

GPSport 245



Uživatelská příručka

Bezpečnostní upozornění

- Používejte pouze síťový adaptér, který je součástí balení. U verze LITE Není AC adaptér součástí balení. Můžete použít standardní AC adaptér s USB konektorem a výstupním napětím 5V a proudem 1A.
- Nepoužívejte síťový adaptér ve vlhkém a mokřém prostředí. Nedotýkejte se adaptéru mokřýma rukama.
- Používejte adaptér pouze ve větrané místnosti. Síťový adaptér ničím nepřekrývejte, nepokládejte na něj žádné předměty. Mohlo by dojít k jeho přehřátí.
- Nerozebírejte zařízení svépomocí. Je-li zařízení poškozeno nebo mokré, okamžitě je odpojte od sítě a vypněte.
- Toto zařízení je odolné proti stříkající vodě (typicky déšť) podle standardu IPX-6, není však odolné proti ponoření do kapaliny.

Záruční informace

Výrobce poskytuje na produkt GPSport 245 dvouletou záruku od data nákupu na vady materiálu a plnou funkčnost přístroje. Pokud dojde k poruše přístroje během této doby, kontaktujte svého prodejce nebo autorizované servisní středisko.

Copyright

Žádná část tohoto manuálu, včetně vyobrazení popsaných produktů a software, nesmí být reprodukována, přejímána, přenášena, uchovávána v archivačních systémech nebo překládána do dalších jazyků bez předchozího písemného souhlasu Holux Technology, Inc.

Copyright© 2008 Holux Technology, Inc. All Rights Reserved.

Prohlášení Federal Communications Commission (FCC)

Toto zařízení bylo testováno a shledáno odpovídajícím z hlediska limitů pro digitální zařízení třídy B podle článku 15 předpisů FCC. Tyto limity jsou vytvořeny na ochranu proti škodlivému záření osobních či domácích elektronických zařízení. Toto zařízení generuje, využívá nebo může vyzařovat radiofrekvenční záření a není-li instalováno a provozováno podle instrukcí, může způsobovat rušení jiných přístrojů a rádiové komunikace. Nicméně, rušení může nastat i v případě správné instalace a použití. Pokud zařízení způsobuje rušení příjmů televizního či rozhlasového signálu, což zjistíte vypnutím a zapnutím zařízení při projevovaném rušení, pokuste se tento jev odstranit následujícími kroky:

- Přesměrujte nebo přemístěte anténu přijímače.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Přepojte zařízení do jiné elektrické zásuvky, než je zapojen rušený přijímač.
- Poradte se s prodejcem či servisním střediskem.

UPOZORNĚNÍ

Jakékoli změny nebo modifikace, které nejsou výslovně schváleny výrobcem tohoto přístroje, by mohly zbavit uživatele oprávnění k provozování tohoto zařízení.

Zařízení odpovídá článku 15 předpisů FCC. Lze je provozovat při dodržení následujících podmínek: Provoz musí splňovat následující dvě podmínky: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Upozornění na rádiové záření

Toto zařízení musí být instalováno a provozováno na základě přiložených instrukcí a anténa (antény) vysílače musí být instalovány ve vzdálenosti nejméně 20 cm od okolních osob a nesmějí být použity zároveň s anténami jiného vysílače. Koncovému uživateli a osobě pověřené instalací musí být poskytnuty pokyny ke správné instalaci a použití v souvislosti s normami pro vystavení osob RF záření.

Obsah

ZAČÍNÁME.....	1
VLASTNOSTI A FUNKCE	1
POPIS JEDNOTKY.....	2
TLAČÍTKA	3
PŘÍSLUŠENSTVÍ	5
NABÍJENÍ BATERIE.....	6
<i>Použití AC adaptéru</i>	<i>6</i>
INSTALACE DRŽÁKU NA KOLO.....	7
PŘIPOJENÍ K PC	9
INSTALACE OVLADAČŮ.....	10
PRÁCE S GPS	13
ZAPNUTÍ SYSTÉMU	13
VYPNUTÍ SYSTÉMU	13
MENU	13
OBRAZOVKA DISPLEJE	13
STAVOVÉ IKONY	17
FUNKCE A OPERACE	19
RYCHLÉ NASTAVENÍ.....	19
HISTORIE.....	20
VÝSTRAHY	22
KALORIE	24
NASTAVENÍ PŘÍSTROJE.....	25
<i>Nabídka General.....</i>	<i>25</i>
<i>Automatické vypnutí.....</i>	<i>27</i>
<i>Systémové volby.....</i>	<i>28</i>

ÚVODNÍ NASTAVENÍ	32
ŘEŠENÍ POTÍŽÍ.....	35
SPECIFIKACE	38

Začínáme

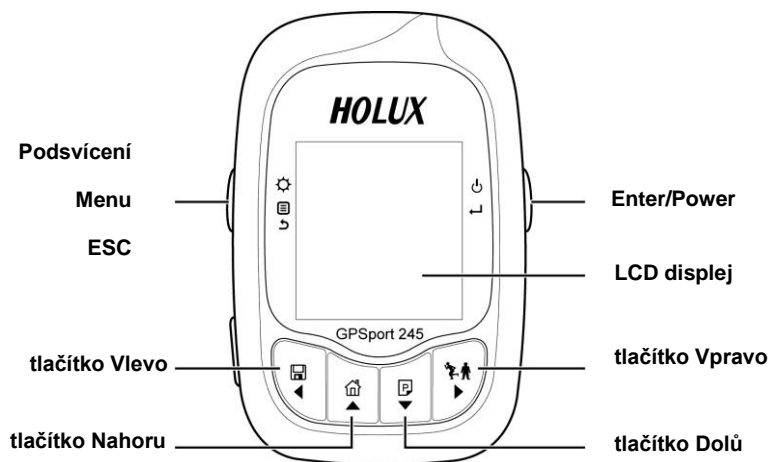
Gratulujeme Vám ke koupi GPSPORT 245. Holux GPSPORT 245 kompaktní, lehké zařízení s GPS navigátorem a kalkulačkou spálených kalorií určeno pro sportovní použití.

Vlastnosti a funkce

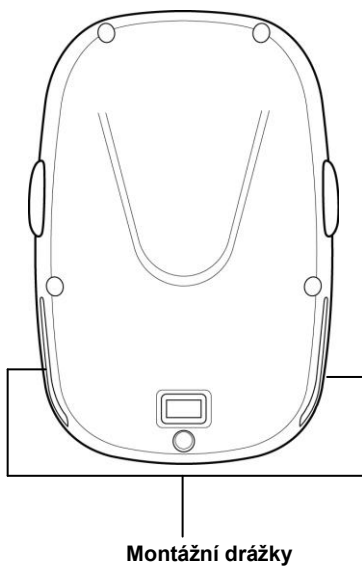
- určení GPS pozice
- automatické otáčení stran
- automatické vypnutí
- podpora hledání cíle
- měřič rychlosti simulující ručičkový rychloměr
- 3 sportovní režimy pro výpočet spálených kalorií
- funkce automatického logování při nalezení satelitního signálu
- záznam POI pouhým dotykem
- vícejazyčná podpora
- podpora metrické a imperiální soustavy jednotek
- podpora časových pásem
- podpora 12H nebo 24H formátu času

Popis jednotky

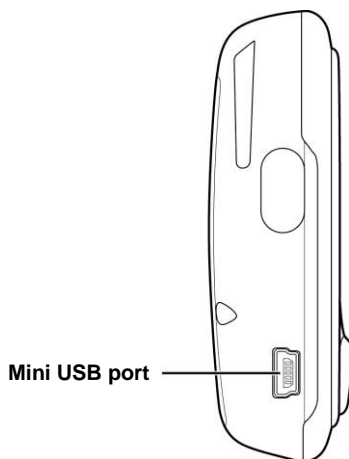
Čelní pohled



Zadní pohled














Pohled zleva



Tlačítka


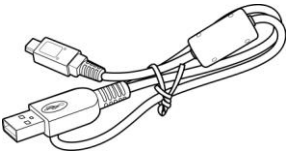

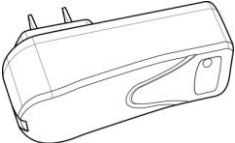

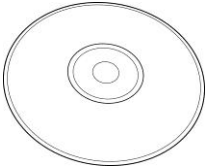
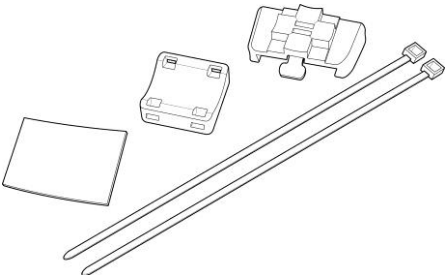
Popis funkcí tlačítek.

Popis	Ikona	Funkce
Enter/Power	 	Potvrzuje zvolené povely nebo zapíná a vypíná přístroj.
Podsvícení Menu ESC	  	Aktivuje podsvícení, vstupuje do hlavního menu nebo opouští submenu.
Tlačítko Vlevo/ Uložit & Smazat	 	Stiskem posuňte kurzor vlevo. Též ukládá záznam trasy do historie a maže údaje z hlavní obrazovky.
Tlačítko Vpravo/ Start & Pauza	 	Stiskem posuňte kurzor vpravo. Při stisku na hlavní obrazovce dojde k zahájení záznamu, opakovaným stiskem se záznam pozastaví.

Tlačítko Nahoru/ Lokátor		Stiskem posuňte kurzor výš ve výpisu položek nebo spustíte funkci Lokátoru.
Tlačítko Dolů/ Stránka		Stiskem posuňte kurzor níž ve výpisu položek nebo otáčejte stránky s informacemi na displeji.

Příslušenství

Originální balení obsahuje následující součásti. Pokud některá chybí, kontaktujte ihned Vašeho dodavatele.

<p><i>GPSport 245</i></p> 	<p><i>USB kabel</i></p> 
<p><i>Stručný manuál</i></p> 	<p><i>AC adaptér (není u LITE verze)</i></p> 
<p><i>Záruční list</i></p> 	<p><i>CD Rom (není u LITE verze)</i></p> 
<p><i>Držák na kolo</i></p> 	

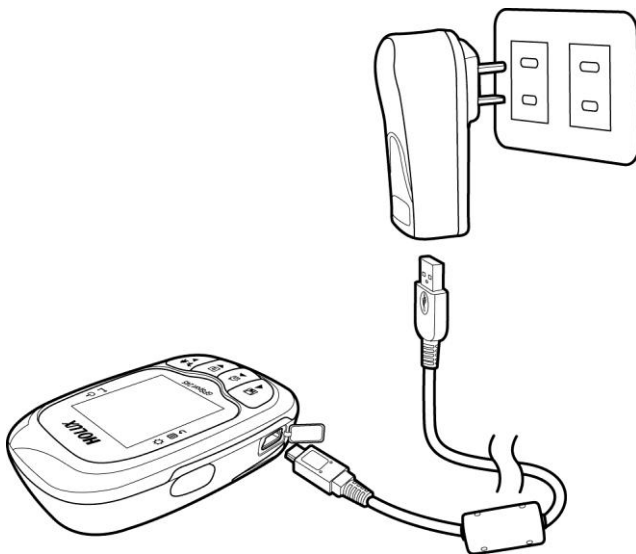
Nabíjení baterie



Použití AC adaptéru

1. Zapojte mini USB konektor AC adaptéru do mini USB portu na těle přístroje.

POZNÁMKA: U verze LITE není AC adaptér součástí balení. Použijte standardní adaptér s USB konektorem a výstupním napětím 5V a proudem 1A (například od mobilního telefonu).

2. Zapojte AC adaptér do elektrické zásuvky.

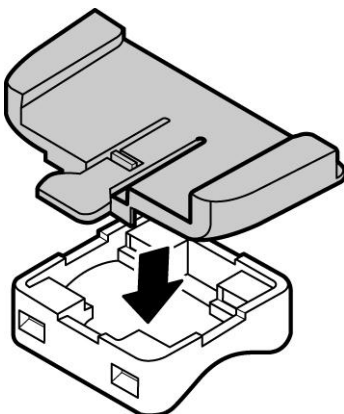


Během nabíjení ukazuje indikátor napájení ikonu . Jakmile je nabíjení hotovo, indikátor napájení zobrazí .

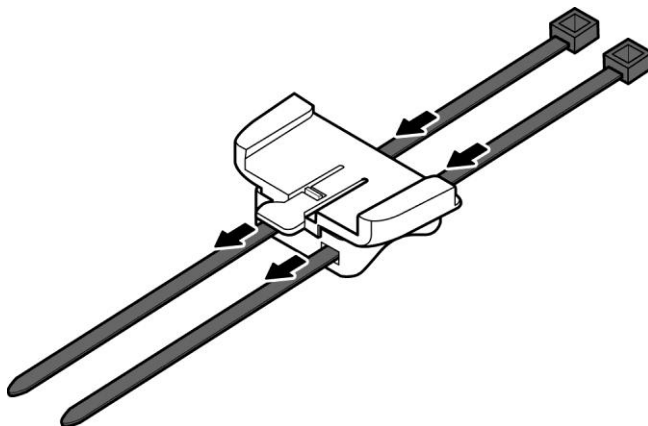
Instalace držáku na kolo

Držák GPS jednotky můžete nainstalovat libovolně na levou nebo pravou stranu řídítek či na rám kola.

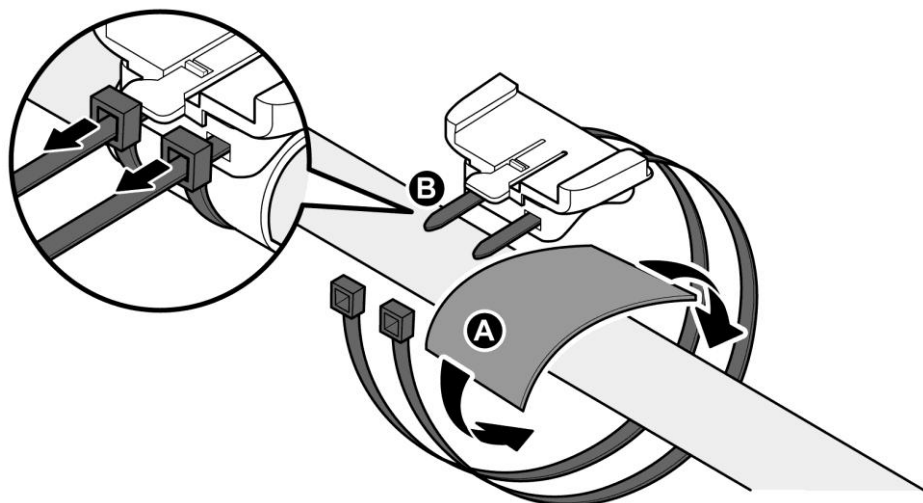
1. Vložte nosič GPS do držáku.



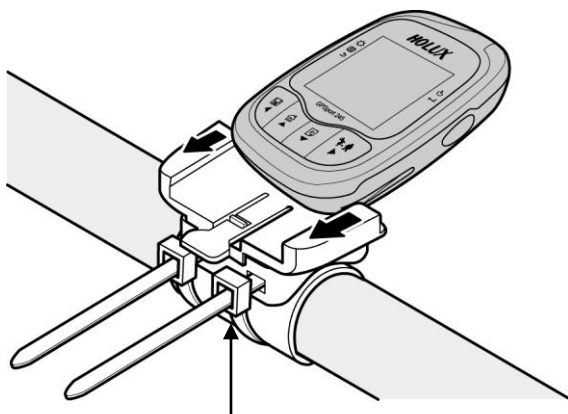
2. Protáhněte dva zajišťovací pásky otvory v držáku.



3. Umístěte gumovou podložku pod držák a zajistěte držák pevným utáhnutím pásků skrz očka okolo řídítek.



4. Zasuňte GPS do drážek v nosiči až po zacvaknutí pojistky.

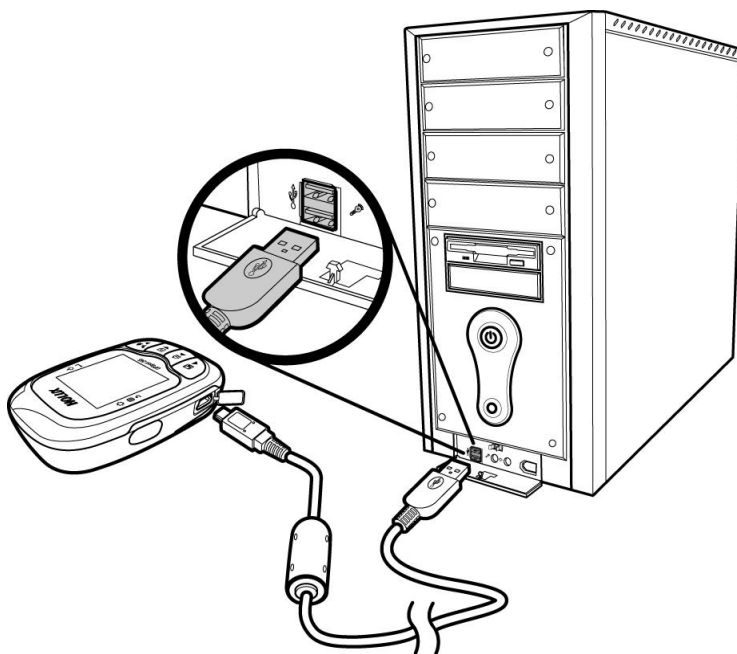


Stiskněte zde pro uvolnění

※Zajišťovací pásky lze použít opakovaně

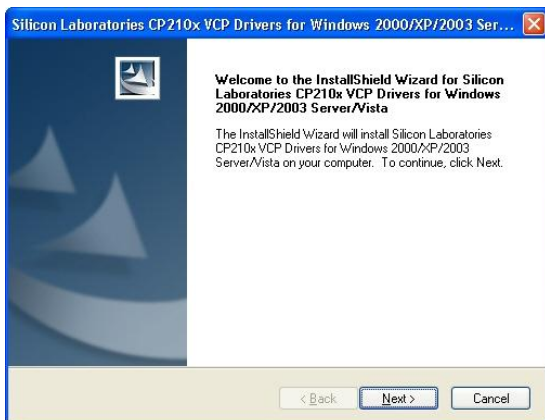
Připojení k PC

1. Připojte mini USB konektor (menší) USB kabelu do mini USB portu na těle jednotky.
2. Připojte větší USB konektor dodaného USB kabelu do portu na Vašem počítači.

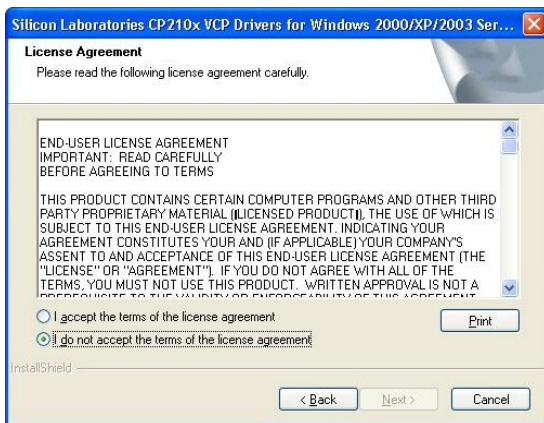


Instalace ovladačů

1. Vložte dodaný instalační CD disk do optické mechaniky Vašeho počítače. Automaticky se objeví úvodní obrazovka. Pokud se tak nesta, spusťte ručně z CD soubor Autorun.exe.

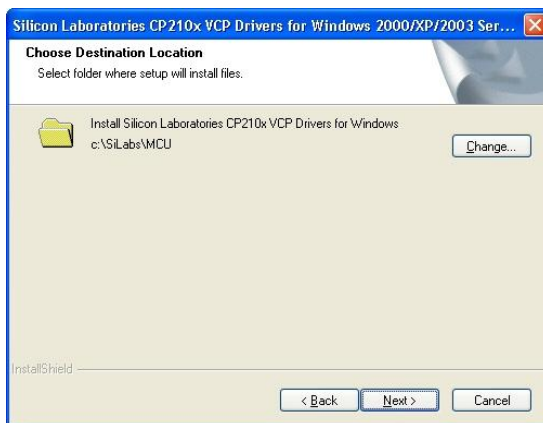


2. Zvolte Next pro zahájení instalace. Zobrazí se licenční ujednání.

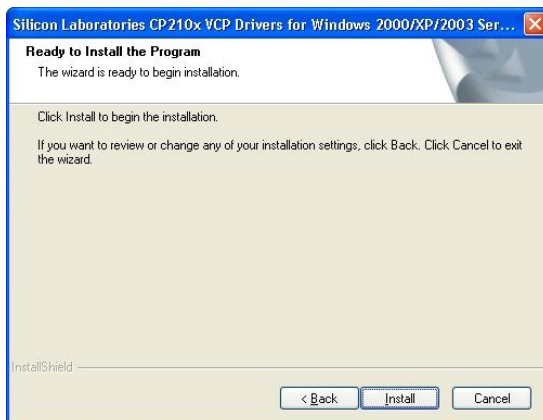


3. Přečtěte si ujednání a klikněte na "I accept the terms of the license agreement" a poté zvolte Next. Zobrazí se okno s cílovou složkou.

4. Chcete-li instalovat ovladače do výchozí složky, zvolte Next. Pokud si přejete cílovou složku změnit, klikněte na Change a vyberte nové umístění. Poté program oznámí, že je připraven k instalaci.



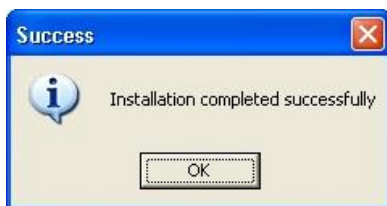
5. Zvolte Install pro zahájení instalace. Zobrazí se okno instalačním programem ovladače.



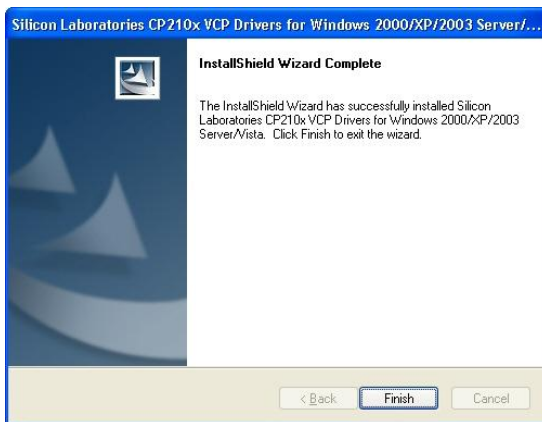
6. Zvolte Install pro zahájení instalace ovladače, nebo zvolte “Change Install Location” a vyberte jinou cílovou složku.



7. Instalace je hotova. Klikněte OK pro pokračování.



8. Zvolte Finish pro ukončení průvodce.



Práce s GPS

Zapnutí systému

Stiskněte a držte tlačítko Power, dokud se na LCD displeji nezobrazí uvítací obrazovka.

Vypnutí systému

Stiskněte a držte tlačítko Power, dokud LCD displej nezhasne.

Menu

Tento článek pojednává o struktuře menu nabídky přístroje. Pro vstup nebo opuštění nabídky stiskněte tlačítko Menu.

Main Menu: Hlavní menu obsahuje 5 položek. Tlačítka Nahoru/Dolů vyberte kýženou volbu, stiskem Enter vstoupíte do submenu.

Submenu: Směrovými tlačítky můžete procházet po položkách v menu nahoru, dolů, vlevo či vpravo, po označení položky stiskněte Enter pro potvrzení.



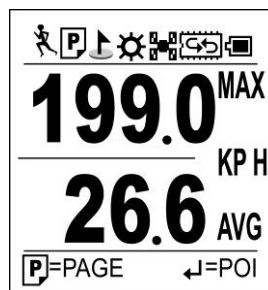
Obrazovka displeje

V závislosti na zvoleném režimu a funkci se mění zobrazení navigačních informací na displeji. Mezi jednotlivými obrazovkami můžete procházet stiskem tlačítka Stránka (P) nebo samočinně při zapnutí automatického otáčení stránek.

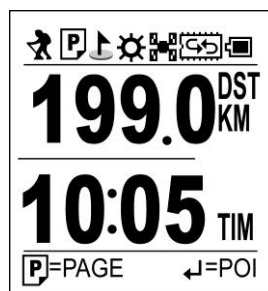
Tachometr: zobrazení simuluje ručičkový rychloměr podobný tomu ve většině vozidel.



Rychlost: zobrazuje Vaši maximální a průměrnou rychlost.



Vzdálenost a čas: zobrazuje ujetou vzdálenost a uplynulý čas (na okruh).



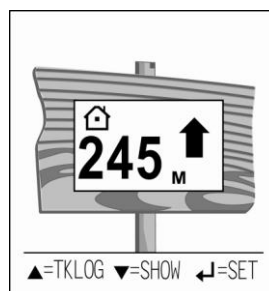
Výška: zobrazuje rozdíly nadmořské výšky.




Kalorie: zobrazuje počet kalorií spálených za jeden okruh a za den celkem.

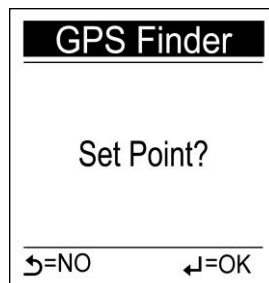
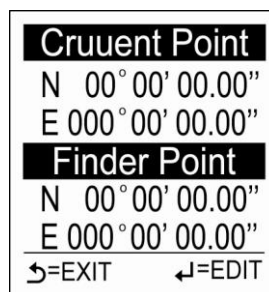


Lokátor (Finder): Stiskněte tlačítko Lokátor pro zobrazení směru a vzdálenosti k výchozímu bodu nebo nastavenému cíli – kupříkladu ukrytému pokladu při Geocachingu.




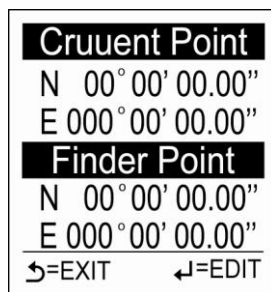
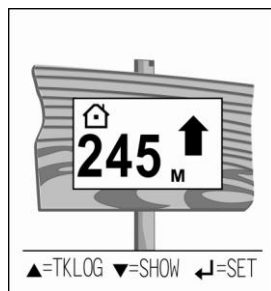
1. Stiskněte  ▼ pro zobrazení bodu.

2. Stiskněte ↩ pro nastavení nového bodu.

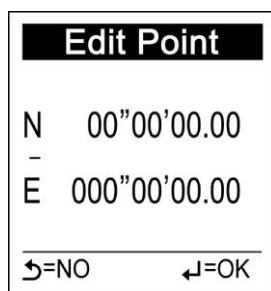


- Bod

Stiskněte  ▼ Pro zobrazení současné pozice a cílového bodu (Finder point).



Stiskněte ↵ pro zadání souřadnic hledaného místa.



Stavové ikony

Stavové ikony zobrazují zvolený sportovní režim, automatické otáčení stran, POI, podsvícení, stav satelitního signálu, režim paměti a stav baterie.



Na nastavení sportovního režimu záleží výpočet spálených kalorií. Ikona rovněž zobrazuje, zda je logování trasy aktivní či nikoliv. Pokud ikona na displeji není, logování je vypnuto nebo pozastaveno.

Ikony sportovních režimů:



cyklistický režim



běžecský režim



turistický režim



režim vozidla

Ikona POI:



indikuje zaznamenání bodu POI (zajímavé místo); po záznamu

zůstává na displeji 5 sekund, poté mizí

Ikona podsvícení:



indikuje zapnuté podsvícení displeje

Ikony stavu signálu:



indikuje příjem GPS signálu z dostupných satelitů



indikuje vyhledávání signálu

Ikony stavu paměti:



Režim přepisu: starší data jsou při plné paměti přepsána novými.



Režim Full Stop: zobrazuje zbývající kapacitu paměti.

Stav baterie:



baterie je plně nabitá



probíhá nabíjení baterie



nabíjení baterie dokončeno



Baterie je prázdná – upozornění na docházející energii se při nízké zbývající kapacitě zobrazí každých 5 minut. Pokračujte stiskem libovolného tlačítka.

Funkce a operace

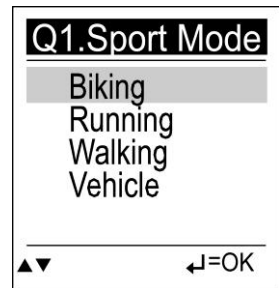
Následující řádky vám pomohou nastavit a používat GPS.

Rychlé nastavení

Přehledný průvodce *Quick Setup* umožňuje rychle nastavit většinu obvyklých parametrů. Stiskněte tlačítko Menu pro vstup do hlavního menu, kde vyberte Quick Setup zahájení konfigurace. Zobrazí se obrazovka Q1. Sport Mode.

Sportovní režim:

1. Tlačítka Nahoru/Dolů zvolte požadovaný režim.
2. Stiskněte tlačítko Enter pro potvrzení a uložení volby.
3. Zobrazí se nastavení hmotnosti: Q2. Weight.





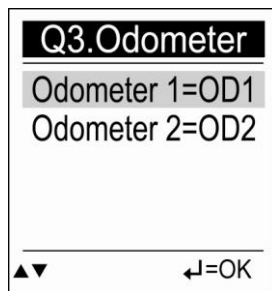
Hmotnost:

1. Tlačítka Vlevo/Vpravo posuňte kurzor na pozici čísla, které chcete upravit.
2. Tlačítka Nahoru/Dolů zvýšte/snižte číselnou hodnotu.
3. Stiskněte tlačítko Enter pro potvrzení a uložení volby.
4. Zobrazí se nastavení měření vzdálenosti: Q3. Odometer.



Odometer:

1. Stiskněte  nebo  pro zvolení požadovaného měřiče vzdálenosti.
2. Stiskněte tlačítko Enter pro potvrzení a uložení volby.
3. Rychlé nastavení je nyní kompletní. Stiskněte Enter a začněte s GPS pracovat.

**Historie**

Funkce Historie umožňuje prohlížet starší logy a kontrolovat vzdálenost, čas, maximální a průměrnou rychlost, spálené kalorie a rozdíl nadmořských výšek. V paměti lze uchovat max.10 logů.

Pro vyvolání historie:

1. Stiskněte tlačítko Menu pro vstup do hlavního menu.
2. Tlačítka Nahoru/Dolů (▲/▼) zvolte položku History, záznamy jsou tříděny podle dne.
3. Stiskněte tlačítko Enter (►) pro zobrazení následujícího záznamu.



Zobrazení stavů Odometer 1, Odometer 2 a celkové naměřené vzdálenosti.

Odometer	
Odometer 1	0 km
Odometer 2	2 km
Odometer Total	2 km
↩=EXIT ↵=OK	

1 indikuje číslo prohlíženého záznamu. V paměti přístroje lze uchovat nejvýše 10 záznamů.

1 09/06 17:28:54	
DST	5.72 km
TIM	00:49:51
MAX SPD	22.7 KPH
AVG SPD	1.0 KPH
CAL	177
ALT VAR	131 m
▲▼=DAY ►=NEXT	

Uzamčení dat proti přepsání:

1. Pro uzamčení záznamu: Stiskněte ↵ pro volbu LOCK, poté potvrďte ↵ SET pro uzamčení; uzamčené záznamy nelze přepsat.
2. Pro odemčení: Je-li v levém horním rohu displeje ikona **i**, stiskněte ↵ UNLOCK pro odemčení záznamu.

History	
LOCK?	
↩=NO ↵=SET	

i 08-04 15:30:22
DST 55.4 KM
TIM 00:00:32
MAX SPD 24.4 KPH
AVG SPD 12.6 KPH
CAL 4465
ALT VAR -2436 M
◀▶=NEXT ↵=UNLOCK

History	
UNLOCK?	
↩=NO ↵=SET	

Výstrahy

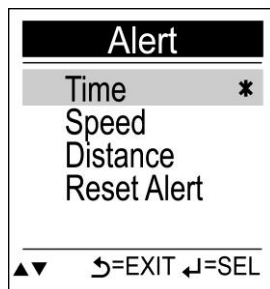
Funkci Alert lze použít pro zobrazení upozornění v určitém čase, při určité rychlosti či vzdálenosti. Hvězdička na pravé straně indikuje, že je volba aktivní.

Pro nastavení upozornění:

1. Stiskněte tlačítko Menu pro vstup do hlavního menu.
2. Tlačítka Nahoru/Dolů zvolte položku Alert.
3. Stiskněte Enter pro vstup do submenu funkce Alert.
4. Zvolte položku k editaci: Time, Speed nebo Distance.

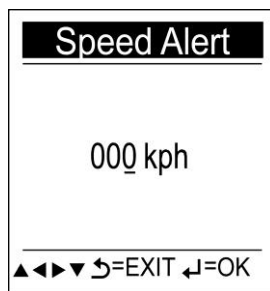
Aktivace časového upozornění:

- i. Tlačítka Vlevo/Vpravo posuňte kurzor na požadovanou pozici.
- ii. Tlačítka Nahoru/Dolů upravte požadovanou hodnotu.



Aktivace upozornění na rychlost:

- i. Tlačítka Vlevo/Vpravo posuňte kurzor na požadovanou pozici.
- ii. Tlačítka Nahoru/Dolů upravte požadovanou hodnotu.






Aktivace upozornění na vzdálenost:

- i. Tlačítka Vlevo/Vpravo
posuňte kurzor na
požadovanou pozici.
- ii. Tlačítka Nahoru/Dolů upravte
požadovanou hodnotu.



5. Stiskem tlačítka Enter potvrďte volbu a vraťte se do submenu.

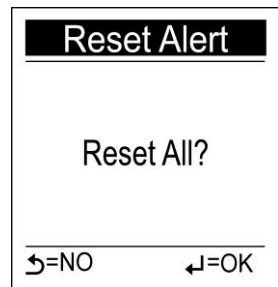
Na displeji se objeví následující indikátory:

-  **TIME ALERT**
(pouze pokud je nastavené časové upozornění)
-  **DISTANCE ALERT**
(pouze pokud je nastavené upozornění na vzdálenost)
-  **SPEED ALERT**
(pouze pokud je nastavené upozornění na rychlost)

Stiskem jakéhokoliv tlačítka můžete hlášení zavřít.

Ze submenu Alert je rovněž možné všechna upozornění vymazat volbou položky Reset Alert:

1. Zvolte Reset Alert.
2. Stiskněte Enter pro potvrzení.



Kalorie

Tato funkce obsahuje submenu Sport Mode (Sportovní režim) Weight (Hmotnost).

Nastavení sportovního režimu

Pro správný výpočet spálených kalorií zvolte vhodný režim z menu Sport Mode.

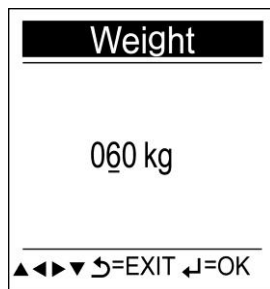
1. Tlačítka Nahoru/Dolů zvolte požadovanou volbu.
2. Tlačítkem Enter volbu potvrdíte a uložíte.



Nastavení hmotnosti

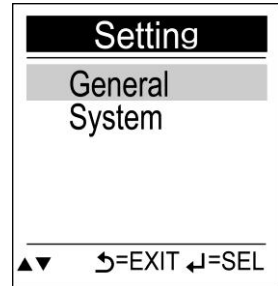
Pro výpočet kalorií vložte Vaši hmotnost.

1. Tlačítka Vlevo/Vpravo posuňte kurzor na pozici čísla, které chcete změnit.
2. Tlačítka Nahoru/Dolů navolte požadovanou hodnotu.
3. Tlačítkem Enter volbu potvrdíte a uložíte.



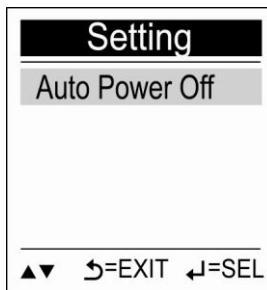
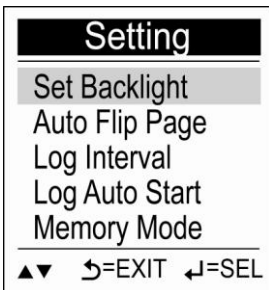
Nastavení přístroje

Menu Setting pro nastavení základních funkcí přístroje obsahuje 2 submenu: General a System.



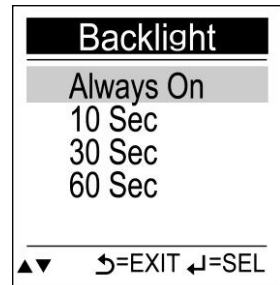
Nabídka General

Toto submenu obsahuje položky Backlight (podsvícení), Auto Flip Page (automatické stránkování), Log Interval (interval záznamu), Log Auto Start (automatické zahájení záznamu), Memory Mode (režim paměti) a Auto Power Off (automatické vypnutí).



Podsvícení:

1. Stiskněte Menu na volbě Backlight pro vstup do výpisu možností.
2. Tlačítka Nahoru/Dolů zvolte požadovaný parametr podsvícení.
3. Volbu potvrďte tlačítkem Enter.



Automatické stránkování:

1. Tlačítka Nahoru/Dolů ve volbě Auto Flip Page zvolte požadovaný parametr (časový interval pro automatické stránkování, Manual pro ruční).
2. Potvrďte volbu tlačítkem Enter.

Auto Flip Page	
Manual	
5 sec	
10 sec	
30 sec	
60 sec	
▲▼ ↵=EXIT ↵=SEL	

Interval záznamu:

Zvolte, zda se body trasy budou ukládat podle parametru času (Time) nebo vzdálenosti (Distance).

Log Interval	
Time	*
Distance	
▲▼ ↵=EXIT ↵=SEL	

- **Nastavení časového intervalu:**

1. Tlačítka Vlevo/Vpravo posuňte kurzor na požadovanou pozici.
2. Upravte hodnotu tlačítka Nahoru/Dolů.

Time Interval	
005 sec	
▲◀▶▼ ↵=EXIT ↵=OK	

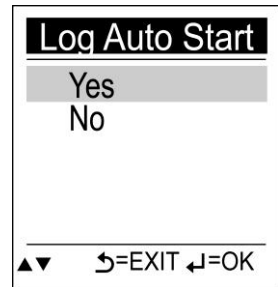
- **Nastavení intervalu vzdálenosti:**

1. Tlačítka Vlevo/Vpravo posuňte kurzor na požadovanou pozici.
2. Upravte hodnotu tlačítka Nahoru/Dolů.

Dist. Interval	
100 m	
▲◀▶▼ ↵=EXIT ↵=OK	

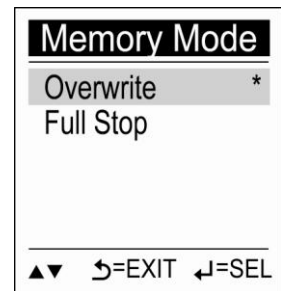
Funkce **Log Auto Start** aktivuje záznam trasy okamžitě, jakmile je nalezen satelitní signál GPS.

1. Tlačítka Nahoru/Dolů zvolte možnosti Yes / No (Ano / Ne) pro aktivaci či deaktivaci funkce.
2. Tlačítkem Enter volbu potvrďte.



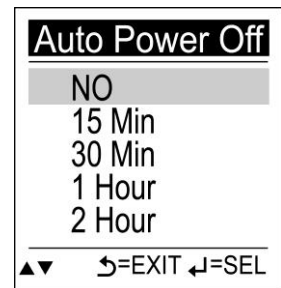
Režim paměti

1. Overwrite (přepis): jakmile je dosažena plná kapacita paměti 4MB, GPS pokračuje v záznamu a přepíše starší data v paměti.
2. Full Stop: Pokud je 4MB paměť plně obsazená, GPSport 245 ukončí záznam.



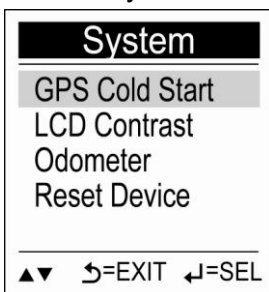
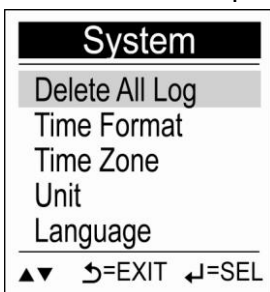
Automatické vypnutí

1. Tlačítka Nahoru/Dolů zvolte požadovaný interval pro automatické vypnutí přístroje nebo NO pro deaktivaci funkce.
2. Potvrďte stiskem tlačítka Enter.



Systémové volby

Submenu System umožňuje mazání tras, nastavení formátu času a časové zóny, jednotek, jazyka, kontrastu LCD, měřiče vzdálenosti a též provést studený start a reset GPS.



Vymazání paměti:

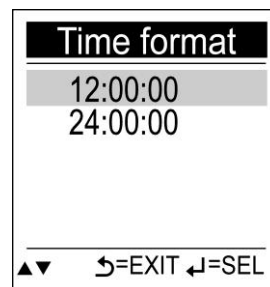
1. Zvolte Delete All Log.
2. Potvrďte stiskem tlačítka Enter.



Formát času

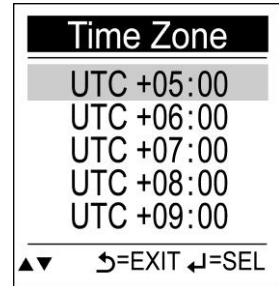
Zvolte Time format.

1. Tlačítka Nahoru/Dolů zvolte formát 12:00:00 nebo 24:00:00.
2. Potvrďte stiskem tlačítka Enter.



Časové pásmo

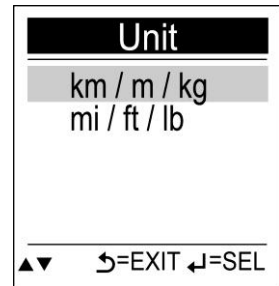
1. Zvolte Time zone.
2. Tlačítka Nahoru/Dolů vyberte požadované časové pásmo.
3. Potvrďte stiskem tlačítka Enter.



Nastavení jednotek

Vyberte soustavu jednotek pro zobrazení údajů na displeji.

1. Tlačítka Nahoru/Dolů zvolte metrické nebo imperiální jednotky.
2. Volbu potvrďte tlačítkem Enter.



Nastavení jazyka

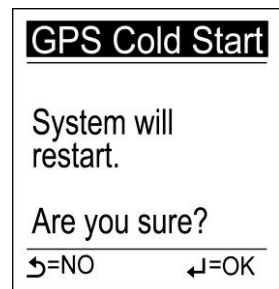
Volba komunikačního jazyka menu GPS.

1. Tlačítka Nahoru/Dolů zvolte požadovaný jazyk.
2. Stiskněte Enter pro potvrzení volby.



Studený start GPS

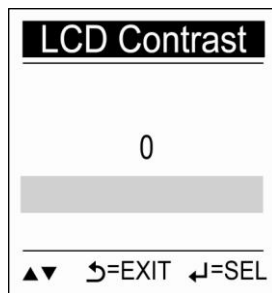
Pokud jednotce GPSport245 trvá nalezení pozice příliš dlouho, například pokud jste se s vypnutým přístrojem přemístili o několik set km nebo jej dlouho nepoužívali, provedením studeného startu (Cold Start) zrestartujete GPS čip, čímž se čip adaptuje na nové prostředí.



Kontrast LCD

Pomocí LCD Contrast upravte kontrast údajů zobrazených na displeji.

1. Tlačítka Nahoru/Dolů upravte hodnotu kontrastu.
2. Potvrďte volbu tlačítkem Enter.



Odometer

Uživatel může vybrat, na který měřič se bude vzdálenost načítat (OD1, OD2).

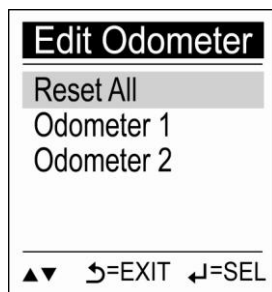
Naměřené vzdálenosti se sloučí v těchto případech:

(1) Stisknete-li  pro okamžité sečtení vzdáleností.

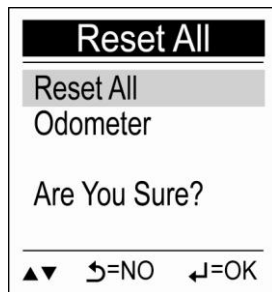
(2) Pokud zařízení vypnete.

(3) Pokud se vyčerpá kapacita baterie.

1. Tlačítka Nahoru/Dolů zvolte odometer, který chcete editovat nebo vynulovat.
2. Potvrďte tlačítkem Enter.



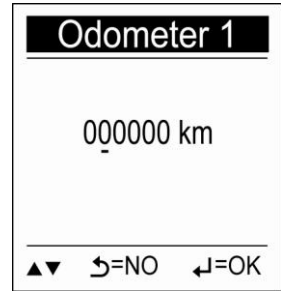
- **Reset Odometeru**
Zvolte Reset All pro vymazání všech vzdáleností.



- **Editace Odometeru 1 / 2**

Odometry mohou být upraveny ručně.

1. Tlačítka Vlevo/Vpravo posuňte kurzor na požadovanou pozici.
2. Tlačítka Nahoru/Dolů zadejte požadovanou hodnotu.



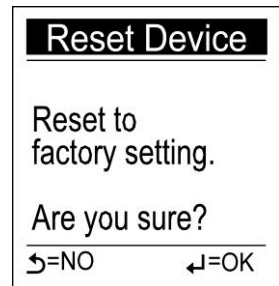
Reset přístroje

Volba Reset Device provede zrušení uživatelských nastavení a uvede přístroj do výchozího nastavení výrobce..

1. Zvolte Reset Device.
2. Stiskněte Enter pro potvrzení.

Jakmile je obnoveno tovární nastavení, bude vymazána historie, ale uložené trasy zůstanou uchovány.

3. Na displeji se zobrazí volby pro úvodní nastavení.



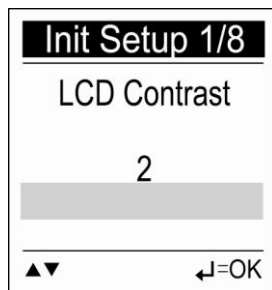
Úvodní nastavení

Poté, co provedete reset zařízení nebo jednotku zapnete vůbec poprvé, na displeji se objeví sekvence pro úvodní nastavení přístroje: kontrast LCD, jazyk, jednotky, formát času, časové pásmo, automatické stránkování, hmotnost a sportovní režim.

Kontrast LCD

Pomocí LCD Contrast upravte kontrast údajů zobrazených na displeji.

1. Tlačítka Nahoru/Dolů upravte hodnotu kontrastu.
2. Potvrďte volbu tlačítkem Enter.



Nastavení jazyka

Volba komunikačního jazyka menu GPS.

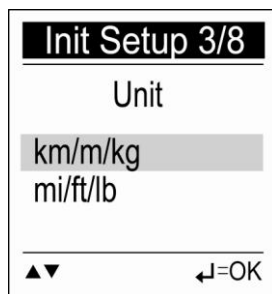
1. Tlačítka Nahoru/Dolů zvolte požadovaný jazyk
2. Stiskněte Enter pro potvrzení volby.



Nastavení jednotek

Vyberte soustavu jednotek pro zobrazení údajů na displeji.

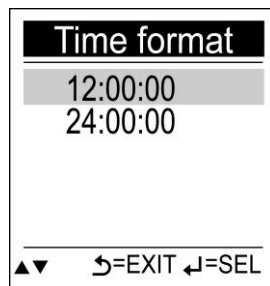
1. Tlačítka Nahoru/Dolů zvolte metrické nebo imperiální jednotky.
2. Volbu potvrďte tlačítkem Enter.



Formát času

Nastavení 12- nebo 24hodinového cyklu.

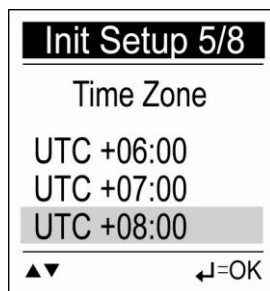
1. Tlačítka Nahoru/Dolů zvolte formát 12:00:00 nebo 24:00:00.
2. Potvrďte stiskem tlačítka Enter.



Časové pásmo

Zvolte platné časové pásmo.

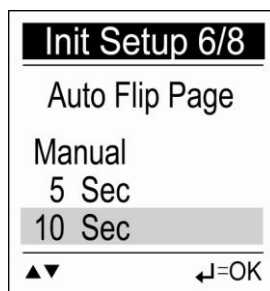
1. Tlačítka Nahoru/Dolů vyberte požadované časové pásmo.
2. Potvrďte stiskem tlačítka Enter.



Automatické stránkování

Zvolte časový interval, podle něž se na displeji bude střídat zobrazení rychlosti, vzdálenosti, času, výšky a údaje o kaloriích.

1. Tlačítka Nahoru/Dolů ve volbě Auto Flip Page zvolte požadovaný parametr (časový interval pro automatické stránkování, Manual pro ruční).
2. Potvrďte volbu tlačítkem Enter.



Nastavení hmotnosti

Pro výpočet kalorií vložte Vaši hmotnost.

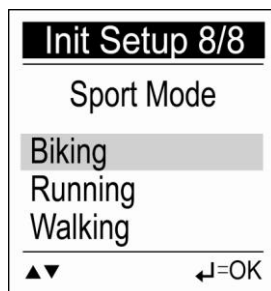
1. Tlačítka Vlevo/Vpravo posuňte kurzor na pozici čísla, které chcete změnit.
2. Tlačítka Nahoru/Dolů navolte požadovanou hodnotu.
3. Tlačítkem Enter volbu potvrďte a uložte.



Nastavení sportovního režimu

Pro správný výpočet spálených kalorií zvolte vhodný režim z menu Sport Mode.

1. Tlačítka Nahoru/Dolů zvolte požadovanou volbu.
2. Tlačítkem Enter volbu potvrďte a uložte.



Ikona sportovního režimu na displeji indikuje, že záznam trasy je aktivní. Pokud ikona chybí, záznam je pozastaven či ukončen.



Jízdní kolo: počítá kalorie spálené během jízdy na kole.



Běžec: počítá kalorie spálené při běhání..



Turista: počítá kalorie spálené během pěší túry.



Vozidlo: počítač kalorií je v tomto režimu deaktivován.

Řešení potíží

Dále najdete uvedena řešení nejčastějších potíží s GPS. Pokud se Vám nepodaří závadu odstranit, kontaktujte svého prodejce nebo servis.

	Problém	Řešení
Napájení	Nelze zapnout	Baterie je vybitá, zapojte prosím přístroj s adaptérem do zásuvky a znovu zapněte.
Displej	Displej nic nezobrazuje	Pokud po zapnutí systém neodpovídá, zkuste následující: 1. Připojte adaptér, restartujte systém. 2. Proved'te tvrdý reset přístroje kombinací tlačítek [Enter] + [Vpravo].
	Vykreslení informací je pomalé	1. Zkontrolujte kapacitu baterie. 2. Proved'te tvrdý reset přístroje kombinací tlačítek [Enter] + [Vpravo].
	Přístroj nereaguje	Proved'te tvrdý reset přístroje kombinací tlačítek [Enter] + [Vpravo]..
Navigace	GPS nemůže najít mou pozici	Ujistěte se, že signál není stíněn budovami či terénem. V případě potřeby proved'te studený start GPS.

Péče a údržba

Dodržováním následujících pokynů při používání a skladování udržíte GPS přístroj plně funkční po dlouhou dobu:



Chraňte jednotku před nárazy

Pokud přístroj utrpí náraz jiným předmětem nebo pád na zem, může dojít k vážnému poškození.



Vyvarujte se prudkých změn teploty

Na jednotce může zkondenzovat vzdušná vlhkost, pokud ji náhle přenesete ze studeného prostředí do teplé místnosti. Před změnou prostředí prosím uzavřete jednotku do vzduchotěsného sáčku.



Vyhnete se silným magnetickým polím

Vždy během používání nebo skladování dbejte na to, aby se jednotka nedostala do silného elektromagnetického nebo magnetického pole, může dojít k poškození elektroniky.



Provozní teplota

Provozní teplota produktu je mezi -10°C ~ 60°C ; prosím nepoužívejte přístroj při extrémně nízkých nebo vysokých venkovních teplotách.



Chraňte před přímým sluncem

Nevystavujte jednotku dlouhodobě slunečnímu záru či vysokým teplotám.



Čištění obrazovky

Pokud je potřeba, vyčistěte plochu displeje jemnou textilií. Nepoužívejte běžné utěrky ani čisticí prostředky.



Jednotku nerozebírejte

Nesnažte se přístroj opravit svépomocí, neautorizovaným rozebráním krytu ztrácíte záruku a můžete přístroj poškodit.



Uchování

Pokud produkt právě nepoužíváte, uchovejte jej na chladném a suchém místě. Pokud jej nehodláte používat delší dobu, vraťte jej do původního obalu.

Neuchovávejte produkt v následujícím prostředí:

1. Nevětraná vlhká místnost.
2. Na přímém slunci za oknem automobilu.
3. V prostředí s vlhkostí větší než 90%.

Specifikace

GPS čip	Čipset: MTK 3318 Studený start: 36 sec Teplý start: 33 sec Horký start: 1 sec Aktualizace dat: < 1 sekundu (průběžně)
Rozměry	81.7x 54x 22 mm
Hmotnost	< 72g
Baterie	Nabíjitelná 1050 mAh Li-Ion baterie
Tlačítka	Šest tlačítek: Menu/ESC, Vlevo, Nahoru, Dolů, Vpravo, Enter/Power
Anténa	Vestavěná patch anténa
Datové rozhraní	Mini-USB
Displej	Vysoce kontrastní elektro-luminiscenční podsvícený LCD displej, 4 stupně šedi. Rozměry : 33.5 × 33.5 mm, 1.8" Rozlišení : 128 × 128 bodů
Teplota prostředí	Provozní teplota: -10° to 60° Skladovací teplota: -20° to 70°
Jazyková podpora	Vícejazyčné rozhraní (Anglicky/Francouzsky/ Německy/Španělsky/Italsky/Holandsky/Portugalsky/ Česky/Slovensky)
Vodotěsnost	IPX-6