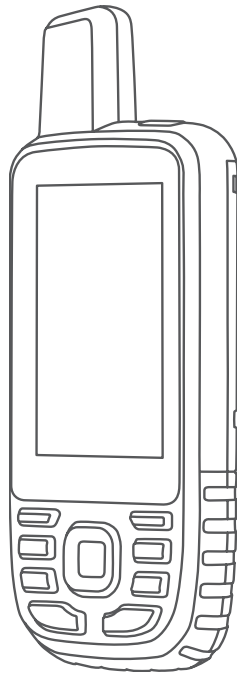


GARMIN®



GPSMAP® 67

Manual de utilizare

© 2023 Garmin Ltd. sau filialele sale

Toate drepturile rezervate. Conform legilor privind drepturile de autor, acest manual nu poate fi copiat, în întregime sau parțial, fără acordul scris al Garmin. Garmin își rezervă dreptul de a-și modifica sau îmbunătăți produsele și de a aduce schimbări conținutului acestui manual fără obligația de a înștiința 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®, sigla Garmin, ANT+®, Auto Lap®, AutoLocate®, City Navigator®, GPSMAP®, inReach®, TracBack®, VIRB® și Xero® sunt mărci comerciale ale Garmin Ltd. sau ale filialelor sale, înregistrate în S.U.A. și în alte țări. BaseCamp™, chirp™, Connect IQ™, Garmin Connect™, Garmin Explore™, Garmin Express™, Garmin HuntView™ și tempe™ sunt mărci comerciale ale Garmin Ltd. sau ale filialelor sale. Aceste mărci comerciale nu pot fi utilizate fără permisiunea explicită a Garmin.

Android™ este o marcă comercială a Google Inc. Apple®, iPhone® și Mac® sunt mărci comerciale ale Apple Inc., înregistrate în S.U.A. și în alte țări. Marca grafică și logourile BLUETOOTH® sunt proprietatea Bluetooth SIG, Inc. și orice utilizare a acestor mărci de către Garmin are loc sub licență. iOS® este o marcă comercială înregistrată a Cisco Systems, Inc. utilizată sub licență de Apple Inc. microSD® și sigla microSDHC sunt mărci comerciale ale SD-3C, LLC. NMEA® este o marcă comercială înregistrată a National Marine Electronics Association (Asociația națională pentru produse electronice de uz maritim). Wi-Fi® este o marcă înregistrată a Wi-Fi Alliance Corporation. Windows® este marcă comercială înregistrată a Microsoft Corporation în S.U.A. și în alte țări. Alte mărci și nume comerciale aparțin proprietarilor respectivi.

Cuprins

Introducere.....	1
Prezentare generală a dispozitivului GPSMAP 67.....	1
Încărcarea dispozitivului GPSMAP 67.....	2
Butoane.....	3
Pornirea dispozitivului.....	3
Blocarea butoanelor.....	3
Activarea luminii de fundal.....	3
Reglarea iluminării de fundal.....	4
Obținerea semnalelor de la sateliți.....	4
GPS și alte sisteme de sateliți.....	4
Utilizarea paginilor principale.....	4
Deschiderea meniului principal.....	4
Hartă.....	4
Navigarea cu ajutorul hărții.....	5
Măsurarea distanței pe hartă.....	5
Setări pagină hartă.....	5
Setările hărții.....	5
Setările avansate ale hărții.....	6
Busolă.....	6
Navigarea cu ajutorul busolei.....	6
Utilizarea indicatorului de curs.....	7
Navigarea cu Sight 'N Go.....	7
Proiectarea unui punct de trecere din locația curentă.....	8
Setări busolă.....	8
Calibrarea busolei.....	8
Setările pentru indicarea direcției.....	9
Computer de călătorie.....	9
Setări computer de călătorie.....	9
Altimetru.....	9
Setări diagramă altimetru.....	10
Setări altimetru.....	10
Calibrarea altimetrului barometric.....	10
Navigare.....	10
Pagina FIND.....	10
Navigarea către o destinație.....	11
Oprirea navigării.....	11
Găsirea unei locații în apropierea unei alte locații.....	11
Punctele de trecere.....	11
Se salvează locația dvs. curentă ca punct de trecere.....	11
Salvarea unei locații pe hartă ca punct de trecere.....	11
Navigarea către un punct de trecere.....	11
Găsirea unui punct de trecere salvat.....	12
Editarea unui punct de trecere.....	12
Ștergerea unui punct de trecere.....	12
Modificarea unei fotografii pentru un punct de trecere.....	12
Îmbunătățirea preciziei locației unui punct de trecere.....	13
Proiectarea unui punct de trecere dintr-un punct de trecere salvat.....	13
Mutarea unui punct de trecere pe hartă.....	13
Găsirea unei locații în apropierea unui punct de trecere.....	13
Setarea unei alarme de proximitate punct de trecere.....	14
Adăugarea unui punct la o rută.....	14
Repoziționarea unui punct de trecere în locația curentă.....	14
Rute.....	14
Crearea unei rute cu ajutorul planificatorului de rute.....	14
Crearea unei rute cu ajutorul hărții... Navigarea pe o rută salvată.....	15
Vizualizarea rutei active.....	15
Editarea unei rute.....	15
Editarea numelui unei rute.....	15
Vizualizarea unei rute pe hartă.....	16
Vizualizarea diagramei altitudinilor pentru un traseu.....	16
Inversarea unei rute.....	16
Ștergerea unei rute.....	16
Înregistrări.....	16
Setări înregistrare.....	16
Setările avansate de înregistrare.. Setări de salvare automată.....	17
Vizualizarea activității curente.....	17
Navigarea cu ajutorul TracBack®.... Oprirea activității curente.....	18
Salvarea activității curente.....	18

Vizualizarea informațiilor despre activitățile salvate.....	18	Vizualizarea unei prognoze Active Weather.....	27
Salvarea unei locații dintr-o activitate ca punct de trecere.....	18	Vizualizarea unei hărți Active Weather.....	27
Crearea unui traseu pornind de la o activitate salvată.....	19	Adăugarea unei locații Active Weather.....	27
Inversarea unei activități.....	19	Comutarea locației Active Weather.....	28
Navigarea unei activități salvate..	19	Ștergerea unei locații Active Weather.....	28
Ștergerea unei activități salvate...	19	Aventuri Garmin.....	28
Trasee.....	19	Trimitere fișiere la și de la BaseCamp.....	28
Crearea unui traseu.....	20	Crearea unei aventuri.....	28
Crearea unui traseu cu ajutorul hărții.....	20	Începerea unei aventuri.....	29
Navigarea unui traseu salvat.....	20	Calcularea unei suprafețe.....	29
Editarea unui traseu.....	21	Utilizarea lanternei.....	29
Editarea numelui unui traseu.....	21	Geocache-uri.....	29
Vizualizarea unui traseu salvat pe hartă.....	21	Înregistrarea dispozitivului la Geocaching.com.....	30
Vizualizarea diagramei altitudinilor pentru un traseu.....	21	Conectarea la Geocaching.com...	30
Inversarea unui traseu.....	22	Descărcarea geocache-urilor cu ajutorul computerului.....	30
Crearea unui traseu sau a unei rute dintr-un traseu salvat.....	22	Căutarea unui geocache.....	31
Ștergerea unui traseu.....	22	Căutarea unui geocache pe hartă....	31
Hărți opționale.....	22	Filtrarea listei de geocache-uri.....	31
Achiziționarea unor hărți suplimentare.....	22	Salvarea unui filtru de geocache-uri particularizat.....	32
Găsirea unei adrese.....	22	Editarea unui filtru de geocache-uri particularizat.....	32
Caracteristici conectate.....	23	Vizualizarea detaliilor geocache.....	32
Cerințe funcții conectate.....	23	Navigarea către un geocache.....	32
Asocierea unui smartphone cu dispozitivul.....	24	Utilizarea de sugestii și de indicii pentru a găsi un geocache.....	32
Notificările de pe telefon.....	24	Înregistrarea încercărilor în jurnal....	33
Vizualizarea notificărilor de pe telefon.....	24	chirp.....	33
Ascunderea notificărilor.....	24	Activarea căutării de accesorii chirp.....	33
Administrarea notificărilor.....	24	Găsirea unui geocache cu un accesoriu chirp.....	33
Conectarea la o rețea wireless.....	24	Eliminarea datelor geocache live din dispozitiv.....	33
Connect IQCaracteristici.....	24	Eliminarea înregistrării dispozitivului dvs. de pe Geocaching.com.....	33
Descărcarea funcțiilor Connect IQ...	25	Marcarea și începerea navigației către o locație Om la apă.....	34
Descărcarea caracteristicilor Connect IQ cu ajutorul computerului.....	25	Descărcarea hărților.....	34
Vizualizarea widgeturilor Connect IQ.....	25	Activarea hărților.....	34
Garmin Explore.....	25		
Instrumente din meniul principal....	26		

Ștergerea unei hărți.....	34
Selectarea unui profil.....	35
Setarea unei alarme de proximitate.....	35
Editarea sau ștergerea unei alarme de proximitate.....	35
Pagina sateliților.....	35
Setări modul GPS.....	35
Trimiterea și primirea de date wireless.....	36
Utilizarea telecomenzii VIRB.....	36
Utilizarea telecomenzii inReach.....	36

Personalizarea dispozitivului..... 37

Particularizarea câmpurilor de date....	37
Meniu configurare.....	37
Setări de sistem.....	38
Setări satelit.....	38
Setările afișajului.....	38
Oprirea ecranului.....	38
Modificarea Modulului culoare.....	38
Setări Bluetooth.....	39
Setări Wi-Fi.....	39
Setările pentru stabilirea rutei.....	39
Setări avansate pentru stabilirea rutei.....	39
Activarea modului de expediție.....	39
Setarea tonurilor dispozitivului.....	40
Setările pentru geocaching.....	40
Asocierea senzorilor wireless.....	40
Setările pentru fitness.....	40
Marcarea turelor în funcție de distanță.....	41
Setări pentru aplicații maritime.....	41
Configurarea alarmelor maritime.....	41
Setări meniuri.....	41
Personalizarea meniului principal.....	41
Schimbarea secvenței de pagini... ..	42
Configurarea afișării benzii în pagină.....	42
Setările pentru formatul poziției.....	42
Schimbarea unităților de măsură.....	43
Setări pentru oră.....	43
Profiluri.....	43
Crearea unui profil particularizat.. ..	43
Editarea numelui unui profil.....	43

Ștergerea unui profil.....	44
Resetarea datelor și setărilor.....	44
Restabilire setărilor implicite ale paginei.....	44

Informații dispozitiv..... 44

Actualizări ale produsului.....	44
Configurarea Garmin Express.....	44
Cum obțineți mai multe informații.....	45
Prinderea cârligului tip carabină.....	45
Scoaterea cârligului de tip carabină.....	45
Atașarea unui șnur.....	45
Întreținerea dispozitivului.....	46
Curățarea dispozitivului.....	46
Gestionarea datelor.....	46
Tipuri de fișiere.....	46
Instalarea unui card de memorie.....	46
Conectarea dispozitivului la computer.....	47
Transferarea fișierelor pe dispozitiv.....	47
Ștergerea fișierelor.....	47
Deconectarea cablului USB.....	47
Specificații.....	48
Vizualizarea informațiilor de reglementare și conformitate aferente etichetei electronice.....	48

Anexă..... 49

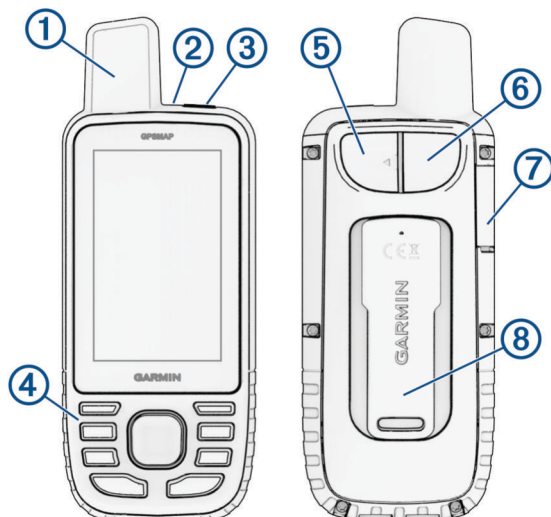
Câmpuri de date.....	49
Accesorii opționale.....	51
tempe.....	51
Sfaturi pentru asocierea senzorilor Wireless.....	52
Depanare.....	52
Maximizarea duratei de viață a bateriei.....	52
Depozitarea pe termen lung.....	52
Repornirea dispozitivului.....	52
Despre zonele de puls.....	52
Obiective fitness.....	53
Calculul zonelor de puls.....	53

Introducere

⚠️ AVERTISMENT

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

Prezentare generală a dispozitivului GPSMAP 67



①	Antenă GNSS
②	LED de stare
③	Tastă de pornire ⓘ
④	Butoane
⑤	Port USB (sub capacul de protecție împotriva intemperiei)
⑥	Lanternă
⑦	Slot de card microSD® (sub capacul de protecție împotriva intemperiei)
⑧	Coloană de montare

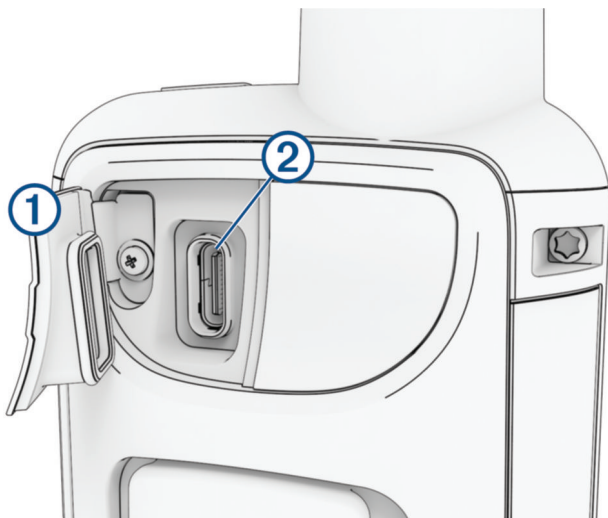
Încărcarea dispozitivului GPSMAP 67

ATENȚIONARE

Pentru a preveni corodarea, uscați bine portul USB, capacul de intemperii, precum și zona învecinată, înainte de a încărca sau conecta dispozitivul la un computer.

NOTĂ: dispozitivul nu se încarcă dacă este în afara intervalului de temperatură aprobat (*Specificații*, pagina 48).

- 1 Ridicați capacul de protecție împotriva intemperiilor ①.



- 2 Introduceți conectorul mic al cablului de alimentare în portul de încărcare ② de pe dispozitiv.
- 3 Conectați celălalt capăt al cablului de alimentare la o un adaptor de alimentare c.a. compatibil.
- 4 Conectați adaptorul de alimentare c.a. la o priză de perete standard.
Dispozitivul afișează nivelul curent de încărcare al bateriei.

Butoane



FIND	Apăsați pentru a deschide meniul de căutare. Țineți apăsat pentru a marca locația curentă ca punct pentru om la apă (MOB) și a activa navigația.
MARK	Apăsați pentru a salva locația curentă ca punct de trecere.
QUIT	Apăsați pentru a anula sau a reveni la meniul precedent sau la pagina precedentă. Apăsați pentru a derula paginile principale.
ENTER	Apăsați pentru a alege opțiuni și pentru a confirma mesajele. Apăsați pentru a controla înregistrarea activității curente (din paginile principale).
MENU	Apăsați pentru a deschide meniul de opțiuni pentru pagina deschisă momentan. Apăsați de două ori pentru a deschide meniul principal (din orice pagină).
PAGE	Apăsați pentru a derula paginile principale.
▲▼◀▶	Apăsați pentru a selecta opțiunile de meniu și pentru a deplasa cursorul pe hartă.
+	Apăsați pentru a mări harta.
-	Apăsați pentru a micșora harta.

Pornirea dispozitivului

Mențineți apăsat **ⓘ**.

Blocarea butoanelor

Puteți bloca tastatura pentru a preveni apăsarea accidentală a butoanelor.




- 1 Apăsați **ⓘ** pentru a deschide pagina de stare.
- 2 Selectați **Blocare taste**.

Activarea luminii de fundal

Apăsați orice buton pentru a porni iluminarea de fundal.

Lumina de fundal se aprinde automat când sunt afișate alerte și mesaje.

Reglarea iluminării de fundal


- 1 Apăsați  pentru a deschide pagina de stare.
- 2 Utilizați  și  pentru a regla luminozitatea.

NOTĂ: pentru a maximiza autonomia bateriei, ecranul se închide automat la expirarea duratei de iluminare a fundalului. Poți selecta **Configurare > Afișare** pentru a personaliza setările pentru iluminarea fundalului și afișaj.

Obținerea semnalelor de la sateliți

Pot fi necesare între 30 și 60 de secunde pentru recepționarea semnalelor de satelit.

- 1 Ieșiți în aer liber, într-un spațiu deschis.
- 2 Dacă este necesar, porniți dispozitivul.
- 3 Așteptați ca dispozitivul să caute sateliții.

În timp ce dispozitivul vă identifică locația GNSS, un  se aprinde intermitent.

 din bara de stare arată intensitatea semnalului de la sateliți.

Când dispozitivul primește semnale de la sateliți, începe să vă înregistreze automat traseul ca activitate.

GPS și alte sisteme de sateliți

Utilizarea GPS-ului alături de un alt sistem de sateliți asigură performanțe mai bune în medii dificile și o achiziție mai rapidă a poziției, decât dacă utilizați doar GPS-ul. Totuși, utilizarea mai multor sisteme poate reduce autonomia bateriei mai rapid decât dacă utilizați doar GPS-ul.

Dispozitivul dvs. poate utiliza aceste sisteme globale de navigare prin satelit (GNSS). Sistemele cu mai multe benzi folosesc mai multe benzi de frecvență și permit jurnale de monitorizare mai consecvente, poziționare îmbunătățită, erori multi-path îmbunătățite și mai puține erori atmosferice atunci când folosiți dispozitivul în medii dificile.

NOTĂ: puteți vizualiza locațiile sateliților și sistemele de sateliți disponibile pe pagina sateliților ([Pagina sateliților, pagina 35](#)).

GPS: o constelație de sateliți construiți de Statele Unite.

GPS cu mai multe benzi: o constelație de sateliți construiți de Statele Unite, folosind semnalul L5 îmbunătățit.

GLONASS: o constelație de sateliți construiți de Rusia.

GALILEO: o constelație de sateliți construiți de Agenția Spațială Europeană.

GALILEO cu mai multe benzi: o constelație de sateliți construiți de Agenția Spațială Europeană, folosind semnalul L5 îmbunătățit.

QZSS cu mai multe benzi: o constelație de sateliți construiți de Japonia, folosind semnalul L5 îmbunătățit.

Utilizarea paginilor principale

Informațiile necesare pentru operarea acestui dispozitiv sunt disponibile în meniul principal, pe hartă, busolă și indicatoarele de călătorie.

Apăsați **PAGE** sau **QUIT** pentru a derula prin paginile principale.



Pagina afișată în mijloc se deschide automat.

Deschiderea meniului principal

Meniul principal vă oferă acces la instrumente și ecrane de configurare pentru puncte de trecere, activități, rute și altele ([Instrumente din meniul principal, pagina 26](#), [Meniu configurare, pagina 37](#)).

De pe orice pagină, apăsați **MENU** de două ori.

Hartă

 reprezintă locația dvs. pe hartă. Pe măsură ce vă deplasați,  se mișcă și vă afișează traseul. În funcție de nivelul de zoom, numele și simbolurile punctelor de trecere pot apărea pe hartă. Puteți să măriți harta pentru a vedea mai multe detalii. Când navigați către o destinație, ruta este marcată cu o linie colorată pe hartă.

Navigarea cu ajutorul hărții

- 1 Începeți să navigați către o destinație ([Navigarea către o destinație, pagina 11](#)).
- 2 Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina hartă.
Locația dvs. pe hartă este reprezentată printr-un triunghi albastru. Pe măsură ce vă deplasați, triunghiul albastru se mișcă și vă afișează traseul.
- 3 Finalizați una sau mai multe acțiuni:
 - Pentru a vizualiza diferite zone ale hărții, apăsați ▲, ▼, ◀ sau ▶.
 - Pentru a mări sau micșora harta, apăsați + sau -.
 - Pentru a vizualiza mai multe informații despre un punct de trecere de pe hartă (reprezentat printr-o pictogramă) sau despre o altă locație, deplasați cursorul pe hartă la locație și apăsați **ENTER**.

Măsurarea distanței pe hartă

Puteti măsura distanța dintre mai multe locații.

- 1 Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina hartă.
- 2 Apăsați **MENU**.
- 3 Selectați **Măsurarea distanțelor**.
- 4 Apăsați ▲, ▼, ◀ și ▶ pentru a deplasa cursorul pe hartă la o locație.
Se afișează distanța măsurată.
- 5 Apăsați **ENTER** pentru a selecta locații suplimentare pe hartă.

Setări pagină hartă

Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina hartă și apăsați **MENU**.

Afișare tablou de bord: vă permite să afișați sau să ascundeți tabloul de bord după setarea unuia de afișat pe hartă ([Setările hărții, pagina 5](#)).

Oprire navigare: oprește navigarea pe ruta curentă.

Configurarea hărții: vă permite să personalizați setărilor suplimentare ale hărții ([Setările hărții, pagina 5](#)).

Măsurarea distanțelor: vă permite să măsurați distanța dintre mai multe locații ([Măsurarea distanței pe hartă, pagina 5](#)).

Modif.câmp.de date: vă permite să personalizați câmpurile de date din tabloul de bord.

Rest.setări implicite: readuce harta la setările implicite din fabrică.

Setările hărții

Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina hartă și apăsați **MENU**. Selectați **Configurarea hărții**.

Manager de hărți: afișează versiunile hărților descărcate. Cu un abonament Outdoor Maps+, vă permite să descărcați hărți suplimentare ([Descărcarea hărților, pagina 34](#)).

Orientare: ajustează modul în care harta este afișată pe pagină ([Schimbarea orientării hărții, pagina 6](#)).

Planșă de bord: stabilește o planșă de bord de afișat pe hartă. Fiecare planșă de bord afișează diverse informații despre ruta sau locația dvs.

NOTĂ: setările dvs. personalizate sunt memorate de planșa de bord. Setările dvs. nu se pierd atunci când schimbați profilurile ([Profiluri, pagina 43](#)).

Text de ghidare: stabilește când anume este afișat textul de ghidare pe hartă.

Configurare avansată: permite personalizarea setărilor avansate ale hărții ([Setările avansate ale hărții, pagina 6](#)).

Schimbarea orientării hărții

- 1 Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina hartă.
- 2 Apăsați **MENU**.
- 3 Selectați **Configurarea hărții > Orientare**.
- 4 Selectați o opțiune:
 - Selectați **Nord-Sus** pentru a afișa nordul în partea de sus a paginii.
 - Selectați **Direcție în sus** pentru a afișa direcția dvs. curentă de deplasare în partea de sus a paginii.
 - Selectați **Mod Automobile** pentru a afișa perspectiva automobilului cu direcția de deplasare în partea de sus.

Setările avansate ale hărții

Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina hartă și apăsați **MENU**. Selectați **Configurarea hărții > Configurare avansată**.

Zoom automat: selectează automat nivelul potrivit de zoom pentru cea mai bună utilizare pe hartă. Când este selectat Dezactivat, trebuie să măriți sau să micșorați manual.

Nivel de detaliu: setează nivelul de detalii al hărții. Afișarea unui număr mai mare de detalii poate determina funcționarea mai lentă a hărții.

Relief umbrat: afișează pe hartă un relief detaliat, dacă este disponibil, sau dezactivează umbrirea.

Vehicul: setează pictograma poziției, care reprezintă poziția dvs. pe hartă. Pictograma implicită este un mic triunghi albastru.

Niveluri zoom: ajustează nivelul de zoom la care apar elementele hărții. Elementele hărții nu apar când nivelul de zoom al hărții este mai mare decât nivelul selectat.

Dimensiune text: setează dimensiunea textului pentru elementele hărții.

Busolă

Când navigați, ▲ indică destinația, indiferent de direcția de deplasare. Când ▲ indică partea de sus a busolei electronice, înseamnă că vă deplasați direct către destinația dorită. Dacă ▲ indică orice altă direcție, întoarceți-vă până când indică partea de sus a busolei.

Navigarea cu ajutorul busolei

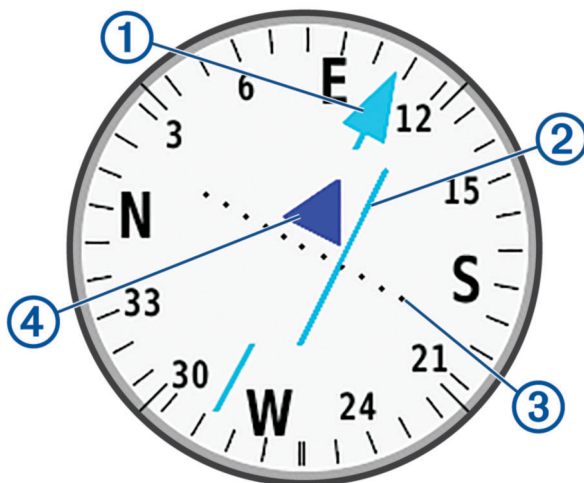
Când navigați la o destinație, ▲ indică destinația, indiferent de direcția de deplasare.

- 1 Începeți să navigați la o destinație ([Navigarea către o destinație, pagina 11](#)).
- 2 Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina busolă.
- 3 Rotiți până când ▲ indică partea de sus a busolei și continuați să vă deplasați în direcția respectivă către destinație.

Utilizarea indicatorului de curs

Indicatorul de curs este cel mai util atunci când navigați spre destinație în linie dreaptă, precum atunci când navigați pe apă. Vă poate ajuta să navigați înapoi pe linia cursului, atunci când ieșiți de pe traseu pentru a evita obstacole sau pericole.

- 1 Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina busolă.
- 2 Apăsați **MENU**.
- 3 Selectați **Configurare direcție > Depl.după linie(Ind.) > Curs (CDI)** pentru a activa indicatorul de curs.



①	Indicator linia cursului. Indică direcția liniei dorite a cursului de la punctul de pornire până la următorul punct de trecere.
②	Indicator de abatere de la curs (IAC). Indică locația liniei cursului dorit față de relația dvs. Dacă IAC este aliniat cu indicatorul liniei cursului, vă aflați pe curs.
③	Distanța de abatere de la curs. Punctele indică distanța față de curs. Distanța reprezentată de fiecare punct este indicată de scala din colțul din dreapta sus.
④	Indicatorul "La și de la". Indică dacă vă îndreptați spre următorul punct de trecere sau dacă vă îndepărtați de acesta.

Navigarea cu Sight 'N Go

Puteți orienta dispozitivul către un obiect la distanță, cu direcția busolei blocată, proiectați obiectul ca punct de trecere și navigați cu ajutorul obiectului ca punct de referință.

- 1 Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina busolă.
- 2 Apăsați **MENU**.
- 3 Selectați **Sight 'N Go**.
- 4 Orientați dispozitivul spre un obiect.
- 5 Selectați **Blocare direcție > Setare curs**.
- 6 Navigați utilizând busola.

Proiectarea unui punct de trecere din locația curentă

Puteți salva un nou punct de trecere prin proiectarea distanței de la locația curentă.

De exemplu, dacă doriți să navigați către o locație pe care o vedeți pe partea cealaltă a râului sau cursului de apă, puteți proiecta un punct de trecere din locația curentă până în locația observată, apoi puteți să navigați către noua locație după traversarea râului sau cursului de apă.

- 1 Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina busolă.
- 2 Apăsați **MENU**.
- 3 Selectați **Sight 'N Go**.
- 4 Orientați dispozitivul către locația nouă.
- 5 Selectați **Blocare direcție > Proiec.pct.ref..**
- 6 Selectați o unitate de măsură.
- 7 Introduceți distanța și selectați **Finalizare**.
- 8 Selectați **Salvare**.

Setări busolă

Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina busolă și apăsați **MENU**.

Sight 'N Go: vă permite să orientați dispozitivul spre un obiect aflat la distanță și să navigați folosind obiectul ca punct de referință (*Navigarea cu Sight 'N Go, pagina 7*).

Oprire navigare: oprește navigarea pe ruta curentă.

Schimbare bord: schimbă tema și informațiile afișate pe planșa de bord.

NOTĂ: setările dvs. personalizate sunt memorate de planșa de bord. Setările dvs. nu se pierd atunci când schimbați profilurile (*Profiluri, pagina 43*).

Setare scală: setează scala pentru distanța dintre punctele de pe indicatorul de abatere de la curs atunci când navigați cu Sight 'N Go.

Calibrare busolă: permite calibrarea busolei dacă observați comportamente anormale ale busolei. De exemplu, după ce vă deplasați pe distanțe lungi sau după schimbări extreme de temperatură (*Calibrarea busolei, pagina 8*).

Configurare direcție: vă permite să personalizați setările pentru indicarea direcției ale busolei (*Setările pentru indicarea direcției, pagina 9*).

Modif.câmp.de date: permite personalizarea câmpurilor de date ale busolei.

Rest.setări implicite: readuce busola la setările implicite din fabrică.

Calibrarea busolei

Pentru a putea calibra busola electronică, trebuie să fiți afară, departe de obiecte care influențează câmpurile magnetice, cum ar fi mașini, clădiri sau cabluri de curent suspendate.

Dispozitivul GPSMAP 67 este dotat cu o busolă electronică cu 3 axe. Se recomandă calibrarea busolei după deplasarea pe distanțe lungi sau apariția unor schimbări de temperatură.

- 1 Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina busolă.
- 2 Apăsați **MENU**.
- 3 Selectați **Calibrare busolă > Pornire**.
- 4 Urmați instrucțiunile de pe ecran.

Setările pentru indicarea direcției

Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina busolă și apăsați **MENU**. Selectați **Configurare direcție**.

Afișare: setează modul de afișare a direcției pe busolă la litere, grade sau miliradiani.

Referință nordică: setează referința nordică utilizată pe busolă (*Setarea referinței nordice, pagina 9*).

Depl.după linie(Ind.): setează comportamentul indicatorului care apare pe hartă. Azimut indică direcția destinației. Curs (CDI) indică unde vă aflați în raport cu linia cursului care duce la destinație.

Busolă: comută automat de la o busolă electronică la o busolă GPS când vă deplasați cu viteză mai mare o perioadă de timp.

Calibrare busolă: permite calibrarea busolei dacă observați comportamente anormale ale busolei. De exemplu, după ce vă deplasați pe distanțe lungi sau după schimbări extreme de temperatură (*Calibrarea busolei, pagina 8*).

Setarea referinței nordice

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

1 Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina busolă.

2 Apăsați **MENU**.

3 Selectați **Configurare direcție > Referință nordică**.

4 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 grade) ca referință pentru direcție, selectați **Caroiaj**.
- Pentru a seta manual valoarea variației magnetice, selectați **Utilizator**, introduceți variația magnetică și selectați **Finalizare**.

Computer de călătorie

Computerul de călătorie afișează viteza curentă, viteza medie, contorul de parcurs și alte statistici utile. Puteți particulariza configurația computerului de călătorie, planșa de bord și câmpurile de date.

Setări computer de călătorie

Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina computer de călătorie și apăsați **MENU**.

Resetare: readuce toate valorile computerului de călătorie la zero. Pentru informații exacte, resetați informațiile despre călătorie înainte de a începe o călătorie.

Modif.câmp.de date: personalizează câmpurile de date ale computerului de călătorie.

Schimbare bord: schimbă tema și informațiile afișate pe planșa de bord.

NOTĂ: setările dvs. personalizate sunt memorate de planșa de bord. Setările dvs. nu se pierd atunci când schimbați profilurile (*Profiluri, pagina 43*).

Introducere pagină: introduce o pagină suplimentară de câmpuri de date personalizabile.

SUGESTIE: puteți utiliza butoanele cu săgeți pentru a parcurge paginile.

Eliminare pagină: elimină o pagină suplimentară de câmpuri de date personalizabile.

Mai multe date: adaugă câmpuri de date suplimentare pe computerul de călătorie.

Mai puține date: elimină câmpuri de date de pe computerul de călătorie.

Rest.setări implicite: readuce computerul de călătorie la valorile implicite din fabrică.

Altimetru

În mod prestabilit, altimetrul afișează altitudinile de pe distanța parcursă. Puteți personaliza setările altimetrului (*Setări altimetru, pagina 10*). Puteți selecta orice punct de pe diagramă pentru a vizualiza detalii despre punctul respectiv.

Setări diagramă altimetru

Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina altimetru, apoi apăsați **MENU**.

Resetare: resetează datele altimetruului, incluzând datele privind puncte de trecere, traseu și călătorie.

Configurare altimetru: vă permite să deschideți setările suplimentare ale altimetruului ([Setări altimetru, pagina 10](#)).

Reg.int.zoom: reglează intervalele de zoom afișate pe pagina altimetruului.

Modif.câmp.de date: permite personalizarea câmpurilor de date ale altimetruului.

Rest.setări implicite: readuce altimetruul la setările implicite din fabrică.

Setări altimetru

Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina altimetru, apoi apăsați **MENU**. Selectați **Configurare altimetru**.

Calibrare automată: O datăOpțiunea O dată permite altimetruului să se calibreze automat o dată, atunci când începeți o activitate. ContinuuOpțiunea Continuu permite altimetruului să se calibreze pe durata activității dvs.

Modul Barometru: Altitudine variabilăOpțiunea Altitudine variabilă permite barometruului să măsoare schimbările de altitudine în timp ce vă deplasați. Altitudine fixăOpțiunea Altitudine fixă presupune că navigatorul este staționar, la o altitudine fixă, și că presiunea barometrică se schimbă așadar numai odată cu schimbările meteorologice.

Tendință presiune: setează modul în care navigatorul înregistrează datele de presiune. Salvare întotdeauna înregistrează toate datele despre presiune, care pot fi utile când urmăriți fronturile de presiune.

Tip grafic: înregistrează schimbările de altitudine pe o anumită perioadă de timp sau distanță, presiunea barometrică pe o anumită perioadă de timp sau modificările de presiune ambiantă pe o anumită perioadă de timp.

Calibrare altimetru: vă permite să calibrați manual altimetruul barometric ([Calibrarea altimetruului barometric, pagina 10](#)).

Calibrarea altimetruului barometric

Puteți calibra manual altimetruul barometric dacă știți altitudinea corectă sau presiunea barometrică corectă.

- 1 Mergeți la o locație a cărei altitudine sau presiune barometrică este cunoscută.
- 2 Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina altimetru.
- 3 Apăsați pe **MENU**.
- 4 Selectați **Configurare altimetru > Calibrare altimetru**.
- 5 Selectați **Metodă** pentru a selecta măsurătoarea care va fi utilizată la calibrare.
- 6 Introduceți măsurătoarea.
- 7 Selectați **Calibrare**.

Navigare

Puteți utiliza funcțiile de navigare GPS de pe dispozitiv pentru navigarea unei activități sau rute salvate sau a unui traseu salvat.

- Dispozitivul vă înregistrează parcursul ca activitate. Activitățile utilizează navigarea pe culoare. Dacă navigați o activitate salvată, aceasta nu poate fi recalculată ([Înregistrări, pagina 16](#)).
- O rută reprezintă o serie de puncte de trecere sau de locații care vă conduc la destinația finală. Dacă deviați de la ruta inițială, dispozitivul recalculează ruta și furnizează instrucțiuni noi ([Rute, pagina 14](#)).
- Un traseu poate avea mai multe destinații și poate fi creat din punct în punct sau pe drumuri rutabile. Atunci când navigați un traseu salvat, puteți alege să navigați utilizând ruta directă fără ajustări ale hărții sau recalculări sau urmând drumurile și traseele cu recalculările necesare. Puteți converti activitățile și rutele salvate în trasee ([Trasee, pagina 19](#)).

Pagina FIND

Puteți utiliza pagina Căutare pentru a găsi o destinație către care să navigați. Nu toate categoriile FIND sunt disponibile în toate zonele și pentru toate hărțile.

Navigarea către o destinație

- 1 Apăsați **FIND**.
- 2 Selectați o categorie.
- 3 Dacă este necesar, apăsați **MENU** pentru a restrânge căutarea.
- 4 Dacă este necesar, selectați **Căutare pe litere** și introduceți numele destinației sau o parte din nume.
- 5 Selectați o destinație.
- 6 Selectați **Deplasare**.
Traseul apare ca o linie purpurie pe hartă.
- 7 Navigați utilizând harta (*Navigarea cu ajutorul hărții, pagina 5*) sau busola (*Navigarea cu ajutorul busolei, pagina 6*).

Oprirea navigării

- 1 Apăsați **FIND**.
- 2 Selectați **Oprire navigare**.

Găsirea unei locații în apropierea unei alte locații

- 1 Apăsați **FIND**.
- 2 Apăsați **MENU**.
- 3 Selectați **Căutare în apropiere de** și selectați o opțiune.
- 4 Selectați o locație.

Punctele de trecere

Punctele de trecere sunt locații pe care le înregistrați și le memorați pe dispozitiv. Punctele de trecere pot marca locația în care vă aflați, locația spre care vă îndreptați sau locații în care ați fost. Puteți adăuga detalii despre locație, de exemplu numele, elevația și adâncimea.

Puteți adăuga un fișier .gpx care conține puncte de trecere prin transferarea fișierului în folderul GPX (*Transferarea fișierelor pe dispozitiv, pagina 47*).

Se salvează locația dvs. curentă ca punct de trecere

- 1 Apăsați **MARK**.
- 2 Dacă este necesar, selectați un câmp pentru a edita informațiile despre punctul de trecere, precum numele sau locația.
- 3 Selectați **Salvare**.

Salvarea unei locații pe hartă ca punct de trecere

Puteti salva o locație pe hartă ca punct de trecere.

- 1 Apăsați **PAGE** pentru a derula la pagina hartă.
- 2 Apăsați ▲, ▼, ◀ sau ▶ pentru a deplasa cursorul la o locație.
O bară de informații apare în partea superioară a ecranului.
- 3 Apăsați pe **ENTER**.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Salv.ca pct.de ref..**

Navigarea către un punct de trecere

- 1 Apăsați **FIND**.
- 2 Selectați **Puncte de referință**.
- 3 Selectați un punct de trecere.
- 4 Selectați **Deplasare**.
În mod implicit, traseul către punctul de trecere apare ca o linie dreaptă, colorată pe hartă.

Găsirea unui punct de trecere salvat

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Manager pct ref.**
- 3 Dacă este necesar, apăsați **MENU** pentru a restrânge căutarea.
- 4 Dacă este necesar, selectați o opțiune:
 - Selectați **Căutare pe litere** pentru a căuta utilizând denumirea punctului de trecere.
 - Selectați **Căutare în apropiere de** pentru a căuta lângă o locație găsită recent, un alt punct de trecere, locația curentă sau un punct de pe hartă.
 - Selectați **Sortare** pentru a vizualiza lista cu punctele de trecere în ordinea crescătoare a distanțelor sau în ordine alfabetică.
- 5 Selectați un punct de trecere din listă.

Editarea unui punct de trecere

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Manager pct ref.**
- 3 Selectați un traseu salvat.
- 4 Selectați un element de editat, de exemplu numele sau locația.
- 5 Introduceți informațiile noi și selectați **Finalizare**.

Ștergerea unui punct de trecere

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Manager pct ref.**
- 3 Selectați un punct de trecere.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Ștergere**.

Modificarea unei fotografii pentru un punct de trecere

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Manager pct ref.**
- 3 Selectați un punct de trecere.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Schimb.fotogr..**
- 6 Selectați o fotografie.
- 7 Selectați **Utilizare**.

Îmbunătățirea preciziei locației unui punct de trecere

Puteți rafina precizia locației unui punct de trecere prin stabilirea mediei datelor locației. Când stabilește valori medii, dispozitivul efectuează mai multe citiri GPS în aceeași locație și utilizează valoarea medie, pentru a oferi o precizie mai mare.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Manager pct ref.**
- 3 Selectați un punct de trecere.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Locație medie**.
- 6 Deplasați-vă la locația punctului de trecere.
- 7 Selectați **Pornire**.
- 8 Urmați instrucțiunile de pe ecran.
- 9 Când bara de stare pentru nivelul de încredere ajunge la 100%, selectați **Salvare**.

Pentru rezultate optime, colectați între patru și opt mostre pentru punctul de trecere, așteptând cel puțin 90 de minute între mostre.

Proiectarea unui punct de trecere dintr-un punct de trecere salvat

Puteți salva un nou punct de trecere prin proiectarea distanței și a direcției de la un punct de trecere salvat până la o locație nouă.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Manager pct ref.**
- 3 Selectați un punct de trecere.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Proiec.pct.ref.**
- 6 Introduceți direcția de deplasare și selectați **Finalizare**.
- 7 Selectați o unitate de măsură.
- 8 Introduceți distanța și selectați **Finalizare**.
- 9 Selectați **Salvare**.

Mutarea unui punct de trecere pe hartă

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Manager pct ref.**
- 3 Selectați un punct de trecere.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Mutare pct. de ref.**
- 6 Apăsați ▲, ▼, ◀ sau ▶ pentru a deplasa cursorul la o nouă locație de pe hartă.
- 7 Selectați **Mutare**.

Găsirea unei locații în apropierea unui punct de trecere

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Manager pct ref.**
- 3 Selectați un punct de trecere.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Găsire în apropiere**.
- 6 Selectați o categorie.

Lista afișează locațiile situate în apropierea punctului de trecere selectat.

Setarea unei alarme de proximitate punct de trecere

Puteți adăuga o alarmă de proximitate pentru un punct de trecere. Alarmerle de proximitate vă alertează când sunteți în limitele unui interval specificat față de o anumită locație.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Manager pct ref.**
- 3 Selectați un punct de trecere.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Setare proximitate**.
- 6 Introduceți raza.
Când intrați într-o zonă cu alarmă de proximitate, dispozitivul emite un ton.

Adăugarea unui punct la o rută

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Manager pct ref.**
- 3 Selectați un punct de trecere.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Adăugare la rută**.
- 6 Selectați o rută.

Repoziționarea unui punct de trecere în locația curentă

Puteți schimba poziția unui punct de trecere. De exemplu, dacă schimbați poziția vehiculului dvs., puteți schimba locația ca fiind poziția dvs. curentă.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
 - 2 Selectați **Manager pct ref.**
 - 3 Selectați un punct de trecere.
 - 4 Apăsați **MENU**.
 - 5 Selectați **Repoziționare aici**.
- Locația punctului de trecere se schimbă devenind locația dvs. curentă.

Rute

O rută este o secvență de puncte de trecere sau de locații care vă conduc la destinația finală. Rutele sunt salvate ca fișiere GPX pe dispozitiv.

Crearea unei rute cu ajutorul planificatorului de rute

O rută poate include multe puncte de trecere și trebuie să includă cel puțin un punct de pornire și o destinație.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator rută > Creare rută > Selectați primul punct**.
- 3 Selectați o categorie.
- 4 Selectați primul punct al rutei.
- 5 Selectați **Utilizare**.
- 6 Selectați **Sel.pct.următor** pentru a adăuga puncte suplimentare pe rută.
- 7 Selectați **QUIT** pentru a salva ruta.

Crearea unei rute cu ajutorul hărții

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator rută > Creare rută > Selectați primul punct > Utilizare hartă**.
- 3 Apăsați ▲, ▼, ◀ sau ▶ pentru a selecta un punct de pe hartă.
- 4 Selectați **Utilizare**.
- 5 Repetați pașii 3 și 4 pentru a selecta puncte suplimentare de pe hartă pentru a le adăuga pe rută (opțional).
- 6 Selectați **QUIT**.

Navigarea pe o rută salvată

- 1 Apăsați **FIND**.
- 2 Selectați **Rute**.
- 3 Selectați o rută.
- 4 Selectați **Deplasare**.
În mod implicit, traseul apare ca o linie dreaptă, colorată pe hartă.

Vizualizarea rutei active

- 1 Începeți navigarea pe o rută (*Navigarea pe o rută salvată, pagina 15*).
- 2 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 3 Selectați **Rută activă**.
- 4 Selectați un punct de pe rută pentru a vizualiza detalii suplimentare.

Editarea unei rute

Puteți adăuga, elimina sau rearanja puncte pe o rută.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator rută**.
- 3 Selectați o rută.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Editare rută**.
- 6 Selectați un punct.
- 7 Selectați o opțiune:
 - Pentru a vizualiza punctul pe hartă, selectați **Revedere**.
 - Pentru a schimba ordinea punctelor de pe rută, selectați **Mutare în sus** sau **Mutare în jos**.
 - Pentru a introduce un punct suplimentar pe rută, selectați **Inserare**.
Punctul suplimentar este inserat înaintea punctului pe care îl editați.
 - Pentru a șterge punctul de pe rută, selectați **Eliminare**.
- 8 Selectați **QUIT** pentru a salva ruta.

Editarea numelui unei rute

Puteți personaliza denumirea unei rute pentru a o face distinctă.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator rută**.
- 3 Selectați o rută.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Schimbare nume**.
- 6 Introduceți numele nou.

Vizualizarea unei rute pe hartă

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator rută**.
- 3 Selectați o rută.
- 4 Selectați fila hărții.

Vizualizarea diagramei altitudinilor pentru un traseu

Diagrama altitudinilor afișează altitudinile pentru un traseu pe baza setării traseului. Dacă navigatorul este configurat pentru rute directe, diagrama altitudinilor afișează altitudini în linie dreaptă între punctele traseului. Dacă navigatorul este configurat pentru traseu, diagrama altitudinilor afișează altitudinile de-a lungul drumurilor incluse în traseul dvs.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator rută**.
- 3 Selectați o rută.
- 4 Selectați fila diagrama altitudinilor.

Inversarea unei rute

Puteți inversa punctele de început și de sfârșit ale rutei dvs., pentru a naviga pe rută în sens invers.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator rută**.
- 3 Selectați o rută.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Rută inversă**.

Ștergerea unei rute

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator rută**.
- 3 Selectați o rută.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Ștergere**.

Înregistrări

Dispozitivul vă înregistrează parcursul ca activitate. Activitățile conțin informații despre punctele situate de-a lungul parcursului înregistrat, inclusiv ora și locația pentru fiecare punct. Activitățile sunt salvate ca fișiere FIT pe dispozitiv.

Setări înregistrare

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Înregistrare**.

Metodă de înregistrare: setează metoda de înregistrare. Opțiunea Automat înregistrează punctele într-un ritm variabil, pentru a crea o reprezentare optimă a traseului dvs. Puteți, de asemenea, înregistra puncte la anumite durate de timp sau distanțe.

Interval: setează intervalul de înregistrare. Înregistrarea mai frecventă a punctelor creează un traseu mai detaliat, dar umple mai repede jurnalul de înregistrare.

Auto Pause: setează dispozitivul să oprească înregistrarea traseului atunci când nu vă deplasați.

Pornire automată: setează dispozitivul să înceapă automat o nouă înregistrare atunci când înregistrarea anterioară se încheie.

Tip activitate: setează tipul de activitate implicită pentru dispozitiv.

Configurare avansată: permite personalizarea setărilor suplimentare pentru înregistrare ([Setările avansate de înregistrare, pagina 17](#)).

Setările avansate de înregistrare

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Înregistrare > Configurare avansată**.

Format ieșire: setează dispozitivul să salveze înregistrarea ca fișier FIT sau GPX și FIT (*Tipuri de fișiere, pagina 46*). Opțiunea FIT înregistrează activitatea cu informații despre fitness care sunt particularizate pentru aplicația Garmin Connect™ și pot fi utilizate pentru navigație. Opțiunea FIT și GPX înregistrează activitatea atât ca traseu tradițional, care să poată fi vizualizat pe hartă și utilizat pentru navigație, cât și ca activitate cu informații specifice activităților de fitness.

Salvare automată: setează un orar automat pentru a salva înregistrările. Va ajuta să vă organizați călătoriile și să economisiți spațiul de memorie (*Setări de salvare automată, pagina 17*).

Înregistrare călătorie: stabilește o opțiune de înregistrare a călătoriei.

Res.date înreg.: stabilește o opțiune de resetare. Opțiunea Activitate și călătorie resetează datele despre călătorie și înregistrare când finalizați înregistrarea activă. Opțiunea Cu solicitare vă cere să selectați datele de resetat.

Setări de salvare automată

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Înregistrare > Configurare avansată > Salvare automată**.

Când este plin: salvează automat înregistrarea curentă și începe alta nouă când cea curentă se apropie de 20.000 de puncte de traseu.

Zilnic: salvează automat înregistrarea din ziua precedentă și începe alta nouă când porniți dispozitivul într-o nouă zi.

Săptămânal: salvează automat înregistrarea din săptămâna precedentă și începe alta nouă când porniți dispozitivul într-o nouă săptămână.

Automat: salvează automat înregistrarea curentă pe baza lungimii sale și a numărului de puncte de traseu stocate.

Niciodată: nu salvează niciodată înregistrarea curentă în mod automat. Când înregistrarea curentă se apropie de 20.000 de puncte de traseu, dispozitivul filtrează traseul activ pentru a elimina punctele redundante, dar păstrează forma și istoricul înregistrării. Punctele nefiltrate sunt salvate în fișiere GPX și FIT temporare, care sunt salvate sau abandonate când înregistrarea se oprește.

NOTĂ: la importul activităților FIT sau al traseelor GPX cu peste 20.000 de puncte de traseu, dispozitivul filtrează linia pentru a avea loc în memoria dispozitivului și pentru a îmbunătăți performanța de trasare a hărții, dar păstrează forma și istoricul înregistrării. Fișierele FIT și GPX păstrează toate punctele de traseu originale.

Vizualizarea activității curente

În mod implicit, dispozitivul începe automat să înregistreze traiectoria ca pe o activitate când a fost pornit și a achiziționat semnale. Puteți întrerupe temporar și relua manual înregistrarea.

1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.

2 Selectați **Se înregistrează comenzile**.

3 Apăsați ◀ și ▶ pentru a vizualiza o opțiune:



- Pentru a controla înregistrarea activității curente, selectați ▶▶.
- Pentru a vizualiza câmpurile de date pentru activitate, selectați ⓘ.
- Pentru a vizualiza activitatea curentă pe hartă, selectați 🗺.
- Pentru a vizualiza diagrama altitudinilor pentru activitatea curentă, selectați 📈.

Navigarea cu ajutorul TracBack

În timp ce înregistrați, puteți naviga înapoi la începutul activității. Acest lucru poate fi util când căutați drumul înapoi către tabără sau începutul drumului.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Se înregistrează comenzile**.
- 3 Apăsați ► pentru a comuta la fila hărți.
- 4 Selectați **TracBack**.
Harta afișează ruta dvs. cu o linie purpurie, cu punctul de plecare și punctul final.
- 5 Navigați utilizând harta (*Navigarea cu ajutorul hărții, pagina 5*) sau busola (*Navigarea cu ajutorul busolei, pagina 6*).



Oprirea activității curente

- 1 Din paginile principale, apăsați **ENTER**.
- 2 Selectați **Stop**.
- 3 Selectați o opțiune:
 - Pentru a relua înregistrarea, selectați **Continuare**.
 - Pentru a salva activitatea, selectați .
SUGESTIE: puteți vizualiza activitatea salvată apăsând **MENU** de două ori pentru a vizualiza meniul principal și selectând **Activități înregistrate**.
 - Pentru a șterge activitatea și a reseta computerul de călătorie, selectați .


Salvarea activității curente

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Se înregistrează comenzile** > ►►.
- 3 Selectați o opțiune:
 - Selectați **Salvare** pentru a salva întreaga activitate.
 - Apăsați **MENU**, selectați **Salvare porțiuni**, apoi selectați o porțiune.

Vizualizarea informațiilor despre activitățile salvate

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Activități înregistrate**.
- 3 Selectați o activitate.
- 4 Selectați  pentru a vizualiza informațiile despre activitate, precum ora și distanța.
- 5 Selectați  pentru a vizualiza activitatea pe hartă.
Începutul și sfârșitul traseului sunt marcate cu steaguri.

Salvarea unei locații dintr-o activitate ca punct de trecere

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Activități înregistrate**.
- 3 Selectați o activitate.
- 4 Selectați .
- 5 Apăsați ▲, ▼, ◀ sau ▶ pentru a deplasa cursorul la o locație.
O bară de informații apare în partea superioară a ecranului.
- 6 Apăsați pe **ENTER**.
- 7 Apăsați **MENU**.
- 8 Selectați **Salv.ca pct.de ref..**

Crearea unui traseu pornind de la o activitate salvată

Puteți crea un traseu pornind de la o activitate salvată. Traseele sunt salvate utilizând alte tipuri de fișiere decât activitățile (*Tipuri de fișiere, pagina 46*). Acest lucru vă permite să partajați wireless traseul dvs. cu alte dispozitive Garmin® compatibile.


- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Activități înregistrate**.
- 3 Selectați o activitate.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Salvare ca traseu**.

Inversarea unei activități

Puteți inversa punctele de început și de sfârșit ale activității dvs., pentru a naviga în cadrul activității în sens invers.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Activități înregistrate**.
- 3 Selectați o activitate.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Copie inversată**.

Navigarea unei activități salvate

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Activități înregistrate**.
- 3 Selectați o activitate.
- 4 Selectați .
- 5 Selectați **Deplasare**.

Ștergerea unei activități salvate

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Activități înregistrate**.
- 3 Selectați o activitate.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Ștergere**.

Trasee

Un traseu poate avea mai multe destinații și poate fi navigat din punct în punct sau pe drumuri rutabile. Traseele sunt salvate ca fișiere FIT pe dispozitiv.

Crearea unui traseu

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator traseu > Creare traseu**.
- 3 Selectați o metodă de creare a traseului:
 - Pentru a crea un traseu fără ajustări ale hărții sau recalculări, selectați **Rută directă**.
 - Pentru a crea un traseu care se ajustează pentru a urma datele hărții și recalculează după caz, selectați **Drumuri și trasee**.
- 4 Selectați **Selectați primul punct**.
- 5 Selectați o categorie.
- 6 Selectați primul punct al traseului.
- 7 Selectați **Utilizare**.
- 8 Selectați **Sel.pct.următor** pentru a adăuga puncte suplimentare pe traseu.
- 9 Selectați **Finalizare**.

Crearea unui traseu cu ajutorul hărții

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator traseu > Creare traseu**.
- 3 Selectați o metodă de creare a traseului:
 - Pentru a crea un traseu fără ajustări ale hărții sau recalculări, selectați **Rută directă**.
 - Pentru a crea un traseu care se ajustează pentru a urma datele hărții și recalculează după caz, selectați **Drumuri și trasee**.
- 4 Selectați **Selectați primul punct > Utilizare hartă**.
- 5 Selectați un punct de pe hartă.
- 6 Selectați **Utilizare**.
- 7 Mișcați harta și selectați puncte suplimentare de pe hartă, pentru a le adăuga la traseu.
- 8 Selectați **Finalizare**.

Navigarea unui traseu salvat

- 1 Apăsați **FIND**.
- 2 Selectați **Trasee**.
- 3 Selectați un traseu.
- 4 Selectați **Deplasare**.
În mod implicit, traseul apare ca o linie dreaptă pe hartă.

Editarea unui traseu

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator traseu**.
- 3 Selectați un traseu.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Editare traseu**.
- 6 Selectați un punct.
- 7 Selectați o opțiune:
 - Pentru a vizualiza punctul pe hartă, selectați **Revedere**.
 - Pentru a edita numele punctului, selectați **Editare nume**.
 - Pentru a edita simbolul folosit pentru a indica punctul, selectați **Editare pictogramă**.
 - Pentru a schimba ordinea punctelor de pe traseu, selectați **Mutare în sus** sau **Mutare în jos**.
 - Pentru a introduce un punct suplimentar pe traseu, selectați **Introducere înainte**.
Punctul suplimentar este inserat înaintea punctului pe care îl editați.
 - Pentru a primi o alertă atunci când ajungeți la punct, selectați **Alertă la sosire**.
Punctele cu alerte sunt în general destinații de pe traseu. Punctele fără alerte sunt utilizate ca puncte de modelare pe traseu, dar acestea nu sunt destinații.
 - Pentru a șterge punctul de pe traseu, selectați **Eliminare**.
- 8 Selectați **QUIT** pentru a salva traseul.

Editarea numelui unui traseu

Puteți personaliza numele unui traseu pentru a-l face distinct.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator traseu**.
- 3 Selectați un traseu.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Schimbare nume**.
- 6 Introduceți numele nou.

Vizualizarea unui traseu salvat pe hartă

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator traseu**.
- 3 Selectați un traseu.
- 4 Selectați fila hărții.

Vizualizarea diagramei altitudinilor pentru un traseu

Diagrama altitudinilor afișează altitudinile pentru un traseu pe baza setărilor de stabilire a rutei. Dacă navigatorul este configurat pentru rute directe, diagrama altitudinilor afișează altitudini în linie dreaptă între punctele traseului. Dacă navigatorul este configurat pentru traseu, diagrama altitudinilor afișează altitudinile de-a lungul drumurilor incluse în traseul dvs.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator traseu**.
- 3 Selectați un traseu.
- 4 Selectați fila diagrama altitudinilor.

Inversarea unui traseu

Puteți inversa punctele de început și de sfârșit ale traseului dvs., pentru a naviga traseul în sens invers.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator traseu**.
- 3 Selectați un traseu.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Inversare traseu**.

Crearea unui traseu sau a unei rute dintr-un traseu salvat

Puteți crea un traseu sau o rută dintr-un traseu salvat. Traseele sau rutele pot fi parcurse prin utilizarea dispozitivelor Garmin care nu acceptă navigarea traseului.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator traseu**.
- 3 Selectați un traseu.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Salvare ca traseu** sau **Salvare ca rută**.

Ștergerea unui traseu

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Planificator traseu**.
- 3 Selectați un traseu.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Ștergere**.

Hărți opționale

Puteți utiliza hărți suplimentare cu dispozitivul, cum ar fi hărți detaliate Outdoor Maps+, City Navigator® și Garmin HuntView™ Plus. Hărțile detaliate pot conține puncte de interes suplimentare, de exemplu restaurante sau servicii maritime. Pentru informații suplimentare, accesați buy.garmin.com sau contactați dealerul Garmin.

Achiziționarea unor hărți suplimentare

- 1 Accesați pagina de produs a dispozitivului dvs. la www.garmin.com.
- 2 Faceți clic pe fila **Hărți**.
- 3 Urmați instrucțiunile de pe ecran.

Găsirea unei adrese

Puteți utiliza hărți City Navigator opționale pentru a căuta adrese.

- 1 Apăsați **FIND**.
- 2 Selectați **Adrese**.
- 3 Selectați **Zonă de căutare** și introduceți țara, regiunea sau orașul.
- 4 Selectați **Număr** și introduceți numărul imobilului.
- 5 Selectați **Nume stradă** și introduceți strada.

Caracteristici conectate

Funcțiile conectate sunt disponibile pentru dispozitivul dvs. GPSMAP 67 atunci când conectați dispozitivul la o rețea wireless sau un telefon compatibil cu ajutorul tehnologiei Bluetooth®. Unele funcții necesită instalarea aplicației Garmin Explore™ pe telefon. Pentru mai multe informații, accesați garmin.com/apps.

Garmin Explore: aplicația Garmin Explore sincronizează și partajează punctele de trecere, rutele și colecțiile cu dispozitivul. Puteți, de asemenea, să descărcați hărți pe telefon pentru acces offline.

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

Connect IQ™: vă permite să extindeți funcțiile dispozitivului cu widgeturi, câmpuri de date și aplicații, utilizând aplicația Connect IQ.

Descărcări EPO: vă permite să descărcați un fișier pentru estimarea extinsă a orbitei pentru a localiza rapid sateliții GPS și pentru a reduce timpul necesar pentru obținerea locației GPS inițiale, utilizând aplicația Garmin Explore sau când v-ați conectat la o Wi-Fi® rețea.

Outdoor Maps+: vă permite să descărcați imagini gratuite din satelit sau date premium pentru hărți utilizând un abonament Outdoor Maps+ atunci când sunteți conectat la o rețea Wi-Fi.

Date geocache live: asigură servicii cu plată sau fără abonament pentru a vizualiza date geocache live de pe www.geocaching.com, utilizând aplicația Garmin Explore sau când sunteți conectat la o rețea Wi-Fi.

LiveTrack: permite prietenilor și familiei să urmărească activitățile 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.

Notificări prin telefon: afișează notificările și mesajele de pe telefon pe dispozitivul dvs. GPSMAP 67 utilizând aplicația Garmin Explore.

Actualizări software: vă permite să primiți actualizări pentru software-ul dispozitivului dvs. utilizând aplicația Garmin Explore sau când v-ați conectat la o rețea Wi-Fi.

Meteo activ: vă permite să vizualizați condițiile meteo actuale și prognoze meteo, utilizând aplicația Garmin Explore sau când v-ați conectat la o rețea Wi-Fi.

Cerințe funcții conectate

Unele funcții necesită un smartphone sau o anumită aplicație instalată pe smartphone.

Caracteristică	Conectat la un smartphone asociat cu aplicația Garmin Connect	Se conectează la o rețea Wi-Fi
Încărcări de activități pe Garmin Connect	Da	Da
Actualizări software	Da	Da
Descărcări EPO	Da	Da
Date live geocache	Da	Da
Meteo	Da	Da
Notificări prin telefon	Da ¹	Nu
Connect IQ	Da	Nu
Outdoor Maps+	Da ²	Da ³

¹ Dispozitivul primește notificări telefonice direct de la telefoanele iOS® asociate și prin aplicația Garmin Connect de pe telefoanele Android™.

² Necesă pentru activarea abonamentului.

³ Necesă pentru descărcarea hărților.

Asocierea unui smartphone cu dispozitivul

- 1 Aduceți smartphone-ul compatibil la o distanță de maxim 10 m (33 ft.) de dispozitiv.
- 2 Din meniul principal al dispozitivului dvs., selectați **Configurare > Bluetooth**.
- 3 Pe smartphone-ul compatibil, activați tehnologia Bluetooth și deschideți aplicația Garmin Explore.
- 4 Din aplicație, selectați opțiunea pentru dispozitive și urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a asocia dispozitivul.

Notificările de pe telefon

Pentru primirea notificărilor de pe telefon, este necesară asocierea unui smartphone compatibil cu dispozitivul GPSMAP 67. Când telefonul primește mesaje, acesta trimite notificări la dispozitiv.

Vizualizarea notificărilor de pe telefon

Înainte de a putea vizualiza notificările, trebuie să asociați dispozitivul cu telefonul compatibil.

- 1 Apăsați **1** pentru a deschide pagina de stare.
- 2 Selectați **Notificări**.
- 3 Selectați o notificare.

Ascunderea notificărilor

Notificările apar pe ecran în mod implicit atunci când sunt primite. Puteți ascunde notificările pentru a nu mai apărea.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Bluetooth > Notificări > Ascundere**.

Administrarea notificărilor

Puteți utiliza smartphone-ul compatibil pentru a gestiona notificările care apar pe dispozitivul GPSMAP 67.

Selectați o opțiune:

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

Conectarea la o rețea wireless

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Wi-Fi**.
- 3 Selectați comutatorul basculant pentru a activa tehnologia Wi-Fi.
- 4 Selectați **Adăugare rețea**.
- 5 Selectați o rețea wireless din listă și introduceți parola, dacă este cazul.

Navigatorul stochează informațiile despre rețea și se conectează automat atunci când reveniți în această locație.

Connect IQ Caracteristici

Puteți adăuga funcții Connect IQ pe dispozitivul dvs. de la Garmin și de la alți furnizori utilizând aplicația Connect IQ. Vă puteți personaliza dispozitivul folosind câmpuri de date, widgeturi și aplicații.

Câmpuri de date: permit descărcarea de câmpuri noi de date, care prezintă datele senzorului, de activitate și de istoric în moduri noi. Puteți adăuga câmpuri de date Connect IQ la caracteristicile și paginile integrate.

Widgeturi: furnizează informații imediate, inclusiv date de senzor și notificări.

Aplicații: adăugați caracteristici interactive la dispozitivul dvs., precum noi activități în mediul exterior și de tip fitness.

Descărcarea funcțiilor Connect IQ

Înainte de a putea descărca funcții din aplicația Connect IQ, trebuie să asociați dispozitivul dvs. cu GPSMAP 67 smartphone-ul (*Asocierea unui smartphone cu dispozitivul, pagina 24*).

- 1 Din magazinul de aplicații de pe smartphone-ul dvs., instalați și deschideți aplicația Connect IQ.
- 2 Dacă este necesar, selectați dispozitivul.
- 3 Selectați o caracteristică Connect IQ.
- 4 Urmați instrucțiunile de pe ecran.

Descărcarea caracteristicilor Connect IQ cu ajutorul computerului

- 1 Conectați dispozitivul la computer utilizând un cablu USB.
- 2 Accesați apps.garmin.com și conectați-vă.
- 3 Selectați o caracteristică Connect IQ și descărcați-o.
- 4 Urmați instrucțiunile de pe ecran.

Vizualizarea widgeturilor Connect IQ

- 1 Apăsati **ⓘ** pentru a deschide pagina de stare.
- 2 Selectați ◀ sau ▶ pentru a derula widgeturile.

Garmin Explore

Site-ul web și aplicația Garmin Explore vă permite să creați trasee, puncte de trecere și colecții, să planificați călătoriile și să utilizați spațiul de stocare în cloud. Acestea oferă planificare avansată atât online cât și offline, permițându-vă să partajați și să sincronizați date cu dispozitivul dvs. compatibil Garmin. Puteți utiliza aplicația 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 telefon sau puteți accesa explore.garmin.com.

Instrumente din meniul principal

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.

Rută activă: afișează ruta dvs. activă și orice puncte de trecere viitoare (*Rute, pagina 14*).

Active Weather: afișează temperatura curentă, prognoza de temperaturi, prognoza meteo, radarul meteo, stratul de nori și condițiile de vânt (*Vizualizarea unei prognoze Active Weather, pagina 27*).

Aventuri: afișează o listă de aventuri din BaseCamp™ aplicație (*Aventuri Garmin, pagina 28*).

Ceas deșteptător: setează o alarmă sonoră. Dacă nu utilizați navigatorul momentan, îl puteți seta să se activeze la o anumită oră.

Altimetru: afișează altitudinile de pe distanța parcursă (*Altimetru, pagina 9*).

Calculare suprafață: vă permite să calculați o suprafață (*Calcularea unei suprafețe, pagina 29*).

Calculator: afișează un calculator.

Calendar: afișează un calendar.

Manager de colectări: afișează colecțiile sincronizate din contul dvs. Garmin Explore.

Busolă: afișează busola (*Busolă, pagina 6*).

Connect IQ: afișează o listă a aplicațiilor Connect IQ instalate (*Connect IQ Caracteristici, pagina 24*).

Planificator traseu: afișează o listă de trasee salvate și permite crearea unor trasee noi (*Trasee, pagina 19*).

Lanternă: pornește lanterna (*Utilizarea lanternei, pagina 29*).

Geocaching: afișează o listă a geocache-urilor descărcate (*Geocache-uri, pagina 29*).

Vân.și pes.: afișează o estimare a celor mai bune date și ore pentru vânătoare și pescuit în locul în care vă aflați.

inReach la distanță: vă permite să trimiteți mesaje prin dispozitivul de comunicare prin satelit inReach® asociat (*Utilizarea telecomenzii inReach, pagina 36*).

Om la apă: vă permite să salvați o locație Om la apă (MOB) și să navigați înapoi la aceasta (*Marcarea și începerea navigației către o locație Om la apă, pagina 34*).

Hartă: afișează harta (*Hartă, pagina 4*).

Manager de hărți: afișează versiunile hărților descărcate. Cu un abonament Outdoor Maps+, vă permite să descărcați hărți suplimentare (*Descărcarea hărților, pagina 34*).

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 dvs. (*Notificările de pe telefon, pagina 24*).

Vizualizator foto: afișează fotografiile salvate.

Modificare profil: vă permite să modificați profilul pentru a vă personaliza setările și câmpurile de date pentru o anumită activitate sau călătorie (*Selectarea unui profil, pagina 35*).

Puncte de prox.: vă permite să setați alerte care să se declanșeze în apropierea unor anumite locații (*Setarea unei alarme de proximitate, pagina 35*).

Activități înregistrate: afișează activitatea dvs. curentă și o listă a activităților înregistrate (*Înregistrări, pagina 16*).

Se înregistrează comenzile: vă permit să vizualizați detalii despre activitatea curentă și să controlați înregistrarea activității curente (*Vizualizarea activității curente, pagina 17*).

Planificator rută: afișează o listă de rute salvate și vă permite să creați rute noi (*Crearea unei rute cu ajutorul planificatorului de rute, pagina 14*).

Satelit: afișează informațiile dvs. satelit curente prin GPS (*Pagina sateliților, pagina 35*).

Trasee salvate: afișează o listă de trasee salvate (*Crearea unui traseu pornind de la o activitate salvată, pagina 19*).

Partajare wireless: vă permite să transferați wireless fișiere la un alt dispozitiv compatibil (*Trimiterea și primirea de date wireless, pagina 36*).

Sight 'N Go: vă permite să orientați navigatorul spre un obiect aflat la distanță și să navigați folosind obiectul ca punct de referință (*Navigarea cu Sight 'N Go, pagina 7*).

Cronometru: vă permite să folosiți un cronometru, să marcați o tură și să cronometrați turele.

Soare și lună: afișează ora răsăritului, ora apusului și faza lunii pe baza poziției GPS.

Computer de călătorie: afișează computerul de călătorie (*Computer de călătorie, pagina 9*).

Telecomandă VIRB: asigură comenzi pentru cameră când aveți o cameră VIRB® asociată cu navigatorul GPSMAP 67 (*Utilizarea telecomenzii VIRB, pagina 36*).

Stab.med.pct.trec.: vă permite să rafinați locația unui punct de trecere pentru mai multă precizie (*Îmbunătățirea preciziei locației unui punct de trecere, pagina 13*).

Manager pct ref: afișează toate punctele de trecere salvate pe dispozitiv (*Punctele de trecere, pagina 11*).

FIND: vă permite să găsiți o destinație către care să navigați (*Navigarea către o destinație, pagina 11*).

Locații XERO: afișează informațiile despre locație prin laser când ați asociat un sistem de ochire Xero® cu navigatorul GPSMAP 67.

Vizualizarea unei prognoze Active Weather





Când navigatorul GPSMAP 67 este conectat la telefon sau la o rețea Wi-Fi și are o conexiune la internet activă, poate primi informații meteo detaliate de pe internet.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Active Weather**.
Navigatorul descarcă automat o prognoză meteo pentru locația dvs. curentă.
- 3 Selectați o zi pentru a vizualiza o prognoză orară, dacă este disponibilă.
- 4 Selectați un interval orar pentru a vizualiza informații meteo detaliate.

Vizualizarea unei hărți Active Weather

Pentru a vedea o hartă Active Weather, navigatorul trebuie să fie conectat la telefon.

În timp ce navigatorul este conectat la un telefon sau la rețeaua Wi-Fi cu acces la internet, puteți să vizualizați o hartă meteo în timp real care prezintă radarul meteo, stratul de nori, temperatura sau condițiile de vânt.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Active Weather**.
- 3 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a selecta o filă a hărții meteo.
NOTĂ: este posibil ca unele opțiuni să nu fie disponibile în toate zonele.
 - Pentru a vedea un radar meteo, selectați .
 - Pentru a vedea stratul de nori, selectați .
 - Pentru a vizualiza temperaturile, selectați .
 - Pentru a vizualiza vitezele și direcțiile vântului, selectați .Datele selectate apar pe hartă. Navigatorul poate să necesite câteva momente până încarcă datele hărții meteo.
- 4 Selectați o opțiune:
 - Pentru a mări sau micșora harta, apăsați pe **+** sau **-**.
 - Pentru a panorama în sus, în jos, la stânga sau la dreapta pe hartă, apăsați pe ▼ pentru a accesa modul de panoramare și a utiliza padul pentru direcție.

Adăugarea unei locații Active Weather

Puteți să adăugați o locație meteo pentru a vizualiza Active Weather pentru puncte de trecere, coordonate GPS sau alte locații.

- 1 Vizualizați o prognoză Active Weather.
- 2 Apăsați **MENU**.
- 3 Selectați **Gestionare locații > Locație nouă**.
- 4 Selectați o locație.
- 5 Selectați **Utilizare**.
Navigatorul descarcă o prognoză pentru locația selectată.

Comutarea locației Active Weather

Puteti să comutați rapid între prognoze pentru locații Active Weather pe care le-ați adăugat anterior.

- 1 Vizualizați o prognoză Active Weather.
- 2 Apăsati **MENU**.
- 3 Selectați **Gestionare locații**.
- 4 Selectați o locație din listă.
SUGESTIE: opțiunea descarcă întotdeauna o prognoză pentru locația curentă.
- 5 Selectați **Utilizare**.
Navigatorul descarcă cea mai recentă prognoză pentru locația selectată.

Ștergerea unei locații Active Weather

- 1 Vizualizați o prognoză Active Weather.
- 2 Apăsati **MENU**.
- 3 Selectați **Gestionare locații**.
- 4 Selectați o locație din listă.
NOTĂ: nu puteți să ștergeți prognoza .
- 5 Selectați **Ștergere**.

Aventuri Garmin

Puteti grupa la un loc elemente asemănătoare, sub forma unei aventuri. De exemplu, puteți crea o aventură pentru cea mai recentă excursie montană. Aventura poate conține jurnalul de traseu al călătoriei, fotografiile din călătorie și geocache-uri găsite. Puteți utiliza BaseCamp pentru a crea și gestiona aventuri. Pentru mai multe informații, accesați garmin.com/basecamp.

Trimitere fișiere la și de la BaseCamp

- 1 Deschideți BaseCamp.
- 2 Conectați dispozitivul la computer.
- 3 Selectați o opțiune:
 - Selectați un element de pe un dispozitiv conectat și trageți-l în Colecția mea sau într-o listă.
 - Selectați un articol din Colecția mea sau o listă și trageți-o pe un dispozitiv conectat.

Crearea unei aventuri

Înainte de a putea crea o aventură și de a o trimite dispozitivului, trebuie să descărcați BaseCamp pe computer și să transferați un traseu de pe dispozitiv pe computer (*Trimitere fișiere la și de la BaseCamp, pagina 28*).

- 1 Deschideți BaseCamp.
- 2 Selectați **Fișier > Creare > Garmin Adventure**.
- 3 Selectați un traseu și selectați **Următor**.
- 4 Dacă este necesar, adăugați elemente din BaseCamp.
- 5 Completați câmpurile necesare pentru a denumi și a descrie aventura.
- 6 Dacă doriți să schimbați fotografia de copertă pentru aventură, selectați **Modificare** și selectați o fotografie diferită.
- 7 Selectați **Încheiere**.

Începerea unei aventuri

Înainte de a putea începe o aventură, trebuie să trimiteți o aventură de pe BaseCamp pe navigator ([Trimitere fișiere la și de la BaseCamp, pagina 28](#)).

Atunci când începeți o aventură salvată, navigatorul urmează traseul salvat și afișează comenzi rapide pentru informațiile corespunzătoare de-a lungul traseului, precum fotografii și puncte de trecere.

1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.

2 Selectați **Aventuri**.

NOTĂ: poate fi necesar să adăugați această aplicație la meniul principal înainte de a putea s-o selectați ([Personalizarea meniului principal, pagina 41](#)).

3 Selectați o aventură.

4 Selectați **Pornire**.

Calcularea unei suprafețe

1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.

2 Selectați **Calculare suprafață > Pornire**.

NOTĂ: poate fi necesar să adăugați această aplicație la meniul principal înainte de a putea s-o selectați ([Personalizarea meniului principal, pagina 41](#)).

3 Parcurgeți perimetrul suprafeței pe care doriți să o calculați.

4 Când terminați, selectați **Calculare**.

Utilizarea lanternei

AVERTISMENT

Este posibil ca acest dispozitiv să aibă o lanternă care poate fi programată să lumineze intermitent la anumite intervale. Consultați medicul dacă aveți epilepsie sau sunteți sensibil la luminile puternice sau intermitente.

NOTĂ: utilizarea lanternei poate reduce durata de viață a bateriei. Puteți reduce luminozitatea sau frecvența iluminării intermitente pentru a prelungi durata de viață a bateriei.

1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.

2 Selectați **Lanternă > ENTER**.

NOTĂ: poate fi necesar să adăugați această aplicație la meniul principal înainte de a putea s-o selectați ([Personalizarea meniului principal, pagina 41](#)).

3 Dacă este necesar, utilizați bara glisantă pentru a regla luminozitatea.

4 Dacă este necesar, selectați un tip diferit de iluminare intermitentă.

0	Fără bliț electronic, fascicul constant.
1 la 9	Număr de blițuri pe secundă.
SOS	Bliț de urgență. NOTĂ: conexiunile Wi-Fi, Bluetooth și ANT+® sunt dezactivate în modul SOS.

Geocache-uri

Geocaching este o activitate de vânătoare de comori, în care jucătorii ascund sau caută cache-uri ascunse cu ajutorul indiciilor și al coordonatelor GPS.

Înregistrarea dispozitivului la Geocaching.com

Vă puteți înregistra dispozitivul la www.geocaching.com pentru a căuta o listă de geocache-uri în apropiere sau pentru a căuta informații live pentru milioane de geocache-uri.

- 1 Conectați-vă la o rețea wireless (*Conectarea la o rețea wireless, pagina 24*) sau la aplicația Garmin Connect (*Asocierea unui smartphone cu dispozitivul, pagina 24*).
- 2 Apăsăți **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 3 Selectați **Configurare > Geocaching > Înregistrare dispozitiv**.
Apare un cod de activare.
- 4 Urmați instrucțiunile de pe ecran.

Conectarea la Geocaching.com

După ce vă înregistrați, puteți vedea geocache-urile de pe www.geocaching.com pe dispozitivul dvs., în timp ce sunteți conectat wireless.

- Conectați-vă la aplicația Garmin Connect.
- Conectați-vă la o Wi-Fi rețea.

Descărcarea geocache-urilor cu ajutorul computerului

Puteți încărca geocache-uri manual pe dispozitiv, cu ajutorul unui computer (*Transferarea fișierelor pe dispozitiv, pagina 47*). Puteți plasa fișierele geocache într-un fișier GPX și le puteți importa în folderul GPX de pe dispozitiv. În calitate de membru premium pe geocaching.com, puteți utiliza caracteristica „interogare de buzunar” pentru a încărca un grup mare de geocache-uri pe dispozitiv, ca fișier GPX unic.


- 1 Conectați dispozitivul la computer utilizând un cablu USB.
- 2 Accesați www.geocaching.com.
- 3 Dacă este necesar, creați un cont.
- 4 Conectați-vă.
- 5 Urmați instrucțiunile de pe geocaching.com pentru a găsi și a descărca geocache-uri pe dispozitiv.

Căutarea unui geocache


Puteți căuta geocache-urile încărcate pe navigatorul dvs.

Dacă sunteți conectat la www.geocaching.com, puteți căuta date despre geocache-uri în timp real și puteți descărca geocache-uri.

NOTĂ: puteți descărca informații detaliate pentru un număr limitat de geocache-uri pe zi. Puteți cumpăra un abonament premium pentru a descărca mai multe. Accesați www.geocaching.com pentru informații suplimentare.


- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Geocaching** > .
- 3 Apăsați **MENU**.
- 4 Selectați o opțiune:
 - Pentru a căuta geocache-uri încărcate pe navigatorul dvs. după nume, selectați **Căutare pe litere** și introduceți un termen de căutare.
 - Pentru a căuta geocache-uri în apropierea dvs. sau în apropiere de altă locație, selectați **Căutare în apropiere de** și selectați o locație.
Dacă sunteți conectați la www.geocaching.com, rezultatele căutării includ datele geocache în timp real obținute prin **Desc.GC în tp real**.
 - Pentru a căuta geocache-uri în timp real după cod, selectați **Desc.GC în tp real** > **Cod GC** și introduceți codul geocache.
Această funcție vă permite să descărcați un geocache specific din www.geocaching.com atunci când știți codul geocache.
- 5 Selectați un geocache.
Apar detaliile geocache-ului.
NOTĂ: dacă ați selectat un geocache live și sunteți conectat, navigatorul descarcă toate detaliile despre geocache în spațiul de stocare intern, dacă este necesar.

Căutarea unui geocache pe hartă

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Geocaching** > .
- 3 Apăsați **MENU**.
- 4 Selectați **Desc.geocache-uri** pentru a căuta și a descărca geocache-uri din apropiere de pe hartă.
SUGESTIE: puteți selecta Filtru pentru a filtra rezultatele căutării.
- 5 Selectați un geocache.
Apar detaliile geocache-ului. Dacă ați selectat un geocache live și sunteți conectați la www.geocaching.com, navigatorul descarcă toate detaliile despre geocache în spațiul de stocare intern.

Filtrarea listei de geocache-uri

Puteți filtra lista de geocache-uri în funcție de anumiți factori, de exemplu de nivelul de dificultate.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Geocaching** > .
- 3 Apăsați **MENU**.
- 4 Selectați **Filtru**, apoi selectați una sau mai multe opțiuni:
 - Pentru a filtra după o categorie de geocache, precum puzzle sau eveniment, selectați **Tip**.
 - Pentru a filtra după dimensiunea fizică a containerului de geocache-uri, selectați **Dim.cache**.
 - Pentru a filtra după geocache-uri **Nu s-a încercat**, **Nu s-a găsit** sau **Găsit**, selectați **Stare**.
 - Pentru a filtra după nivelul de dificultate în găsirea geocache-ului sau după dificultatea terenului, selectați un nivel de la 1 la 5.
- 5 Selectați **QUIT** pentru a vizualiza lista de geocache-uri filtrate.

Salvarea unui filtru de geocache-uri particularizat

Puteți crea și salva filtre particularizate pentru geocache-uri în funcție de factori specifici.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Geocaching > Configurare filtru > Creare filtru**.
- 3 Selectați elementele de filtrat
- 4 Selectați **QUIT**.

Implicit, noul filtru este salvat automat ca Filtru urmat de un număr. De exemplu, Filtru 2. Puteți edita filtrul pentru geocache-uri pentru a modifica denumirea (*Editarea unui filtru de geocache-uri particularizat, pagina 32*).

Editarea unui filtru de geocache-uri particularizat

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Geocaching > Configurare filtru**.
- 3 Selectați un filtru.
- 4 Selectați un element de editat.

Vizualizarea detaliilor geocache

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Geocaching**.
- 3 Selectați un geocache.
- 4 Apăsați **MENU**.
- 5 Selectați **Revizuire punct**.
Apar descrierea și jurnalele geocache.

Navigarea către un geocache

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Geocaching**.
- 3 Selectați un geocache.
- 4 Selectați **Deplasare**.

Utilizarea de sugestii și de indicii pentru a găsi un geocache

Puteți utiliza sugestii sau indicii, precum o descriere sau coordonate, pentru a vă ajuta să găsiți un geocache.

- 1 La navigarea către un geocache, selectați **MENU > Geocache**.
- 2 Selectați o opțiune:
 - Pentru a vedea detaliile despre geocache, selectați **Descriere**.
 - Pentru a vedea un indice despre locația unui geocache, selectați **Sugestie**.
 - Pentru a vedea latitudinea și longitudinea pentru un geocache, selectați **Coordonate**.
 - Pentru a vedea feedbackul despre geocache de la persoanele care l-au căutat anterior, selectați **Jurnale**.
 - Pentru a activa căutarea chirp™, selectați **chirp™**.

Înregistrarea încercărilor în jurnal

După ce încercați să găsiți un geocache, puteți înregistra rezultatele în jurnal. Puteți verifica câteva geocache-uri pe www.geocaching.com.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Geocaching > Înregistrare**.
- 3 Selectați **Găsit, Nu s-a găsit, Necesită reparații** sau **Nu s-a încercat**.
- 4 Selectați o opțiune:
 - Pentru a opri înregistrarea în jurnal, selectați **Finalizare**.
 - Pentru a începe navigarea la geocache-ul aflat cel mai apropiat de dvs., selectați **Găs.cel mai apr..**
 - Pentru a introduce un comentariu despre căutarea cache-ului sau despre cache, selectați **Editare comentariu**, introduceți un comentariu și selectați **Finalizare**.

Dacă sunteți conectat pe www.geocaching.com, jurnalul este încărcat automat în contul dvs. www.geocaching.com.

chirp

Un chirp este un mic accesoriu Garmin care este programat și lăsat într-un geocache. Puteți utiliza dispozitivul pentru a găsi un chirp într-un geocache.

Activarea căutării de accesorii chirp

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Geocaching > Configurare chirp™**.
- 3 Selectați **Se caută chirp™ > Activat**.

Găsirea unui geocache cu un accesoriu chirp

- 1 Cu căutarea chirp activată, navigați la un geocache.
Când sunteți pe o rază de aproximativ 10 m (33 ft) față de geocache-ul care conține un chirp, sunt afișate detalii despre chirp.
- 2 Selectați **Afișare detalii**.
- 3 Dacă este necesar, selectați **Deplasare** pentru a naviga la etapa următoare a geocache-ului.

Eliminarea datelor geocache live din dispozitiv

Puteți elimina datele geocache pentru a afișa numai geocache-uri încărcate manual pe dispozitiv, cu ajutorul unui computer.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Geocaching > Geocaching Live > Eliminare date live**.
Datele geocaching live sunt eliminate din dispozitiv și nu mai apar în lista de geocache-uri.

Eliminarea înregistrării dispozitivului dvs. de pe Geocaching.com

Dacă transferați dreptul de proprietate asupra dispozitivului, vă puteți elimina înregistrarea dispozitivului de pe site-ul web geocaching.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Geocaching > Geocaching Live > Anul.înreg.disp..**

Marcarea și începerea navigației către o locație Om la apă

Înainte de a putea salva o locație pentru om la apă (MOB) și a naviga către ea, trebuie să adăugați aplicația Om la apă (*Personalizarea meniului principal, pagina 41*).

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Om la apă > Pornire**.
Harta se deschide și afișează ruta spre locația MOB. În mod implicit, ruta apare ca o linie de culoare magenta.
- 3 Navigați utilizând harta (*Navigarea cu ajutorul hărții, pagina 5*) sau busola (*Navigarea cu ajutorul busolei, pagina 6*).

Descărcarea hărților

Înainte de a putea descărca hărți pe navigator, trebuie să vă conectați la o rețea wireless (*Conectarea la o rețea wireless, pagina 24*).

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Manager de hărți > Hărți de exterior+**.
NOTĂ: poate fi necesar să adăugați această aplicație la meniul principal înainte de a putea s-o selectați (*Personalizarea meniului principal, pagina 41*).
- 3 Selectați o opțiune:
 - Pentru a descărca date gratuite ale hărților din satelit fără un abonament, selectați **Ad.im.din sat..**
 - Pentru a descărca hărți premium și a vă activa abonamentul Outdoor Maps+ pentru navigator, selectați **Verificați abonamentul**.
NOTĂ: accesați garmin.com/outdoormaps pentru informații despre achiziționarea unui abonament.
- 4 Apăsați **OK**, apoi selectați **Informații strat** pentru a vedea detalii despre straturile hărții (opțional).
- 5 De pe hartă, finalizați una sau mai multe acțiuni:
 - Pentru a vizualiza diferite zone ale hărții, apăsați ▲, ▼, ◀ sau ▶.
 - Pentru a mări sau micșora harta, apăsați + sau -.
- 6 Selectați **Selectare zonă > Descărcare**.
Pentru hartă apare o dimensiune de descărcare estimată. Verificați dacă navigatorul are suficient spațiu de stocare disponibil pentru hartă.
- 7 Selectați **Nume** pentru a edita numele hărții descărcate (opțional).
- 8 Apăsați **MENU**.
- 9 Selectați **Configurare hărți**.
- 10 Selectați un comutator pentru a activa sau dezactiva straturile hărții.

Activarea hărților

Puteți activa produsele legate de hărți instalate pe dispozitivul dvs.

- 1 Selectați **Manager de hărți > Hărți de exterior+ > MENU > Configurare hărți**.
- 2 Selectați comutatorul pentru a activa fiecare hartă instalată.
- 3 Selectați numele hărții pentru a modifica nivelul de luminozitate raster (opțional).

Ștergerea unei hărți

Puteți să eliminați hărți pentru a mări spațiul de stocare disponibil pe dispozitiv.

- 1 Selectați **Manager de hărți > Hărți de exterior+**.
- 2 Selectați o hartă.
- 3 Selectați **MENU > Ștergere**.

Selectarea unui profil

Când schimbați activitatea, puteți schimba configurarea dispozitivului prin schimbarea profilului.

1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.

2 Selectați **Modificare profil**.

NOTĂ: poate fi necesar să adăugați această aplicație la meniul principal înainte de a putea s-o selectați (*Personalizarea meniului principal, pagina 41*).

3 Selectați un profil.

Setarea unei alarme de proximitate

Alarmerle de proximitate vă alertează când sunteți în limitele unui interval specificat față de o anumită locație.

1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.

2 Selectați **Puncte de prox. > Creare alarmă**.

NOTĂ: poate fi necesar să adăugați această aplicație la meniul principal înainte de a putea s-o selectați (*Personalizarea meniului principal, pagina 41*).

3 Selectați o categorie.

4 Selectați o locație.

5 Selectați **Utilizare**.

6 Introduceți o rază.

Când intrați într-o zonă cu alarmă de proximitate, dispozitivul emite un ton.

Editarea sau ștergerea unei alarme de proximitate

1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.

2 Selectați **Puncte de prox..**

3 Selectați o alarmă.

4 Selectați o opțiune:

- Pentru editarea razei, selectați **Modificare rază**.
- Pentru a vizualiza alarma pe hartă, selectați **Vizualizare hartă**.
- Pentru a șterge alarma, selectați **Ștergere**.

Pagina sateliților

Pagina sateliților afișează locația dvs. curentă, precizia sistemului GPS, locațiile sateliților și puterea semnalului.

Puteți selecta ◀ sau ▶ pentru a vizualiza sisteme suplimentare de sateliți, atunci când sunt activate.

Setări modul GPS

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Satelit**. Apăsați **MENU**.

Utilizare cu GPS activat: vă permite să activați GPS.

Direcție în sus: indică dacă sateliții sunt afișați cu inelele orientate cu nordul înspre partea de sus a ecranului sau cu traseul curent înspre partea de sus a ecranului.

Culoare unică: vă permite să selectați dacă pagina satelitului este afișată în formatul cu mai multe culori sau cu una singură.

Setare locație pe hartă: vă permite să marcați locația curentă pe hartă. Puteți folosi această locație pentru a crea rute sau pentru a căuta locații salvate.

Poziție AutoLocate: calculează poziția GPS utilizând funcția Garmin AutoLocate®.

Configurare sateliți: setează opțiunile sistemului de sateliți (*Setări satelit, pagina 38*).

Trimiterea și primirea de date wireless

Pentru a putea partaja date wireless, trebuie să vă aflați pe o rază de 3 m (10 ft.) față de un dispozitiv compatibil Garmin.



Navigatorul poate trimite și poate primi date în mod wireless când este conectat cu un dispozitiv Garmin compatibil prin tehnologia ANT+. Puteți partaja puncte de trecere, geocache-uri, rute, trasee și mai multe.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Partajare wireless**.
- 3 Selectați o opțiune:
 - Selectați **Trimitere** și selectați un tip de date.
 - Selectați **Primire** pentru a primi date de la un alt dispozitiv. Este necesar ca dispozitivul compatibil să fie în curs de încercare de trimitere a datelor.
- 4 Urmați instrucțiunile de pe ecran.

Utilizarea telecomenzii 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*.

Funcția de telecomandă VIRB vă permite să controlați camera VIRB prin navigatorul dvs.

- 1 Porniți camera VIRB.
- 2 Pe navigatorul dvs. GPSMAP 67, selectați **Telecomandă VIRB**.
NOTĂ: poate fi necesar să adăugați această aplicație la meniul principal înainte de a putea s-o selectați (*Personalizarea meniului principal, pagina 41*).
- 3 Așteptați ca navigatorul să se conecteze la camera dvs. VIRB.
- 4 Selectați o opțiune:
 - Pentru a înregistra clipuri video, selectați .
 - Pentru a realiza o fotografie, selectați .

Utilizarea telecomenzii inReach

Funcția de telecomandă inReach vă permite să controlați un dispozitiv de comunicare prin satelit inReach compatibil cu ajutorul navigatorului GPSMAP 67.

- 1 Porniți dispozitivul de comunicare prin satelit inReach.
- 2 Pe navigatorul dvs. GPSMAP 67, selectați **inReach la distanță**.
NOTĂ: poate fi necesar să adăugați această aplicație la meniul principal înainte de a putea s-o selectați (*Personalizarea meniului principal, pagina 41*).
- 3 Dacă este necesar, selectați **As.disp.inReach nou**.
- 4 Așteptați ca navigatorul GPSMAP 67 să se conecteze la dispozitivul de comunicare prin satelit inReach.
- 5 Selectați o opțiune:
 - Pentru a trimite un mesaj presetat, selectați **Trimitere presetat** și selectați un mesaj din listă.
 - Pentru a trimite un mesaj text, selectați **Mesaj nou**, selectați contactele și introduceți mesajul text sau selectați o opțiune mesaj text rapid.
 - Pentru a trimite un mesaj SOS, utilizați tastele cu săgeți pentru a parcurge filele și selectați **SOS > Da**.
NOTĂ: funcția SOS trebuie utilizată doar într-o situație de urgență reală.
 - Pentru a vizualiza timerul și distanța parcursă, utilizați tastele cu săgeți pentru a parcurge filele și selectați .

Personalizarea dispozitivului

Particularizarea câmpurilor de date

Puteți particulariza câmpurile de date afișate pe fiecare pagină a meniului principal.

- 1 Deschideți pagina ale cărei câmpuri de date doriți să le modificați.
- 2 Apăsați **MENU**.
- 3 Selectați **Modif.câmp.de date**.
- 4 Selectați un câmp de date.
- 5 Urmați instrucțiunile de pe ecran.

Meniu configurare

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare**.

Sistem: vă permite să personalizați setările de sistem (*Setări de sistem, pagina 38*).

Afișare: reglează iluminarea de fundal și setările de afișare (*Setările afișajului, pagina 38*).

Bluetooth: asociază navigatorul cu un telefon și vă permite să personalizați setările Bluetooth (*Setări Bluetooth, pagina 39*).

Wi-Fi: permite conectarea la rețele wireless (*Setări Wi-Fi, pagina 39*).

Hartă: stabilește aspectul hărții (*Setările hărții, pagina 5*).

Înregistrare: vă permite să personalizați setările de înregistrare a activității (*Setări înregistrare, pagina 16*).

Stabilirea rutei: vă permite să personalizați modul în care dispozitivul calculează rutele pentru fiecare activitate (*Setările pentru stabilirea rutei, pagina 39*).

Mod expediție: vă permite să personalizați setările pentru activarea modului de expediție (*Activarea modului de expediție, pagina 39*).

Puncte de referință: vă permit să introduceți un prefix personalizat pentru punctele de trecere denumite automat.

Tonuri: setează sunetele dispozitivului, cum ar fi sunetul tastelor și alertele (*Setarea tonurilor dispozitivului, pagina 40*).

Direcție: vă permite să personalizați setările pentru indicarea direcției ale busolei (*Setările pentru indicarea direcției, pagina 9*).

Altimetru: vă permite să personalizați setările altimetrului (*Setări altimetru, pagina 10*).

Geocaching: vă permite să personalizați setările de geocache (*Setările pentru geocaching, pagina 40*).

Senzori: asociază senzori wireless cu navigatorul dvs. (*Asocierea senzorilor wireless, pagina 40*).

Fitness: vă permite să personalizați setările pentru înregistrarea activităților de fitness (*Setările pentru fitness, pagina 40*).

Maritim: setează aspectul datelor maritime pe hartă (*Setări pentru aplicații maritime, pagina 41*).

Meniuri: vă permit să personalizați secvența paginilor și meniul principal (*Setări meniuri, pagina 41*).

Format poziție: setează opțiunile pentru formatul și coordonatele poziției geografice (*Setările pentru formatul poziției, pagina 42*).

Unități: setează unitățile de măsură utilizate pe dispozitiv (*Schimbarea unităților de măsură, pagina 43*).

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

Profiluri: vă permit să personalizați și să creați noi profiluri de activități (*Profiluri, pagina 43*).

Resetare: permite resetarea datelor de utilizator și a setărilor (*Resetarea datelor și setărilor, pagina 44*).

Despre: afișează informații despre dispozitiv, cum ar fi ID unitate, versiune software, informații de reglementare și acordul de licență (*Vizualizarea informațiilor de reglementare și conformitate aferente etichetei electronice, pagina 48*).

Setări de sistem

Apăsăți **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Sistem**.

Satelit: setează opțiunile sistemului de sateliți ([Setări satelit, pagina 38](#)).

Limbă text: setează limba afișată pe dispozitiv.

NOTĂ: schimbarea limbii textului nu schimbă limba datelor introduse de utilizator sau a datelor hărților, precum numele de străzi.

Mod USB: setează dispozitivul să folosească modul MTP (protocol de transfer media) sau modul Garmin atunci când este conectat la un computer.

Setări satelit

Apăsăți **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Sistem > Satelit**.

Sistem de satelit: setează sistemul de satelit numai la GPS, sistemele multiple de sateliți sau Mod demo (GPS dezactivat).

Multi-Band: activează utilizarea sistemelor cu benzi multiple pe dispozitivul GPSMAP 67.

NOTĂ: sistemele cu benzi multiple utilizează benzi multiple de frecvență și permit jurnale de monitorizare mai detaliate și o poziționare îmbunătățită atunci când utilizați dispozitivul în medii dificile.

Setările afișajului

Apăsăți **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Afișare**.

Expir. ilum. fundal: reglează intervalul de timp după care iluminarea de fundal se dezactivează.

Afișaj mereu pornit: economisește energia bateriilor și prelungeste durata de viață a bateriilor dezactivând ecranul la expirarea duratei de iluminare a fundalului ([Oprirea ecranului, pagina 38](#)).

Aspect: modifică aspectul fundalului afișajului și modul de evidențiere a selecțiilor ([Modificarea Modulului culoare, pagina 38](#)).

Captură de ecran: vă permite să salvați imaginea ecranului dispozitivului.

Rev.dim.text: schimbă dimensiunea textului de pe ecran.

Oprirea ecranului

Pentru economisi energia și a prelungi durata de viață a bateriei, puteți opri automat ecranul la expirarea duratei de iluminare a fundalului.

1 Apăsăți **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.

2 Selectați **Configurare > Afișare > Afișaj mereu pornit > Dezactivat**.

Puteți apăsa **ⓘ** pentru a porni ecranul.

Modificarea Modulului culoare

1 Apăsăți **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.

2 Selectați **Configurare > Afișare > Aspect**.

3 Selectați o opțiune:

- Pentru a permite dispozitivului să afișeze automat culori pentru zi sau noapte, în funcție de momentul zilei, selectați **Mod > Automat**.
- Pentru a utiliza un fundal deschis la culoare, selectați **Mod > Zi**.
- Pentru a utiliza un fundal închis la culoare, selectați **Mod > Noapte**.
- Pentru a personaliza schema cromatică de zi, selectați **Culoare zi**.
- Pentru a personaliza schema cromatică de noapte, selectați **Culoare noapte**.

Setări Bluetooth

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Bluetooth**.

Stare: activează tehnologia wireless Bluetooth și indică starea curentă de conectare.

Notificări: afișează sau ascunde notificările telefonului.

Ignorare telefon: elimină telefonul conectat din lista telefoanelor asociate. Această opțiune este disponibilă numai după ce este asociat un telefon.

Setări Wi-Fi

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Wi-Fi**.

Wi-Fi: activează tehnologia wireless.

Adăugare rețea: vă permite să căutați și să vă conectați la o rețea de internet wireless.

Setările pentru stabilirea rutei

Setările disponibile pentru stabilirea rutei variază în funcție de starea activată sau dezactivată a opțiunii Rutare directă.

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Stabilirea rutei**.

Rutare directă: activează sau dezactivează stabilirea rutei directe. Rutarea directă calculează cea mai directă rută posibilă către destinație.

Activitate: setează o activitate în timpul stabilirii rutei. Navigatorul calculează rutele optimizate pentru tipul de activitate pe care o desfășurați.

Poziționare pe drum: plasează triunghiul albastru, care reprezintă poziția dvs. pe hartă, pe cel mai apropiat drum. Aceasta este cea mai utilă atunci când conduceți sau vă deplasați pe drumuri.

Navigare pe traseu: setează metoda utilizată pentru a calcula traseele și rutele. Opțiunea Rută directă este utilizată pentru navigarea din punct în punct fără recalculare. Opțiunea Drumuri și trasee modifică traseul pentru a urma datele hărții, recalculând după caz.

Tranziții rută: setează modul în care navigatorul stabilește ruta de la un punct al rutei la următorul. Această setare este disponibilă numai pentru unele activități. Opțiunea Distanță vă indică următorul punct al rutei când sunteți în limitele unei anumite distanțe specificate față de punctul dvs. curent.

Configurare avansată: permite personalizarea setărilor suplimentare pentru stabilirea rutei ([Setări avansate pentru stabilirea rutei, pagina 39](#)).

Setări avansate pentru stabilirea rutei

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Stabilirea rutei > Configurare avansată**.

Metodă de calcul: setează metoda utilizată pentru a vă calcula ruta.

Recalculare în afara rutei: setează preferințele de recalculare atunci când vă depărtați de o rută activă.

Config.rute ocol.: setează tipurile de drumuri, de teren și metodele de transport de evitat în timpul deplasării.

Activarea modului de expediție

Puteți utiliza modul de expediție pentru a prelungi durata de viață a bateriei. În modul de expediție, ecranul se oprește, dispozitivul intră în modul cu consum redus de energie și dispozitivul colectează mai puține puncte ale traseului prin GPS.

1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.

2 Selectați **Configurare > Mod expediție**.

3 Selectați o opțiune:

- Pentru a permite dispozitivului să vă solicite activarea modului expediție la oprirea dispozitivului, selectați **Cu solicitare**.
- Pentru a activa automat modul de expediție după două minute de inactivitate, selectați **Automat**.
- Dacă nu doriți să activați niciodată modul expediție, selectați **Niciodată**.

În modul pentru expediție, LED-ul verde se aprinde ocazional.

Setarea tonurilor dispozitivului

Puteți particulariza tonurile pentru mesaje, taste, avertismente de viraj și alarme.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Tonuri**.
- 3 Selectați **Sunete**.
- 4 Selectați o opțiune:
 - Pentru a activa atât tonurile, cât și vibrațiile, selectați **Ton și vibrație**.
 - Pentru a activa numai tonurile, selectați **Ton**.
 - Pentru a activa numai vibrațiile, selectați **Vibrații**.
 - Pentru a dezactiva tonurile și vibrațiile, selectați **Dezactivat**.
- 5 Selectați **Volum** pentru a seta volumul tonului.
- 6 Selectați un ton pentru fiecare tip audio.

Setările pentru geocaching

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Geocaching**.

Geocaching Live: vă permite să eliminați datele geocache live de pe dispozitivul dvs. și să eliminați înregistrarea dispozitivului dvs. de pe geocaching.com (*Eliminarea datelor geocache live din dispozitiv, pagina 33, Eliminarea înregistrării dispozitivului dvs. de pe Geocaching.com, pagina 33*).

Stil geocache-uri: setează dispozitivul pentru a afișa lista de geocache-uri utilizând nume sau coduri.

Configurare chirp™: vă permite să activați căutarea chirp și să programați un accesoriu chirp (*chirp, pagina 33*).

Configurare filtru: vă permite să creați și să salvați filtre particularizate pentru geocache-uri (*Salvarea unui filtru de geocache-uri particularizat, pagina 32*).

Geocache-uri găsite: vă permite să editați numărul de geocache-uri găsite. Acest număr crește automat când înregistrați în jurnal un geocache găsit (*Înregistrarea încercărilor în jurnal, pagina 33*).

Alarmă de proximitate: vă permite să setați o alertă să sune atunci când vă aflați în raza specificată a unui geocache.

Asocierea senzorilor wireless

Înainte de a putea efectua asocierea, trebuie să vă puneți monitorul de frecvență cardiacă sau să instalați senzorul.

Navigatorul poate fi asociat cu senzori wireless prin ANT+ sau tehnologia Bluetooth. De exemplu, puteți conecta un monitor cardiac la navigator. Pentru mai multe informații despre compatibilitate și achiziția de senzori opționali, vizitați buy.garmin.com.

- 1 Aduceți navigatorul la 3 m (10 ft.) distanță de senzor.
NOTĂ: păstrați 10 m (33 ft.) distanță față de alți senzori în timpul asocierii.
- 2 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 3 Selectați **Configurare > Senzori**.
- 4 Selectați tipul senzorului dvs.
- 5 Selectați **Căutare element nou**.
Când senzorul este asociat cu navigatorul, starea senzorului se modifică din Căutare în Conectat.

Setările pentru fitness

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Fitness**.

Auto Lap: setează navigatorul să marcheze automat turele la o anumită distanță.

Utilizator: setează informațiile din profilul dvs. de utilizator. Navigatorul utilizează aceste informații pentru a calcula date de antrenament precise în Garmin Connect.

Zone puls: setează cele cinci zone de puls și pulsul dvs. maxim pentru activități de fitness.

Marcarea turelor în funcție de distanță

Puteți utiliza funcția Auto Lap® pentru a marca turele la o distanță specifică. Această caracteristică este utilă pentru compararea performanțelor dvs. pe diferitele componente ale unei activități.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > FitnessAuto Lap**
- 3 Introduceți o valoare și selectați **Finalizare**.

Setări pentru aplicații maritime

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Maritim**.

Mod grafic maritim: setează tipul de hartă utilizată de dispozitiv pentru afișarea datelor maritime.

Nautic Opțiunea Nautic afișează diverse caracteristici ale hărții, în diferite culori, astfel încât punctele de interes maritim să fie mai clare, iar harta să fie cât mai apropiată ca și aspect de hărțile maritime de hartie. Opțiunea Pescuit (necesită hărți maritime) afișează o vedere detaliată a conturilor fundului apei și a sondărilor de adâncime și simplifică prezentarea hărții, pentru utilizare optimă în timpul pescuitului.

Aspect: setează aspectul instrumentelor de navigare maritime ajutoare pe hartă.

Conf. alarmei maritime: setează alarme pentru situațiile în care depășiți, când ancorați, o distanță de derivă specificată, vă abateți de la curs cu o distanță specificată sau ajungeți în ape cu o anumită adâncime (*Configurarea alarmelor maritime, pagina 41*).

Filtru de viteză nautică: calculează viteza medie a vasului pe o durată scurtă pentru valori mai constante ale vitezei.

Configurarea alarmelor maritime

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Maritim > Conf. alarmei maritime**.
- 3 Selectați un tip de alarme.
- 4 Introduceți o distanță și selectați **Finalizare**.

Setări meniuri

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Meniuri**.

Stil de meniu: modifică aspectul meniului principal.

Meniu principal: vă permite să mutați, să adăugați și să ștergeți elemente în meniul principal (*Personalizarea meniului principal, pagina 41*).

Sucesiune pagini: vă permite să mutați, să adăugați și să ștergeți elemente în secvența de pagini (*Schimbarea secvenței de pagini, pagina 42*).

Configurare: modifică ordinea elementelor în meniul de configurare.

Căutare: modifică ordinea elementelor în meniul de găsire.

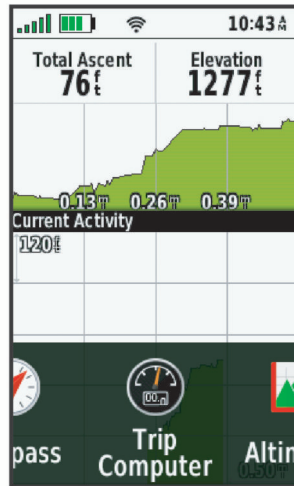
Personalizarea meniului principal

Puteți muta, adăuga și șterge elemente în meniul principal.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați o opțiune:
 - Pentru a adăuga un element nou la finalul listei, selectați **Adăugare pagină**, selectați o categorie și selectați o opțiune.
 - Pentru a schimba poziția unui element din listă, apăsați **MENU**, selectați **Modificare ordine elem.**, selectați un element din meniu și selectați **Mutare**.
 - Pentru a adăuga un element nou în listă înainte de elementul selectat, apăsați **MENU**, selectați **Modificare ordine elem.**, selectați un element din meniu și selectați **Inserare**.
 - Pentru a șterge un element din listă, apăsați **MENU**, selectați **Modificare ordine elem.**, selectați un element din meniu și selectați **Eliminare**.

Schimbarea secvenței de pagini

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
 - 2 Selectați **Configurare > Meniuri > Succesiune pagini > Editare succesiune pagini**.
 - 3 Selectați o pagină.
 - 4 Selectați o opțiune:
 - Pentru a muta pagina în sus sau în jos în listă, selectați **Mutare**.
 - Pentru a adăuga o pagină nouă în secvența de pagini, selectați **Inserare** și selectați o categorie.
 - Pentru a elimina o pagină din secvența de pagini, selectați **Eliminare**.
- SUGESTIE:** puteți apăsa **PAGE** pentru a vizualiza succesiunea paginilor.



Configurarea afișării benzii în pagină

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Meniuri > Succesiune pagini > Afiș.bandă în pag..**
- 3 Selectați o opțiune:
 - Pentru a dezactiva afișarea benzii în pagină, selectați **Dezactivat**.
 - Pentru a seta viteza la care o pagină se deschide după ce a fost selectată în afișarea benzii în pagină, selectați **Lentă** sau **Rapidă**.

Setările pentru formatul poziției

NOTĂ: nu trebuie să schimbați formatul poziției sau sistemul de coordonate al hărții dacă nu utilizați o hartă sau o diagramă care specifică și un format diferit al poziției.

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Format poziție**.

Format poziție: setează formatul poziției în care este afișată informația unei locații.

Coordonate hartă: setează sistemul de coordonate pe care este structurată harta.

Hartă Sferoidă: afișează sistemul de coordonate pe care îl utilizează dispozitivul. Sistemul de coordonate implicit este WGS 84.

Schimbarea unităților de măsură

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Unități**.
- 3 Selectați o opțiune:
 - Pentru a modifica unitatea de măsură pentru viteză și distanță, selectați **Viteză/Distanță**.
 - Pentru a modifica unitatea de măsură pentru viteza verticală **Viteză verticală**.
 - Pentru a modifica unitatea de măsură pentru altitudine, selectați **Altitudine > Altitudine**.
 - Pentru a modifica unitate de măsură pentru adâncime, selectați **Altitudine > Adâncime**.
 - Pentru a modifica unitatea de măsură pentru temperatură, selectați **Temperatură**.
 - Pentru a modifica unitatea de măsură pentru presiune, selectați **Presiune**.
- 4 Selectați o unitate de măsură.

Setări pentru oră

Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal. Selectați **Configurare > Oră**.

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

Fus orar: setează fusul orar pentru dispozitiv. Opțiunea Automat setează automat fusul orar pe baza poziției dvs. indicate de GPS.

Oră de vară: setează dispozitivul la ora de vară.

Profiluri

Profilurile sunt o colecție de setări care optimizează dispozitivul pe baza modului în care îl utilizați. De exemplu, setările și vizualizările sunt diferite când utilizați dispozitivul pentru vânatoare și când îl utilizați pentru geocaching.

Când utilizați un profil și schimbați setări cum sunt câmpurile de date sau unitățile de măsură, schimbările sunt salvate automat ca parte a profilului respectiv.

Crearea unui profil particularizat

Dacă niciunul dintre profilurile preîncărcate nu se potrivește cu nevoile activității sau călătoriei dvs., puteți crea un profil personalizat cu propriile sale setări și câmpuri de date unice.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Profiluri > Creare profil nou > OK**.

Profilul nou este creat cu un nume și un număr implicit. De exemplu, Profilul 10. Noul profil devine profilul activ.
- 3 Selectați noul profil.
- 4 Selectați o opțiune:
 - Personalizați numele implicit al profilului (*Editarea numelui unui profil, pagina 43*).
 - Personalizați setările după cum este necesar (*Meniu configurare, pagina 37*).
 - Personalizați câmpurile de date după cum este necesar (*Particularizarea câmpurilor de date, pagina 37*).

Orice modificări pe care le aduceți setărilor și câmpurilor de date vor fi salvate automat în profilul activ.

Editarea numelui unui profil

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Profiluri**.
- 3 Selectați un profil.
- 4 Selectați **Editare nume**.
- 5 Introduceți numele nou.

Ștergerea unui profil

NOTĂ: nu puteți șterge un profil când acesta este utilizat.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Profiluri**.
- 3 Selectați un profil.
- 4 Selectați **Ștergere**.

Resetarea datelor și setărilor

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare > Resetare**.
- 3 Selectați o opțiune:
 - Pentru a reseta datele specifice unei călătorii, precum distanța și valorile medii, selectați **Reset. date călăt..**
 - Pentru a șterge toate punctele de trecere salvate, selectați **Șterg.toate pct.trecere**.
 - Pentru a șterge datele înregistrate de când ați început activitatea curentă, selectați **Șt.act.cur..**
NOTĂ: dispozitivul înregistrează în continuare date noi pentru activitatea curentă.
 - Pentru a reseta doar setările pentru profilul activității curente la valorile implicite din fabrică, selectați **Resetare setări de profil**.
 - Pentru a reseta toate setările și profilurile dispozitivului la valorile implicite din fabrică, selectați **Resetare toate setările**.
NOTĂ: resetarea tuturor setărilor șterge toată activitatea de geocaching de pe dispozitivul dvs. Aceasta nu elimină datele de utilizator salvate, cum ar fi traseele și punctele de trecere.
 - Pentru a elimina toate datele de utilizator salvate și a reseta toate setările dispozitivului la valorile implicite din fabrică, selectați **Ștergere toate**.
NOTĂ: ștergerea tuturor setărilor elimină datele dvs. personale, istoricul dvs. și datele de utilizator salvate, incluzând traseele și punctele de trecere.

Restabilire setărilor implicite ale paginei

- 1 Apăsați **PAGE** sau **QUIT** pentru a derula la pagina pentru care veți restabili setările.
- 2 Apăsați **MENU**.
- 3 Selectați **Rest.setări implicite**.

Informații dispozitiv

Actualizări ale produsului

Pe computer, instalați Garmin Express™ (www.garmin.com/express). Pe telefon instalați aplicația Garmin Explore.

Aceasta oferă acces ușor la următoarele servicii pentru dispozitive Garmin:

- Actualizări software
- Actualizări hartă
- Datele se vor încărca în Garmin Explore
- Înregistrarea produsului

Configurarea Garmin Express

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

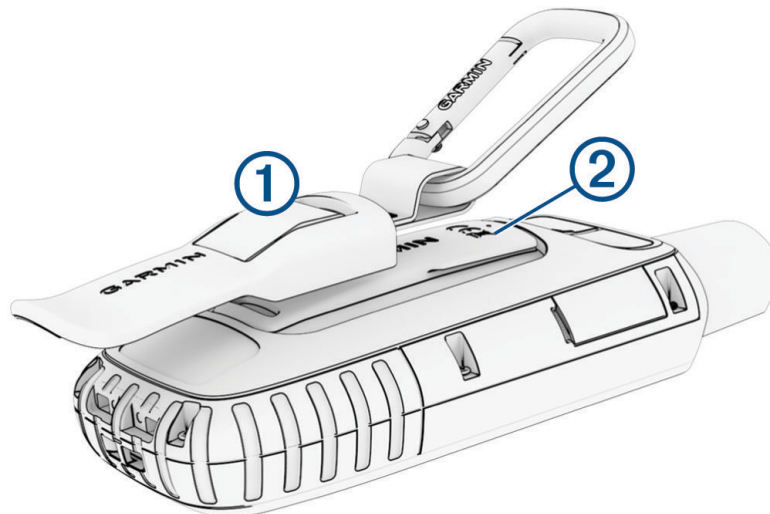
Cum obțineți mai multe informații

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.

Prinderea cârligului tip carabină

- 1 Poziționați cârligul de tip carabină ① în orificiile de pe coloana de montare ② a dispozitivului.



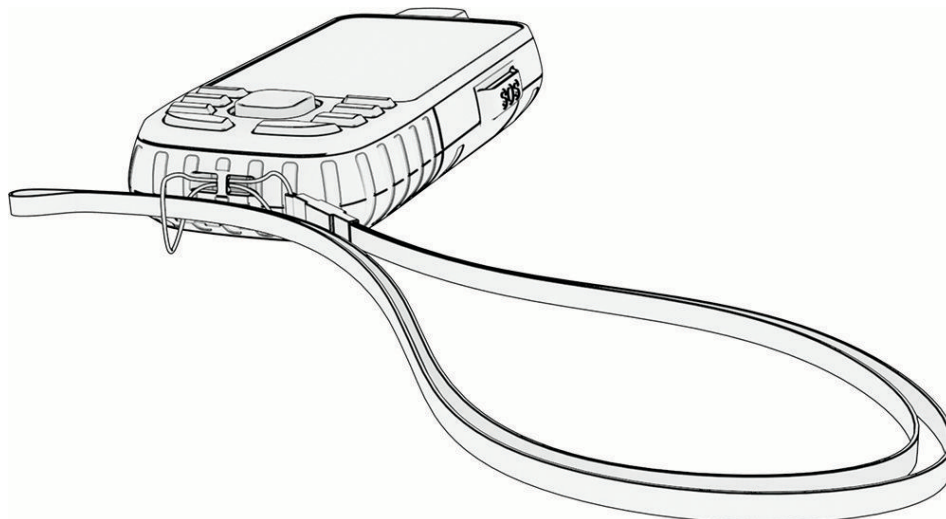
- 2 Glisați cârligul de tip carabină în sus până când se fixează în poziție.

Scoaterea cârligului de tip carabină

Ridicați partea de jos a cârligului de tip carabină și glisați-l pentru a-l scoate de pe coloana de montare.

Atașarea unui șnur

- 1 Introduceți bucla șnurului în orificiul din dispozitiv.



- 2 Treceți celălalt capăt al șnurului prin buclă și trageți bine de el.
- 3 Dacă este necesar, atașați șnurul de îmbrăcăminte sau rucsac pentru a-l fixa în timpul unei activități.

Întreținerea dispozitivului

ATENȚIONARE

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

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

Dispozitivul este rezistent la apă conform standardului IEC 60529 IPX7. Acesta poate suporta scufundarea accidentală în apă de 1 metru adâncime, timp de 30 minute. Scufundarea prelungită poate provoca deteriorarea dispozitivului. După scufundare, aveți grijă să uscați dispozitivul cu o cârpă și în aer liber înainte de utilizare sau încărcare.

Clătiți bine dispozitivul cu apă proaspătă după expunerea la medii cu apă clorurată sau sărată.

Curățarea dispozitivului

- 1 Ștergeți dispozitivul utilizând o lavetă umezită cu o soluție de detergent slab.
- 2 Ștergeți dispozitivul cu ceva uscat.

Gestionarea datelor

Tipuri de fișiere

Dispozitivul de mână acceptă următoarele tipuri de fișiere:

- Fișierele din Garmin Explore.
- Fișiere GPX pentru rute, trasee și puncte intermediare.
- Fișiere GPX despre geocache-uri (*Descărcarea geocache-urilor cu ajutorul computerului, pagina 30*).
- Fișiere foto JPEG.
- Fișiere GPI cu puncte de interes personalizate din aplicația Garmin POI Loader. Vizitați www.garmin.com/products/poiloader.
- Fișiere FIT de exportat în Garmin Connect.

Instalarea unui card de memorie

Puteți instala un card de memorie microSD, de până la 32 GB, pentru memorie suplimentară sau hărți preîncărcate.

- 1 Ridicați capacul de protecție împotriva intemperiilor de pe partea laterală a dispozitivului ①.



- 2 Introduceți cardul de memorie cu contactele aurii orientate spre partea frontală a dispozitivului.

Conectarea dispozitivului la computer

ATENȚIONARE

Pentru a preveni corodarea, uscați bine portul USB, capacul de intemperii, precum și zona învecinată, înainte de a încărca sau conecta dispozitivul la un computer.

- 1 Ridicați capacul de protecție împotriva intemperiiilor de pe portul USB.
- 2 Introduceți celălalt capăt al cablului în portul USB de pe dispozitiv.
- 3 Introduceți celălalt capăt al cablului într-un port USB al computerului.

În funcție de sistemul de operare al computerului dvs., dispozitivul și cardul de memorie (opțional) apar fie ca dispozitive portabile, unități amovibile sau volume amovibile.

NOTĂ: sistemele de operare Mac® nu detectează dispozitivul în mod implicit. Trebuie să utilizați software-ul Garmin Express pentru a interacționa cu fișierele de pe dispozitivul dvs.

Transferarea fișierelor pe dispozitiv

- 1 Conectați dispozitivul la computer.

În funcție de sistemul de operare al computerului dvs., dispozitivul și cardul de memorie (opțional) apar fie ca dispozitive portabile, unități amovibile sau volume amovibile.

NOTĂ: sistemele de operare Mac nu detectează dispozitivul în mod implicit. Trebuie să utilizați software-ul Garmin Express pentru a interacționa cu fișierele de pe dispozitivul dvs.

- 2 Pe computer, deschideți browserul de fișiere.
- 3 Selectați un fișier.
- 4 Selectați **Editare > Copiere**.
- 5 Deschideți dispozitivul portabil, unitatea sau volumul corespunzător dispozitivului sau cardului de memorie.
- 6 Navigați la un folder.
NOTĂ: majoritatea tipurilor de fișiere au un folder dedicat în folderul Garmin.
- 7 Selectați **Editare > Lipire**.
Fișierul va apărea în lista de fișiere din memoria dispozitivului sau pe cardul de memorie.

Ștergerea fișierelor

ATENȚIONARE

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.

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 computere, selectați dispozitivul și selectați **Fișier > Deconectare**.
- 2 Deconectați cablul de la computer.

Specificații

Tip baterie	Baterie cu litiu-ion reîncărcabilă, încorporată
Durata de viață a bateriei	Până la 180 de ore în modul GPS Până la 840 de ore în modul expediție
Rezistența la apă	IEC 60529 IPX7 ⁴
Interval de temperatură optimă de funcționare	Între -20° și 60 °C (între -4° și 140 °F)
Interval de temperatură de încărcare	De la 0° la 45°C (de la 32° la 113°F)
Distanța de siguranță față de busolă	17,5 cm (7 in.)
Frecvență/protocol wireless	2,4 GHz la 16,74 dBm maxim
UE SAR (corp)	0,23 W/kg maxim

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 marcasele de conformitate regionale, precum și informațiile aplicabile privind produsul și licența.

- 1 Apăsați **MENU** de două ori pentru a deschide meniul principal.
- 2 Selectați **Configurare**.
- 3 Selectați **Despre**.

⁴ Dispozitivul este rezistent la expunerea accidentală la apă de până la 1 m pentru maxim 30 min. Pentru mai multe informații, vizitați www.garmin.com/waterrating.

Anexă

Câmpuri de date

Pentru afișarea datelor, în cazul anumitor câmpuri de date este necesar să vă aflați în timpul navigării sau să dispuneți de accesorii wireless.

Adâncime: adâncimea apei. Dispozitivul dvs. trebuie să fie conectat la un dispozitiv NMEA® 0183 capabil să determine adâncimea apei.

Alt.deas.niv.sol.: altitudinea locației dvs. curente, deasupra nivelului mării.

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 - minim: altitudinea cea mai joasă atinsă de la ultima resetare.

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

Ascendent - maxim: rata de ascensiune maximă în picioare pe minut sau metri pe minut de la ultima resetare.

Ascendent - medie: distanța de ascensiune verticală medie de la ultima resetare.

Ascendent - Total: distanța totală urcată în timpul activității sau de la ultima resetare.

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

Barometru: presiunea curentă calibrată.

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

Cadență medie: ciclism. Cadența medie pentru activitatea curentă.

Cadență tură: ciclism. Cadența medie pentru tura curentă.

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

Calorii: numărul total de calorii arse.

Cont.de căl.: un calcul din mers al distanței parcurse de la ultima resetare.

Cronometru: timpul cronometrat pentru activitatea curentă.

Data: ziua, luna și anul curent.

Descendent - maxim: rata de coborâre maximă în picioare pe minut sau metri pe minut de la ultima resetare.

Descendent - medie: distanța de coborâre verticală medie de la ultima resetare.

Descendent - Total: distanța totală coborâtă în timpul activității sau de la ultima resetare.

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

Direcție: direcția în care vă deplasați.

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

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

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

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

Dist.vet.pn la pct urm.: distanța ca diferență de nivel între poziția dvs. actuală și următorul punct de pe traseu. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Distanță activitate: distanța parcursă pentru traseul sau activitatea curente.

Distanță tură: distanța parcursă pentru tura curentă.

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

În afara tras.: distanța către stânga sau dreapta deviată de la ruta originală. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Indicator: o săgeată este îndreptată în direcția următorului punct sau viraj de pe traseu. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Limită de viteză: limita de viteză raportată pentru drum. Nu este disponibilă în toate hărțile și zonele. Respectați întotdeauna semnele rutiere referitoare la limitele de viteză.

Locația destinației: poziția destinației dvs. finale. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Locație (lat/long): poziția curentă în latitudine și longitudine indiferent de setarea formatului poziției selectate.

Locație (selectată): poziția curentă utilizând setarea formatului poziției selectate.

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

Niciunul: acesta este un câmp gol de date.

Nivel baterie: energia rămasă a bateriei.

Odometru: un calcul din mers al distanței parcurse pentru toate călătoriile. Acest total nu se șterge când resetați datele călătoriei.

OES la destinație: 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 urcați 3 m (10 ft.) pentru fiecare 60 m (200 ft.) pe care călătoriți, panta este de 5%.

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

Pct tr urm: următorul punct de pe traseu. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Pe curs: direcția în care trebuie să vă deplasați pentru a reveni pe traseu. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Precizie GPS: marja de eroare în determinarea locației exacte. De exemplu, locația dvs. detectată prin GPS are o precizie de +/- 3,65 m (12 ft.).

Presiune ambiantă: presiunea ambiantă necalibrată.

Procent puls tură: procentul mediu din pulsul maxim pentru tura curentă.

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

Puls - %Max.: procentul din pulsul maxim.

Puls mediu: pulsul mediu pentru activitatea curentă.

Puls mediu %maxim: procentul mediu din pulsul maxim pentru activitatea curentă.

Puls tură: pulsul mediu pentru tura curentă.

Puls ultima tură: puls mediu pentru ultima tură finalizată.

Putere semnal GPS: puterea semnalului satelitului GPS.

Rap. plan. dest.: 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.

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

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

Răsărit/Apus: ora următorului răsărit de soare sau apus, pe baza poziției dvs. GPS.

Temperatură: temperatura aerului. Temperatura corpului dvs. afectează senzorul de temperatură. Pentru ca aceste date să apară, dispozitivul dvs. trebuie să fie conectat la un senzor tempe™.

Temperatură - apă: temperatura apei. Dispozitivul dvs. trebuie să fie conectat la un dispozitiv NMEA 0183 capabil să determine temperatura apei.

Temperatură max. 24 h: temperatura maximă înregistrată în ultimele 24 de ore de la un senzor de temperatură compatibil.

Temperatură min. 24 h: temperatura minimă înregistrată în ultimele 24 de ore de la un senzor de temperatură compatibil.

Timer alarmă: ora curentă pentru cronometru.

Timp călătorie: un calcul din mers al duratei totale în mișcare și în repaus de la ultima resetare.

Timp călătorie - oprit: un calcul din mers al duratei de repaus de la ultima resetare.

Timp p. la destinație: durata estimată rămasă până ajungeți la destinație. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Timp ultima tură: timpul cronometrat pentru ultima tură finalizată.

Total tură: timpul cronometrat pentru toate turele finalizate.

Tp.căl. - Depl.: un calcul din mers al duratei de mișcare de la ultima resetare.

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

Tp tot.de act.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.

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 curentă: timpul cronometrat pentru tura curentă.

Tură medie: timpul mediu pe tură pentru activitatea 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.

Viraj autovehicul: direcția următorului viraj de pe traseu. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

Virare: diferența de unghi (în grade) între relevmentul destinației dvs. și cursul dvs. actual. L înseamnă a vira la stânga. R înseamnă a vira la dreapta. Pentru ca aceste date să fie afișate, trebuie să vă deplasați.

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

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

Vit.vert.pn la dest.: 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 cea mai mare atinsă de la ultima resetare.

Viteză - medie generală: viteza medie în mișcare și cu opriri de la ultima resetare.

Viteză tură: viteza medie pentru tura curentă.

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

Vit - Medie depl: viteza medie în mișcare de la ultima resetare.

Zonă puls: zona de performanță pentru pulsul dvs. curent (de la 1 la 5). Zonele implicite se bazează pe profilul dvs. de utilizator și pe pulsul maxim (220 minus vârsta dvs.).

Accesorii opționale

Accesoriile opționale, cum sunt suporturile, hărțile, accesoriile pentru fitness și piesele de schimb, sunt disponibile pe <http://buy.garmin.com> sau la dealerul Garmin.

tempe

Dispozitivul dvs. este compatibil cu senzorul de temperatură tempe. Puteți atașa senzorul pe o bandă sau pe o buclă securizată, unde este expus la aer ambiant astfel încât aceasta asigură o sursă constantă de date de temperatură precise. Trebuie să asociați tempe cu senzorul pentru a afișa date despre temperatură. Vizualizați instrucțiunile pentru senzorul dvs. tempe pentru mai multe informații.

Sfaturi pentru asocierea senzorilor Wireless

- Verificați dacă senzorul este compatibil cu dispozitivul Garmin.
- Înainte de a asocia senzorul cu dispozitivul Garmin, îndepărtați-vă la 10 m (33 ft.) distanță de alți senzori cu tehnologie ANT+.
- Aduceți dispozitivul Garmin la maxim 3 m (10 ft.) de senzor.
- După prima asociere, dispozitivul Garmin recunoaște automat senzorul la fiecare activare a acestuia. Acest proces are loc automat la pornirea dispozitivului Garmin și durează numai câteva secunde atunci când senzorii sunt activați și funcționează corect.
- Când este asociat, dispozitivul Garmin primește date numai de la senzorul dvs. și vă puteți apropia de alți senzori.

Depanare

Maximizarea duratei de viață a bateriei

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

- Reduceți luminozitatea iluminării de fundal ([Reglarea iluminării de fundal, pagina 4](#)).
- Reduceți perioada de temporizare a iluminării de fundal ([Setările afișajului, pagina 38](#)).
- Reduceți luminozitatea lanternei sau frecvența iluminării intermitente ([Utilizarea lanternei, pagina 29](#)).
- Opriți ecranul automat la expirarea duratei de iluminare a fundalului ([Oprirea ecranului, pagina 38](#)).
- Utilizați modul de expediție ([Activarea modului de expediție, pagina 39](#)).
- Dezactivați conexiunea wireless ([Setări Wi-Fi, pagina 39](#)).
- Dezactivați tehnologia Bluetooth ([Setări Bluetooth, pagina 39](#)).
- Dezactivați sistemele de satelit ([GPS și alte sisteme de sateliți, pagina 4](#)).

Depozitarea pe termen lung

Atunci când nu intenționați să utilizați dispozitivul timp de câteva luni, trebuie să încărcați bateria la cel puțin 50% înainte de depozitarea dispozitivului. Trebuie să depozitați dispozitivul într-o locație răcoroasă și uscată, cu temperaturi apropiate de nivelul normal al temperaturilor din interior. După depozitare, trebuie să reîncărcați dispozitivul complet înainte de utilizare.

Repornirea dispozitivului

Dacă dispozitivul nu mai răspunde la comenzi, este recomandată repornirea acestuia. Aceste operații nu șterg datele sau setările dvs.

Mențineți apăsat butonul de pornire timp de aproximativ 30 secunde.

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.

Obiective 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 53](#)) 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.

Calculul zonelor de puls

Zonă	% din pulsul maxim	Efort perceput	Beneficii
1	50–60%	Respirație ritmică, relaxată, în ritm ușor	Antrenament aerob 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 aerobă îmbunătățită, antrenament cardiovascular optim
4	80-90%	Ritm rapid și puțin incomod, respirație forțată	Capacitate anaerobă și prag îmbunătățite, viteză îmbunătățită
5	90-100%	Ritm de sprint, nesustenabil pentru o perioadă prelungită de timp, respirație anevoioasă	Anduranță anaerobă și musculară, putere crescută

