# **GARMIN**<sub>®</sub>



# Manual de utilizare

© 2018 Garmin Ltd. sau filialele sale

Toate drepturile rezervate. Conform legilor privind drepturile de autor, acest manual nu poate fi copiat, în întregime sau parţial, fără acordul scris al Garmin. Garmin îşi rezervă dreptul de a-şi modifica sau îmbunătăți produsele şi de aduce schimbări conținutului acestui manual fără obligația de a înştiința vreo persoană sau organizație cu privire la asemenea modificări sau îmbunătățiri. Vizitați www.garmin.com pentru actualizări curente și informații suplimentare cu privire la utilizarea produsului.

Garmin<sup>®</sup>, sigla Garmin şi ANT+<sup>®</sup>, Auto Lap<sup>®</sup>, Auto Pause<sup>®</sup>, Edge<sup>®</sup>, inReach<sup>®</sup>, Instinct<sup>®</sup>, QuickFit<sup>®</sup>, TracBack<sup>®</sup>, VIRB<sup>®</sup>, Virtual Partner<sup>®</sup>şi Xero<sup>®</sup> sunt mărci comerciale ale Garmin Ltd. sau ale filialelor sale, înregistrate în SUA și alte țări. Garmin Connect<sup>®</sup>, Garmin Explore<sup>®</sup>, Garmin Express<sup>®</sup>, Garmin Move IQ<sup>®</sup>, tempe<sup>®</sup> şi TrueUp<sup>®</sup> sunt mărci comerciale ale Garmin Ltd. sau ale filialelor sale. Aceste mărci comerciale nu pot fi utilizate fără permisiunea explicită a Garmin.

American Heart Association<sup>®</sup> este o marcă comercială înregistrată a American Heart Association, Inc. Android<sup>™</sup> este o marcă comercială a Google Inc. Apple<sup>®</sup> și Mac<sup>®</sup> sunt mărci comerciale ale Apple Inc., înregistrate în S.U.A. și în alte țări. Marca grafică și logourile Bluetooth<sup>®</sup> sunt proprietatea Bluetooth SIG, Inc. și orice utilizare a acestor mărci de către Garmin are loc sub licență. Analize avansate ale pulsului de Firstbeat. Windows<sup>®</sup> este marcă comercială înregistrată a Microsoft Corporation în S.U.A. și în alte țări. Alte mărci și nume comerciale aparțin proprietarilor respectivi.

Acest produs este certificat ANT+<sup>®</sup>. Vizitați www.thisisant.com/directory pentru o listă de produse și aplicații compatibile. M/N: A03603

# Cuprins

Introducere1
Butoane2
Vizualizarea meniului de comenzi3
Vizualizarea widgeturilor
Încărcarea dispozitivului4
Asocierea smartphone-ului cu
dispozitivul4
Actualizări ale produsului5
Configurarea Garmin Express 5
Activități și aplicații5
Începerea unei activități5
Sfaturi pentru activități de
înregistrare5
Oprirea unei activități6
Crearea unei activități personalizate 6
Activități în interior6
Calibrarea distanței parcurse pe banda
de alergare7
Activități în aer liber7
Vizualizarea coborârilor cu
schlurile
Utilizarea metronomului
INOL
Tipuri de miscări 0
Sfaturi pentru activități de înot 0
Odibnire în timpul înotului în bazin 9
Antrenament cu jurnalul de
exerciții10
Functii pentru puls
Puls măsurat la încheietura mâinii 10
Purtarea dispozitivului 10
Sfaturi pentru un puls peregulat 11
Vizualizarea widgetului Puls 11
Transmiterea datelor privind pulsul
către dispozitivele Garmin
Dezactivarea monitorului cardiac
montat la încheietură 12
Antrenament 12
Setarea profilului de utilizator
Objective fitness

Despre zonele de puls	
Setarea zonelor de puls	s 13
Calculul zonelor de puls	s13
Monitorizarea activității	13
Obiectiv automat	14
Utilizarea alertei de mișca	are14
Monitorizarea repausului	14
Utilizarea monitorizării	automate a
somnului	
Utilizarea modului Nu d	leranjați 14
Minute de exerciții	
Acumularea de minute	de activitate
Intensa	IЭ NO™ 15
Sotări poptru monitorizar	2 IQ I D
activității	ed 15
Dezactivarea monitoriz	ării
activității	
Exerciții	
Efectuarea unui exercițiu	de pe Garmin
Connect	16
Începerea unui exercițiu	16
Despre calendarul de anti	renament 16
Utilizarea planurilor de	antrenament
Garmin Connect	
Exerciții fracționate	
Crearea unui exercițiu cu	intervale1/
Inceperea unui exercițiu c	;U 17
Opriroo upui ovoroitiu po i	I/
Utilizaroa Virtual Partnar®	10
Setarea unei tinte a antrena	mentului 18
Anularea tintei unui antre	nament 18
Reiterarea unei curse dintr-	activitate
anterioară	
Date personale	
Vizualizarea recordurilor	
personale	
Restabilirea unui record p	ersonal 19
Ștergerea unui record per	sonal 19
Ștergerea tuturor recordu	rilor
personale	
Cons	20
Cotoroo unoi alarrea	
	∠U
numărătoare inversă	uu 2∩
Utilizarea cronometrului	

	Sincronizarea orei cu GPS-ul	1
	Setarea alertelor2	1
Nav	vigare2	2
	Salvarea locației2	2
	Editarea locațiilor salvate 2	2
	Vizualizarea altimetrului, barometrului ș	i
	Dusolei	2
	Navigarea către o destinație	2
	Crearea si urmărirea unui traseu pe	~
	dispozitiv	3
	Marcarea și începerea navigației către o	)
	locație Om la apă 2	3
	Navigarea la pupetul de perpire în timpu	.ວ .1
	unei activități	4
	Navigarea la punctul de pornire pentru	
	ultima activitate salvată 2	4
	Oprirea navigării2	4
	Calcularea unei supratețe2	5
	Panoramare si mărire ne hartă 2	5
		.0
lsto	ric2	5
	Utilizarea istoricului 2	6
	Vizualizarea duratei pentru fiecare	6
	Vizualizarea totalurilor de date 2	6
	Utilizarea odometrului	6
	Sincronizarea activităților2	6
	Ștergerea istoricului2	7
Car	acteristici conectate	7
• uii	Activarea notificărilor Bluetooth 2	7
	Vizualizarea notificărilor	7
	Administrarea notificărilor2	8
	Oprirea conexiunii smartphone	
	Bluetooth2	8
	Activarea și dezactivarea alertelor de	8
	Localizarea unui dispozitiv mobil	0
	pierdut	8
	Garmin Connect 2	8
	Actualizarea software-ului utilizând	~
	aplicația Garmin Connect 2	9
	Actualizarea sontware-ului utilizand Garmin Express	9

Utilizarea Garmin Connect la	
computer	30
Sincronizarea manuală a datelor cu	
Garmin Connect	30
Garmin Explore <sup>™</sup>	30

# Personalizarea dispozitivului dvs....31

•	
Widgeturi	31
Porconalizaroa buoloi do widgoturi	22
	52
l elecomanda inReach	32
Utilizarea telecomenzii inReach	32
VIRB Telecomandă	32
Controlul unei camere de actiune	
VIRB	22
Controloroo unoi comoro do octiv	00
Controlarea unel camere de actiu	ne
VIRB în tîmpul unei activități	33
Setări ale activităților și aplicației	34
Personalizarea ecranelor de date	35
Adăugarea unei hărti la activitate	35
∆lerte	36
Sotaroa unoi alorta	27
	.37
Auto Lap	37
Marcarea turelor în funcție de	
distanță	37
Activarea Auto Pause®	.38
Activarea urcării automate	38
Viteză și distantă 3D	38
Activaraa si dazactivaraa tastai nan	tru
	20
	30
Utilizarea derularii automate	39
UltraTrac	39
Setările temporizării pentru econom	ie
de energie	39
Particularizarea listei dvs. de	
activități	39
Eliminarea unei activități sau a unei	0 2
anligatii	20
	39
Personalizarea meniului de comenzi	40
Personalizarea feței de ceas	40
Setări pentru senzori	40
Setări busolă	40
Calibrarea manuală a busolei	40
Setarea referintei nordice	/1
Setări altimatru	/11
	41
Calibrarea altimetrului	
barometric	41
Setări barometru	41
Calibrarea barometrului	42

Setările hărții 42
Setările de navigare 42
Personalizarea caracteristicilor
hărții 42
Setările pentru indicarea direcției 42
Setarea alertelor de navigare42
Setări de sistem 43
Setări pentru oră43
Schimbarea setărilor iluminării de
fundal 43
Personalizarea tastelor rapide 44
Schimbarea unităților de măsură 44
Vizualizarea informațiilor despre
dispozitiv 44
Vizualizarea informațiilor de
reglementare și conformitate aferente
etichetei electronice
Sonzori wirologo 44
Selizoff wireless
Asocierea senzorilor wireless 44
Utilizarea unui senzor opțional de viteză
a bicicletei sau de cadență
Senzor de talpă 45
Imbunătățirea calibrării senzorului de
picior 45

	-
picior	45
Calibrarea manuală a senzorului de	
picior	45
Setarea vitezei și a distanței pentru	
senzorul de picior	46
tempe <sup>™</sup>	46

# Informații dispozitiv......46

Specificații	46
Informații despre durata de viață a	
bateriei	46
Gestionarea datelor	46
Deconectarea cablului USB	47
Ștergerea fișierelor	47

# Întreținere dispozitiv......47

Întreținerea dispozitivului	47
Curățarea dispozitivului	47
Schimbarea brățărilor	48

# 

Dispozitiv în	limba	greșit	ă	50
Gestionarea	fișiere	lor de	limbă	50

Este smartphone-ul meu compatibil cu dispozitivul meu? Telefonul meu nu se conectează la	ı 50
dispozitiv Pot folosi senzorul Bluetooth cu	50
ceasul?	51
Repornirea dispozitivului dvs	51
Restabilirea tuturor setărilor	
implicite	51
Obținerea semnalelor de la sateliți	51
Îmbunătățirea recepției prin satelit	
GPS	51
Citirea temperaturii nu este precisă	52
Prelungirea duratei de viață a	
bateriei	52
Monitorizarea activității	52
Contorul meu zilnic de pași nu	
apare	52
Contorul de pași pare imprecis	52
Numerele de pași de la dispozitiv și	
din contul Garmin Connect nu	
corespund	53
Numărul de etaje urcate nu pare	
corect	53
Minutele mele de activitate intensă	
clipesc	53
Cum obțineți mai multe informații	53

# 

Câmpuri de date	54
Dimensiunea și circumferința roții	58
Legendă simboluri	60

# Introducere

#### 

Consultați ghidul Informații importante privind siguranța și produsul, din cutia produsului, pentru a afla datele de siguranță și alte informații importante despre produs.

Luați legătura întotdeauna cu medicul dvs. înainte de a începe sau a modifica orice program de exerciții.

# **Butoane**



1 LIGHT CTRL	Apăsați pentru a activa sau a dezactiva iluminarea de fundal. Apăsați pentru a porni dispozitivul. Țineți apăsat pentru a vizualiza meniul de comenzi.
2 GPS	Apăsați pentru a vizualiza lista de activități și pentru a începe sau a termina o activitate. Apăsați pentru a alege o opțiune dintr-un meniu. Țineți apăsat pentru a vizualiza coordonatele GPS și a vă salva locația.
3 BACK SET	Apăsați pentru a reveni la ecranul anterior. Țineți apăsat pentru a vizualiza meniul ceasului.
<b>4</b> DOWN ABC	Apăsați pentru a derula bucla de widgeturi și meniurile. Țineți apăsat pentru a vizualiza ecranul altimetrului, barometrului și busolei (ABC).
5 UP MENU	Apăsați pentru a derula bucla de widgeturi și meniurile. Țineți apăsat pentru a vizualiza meniul.

#### Vizualizarea meniului de comenzi

Meniul de comenzi conține opțiuni precum pornirea modului Nu deranjați, blocarea tastelor sau oprirea dispozitivului.

**NOTĂ:** puteți adăuga, reordona și elimina opțiunile din meniul de comenzi (*Personalizarea meniului de comenzi*, pagina 40).

1 De pe orice ecran, țineți apăsat pe CTRL.



2 Apăsați tasta de derulare în UP sau în DOWN pentru a derula opțiunile.

#### Vizualizarea widgeturilor

Dispozitivul dvs. este livrat preîncărcat cu mai multe widgeturi, și mai multe sunt disponibile când sincronizați dispozitivul cu un smartphone.

- Apăsați tasta de derulare în UP sau în DOWN.
   Dispozitivul derulează prin bucla de widgeturi.
- Apăsați GPS pentru a vizualiza opțiuni și funcții suplimentare pentru un widget.

# Încărcarea dispozitivului

#### **AVERTISMENT**

Acest dispozitiv conține o baterie litiu-ion. Consultați ghidul Informații importante privind siguranța și produsul, din cutia produsului, pentru a afla datele de siguranță și alte informații importante despre produs.

#### ATENŢIONARE

Pentru a preveni corodarea, uscați bine contactele și zona învecinată, înainte de a încărca sau de a conecta dispozitivul la un computer. Consultați instrucțiunile de curățare (*Întreținerea dispozitivului*, pagina 47).

1 Introduceți conectorul mic al cablului USB în portul de încărcare al dispozitivului.



- 2 Introduceți capătul mare al cablului USB într-un port de încărcare USB.
- 3 Încărcați complet dispozitivul.

# Asocierea smartphone-ului cu dispozitivul

Pentru a utiliza funcțiile conectate ale dispozitivului Instinct, acesta trebuie asociat direct prin aplicația Garmin Connect<sup>™</sup> și nu din setările Bluetooth<sup>®</sup> de pe smartphone-ul dvs.

- 1 Din magazinul de aplicații de pe smartphone-ul dvs., instalați și deschideți aplicația Garmin Connect.
- 2 Poziționați smartphone-ul la o distanță de maxim 10 m (33 ft.) de dispozitiv.
- 3 Apăsați CTRL pentru a porni dispozitivul.

La prima pornire, dispozitivul va fi în modul asociere.

SUGESTIE: pentru a intra manual în modul de asociere, țineți apăsat pe MENU și selectați Setări > Asociere telefon.

- 4 Selectați o opțiune pentru adăugarea dispozitivului dvs. la contul Garmin Connect:
  - Dacă aceasta este prima dată când asociați un dispozitiv cu ajutorul aplicației Garmin Connect, urmați instrucțiunile de pe ecran.
  - Dacă ați asociat deja un alt dispozitiv cu ajutorul aplicației Garmin Connect din meniul sau •••, selectați Dispozitive Garmin > Adăugare dispozitiv și urmați instrucțiunile de pe ecran.

# Actualizări ale produsului

Pe computer, instalați Garmin Express<sup>™</sup> (www.garmin.com/express). Pe smartphone, instalați aplicația Garmin Connect .

Aceasta oferă acces ușor la următoarele servicii pentru dispozitive Garmin®:

- Actualizări software
- Datele se vor încărca în Garmin Connect
- Înregistrarea produsului

#### **Configurarea Garmin Express**

- 1 Conectați dispozitivul la computer utilizând un cablu USB.
- 2 Vizitați www.garmin.com/express.
- 3 Urmați instrucțiunile de pe ecran.

# Activități și aplicații

Dispozitivul dvs. poate fi utilizat pentru activități de interior, de exterior, pentru sport de performanță și pentru fitness. La începerea unei activități, dispozitivul afișează și înregistrează datele senzorului. Puteți salva activități și le puteți distribui în comunitatea Garmin Connect.

Pentru mai multe informații privind urmărirea activității și precizia statisticilor privind condiția fizică, accesațigarmin.com/ataccuracy.

# Începerea unei activități

La începerea unei activități, GPS pornește automat (dacă este necesar).

- 1 De pe fața ceasului, apăsați GPS.
- 2 Dacă aceasta este prima dată când începeți o activitate, bifați căsuța de lângă fiecare activitate pentru a o adăuga la favoritele dvs. și selectați **Finalizare**.
- 3 Selectați o opțiune:
  - · Selectați o activitate din favoritele dvs.
  - Selectați S și selectați o activitate din lista extinsă de activități.
- 4 Dacă activitatea necesită semnale GPS, ieșiți afară într-o zonă cu vedere liberă asupra cerului și așteptați până când dispozitivul este pregătit.

Dispozitivul este pregătit după ce vă stabilește pulsul, recepționează semnale GPS (dacă este cazul) și se conectează la senzorii dvs. wireless (dacă este cazul).

5 Apăsați GPS pentru a porni cronometrul de activitate.
 Dispozitivul înregistrează date privind activitatea numai când cronometrul de activitate este pornit.

#### Sfaturi pentru activități de înregistrare

- Încărcați dispozitivul înainte de începerea unei activități (Încărcarea dispozitivului, pagina 4).
- Apăsați **BACK** pentru a înregistra ture.
- Apăsați UP sau DOWN pentru a vizualiza paginile de date suplimentare.

# Oprirea unei activități

- 1 Apăsați GPS.
- 2 Selectați o opțiune:
  - Pentru a vă relua activitatea, selectați Continuare.
  - Pentru a salva activitatea și a reveni la modul ceas, selectați Salvare > Finalizare.
  - Pentru a suspenda activitatea și a o relua ulterior, selectați Contin. ulterior.
  - Pentru a marca o tură, selectați Lap.
  - Pentru a naviga înapoi la punctul de pornire al activității pe calea parcursă, selectați Înapoi la start > TracBack.

NOTĂ: această funcție este disponibilă pentru activitățile care utilizează GPS.

 Pentru a naviga înapoi la punctul de pornire al activității pe calea cea mai directă, selectați Înapoi la start > Linie dreaptă.

NOTĂ: această funcție este disponibilă pentru activitățile care utilizează GPS.

- Pentru a măsura diferența dintre pulsul de la finalul activității și pulsul după două minute, selectați Puls recuperare și așteptați până la expirarea numărătorii inverse.
- Pentru a ignora activitatea și a reveni la modul ceas, selectați **Renunțare > Da**.

**NOTĂ:** după oprirea activității, dispozitivul o salvează automat după 30 de minute.

# Crearea unei activități personalizate

- 1 De pe fața ceasului, apăsați GPS.
- 2 Selectați Adăugare.
- 3 Selectați o opțiune:
  - Selectați Copiere activitate pentru a crea activitatea dvs. personalizată pornind de la una dintre activitățile dvs. salvate.
  - Selectați Altele pentru a crea o nouă activitate personalizată.
- 4 Dacă este necesar, selectați un tip de activitate.
- 5 Selectați un nume sau introduceți un nume personalizat.

Numele de activități duplicate includ un număr, de exemplu: Bicicletă(2).

- 6 Selectați o opțiune:
  - Selectați o opțiune pentru a personaliza setările de activitate specifice. De exemplu, puteți personaliza ecranele de date sau funcțiile automate.
  - Selectați Finalizare pentru a salva și a folosi activitatea personalizată.
- 7 Selectați **Da** pentru adăugarea activității la lista de favorite.

# Activități în interior

Dispozitivul Instinct poate fi utilizat pentru antrenament în interior, precum alergarea pe bandă sau utilizarea unei biciclete ergonomice. GPS-ul este oprit în cazul activităților în interior (*Setări ale activităților și aplicației*, pagina 34).

Când alergați sau mergeți pe jos cu GPS-ul oprit, viteza, distanța și cadența sunt calculate utilizând accelerometrul înglobat în dispozitiv. Accelerometrul se calibrează automat. Precizia datelor de viteză, distanță și cadență se îmbunătățește după câteva alergări sau plimbări pe jos în aer liber cu ajutorul GPS-ului.

**SUGESTIE:** dacă vă țineți de balustrada pistei reduceți precizia. Puteți utiliza un senzor de picior pentru a înregistra ritmul, distanța și cadența.

Când mergeți pe bicicletă cu funcția GPS dezactivată, datele privind viteza și distanța nu sunt disponibile decât dacă aveți un senzor opțional care trimite date despre viteză și distanță către dispozitiv (de exemplu un senzor de viteză sau de cadență).

#### Calibrarea distanței parcurse pe banda de alergare

Pentru a înregistra distanțe mai exacte pentru alergările dvs. pe bandă, puteți calibra distanța parcursă pe banda de alergare după ce alergați cel puțin 1,5 km (1 milă) pe o bandă de alergare. Dacă utilizați diferite benzi de alergare, puteți să calibrați manual distanța parcursă pe banda de alergare de pe fiecare bandă de alergare sau după fiecare alergare.

- 1 Începeți o activitate de alergare pe bandă (Începerea unei activități, pagina 5).Î
- 2 Alergați pe bandă până când dispozitivul Instinctînregistrează cel puțin 1,5 km (1 milă).
- 3 După ce ați finalizat alergarea, apăsați GPS.
- 4 Selectați o opțiune:
  - Pentru a calibra distanţa parcursă pe banda de alergare pentru prima dată, selectaţi Salvare.
     Dispozitivul vă solicită să finalizaţi calibrarea benzii de alergare.
  - Pentru a calibra manual distanţa parcursă pe banda de alergare după prima calibrare, selectaţi Cal.şi sal.
     > Da.
- 5 Verificați afișajul benzii de alergare pentru distanța parcursă și introduceți distanța pe dispozitivul dvs.

# Activități în aer liber

Dispozitivul Instinct este livrat cu activități în aer liber preîncărcate, ca de exemplu alergare și ciclism. GPS-ul este pornit pentru activitățile în aer liber. Puteți adăuga activități noi în baza activităților implicite, cum ar fi mersul pe jos sau vâslirea. Puteți adăuga, de asemenea, activități personalizate pe dispozitiv (*Crearea unei activități personalizate*, pagina 6).

#### Vizualizarea coborârilor cu schiurile

Dispozitivul dvs. înregistrează detaliile fiecărei coborâri cu schiurile sau snowboardul cu ajutorul funcției de coborâre automată. Această funcție este activată automat pentru coborârile cu schiurile sau snowboardul. Înregistrează automat noile coborâri pe baza mișcării dvs. Cronometrul se oprește când nu mai coborâți sau când vă aflați în telescaun. Cronometrul rămâne oprit în timpul urcării cu telescaunul. Începeți să coborâți pentru a reporni cronometrul. Puteți vizualiza detaliile coborârii de pe ecranul oprit sau în timp ce cronometrul funcționează.

- 1 Începeți o activitate de schi sau snowboard.
- 2 Mențineți apăsat MENU.
- 3 Selectați Vizualizare coborâri.
- 4 Apăsați tasta de derulare în **UP** sau în **DOWN** pentru a vizualiza detaliile ultimei coborâri, ale coborârii curente și un rezumat al tuturor coborârilor.

Ecranele coborârilor includ timpul, distanța parcursă, viteza maximă, viteza medie și coborârea totală.

#### Utilizarea metronomului

Funcția de metronom redă tonuri sonore în ritm constant pentru a vă ajuta să vă îmbunătățiți performanțele antrenându-vă într-o cadență mai rapidă, mai lentă sau mai egală.

NOTĂ: această caracteristică nu este disponibilă pentru toate activitățile.

- 1 De pe fața ceasului, apăsați GPS.
- 2 Selectați o activitate.
- 3 Mențineți apăsat MENU.
- 4 Selectați setările activității.
- 5 Selectați Metronom > Stare > Activat.
- 6 Selectați o opțiune:
  - Selectați Bătăi/minut pentru a introduce o valoare pe baza cadenței pe care doriți să o mențineți.
  - Selectați Frecvență alerte pentru a particulariza frecvența bătăilor.
  - Selectați Sunete pentru a personaliza tonul și vibrația metronomului.
- 7 Dacă este necesar, selectați **Previzualizare** pentru a asculta metronomul înainte de a alerga.
- 8 Începeți alergarea (Începerea unei activități, pagina 5). Metronomul porneste automat.
- 9 În timpul alergării, selectați butonul de derulare în UP sau în DOWN pentru a vizualiza ecranul metronomului.

10 Dacă este necesar, mențineți apăsat butonul MENU pentru a schimba setările metronomului.

# Înot

#### ATENŢIONARE

Dispozitivul este destinat pentru înotul la suprafață. Efectuarea de scufundări cu dispozitivul poate deteriora produsul și va conduce la anularea garanției.

NOTĂ: dispozitivul nu poate înregistra date privind pulsul măsurat la încheietură în timp ce înotați.

#### Terminologie din domeniul înotului

Lungime: o deplasare de-a lungul bazinului.

Interval: una sau mai multe lungimi consecutive. Un interval nou începe după ce vă odihniți.

Mișcare: o mișcare se execută de fiecare dată când brațul care poartă dispozitivul execută un ciclu complet.

- **SWOLF**: punctajul dvs. SWOLF este suma dintre durata pe o lungime de bazin și numărul de mișcări pe lungimea respectivă. De exemplu, 30 de secunde plus 15 mișcări reprezintă un scor SWOLF de 45. Scorul SWOLF reprezintă o măsură a eficienței înotului și, ca la golf, un scor mai redus este mai performant.
- Viteza de înot critică (CSS): teoretic, CSS reprezintă viteza pe care o puteți menține continuu fără a obosi. Puteți utiliza valoarea CSS pentru a ghida ritmul antrenamentului și monitoriza progresul.

#### Tipuri de mişcări

Este disponibilă identificarea tipului de mișcare numai pentru înotul în bazin. Tipul dvs. de mișcare este identificat la sfârșitul unei lungimi. Tipurile de mișcări apar în istoricul dvs. de înot și în contul dvs. Garmin Connect. De asemenea, puteți selecta tipul de mișcare ca un câmp de date personalizat (*Personalizarea ecranelor de date*, pagina 35).

Gratuit	Stil liber
Spate	Înot pe spate
Piept	Bras
Zbor	Fluture
Mixt	Mai mult de un tip de mișcare într-un interval
Exercițiu	Utilizat împreună cu înregistrarea exercițiilor (Antrenament cu jurnalul de exerciții, pagina 10)

#### Sfaturi pentru activități de înot

• Înainte de a începe activitatea în bazin, urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a selecta dimensiunea bazinului sau pentru a introduce o dimensiune personalizată.

Când veți mai începe o activitate în bazin, dispozitivul va folosi această dimensiune a bazinului. Puteți ține apăsat pe MENU, puteți selecta setările activității și apoi selecta Dimensiune bazin pentru a modifica dimensiunea.

Apăsați pe BACK pentru a înregistra o pauză în timpul înotului în bazin.
 Dispozitivul înregistrează automat intervalele de înot și lungimile de bazin.

#### Odihnire în timpul înotului în bazin

Ecranul de odihnă implicit afișează două cronometre de odihnă. De asemenea, afișează timpul și distanța pentru ultimul interval finalizat.

**NOTĂ:** datele activității de înot nu sunt înregistrate în timpul unei pauze.

1 În timpul activității de înot, apăsați pe BACK pentru a începe o pauză.

Afișajul se schimbă la text alb pe un fundal negru, iar ecranul de odihnă apare.

- 2 În timpul unei pauze, apăsați tasta de derulare în **UP** sau în **DOWN** pentru a vizualiza alte ecranele de date (opțional).
- 3 Apăsați pe BACK și continuați înotul.
- 4 Repetați pentru intervale de odihnă suplimentare.

#### Antrenament cu jurnalul de exerciții

Caracteristica jurnal de exerciții este disponibilă numai pentru înotul în bazin. Puteți utiliza caracteristica jurnal de exerciții pentru a înregistra manual seturile de bătăi din picioare, înotul cu tracțiunea unui singur braț sau orice tip de înot care nu face parte din cele patru stiluri principale.

- 1 În timpul activității de înot în bazin, apăsați tasta de derulare în UP sau în DOWN pentru a vizualiza ecranul jurnalului de exerciții.
- 2 Apăsați pe BACK pentru a porni cronometrul al exercițiului.
- 3 După ce finalizați un interval de exerciții, apăsați pe BACK.

Cronometrul pentru exercițiu se oprește, dar cronometrul pentru activitate continuă să înregistreze întreaga sesiune de înot.

- 4 Selectați o distanță pentru exercițiul finalizat.
- Treptele de distanță se bazează pe dimensiunea de bazin selectată pentru profilul activității.
- 5 Selectați o opțiune:
  - Pentru a începe un alt interval de exerciții, apăsați pe BACK.
  - Pentru a începe un interval de înot, apăsați tasta de derulare în **UP** sau în **DOWN** pentru a reveni la ecranele de antrenament pentru înot.

# Funcții pentru puls

Dispozitivul Instinct dispune de un monitor cardiac cu măsurare la încheietură și este, de asemenea, compatibil cu monitoarele cardiace pentru piept (comercializate separat). Puteți vizualiza datele privind pulsul cu ajutorul widgetului de puls. Dacă sunt disponibile atât pulsul măsurat la încheietură, cât și datele privind pulsul măsurat la piept când începeți o activitate, dispozitivul va utiliza datele privind pulsul măsurat la piept.

# Puls măsurat la încheietura mâinii

#### Purtarea dispozitivului

• Purtați dispozitivul deasupra osului încheieturii de la mână.

**NOTĂ:** dispozitivul trebuie să fie fix, dar confortabil. Pentru citiri mai precise ale pulsului, dispozitivul nu trebuie mișcat în timpul alergării sau al exercițiilor.



NOTĂ: senzorul optic este localizat pe partea din spate a dispozitivului.

- Consultați *Sfaturi pentru un puls neregulat*, pagina 11 pentru mai multe informații despre pulsul măsurat la încheietura mâinii.
- Pentru mai multe informații privind precizia citirilor, accesați garmin.com/ataccuracy.
- Pentru mai multe informații despre uzura și îngrijirea dispozitivului, accesați www.garmin.com/fitandcare.

#### Sfaturi pentru un puls neregulat

Dacă pulsul este neregulat sau nu apare, puteți încerca să urmați aceste sfaturi.

- Curățați-vă și uscați-vă brațul înainte de a vă monta dispozitivul pe corp.
- Evitați să purtați protecție solară, loțiuni și repelent pentru insecte sub dispozitiv.
- Nu zgâriați senzorul de puls situat în partea din spate a dispozitivului.
- Purtați dispozitivul deasupra osului încheieturii de la mână. Dispozitivul trebuie să fie fix, dar confortabil.
- Aşteptaţi până când pictograma 
   Iumninează permanent înainte de a începe activitatea.
- Încălziţi-vă timp de 5 10 minute și obţineţi o valoare a pulsului înainte de a începe activitatea.
   NOTĂ: în medii reci, încălziţi-vă în locaţii interioare.
- · Clătiți dispozitivul cu apă proaspătă după fiecare sesiune de exerciții.

#### Vizualizarea widgetului Puls

Widgetul afișează pulsul dvs. curent în bătăi pe minut (bpm) și valoarea medie a pulsului în ultimele 4 zile.

- De pe faţa ceasului, selectaţi UP sau DOWN pentru a vizualiza widgetul de puls.
   NOTĂ: este posibil să fie necesar să adăugaţi widgetul la bucla de widgeturi (*Personalizarea buclei de widgeturi*, pagina 32).
- 2 Selectați GPS pentru a vizualiza valorile medii ale pulsului dvs. în repaus în ultimele 7 zile.



#### Transmiterea datelor privind pulsul către dispozitivele Garmin

Puteți transmite datele privind pulsul dvs. de pe dispozitivul Instinct și le puteți vizualiza pe dispozitivele Garmin asociate.

NOTĂ: transmiterea datelor privind pulsul reduce durata de viață a bateriei.

- 1 Din widgetul pentru puls, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Opțiuni puls > Transmitere puls.

Dispozitivul Instinct începe să transmită date despre pulsul dvs. și afișează 🕼 🖤.

**NOTĂ:** în timpul transmiterii datelor privind pulsul din widgetul pentru puls, puteți vizualiza numai acest widget.

3 Asociați dispozitivul dvs. Solar cu dispozitivul Garmin ANT+<sup>®</sup> compatibil.

**NOTĂ:** instrucțiunile de asociere diferă pentru fiecare dispozitiv compatibil Garmin în parte. Citiți manualul dvs. de utilizare.

SUGESTIE: pentru a opri transmiterea datelor privind pulsul, apăsați orice buton și selectați Da.

#### Dezactivarea monitorului cardiac montat la încheietură

Valoarea implicită pentru Puls la încheietura mâinii este Automat. Dispozitivul utilizează automat monitorul cardiac montat la încheietură dacă nu asociați la acesta un monitor cardiac ANT+.

- 1 Din widgetul pentru puls, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Opțiuni puls > Stare > Dezactivat.

# Antrenament

### Setarea profilului de utilizator

Puteți actualiza setările pentru sex, anul nașterii, înălțime, greutate și zona de frecvență cardiacă. Dispozitivul utilizează aceste informații pentru a calcula date de antrenament precise.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Profil de utilizator.
- 3 Selectați o opțiune.

#### **Objective fitness**

Cunoașterea zonelor dvs. de puls vă poate ajuta să vă măsurați și să vă îmbunătățiți condiția fizică prin înțelegerea și aplicarea acestor principii.

- · Pulsul dvs. este o măsură excelentă a intensității exercițiilor.
- Antrenamentele desfășurate în anumite zone de puls vă pot ajuta să vă îmbunătățiți capacitatea și rezistența cardiovasculară.

Dacă vă cunoașteți pulsul maxim, puteți utiliza tabelul (*Calculul zonelor de puls*, pagina 13) pentru a determina cea mai bună zonă de puls pentru obiectivele dvs. de fitness.

Dacă nu vă cunoașteți pulsul maxim, utilizați unul dintre calculatoarele disponibile pe internet. Unele săli de sport și centre de sănătate pot asigura un test de măsurare a pulsului maxim. Pulsul maxim implicit este egal cu 220 minus vârsta dvs.

#### Despre zonele de puls

Numeroși sportivi utilizează zonele de puls pentru a măsura și a-și mări rezistența cardiovasculară și pentru a-și îmbunătăți nivelul de fitness. O zonă de puls este un interval setat de bătăi pe minut. Cele cinci zone de puls comun acceptate sunt numerotate de la 1 la 5, în ordinea crescătoare a intensității. În general, zonele de puls sunt calculate sub formă de procente din pulsul maxim.

#### Setarea zonelor de puls

Dispozitivul utilizează informațiile din profilul dvs. de utilizator, din configurarea inițială, pentru a determina zonele implicite de puls. Puteți seta zone de puls separate pentru profiluri de sport, precum alergare, ciclism și înot. Pentru a obține datele cele mai precise privind caloriile pe durata activității dvs., setați ritmul dvs. cardiac maxim. De asemenea, puteți seta fiecare zonă de ritm cardiac și puteți introduce manual ritmul dvs. cardiac în repaus. Puteți regla manual zonele pe dispozitiv sau utilizând contul dvs. Garmin Connect.

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Setări > Profil de utilizator > Puls.
- 3 Selectați **Puls max.** și introduceți valoarea maximă a pulsului.
- 4 Selectați Puls în repaus și introduceți valoarea pulsului în repaus.

Puteți folosi valoarea medie a pulsului de repaus măsurat de dispozitivul dvs. sau puteți seta o valoare personalizată a pulsului de repaus.

- 5 Selectați Zone > Bazat pe.
- 6 Selectați o opțiune:
  - Selectați BPM pentru a vizualiza și pentru a edita zonele în bătăi pe minut.
  - Selectați %Puls maxim pentru a vizualiza și edita zonele sub forma unui procent din pulsul dvs. maxim.
  - Selectați % **Puls** pentru a vizualiza și edita zonele sub forma unui procent din rezerva de puls (pulsul maxim minus pulsul în repaus).
- 7 Selectați o zonă și introduceți o valoare pentru fiecare zonă.
- 8 Selectați Adăugare puls sport și selectați un profil sport pentru a adăuga zone de puls separate (opțional).

#### Calculul zonelor de puls

Zonă	% din pulsul maxim	Efort perceput	Beneficii
1	50-60%	Respirație ritmică, relaxată, în ritm ușor	Antrenament aerobic de nivel începător, stres redus
2	60-70%	Ritm confortabil, respirație ușor mai profundă, conversație posibilă	Antrenament cardiovascular de bază, ritm bun de recuperare
3	70-80%	Ritm moderat, menținerea conversației este mai dificilă	Capacitate aerobică îmbunătățită, antre- nament cardiovascular optim
4	80-90%	Ritm rapid și puțin incomod, respirație forțată	Capacitate anaerobică și prag îmbunătă- țite, viteză îmbunătățită
5	90-100%	Ritm de sprint, nesustenabil pentru o perioadă prelungită de timp, respirație anevoioasă	Anduranță anaerobică și musculară, putere crescută

### Monitorizarea activității

Funcția de monitorizare a activității înregistrează contorul dvs. zilnic de pași, distanța parcursă, numărul de minute de exerciții, etajele urcate, numărul de calorii arse și statisticile de somn pentru fiecare zi înregistrată. Numărul de calorii arse include metabolismul dvs. de bază, plus caloriile arse prin activitate.

Numărul de pași efectuați în timpul zilei apare pe widgetul pentru pași. Contorul de pași este actualizat periodic.

Pentru mai multe informații privind urmărirea activității și precizia metrică a condiției fizice, accesați garmin.com/ataccuracy.

#### **Obiectiv automat**

Dispozitivul dvs. creează automat un obiectiv zilnic de pași, pe baza nivelurilor dvs. anterioare de activitate. În timpul activităților diurne, dispozitivul va indica progresul dvs. în direcția obiectivului zilnic ①.



Dacă alegeți să nu utilizați caracteristica de obiectiv automat, puteți seta un obiectiv de pași personalizat în contul dvs. Garmin Connect.

#### Utilizarea alertei de mişcare

Repausul pentru perioade îndelungate de timp poate declanșa modificări nedorite ale stării metabolismului. Alerta de mișcare vă reamintește să faceți mișcare. După o oră de inactivitate, sunt afișate mesajul Deplasare! și bara de mișcare. După fiecare 15 minute de inactivitate apar segmente suplimentare. De asemenea, dispozitivul emite sunete sau vibrează dacă tonurile sonore sunt activate (*Setări de sistem*, pagina 43).

Faceți o scurtă plimbare (cel puțin câteva minute) pentru a reseta alerta de mișcare.

#### Monitorizarea repausului

În timp ce dormiți, dispozitivul vă detectează automat somnul și vă monitorizează mișcările în timpul orelor normale de somn. Puteți seta orele dvs. normale de odihnă în setările de utilizator din contul dvs. Garmin Connect. Statisticile de repaus includ numărul total de ore de somn, nivelurile de somn și mișcările în somn. Puteți vizualiza statisticile de repaus în contul Garmin Connect.

**NOTĂ:** somnul de scurtă durată nu se adaugă la statisticile privind somnul. Puteți utiliza modul "Nu deranjați" pentru a dezactiva notificările și alertele, cu excepția alarmelor (*Utilizarea modului Nu deranjați*, pagina 14).

#### Utilizarea monitorizării automate a somnului

- 1 Purtați dispozitivul în timpul somnului.
- 2 Încărcați datele de monitorizare a somnului pe Garmin Connect site-ul (*Sincronizarea manuală a datelor cu Garmin Connect*, pagina 30).

Puteți vizualiza statisticile de repaus în contul Garmin Connect.

#### Utilizarea modului Nu deranjați

Puteți utiliza modul Nu deranjați pentru a dezactiva iluminarea de fundal, alertele sonore și alertele prin vibrații. De exemplu, puteți utiliza acest mod atunci când dormiți sau atunci când vizionați un film.

**NOTĂ:** puteți seta orele dvs. normale de odihnă în setările de utilizator din contul dvs. Garmin Connect. Puteți activa opțiunea Oră de culcare din setările de sistem pentru a intra automat în modul Nu deranjați în timpul orelor normale de somn (*Setări de sistem*, pagina 43).

**NOTĂ:** puteți adăuga opțiunile din meniul de comenzi (*Personalizarea meniului de comenzi*, pagina 40).

- 1 Mențineți apăsat CTRL.
- 2 Selectați 🧲.

#### Minute de exerciții

Pentru ameliorarea stării dvs. de sănătate, organizații precum Organizația Mondială a Sănătății recomandă cel puțin 150 de minute pe săptămână de activitate de intensitate moderată, cum ar fi plimbarea în pas vioi sau 75 de minute de activitate intensă pe săptămână, cum ar fi alergarea.

Dispozitivul monitorizează intensitatea activității dvs. și urmărește timpul dedicat participării la activități de intensitate medie spre ridicată (datele privind pulsul sunt solicitate pentru estimarea activităților de intensitate ridicată). Vă puteți antrena pentru a vă îndeplini obiectivul legat de numărul de minute săptămânale de activitate intensă participând la cel puțin 10 minute consecutive de activități fizice de intensitate de la medie la ridicată. Dispozitivul însumează datele din activitățile de intensitate medie cu cele din activitățile de intensitate ridicată. În cazul activităților de intensitate ridicată, minutele adăugate sunt dublate.

#### Acumularea de minute de activitate intensă

Dispozitivul dvs. Instinct calculează minutele de activitate intensă comparând datele privind pulsul cu pulsul dvs. mediu în repaus. Dacă opțiunea de puls este oprită, dispozitivul calculează minutele de activitate moderată, analizând pașii dvs. pe minut.

- Începeți o activitate cronometrată pentru calcularea cea mai precisă a minutelor de activitate intensă.
- Efectuați exerciții timp de cel puțin 10 minute consecutive la un nivel de intensitate moderat sau înalt.
- Purtați dispozitivul pe parcursul întregii zile și nopți pentru cea mai precisă valoare a pulsului în repaus.

#### Evenimente Garmin Move IQ<sup>™</sup>

Caracteristica Move IQ detectează automat modele de activități, precum mersul pe jos, alergarea, ciclismul, înotul și antrenamentul pe bicicleta eliptică timp de cel puțin 10 minute. Puteți vizualiza tipul și durata evenimentului în cronologia Garmin Connect dvs., însă acestea nu apar în lista cu activitățile dvs., instantaneele sau fluxul de știri. Pentru mai multe detalii și o mai mare precizie, puteți înregistra o activitate cronometrată pe dispozitivul dvs.

#### Setări pentru monitorizarea activității

Ţineți apăsat pe MENU și selectați Setări > Monit. activității.

Stare: dezactivează funcția de urmărire a activității.

- Alertă mișcare: afișează un mesaj și bara de mișcare pe fața ceasului digital și pe ecranul pentru pași. De asemenea, dispozitivul emite sunete sau vibrează dacă tonurile sonore sunt activate (*Setări de sistem*, pagina 43).
- Alerte privind obiectivele: vă permite să porniți și să opriți alertele privind obiectivele sau să le dezactivați doar în timpul activităților. Alertele privind obiectivele se afișează pentru obiectivul zilnic de pași, obiectivul zilnic pentru etaje urcate și obiectivul săptămânal de minute de activitate intensă.

Move IQ: permite activarea și dezactivarea evenimentelor Move IQ.

#### Dezactivarea monitorizării activității

Atunci când dezactivați monitorizarea activității, pașii, etajele urcate, minutele de activitate intensă, monitorizarea somnului și evenimentele dvs. Move IQ nu sunt înregistrate.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Monit. activității > Stare > Dezactivat.

# Exerciții

Puteți crea exerciții particularizate care să includă obiective pentru fiecare pas al exercițiilor și pentru diverse distanțe, ore și calorii. Puteți crea și găsi mai multe exerciții utilizând Garmin Connect sau puteți să selectați un plan de antrenament care conține exerciții integrate, apoi să le transferați pe dispozitivul dvs.

Puteți programa exerciții utilizând Garmin Connect. Puteți planifica exerciții în avans și le puteți memora pe dispozitiv.

#### Efectuarea unui exercițiu de pe Garmin Connect

Înainte de a putea descărca un exercițiu din Garmin Connect, trebuie să aveți un cont (*Garmin Connect*, pagina 28).

- 1 Selectați o opțiune:
  - Deschideți aplicația Garmin Connect.
  - Accesați connect.garmin.com.
- 2 Selectați Antrenament > Antrenamente.
- 3 Găsiți un exercițiu sau creați și salvați un exercițiu nou.
- Selectați 1 sau Trimitere către dispozitiv.
- 5 Urmați instrucțiunile de pe ecran.

#### Începerea unui exercițiu

Înainte de a putea începe un exercițiu, trebuie să descărcați un exercițiu din contul dvs. Garmin Connect.

- 1 De pe fața ceasului, apăsați **GPS**.
- 2 Selectați o activitate.
- 3 Mențineți apăsat MENU.
- 4 Selectați Antrenament > Antrenamentele mele.
- 5 Selectați un exercițiu.

NOTĂ: doar exercițiile care sunt compatibile cu activitatea selectată apar în listă.

- 6 Selectați Efect. antren..
- 7 Apăsați GPS pentru a porni cronometrul de activitate.

După ce începeți un exercițiu, dispozitivul afișează fiecare etapă a exercițiului, note privind etapele (opțional), ținta (opțional) și datele exercițiului curent.

#### Despre calendarul de antrenament

Calendarul de antrenament de pe dispozitiv este o prelungire a calendarului sau a orarului de antrenament pe care l-ați configurat în Garmin Connect. După ce ați adăugat câteva exerciții în calendarul Garmin Connect, le puteți trimite pe dispozitiv. Toate exercițiile programate trimise pe dispozitiv apar în lista calendarului de antrenament, ordonate după dată. Când selectați o zi din calendarul de antrenament, puteți vizualiza sau efectua exercițiul. Exercițiul programat rămâne pe dispozitiv indiferent dacă îl finalizați sau îl omiteți. Când trimiteți exerciții programate din Garmin Connect, acestea suprascriu calendarul de antrenament existent.

#### Utilizarea planurilor de antrenament Garmin Connect

Înainte de a putea să descărcați și să utilizați un plan de antrenament din Garmin Connect, trebuie să aveți un Garmin Connect cont (*Garmin Connect*, pagina 28) și trebuie să asociați dispozitivul Instinct cu un smartphone compatibil.

- 1 Din aplicația Garmin Connect, selectați 🔜 sau •••.
- 2 Selectați Antrenament > Planuri de antrenament.
- 3 Selectați și programați un plan de antrenament.
- 4 Urmați instrucțiunile de pe ecran.
- 5 Revedeți planul de antrenament în calendar.

# Exerciții fracționate

Puteți crea exerciții fracționate în funcție de distanță sau a durată. Dispozitivul salvează exercițiul fracționat particularizat, până când creați un alt exercițiu fracționat. Puteți utiliza intervalele deschise pentru exercițiile efectuate pe pistă și pentru alergările pe distanțe cunoscute.

#### Crearea unui exercițiu cu intervale

- 1 De pe fața ceasului, apăsați GPS.
- 2 Selectați o activitate.
- 3 Mențineți apăsat MENU.
- 4 Selectați Antrenament > Intervale > Editare > Interval > Tip.
- 5 Selectați Distanță, Timp sau Deschis.
   SUGESTIE: puteți crea un interval deschis selectând opțiunea Deschis.
- 6 Dacă este necesar, selectați **Durată**, introduceți o valoare a distanței sau a intervalului de timp pentru exercițiu și selectați √.
- 7 Apăsați pe BACK.
- 8 Selectați Odihnă > Tip.
- 9 Selectați Distanță, Timp sau Deschis.
- 10 Dacă este necesar, introduceți o valoare a distanței sau a duratei pentru intervalul de odihnă și selectați 🗸.
- 11 Apăsați pe BACK.
- 12 Selectați una sau mai multe opțiuni:
  - Pentru a seta numărul de repetări, selectați Repetare.
  - Pentru a adăuga exercițiului o încălzire cu final deschis, selectați Încălzire > Activat.
  - Pentru a adăuga exercițiului o răcire cu final deschis, selectați Relaxare > Activat.

#### Începerea unui exercițiu cu intervale

- 1 De pe fața ceasului, apăsați GPS.
- 2 Selectați o activitate.
- 3 Mențineți apăsat MENU.
- 4 Selectați Antrenament > Intervale > Efect. antren..
- 5 Apăsați GPS pentru a porni cronometrul de activitate.
- 6 Când un exercițiu pe intervale conține o încălzire, apăsați pe BACK pentru a începe primul interval.
- 7 Urmați instrucțiunile de pe ecran.

După ce finalizați toate intervalele, apare un mesaj.

#### Oprirea unui exercițiu pe intervale

- În orice moment, apăsați **BACK** pentru a opri intervalul sau pauza curentă și a trece la următorul interval sau următoarea pauză.
- După încheierea tuturor intervalelor și pauzelor, apăsați **BACK** pentru a încheia exercițiul pe intervale și a trece la un cronometru care poate fi folosit pentru relaxare.
- În orice moment, apăsați **GPS** pentru a opri cronometrul de activitate. Puteți relua cronometrul sau încheia exercițiul pe intervale.

# Utilizarea Virtual Partner

Virtual Partner este un instrument pentru antrenamente menit să vă ajute să vă atingeți obiectivele. Puteți seta un ritm pentru Virtual Partner și puteți încerca să îl depășiți.

NOTĂ: această caracteristică nu este disponibilă pentru toate activitățile.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Activități și aplicații.
- 3 Selectați o activitate.
- 4 Selectați setările activității.
- 5 Selectați Ecrane de date > Adăugare > Virtual Partner.
- 6 Introduceți o valoare pentru ritm sau viteză.
- 7 Apăsați tasta de derulare în UP sau în DOWN pentru a schimba locația ecranului Virtual Partner (opțional).
- 8 Începeți activitatea (Începerea unei activități, pagina 5).
- 9 Apăsați tasta de derulare în UP sau în DOWN pentru a derula la ecranul Virtual Partner și a vedea cine conduce.

### Setarea unei ținte a antrenamentului

Funcția pentru stabilirea unei ținte a antrenamentului funcționează împreună cu caracteristica Virtual Partner pentru a vă putea antrena stabilind ca obiectiv o anumită distanță, o distanță și o durată, o distanță și un ritm sau o distanță și o viteză. Pe durata activității efectuate în cadrul antrenamentului, dispozitivul vă furnizează feedback în timp real despre cât sunteți de aproape de atingerea țintei antrenamentului.

- 1 De pe fața ceasului, apăsați GPS.
- 2 Selectați o activitate.
- 3 Mențineți apăsat MENU.
- 4 Selectați Antrenament > Setați o țintă.
- 5 Selectați o opțiune:
  - Selectați Numai distanță pentru a selecta o distanță presetată sau introduce o distanță personalizată.
  - Selectați Distanță și timp pentru a selecta ca țintă o distanță și o durată.
  - Selectați **Distanță și ritm** sau **Distanță și viteză** pentru a selecta ca țintă o distanță și un ritm sau o viteză. Obiectivul de antrenament apare și vă afișează ora de finalizare estimată. Durata de finalizare estimată este stabilită pe baza performanței curente și a duratei rămase.
- 6 Apăsați GPS pentru a porni cronometrul de activitate.

#### Anularea țintei unui antrenament

- 1 În timpul unei activități, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Anulare țintă > Da.

# Reiterarea unei curse dintr-o activitate anterioară

Puteți reitera o cursă dintr-o activitate înregistrată sau descărcată anterior. Această caracteristică funcționează împreună cu Virtual Partner pentru a putea vedea în ce măsură sunteți în avans sau în întârziere pe durata activității.

NOTĂ: această caracteristică nu este disponibilă pentru toate activitățile.

- 1 De pe fața ceasului, apăsați GPS.
- 2 Selectați o activitate.
- 3 Mențineți apăsat MENU.
- 4 Selectați Antrenament > Part. comp..
- 5 Selectați o opțiune:
  - Selectați Din istoric pentru a selecta o activitate înregistrată anterior de pe dispozitiv.
  - · Selectați Descărcat pentru a selecta o activitate pe care ați descărcat-o din contul dvs. Garmin Connect.
- 6 Selectați activitatea.

Ecranul Virtual Partner apare pentru a vă indica ora de finalizare estimată.

- 7 Apăsați GPS pentru a porni cronometrul de activitate.
- 8 După ce finalizați activitatea dvs., apăsați GPS și selectați Salvare.

### **Date personale**

Când finalizați o activitate, dispozitivul afișează orice nou record personal pe care l-ați obținut în timpul activității respective. Recordurile personale includ timpul cel mai scurt pe mai multe distanțe de alergare obișnuite și cea mai lungă distanță alergată sau parcursă cu bicicleta sau în înot.

#### Vizualizarea recordurilor personale

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Istoric > Recorduri.
- 3 Selectați un sport.
- 4 Selectați un record.
- 5 Selectați Vizualizare record.

#### Restabilirea unui record personal

Puteți seta fiecare record personal înapoi la cel înregistrat anterior.

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Istoric > Recorduri.
- 3 Selectați un sport.
- 4 Selectați un record pentru restabilire.
- 5 Selectați Anterior > Da.

NOTĂ: aceste operații nu determină ștergerea activităților salvate.

#### Ştergerea unui record personal

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Istoric > Recorduri.
- 3 Selectați un sport.
- 4 Selectați un record pentru ștergere.
- 5 Selectați Ștergere înregistrare > Da.

NOTĂ: aceste operații nu determină ștergerea activităților salvate.

#### Ştergerea tuturor recordurilor personale

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Istoric > Recorduri.
- 3 Selectați un sport.
- Selectați Ștergere toate înregistrările > Da.
   Sunt șterse numai recordurile pentru respectivul sport.
   NOTĂ: aceste operații nu determină ștergerea activităților salvate.

# Ceas

# Setarea unei alarme

Puteți configura mai multe alarme. Puteți seta fiecare alarmă să sune o dată sau să se repete regulat.

- 1 De pe orice ecran, țineți apăsat pe SET.
- 2 Selectați Alarme.
- 3 Introduceți o oră pentru alarmă.
- 4 Selectați Repetare și selectați când trebuie să se repete alarma (opțional).
- 5 Selectați Sunete și selectați un tip de notificare (opțional).
- 6 Selectați Lumină de fundal > Activat pentru a activa iluminarea de fundal odată cu alarma (opțional).
- 7 Selectați Etichetă și selectați o descriere pentru alarmă (opțional).

# Pornirea cronometrului pentru numărătoare inversă

- 1 De pe orice ecran, țineți apăsat pe SET.
- 2 Selectați Timere.
- 3 Introduceți ora.
- 4 Dacă este necesar, selectați o opțiunea pentru a edita cronometrul:
  - Pentru a reporni automat cronometrul după ce expiră, apăsați UP și selectați Repornire automată > Activat.
  - Pentru a selecta un tip de notificare, apăsați pe UP și selectați Sunete.
- 5 Apăsați pe GPS pentru a porni cronometrul.

# Utilizarea cronometrului

- 1 De pe orice ecran, țineți apăsat pe SET.
- 2 Selectați Cronometru.
- 3 Apăsați pe GPS pentru a porni cronometrul.
- 4 Apăsați pe SET pentru a reporni cronometrul pentru ture ①.



Timpul total al cronometrului 2 continuă să ruleze.

- 5 Apăsați pe GPS pentru a opri ambele cronometre.
- 6 Apăsați pe UP și selectați o opțiune.

### Sincronizarea orei cu GPS-ul

De fiecare dată când activați dispozitivul și recepționați sateliți, dispozitivul detectează automat fusul orar și ora curentă. Puteți să vă sincronizați ora manual cu GPS-ul la schimbarea fusului orar și pentru actualizarea la ora de vară.

- 1 De pe orice ecran, țineți apăsat pe SET.
- 2 Selectare Setare oră cu GPS.
- 3 Așteptați până când dispozitivul găsește sateliții (Obținerea semnalelor de la sateliți, pagina 51).

# Setarea alertelor

- 1 De pe orice ecran, țineți apăsat pe SET.
- 2 Selectați Alerte.
- 3 Selectați o opțiune:
  - Pentru a seta ca o alertă să sune cu un anumit număr de minute sau ore înainte de apusul efectiv al soarelui, selectați Până la apus > Stare > Activat, selectați Oră și introduceți ora.
  - Pentru a seta ca o alertă să sune cu un anumit număr de minute sau ore înainte de răsăritul efectiv, selectați Până la răsărit > Stare > Activat, selectați Oră și introduceți ora.
  - Pentru a seta o alertă să sune atunci când se apropie o furtuna, selectaţi Furtună > Activat, selectaţi Raport şi selectaţi valoarea presiunii modificate.
  - Pentru a seta o alertă să sune la fiecare oră, selectați Oră în oră > Activat.

# Navigare

# Salvarea locației

Puteți salva locația curentă pentru a naviga mai târziu înapoi la ea.

- 1 De pe orice ecran, țineți apăsat pe GPS.
- 2 Apăsați GPS.
- 3 Dacă este necesar, selectați DOWN pentru a edita informațiile despre locație.

#### Editarea locațiilor salvate

Puteți șterge o locație salvată sau îi puteți edita informațiile de nume, altitudine și poziție.

- 1 De pe fața ceasului, apăsați GPS.
- 2 Selectați Navigare > Locații salvate.
- 3 Selectați o locație salvată.
- 4 Selectați o opțiune pentru editarea locației.

### Vizualizarea altimetrului, barometrului și busolei

Dispozitivul conține senzorii interni ai altimetrului, barometrului și busolei cu calibrare automată.

- 1 De pe orice ecran, ţineţi apăsat pe ABC.
- 2 Apăsați pe UP sau DOWN pentru a vizualiza separat ecranele altimetrului, barometrului și busolei.

#### Proiectarea unui punct de trecere

Puteți crea o locație nouă prin proiectarea distanței și a orientării de la locația dvs. curentă la o locație nouă. **NOTĂ:** este posibil să fie necesar să adăugați aplicația Proiectare punct traseu (Proiectare punct traseu) la lista de activități și aplicații.

- 1 De pe fața ceasului, apăsați GPS.
- 2 Selectați Proiectare punct traseu (Proiectare punct traseu).
- 3 Apăsați tasta de derulare în UP sau în DOWN pentru a stabili direcția.
- 4 Apăsați pe GPS.
- 5 Apăsați tasta de derulare în DOWN pentru a selecta o unitate de măsură.
- 6 Apăsați tasta de derulare în UP pentru a introduce distanța.
- 7 Apăsați GPS pentru a salva.

Punctul de trecere proiectat este salvat cu un nume implicit.

# Navigarea către o destinație

Vă puteți utiliza dispozitivul pentru a naviga la o destinație sau a urma un traseu.

- 1 De pe fața ceasului, apăsați GPS.
- 2 Selectați o activitate.
- 3 Mențineți apăsat MENU.
- 4 Selectați Navigare.
- 5 Selectați o categorie.
- 6 Răspundeți la solicitările de pe ecran pentru a alege o destinație.
- 7 Selectați Deplasare la.

Apar informațiile despre navigare.

8 Apăsați pe GPS pentru a începe navigarea.

# Crearea și urmărirea unui traseu pe dispozitiv

- 1 De pe fața ceasului, apăsați GPS.
- 2 Selectați o activitate.
- 3 Mențineți apăsat MENU.
- 4 Selectați Navigare > Trasee > Creare Nou.
- 5 Introduceți un nume pentru traseu și selectați 🗸.
- 6 Selectați Adăugare locație.
- 7 Selectați o opțiune.
- 8 Dacă este necesar, repetați pașii 6 și 7.
- 9 Selectați Finalizare > Efectuare traseu. Apar informațiile despre navigare.
- 10 Apăsați pe GPS pentru a începe navigarea.

# Marcarea și începerea navigației către o locație Om la apă

Puteți salva o locație Om la apă (OLA) și începe automat navigarea înapoi la aceasta.

**SUGESTIE:** puteți personaliza funcția butoanelor când sunt ținute apăsate pentru a accesa funcția OLA (*Personalizarea tastelor rapide*, pagina 44).

- 1 De pe fața ceasului, apăsați **GPS**.
- 2 Selectați o activitate.
- 3 Mențineți apăsat MENU.
- 4 Selectați Navigare > Ultima locație MOB.

Apar informațiile despre navigare.

# Navigarea cu Sight 'N Go

Puteți orienta dispozitivul către un obiect la distanță, precum un turn de apă, îl puteți fixa pe direcția respectivă și apoi puteți naviga către obiect.

- 1 De pe fața ceasului, apăsați GPS.
- 2 Selectați o activitate.
- 3 Mențineți apăsat MENU.
- 4 Selectați Navigare > Sight 'N Go.
- 5 Orientaţi partea de sus a ceasului spre un obiect şi apăsaţi pe GPS. Apar informaţiile despre navigare.
- 6 Apăsați pe GPS pentru a începe navigarea.

# Navigarea la punctul de pornire în timpul unei activități

Puteți naviga înapoi la punctul de pornire al activității dvs. curente, în linie dreaptă sau pe calea pe care ați parcurs-o. Această funcție este disponibilă pentru activitățile care utilizează GPS.

- 1 În timpul unei activități, apăsați pe GPS.
- 2 Selectați Înapoi la start și selectați o opțiune:
  - Pentru a naviga înapoi la punctul de pornire al activității pe calea parcursă, selectați **TracBack**.
  - Pentru a naviga înapoi la punctul de pornire al activității în linie dreaptă, selectați Linie dreaptă.



Pe hartă sunt afișate locația dvs. curentă ①, traseul de urmat ② și destinația ③.

# Navigarea la punctul de pornire pentru ultima activitate salvată

Puteți naviga înapoi la punctul de pornire pentru activitatea dvs. curentă, în linie dreaptă sau pe calea pe care ați parcurs-o. Această funcție este disponibilă pentru activitățile care utilizează GPS.

- 1 De pe fața ceasului, apăsați GPS.
- 2 Selectați o activitate.
- 3 Mențineți apăsat MENU.
- 4 Selectați Navigare > Activități.
- 5 Selectați o activitate.
- 6 Selectați Înapoi la start și selectați o opțiune:
  - Pentru a naviga înapoi la punctul de pornire al activității pe calea parcursă, selectați TracBack.
  - Pentru a naviga înapoi la punctul de pornire al activității în linie dreaptă, selectați Linie dreaptă.
     Pe hartă apare o linie trasată de la locația curentă la punctul de pornire al ultimei activități salvate.
     NOTĂ: puteți porni cronometrul pentru a împiedica dispozitivul să treacă în modul Ceas.
- 7 Apăsați tasta de derulare în DOWN pentru a vizualiza busola (opțional).
   Săgeata indică punctul dvs. de pornire.

# Oprirea navigării

- 1 În timpul unei activități, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Oprire navigare.

# Calcularea unei suprafețe

Înainte de a putea calcula dimensiunea unei zone, trebuie să recepționați semnal de la sateliți.

- 1 De pe fața ceasului, apăsați pe GPS.
- 2 Selectați Calculare suprafață.
- 3 Mergeți pe jos în jurul perimetrului zonei.
   SUGESTIE: puteți menține apăsat pe MENU și puteți selecta Panoramare/Zoom pentru a ajusta harta (Panoramare și mărire pe hartă, pagina 25).
- 4 Apăsați GPS pentru a calcula zona.
- 5 Selectați o opțiune:
  - Pentru a ieși fără a salva, selectați Finalizare.
  - Pentru a converti măsurătorile zonei la unități de măsură diferite, selectați Modif. unități.
  - Pentru a salva, selectați Salv. activitate.

# Hartă

▲ reprezintă locația dvs. pe hartă. Numele de locații și simbolurile apar pe hartă. Când navigați pe către o destinație, ruta este marcată cu o linie pe hartă.

- Navigare pe hartă (Panoramare și mărire pe hartă, pagina 25)
- Setări hartă (Setările hărții, pagina 42)

#### Panoramare și mărire pe hartă

- 1 În timp ce navigați, apăsați tasta de derulare în UP sau în DOWN pentru a vizualiza harta.
- 2 Mențineți apăsat MENU.
- 3 Selectați Panoramare/Zoom.
- 4 Selectați o opțiune:
  - Pentru a comuta între panoramare în sus sau în jos, panoramare la stânga sau la dreapta și mărire, apăsați pe **GPS**.
  - Pentru a panorama sau a mări/micșora harta, apăsați tasta de derulare în UP sau în DOWN.
  - Pentru a părăsi meniul, apăsați pe tasta BACK.

# Istoric

Istoricul include durata, distanța, caloriile, ritmul sau viteza medie, date privind turele și informații de la senzorul opțional.

NOTĂ: după ce memoria dispozitivului s-a umplut, datele dvs. cele mai vechi vor fi suprascrise.

# Utilizarea istoricului

Istoricul conține activitățile precedente pe care le-ați salvat în dispozitivul dvs.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Istoric > Activități.
- 3 Selectați o activitate.
- 4 Selectați o opțiune:
  - Pentru a vizualiza informații suplimentare despre activitate, selectați Detalii.
  - Pentru a selecta o tură și a vizualiza informații suplimentare despre fiecare tură, selectați Ture.
  - Pentru a selecta un interval și a vizualiza informații suplimentare despre fiecare interval, selectați Intervale.
  - Pentru a selecta un set de exerciţii şi a vizualiza informaţii suplimentare despre fiecare set, selectaţi Seturi.
  - Pentru a vizualiza activitatea pe hartă, selectați Hartă.
  - Pentru a vizualiza durata pe fiecare zonă de puls, selectați **Durata pe zone** (*Vizualizarea duratei pentru fiecare zonă de puls*, pagina 26).
  - Pentru a vizualiza un grafic de altitudine pentru activitate, selectați Diagrama altitudinilor.
  - Pentru a șterge activitatea selectată, selectați Ștergere.

#### Vizualizarea duratei pentru fiecare zonă de puls

Înainte de a putea vizualiza datele despre zonele de puls, trebuie să finalizați o activitate care implică pulsul și să o salvați.

Vizualizarea duratei pentru fiecare zonă de puls vă poate ajuta să ajustați intensitatea antrenamentelor.

- 1 Din fața de ceas, țineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Istoric > Activități.
- 3 Selectați o activitate.
- 4 Selectați Durata pe zone.

### Vizualizarea totalurilor de date

Puteți vizualiza datele acumulate despre distanțe și durate salvate pe dispozitiv.

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Istoric > Totaluri.
- 3 Dacă este necesar, selectați o activitate.
- 4 Selectați o opțiune pentru a vizualiza totalurile săptămânale sau lunare.

# Utilizarea odometrului

Odometrul înregistrează automat distanța totală parcursă, altitudinea câștigată și durata activităților.

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Istoric > Totaluri > Odometru.
- 3 Selectați UP sau DOWN pentru a vizualiza totalurile odometrului.

### Sincronizarea activităților

Puteți să sincronizați activitățile de pe alte dispozitive Garmin pe dispozitivul dvs. Instinct utilizând contul dvs. Garmin Connect. De exemplu, puteți înregistra o cursă cu un dispozitiv Edge<sup>®</sup> și să vizualizați detaliile despre activitate pe dispozitivul dvs. Instinct.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Istoric > Opțiuni > TrueUp > Activat.

Atunci când vă sincronizați dispozitivul cu smartphone-ul, activitățile recente de pe celălalte dispozitive Garmin apar pe dispozitivul dvs. Instinct.

# Ştergerea istoricului

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Istoric > Opțiuni.
- 3 Selectați o opțiune:
  - Selectați Ștergere toate activitățile pentru a șterge toate activitățile din istoric.
  - Selectați Resetare totaluri pentru a reseta toate totalurile cu distanțe și durate.
     NOTĂ: aceste operații nu determină ștergerea activităților salvate.

# Caracteristici conectate

Funcțiile conectate sunt disponibile pentru dispozitivul dvs. Instinct când conectați dispozitivul la un smartphone compatibil, utilizând tehnologia Bluetooth. Unele funcții necesită instalarea aplicației Garmin Connect pe smartphone-ul conectat. Pentru mai multe informații, accesați www.garmin.com/apps.

Notificări prin telefon: afișează notificări prin telefon și mesaje pe dispozitivul dvs. Instinct.

- **LiveTrack**: permite prietenilor și familiei să urmărească activitățile și cursele dvs. în timp real. Puteți invita persoanele care vă urmăresc și care utilizează poșta electronică sau rețelele sociale, permițându-le să vizualizeze datele dvs. în timp real pe o pagină de monitorizare Garmin Connect.
- Încărcări de activități pe Garmin Connect: transmite automat datele privind activitatea în contul dvs. Garmin Connect, de îndată ce ați terminat de înregistrat activitatea.

Senzori Bluetooth: permite conectarea senzorilor compatibili Bluetooth, precum un monitor cardiac.

Localizare telefon: localizează smartphone-ul pierdut asociat la dispozitivul Instinct și aflat în raza de acoperire.

**Găsește-mi dispozitivul**: localizează dispozitivul Instinct pierdut asociat la smartphone și aflat în raza de acoperire.

# Activarea notificărilor Bluetooth

Înainte de a activa notificările, trebuie să asociați dispozitivul Instinct cu un dispozitiv mobil compatibil (*Asocierea smartphone-ului cu dispozitivul*, pagina 4).

- 1 Din fața de ceas, țineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Telefon > Notificări inteligente > Stare > Activat.
- 3 Selectați În timpul activității.
- 4 Selectați o preferință de notificare.
- 5 Selectați o preferință de sunet.
- 6 Selectați Nu în timpul activ.
- 7 Selectați o preferință de notificare.
- 8 Selectați o preferință de sunet.
- 9 Selectați Pauză.

10 Selectați cât timp va apărea o nouă notificare pe ecran.

#### Vizualizarea notificărilor

- 1 De pe fața ceasului, apăsați pe butonul de derulare în **UP** sau în **DOWN** pentru a vizualiza widgetul de notificări.
- 2 Apăsați pe GPS.
- 3 Selectați o notificare.
- 4 Pentru mai multe opțiuni, apăsați tasta de derulare în DOWN.
- 5 Pentru a reveni la ecranul anterior, apăsați tasta BACK.

#### Administrarea notificărilor

Puteți utiliza smartphone-ul compatibil pentru a gestiona notificările care apar pe dispozitivul Instinct.

Selectați o opțiune:

- Dacă utilizați un dispozitiv iPhone<sup>®</sup>, utilizați setările privind notificările iOS<sup>®</sup> pentru a selecta elementele care se vor afișa pe dispozitiv.
- Dacă utilizați un smartphone Android<sup>™</sup>, din aplicația Garmin Connect, selectați **Setări > Notificări**.

#### **Oprirea conexiunii smartphone Bluetooth**

Puteți dezactiva conexiunea Bluetooth smartphone-ului din meniul de comenzi.

NOTĂ: puteți adăuga opțiuni în meniul de comenzi (Personalizarea meniului de comenzi, pagina 40).

- 1 Țineți apăsat CTRL pentru a vizualiza meniul de comenzi.
- 2 Selectați 🔇 pentru a dezactiva conexiunea smartphone-ului Bluetooth de pe dispozitivul dvs. Instinct . Consultați manualul de utilizare al dispozitivului mobil pentru a dezactiva tehnologia Bluetooth pe dispozitivul dvs. mobil.

#### Activarea și dezactivarea alertelor de conexiune smartphone

Puteți seta dispozitivul Instinct să vă alerteze când smartphone-ul asociat se conectează și se deconectează utilizând tehnologia Bluetooth.

NOTĂ: alertele de conexiune smartphone sunt dezactivate implicit.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Telefon > Alerte.

# Localizarea unui dispozitiv mobil pierdut

Puteți utiliza această funcție pentru a facilita localizarea unui dispozitiv mobil pierdut utilizând tehnologia wireless Bluetooth și care în prezent se află în afara ariei de acoperire.

NOTĂ: puteți adăuga opțiunile din meniul de comenzi (Personalizarea meniului de comenzi, pagina 40).

- 1 Țineți apăsat CTRL pentru a vizualiza meniul de comenzi.
- 2 Selectați 🔽.

Dispozitivul Instinct începe să caute dispozitivul mobil asociat. Un semnal de alertă sonor se aude pe dispozitivul dvs. mobil, iar intensitatea semnalului Bluetooth este afișată pe ecranul dispozitivului Instinct. Intensitatea semnalului Bluetooth crește odată cu apropierea de dispozitivul mobil.

3 Apăsați pe BACK pentru a opri căutarea.

# **Garmin Connect**

Vă puteți conecta cu prietenii în contul dvs. Garmin Connect. Contul dvs. Garmin Connect vă oferă instrumentele pentru a monitoriza, analiza, partaja și pentru a vă încuraja reciproc. Înregistrați evenimentele stilului dvs. de viață activ, inclusiv alergări, plimbări pe jos, ciclism, înot, drumeții și altele.

Vă puteți crea un cont Garmin Connect gratuit când vă asociați dispozitivul cu telefonul utilizând aplicația Garmin Connect sau puteți accesa connect.garmin.com.

**Monitorizați-vă progresul**: puteți urmări pașii dvs. zilnici, puteți intra într-o competiție amicală cu contactele dvs. și vă puteți atinge obiectivele.

- **Stocați-vă activitățile în memorie**: după finalizarea și salvarea unei activități cronometrate cu dispozitivul dvs., puteți încărca activitatea respectivă în contul dvs. Garmin Connect și o puteți păstra oricât timp doriți.
- **Analizați-vă datele**: puteți vizualiza mai multe informații detaliate privind activitatea dvs, inclusiv timpul, distanța, pulsul, numărul de calorii arse și rapoarte personalizabile.

<b>-</b>		Ð
		COLLAPSE 🔿
🕉 Running		<u>atal</u>
6.22	TIME	1:13:10 11:43/mi
MILES	ELEV. GAIN	73 ft
	CALORIES	600
Heart Rate		. Iul
	RESTING	
	HIGH	185 bpm
💔 Steps		<u>111</u>
14 040	GOAL	
14,242	11,000	×
=Ö Intensity Minut	tes	<u>111</u>
110	GOAL	150
140 /WEEK	MODERATE	34
	VIGOROUS	56 🥺
Я⊢	н. 1000ц	
V SALE	31	000

Partajați-vă activitățile: vă puteți conecta cu prietenii pentru a vă urmări activitățile reciproc sau puteți publica linkuri către activitățile dvs. pe site-urile preferate de rețele sociale.

Gestionați-vă setările: puteți particulariza setările de dispozitiv și de utilizator în contul dvs. Garmin Connect.

#### Actualizarea software-ului utilizând aplicația Garmin Connect

Înainte de a actualiza software-ul dispozitivului dvs. utilizând aplicația Garmin Connect, trebuie să aveți un cont Garmin Connect și trebuie să asociați dispozitivul cu un smartphone compatibil (*Asocierea smartphone-ului cu dispozitivul*, pagina 4).

Sincronizați-vă dispozitivul dvs. cu aplicația Garmin Connect (*Sincronizarea manuală a datelor cu Garmin Connect*, pagina 30).

Atunci când este disponibil un software nou, aplicația Garmin Connect trimite automat actualizarea către dispozitivul dvs.

#### Actualizarea software-ului utilizând Garmin Express

Înainte de a actualiza software-ul dispozitivului dvs., trebuie să descărcați și să instalați aplicația Garmin Express și să vă adăugați dispozitivul (*Utilizarea Garmin Connect la computer*, pagina 30).

1 Conectați dispozitivul la computer utilizând cablul USB.

Atunci când este disponibil un software nou, aplicația Garmin Express îl trimite la dispozitivul dvs.

2 După ce aplicația Garmin Express finalizează trimiterea actualizărilor, deconectați dispozitivul de la computer.

Dispozitivul dvs. instalează actualizările.

#### Utilizarea Garmin Connect la computer

Aplicația Garmin Express conectează dispozitivul dvs. la contul dvs. Garmin Connect folosind un computer. Puteți utiliza aplicația Garmin Express pentru a încărca datele privind activitățile dvs. în contul dvs. Garmin Connect și pentru a trimite date, precum exerciții sau planuri de antrenament, de pe site-ul web Garmin Connect pe dispozitivul dvs.

- 1 Conectați dispozitivul la computer utilizând cablul USB.
- 2 Vizitați www.garmin.com/express.
- 3 Descărcați și instalați aplicația Garmin Express.
- 4 Deschideți aplicația Garmin Express și selectați Adăugare dispozitiv.
- 5 Urmați instrucțiunile de pe ecran.

#### Sincronizarea manuală a datelor cu Garmin Connect

NOTĂ: puteți adăuga opțiunile din meniul de comenzi (Personalizarea meniului de comenzi, pagina 40).

- 1 Țineți apăsat CTRL pentru a vizualiza meniul de comenzi.
- 2 Selectați 📿.

# Garmin Explore<sup>™</sup>

Site-ul web Garmin Explore și aplicația mobilă vă permit să planificați călătorii și să folosiți stocarea în cloud pentru puncte de trecere, rute și trasee. Acestea oferă planificare avansată atât online cât și offline, permiţânduvă să partajați și să sincronizați date cu dispozitivul dvs. compatibil Garmin. Puteți utiliza aplicația mobilă pentru a descărca hărți pentru acces offline și a naviga apoi oriunde, fără a utiliza serviciul mobil.

Puteți descărca aplicația Garmin Explore din magazinul de aplicații pe smartphone sau puteți accesa explore.garmin.com.

# Personalizarea dispozitivului dvs.

# Widgeturi

Dispozitivul dvs. este livrat preîncărcat cu widgeturi care oferă informații instantaneu. Unele widgeturi necesită o conexiune Bluetooth cu un smartphone compatibil.

În mod implicit, unele widgeturi nu sunt vizibile. Le puteți adăuga manual la bucla de widgeturi (*Personalizarea buclei de widgeturi*, pagina 32).

ABC: afișează informații combinate de la altimetru, barometru și busolă.

Fusuri orare alternative: afișează ora curentă din zi în fusuri orare suplimentare.

Calendar: afișează întâlnirile viitoare pentru calendarul de pe smartphone-ul dvs.

Calorii: afișează informațiile privind caloriile dvs. pentru ziua curentă.

Busolă: afișează o busolă electronică.

Monitorizarea câinilor: afișează informații despre locația câinelui dvs. atunci când aveți un dispozitiv de monitorizare a câinilor asociat cu dispozitivul Instinct.

Numărul de etaje urcate: urmărește numărul de etaje urcate și gradul de îndeplinire a obiectivului.

Puls: afișează pulsul în bătăi pe minut (bpm) și un grafic pentru puls.

Minute de activitate: urmărește timpul petrecut în activități moderate până la intense, obiectivul dvs.

săptămânal de minute de activitate și progresul înregistrat pentru îndeplinirea obiectivului.

Comenzi inReach®: vă permite să trimiteți mesaje pe un dispozitiv inReach asociat.

**Ultima activitate**: afișează un scurt rezumat al celei mai recente activități înregistrate, cum ar fi ultima alergare, ultima plimbare cu bicicleta sau ultima activitate de înot.

Ultimul sport: afișează un scurt rezumat al celui mai recent sport înregistrat.

Fază lună: afișează ora răsăritului și ora apusului, împreună cu faza lunii pe baza poziției GPS.

Comenzi pentru muzică: oferă comenzi pentru playerul muzical al smartphone-ului.

- Ziua curentă: afișează un rezumat dinamic al activității dvs. din ziua curentă. Statisticile includ activitățile cronometrate, minutele de activitate intensă,etajele urcate, pașii, caloriile arse și mai multe.
- Notificări: vă alertează cu privire la apelurile primite, mesaje text, actualizări de pe rețelele de socializare și alte notificări, în funcție de setările de notificare ale smartphone-ului.

Informații senzor: afișează informații de la un senzor intern sau de la un senzor ANT+ conectat.

Pași: monitorizează numărul zilnic de pași, obiectivul de pași și datele pentru zilele anterioare.

**Stres**: afișează nivelul curent de stres și un grafic cu nivelul dvs. de stres. Puteți face un exercițiu de respirație pentru a vă ajuta să vă relaxați.

Răsărit și apus: afișează ora pentru răsărit, apus și de crepuscul civil.

**Comenzi VIRB**<sup>®</sup>: furnizează comenzi pentru cameră când aveți un dispozitiv VIRB asociat cu dispozitivul Instinct.

Meteo: afișează temperatura curentă și prognoza meteo.

**Dispozitiv Xero**<sup>®</sup>: afișează informațiile despre locație prin laser când ați asociat un dispozitiv Xero compatibil cu dispozitivul dvs. Instinct.

#### Personalizarea buclei de widgeturi

Puteți schimba ordinea widgeturilor din bucla de widgeturi, elimina widgeturi și adăuga widgeturi noi.

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Setări > Widgeturi.
- 3 Selectați un widget.
- 4 Selectați o opțiune:
  - Selectați Reordonare pentru a schimba locația widgetului în bucla de widgeturi.
  - Selectați Eliminare pentru a elimina widgetul din bucla de widgeturi.
- 5 Selectați Adăugare widget-uri.
- 6 Selectați un widget.

Widgetul este adăugat la bucla de widgeturi.

#### Telecomandă inReach

Funcția de telecomandă inReach vă permite să controlați dispozitivul dvs. inReach cu ajutorul dispozitivului Instinct. Accesați buy.garmin.com pentru a achiziționa un dispozitiv inReach compatibil.

#### Utilizarea telecomenzii inReach

Înainte de a putea uitiliza funcția inReach la distanță, trebuie să adăugați widgetul inReach în bucla de widgeturi (*Personalizarea buclei de widgeturi*, pagina 32).

- 1 Porniți dispozitivul inReach.
- 2 Pe ceasul Instinct, apăsați pe butonul de derulare în **UP** sau în **DOWN** de pe fața ceasului pentru a vizualiza widgetul inReach.
- 3 Apăsați pe butonul GPS pentru a căuta dispozitivul inReach.
- 4 Apăsați pe butonul GPS pentru a asocia dispozitivul inReach.
- 5 Apăsați pe butonul GPS și selectați o opțiune:
  - Pentru a trimite un mesaj SOS, selectați Inițiere SOS.
     NOTĂ: funcția SOS trebuie utilizată doar într-o situație de urgentă reală.
  - Pentru a trimite un mesaj text nou, selectați Mesaje > Mesaj nou, selectați contactele pentru mesaj și introduceți mesajul text sau selectați o opțiune mesaj text rapid.
  - Pentru a trimite un mesaj presetat, selectați Trimitere presetat și selectați un mesaj din listă.
  - Pentru a vizualiza cronometrul și distanța parcursă în timpul unei activități, selectați Monitorizare.

#### **VIRB** Telecomandă

Funcția de control VIRB la distanță vă permite să controlați camera VIRB de la distanță utilizând dispozitivul dvs. Accesați www.garmin.com/VIRB VIRB pentru a achiziționa o cameră.

#### Controlul unei camere de acțiune VIRB

Înainte de a utiliza funcția de control la distanță VIRB, trebuie să activați setarea de control la distanță de pe camera dvs. VIRB. Pentru mai multe informații, consultați *manualul de utilizare a seriei VIRB*.

- 1 Porniți camera VIRB.
- 2 Asociați camera VIRB cu ceasul Instinct (*Asocierea senzorilor wireless*, pagina 44). Widgetul VIRB este adăugat automat la bucla de widgeturi.
- 3 Apăsați DOWN sau DOWN de pe fața ceasului pentru a vizualiza widgetul VIRB.
- 4 Dacă este necesar, așteptați ca ceasul să se conecteze la cameră.
- 5 Selectați o opțiune:
  - Pentru a înregistra clipuri video, selectați Începeți înregistrarea.
     Cronometrarea înregistrării apare pe ecranul Instinct.
  - Pentru a face o fotografie în timp ce înregistrați un clip video, apăsați butonul de derulare în DOWN.
  - Pentru a opri înregistrarea video, apăsați pe GPS.
  - Pentru a face o fotografie, selectați Realizare fotografie.
  - Pentru a realiza mai multe fotografii în modul rafală, selectați Fotografiere în rafală.
  - Pentru a trimite camera în modul de inactivitate, selectați Inactivare cameră.
  - Pentru a activa camera din modul de inactivitate, selectați Activare cameră.
  - Pentru a modifica setările pentru clip video și fotografie, selectați Setări.

#### Controlarea unei camere de acțiune VIRB în timpul unei activități

Înainte de a utiliza funcția de control la distanță VIRB, trebuie să activați setarea de control la distanță de pe camera dvs. VIRB. Pentru mai multe informații, consultați *manualul de utilizare a seriei VIRB*.

- 1 Porniți camera VIRB.
- 2 Asociați camera VIRB cu ceasul Instinct (Asocierea senzorilor wireless, pagina 44).

Când camera este asociată, la activități este adăugat automat un ecran de date VIRB.

- 3 Pe durata unei activități, apăsați UP sau DOWN pentru a vizualiza ecranul de date VIRB.
- 4 Dacă este necesar, așteptați ca ceasul să se conecteze la cameră.
- 5 Mențineți apăsat MENU.
- 6 Selectați Telecomandă VIRB.
- 7 Selectați o opțiune:
  - Pentru a comanda camera cu ajutorul temporizatorului de activitate, selectaţi Setări > Mod Înregistrare > Por./Opr. timer.

**NOTĂ:** înregistrarea imaginilor pornește și se oprește automat la începerea sau la încheierea unei activități.

- Pentru a comanda camera cu ajutorul opțiunilor de meniu, selectați Setări > Mod Înregistrare > Manual.
- Pentru a înregistra clipuri video manual, selectați Începeți înregistrarea.
   Cronometrarea înregistrării apare pe ecranul Instinct.
- Pentru a face o fotografie în timp ce înregistrați un clip video, apăsați butonul de derulare în DOWN.
- Pentru a opri manual înregistrarea video, apăsați pe GPS.
- Pentru a realiza mai multe fotografii în modul rafală, selectați Fotografiere în rafală.
- Pentru a trimite camera în modul de inactivitate, selectați Inactivare cameră.
- Pentru a activa camera din modul de inactivitate, selectați Activare cameră.

# Setări ale activităților și aplicației

Aceste setări vă permit să personalizați fiecare aplicație de activitate preîncărcată pe baza nevoilor dvs. De exemplu, puteți personaliza paginile de date și puteți activa alerte și caracteristici de antrenament. Nu toate setările sunt disponibile pentru toate tipurile de activitate.

Ţineți apăsat pe **MENU**, selectați **Setări > Activități și aplicații**, selectați o activitate și selectați setările de activitate.

- **Distanță 3D**: vă calculează distanța parcursă utilizând schimbarea de altitudine și mișcarea dvs, orizontală pe sol.
- Viteză 3D: vă calculează viteza utilizând schimbarea de altitudine și mișcarea dvs, orizontală pe sol (Viteză și distanță 3D, pagina 38).
- Alerte: setează alertele de antrenament sau navigare pentru activitate.
- Urcare automată: permite dispozitivului să detecteze schimbări de altitudine automat utilizând altimetrul încorporat.
- Auto Lap: setează opțiunile pentru funcția Auto Lap<sup>®</sup> (Auto Lap, pagina 37).
- **Auto Pause**: setează dispozitivul să întrerupă înregistrarea datelor când nu vă mai mișcați sau când viteza dvs. scade sub un anumit nivel (*Activarea Auto Pause*<sup>®</sup>, pagina 38).
- **Coborâre automată**: permite dispozitivului să detecteze coborârile la schi automat utilizând accelerometrul încorporat.
- **Derulare automată**: vă permite să parcurgeți automat toate ecranele datelor activității în timp ce cronometrul funcționează (*Utilizarea derulării automate*, pagina 39).
- Culoare fundal: setează culoarea de fundal la alb sau negru, pentru fiecare activitate.

Por. număr. inv.: activează un cronometru pentru numărătoare inversă pentru intervalele turelor de bazin.

- **Ecrane de date**: vă permite să personalizați ecranele de date pentru activitate și să adăugați noi ecrane de date pentru activitate (*Personalizarea ecranelor de date*, pagina 35).
- **GPS**: setează modul pentru antena GPS. Utilizarea opțiunilor GPS + GLONASS sau GPS + GALILEO oferă performanță îmbunătățită în medii dificile și o stabilire mai rapidă a poziției. Utilizarea coroborată GPS și a altui satelit poate reduce durata de viață a bateriei mai mult decât dacă s-ar utiliza numai opțiunea GPS. Utilizarea opțiunii UltraTrac înregistrează punctele de traseu și datele senzorilor la o frecvență mai redusă (*UltraTrac*, pagina 39).
- **Tasta pentru tură**: vă permite să înregistrați o tură, un set sau o pauză în timpul unei activități. (*Activarea și dezactivarea tastei pentru tură*, pagina 38)
- **Metronom**: redă tonuri într-un ritm stabil, pentru a vă ajuta să vă îmbunătățiți performanța antrenându-vă la o cadență mai rapidă, mai lentă sau mai consecventă (*Utilizarea metronomului*, pagina 8).

Dimensiune bazin: setează lungimea bazinului pentru înotul în bazin.

**Timeout economie energie**: setează opțiunile de expirare a economisirii de energie pentru activitate (*Setările temporizării pentru economie de energie*, pagina 39).

Redenumire: setează numele activității.

Restabilire setări implicite: permite resetarea setărilor activității.

Detectare mișcare: permite detectarea mișcării pentru înotul în bazin.

#### Personalizarea ecranelor de date

Puteți afișa, ascunde și schimba dispunerea și conținutul ecranelor de date pentru fiecare activitate.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Activități și aplicații.
- 3 Selectați activitatea de personalizat.
- 4 Selectați setările activității.
- 5 Selectați Ecrane de date.
- 6 Selectați un ecran de date de personalizat.
- 7 Selectați o opțiune:
  - Selectați Aspect pentru a regla numărul de câmpuri de date pe ecranul de date.
  - Selectați un câmp pentru a schimba datele care apar pe câmp.
  - · Selectați Reordonare pentru a schimba locul ecranului de date din buclă.
  - Selectați Eliminare pentru a elimina ecranul de date din buclă.
- Bacă este necesar, selectați Adăugare pentru a adăuga un ecran de date la buclă.
   Puteți adăuga un ecran personalizat de date sau puteți selecta unul dintre cele predefinite.

#### Adăugarea unei hărți la activitate

Puteți adăuga harta la bucla ecranelor de date pentru o activitate.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Activități și aplicații.
- 3 Selectați activitatea de personalizat.
- 4 Selectați setările activității.
- 5 Selectați Ecrane de date > Adăugare > Hartă.

#### Alerte

Puteți seta alerte pentru fiecare activitate, care vă poate ajuta să vă antrenați pentru obiective specifice, pentru a fi conștienți de mediul înconjurător și a naviga către destinație. Unele alerte sunt disponibile numai pentru anumite activități. Există trei tipuri de alerte: alerte pentru evenimente, alerte de interval și alerte repetitive.

- Alertă pentru evenimente: o alertă de eveniment vă notifică o singură dată. Evenimentul este o valoare specifică. De exemplu, puteți seta ca dispozitivul să vă alerteze când atingeți o anumită altitudine.
- Alertă de interval: o alertă de interval vă notifică atunci când dispozitivul este peste sau sub un interval de valori specificat. De exemplu, puteți seta dispozitivul să vă alerteze atunci când pulsul dvs. este sub 60 de bătăi pe minut (bpm) și peste 210 bpm.
- Alertă repetitivă: o alertă repetitivă vă notifică de fiecare dată când dispozitivul înregistrează o anumită valoare sau un anumit interval. De exemplu, puteți seta ca dispozitivul să vă alerteze la fiecare 30 de minute.

Nume alertă	Tip de alertă	Descriere
Cadență	Interval	Puteți seta minime și maxime ale cadenței.
Calorii	Eveniment, repetitiv	Puteți seta numărul de calorii.
Personalizat	Eveniment, repetitiv	Puteți selecta un mesaj existent sau puteți crea un mesaj personalizat și selecta un tip de alertă.
Distanță	Repetitiv	Puteți seta un interval de distanță.
Altitudine	Interval	Puteți seta valori minime și maxime ale altitudinii.
Puls	Interval	Puteți seta valori minime și maxime ale pulsului sau puteți selecta schimbări de zonă. Consultați <i>Despre zonele de puls</i> , pagina 12 și <i>Calculul zonelor de puls</i> , pagina 13.
Ritm	Interval	Puteți seta valori minime și maxime ale ritmului.
Proximitate	Eveniment	Puteți seta o rază în jurul unui loc salvat.
Alergare/Mers	Repetitiv	Puteți seta pauze de mers cronometrate la intervale regulate.
Viteză	Interval	Puteți seta valori minime și maxime ale vitezei.
Cadență mișcări	Interval	Puteți seta mai multe sau mai puține mișcări pe minut.
Timp	Eveniment, repetitiv	Puteți seta un interval de timp.

#### Setarea unei alerte

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Activități și aplicații.
- 3 Selectați o activitate.

NOTĂ: această caracteristică nu este disponibilă pentru toate activitățile.

- 4 Selectați setările activității.
- 5 Selectați Alerte.
- 6 Selectați o opțiune:
  - Selectați Adăugare nou pentru a adăuga o nouă alertă pentru activitate.
  - · Selectați numele alertei pentru a edita o alertă existentă.
- 7 Dacă este necesar, selectați tipul de alertă.
- 8 Selectați o zonă, introduceți valorile minime și maxime sau introduceți o valoare personalizată pentru alertă.
- 9 Dacă este necesar, activați alerta.

Pentru alertele de evenimente și cele repetitive, un mesaj apare de fiecare dată când atingeți valoarea de alertă. Pentru alertele de interval, un mesaj apare de fiecare dată când depășiți sau sunteți sub intervalul specificat (valori minime și maxime).

#### Auto Lap

#### Marcarea turelor în funcție de distanță

Puteți utiliza Auto Lap pentru a marca automat tura la o distanță specifică. Această caracteristică este utilă pentru compararea performanțelor dvs. pe diferitele componente ale unei activități (de ex. la fiecare 1 milă sau 5 km).

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Activități și aplicații.
- 3 Selectați o activitate.

NOTĂ: această caracteristică nu este disponibilă pentru toate activitățile.

- 4 Selectați setările activității.
- 5 Selectați Auto Lap.
- 6 Selectați o opțiune:
  - Selectați Auto Lap pentru a porni sau opri Auto Lap.
  - Selectați Distanță automată pentru a regla distanța dintre ture.

La fiecare finalizare a unei ture, apare un mesaj care indică timpul pe tura respectivă. De asemenea, dispozitivul emite sunete sau vibrează dacă tonurile sonore sunt activate (*Setări de sistem*, pagina 43).

Dacă este necesar, puteți personaliza paginile de date astfel încât să afișeze date suplimentare privind turele (*Personalizarea ecranelor de date*, pagina 35).

#### Particularizarea mesajului de alertă de tură

Puteți particulariza unul sau două câmpuri de date care apar în mesajul de alertă de tură.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Activități și aplicații.
- 3 Selectați o activitate.

NOTĂ: această caracteristică nu este disponibilă pentru toate activitățile.

- 4 Selectați setările activității.
- 5 Selectați Auto Lap > Alertă de tură.
- 6 Selectați un câmp de date pentru a-l modifica.
- 7 Selectați Previzualizare (opțional).

#### Activarea Auto Pause

Puteți utiliza funcția Auto Pause pentru a întrerupe automat cronometrul atunci când vă opriți din mișcare. Această funcție este utilă dacă activitatea dvs. include oprirea la semafor sau în alte locații unde trebuie să vă opriți.

NOTĂ: istoricul nu este înregistrat cât timp cronometrul este oprit sau întrerupt.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Activități și aplicații.
- 3 Selectați o activitate.

NOTĂ: această caracteristică nu este disponibilă pentru toate activitățile.

- 4 Selectați setările activității.
- 5 Selectați Auto Pause.
- 6 Selectați o opțiune:
  - Pentru a opri cronometrul automat când nu vă mai mișcați, selectați în repaus.
  - Pentru a opri cronometrul automat când ritmul sau viteza dvs. scade sub un nivel specificat, selectați **Personalizare**.

#### Activarea urcării automate

Puteți utiliza funcția Urcare automată pentru a detecta automat modificările de altitudine. O puteți utiliza în timpul activităților, precum urcare, mers pe jos, alergare sau ciclism.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Activități și aplicații.
- 3 Selectați o activitate.

NOTĂ: această caracteristică nu este disponibilă pentru toate activitățile.

- 4 Selectați setările activității.
- 5 Selectați Urcare automată > Stare > Activat.
- 6 Selectați o opțiune:
  - Selectați Ecran alergare pentru a identifica ce ecran de date apare în timpul alergării.
  - Selectați Ecran urcare pentru a identifica ce ecran de date apare în timpul urcării.
  - Selectați Inversare culori pentru a inversa culorile afișajului când se schimbă modurile.
  - Selectați Viteză verticală pentru a seta rata de urcare în timp.
  - Selectați Comutare mod pentru a seta cât de rapid schimbă modurile dispozitivul.

### Viteză și distanță 3D

Puteți seta Viteza și distanța 3D pentru a vă calcula viteza sau distanța utilizând atât modificarea altitudinii, cât și mișcarea orizontală pe sol. O puteți utiliza în timpul activităților, precum schi, urcare, navigare, mers pe jos, alergare sau ciclism.

#### Activarea și dezactivarea tastei pentru tură

Puteți activa setarea Tasta pentru tură pentru a înregistra o tură sau o pauză în timpul unei activități utilizând BACK. Puteți dezactiva setarea Tasta pentru tură pentru a evita înregistrarea turelor cauzată de apăsarea accidentală a tastei în timpul unei activități.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Activități și aplicații.
- 3 Selectați o activitate.
- 4 Selectați setările activității.
- 5 Selectați Tasta pentru tură.

Starea tastei pentru tură se schimbă la Activat sau Dezactivat pe baza setării curente.

#### Utilizarea derulării automate

Puteți utiliza funcția derulare automată pentru a parcurge ciclic toate ecranele cu datele activității în timp ce cronometrul funcționează.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Activități și aplicații.
- **3** Selectați o activitate.

NOTĂ: această caracteristică nu este disponibilă pentru toate activitățile.

- 4 Selectați setările activității.
- 5 Selectați Derulare automată.
- 6 Selectați viteza de derulare.

#### UltraTrac

Caracteristica UltraTrac este o setare GPS care înregistrează punctele traseului și datele senzorului mai puțin frecvent. Activarea caracteristicii UltraTrac mărește durata de viață a bateriei, dar reduce calitatea activităților înregistrate. Este indicat să folosiți caracteristica UltraTrac pentru activități care necesită o durată de viață mai lungă a bateriei și pentru care actualizările frecvente ale datelor senzorului sunt mai puțin importante.

#### Setările temporizării pentru economie de energie

Setările temporizării afectează lungimea duratei pentru care dispozitivul rămâne în modul de antrenament: de exemplu, atunci așteptați startul unei curse. Țineți apăsat pe **MENU**, selectați **Setări > Activități și aplicații**, selectați o activitate și selectați setările de activitate. Selectați **Timeout economie energie** pentru a regla setările de expirare pentru activitate.

Normal: setează dispozitivul să intre în modul ceas cu consum redus de energie după 5 minute de inactivitate.

**Extins**: setează dispozitivul să intre în modul ceas cu consum redus de energie după 25 de minute de inactivitate. Modul extins poate avea ca rezultat o durată mai mică de funcționare a bateriei între încărcări.

### Particularizarea listei dvs. de activități

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Setări > Activități și aplicații.
- 3 Selectați o opțiune:
  - Selectați o activitate pentru a-i personaliza setările, a o seta ca favorită, a-i schimba ordinea de apariție și multe altele.
  - Selectați Adăugare pentru a adăuga mai multe activități sau a crea activități personalizate.

#### Eliminarea unei activități sau a unei aplicații

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Setări > Activități și aplicații.
- 3 Selectați o activitate.
- 4 Selectați o opțiune:
  - Pentru eliminarea unei activități din lista de favorite, selectați Eliminare din favorite.
  - Pentru a șterge activitatea din lista de aplicații, selectați Eliminare.

# Personalizarea meniului de comenzi

Puteți adăuga, elimina și modifica ordinea opțiunilor de meniu cu comandă rapidă din meniul de comenzi (*Vizualizarea meniului de comenzi*, pagina 3).

- 1 Din fața de ceas, țineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Comenzi.
- 3 Selectați comanda rapidă pe care doriți să o personalizați.
- 4 Selectați o opțiune:
  - · Selectați Reordonare pentru a schimba locul comenzii rapide din meniul de comenzi.
  - Selectați Eliminare pentru a elimina comanda rapidă din meniul de comenzi.
- 5 Dacă este necesar, selectați Adăugare nou pentru a adăuga o comandă rapidă nouă la meniul de comenzi.

# Personalizarea feței de ceas

Puteți personaliza aspectul și informațiile de pe fața ceasului.

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Față ceas.
- 3 Apăsați tasta de derulare în UP sau în DOWN pentru a previzualiza opțiunile pentru cadranul ceasului.
- 4 Apăsați pe GPS.
- 5 Selectați o opțiune:
  - Pentru a activa fața ceasului, selectați Aplicare.
  - Pentru a personaliza datele care apar pe faţa ceasului, selectaţi Personalizare, apăsaţi pe UP sau DOWN pentru a previzualiza opţiunile şi apăsaţi pe GPS.

# Setări pentru senzori

#### Setări busolă

Ţineți apăsat pe MENU și selectați Setări > Senzori și accesorii > Busolă.

Calibrare: vă permite să calibrați manual senzorul busolei (Calibrarea manuală a busolei, pagina 40).

Afișare: setează direcția pe busolă la grade sau miliradiani.

Referință nordică: setează referința nordică pe busolă (Setarea referinței nordice, pagina 41).

**Mod**: setează busola la utilizarea exclusivă a datelor senzorului electronic (Activat), o combinație între datele GPS și datele senzorului electronic în mișcare (Automat) sau la utilizarea exclusivă a datelor GPS (Dezactivat).

#### Calibrarea manuală a busolei

#### ATENŢIONARE

Calibrați busola electronică într-un mediu exterior. Pentru a îmbunătăți precizia de orientare, nu stați în apropierea obiectelor care influențează câmpurile magnetice, precum vehicule, clădiri și linii electrice aeriene.

Dispozitivul dvs. a fost deja calibrat în fabrică și utilizează implicit calibrarea automată. Dacă experimentați comportamente anormale ale busolei, de exemplu, după ce vă deplasați pe distanțe lungi sau după schimbări extreme de temperatură, puteți calibra manual busola.

- 1 Mențineți apăsat **MENU**.
- 2 Selectați Setări > Senzori și accesorii > Busolă > Calibrare > Pornire.
- 3 Urmați instrucțiunile de pe ecran.

SUGESTIE: mișcați-vă încheietura cu o mișcare ușoară în formă de opt până când apare un mesaj.

#### Setarea referinței nordice

Puteți seta referința de direcție utilizată la calcularea informațiilor despre direcție.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Senzori și accesorii > Busolă > Referință nordică.
- **3** Selectați o opțiune:
  - Pentru a seta nordul geografic ca referință pentru direcție, selectați Adevărat.
  - Pentru a seta automat declinația magnetică pentru locația dvs., selectați Magnetic.
  - Pentru a seta nordul caroiajului (000°) ca referință pentru direcție, selectați Caroiaj.
  - Pentru a seta manual valoarea variației magnetice, selectați **Utilizator**, introduceți variația magnetică și selectați **Finalizare**.

#### Setări altimetru

#### Ţineți apăsat pe MENU și selectați Setări > Senzori și accesorii > Altimetru.

Calibrare: vă permite să calibrați automat senzorul altimetrului.

- Calibrare automată: permite altimetrului să se calibreze automat de fiecare dată când utilizați sistemele de sateliți.
- **Mod senzor**: setează modul pentru senzor. Opțiunea Automat folosește altimetrul și barometrul în funcție de deplasarea dvs. Puteți folosi opțiunea Numai altimetru când activitatea dvs. implică schimbarea altitudinii sau opțiunea Numai barometru când activitatea nu implică modificări în altitudine.

Elevation: stabilește unitățile de măsură utilizate pentru altitudine.

#### Calibrarea altimetrului barometric

Dispozitivul dvs. a fost deja calibrat în fabrică, iar dispozitivul utilizează implicit calibrarea automată la punctul de pornire al GPS-ului dvs. Puteți calibra manual altimetrul barometric dacă știți altitudinea corectă.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Senzori și accesorii > Altimetru.
- 3 Selectați o opțiune:
  - Pentru a calibra automat de la punctul de pornire a GPS-ului, selectați Calibrare automată și selectați o opțiune.
  - Pentru a introduce manual altitudinea curentă, selectați Calibrare > Da.
  - Pentru a introduce altitudinea curentă pe baza modelului digital al altitudinii, selectați Calibrare > Utilizare DEM.

NOTĂ: anumite dispozitive necesită o conexiune la telefon pentru a utiliza DEM pentru calibrare.

 Pentru a introduce altitudinea curentă pe baza punctului de plecare înregistrat prin GPS, selectați Calibrare > Utilizare GPS.

#### Setări barometru

Ţineți apăsat pe MENU și selectați Setări > Senzori și accesorii > Barometru.

Calibrare: vă permite să calibrați manual senzorul barometrului.

Grafic: setează scala de timp pentru graficul de pe widgetul barometrului.

Alertă furtună: setează valoarea de schimbare a presiunii barometrice care declanșează o alertă de furtună.

Pressure: setează modul în care dispozitivul afișează datele de presiune.

#### Calibrarea barometrului

Dispozitivul dvs. a fost deja calibrat în fabrică, iar dispozitivul utilizează implicit calibrarea automată la punctul de pornire al GPS-ului dvs. Puteți calibra manual barometrul dacă știți altitudinea corectă sau presiunea corectă de la nivelul mării.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Senzori și accesorii > Barometru > Calibrare.
- 3 Selectați o opțiune:
  - Pentru a introduce altitudinea corectă sau presiunea corectă de la nivelul mării, selectați Da.
  - Pentru a calibra automat din modelul de altitudine digital, selectați Utilizare DEM.
     NOTĂ: anumite dispozitive necesită o conexiune telefonică pentru a utiliza DEM la calibrare.
  - Pentru a calibra automat de la punctul de pornire a GPS-ului, selectați Utilizare GPS.

# Setările hărții

Puteți personaliza modul de afișare a hărților în aplicația pentru hărți și pe ecranele de date.

Din fața de ceas, mențineți apăsat MENU și selectați Setări > Hartă.

**Orientare**: setează orientarea hărții. Opțiunea Nord-Sus afișează nordul în partea de sus a ecranului. Opțiunea Direcție în sus afișează direcția de deplasare curentă orientată spre partea de sus a ecranului.

Locațiile utilizatorului: afișează sau ascunde locațiile salvate pe hartă.

**Zoom automat**: selectează automat nivelul de zoom pentru cea mai bună utilizare a hărții. Când este dezactivat, trebuie să măriți sau să micșorați harta manual.

# Setările de navigare

Puteți personaliza caracteristicile și aspectul hărții când navigați către o destinație.

#### Personalizarea caracteristicilor hărții

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Navigare > Ecrane de date.
- 3 Selectați o opțiune:
  - · Selectați Hartă pentru a activa sau dezactiva harta.
  - Selectați Diagrama altitudinilor pentru a activa sau dezactiva graficul de altitudine.
  - Selectați un ecran de adăugat, eliminat sau personalizat.

#### Setările pentru indicarea direcției

Puteți seta comportamentul indicatorului care apare în timpul navigării.

Ţineți apăsat pe MENU și selectați Setări > Navigare > Tip.

Direcție de deplasare: indică direcția destinației.

Traseu: indică unde vă aflați în raport cu linia cursului care duce la destinație .

#### Setarea alertelor de navigare

Puteți seta alerte pentru a vă ajuta să navigați până la destinație.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Navigare > Alerte.
- 3 Selectați o opțiune:
  - Pentru a seta o alertă pentru o anumită distanță de la destinația dvs. finală, selectați Distanță finală.
  - Pentru a seta o alertă pentru timpul rămas estimat până la destinația finală, selectați ETE destinație.
  - Pentru a seta o alertă atunci când deviați de la traseu, selectați În afara traseului.
- 4 Dacă este necesar, selectați Stare pentru a porni alerta.
- 5 Dacă este necesar, introduceți o valoare de distanță sau timp și selectați 🗸.

# Setări de sistem

Ţineți apăsat butonul MENU și selectați Setări > Sistem.

Limbă text: setează limba afișată pe dispozitiv.

Oră: reglează setările de oră (Setări pentru oră, pagina 43).

Lumină de fundal: reglați setările iluminării de fundal (Schimbarea setărilor iluminării de fundal, pagina 43).

Sunete: setează sunetele dipozitivului, precum tonurile tastelor, alertele și vibrațiile.

**Nu deranjați**: activează sau dezactivează modul Nu deranjați. Folosiți opțiunea Oră de culcare pentru a activa automat modul Nu deranjați în timpul orelor de somn normale. Vă puteți seta orele normale de odihnă din contul Garmin Connect.

Taste rapide: vă permite să alocați scurtături tastelor dispozitivului. (Personalizarea tastelor rapide, pagina 44)

- **Blocare automată**: vă permite să blocați tastele pentru a preveni apăsarea accidentală a acestora. Folosiți opțiunea în timpul activității pentru a bloca tastele în timpul unei activități cronometrate. Folosiți opțiunea Nu în timpul activ. pentru a bloca tastele când nu înregistrați o activitate cronometrată.
- Unități: setează unitățile de măsură utilizate pe dispozitiv (Schimbarea unităților de măsură, pagina 44).
- Format: setează preferințe generale de format, precum ritmul și viteza afișate în timpul activităților, și începutul săptămânii.
- **Înregistrare date**: setează modul în care dispozitivul înregistrează datele activității. Opțiunea de înregistrare Inteligent (implicită) permite înregistrări de activitate mai lungi. Opțiunea de înregistrare Fiecare secundă oferă înregistrări de activitate mai detaliate, dar este posibil să nu înregistreze activități întregi care durează mai mult.
- **Mod USB**: setează dispozitivul la modul de stocare în masă sau la modul Garmin atunci când este conectat la un computer.

Resetare: permite resetarea datelor de utilizator și a setărilor (Restabilirea tuturor setărilor implicite, pagina 51).

Actualizare software: vă permite să instalați actualizările software descărcate utilizând Garmin Express.

#### Setări pentru oră

Ţineți apăsat pe MENU și selectați Setări > Sistem > Oră.

Format oră: setează dispozitivul să afișeze ora în format de 12 ore, 24 de ore sau format militar.

**Setare oră**: Setează fusul orar pentru dispozitiv. Opțiunea Automat setează automat fusul orar pe baza poziției dvs. indicate de GPS.

Oră: vă permite să reglați ora dacă este setată la opțiunea Manual.

- Alerte: vă permite să setați alertele din oră în oră, precum și declanșarea alertelor pentru răsărit și apus cu un anumit număr de minute sau de ore înainte de răsăritul sau apusul efectiv.
- Sincronizare cu GPS: permite sincronizarea manuală a orei cu GPS-ul când schimbați fusul orar și actualizarea orei de vară.

#### Schimbarea setărilor iluminării de fundal

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Setări > Sistem > Lumină de fundal.
- 3 Selectați o opțiune:
  - Selectați În timpul activității.
  - Selectați Nu în timpul activ..
- 4 Selectați o opțiune:
  - Selectați Taste pentru a porni iluminarea de fundal pentru apăsări de taste.
  - Selectați Alerte pentru a activa iluminarea de fundal a alertelor.
  - Selectați Gest pentru a porni iluminarea ridicând și întorcând brațul pentru a vă uita la încheietură.
  - Selectați Pauză pentru a seta durata de dezactivare a iluminării de fundal.
  - Selectați Luminozitate pentru a seta nivelul de luminozitate a fundalului.

#### Personalizarea tastelor rapide

Puteți personaliza funcțiile tastelor individuale atunci când sunt ținute apăsate, precum și a combinațiilor de taste.

- 1 Din fața de ceas, mențineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Setări > Sistem > Taste rapide.
- 3 Selectați o tastă sau o combinație de taste pentru a personaliza.
- 4 Selectați o funcție.

#### Schimbarea unităților de măsură

Puteți personaliza unitățile de măsură pentru distanță, ritm și viteză, cotă, greutate, înălțime și temperatură.

- 1 Din fața de ceas. țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Setări > Sistem > Unități.
- 3 Selectați un tip de măsurare.
- 4 Selectați o unitate de măsură.

# Vizualizarea informațiilor despre dispozitiv

Puteți vizualiza informații despre dispozitiv, precum ID-ul aparatului, versiunea de software, informațiile despre reglementări și acordul de licență.

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Setări > Despre.

#### Vizualizarea informațiilor de reglementare și conformitate aferente etichetei electronice

Eticheta pentru acest dispozitiv este pusă la dispoziție sub formă electronică. Eticheta electronică poate pune la dispoziție informații de reglementare, precum numerele de identificare furnizate de FCC sau marcajele de conformitate regionale, precum și informațiile aplicabile privind produsul și licența.

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Setări > Despre.

# Senzori wireless

Dispozitivul dvs. poate fi utilizat cu senzori wireless ANT+ sau Bluetooth. Pentru mai multe informații despre compatibilitate și achiziția de senzori opționali, vizitați buy.garmin.com.

### Asocierea senzorilor wireless

Prima dată când conectați un senzor wireless la dispozitivul dvs. utilizând tehnologia ANT+ sau Bluetooth, trebuie să asociați dispozitivul cu senzorul. După asociere, dispozitivul se conectează automat la senzor la începerea unei activități, iar senzorul este activ și în raza de acoperire.

1 Dacă asociați un monitor cardiac, montați-l pe corp.

Monitorul cardiac nu transmite și nu primește date înainte de a fi montat.

2 Aduceți dispozitivul la 3 m (10 ft.) de senzor.

NOTĂ: staționați la 10 m (33 ft.) distanță de alți senzori wireless în timpul asocierii.

- 3 Mențineți apăsat MENU.
- 4 Selectați Setări > Senzori și accesorii > Adăugare nou.
- 5 Selectați o opțiune:
  - Selectați Căutare în toate.
  - Selectați tipul senzorului dvs.

După asocierea senzorului cu dispozitivul, starea senzorului se modifică din Căutare la Conectat. Datele senzorului apar în bucla ecranului de date sau într-un câmp de date personalizat.

# Utilizarea unui senzor opțional de viteză a bicicletei sau de cadență

Puteți utiliza un senzor compatibil de viteză a bicicletei sau un senzor de cadență pentru a trimite date la dispozitivul dvs.

- · Asociați senzorul cu dispozitivul dvs. (Asocierea senzorilor wireless, pagina 44).
- Setați dimensiunea roții (Dimensiunea și circumferința roții, pagina 58).
- Începeți o tură cu bicicleta (Începerea unei activități, pagina 5).

# Senzor de talpă

Dispozitivul dvs. este compatibil cu senzorul de talpă. Puteți utiliza senzorul de talpă pentru a înregistra ritmul și distanța în loc să utilizați GPS-ul atunci când vă antrenați în interior sau când semnalul GPS este slab. Senzorul de talpă este în așteptare, pregătit să transmită date (precum monitorul de puls).

După 30 de minute de inactivitate, senzorul de talpă se oprește pentru a conserva bateria. Când bateria este slabă, pe dispozitivul dvs. apare un mesaj. Au mai rămas circa cinci ore de utilizare a bateriei.

#### Îmbunătățirea calibrării senzorului de picior

Înainte de a vă calibra dispozitivul, trebuie să recepționați semnale GPS și vă asociați dispozitivul cu senzorul de picior (Asocierea senzorilor wireless, pagina 44).

Senzorul de picior se calibrează automat, dar puteți îmbunătăți precizia datelor de viteză și distanță după câteva alergări în mediul exterior cu ajutorul GPS-ului.

- 1 Stați afară timp de 5 minute, având vedere liberă către cer.
- 2 Începeți activitatea de alergare.
- 3 Alergați pe un traseu fără oprire timp de 10 minute.
- 4 Opriți activitatea și salvați-o.

Pe baza datelor înregistrate, valoarea de calibrare a senzorului de picior se schimbă, dacă este necesar. Nu ar trebui să fie necesar să calibrați din nou senzorul de picior, decât în cazul în care stilul dvs. de alergare se schimbă.

#### Calibrarea manuală a senzorului de picior

Înainte de a vă calibra dispozitivul, trebuie să vă asociați dispozitivul cu senzorul de picior (Asocierea senzorilor wireless, pagina 44).

Se recomandă calibrarea manuală în cazul în care cunoașteți factorul de calibrare. Dacă ați calibrat senzorul de picior cu un alt produs Garmin, este posibil să cunoașteți factorul de calibrare.

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Setări > Senzori și accesorii.
- 3 Selectați senzorul de picior.
- 4 Selectați Factor cal. > Setare valoare.
- 5 Reglați factorul de calibrare:
  - Măriți factorul de calibrare dacă distanța este prea mică.
  - Reduceți factorul de calibrare dacă distanța este prea mare.

#### Setarea vitezei și a distanței pentru senzorul de picior

Înainte de a vă personaliza viteza și distanța pentru senzorul de picior, trebuie să vă asociați dispozitivul cu senzorul de picior (*Asocierea senzorilor wireless*, pagina 44).

Vă puteți seta dispozitivul să calculeze viteza și distanța utilizând datele senzorului de picior în locul datelor de la GPS.

- 1 Din cadranul ceasului, țineți apăsat pe MENU.
- 2 Selectați Setări > Senzori și accesorii.
- 3 Selectați senzorul de picior.
- 4 Selectați Viteză sau Distanță.
- 5 Selectați o opțiune:
  - Selectați Exterior când vă antrenați cu GPS-ul oprit, de obicei în interior.
  - Selectați Întotdeauna pentru a utiliza datele senzorului de picior indiferent de setarea GPS.

# tempe<sup>™</sup>

tempe este un senzor de temperatură ANT+ wireless. Puteți monta senzorul pe o bandă sau pe o buclă securizată, unde este expus la aer ambiant și, ca atare, asigură o sursă constantă de date de temperatură precise. Trebuie să asociați tempe cu dispozitivul pentru a afișa date de temperatură de la tempe.

# Informații dispozitiv

# Specificații

Tip baterie	Baterie cu litiu-ion reîncărcabilă, încorporată
Rezistența la apă	10 ATM <sup>1</sup>
Interval de temperaturi de funcționare și depozitare	De la -20º la 60 ºC (de la -4º la 140 ºF)
Interval de temperatură de încărcare	De la 0º la 45 ºC (de la 32º la 113 ºF)
Frecvențe/protocoale wireless	2,4 GHz la 2,4 dBm nominal

#### Informații despre durata de viață a bateriei

Durata de viață reală a bateriei depinde de funcțiile activate pe dispozitiv, precum monitorizarea activității, pulsul măsurat la încheietură, notificări smartphone, GPS, senzori interni și senzori conectați (*Prelungirea duratei de viață a bateriei*, pagina 52).

Autonomie baterie	Mod
Până la 14 zile	Mod smartwatch cu urmărirea activității și monitorizare puls cu măsurare la încheietură 24/7
Până la 16 ore	Mod GPS cu puls măsurat la încheietura mâinii
Până la 40 de ore	UltraTrac Mod GPS

### **Gestionarea datelor**

**NOTĂ:** dispozitivul nu este compatibil cu Windows<sup>®</sup> 95, 98, Me, Windows NT<sup>®</sup> și cu Mac<sup>®</sup> OS 10.3 și versiunile anterioare.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Dispozitivul este rezistent la presiunea echivalentă cu o adâncime de 100 m. Pentru informații suplimentare, vizitați www.garmin.com/waterrating.

#### Deconectarea cablului USB

Dacă dispozitivul dvs. este conectat la computer ca unitate sau volum amovibil, trebuie să îl deconectați în siguranță de la computer pentru a evita pierderea datelor. Dacă dispozitivul este conectat la computerul dvs. Windows ca dispozitiv portabil, nu este necesară deconectarea în siguranță.

- 1 Realizați o acțiune:
  - În cazul computerelor Windows, selectați pictograma **Deconectarea în siguranță a unui dispozitiv** hardware din bara de sistem și apoi selectați dispozitivul dvs.
  - Pentru Apple<sup>®</sup> computere, selectați dispozitivul și selectați Fișier > Deconectare.
- 2 Deconectați cablul de la computer.

#### **Stergerea fişierelor**

#### ATENŢIONARE

Dacă nu cunoașteți rolul unui fișier, nu îl ștergeți. Memoria dispozitivului dvs. conține fișiere importante de sistem, care nu trebuie șterse.

- 1 Deschideți unitatea sau volumul Garmin.
- 2 Dacă este necesar, deschideți un folder sau volum.
- 3 Selectați un fișier.
- 4 Apăsați tasta Ștergere de pe tastatură.

**NOTĂ:** dacă utilizați un computer Apple, trebuie să goliți folderul Coș de gunoi pentru a elimina complet fișierele.

# Întreținere dispozitiv

# Întreținerea dispozitivului

ATENŢIONARE

Nu utilizați un obiect ascuțit pentru a curăța dispozitivul.

Evitați agenții chimici de curățare, solvenții și insecticidele care pot deteriora componentele din plastic și finisajele.

Clătiți bine dispozitivul cu apă proaspătă după expunerea la clor, apă sărată, soluție de protecție solară, produse cosmetice, alcool sau alte substanțe chimice agresive. Expunerea prelungită la aceste substanțe poate conduce la deteriorarea carcasei.

Evitați apăsarea pe taste sub apă.

Evitați șocuri extreme și tratamente brutale, deoarece acestea pot diminua durata de viață a produsului.

Nu depozitați dispozitivul în locuri în care poate fi expus timp îndelungat la temperaturi extreme; în caz contrar, dispozitivul poate fi deteriorat ireversibil.

#### Curățarea dispozitivului

#### ATENŢIONARE

Chiar și cantități reduse de transpirație sau de umiditate pot cauza coroziunea contactelor electrice atunci când dispozitivul este conectat la un încărcător. Coroziunea poate împiedica încărcarea și transferul de date.

1 Ștergeți dispozitivul utilizând o lavetă umezită cu o soluție de detergent slab.

2 Ștergeți dispozitivul cu ceva uscat.

După curățare, lăsați dispozitivul să se usuce complet.

SUGESTIE: pentru mai multe informații, accesați www.garmin.com/fitandcare.

# Schimbarea brățărilor

Puteți înlocui brățările cu noile brățări Instinct sau cu 22 de brățări QuickFit® compatibile.

1 Utilizați o agrafă de birou pentru a împinge acul ceasului.



2 Scoateți brățara ceasului.



- 3 Selectați o opțiune:
  - Pentru a instala brăţările Instinct, aliniaţi una din părţile brăţării la găurile de pe dispozitiv, împingeţi acul ceasului şi fixaţi brăţara la loc.



NOTĂ: asigurați-vă că ați fixat cureaua. Acul ceasului trebuie să se potrivească cu găurile de pe dispozitiv.

Pentru a instala brăţările QuickFit 22, scoateţi acul ceasului de pe brăţara Instinct, înlocuiţi acum ceasul pe dispozitiv și fixaţi noua brăţară.



NOTĂ: asigurați-vă că ați fixat cureaua. Încuietoarea trebuie să se închidă peste acul ceasului.4 Repetați pașii pentru a modifica cealaltă brățară.

# Depanare

# Dispozitiv în limba greșită

Puteți schimba limba dispozitivului dacă ați ales accidental limba greșită.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Derulați la ultimul element din listă și apăsați GPS.
- 3 Derulați la penultimul element din listă și apăsați GPS.
- 4 Apăsați pe GPS.
- 5 Selectați limba.
- 6 Apăsați pe GPS.

# Gestionarea fișierelor de limbă

Puteți șterge fișierele de limbă de pe dispozitivul dvs. pentru a extinde spațiul de stocare disponibil. Dacă este necesar, puteți instala fișierele de limbă din nou mai târziu.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Sistem > Limbă text.
- 3 Selectați o limbă.
- 4 Selectați o opțiune:
  - Pentru a șterge fișierele de limbă, selectați **Ștergere**.
  - Pentru a instala fișierele de limbă, selectați Instalare, conectați dispozitivul la computer utilizând un cablu USB și sincronizați cu aplicația Garmin Express.

# Este smartphone-ul meu compatibil cu dispozitivul meu?

Dispozitivul Instinct este compatibil cu smartphone-urile utilizând tehnologia Bluetooth.

Pentru mai multe informații, vizitați www.garmin.com/ble.

# Telefonul meu nu se conectează la dispozitiv

Dacă telefonul nu se va conecta la dispozitiv, puteți încerca aceste sfaturi.

- Opriți smartphone-ul și dispozitivul dvs. și apoi porniți-le din nou.
- · Activați tehnologia Bluetooth pe smartphone.
- Actualizați aplicația pentru Garmin Connect la cea mai recentă versiune.
- Ștergeți dispozitivul din aplicația Garmin Connect și setările Bluetooth de pe smartphone pentru a reîncerca procesul de asociere.
- Dacă ați cumpărat un smartphone nou, ștergeți dispozitivul din aplicația Garmin Connect de pe smartphoneul la care intenționați să renunțați.
- Poziționați smartphone-ul la o distanță de 10 m (33 ft.) de dispozitiv.
- Pe smartphone-ul dvs., deschideţi aplicaţia Garmin Connect, selectaţi sau ••• şi selectaţi Dispozitive
   Garmin > Adăugare dispozitiv pentru a accesa modul pentru asociere.
- From the watch face, hold **MENU**, and select **Setări > Telefon > Asociere telefon**.

# Pot folosi senzorul Bluetooth cu ceasul?

Dispozitivul este compatibil cu anumiți senzori Bluetooth. Prima dată când conectați un senzor Garmin la dispozitivul dvs., trebuie să asociați dispozitivul cu senzorul. După asociere, dispozitivul se conectează automat la senzor la începerea unei activități, iar senzorul este activ și în raza de acoperire.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Senzori și accesorii > Adăugare nou.
- 3 Selectați o opțiune:
  - Selectați Căutare în toate.
  - · Selectați tipul senzorului dvs.

Puteți particulariza câmpurile de date opționale (Personalizarea ecranelor de date, pagina 35).

#### Repornirea dispozitivului dvs.

- 1 Mențineți apăsat CTRL până când se oprește dispozitivul.
- 2 Mențineți apăsat CTRL pentru a porni dispozitivul.

# Restabilirea tuturor setărilor implicite

Puteți restabili toate setările dispozitivului la valorile implicite din fabrică.

- 1 Mențineți apăsat MENU.
- 2 Selectați Setări > Sistem > Resetare.
- 3 Selectați o opțiune:
  - Pentru a restabili toate setările dispozitivului la valorile implicite din fabrică și a șterge toate informațiile introduse de utilizator și istoricul activităților, selectați **Șterg. date și resetare setări**.
  - Pentru a restabili toate setările dispozitivului la valorile implicite din fabrică și a salva toate informațiile introduse de utilizator și istoricul activităților, selectați **Resetare setări implicite**.

### Obținerea semnalelor de la sateliți

Este posibil ca dispozitivul să necesite o vizibilitate neobstrucționată a cerului pentru a recepționa semnale de la sateliți. Ora și data sunt setate automat pe baza poziției GPS.

SUGESTIE: pentru mai multe informații despre GPS, vizitați www.garmin.com/aboutGPS.

- leşiţi în aer liber, într-un spaţiu deschis.
   Partea frontală a dispozitivului trebuie să fie orientată spre cer.
- 2 Așteptați ca dispozitivul să localizeze sateliții.

Pot fi necesare 30 - 60 de secunde pentru localizarea semnalelor de satelit.

#### Îmbunătățirea recepției prin satelit GPS

- · Sincronizați frecvent dispozitivul cu contul dvs. Garmin Connect:
  - · Conectați-vă dispozitivul la un computer utilizând cablul USB și aplicația Garmin Express.
  - Sincronizați dispozitivul cu aplicația Garmin Connect utilizând smartphone-ul cu funcția Bluetooth activată.

În timp ce este conectat la contul dvs. Garmin Connect, dispozitivul descarcă mai multe zile de date recepționate prin satelit, ceea ce îi permite să localizeze rapid semnalele sateliților.

- Luați dispozitivul afară, în spațiu deschis, departe de clădiri înalte și de copaci înalți.
- Rămâneți pe loc câteva minute.

# Citirea temperaturii nu este precisă

Temperatura corpului dvs. afectează citirea temperaturii pentru senzorul de temperatură intern. Pentru a obține cea mai precisă citire a temperaturii, trebuie să scoateți ceasul de pe încheietură și să așteptați 20 - 30 de minute.

De asemenea, puteți folosi un senzor de temperatură exterior opțional tempe pentru a vizualiza citiri precise ale temperaturii ambiante în timp ce purtați ceasul.

# Prelungirea duratei de viață a bateriei

Puteți face mai multe lucruri pentru a extinde durata de viață a bateriei.

- Reduceți temporizarea iluminării de fundal (Schimbarea setărilor iluminării de fundal, pagina 43).
- Reduceți luminozitatea fundalului.
- Utilizați modul GPS UltraTrac pentru activitatea dvs. (UltraTrac, pagina 39).
- Dezactivați tehnologia wireless Bluetooth atunci când nu utilizați caracteristici conectate (*Caracteristici conectate*, pagina 27).
- Atunci când întrerupeți activitatea pentru o perioadă mai îndelungată, utilizați opțiunea de reluare ulterioară (*Oprirea unei activități*, pagina 6).
- Dezactivați monitorizarea activității (Dezactivarea monitorizării activității, pagina 15).
- Utilizați o față de ceas care nu se actualizează în fiecare secundă.
   De exemplu, utilizați un cadran de ceas fără secundar (*Personalizarea feței de ceas*, pagina 40).
- Limitați notificările pentru smartphone pe care le afișează dispozitivul (Administrarea notificărilor, pagina 28).
- Opriți transmiterea datelor privind pulsul către dispozitivele Garmin asociate (*Transmiterea datelor privind pulsul către dispozitivele Garmin*, pagina 11).
- Dezactivați monitorizarea pulsului la încheietura mâinii (Dezactivarea monitorului cardiac montat la încheietură, pagina 12).

**NOTĂ:** monitorizarea pulsului măsurat la încheietură este utilizată pentru calculul minutelor de activități fizice de intensitate ridicată și al numărului de calorii arse.

# Monitorizarea activității

Pentru mai multe informații privind precizia monitorizării activității, accesați garmin.com/ataccuracy.

#### Contorul meu zilnic de paşi nu apare

Contorul zilnic de pași este resetat în fiecare noapte la miezul nopții.

Dacă apar linii întrerupte în locul contorului dvs. de pași, permiteți dispozitivului să obțină semnalele de la sateliți și să seteze automat ora.

#### Contorul de paşi pare imprecis

În cazul în care contorul de pași pare imprecis, puteți încerca aceste sfaturi.

- · Montați-vă dispozitivul pe încheietura non-dominantă.
- Purtați dispozitivul în buzunar când împingeți un cărucior pentru copii sau un aparat de tuns iarba.
- Purtați dispozitivul în buzunar numai când vă utilizați mâinile sau brațele.

**NOTĂ:** este posibil ca dispozitivul să interpreteze unele mișcări repetitive, precum spălatul vaselor, împăturirea rufelor sau aplaudatul ca fiind pași.

#### Numerele de paşi de la dispozitiv şi din contul Garmin Connect nu corespund

Numărul de pași din contul Garmin Connect se actualizează la sincronizarea dispozitivului.

- 1 Selectați o opțiune:
  - Sincronizați contorul de pași cu aplicația Garmin Connect (*Utilizarea Garmin Connect la computer*, pagina 30).
  - Sincronizați contorul de pași cu aplicația Garmin Connect (*Sincronizarea manuală a datelor cu Garmin Connect*, pagina 30).
- 2 Așteptați ca dispozitivul să vă sincronizeze datele.

Sincronizarea poate dura câteva minute.

**NOTĂ:** reîmprospătarea aplicației Garmin Connect sau a aplicației Garmin Connect nu vă sincronizează datele și nu vă actualizează contorul de pași.

#### Numărul de etaje urcate nu pare corect

Dispozitivul dvs. utilizează un barometru intern pentru a măsura modificările de înălțime pe măsură ce urcați etajele. Înălțimea unui etaj urcat este de 3m (10 ft.).

- Evitați să vă țineți de balustradă sau să săriți trepte când urcați scările.
- În medii expuse la vânt, acoperiți dispozitivul cu mâneca sau haina, deoarece rafalele puternice pot cauza
  măsurători eronate.

#### Minutele mele de activitate intensă clipesc

Atunci când vă antrenați la un nivel de intensitate care indică faptul că vă apropiați de obiectivul dvs. de minute de activitate intensă, acestea vor lumina intermitent.

Efectuați exerciții timp de cel puțin 10 minute consecutive la un nivel de intensitate moderat sau înalt.

# Cum obțineți mai multe informații

Puteți găsi mai multe informații despre acest produs pe site-ul web Garmin.

- · Accesați support.garmin.com pentru manuale, articole și actualizări de software suplimentare.
- Accesați buy.garmin.com sau contactați dealerul Garmin pentru informații privind accesoriile opționale și piesele de schimb.

# Anexă

# Câmpuri de date

% Puls: procentul rezervei de puls (pulsul maxim minus pulsul în repaus).

%Puls maxim: procentul din pulsul maxim.

% Puls maxim tură: procentul mediu din pulsul maxim pentru tura curentă.

%Puls maxim ultima tură: procentul mediu din pulsul maxim pentru ultima tură încheiată.

**%Puls mediu**: procentul mediu din rezerva de puls (pulsul maxim minus pulsul în repaus) pentru activitatea curentă.

%Puls tură: procentul mediu din rezerva de puls (pulsul maxim minus pulsul în repaus) pentru tura curentă.

% Puls ultima tură: procentul mediu din rezerva de puls (pulsul maxim minus pulsul în repaus) pentru ultima tură încheiată.

Altitudine: altitudinea locației dvs. curente, deasupra nivelului mării sau sub acesta.

Altitudine GPS: altitudinea locației curente utilizând GPS-ul.

Altitudine maximă: altitudinea cea mai înaltă atinsă de la ultima resetare.

Altitudine minimă: altitudinea cea mai joasă atinsă de la ultima resetare.

Apus: ora apusului de soare, pe baza poziției dvs. GPS.

**Ascensiune maximă**: rata de ascensiune maximă în picioare pe minut sau metri pe minut de la ultima resetare. **Ascensiune med.**: distanța de ascensiune verticală medie de la ultima resetare.

Ascensiune totală: distanța totală ca diferență de nivel urcată de la ultima resetare.

**Cadență**: ciclism. Numărul de rotații al brațului pedalier. Pentru ca aceste date să fie afișate, dispozitivul dvs. trebuie să fie conectat la un accesoriu de cadență.

Cadență: alergare. Numărul de pași pe minut (stânga și dreapta).

Cadență medie: ciclism. Cadența medie pentru activitatea curentă.

Cadență medie: alergare. Cadența medie pentru activitatea curentă.

Cadență tură: ciclism. Cadența medie pentru tura curentă.

Cadență tură: alergare. Cadența medie pentru tura curentă.

Cadență ultima tură: ciclism. Cadența medie pentru tura cel mai recent finalizată.

Cadență ultima tură: alergare. Cadența medie pentru tura cel mai recent finalizată.

Calorii: numărul total de calorii arse.

Coborâre max.: rata de coborâre maximă în picioare pe minut sau metri pe minut de la ultima resetare.

Coborâre med.: distanța de coborâre verticală medie de la ultima resetare.

Coborâre totală: distanța totală ca diferență de nivel coborâtă de la ultima resetare.

Direcția pe busolă: direcția în care vă deplasați pe baza busolei.

Direcție: direcția în care vă deplasați.

**Direcție de deplasare**: direcția de la locația curentă către o destinație. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Direcție GPS: direcția în care vă deplasați pe baza GPS-ului.

Dist. vert. până la dest.: altitudinea dintre poziția curentă și destinația finală. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Distanță: distanța parcursă pentru traseul sau activitatea curente.

Distanță int.: distanța parcursă pentru intervalul curent.

Distanță medie per mișcare: înot. Distanța medie parcursă per mișcare pe durata activității curente.

Distanță medie per mișcare: sporturi cu vâsle. Distanța medie parcursă per mișcare pe durata activității curente.

Distanță nautică: distanța parcursă în metri marini sau picioare marine.

Distanță până la următorul: distanța rămasă până la următorul punct de pe traseu. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Distanță per mișcare: sporturi cu vâsle. Distanța parcursă la o mișcare.

Distanța rămasă: distanța rămasă până la destinația finală. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Distanță totală estimată: distanța estimată de la start până la destinația finală. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Distanță tură: distanța parcursă pentru tura curentă.

Distanță tură per mișcare: înot. Distanța medie parcursă per mișcare pe durata turei curente.

Distanță tură per mișcare: sporturi cu vâsle. Distanța medie parcursă per mișcare pe durata turei curente.

Distanță ultima tură: distanța parcursă pentru cea mai recentă tură finalizată.

DistPerMișUltTură: înot. Distanța medie parcursă per mișcare pe durata ultimei ture finalizate.

**DistPerMișUT**: sporturi cu vâsle. Distanța medie parcursă per mișcare pe durata ultimei ture finalizate.

**Durata pe zone**: timpul scurs pe fiecare zonă de puls.

Etaje coborâte: numărul total de etaje coborâte în ziua respectivă.

Etaje pe minut: număr de etaje urcate pe minut.

Etaje urcate: numărul total de etaje urcate în ziua respectivă.

GPS: puterea semnalului satelitului GPS.

- În afara traseului: distanța către stânga sau dreapta deviată de la ruta originală. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.
- Latitudine/Longitudine: poziția curentă în latitudine și longitudine indiferent de setarea formatului poziției selectate.

Locație destinație: poziția destinației dvs. finale.

Lungimi: numărul de lungimi de bazin finalizate pe durata activității curente.

Lungimi interval: numărul de lungimi de bazin finalizate pe durata intervalului curent.

- Maxim în 24 ore: temperatura maximă înregistrată în ultimele 24 de ore de la un senzor de temperatură compatibil.
- Medie % Puls maxim: procentul mediu din pulsul maxim pentru activitatea curentă.

Medie mișcări/lungime: numărul mediu de mișcări pe lungime de bazin pe durata activității curente.

Minim în 24 ore: temperatura minimă înregistrată în ultimele 24 de ore de la un senzor de temperatură compatibil.

Miş/lun int: numărul mediu de mișcări pe lungime de bazin pe durata intervalului curent.

Mișcări: înot. Numărul total de mișcări pentru activitatea curentă.

Mișcări: sporturi cu vâsle. Numărul total de mișcări pentru activitatea curentă.

Mișcări în tură: înot. Numărul total de mișcări pe tura curentă.

Mișcări în tură: sporturi cu vâsle. Numărul total de mișcări pe tura curentă.

Mișcări ultima lungime: înot. Numărul total de mișcări pentru ultima tură finalizată.

Mișcări ultima lungime: sporturi cu vâsle. Numărul total de mișcări pentru ultima tură finalizată.

Mișcări ultima lungime: numărul total de mișcări pentru ultima lungime de bazin finalizată.

Momentul zilei: ora din zi pe baza setărilor dvs. curente de locație și de oră (format, fus orar, ora de vară).

Nivel baterie: energia rămasă a bateriei.

- **OES**: ora estimată la care veți ajunge la destinația finală (ajustată conform orei locale din locul de destinație). Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.
- **OES la următorul**: ora estimată la care veți ajunge la următorul punct de pe traseu (ajustată conform orei locale din punctul de pe traseu). Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Pantă: calculul ascensiunii (altitudine) comparativ cu rulajul (distanță). De exemplu, dacă pentru fiecare 3 m (10 ft.) urcați parcurgeți 60 m (200 ft.), înclinația este 5%. Presiune ambiantă: presiunea ambiantă necalibrată.

Presiune barometrică: presiunea curentă calibrată.

**Puls**: pulsul dvs. în bătăi pe minut (bpm). Dispozitivul dvs. trebuie să fie conectat la un monitor cardiac compatibil.

Puls mediu: pulsul mediu pentru activitatea curentă.

Puls tură: pulsul mediu pentru tura curentă.

Puls ultima tură: puls mediu pentru ultima tură finalizată.

Punct de trecere dest.: ultimul punct de pe ruta către destinație. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Rap.mișc.: sporturi cu vâsle. Numărul de mișcări pe minut (mpm).

Rap. mișc.: înot. Numărul de mișcări pe minut (mpm).

Raport mediu mișcări: înot. Numărul mediu de mișcări pe minut (mpm) pe durata activității curente.

Raport mediu mișcări: sporturi cu vâsle. Numărul mediu de mișcări pe minut (mpm) pe durata activității curente.

Raport mișcări interval: numărul mediu de mișcări pe minut (mpm) pe durata intervalului curent.

Raport mișcări tură: înot. Numărul mediu de mișcări pe minut (mpm) pe durata turei curente.

Raport mișcări tură: sporturi cu vâsle. Numărul mediu de mișcări pe minut (mpm) pe durata turei curente.

Raport mișcări ultima lungime: înot. Numărul mediu de mișcări pe minut (mpm) în timpul ultimei ture finalizate.

**Raport mișcări ultima lungime**: sporturi cu vâsle. Numărul mediu de mișcări pe minut (mpm) în timpul ultimei ture finalizate.

Raport mișcări ultima lungime: numărul mediu de mișcări pe minut (mpm) pe durata ultimei lungimi de bazin finalizate.

Raport planare: raportul dintre distanța orizontală și distanța verticală parcurse.

**Raport planare la destinație**: raportul de planare necesar pentru a coborî de la poziția curentă către altitudinea de destinație. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Răsărit: ora răsăritului de soare, pe baza poziției dvs. GPS.

Repetare pornită: cronometrul pentru ultimul interval plus pauza curentă (înot în bazin).

**Repetiții**: în timpul unei activități de antrenament de forță, numărul de repetiții dintr-un set de exerciții. **Ritm**: ritmul curent.

Ritm 500 m: ritmul curent de vâslire pe 500 m.

Ritm 500 m ultima tură: ritmul mediu de vâslire pe 500 m pentru ultima tură.

Ritm interval: ritmul mediu pentru intervalul curent.

Ritm mediu: ritmul mediu pentru activitatea curentă.

Ritm mediu 500 m: ritmul mediu de vâslire pe 500 m pentru activitatea curentă.

Ritm tură: ritmul mediu pentru tura curentă.

Ritm tură 500 m: ritmul mediu de vâslire pe 500 m pentru tura curentă.

Ritm ultima lungime: ritmul mediu pentru cea mai recentă lungime de bazin finalizată.

Ritm ultima tură: ritmul mediu pentru cea mai recentă tură finalizată.

Swolf interval: punctajul SWOLF mediu pentru intervalul curent.

**Swolf mediu**: punctajul SWOLF mediu pentru activitatea curentă. Punctajul dvs. SWOLF este suma dintre durata pentru o lungime și numărul de mișcări pentru lungimea respectivă (*Terminologie din domeniul înotului*, pagina 8). Pentru înotul în ape deschise, punctajul SWOLF se calculează pe 25 de metri.

Swolf ultima lungime: punctajul SWOLF mediu pentru cea mai recentă lungime de bazin finalizată.

Swolf ultima tură: punctajul Swolf pentru cea mai recentă tură finalizată.

**Temperatură**: temperatura aerului. Temperatura corpului dvs. afectează senzorul de temperatură. Puteți asocia un senzor tempe la dispozitiv pentru a asigura o sursă constantă de temperaturi precise.

**TER**: timpul estimat rămas până la atingerea destinației finale. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Timer: ora curentă pentru cronometru.

Timer de odihnă: cronometrul pentru pauza curentă (înot în bazin).

Timer de set: în timpul unei activități de antrenament de forță, volumul de timp petrecut în setul curent de exerciții.

Timp interval: timpul cronometrat pentru intervalul curent.

Timp mediu tură: timpul mediu pe tură pentru activitatea curentă.

Timp până la următorul: durata estimată rămasă până ajungeți la următorul punct de pe traseu. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

**Timp scurs**: timpul total înregistrat. De exemplu, dacă porniți cronometrul și alergați timp de 10 minute, apoi opriți cronometrul pentru 5 minute, iar apoi porniți cronometrul și alergați timp de 20 de minute, timpul scurs este de 35 de minute.

Timp tură: timpul cronometrat pentru tura curentă.

TIMPUL DE ÎNOT: timpul de înot pentru activitatea curentă nu include durata de odihnă.

Timp ultima tură: timpul cronometrat pentru ultima tură finalizată.

Tip mișcare interval: tipul de mișcare curent pentru interval.

Tip mișcări ultima lungime: tipul de mișcare utilizat în timpul ultimei lungimi de bazin finalizate.

**Traseu**: direcția de la locația de plecare la o destinație. Traseul poate fi vizualizat ca o rută planificată sau setată. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Tură coborâre: distanța de coborâre verticală parcursă pentru tura curentă.

Tură Swolf: punctajul Swolf pentru tura curentă.

Tură urcare: distanța de ascensiune verticală parcursă pentru tura curentă.

Ture: numărul de ture finalizate în cadrul activității curente.

Ultima tură - coborâre: distanța de coborâre verticală parcursă pentru ultima tură finalizată.

Ultima tură - urcare: distanța de ascensiune verticală parcursă pentru ultima tură finalizată.

Următ. punct de trecere: următorul punct de pe traseu. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Vit. vert. până la țintă: raportul de ascensiune sau de coborâre până la altitudine predeterminată. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Viteză: viteza curentă de deplasare.

Viteză maximă: viteza de vârf pentru activitatea curentă.

Viteză medie: viteza medie pentru activitatea curentă.

Viteză medie de deplasare: viteza medie în timpul deplasării pentru activitatea curentă.

Viteză medie generală: viteza medie pentru activitatea curentă, inclusiv vitezele de deplasare și oprite.

Viteză nautică: viteza curentă în noduri.

Viteză nautică maximă: viteza maximă în noduri pentru activitatea curentă.

Viteză tură: viteza medie pentru tura curentă.

Viteză ultima tură: viteza medie pentru tura cel mai recent finalizată.

Viteză verticală: viteza de ridicare sau de coborâre în timp.

VIT NAUT MED: viteza medie în noduri pentru activitatea curentă.

VMG: viteza cu care ajungeți la o destinație pe o rută. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

**Zonă puls**: intervalul curent al pulsului dvs. (de la 1 la 5). Zonele implicite se bazează pe profilul dvs. de utilizator și pe pulsul maxim (220 minus vârsta dvs.).

# Dimensiunea și circumferința roții

Senzorul de viteză detectează automat dimensiunea roții. Dacă este necesar, puteți introduce manual circumferința roții în setările senzorului de viteză.

Dimensiunea pneului este marcată pe ambele părți ale pneului. Aceasta nu este o listă completă. Puteți, de asemenea, să măsurați circumferința roții sau să utilizați unul dintre calculatoarele disponibile pe internet.

Dimensiune pneu	Circumferință roată (mm)
20 × 1,75	1515
20 × 1-3/8	1615
22 × 1-3/8	1770
22 × 1-1/2	1785
24 × 1	1753
24 × 3/4 tubular	1785
24 × 1-1/8	1795
24 × 1,75	1890
24 × 1-1/4	1905
24 × 2,00	1925
24 × 2,125	1965
26 × 7/8	1920
26 × 1-1,0	1913
26 × 1	1952
26 × 1,25	1953
26 × 1-1/8	1970
26 × 1,40	2005
26 × 1,50	2010
26 × 1,75	2023
26 × 1,95	2050
26 × 2,00	2055
26 × 1-3/8	2068
26 × 2,10	2068
26 × 2,125	2070
26 × 2,35	2083
26 × 1-1/2	2100
26 × 3,00	2170
27 × 1	2145
27 × 1-1/8	2155

Dimensiune pneu	Circumferință roată (mm)
27 × 1-1/4	2161
27 × 1-3/8	2169
29 x 2,1	2288
29 x 2,2	2298
29 x 2,3	2326
650 x 20C	1938
650 x 23C	1944
650 × 35A	2090
650 × 38B	2105
650 × 38A	2125
700 × 18C	2070
700 × 19C	2080
700 × 20C	2086
700 × 23C	2096
700 × 25C	2105
700C tubular	2130
700 × 28C	2136
700 × 30C	2146
700 × 32C	2155
700 × 35C	2168
700 × 38C	2180
700 × 40C	2200
700 × 44C	2235
700 × 45C	2242
700 × 47C	2268

# Legendă simboluri

Aceste simboluri pot fi afișate pe dispozitiv sau pe etichetele accesoriilor.

 $\sim$  Curent alternativ Dispozitivul este compatibil cu alimentarea la curent alternativ.

---- Curent continuu Dispozitivul este compatibil cu alimentarea la curent continuu.

➡ Siguranță. indică specificațiile sau locația unei siguranțe.

WEEE simbolul pentru eliminare și reciclare. Simbolul WEEE este atașat produsului în conformitate cu directiva UE 2012/19/UE, cu privire la Deșeurile de echipamente electrice și electronice (WEEE). Scopul său este de a descuraja eliminarea neadecvată a acestui produs și de a promova reutilizarea și reciclarea.

