csapásonként átlagosan megtett távolság az aktuális kör során.
Körtávolság csapásonként	Evezősporthok. A csapásonként átlagosan megtett távolság az aktuális kör során.
Kör csapássebesség	Úszás. A percnkénti csapások számának (spm) átlaga az aktuális kör során.
Kör csapássebesség	Evezősporthok. A percnkénti csapások számának (spm) átlaga az aktuális kör során.
Kör csapásszám	Úszás. Az aktuális kör során végzett csapások összege.
Kör csapásszám	Evezősporthok. Az aktuális kör során végzett csapások összege.
Utolsó kör táv./csapás	Úszás. A csapásonként átlagosan megtett távolság az utolsó befejezett kör során.
Utolsó kör táv./csapás	Evezősporthok. A csapásonként átlagosan megtett távolság az utolsó befejezett kör során.
Utolsó kör csapássebesség	Úszás. A percnkénti csapások számának (spm) átlaga az utolsó befejezett kör során.
Utolsó kör csapássebesség	Evezősporthok. A percnkénti csapások számának (spm) átlaga az utolsó befejezett kör során.

Név	Leírás
Utolsó kör csapásszám	Úszás. Az utolsó befejezett kör során végzett csapások száma.
Utolsó kör csapásszám	Evezősportok. Az utolsó befejezett kör során végzett csapások száma.
Utolsó hossz csapássebessége	A percenkénti csapások számának (spm) átlaga az utolsó befejezett medencehossz során.
Utolsó csapáshossz	Az utolsó befejezett hossz során végzett csapások száma.
Utolsó csapástípus hossz	Az utolsó befejezett medencehossz során alkalmazott csapástípus.
Csapássebesség	Úszás. A percenkénti csapások száma (spm).
Csapássebesség	Evezősportok. A percenkénti csapások száma (spm).
Csapás	Úszás. Az aktuális tevékenység során végzett csapások száma.
Csapások	Evezősportok. Az aktuális tevékenység során végzett csapások száma.

### Swolf mezők

Név	Leírás
Átlagos Swolf	Az aktuális tevékenység átlagos SWOLF-értéke. A SWOLF-érték az egy hosszhoz szükséges idő és az adott hosszhoz szükséges karcsapások számának összege ( <a href="#">Úszással kapcsolatos kifejezések, 10. oldal</a> ). Nyílt vízi úszás esetén a SWOLF pontszámot 25 méterenként számítja ki a rendszer.
Intervallum swolf	Az aktuális időköz átlagos SWOLF-értéke.
Kör Swolf	Az aktuális kör átlagos SWOLF-értéke.
Utolsó kör Swolf	Az utolsó befejezett kör SWOLF-értéke.
Utolsó hossz Swolf	Az utolsó befejezett medencehossz SWOLF-értéke.

### Hőmérsékleti mezők

Név	Leírás
24 órás maximum	Az elmúlt 24 órában, egy kompatibilis hőmérséklet-érzékelő segítségével rögzített legmagasabb hőmérséklet.
24 órás minimum	Az elmúlt 24 órában, egy kompatibilis hőmérséklet-érzékelő segítségével rögzített legalacsonyabb hőmérséklet.
Hőmérséklet	A levegő hőmérséklete. A testhőmérséklete hatással van a hőmérséklet-érzékelőre. Párosíthat egy temperé érzékelőt a készülékkel, hogy az a pontos hőmérsékleti adatok állandó forrása legyen.

**Időzítő mezők**

Név	Leírás
Átlagos köridő	Az aktuális tevékenység átlagos körideje.
Eltelt idő	A teljes rögzített idő. Például ha elindítja a tevékenységidőzítőt, és 10 percig fut, leállítja a stoppert 5 percre, majd elindítja a stoppert és 20 percig fut, akkor az eltelt idő 35 perc.
Befejezés becsült ideje	Az aktuális tevékenység befejezésének becsült ideje.
Intervallum idő	Az aktuális időköz stopper által mért ideje.
Köridő	Az aktuális kör stopper által mért ideje.
Utolsó köridő	Az utolsó befejezett kör stopper által mért ideje.
Menetidő	Az aktuális tevékenység során mozgással töltött összes idő.
Multisport idő	Egy multisport tevékenység összes sportágának összideje, beleértve a váltásokat is.
Általánosan előrébb/ hátrébb	A céltempónál jobb vagy gyengébb összidő.
Sorozatidőzítő	Egy erősítő edzés során az aktuális edzési sorozattal eltöltött idő.
Állásidő	Az aktuális tevékenység során állással töltött összes idő.
Úszásidő	Az aktuális tevékenységhez tartozó úszásidő, a pihenőidő nélkül.
Időzítő	A visszaszámláló időzítő aktuális időbeállítása.

**Edzési mezők**

Név	Leírás
Hátralévő ismétlések	A hátralévő ismétlések száma egy edzés során.
Szakaszhossz	Az edzési szakaszból hátralévő idő, illetve táv.
Szakasz tempója	Az aktuális tempó az edzési szakaszban.
Szakasz sebessége	Az aktuális sebesség az edzési szakaszban.
Szakasz ideje	Az edzési szakaszból eltelt idő.

## A VO2 Max. szabványosított értékelései

Ezek a táblázatok a VO2 max. életkor és nem alapján becsült szabványosított beosztását tartalmazzák.

Férfiak	Százalék	20 – 29	30 – 39	40 – 49	50 – 59	60 – 69	70 – 79
Szuper	95	55,4	54	52,5	48,9	45,7	42,1
Kiváló	80	51,1	48,3	46,4	43,4	39,5	36,7
Jó	60	45,4	44	42,4	39,2	35,5	32,3
Megfelelő	40	41,7	40,5	38,5	35,6	32,3	29,4
Gyenge	0 – 40	<41,7	<40,5	<38,5	<35,6	<32,3	<29,4

Nők	Százalék	20 – 29	30 – 39	40 – 49	50 – 59	60 – 69	70 – 79
Szuper	95	49,6	47,4	45,3	41,1	37,8	36,7
Kiváló	80	43,9	42,4	39,7	36,7	33	30,9
Jó	60	39,5	37,8	36,3	33	30	28,1
Megfelelő	40	36,1	34,4	33	30,1	27,5	25,9
Gyenge	0 – 40	<36,1	<34,4	<33	<30,1	<27,5	<25,9

Az adatok utánnnyomása a The Cooper Institute engedélyével történt. További tájékoztatásért látogasson el a [www.CooperInstitute.org](http://www.CooperInstitute.org) weboldalra.

## FTP-besorolások

Ezek a táblázatok a funkcionális küszöbteljesítmény (FTP) nemenként történő becsléseinek osztályozását foglalják magukban.

Férfiak	watt/kilogramm (W/kg)
Szuper	5,05 és felette
Kiváló	3,93 és 5,04 között
Jó	2,79 és 3,92 között
Megfelelő	2,23 és 2,78 között
Edzetlen	Kevesebb mint 2,23

Nők	watt/kilogramm (W/kg)
Szuper	4,30 és felette
Kiváló	3,33 és 4,29 között
Jó	2,36 és 3,32 között
Megfelelő	1,90 és 2,35 között
Edzetlen	Kevesebb mint 1,90

Az FTP-besorolás Hunter Allen és Andrew Coggan, PhD, *Training and Racing with a Power Meter* (Boulder, CO: VeloPress, 2010) címmel végzett kutatásán alapul.

## Állóképességi pontszám

Ezek a táblázatok az állóképességi pontszám életkor és nem alapján becsült beosztását tartalmazzák.

Férfiak	Kikapcsolódási	Középhaladó	Edzett	Jól edzett	Haladó	Szuper	Elit
18–20	Kevesebb mint 4999	5000–5699	5700–6299	6300–6999	7000–7599	7600–8299	8300 és felette
21–39	Kevesebb mint 5099	5100–5799	5800–6599	6600–7299	7300–8099	8100–8799	8800 és felette
40–44	Kevesebb mint 5099	5100–5799	5800–6499	6500–7199	7200–7899	7900–8599	8600 és felette
45–49	Kevesebb mint 4999	5000–5699	5700–6399	6400–6999	7000–7699	7700–8399	8400 és felette
50–54	Kevesebb mint 4899	4900–5499	5500–6099	6100–6799	6800–7399	7400–7999	8000 és felette
55–59	Kevesebb mint 4599	4600–5099	5100–5699	5700–6199	6200–6799	6800–7299	7300 és felette
60–64	Kevesebb mint 4299	4300–4799	4800–5299	5300–5699	5700–6199	6200–6699	6700 és felette
65–69	Kevesebb mint 4099	4100–4499	4500–4899	4900–5399	5400–5799	5800–6199	6200 és felette
70–74	Kevesebb mint 3799	3800–4199	4200–4599	4600–4899	4900–5299	5300–5699	5700 és felette
75–80	Kevesebb mint 3599	3600–3899	3900–4299	4300–4599	4600–4999	5000–5299	5300 és felette
80 és afelett	Kevesebb mint 3299	3300–3599	3600–3999	4000–4299	4300–4699	4700–4999	5000 és felette

Nők	Kikapcsolódási	Középhaladó	Edzett	Jól edzett	Haladó	Szuper	Elit
18–20	Kevesebb mint 4599	4600–5099	5100–5499	5500–5999	6000–6399	6400–6899	6900 és felette
21–39	Kevesebb mint 4699	4700–5199	5200–5699	5700–6299	6300–6799	6800–7299	7300 és felette
40–44	Kevesebb mint 4699	4700–5199	5200–5699	5700–6199	6200–6699	6700–7199	7200 és felette
45–49	Kevesebb mint 4599	4600–5099	5100–5599	5600–6099	6100–6599	6600–7099	7100 és felette
50–54	Kevesebb mint 4499	4500–4999	5000–5399	5400–5899	5900–6299	6300–6799	6800 és felette
55–59	Kevesebb mint 4299	4300–4699	4700–5099	5100–5599	5600–5999	6000–6399	6400 és felette
60–64	Kevesebb mint 4099	4100–4499	4500–4899	4900–5299	5300–5699	5700–6099	6100 és felette
65–69	Kevesebb mint 3799	3800–4199	4200–4599	4600–4899	4900–5299	5300–5699	5700 és felette
70–74	Kevesebb mint 3699	3700–4099	4100–4399	4400–4799	4800–5099	5100–5499	5500 és felette
75–80	Kevesebb mint 3499	3500–3799	3800–4199	4200–4499	4500–4899	4900–5199	5200 és felette
80 és afelett	Kevesebb mint 3199	3200–3499	3500–3799	3800–4099	4100–4399	4400–4699	4700 és felette

Ezeket a becsléseket a Firstbeat Analytics biztosítja.

## Kerékméret és kerület

Kerékpározáskor a sebességérzékelő automatikusan érzékeli a kerékméretet. Szükség esetén manuálisan is megadhatja a kerék kerületét a sebességérzékelő beállításainál.

A kerékpározáshoz használt kerékméret a gumiabroncs mindkét oldalán fel van tüntetve. A kerék kerületét akár le is mérheti, de használhatja az interneten elérhető kalkulátorokat is.



