

GARMIN[®]



séria Oregon[™]
užívateľská príručka

© 2008 Garmin Ltd. alebo jej pobočky

Garmin International, Inc.
1200 East 151st Street,
Olathe, Kansas 66062,
USA
Tel. (913) 397 8200 alebo
(800) 800.1020
Fax: (913) 397 8282

Garmin (Europe) Ltd.
Liberty House
Hounslow Business Park,
Southampton, Hampshire, SO40 9RB UK
Tel. +44 (0) 870 8501241 (mimo Veľkej
Británie)
0808 2380000 (v rámci Veľkej Británie)
Fax: +44 (0) 870 8501251

Garmin Corporation
No. 68, Jangshu 2nd Road,
Shijr, Taipei County,
Taiwan
Tel. 886/2.2642.9199
Fax: 886 2 2642 9099

Všetky práva vyhradené. Okrem toho, ako je výslovne uvedené v tomto dokumente, nesmie byť žiadna časť tejto príručky reprodukováaná, kopírovaná, prenášaná, distribuovaná, načítavaná alebo uložená na akomkoľvek úložnom médiu, pre akýkoľvek účel, bez zvláštného predchádzajúceho písomného súhlasu spoločnosti Garmin. Garmin týmto udeľuje povolenie pre načítanie jednej kópie tejto príručky na harddisk alebo iné elektronické úložné médium na prezeranie a vytlačenie jednej kópie tejto príručky alebo akejkoľvek revízie k tejto príručke, za predpokladu, že takáto elektronická alebo vytlačená kópia tejto príručky musí obsahovať kompletný text tohto označenia autorského práva a ďalej je stanovené, že akákoľvek neschválená komerčná distribúcia tejto príručky alebo akejkoľvek revízie k tejto príručke je prísne zakázaná.

Informácie v tomto dokumente môžu byť zmenené bez predchádzajúceho upozornenia. Garmin si vyhradzuje právo na zmenu alebo zlepšovanie svojich produktov a na zmenu obsahu bez povinnosti upozorniť osobu alebo organizáciu na takéto zmeny alebo zlepšenia. Navštívte webovú stránku Garmin (www.garmin.com) pre najnovšie aktualizácie a doplnkové informácie týkajúce sa používania a prevádzky tohto a iných produktov Garmin.

Garmin® a MapSource® sú obchodné značky Garmin Ltd. alebo jej pobočiek, registrované v USA a ďalších krajinách. Oregon™, Colorado™, myGarmin™, Dynastream™ a ANT™ sú obchodné značky Garmin Ltd. alebo jej pobočiek. Tieto obchodné značky nesmú byť používané bez výslovného povolenia spoločnosti Garmin.










4-dielne logo Geocaching je registrovaná obchodná značka Groundspeak Inc. v Spojených štátoch a ďalších krajinách. Používané s povolením. Používanie údajov geocaching.com podlieha dohode o podmienkach používania, ktorá sa nachádza na www.geocaching.com/about/termsfuse.aspx. Aplikácia Wherigo je chránená patentom 6,691,032 a prihlásenými patentmi v USA a zahraničí. Windows® je registrovaná obchodná značka Microsoft Corporation v Spojených štátoch a/alebo ďalších krajinách. Mac® OS je registrovaná obchodná značka Apple Computer, Inc. microSD™ je obchodná značka SD Card Association.

Úvod

Táto príručka obsahuje pokyny pre používanie nasledujúcich produktov:

- Oregon 200
- Oregon 300
- Oregon 400t

Tipy a skratky

- Keď je prístroj Oregon zapnutý, stláčajte a uvoľňujte tlačidlo  **Power** pre nastavenie jasu obrazovky.
- Dotknite sa  alebo  pre rolovanie a zobrazenie viacerých možností.
- Dotknite sa  pre návrat na predchádzajúcu obrazovku.
- Dotknite sa  pre návrat do Hlavného menu.
- Dotknite sa  alebo  na Mapovej stránke pre priblíženie alebo vzdialenie pohľadu.

Konvencie príručky

Ak ste v tejto príručke vyzvaní, aby ste sa niečoho dotkli, použite svoj prst na dotknutie sa uvedenej položky na obrazovke. Malé šípky použité v texte (>) naznačujú, že by ste sa mali dotknúť série položiek podľa uvedeného poradia. Napríklad ak vidíte “Stlačte **Kam viest?** > **Trasy**,” mali by ste sa na obrazovke dotknúť tlačidla **Kam viest?** a potom **Trasy**.

Registrácia produktu

Pomôžte nám podporovať vás lepšie tým, že vyplníte svoju registráciu online ešte dnes! Pripojte sa na našu webovú stránku na <http://my.garmin.com>. Uchovajte si pôvodnú účtenku alebo jej fotokópiu na bezpečnom mieste.

Spojte sa s Garmin

Ak máte počas používania vášho prístroja Oregon akékoľvek otázky, spojte sa s Garmin. V USA kontaktujte Podporu

Pre výstrahy a ďalšie dôležité informácie si pozrite návod *Dôležité informácie o bezpečnosti a produkte* v balení produktu.

Úvod

produktov Garmin telefonicky: (913) 397-8200 alebo (800) 800-1020, alebo navštívte www.garmin.com/support/.

V Európe kontaktujte Garmin (Europe) Ltd. na +44 (0) 870.8501241 (mimo VB) alebo 0808 2380000 (v rámci VB).

Slovensko:

Hotline zákaznícka linka 0800 135 000, hotline@garmin.sk

Ak bude potrebné, sériové číslo vášho prístroja Oregon sa nachádza v priečinku s

bateriami. Vyberte batérie podľa návodu na [strane 2](#).

Voliteľné príslušenstvo

Zoznam voliteľného príslušenstva a máp, ktoré sú k dispozícii na používanie s prístrojom Oregon, nájdete na webovej stránke Garmin na <http://buy.garmin.com>.

Vlastnosti série Oregon

Funkcie	200	300	400t
Zobrazenie vnútrozemských jazier USA	Voliteľné	Voliteľné	Voliteľné
Námorné mapy BlueChart USA alebo VB	Voliteľné	Voliteľné	Voliteľné
Topografia USA alebo Európy	Voliteľné	Voliteľné	Áno
2-osí kompas Výškomer Zvukové tóny Bezdrôtová komunikácia Sériový prenos dát RS-232/NMEA Budík	Nie	Áno	Áno

Obsah

Úvod	i
Typy a skratky	i
Konvencie príručky	i
Registrácia produktu	i
Spojte sa s Garmin	ii
Voiteľné príslušenstvo	ii
Vlastnosti série Oregon	ii
Základné informácie	1
Inštalácia batérií	2
Zapnutie a vypnutie prístroja Oregon	2
Zachytenie signálov satelitov GPS	3
Zablokovanie obrazovky	3
Základná navigácia	4
Vytváranie trasových bodov (waypoint)	4
Navigácia do cieľa	5
Aplikácie	8
Satelitná stránka	8
Mapová stránka	8
Stránka Kompas	10
Trasový počítač	12
Pohľad 3D	12
Geocaches (skrýše)	13
Zobrazenie prevýšenia	14
Wherego™	15

Bezdrôtové zdieľanie	15
Prehliadač obrázkov	16
Správca trasových bodov	16
Zmena profilu	17
Plánovač trasy	18
Aktívna trasa	19
Pre prezeranie vašej aktívnej trasy:	19
Správca trasy	19
Výpočet plochy	20
Kalendár	20
Kalkulačka	20
Slnko a mesiac	20
Budík	21
Lov a rybolov	22
Stopy	22
Pre používanie stopiek:	22

Prispôsobenie prístroja Oregon vaším potrebám **23**

Nastavenie systému	23
Nastavenie displeja	24
Nastavenie mapy	24
Nastavenie Trás	26
Nastavenie Hlavného menu	26
Nastavenie profilov	27
Pre zmenu názvu profilu:	27
Nastavenie vytvárania trasy	27
Nastavenie Námorné	29

Úvod

Nastavenie času	27
Nastavenie jednotiek	27
Formát polohy	28
Nastavenie smerovania	28
Nastavenie výškomeru	29
Nastavenie Fitness	30
Reset	30
O zariadení... ..	30
Príloha	31
Technické údaje	31
Používanie režimu simulátora.....	32
Pripojenie vášho prístroja Oregon k počítaču	32
Inštalácia karty microSD™.....	33
Prenášanie ciest, trás alebo trasových bodov	33
Načítavanie a vymazávanie súborov	34
Optimalizovanie životnosti batérie	35
Obnovenie predvolených nastavení z výroby.....	35
Pripojenie karabínky	36
Kalibrovanie dotykovej obrazovky	36
Dohoda o licencií softvéru.....	36
Prehlásenie o zhode (DoC)	37
Index	38
Záručný list	43

Základné informácie



Inštalácia batérií

Oregon pracuje s dvoma AA batériami (nie sú súčasťou dodávky). Používajte alkalické, NiMH alebo lítium-iónové batérie.

Inštalácia batérií:

1. Zdvihnite západku a vyberte kryt batérií.



2. Vložte batérie dodržiujúc správnu polaritu.



3. Vložte kryt batérií naspäť a zatlačte západku nadol.



Pre výber typu batérií:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > System > Typ baterie.**
2. Dotknite sa **Alkalicka, Litium** alebo **NiMH.**




POZOR: Ak neplánujete používať Oregon niekoľko mesiacov, vyberte batérie. Po vytiahnutí batérií sa uložené údaje nestratia.

Zapnutie a vypnutie prístroja Oregon

Pre zapnutie prístroja Oregon stlačte tlačidlo  **Power**. Pre vypnutie prístroja Oregon stlačte a držte tlačidlo  **Power**.

Pre nastavenie úrovne podsvietenia:

- Keď je Oregon zapnutý, stlačte a rýchlo uvoľnite tlačidlo  **Power**.



- Dotknite sa  alebo  pre nastavenie úrovne jasů.


Pre zmenu nastavenia dĺžky podsvietenia si pozrite [stranu 22](#).

Zachytenie signálov satelitov GPS

Prédtým, ako môže Oregon nájsť vašu aktuálnu polohu a navigovať po trase, musíte zachytiť signály GPS.

Pre zachytenie signálov satelitov GPS:


- Chodte von na otvorené priestranstvo, preč od vysokých budov a stromov.
- Zapnite Oregon. Zachytávanie satelitných signálov môže trvať niekoľko minút.

Tyčinky  v Hlavnom menu zobrazujú silu satelitných signálov. Keď sú tyčinky zelené, Oregon zachytil satelitné signály.



Zablokovanie obrazovky

Zablokujte obrazovku, aby ste zabránili neúmyselným dotykom.

Pre zablokovanie alebo odblokovanie obrazovky:

- Stlačte a rýchlo uvoľnite tlačidlo  **Power**.
- Dotknite sa **Zamknut Obrazovka** alebo **Odomknut Obrazovka**.

Základná navigácia

K všetkým aplikáciám Oregon môžete prístupovať z Hlavného menu. Dotknite sa  alebo  pre prístup k doplnkovým aplikáciám.



Hlavné menu

Vytváranie trasových bodov (waypoint)

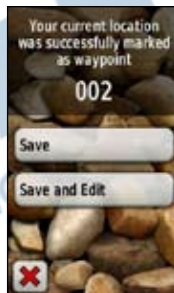
Trasové body sú miesta, ktoré si nahráte a uložíte v prístroji Oregon a ku ktorým sa môžete chcieť neskôr vrátiť alebo ich zdieľať s ostatnými užívateľmi.



Pred prvým použitím prístroja Oregon si môžete chcieť označiť svoju aktuálnu polohu ako trasový bod, odísť na krátku

vzdialenosť a vrátiť sa naspäť na trasový bod, ktorý ste práve vytvorili.

Pre označenie vašej aktuálnej polohy ako Trasového bodu a editovanie Trasového bodu:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Oznacit zemeľ. bod.**




2. Dotknite sa **Uložiť a upraviť.**
 - Dotknite sa atribútu, ktorý chcete zmeniť.
 - Dotýkajte sa písmen, čísiel alebo symbolov pre vykonanie zmien.
 - Dotknite sa  (okrem prípadu, keď meníte symbol). Ak je to potrebné, zmeňte ďalšie atribúty.
 - Dotknite sa .

Pre editovanie alebo vymazanie Trasového bodu si pozrite [stranu 16](#).

Navigácia do cieľa

S prístrojom Oregon sa môžete navigovať do cieľa buď s použitím menu **Kam viest'?** alebo zvolením bodu na mape.




Pre navigáciu do bodu s použitím **Kam viest'?**:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Kam viest'?**.
2. Dotknite sa kategórie.
3. Dotknite sa položky, do ktorej chcete navigovať.
4. Dotknite sa **Chod..** Farebná čiara označuje vašu trasu.
5. Dotknite sa  > **Kompas**.
6. Použite kompas pre navigáciu do cieľa, ako je uvedené na [strane 10](#).

Kam viest'? môže obsahovať nasledujúce kategórie:

- **Posledné nálezy**—naposledy nájdené položky.
 - **Zemepisné body**—zoznam trasových bodov uložených v prístroji Oregon ([strana 4](#)).
 - **Geocaches**—zoznam načítaných lokalít geocache ([strana 13](#)).
 - **Trasy**—zoznam trás uložených v prístroji Oregon ([strana 17](#)).
 - **Vs. zauj. miesta**—ak sú podporované vopred načítanými alebo voliteľnými mapami, môžu byť uvedené rôzne body záujmu.
 - **Mesta**—zoznam 50 miest, ktoré sú najbližšie k vašej aktuálnej polohe.
- Položky sú usporiadané podľa vzdialenosti od vašej polohy.

Pre nájdenie POI hláskovaním názvu:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Kam viesť?** > **Vs. zauj. miesta**.
2. Dotknite sa .
3. Dotýkajte sa znakov pre hláskovanie aspoň časti názvu vašej destinácie.
4. Dotknite sa .
5. Dotknite sa položky, do ktorej chcete navigovať.
6. Dotknite sa **Chod**. Farebná čiara označuje vašu trasu.
7. Dotknite sa  > **Kompas**.
8. Použite kompas pre navigáciu do vašej destinácie, ako je uvedené na [strane 10](#).

Pre navigáciu do bodu na mape:


1. V Hlavnom menu sa dotknite **Mapa**.
2. Dotknite sa bodu na mape.



Informačné tlačidlo

3. Dotknite sa informačného tlačidla v hornej časti obrazovky.





4. Dotknite sa **Chod**. >  > **Kompas**.
5. Použite kompas pre navigáciu do cieľa, ako je uvedené na [strane 10](#).

Pre navigovanie do destinácie v blízkosti Trasového bodu alebo naposledy nájdeného miesta:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Kam viesť?**.



2. Dotknite sa .
3. Dotknite sa **...Najnovšie hľadanie** alebo **...Zemepisný bod**.
4. Dotknite sa pozície, v blízkosti ktorej chcete hľadať.
5. Dotknite sa kategórie. Položky sú usporiadané podľa vzdialenosti od miesta, ktoré ste zvolili.
6. Dotknite sa položky, do ktorej chcete navigovať.
7. Dotknite sa **Chod..** Farebná čiara označuje vašu trasu.

8. Dotknite sa  > **Kompas**.
9. Použite kompas pre navigáciu do vašej destinácie, ako je uvedené na strane 10.


Ukončenie navigácie

Pre ukončenie navigácie sa dotknite **Kam viesť?** > **Zastaviť navigáciu**.

Aplikácie

Satelitná stránka

Satelitná stránka zobrazuje vašu aktuálnu polohu, presnosť GPS, vašu aktuálnu nadmorskú výšku, polohy satelitov a silu satelitných signálov.

Pre otvorenie Satelitnej stránky sa dotknite  na spodku Hlavného menu.



Polohy satelitov


Výška

Sila satelitných signálov

Satelitná stránka

Zelené stĺpiky indikujú silu satelitného signálu GPS. Biele tyčinky indikujú, že Oregon stále zhromažďuje údaje.

Mapová stránka

Pre otvorenie Mapovej stránky sa dotknite **Mapa** v Hlavnom menu. Vaša aktuálna poloha je vyznačená ukazovateľom polohy .



Mapová stránka

Pre priblíženie alebo vzdialenie pohľadu:

Dotknite sa  alebo .

Pre pohyb cez mapu:

Na Mapovej stránke sa dotknite a potiahnite obraz.

Pre zobrazenie podrobných informácií o bode na mape:

1. Ak to je potrebné, nájdite zobrazenie miesta, o ktorom chcete informácie a dotknite sa ho.
2. Dotknite sa informačného tlačidla v hornej časti obrazovky pre zobrazenie dodatočných informácií.



Informačné tlačidlo

Pre zobrazenie alebo skrytie políčok s údajmi:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Mapa > Zobrazit pol. s údajmi.**
2. Dotknite sa **Nikdy, Pri navigovaní** alebo **Vždy**.


Pre zmenu políčok s údajmi na Mapovej stránke:

1. Na Mapovej stránke sa dotknite jedného z políčok s údajmi.
2. Dotknite sa typu údajov.

Pre vytvorenie Trasového bodu na Mapovej stránke:

1. Na Mapovej stránke sa dotknite bodu, ktorý chcete uložiť.
2. Dotknite sa informačného tlačidla v hornej časti obrazovky.



3. Dotknite sa  pre uloženie Trasového bodu.

ALEBO

Pre editovanie Trasového bodu sa dotknite **Uložit a upraviť (strana 4)**.

Stránka Kompas

Stránka Kompas vás vedie do vášho cieľa a zobrazovaním kompasu a ukazovateľa azimutu.

Tiež poskytuje navigačné údaje ako sú aktuálna rýchlosť, vzdialenosť k nasledujúcemu bodu na trase a predpokladaný čas príchodu.

Keď stojíte alebo kráčate je elektronický kompas (Oregon 300, 400t) podobný ako magnetický kompas. Ak idete vyššou rýchlosťou, ako napríklad v automobile, kompas používa signály GPS pre stanovenie vášho smeru. Informácie o vypnutí elektronického kompasu nájdete na [strane 28](#).

Pre otvorenie Stránky Kompas sa dotknite **Kompas**.

Pre dosiahnutie maximálnej presnosti držte kompas počas navigovania vo vodorovnej polohe.

Ukazovatele azimutu a kurzu

Oregon môže používať na kompase buď ukazovateľ azimutu, alebo ukazovateľ kurzu. Ukazovateľ azimutu indikuje smer k vášmu cieľu a ukazovateľ kurzu indikuje váš vzťah k linii kurzu vedúceho k vášmu cieľu. Podrobnosti o voľbe ukazovateľa azimutu a kurzu nájdete na [strane 28](#).



Smer vášho aktuálneho pohybu

Azimut k vášmu cieľu

Ukazovateľ smeru

Ukazovateľ azimutu ukazuje k vášmu cieľu bez ohľadu na smer, v ktorom sa pohybujete. Ak ukazovateľ azimutu ukazuje na hornú stranu kompasu, potom cestujete priamo k vašej destinácii. Ak ukazuje v hocíjakom inom smere, otočte sa v tom smere, kým šípka neukazuje na hornú stranu kompasu.



Ukazovateľ kurzu

Ukazovateľ kurzu poskytuje indikáciu odchýlenia sa (doľava alebo doprava) podľa mierky zobrazenej na okraji prstenca kompasu. Mierka poukazuje na vzdialenosť medzi bodmi na indikátore odchýlky kurzu. Čiara kurzu do vašej destinácie je založená na vašom pôvodnom štartovacom bode.

Premiestnite sa naspäť na “čiaru kurzu do destinácie”, aby ste kompenzovali odchýlku a vrátili sa naspäť na kurz. Toto je najužitočnejšie vtedy, ak navigujete na vode, alebo ak nie sú na vašej ceste žiadne veľké prekážky. Tiež vám to pomáha vyhnúť sa rizikám na oboch stranách kurzu, ako sú plytčiny alebo skaly pod vodou.

Pre zmenu políček s údajmi na Stránke Kompas:

1. Na stránke Kompas sa dotknite políčka s údajmi.
2. Dotknite sa typu údajov.

Kalibrovanie kompasu

Elektronický kompas (Oregon 300, 400t) kalibrujte v exteriéri. Počas kalibrovania a používania kompasu držte Oregon vo vodorovnej polohe. Nestojte v blízkosti objektov, ktoré môžu ovplyvňovať magnetické polia, ako sú vozidlá, budovy alebo nadzemné elektrické vedenia.

Kompas kalibrujte potom, ako ste sa premiestnili na veľkú vzdialenosť, po zmenách teploty väčších ako 11°C (20°F) alebo po výmene batérií.

Pre kalibrovanie elektronického kompasu:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Smer > Spustite stlačením Kalibracia kompasu.**

ALEBO

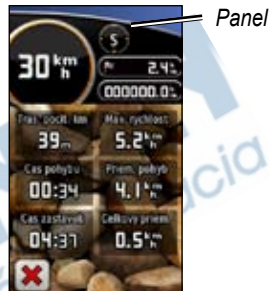
Na Stránke Kompas sa dotknite a držte stred kompasu asi 2 sekundy.



2. Dotknite sa **Spustiť** a postupujte podľa pokynov na obrazovke. Môžu sa objaviť správy "Príliš rýchlo" alebo "Príliš pomaly", ktoré vás upozorňujú na upravenie vašej rýchlosti otáčania. Ak sa objaví správa "Kalibrácia zlyhala", dotknite sa **OK** a opakujte postup.

Trasový počítač

Trasový počítač zobrazuje vašu aktuálnu rýchlosť, priemernú rýchlosť, maximálnu rýchlosť, počítadlo prejdenej kilometrov a ďalšie užitočné štatistiky.



Trasový počítač

Dotknite sa políčka, aby ste zmenili, čo je v ňom zobrazené.

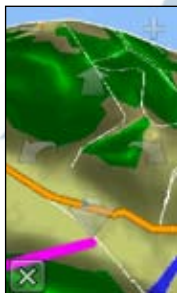
Pre resetovanie údajov cesty sa dotknite **Nastavenie > Vynulovat > Vynul. trasove data > Ano.**







Pre zmenu pozadia panela:

1. Dotknite sa panela v hornej časti obrazovky.
2. Dotknite sa **Predvolene**, **Automobilovy** alebo **Skryste Geocache**.

Pohľad 3D

Oregon 400t má 3D zobrazenie. Ostatné modely Oregon si vyžadujú dáta DEM (digital elevation model), ktoré môžete nájsť v niektorej topografickej kartografii Garmin. Navštívte <http://buy.garmin.com> pre kompatibilné mapové produkty.

**Pohľad 3D****Pre zobrazenie pohľadu 3D:**

1. V Hlavnom menu sa dotknite **3D nahľad**.
2. Dotknite sa  pre zväčšenie elevačného uhla a dotknite sa  pre zmenšenie elevačného uhla. Dotknite sa  pre posun na 3D mape dopredu a dotknite sa  pre posun na 3D mape dozadu. Dotknite sa  pre otočenie zobrazenia doľava a dotknite sa  pre otočenie zobrazenia doprava.


Geocaches

Geocaching je typ hľadania pokladu, v ktorom geocacher (hľadač) hľadá ukryté poklady s použitím súradníc GPS uložených na Internete tými, ktorí ukryli geocache.

Strany Geocache môžu byť načítané z www.geocaching.com. Webová stránka podporuje prenos stránok geocache do vášho prístroja Oregon a po zaregistrovaní a inštalácii, Garmin Communicator

plug-in z www.garmin.com/products/communicator môžete stiahnuť lokalitu geocache priamo do vášho prístroja Oregon.

Pre navigáciu do lokality geocache s použitím **Geocaches**:

1. Dotknite sa **Skryse Geocache** > **Najst skrysu Geocache**.
2. Dotknite sa lokality geocache.
3. Dotknite sa **Chod..** Farebná čiara označuje vašu trasu.
4. Dotknite sa  > **Kompas**.
5. Použite kompas pre navigáciu do vašej destinácie, ako je uvedené na [strane 10](#).

Viac informácií o geocachingu nájdete na stránke www.geocaching.com.


Zobrazenie prevýšenia

Oregon 300, 400t môžu zaznamenávať zmeny prevýšenia pri prejdenej vzdialenosti alebo za čas, alebo zmeny tlaku (barometrického alebo okolitého) za čas. Pre nastavenie toho aké zmeny sú zaznamenávané, si pozrite [stranu 29](#).

V Hlavnom menu sa dotknite **Elevation Plot** pre otvorenie Stránky výškomera.



Stránka výškomera

Pre úpravu mierky vzdialenosti alebo času sa dotknite  alebo .

Pre zobrazenie údajov prevýšenia sa dotknite bodu na grafe. Zobrazí sa čas,

Séria Oregon užívateľská príručka

dátum a zaznamenané prevýšenie v tomto bode.

Pre zmenu políček s údajmi na Stránke výskomera :

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Vyskomer** > jedného z políček s údajmi.
2. Dotknite sa typu údajov.

Wherigo™

Wherigo (vyslovuje sa v angličtine “where I go” (kam idem)) je súprava nástrojov na vytváranie a hranie dobrodružných hier založených na GPS v reálnom svete. Použite svoj Oregon, aby vás viedol do fyzickej lokality, kde budete vzájomne pôsobiť s virtuálnymi objektmi a znakmi.

Kompletné informácie o Wherigo a dodatočných súboroch (súbory herného softvéru) nájdete na stránke www.wherigo.com.

Bezdrôtové zdieľanie

Oregon 300, 400t môžu bezdrôtovo zdieľať Trasové body, trasy, cesty a geocache s ďalším prístrojom Oregon alebo Garmin

Colorado™.

Pre bezdrôtové zdieľanie s ďalším prístrojom Oregon alebo Colorado:

1. Položte zariadenia do 10 stôp (3 metre) od seba.
2. V Hlavnom menu oboch prístrojov sa dotknite **Zdieľať bezsnurovo**.
3. Na prístroji, ktorý prijíma, sa dotknite **Prijat**. Prijímajúca jednotka ukáže, kedy je pripravená na prijímanie údajov.





4. Na prístroji, ktorý vysiela, sa dotknite **Odoslať**.
5. Na prístroji, ktorý vysiela, sa dotknite kategórie údajov, ktoré budú odoslané.

6. Na prístroji, ktorý vysiela, sa dotknite položky, ktorú idete odoslať > **Odoslať**.
7. Obe jednotky indikujú, že je prenos ukončený.
8. Dotknite sa **OK** na oboch prístrojoch.

Prehliadač obrázkov

Oregon môže zobraziť obrázky uložené v Oregone alebo na karte microSD™.



Pre zobrazenie obrázkov:

1. Kopírujte obrázky .jpg z vášho počítača do prístroja Oregon. Môžete ich načítať priamo na pamäťovú jednotku Garmin alebo na nej môžete vytvoriť nový priečinok ([strana 34](#)).
ALEBO
Vložte kartu microSD s obrázkami .jpg do priečinka pre kartu microSD ([strana 33](#)).
2. V Hlavnom menu sa dotknite **Prehl. obrázkov**.
3. Dotknite sa  alebo  pre rolovanie v obrázkoch.

Správca trasových bodov

Trasové body môžete meniť tak, že zmeníte symbol, názov, komentár, miesto, nadmorskú výšku a hĺbku Trasového bodu. Tiež môžete použiť Waypoint Manager na premiestnenie Trasového bodu na vašu aktuálnu polohu a na vymazanie trasových bodov.

Pre editovanie Trasového bodu:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Správca zem. bodov**.
2. Dotknite sa Trasového bodu, ktorý chcete editovať.
3. Dotknite sa atribútu, ktorý chcete zmeniť.
4. Dotýkajte sa písmen, číslíc alebo symbolov pre vykonanie zmien.
5. Dotknite sa . Ak je to potrebné, zmeňte ďalšie atribúty.
6. Dotknite sa .

Pre premiestnenie Trasového bodu na vašu aktuálnu polohu:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Spravca zem. bodov**.
2. Dotknite sa Trasového bodu, ktorý chcete premiestniť.
3. Dotknite sa **Premiestniť sem**.

Pre vymazanie Trasového bodu:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Spravca zem. bodov**.
2. Dotknite sa Trasového bodu, ktorý chcete vymazať.
3. Dotknite sa **Odstrániť zem. bod**.

Pre vymazanie všetkých trasových bodov sa dotknite **Nastavenie > Vynulovať > Odstr. vs. zem. body > Ano**.

Zmena profilu

Profily sú kolekciami nastavení, ktoré vám umožňujú optimalizovať váš prístroj Oregon od jedného typu používania na druhý, ako napríklad prechod od rekreačného používania k automobilovému. V Hlavnom menu sa dotknite **Zmena profilu**. Váš aktuálny profil je znázornený na obrazovke. Dotknite sa profilu, ktorý chcete používať.

Keď ste v profile a meníte nastavenia ako sú políčka s údajmi, jednotky merania alebo nastavenia polohy, tieto sú automaticky uložené ako súčasť vášho aktuálneho profilu.

V prístroji Oregon je prednastavených päť profilov: Recreational, Geocaching, Automotive, Marine a Fitness. Tiež môžete vymazať, premenovať alebo vytvoriť svoje vlastné profily ([strana 25](#)).

Plánovač trasy

Môžete vytvoriť a uložiť až 50 trás.

Pre vytvorenie a navigovanie novej trasy:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Planovač tras > <Vytvoriť trasu> > <Vyberte prvý bod>** pre voľbu štartovacieho bodu.
2. Dotknite sa kategórie.
3. Dotknite sa prvej položky na trase.
4. Dotknite sa **Pouz. > <Vyberte nasl. bod>**.

5. Opakujte, kým nie je trasa kompletná.
6. Dotknite sa  pre uloženie trasy.
7. Dotknite sa  > **Kam viest'?** > **Trasy** pre navigovanie po trase.

Pre editovanie trasy:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Planovac tras.**
2. Dotknite sa trasy, ktorú chcete editovať > **Upravit trasu.**
3. Dotknite sa bodu, ktorý chcete editovať.
 - **Zmenit**—zmení bod na inú polohu.
 - **Prehľad**—zobrazí bod na mape.
 - **Posunut nadol** (alebo **nahor**)—zmení poradie bodu na trase.
 - **Vložit**—pridá na trasu ďalší bod. Pridaný bod je vložený pred bod, ktorý editujete.
 - **Odstranit**—odstráni bod z trasy.

Pre vymazanie trasy:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Planovac tras.**
2. Dotknite sa trasy, ktorú chcete vymazať > **Odstranit cestu.**

Pre zobrazenie trasy na mape:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Planovac tras.**
2. Dotknite sa trasy, ktorú chcete zobraziť > **Zobrazit mapu.**

Pre obrátenie poradia bodov na trase:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Planovac tras.**
2. Dotknite sa trasy, ktorú chcete obrátiť > **Spiatocna cesta.**

Aktívna trasa

Pre prezeranie vašej aktívnej trasy:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Aktívna cesta.** Zobia sa body na vašej aktuálnej trase.
2. Dotknite sa bodu pre ďalšie podrobnosti.

Správca trasy

Trasa je zaznamenanie cesty, ktorú ste prešli.

Pre záznam vašich trás:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Trasy > Zaznam trasy**.
2. Dotknite sa **Nezaznamenavat, Zazn., nezobrazovat** alebo **Zazn., zobraz. na mape**.

Ak zvolíte **Zazn., zobraz. na mape**, čiara na mapovej stránke označuje vašu trasu.

Viac informácií o nastavení trás nájdete na [strane 24](#).

Pre uloženie a zobrazenie vašej aktuálnej trasy:

- V Hlavnom menu sa dotknite **Správca trasy > Aktuálna trasa**.
- **Zobrazit mapu**—zobrazí vašu aktuálnu trasu na mape.
 - **Zakreslenie vysky**—zobrazí graf prevýšenia ([strana 14](#)) pre vašu aktuálnu trasu.

- **Ulozit trasu**—uloží vašu aktuálnu trasu.
- **Save Portion**—umožní vám zvoliť časť vašej aktuálnej trasy, ktorú chcete uložiť.

Pre vymazanie vašej aktuálnej trasy:

V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Vynulovat > Vymaz. akt. zoz. sklad. > Ano**.

Pre otvorenie uloženej trasy:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Kam viesť? > Trasy**.
2. Dotknite sa uloženej trasy. Zoznam archivovaných alebo načítaných trás je uvedený na Stránke Správca trasy. Môžete si prezerať trasy na mape, grafy prevýšenia alebo navigovať po trase.

Výpočet plochy

Prístroj Oregon dokáže vypočítať veľkosť špecifikovanej plochy.

Pre výpočet veľkosti plochy:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Vypocet oblasti > Spustit**.

2. Kráčajte okolo obvodu oblasti, ktorú chcete vypočítať.
3. Po skončení sa dotknite **Vypc..**

Kalendár



V Hlavnom menu sa dotknite **Kalendar** pre otvorenie kalendára Oregon.

Kalkulačka

V Hlavnom menu sa dotknite **Kalkulacka** pre otvorenie kalkulačky Oregon.

Slnko a Mesiac




Stránka Slnko a Mesiac ukazuje pre špecifikovaný dátum čas východu a západu Slnka a Mesiaca a fázu Mesiaca.

V Hlavnom menu sa dotknite **Slnko a Mesiac**. Dotknite sa  alebo  pre zobrazenie informácií o Slnku a Mesiaci pre iný dátum.

Budík

Môžete nastaviť Oregon 300 a 400t pre zapnutie v špecifikovanom čase.

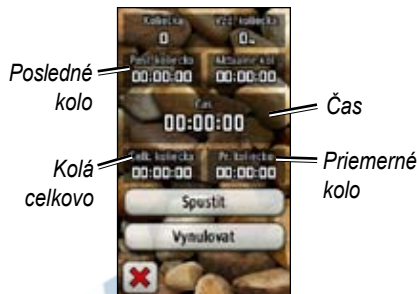
Pre nastavenie budíka:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Budik**.
2. Dotknite sa  alebo  pre nastavenie času zaznenia budíka.
3. Dotknite sa **Vyp. signalizáciu**, ALEBO
Ak je zobrazené **Vyp. signal. otac**, dotknite sa  (a preskočte krok 4).
4. Dotknite sa **Ano** pre vypnutie prístroja Oregon alebo **Nie** pre ponechanie v zapnutom stave. Ak vypnete prístroj Oregon, znovu sa zapne v nastavenom čase a zaznie budík.
5. Keď sa ozýva budík, stlačte **Vyp. signaliz. otac** alebo stlačte **Kratky spanok** pre umlčanie budíka na 10 minút.

Lov a rybolov

Ročenka lovu a rybolovu poskytuje predpovedané najlepšie dátumy pre lov a rybolov na vašej aktuálnej pozícii.

V Hlavnom menu sa dotknite **Lovectvo a rybarc.** Dotknite sa **←** alebo **→** pre zobrazenie informácií o love a rybolove pre iný dátum.



Stránka Stopky

Stopky

Pre používanie stopiek:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Stopky** > **Spustiť**.
2. Dotknite sa **Zastaviť** pre zastavenie merača času.

Pre používanie merača času kola:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Stopky** > **Spustiť**.
2. Pre označenie kola sa dotknite **Koliečko**. Oregon označí kolo vždy, keď prejdete tú vzdialenosť.

- **Posl. koliečko**—zobrazí čas predchádzajúceho kola.
- **Čas**—zobrazí celkový uplynulý čas.
- **Celk. koliečka**—zobrazí celkový uplynulý čas s vylúčením aktuálneho kola.
- **Pr. koliečko**—zobrazí priemerný čas kola s vylúčením aktuálneho kola.

Prispôsobenie prístroja Oregon vašim potrebám

Použite **Nastavenie** pre úpravu nastavení prístroja Oregon.

Nastavenie systému

V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie** > **System**.

GPS—zvoľte **Normalne**, **WAAS** (Wide Area Augmentation System) alebo **Režim ukazky** (vypnutý GPS). Viac informácií o WAAS nájdete na www.garmin.com/aboutGPS/waas.html.

Jazyk—zvoľte jazyk textu na prístroji Oregon. Zmena jazyka textu nemení jazyk používateľom zadaných dát alebo dát mapy, ako sú názvy ulíc.

Typ batérie—zvoľte typ batérie, ktorú používate.

Tony—zapnite **Zap.** alebo vypnite **Vyp.** zvukovú signalizáciu.

Rozhranie—nastavte sériové rozhranie prístroja Oregon:

- **Garmin Spanner**—umožňuje vám používanie portu USB prístroja Oregon s väčšinou mapových programov, ktoré sú v zhode s NMEA 0183 vytvorením virtuálneho sériového portu.
- **Seriové číslo Garmin**—patentovaný formát Garmin používaný na výmenu údajov Trasového bodu, trasy a cesty s počítačom.
- **NMEA In/Out**—poskytuje štandardný výstup a vstup NMEA 0183.
- **Textový výstup**—poskytuje jednoduchý ASCII textový výstup informácií o polohe a rýchlosti.

Nastavenie displeja

V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie** > **Zobrazit**.

Uplynutie času podsv.—zvoľte čas trvania podsvietenia odvetvy, ako ste sa naposledy dotkli obrazovky.

Pozadie—zvoľte pozadie obrazovky. Zvoľte si z rôznych vopred načítaných obrázkov alebo si načítajte svoj vlastný.

Pre zachytenie okamžitého zobrazenia obrazovky:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Zobrazit > Nasnimat obrazovku > Zap..**
2. Chodte na obrazovku, ktorú chcete zachytiť.
3. Stlačte a rýchlo uvoľnite tlačidlo **Power**.
4. Pripojte Oregon na váš počítač s priloženým káblom USB ([strana 32](#)). Bitmapový súbor obrázka je uložený v priečinku Garmin\scrn na pamäťovej jednotke Oregon.

Nastavenie mapy

V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Mapa**.

Orientacia—zvoľte nastavenie orientácie mapy na stránke. **Sever hore** sever je vždy na vrchu stránky. **Trasa hore** zobrazí vašu aktuálnu trasu smerom k vrchu stránky.

Automobilový režim zobrazí perspektívu

z vozidla s informáciami o najbližšej odbočke pri šoférovaní.



Automobilový režim

Autom. zvacsovanie—automatická voľba vhodnej úrovne zoomu pre optimálne používanie. Keď je zvolené **Vyp.**, musíte zoom meniť ručne.

Zobrazit pol. s údajmi—ukryte alebo zobrazte políčka s údajmi na mapej stránke.

Rozsirene nast. mapy—nastavte úrovne zoomu, veľkosť textu a úroveň podrobného zobrazenia mapy.

- **Urovne zvacsenia**—zvoľte úroveň zoomu pre položky mapy.

- **Veľkosť textu**—zvoľte veľkosť textu pre položky mapy.
- **Podrobnosti**—nastavte množstvo detailov zobrazených na mape. Zobrazovanie viacerých detailov môže spôsobiť pomalšie vykresľovanie mapy.

Informácie mapy—dotknite sa zaškrtačacieho políčka pre zobrazenie mapy. Toto môže byť užitočné, ak je v prístroji Oregon načítaných niekoľko máp.

Nastavenie Trasy

Trasa je záznam vašej cesty. V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Trasy**.

Zaznam trasy—zapnite alebo vypnite zaznamenávanie trasy.

Metoda nahravania—zvoľte spôsob zaznamenávania trasy. Dotknite sa **Vzdialenosť**, **Čas** alebo **Automaticke**. Ak je váš spôsob zaznamenávania čas alebo vzdialenosť, zadajte špecifický interval času alebo vzdialenosti. Dotknite sa **Automaticke** pre zaznamenávanie trás variabilnou rýchlosťou za účelom vytvorenia optimálnej reprezentácie vašich trás.

Interval—zvoľte rýchlosť zaznamenávania údajov trasy. Častejšie zaznamenávanie bodov vytvára podrobnejšiu trasu, ale rýchlejšie zaplní záznamník trás.

Nastavenie Hlavného menu


Ak používate prístroj Oregon na hľadanie lokalít geocache, pešie túry alebo rybolov, môžete zistiť, že niektoré aplikácie používate častejšie. Častejšie používané aplikácie môžete dať na prvú stránku Hlavného menu.

Pre zmenu poradia aplikácií v Hlavnom menu:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Hlavná ponuka**.
2. Dotknite sa aplikácie, ktorú chcete premiestniť.
3. Dotknite sa **Posunúť nahor** alebo **Posunúť nadol**.
4. Dotýkajte sa ďalej aplikácie a **Posunúť nahor** alebo **Posunúť nadol**, kým nie je aplikácia na mieste, kde ju chcete mať.

Nastavenie profilov

Pre zmenu názvu profilu:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Profily**.
2. Dotknite sa profilu > **Upraviť názov**.
3. Dotýkajte sa písmen, číslíc alebo symbolov pre vykonanie zmien.
4. Dotknite sa .

Pre zmenu poradia profilov:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Profily**.
2. Dotknite sa profilu, ktorý chcete premiestniť.
3. Dotknite sa **Posunúť nahor** alebo **Posunúť nadol**.
4. Dotýkajte sa ďalej profilu a **Posunúť nahor** alebo **Posunúť nadol**, kým nie je profil na mieste, kde ho chcete mať.

Pre vymazanie profilu:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Profily**.
2. Dotknite sa profilu > **Odstr.**
Vymazanie vášho aktuálneho profilu nie je možné.

Pre pridanie nového profilu:

1. V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Profily > <Vytvoriť nový profil>**. Tento novovytvorený profil je kópiou vášho aktuálneho profilu a novovytvorený profil sa stáva vaším aktuálnym profilom.
2. Pre prispôsobenie profilu vašim potrebám zmeňte nastavenia ako sú políčka s údajmi, jednotky merania alebo nastavenia polohy. Všetky zmeny sú automaticky uložené ako súčasť aktuálneho profilu.

Nastavenie navigácie

V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Smerovanie**.

Metoda navádzania—zvoľte spôsob vedenia pre výpočet vašej trasy

- **Mimo cesty**—výpočet trás bod za bodom (bez ciest).
- **ONa ceste počas doby**—výpočet trás na ceste, ktoré si vyžadujú minimálny čas jazdy.

- **Na ceste počas vzdial.**—výpočet trás na ceste, ktoré sú kratšie čo sa týka vzdialenosti.

Vypocítat cesty pre—zvoľte si spôsob prepravy, pre ktoré budú optimalizované vaše trasy.

Uzamknut na cestu—zablokovanie šípky ukazovateľa aktuálnej polohy, aby ukazovala na najbližšiu cestu, kompenzujúcu odchýlky presnosti polohy na mape (vyžaduje si kartografiu s možnosťou vytvárania trasy).

Prechody mimo cesty—zvoľte spôsob prechádzania pre vytváranie trás mimo ciest.

- **Automaticke**—automaticky vytvára trasu k nasledujúcemu bodu.
- **Manuálny režim**—umožňuje vám voľbu nasledujúceho bodu na trase dotknutím sa bodu na strane aktívnej trasy.
- **Vzdialenosť**—vytvára trasu k nasledujúcemu bodu trasy, keď sa nachádzate v rozsahu špecifikovanej vzdialenosti od vášho aktuálneho bodu.

Nast. usekov vyl. z trasy—dotknite sa typu cesty, ktorej sa chcete vyhnúť.

Nastavenie Námorné

V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Namorne**.

Namorne farby—zapnite alebo vypnite námorné farby.

Hlboke miesta—zapnite alebo vypnite meranie hĺbky, ktoré označuje hĺbku.

Svetelné sektory—zapnite alebo vypnite sektor, v ktorom je viditeľné navigačné svetlo. Výber **Auto** spôsobí, že niektoré svetelné sektory nebudú zobrazené, keď je hustota svetelných sektorov v oblasti vysoká.

Nastyvenie symbolu—zvoľte súbor námorných navigačných symbolov.

Nast. namorn. alarmu—zapnite alebo vypnite námorné výstrahy.

- **Signaliz. tahania kotvy**—nastaví použitie výstražného zvukového signálu keď je drift väčší ako špecifikovaná vzdialenosť.
- **Upozor. mimo kurzu**—nastaví použitie

výstražného zvukového signálu, keď ste mimo kurz o nastavenú vzdialenosť.

- **Hlboka voda**—nastaví použitie výstražného zvukového signálu keď sa dostanete do oblasti s príliš hlbokou vodou.
- **Plytcina**—nastaví použitie výstražného zvukového signálu keď sa dostanete do oblasti s príliš plytkou vodou.

Nastavenie času

V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie** > **Cas**.

Format casu—zvoľte si 12-hodinový alebo 24-hodinový formát.

Casove pasmo—zvoľte si časovú zónu pre vašu polohu.

Letny cas—zvoľte **Ano** pre používanie letného času, **Nie** pre jeho ignorovanie alebo **Automaticky** pre automatické zapínanie a vypínanie letného času.

Nastavenie jednotiek

V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie** > **Jednotky**.

Vzdialenosť a rychlosť—zvoľte jednotky pre vzdialenosť a rýchlosť.

Vyska (Vert. rychlosť)—zvoľte jednotky elevácie a vertikálnej rýchlosti.

Hlbka—zvoľte jednotky hĺbky v stopách, siahach (fathom) alebo metroch pre používanie na mori.

Teplota—zvoľte jednotky teploty vody v stupňoch Celzia alebo stupňoch Fahrenheita.

Tlak—zvoľte jednotky barometrického tlaku v palcoch (Hg), milibaroch alebo hektopascaloch.

Formát polohy

Použite predvolené nastavenia, pokiaľ nepoužívate mapu, ktorá špecifikuje iný formát polohy. V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie** > **Format pozicie**.

Nastavenie smerovania

V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie** > **Smer**.

Zobrazit—zvoľte typ smerovania zobrazeného na kompas:

- **Smerove znacky**—nastaví čítanie na stupnici kompasu na smerové písmená (N, S, E, W).
- **Ciselné stupne**—nastaví čítanie na stupnici kompasu na stupne (0° – 359°).
- **mile**—nastaví čítanie na stupnici kompasu na dielce (0 dielcov–1000 dielcov).

Severný refer. bod—zvoľte smer severu kompasu:

- **Zemepisny**—nastaví zemepisný sever ako hlavnú referenciu.
- **Magneticky**—automaticky nastaví magnetickú deklináciu pre vašu polohu.
- **Suradnicova sieť**—nastaví sever súradnicovej siete ako hlavnú referenciu (0°).

- **Pouzivatel**—umožní vám nastaviť hodnotu magnetickej variácie.

Prejst na liniu—zvoľte **Poloha** (Azimut) pre zobrazenie ukazovateľa azimutu, ktorý ukazuje smer do vašej destinácie. Dotknite sa **Draha** (Kurz) pre voľbu ukazovateľa kurzu, ktorý indikuje váš vzťah ku kurzovej čiare vedúcej do destinácie ([strana 10](#)).

Kompas—zvoľte **Automaticke** pre prepnutie z elektronického kompasu na kompas GPS na nastavenú dobu, keď cestujete vyššou rýchlosťou. Zvoľte **Vyp.** pre vypnutie elektronického kompasu a používanie kompasu GPS.

Kalibracia kompasu—kalibrujte kompas ([strana 11](#)).

Nastavenie výškomeru

V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Vyskomer**.

Automaticka kalibracia—umožňuje samokalibráciu výškomera po každom zapnutí prístroja Oregon.


Rezim barometra—zvoľte **Premenlivá vyska** (používa sa pri pohybe) alebo **Pevná vyska** (používa sa bez pohybu, umožňuje, aby výškomer fungoval ako štandardný barometer).

Tendencia tlaku—zvoľte, keď sú zaznamenané údaje tlaku. Dotknite sa **Vzdy uložit** pre zaznamenávanie údajov tlaku každých 15 minút, aj keď je Oregon vypnutý. Dotknite sa **Uložit pri zapnutí** pre zaznamenávanie údajov len pri zapnutí prístroja Oregon. Toto môže byť užitočné, keď sledujete tlakové fronty.

Typ planu—zvoľte typ grafu prevýšenia:

- **Vyska/cas**—zaznamenáva zmeny výšky v časovom priebehu.
- **Vyska/vzdialenosť**—zaznamenáva zmeny výšky v priebehu vzdialenosti.
- **Barometrický tlak**—zaznamenáva zmeny barometrického tlaku v časovom priebehu.
- **Okolity tlak**—zaznamenáva zmeny okolitého tlaku v časovom priebehu.

Pre manuálne kalibrovanie výškomeru:

1. Choďte na miesto, ktorého výšku alebo barometrický tlak poznáte.
2. V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Vyskomer > Spustite stlačením Kalibracia vyskomeru**.
3. Dotknite sa **Ano** ak poznáte nadmorskú výšku, dotknite sa **Nie > Ano** ak poznáte barometrický tlak.
4. Zadaťte nadmorskú výšku alebo barometrický tlak a potom sa dotknite .

Nastavenie Fitness

Oregon môže byť použitý ako voliteľný snímač srdcovej frekvencie Garmin pre zobrazenie vašej tepovej frekvencie. Tiež môže byť použitý ako voliteľný cyklistický snímač rýchlosti/kadencie na zobrazenie kadencie vášho šliapania do pedálov. Keď je pripojený na vhodné zariadenie Garmin, hodnoty srdcovej frekvencie a kadencie šliapania do pedálov sú uvedené ako možnosti políčok s údajmi na Mapovej stránke, stránke Kompas a Trasovom počítači.

Párovanie je prepojenie vášho prístroja Oregon s bezdrôtovými snímačmi ako sú snímač srdcovej frekvencie alebo cyklistický snímač rýchlosti/kadencie. Po prvom párovaní váš Oregon automaticky rozpozná bezdrôtový snímač kedykoľvek je tento zapnutý a sú navzájom v dosahu.

Pre párovanie prístroja Oregon s bezdrôtovým snímačom:

1. Umiestnite Oregon do 10 stôp (3 metre) od bezdrôtového snímača (snímač srdcovej frekvencie alebo snímač rýchlosti/kadencie).

2. Zapnite bezdrôtový snímač.
3. V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Fitness > Monitor srdcov. tepu** alebo **Snim. kadencie bicykla**.
4. Dotknite sa **Hlada sa nove**.
5. Objaví sa správa “Spojene”.



POZNÁMKA: Pre zabránenie komunikácie vášho prístroja Oregon s bezdrôtovými snímačmi sa dotknite **Nastavenie > Fitness > Monitor srdcov. tepu** (alebo **Snim. kadencie bicykla**) > **Vyp.**

Reset (Vynulovanie)

V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > Vynulovat**. Dotknite sa položky pre jej resetovanie (vynulovanie).

O zariadení...

V Hlavnom menu sa dotknite **Nastavenie > AInformacie...** pre zobrazenie verzie softvéru prístroja Oregon, čísla ID jednotky, verzie softvéru GPS a právnych informácií.

Príloha

Technické údaje

Fyzikálne

Veľkosť: 114 mm V × 58 mm Š × 36 mm H
(4,5 × 2,3 × 1,4 in.)

Hmotnosť: 192,8 g (6,8 oz.) bez batérii

Displej: 76 mm uhlopriečka (3 in.)
podsvietený 65K farebný TFT
displej (240 × 400 pixelov)

Puzdro: Masívne, plátované kovom,
vodotesné do IPX7

Rozsah teploty: Od -20 do 70°C
(od -4°F do 158°F)*

*Rozsah prípustných teplôt pre Oregon môže
prekročiť rozsah použiteľnosti niektorých batérii.
Niektoré batérie môžu pri vysokých teplotách
prasknúť.

Napájanie

Zdroj: Dve batérie AA (alkalické,
NiMH alebo lítiové)

Životnosť batérie: Do 16 hodín

Presnosť

GPS: < 10 metrov (33 stôp) 95% typická*

*Podlieha degradácii presnosti do 100 m 2DRMS

v rámci programu U.S. DoD nútenej selektívnej
dostupnosti (SA), keď je tento aktivovaný.

DGPS: od 3 do 5 metrov (od 10 do
16 stôp) 95% typická (WAAS
presnosť v Severnej Amerike)

Rýchlosť: 0,1 m/s (0,328 stopy/s) stála

Rozhrania: sériové patentované Garmin,
veľkokapacitná pamäť USB,
NMEA 0183

Životnosť uložených údajov: Nekonečná;
nie je potrebná batéria
pre pamäť

Uloženie máp: Interné alebo karta
SD

Výkonnosť

Prijímač: viac ako 12 kanálový s
podporou WAAS /vysoká
citlivosť

Časy získavania: < 1 sekunda (teplý štart)
< 33 sekúnd (studený štart)
< 36 sekúnd (autolokácia)

Frekvencia aktualizácie: 1 za sekundu,
nepretržitá

Kompas: Presnosť: ± 2 stupne (± 5 stupňov
v extrémnych severných a južných
šírkach)*
Rozlíšenie: 1 stupeň

Výškomer: Presnosť: ± 3 m (± 10 stôp)*

Rozlíšenie: 0,3 m (1 stopa)
Rozsah: od -610 do 9 144 m. (od -2 000 do 30 000 stôp)

*S podmienkou správnej kalibrácie užívateľom.

Používanie režimu simulátora

Režim simulátora vypne prijímač GPS pre používanie v exteriéri a pre navčičovanie práce s prístrojom. Prístroj v tomto režime satelity nesleduje.



POZOR: Nepokúšajte sa navigovať s použitím režimu simulátora, pretože prijímač GPS je vypnutý. Akékoľvek tyčinky zobrazujúce silu signálu satelitov sú len simulácie a nereprezentujú silu aktuálnych satelitných signálov.

Pre zapnutie režimu simulátora sa dotknite **Nastavenie > System > GPS > Režim ukazky.**

Pripojenie vášho prístroja Oregon k počítaču

Prístroj Oregon môžete pripojiť k počítaču s použitím dodaného kábla USB.

Pre pripojenie vášho prístroja Oregon k vášmu počítaču:

1. Nadvihnite kryt proti vplyvom počasia na spodku prístroja Oregon.
2. Vložte menší konektor kábla USB do zásuvky USB mini-B.
3. Pripojte druhý koniec USB kábla do dostupného USB portu na vašom počítači.

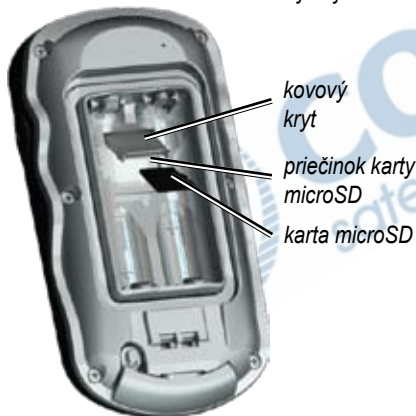
Inštalácia karty microSD™

Priečnik pre dátovú kartu microSD v prístroji Oregon je umiestnený pod batériami AA. Karty microSD si zakúpte u dodávateľa elektroniky alebo si kúpte karty s načítanými podrobnými mapovými údajmi MapSource® u vášho predajcu

Garmin. Navštívte <http://buy.garmin.com> pre kompatibilné mapové produkty.

Inštalácia alebo vybratie karty microSD:

1. Nadvihnite západku na zadnej strane prístroja Oregon ([strana 2](#)) a vyberte kryt batérií a batérie.
2. Zdvihnite kovový kryt.
3. Zatlačte kartu do priechinka pre kartu microSD a zatvorte kovový kryt.



4. Pre vytiahnutie karty microSD nadvihnite kovový kryt a vyberte kartu microSD z priechinka.
5. Vráťte na miesto batérie a kryt batérií.

Okrem ukladania máp a údajov môže byť karta microSD použitá na ukladanie súborov ako sú obrázky, body, Wherigo, geocache, trasy, Trasové body a vaše POI.

Prenášanie trás alebo trasových bodov

Trasy a Trasové body (vrátane geocache) môžu byť prenášané medzi vašim prístrojom Oregon a počítačovými mapami ako MapSource alebo mapy z mapových webových stránok ako sú Google™ Maps.

Pre prenos trás, trás alebo trasových bodov do a z MapSource:

1. Pripojte Oregon k vášmu počítaču použitím kábla USB.

2. Zapnite Oregon.
3. Otvorte MapSource na vašom počítači.
4. Kliknite na **Prijat' zo zariadenia...** alebo **Odoslať do zariadenia...** v menu MapSource preniesť.

Pred prenášaním údajov na alebo z webovej stránky priamo do prístroja Oregon nainštalujte Garmin Communicator plug-in z www.garmin.com/products/communicator.

Načítavanie a vymazávanie súborov

Môžete použiť Oregon ako zariadenie veľkokapacitnej pamäte USB a môžete si zakúpiť samostatnú kartu microSD pre prídavnú externú pamäť.



POZNÁMKA: Oregon nie je kompatibilný s Windows® 95, 98, Me alebo NT. Takisto nie je kompatibilný s Mac® OS 10.3 alebo starším.

Pre načítanie súboru na Oregon alebo kartu SD:

1. Odstráňte kryt batérií a vložte kartu microSD ([strana 33](#)).
2. Pripojte kábel USB k prístroju Oregon a k počítaču.
3. Kopírujte súbor z vášho počítača.
4. Vložte súbor do Garmin alebo na kartu/zložku microSD.

Pre vymazanie súboru z Oregon alebo karty microSD:

1. Otvorte mechaniku/zložku Garminu alebo karty SD.
2. Zvýraznite súbor a stlačte kláves **Delete** na klávesnici vášho počítača.



POZOR: Keď vymazávate súbory, nezmažte predprogramované mapové dáta (súbory s koncovkou “.img”). Nedajú sa obnoviť.

Optimalizovanie životnosti batérie

Pre optimálnu výkonnosť a maximálnu životnosť batérií používajte kvalitné batérie. Najlepši výkon poskytujú lítiové batérie a

dobíjateľné batérie NiMH mladšie ako 1 rok s kapacitou vyššou ako 2500 mAh.

Zvážte nasledujúce návrhy pre maximalizovanie životnosti batérie:

- Nenastavujte silnejšie podsvietenie, ako je potrebné (strana 3). Používanie úrovne podsvietenia vyššej ako 50% maximálnej úrovne po dlhšiu dobu skráti životnosť batérie výrazne.
- Zvoľte kratšiu dobu podsvietenia (strana 22).
- Vypnite zvukové tóny, ak nie sú potrebné (strana 22).

- Vypnite elektronický kompas, ak nie je potrebný (strana 28).
- Ak plánujete intenzívne využívanie prístroja Oregon vo vašom automobile, považujte o zakúpení napájacieho kábla do vozidla (<http://buy.garmin.com>).

Obnovenie predvolených nastavení z výroby

Nastavenia vášho prístroja Oregon môžete obnoviť na pôvodné nastavenia z výroby. Zmeny, ktoré ste urobili predtým, budú vrátené na predvolené nastavenia.

Pre obnovenie nastavení z výroby sa dotknite **Nastavenie > Vynulovať > Obn. predv. nast. Na výrobné nastavenia > Ano**.



Pripojenie karabínky

Karabínka so sponou je dodávaná s prístrojmi série Oregon 300 a 400 a je voliteľná pre prístroje série 200.

Pre pripojenie spony karabínky:

1. Umiestnite sponu karabínky do štrbín montážnej vidlice prístroja Oregon.




2. Nasuňte sponu kým nezapadne s kliknutím na miesto.

Pre odstránenie spony karabínky nadvihnite spodok spony a vysuňte sponu karabínky z montážnej vidlice.

Kalibrovanie dotykovej obrazovky

Obrazovka Oregon si normálne nevyžaduje kalibráciu. Ak sa však zdá, že tlačidlá nereagujú správne, použite nasledujúci postup.

Pre kalibrovanie dotykovej obrazovky:

1. Pri vypnutom prístroji stlačte a držte tlačidlo  Power približne 30 sekúnd.
2. Postupujte podľa pokynov na obrazovke, kým nie je zobrazená správa "Kalibrácia kompletná".
3. Dotknite sa **OK**.

Dohoda o licencií softvéru

POUŽÍVANÍM PRÍSTROJA OREGON SÚHLASÍTE S TÝM, ŽE STE VIAZANÍ NÁLEŽITOSŤAMI A PODMIENKAMI NASLEDUJÚCEJ DOHODY O LICENCII SOFTVÉRU. POZORNE SI PREČÍTAJTE TÚTO DOHODU.

Garmin vám poskytuje obmedzenú licenciu na používanie softvéru zabudovaného do tohto zariadenia ("Softvér") v binárnej forme pri

normálnej prevádzke výrobku. Názov, vlastnícke práva a práva na duševné vlastníctvo v a k Softvéru zostávajú v spoločnosti Garmin.

Uznávate, že Softvér je majetok spoločnosti Garmin a je chránený zákonmi o autorskom práve Spojených štátov a medzinárodnými dohodami o autorských právach. Ďalej uznávate, že štruktúra, organizácia a kód Softvéru sú cennými obchodnými tajomstvami spoločnosti Garmin a že Softvér vo forme zdrojového kódu zostáva cenným obchodným tajomstvom spoločnosti Garmin. Súhlasíte, že nebudete dekompilovať, rozoberať, modifikovať, späťne skladať, späťne navrhovať alebo redukovať na formu čitateľnú pre človeka Softvér alebo akúkoľvek časť z tohto, alebo vytvárať akékoľvek derivatívne práce založené na Softvéri. Súhlasíte, že nebudete exportovať alebo reexportovať Softvér do ktorejkoľvek krajiny porušujú zákony na kontrolu exportu Spojených štátov amerických.

Prehlásenie o zhode (DoC)

Spoločnosť Garmin týmto prehlasuje, že tento produkt Oregon je v zhode so zásadnými požiadavkami a iným relevantnými nariadeniami Smernice 1999/5/EC.

Úplné Prehlásenie o zhode si môžete pozrieť na webovej stránke Garmin pre váš produkt Garmin:

www.garmin.com/products/Oregon/

Kliknite na **Manuals** a potom zvolíte prepojenie **Declaration of Conformity**.



Index

A

aktívna trasa 18
alarmy, námorné 26
automobilový režim 23
auto zoom 23
azimut 28

B

barometrický tlak 29
batérie 2
bezdrôtové zdieľanie 15
body záujmu 5
budík 20

C

časová zóna 27
čas zotrvania, podsvietenie 22
choďte na čiaru 28
cyklistický snímač 30
cyklistický snímač rýchlosti/
kadencie 30

D

dielce 18
doba podsvietenia 22

E

editovať

trasy 18
Trasové body 9
elevation plot (zobrazenie
prevýšenia) 14

F

formát polohy 27

G

Garmin Communicator 13

I

info o zariadení... 30
inštalovanie batérií 2

J

jazyk 22

K

kalendár 20
kalibrácia
kompas 11
výškomer 29
kalkulačka 20
Kam viesť? 5
karabínka 36
karta microSD
inštalácia 32
načítavanie súborov 34
prehliadač obrázkov 16
karta SD 32

klúč, Garmin 22
kompas 10
kalibrácia 11
odkaz na sever 28

Komunikátor

Garmin 13
kontaktujte Garmin ii
kurz 28

L

letný čas 27
lokality geocache 13
lov a rybolov 21

M

magnetický sever 28
mapová stránka 8
mapové informácie 24
mena profilu 17
merania hĺbky 26
mimo cesty 25
mínus i
monitor tepovej frekvencie 30

N

na ceste na čas 25
na ceste na vzdialenosť 26
nadmorská výška
graf 29
pevný 29
variabilný 29

nastavenia z výroby 35
 nastavenie 22
 nastavenie času 27
 nastavenie Fitness 30
 nastavenie GPS 22
 nastavenie hlavného menu 24
 nastavenie jednotiek 27
 nastavenie smerovania 27
 nastavenie systému 22
 nastavenie mapy 23
 nastavenie vyhnutia sa 26
 navigácia 5
 stop 7
 námorné
 alarmy 26
 farby 26
 nastavenie 26
 nedávno nájdené 5
 NMEA in/out 22
 numerické stupne 28

O

obnovenie predvolených nastavení 35
 odblokovanie obrazovky 3
 odkaz na sever, kompas 28
 okolitý tlak 29
 orientácia, mapa 23
 označenie Trasového bodu 4

P

pevné prevýšenie 29
 plánovač trasy 17
 plus **i**
 počítač trasy 12
 podrobnosť, na mape 24
 podsvietenie 3
 čas zotrvania 22
 Pohľad 3D 13
 POI 5
 pokročilé nastavenie mapy 23
 polia s údajmi
 nastavenie 23
 zmena 9, 11, 15
 zobrazit' alebo ukryť 9
 pozadie
 obrazovka 22
 prístrojová doska 13
 prechádzanie po mape 8
 prechody mimo cestu 26
 predvolené nastavenia 35
 prehliadač obrázkov 16
 prevýšenie/čas 29
 prevýšenie/vzdialenosť 29
 príslušenstvo **ii**
 profily
 nastavenie 25
 pridávanie 25
 vymazanie 25

R

registrácia prístroja Oregon **i**
 reset 30
 režim barometra 29
 režim simulátora 32
 rozhranie 22

S

satelitné signály 3
 sériové číslo, Garmin 22
 sever hore 23
 slnko a mesiac 20
 smerové písmená 28
 snímač kadencie 30
 spôsob vedenia 25
 spôsob zaznamenávania, trate 24
 správca trasových bodov 16
 stopky 21
 Stránka Satelit 8
 svetelné sektory 26

T

text von 22
 tlak
 barometrický 29
 jednotka merania 27
 okolitý 29
 trend 29
 tóny 22

trasy 17

- editovať 18
- nastavenie 25
- obrátané 18
- prezeranie 18
- výpočet 26

trasy 19

- nastavenie 24
- rýchlosť zaznamenávania 24
- spôsob zaznamenávania 24
- zaznamenávanie 24

trasa nahor 23

Trasové body 4

- editovanie 9, 16
- vymazanie 17

typ batérie 22

typ grafu 29

U

údaje cesty, resetovanie

12

V

variabilné prevýšenie 29

voliteľné prislúšenstvo ii

výpočet oblasti 19

výpočet trás pre 26

výškomer

40

kalibrácia 29

nastavenie 29

vytváranie trasy, nastavenie 25

W

WAAS 22

Wherigo 15

Z

zablokovanie na cestu 26

zablokovanie obrazovky 3

zastavenie navigovania 7

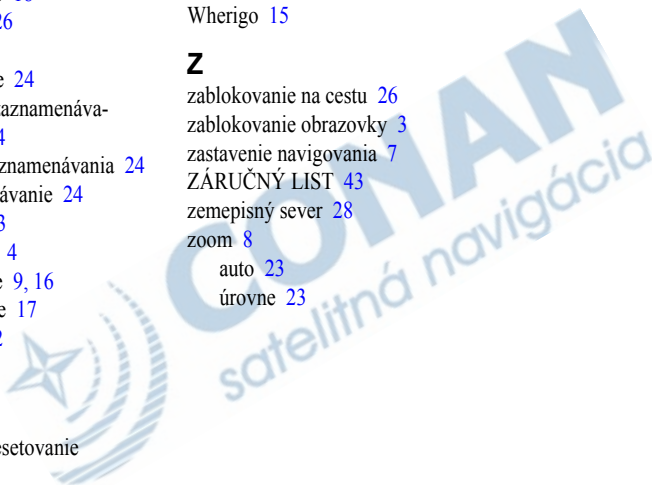
ZÁRUČNÝ LIST 43

zemepisný sever 28

zoom 8

auto 23

úrovne 23







ZÁRUČNÝ LIST

Informácie o výrobku:

Názov - Typ - Model:

sériové číslo:

Informácie o zákazníkovi:

Meno a priezvisko:

Adresa:

Telefón:

Email:

Upozornenie:

Nie je potrebné aby bol záručný list potvrdený predajcom. Za relevantný doklad, pre uplatnenie záruky je stanovený nadobúdaci doklad. Záručný list však plní dôležitú sprievodnú funkciu počas reklamačného procesu a preto je potrebné ho pri uplatnení reklamácie pozorne vyplniť a poslať spolu s dokladom o kúpe.

Záručné podmienky

Firma Garmin poskytuje na všetky svoje výrobky 24 mesačnú obmedzenú záruku.

V rámci záručnej doby sa firma Garmin zaväzuje opraviť alebo vymeniť všetky poškodené diely, prípadne celé zariadenie, ktorých porucha sa prejavila pri ich bežnom používaní v súlade s určením zariadenia.

Počas záručnej doby je zákazník povinný zaslať poškodené zariadenie bez zbytočných odkladov do autorizovaného servisu na vlastné náklady.

Reklamácia musí obsahovať:

1. **Poškodené zariadenie** s viditeľným výrobným číslom (ak ho obsahuje)
 - v prípade záručnej opravy musí byť zariadenie v originálnom balení
2. **Vyplnený záručný list a nadobúdaci doklad** (faktúra alebo pokladničný doklad - stačí kópia)
3. V prípade, ak zariadenie je darčekom, je potrebný doklad o kúpe produktu, ku ktorému bol darček dodaný.
4. Vyplnený **reklamačný protokol**
 - reklamačný protokol nájdete na stránke www.garmin.sk v sekcii Download/Tlačivá alebo priamo na linku: <http://www.garmin.sk/servis/reklamacny-protokol/>

Strata uvedených záruk nastáva v prípade:

1. Ak je na prístroji vykonaný servisný zásah neoprávnenou osobou
2. Ak bol prístroj doručený v rozobranom stave
3. Ak porucha vznikla následkom nehody alebo neprimeraného používania - mechanické poškodenie

Všetky ďalšie záručné podmienky sa riadia podľa príslušných ustanovení platného Zákona o ochrane spotrebiteľa

Servisné stredisko pre Slovensko:

CONAN s.r.o., Murgašova 18, 010 01 Žilina, tel: 041-7002902, fax: 041-7632 616, servis@garmin.sk

bezplatná linka podpory

HOT-LINE: 0800 135 000



Táto slovenská verzia anglickej príručky série Oregon (katalógové číslo Garmin 190-00927-00, verzia A) je poskytnutá ako výhoda. Ak je to potrebné, pozrite si najnovšiu verziu anglickej príručky ohľadom prevádzky a používania série Oregon.

SPOLOČNOSŤ GARMIN NIE JE ZDOPOVEDNÁ ZA PRESNOSŤ TEJTO SLOVENSKEJ PRÍRUČKY A ODMIETA AKÚKOL'VEK ZODPOVEDNOSŤ VYPLÝVAJÚCU ZO SPOĽAHNUTIA SA NA ňU.

Pre najnovšie softvérové aktualizácie, ktoré sú zadarmo (s výnimkou mapových dát), počas celej doby životnosti vašich produktov Garmin, navštívte webovú stránku Garmin na www.garmin.com.



GARMIN.

© 2008 Garmin Ltd. alebo jej pobočky

Garmin International, Inc.
1200 East 151st Street, Olathe, Kansas 66062, USA

Garmin (Europe) Ltd.
Liberty House, Hounslow Business Park, Southamton, Hampshire, SO40 9RB UK

Garmin Corporation
No. 68, Jangshu 2nd Road, Shijr, Taipei County, Taiwan

www.garmin.sk