

# UŽIVATELSKÝ MANUÁL

## iGS130 GPS Cyklo tachometr

[www.igpsport.com](http://www.igpsport.com)  
[www.cykloprofi.cz](http://www.cykloprofi.cz)



WUHAN QIWU TECHNOLOGY CO., LTD

**Dovozce:**

CYKLO PROFI, s.r.o. IČ.06787509, Poběžovice 100, 53401, Holice

# CONTENTS

1. STANDARDNÍ BALENÍ OBSAHUJE.....	1
2. TLAČÍTKA.....	1
3. IKONY .....	2
4. INSTALACE DRŽÁKU NA KOLO .....	3
5. ZÍSKÁVÁNÍ SATELITNÍCH SIGNÁLŮ A NASTAVENÍ ČASU.....	3
6. INTELIGENTNÍ PODSVÍCENÍ.....	4
7. BATERIE.....	4
8. NASTAVENÍ METRICKÝCH A IMPERIÁLNÍCH JEDNOTEK (REŽIM NASTAVENÍ E1).....	5
9. NASTAVENÍ ČASOVÉHO PÁSMU (REŽIM NASTAVENÍ E2).....	6
10. NAHRÁVÁNÍ SOUBORŮ DO POČÍTAČE A NA WEBOVÉ STRÁNKY.....	8
11. TOVÁRNÍ RESTART.....	9
12. SPECIFIKACE.....	10
13. ZKRATKY.....	11
14. Použijte nápovědu.....	11
15. KONTAKTUJTE NÁS.....	12
16. Prohlášení.....	12


## 1. STANDARDNÍ BALENÍ OBSAHUJE

- iGS130 x1
- Micro USB kabel x1
- Uživatelský Manuál x1
- Držák na kolo x1
- Podložka pro montáž x1
- O-kroužek x2

## 2. TLAČÍTKA





Zapnutí	Stiskněte  na 1 sec
Power off	Podržte  více než 2 sec
Nahrávání/Pauza	Stiskněte  K Nahrávání/Pauze

<b>Uložení dat</b>	Data se po vypnutí automaticky uloží
<b>Vynucené vypnutí nebo Restart</b>	Podržte  na více než 8 sec
<b>Přepnutí displeje</b>	Stiskněte  přepínání datových stránek
<b>Vstup do nastavení</b>	Podržte  na více než 2 sec pro vstup do nastavení režim.
<b>Ukončení nastavení</b>	Podržte  na více než 2 sec pro zavření nastavení režim.

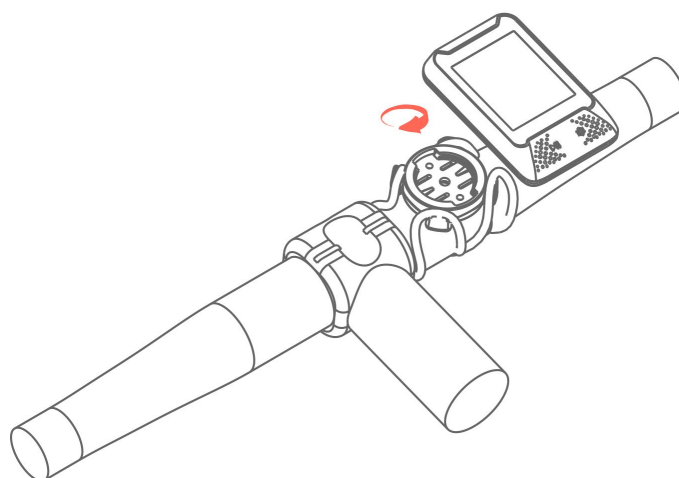
### 3. STATUS ICONS

	Plně nabito
	Středně nabito
	Nízká kapacita baterie
	Dochází baterie a brzy se automaticky vypne
	Nahrávání
	Pauza
	GPS mimo dosah

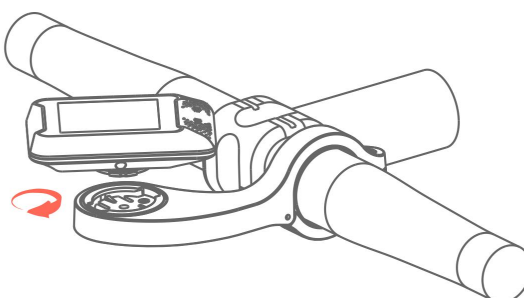
	
	GPS v dosahu

## 4. INSTALACE DRŽÁKU NA KOLO

### 1. Standardní instalace držáku na kolo



### 2. Instalace držáku na přední kolo (volitelné příslušenství)



## 5. ZÍSKÁVÁNÍ SATELITNÍCH SIGNÁLŮ A NASTAVENÍ ČASU

Ujistěte se, že tachometr iGS130 je umístěn venku a pod jasným

výhledem na oblohu. Vyhledání satelitních signálů může obvykle trvat

5 až 120 sekund. Při získávání satelitních signálů se nepohybujte

Čas a datum se kalibrují automaticky po vyhledání satelitních signálů.

**Poznámka: Nastavte správně časové pásmo.**

## 6. INTELIGENTNÍ PODSVÍCENÍ

Systém iGS130 automaticky vypočítá čas východu a západu slunce na základě polohy GPS.

Podsvícení se automaticky zapne před západem slunce a vypne po východu slunce. Když je podsvícení vypnuté, výběrem libovolného tlačítka podsvícení na 15 sekund zapnete.

## 7. BATERIE

**Varování: Udržujte iGS130 v dostatečné vzdálenosti od ohně.**

<b>Typ baterie</b>	Dobíjecí vestavěná lithium-iontová baterie
<b>Životnost baterie</b>	Přibližně 22 hodin, při běžném používání
<b>Rozsah provozních teplot</b>	Od -10 ° do 50 °C (14 ° to 122 °F )
<b>Teplotní rozsah nabíjení</b>	Od 0 ° do 45 °C (32 ° to 113 °F )
<b>Vstup</b>	DC5V, 500mA
<b>Doba nabíjení</b>	2 hodiny

**Poznámka:**

- 1) K nabíjení používejte napájecí adaptér DC 5V.
- 2) S klesající teplotou se snižuje životnost baterie.
- 3) iGS130 podporuje nabíjení během používání.

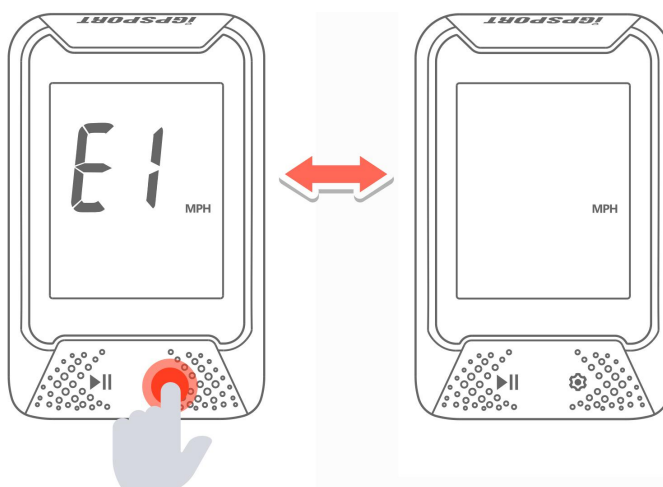
4) Nezasahujte nijak do USB vstupu kvůli zachování vodotěsnosti a prachotěsnosti.


## 8. NASTAVENÍ METRICKÝCH A IMPERIÁLNÍCH JEDNOTEK (REŽIM NASTAVENÍ E1)

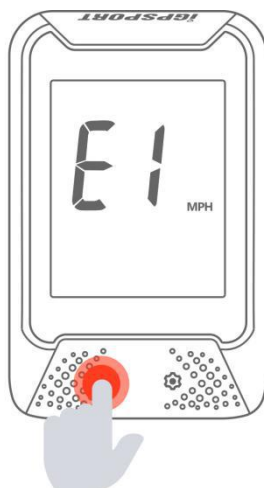
Výchozí jednotka: metrická (kilometr)


Kroky:

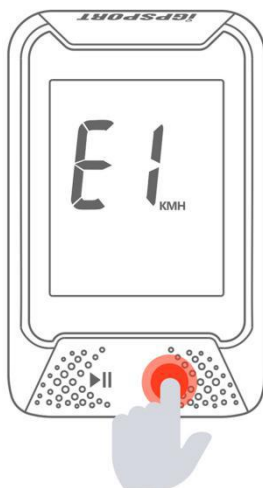
1) Podržte  více 2 sec pro vstup do nastavení.




2) Stiskněte  pro vstup do režimu E1, když bliká E1.



3) Vyberte  pro přepínání metrických (kilometr) a imperiálních (míle) jednotek.



4) Vyberte  pro uložení a ukončení.



**Poznámka:**

Pokud během 10 sekund neprovedete žádnou operaci, nastavení se automaticky uloží.

## 9. NASTAVENÍ ČASOVÉHO PÁSMO (REŽIM NASTAVENÍ E2)

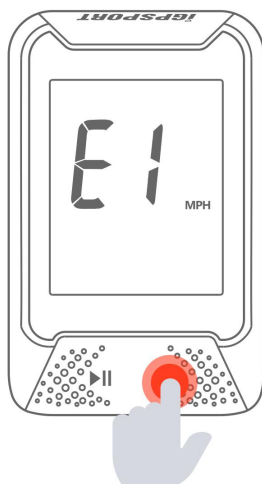
**Výchozí časové pásmo: UTC/GMT+0:00.**


**Rozsah časového pásmo: -12:00 ~ 13:00**

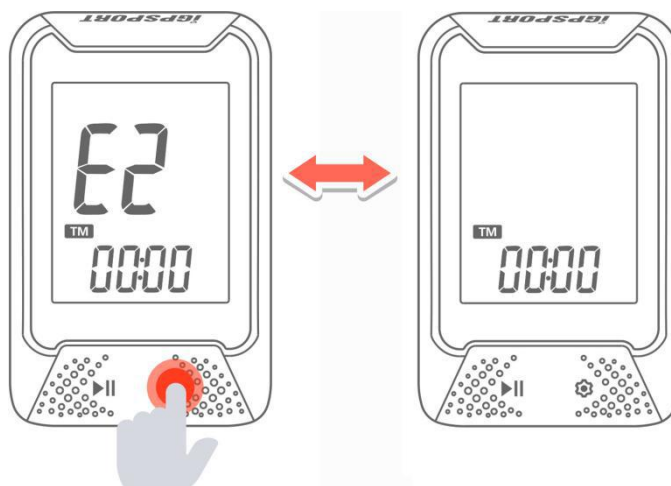
**Kroky:**


1) Podržte  více 2 sec pro vstup do nastavení.

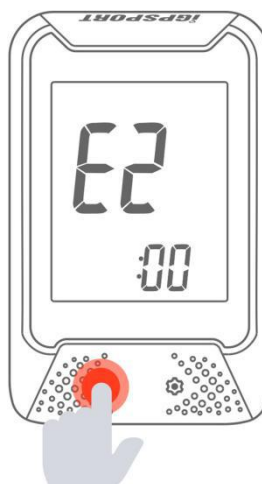






2) Stiskněte  pro posun režimu nastavení z E1 na E2.



3) Stiskněte  pro vstup do režimu E2, když bliká E2.



- 4) Stiskněte  Chcete-li změnit číslice hodin a minut, vyberte možnost  pro změnu hodnoty.



- 5) Podržte  více než 2 sekundy pro ukončení režimu nastavení a uložení nastavení.



**Poznámka:**

Nastavení se automaticky uloží, pokud do 10 sekund neprovedete žádnou operaci.

## 10. NAHRÁVÁNÍ SOUBORŮ DO POČÍTAČE A NA WEBOVÉ STRÁNKY

- 1) Vypněte iGS130.

- 2) Připojte iGS130 k počítači pomocí kabelu USB.
- 3) Výběrem levého tlačítka přejděte do režimu připojení, poté se rozsvítí ikona baterie.

4) Počítač rozpozná iGS130 jako nový disk a zkopíruje aktivitu.

soubory ve složce níže :\\iGPSPORT\Aktivity\\*\*\*.fit do počítače.

5 ) Přihlaste se na <http://i.igpsport.com>, vyberte soubory ve formátu fit, které chcete nahrát.

**Poznámka:**

1. iGS130 dokáže uložit soubory s jízdami v délce přibližně 400 hodin, pokud paměť nestačí, nejstarší soubor se automaticky odstraní.

Soubory pravidelně nahrávejte, zálohujte a odstraňujte.

2. Soubory lze nahrát na [www.strava.com](http://www.strava.com) nebo jiné webové stránky, které podporují soubory ve formátu fit.

## 11. TOVÁRNÍ RESET

**Kroky:**

- 1) Vypněte iGS130.
- 2) Připojte iGS130 k napájecímu adaptéru pomocí kabelu USB.  
(nepoužívejte počítač)
- 3) Podržte levé a pravé tlačítko současně déle než 2 sekundy, dokud se na displeji nezobrazí "FA"; po dokončení nastavení se zobrazí "Oh".
- 4) Odpojte iGS130 od napájecího adaptéru.

**Poznámka:**

Obnovení továrního nastavení vymaže všechna data, před obnovením továrního nastavení zálohujte soubory s aktivitami.

**12. SPECIFIKACE**

<b>GPS</b>	Vysoce citlivá GPS
<b>Obrazovka</b>	2.0 palce, Vysoký jas, vysoký kontrast, antireflexní obrazovka
<b>Teplota</b>	-10°C ~50°C
<b>Váha</b>	60g
<b>Rozměry</b>	50x75x15mm
<b>Voděodolnost</b>	IPX7
<b>Zobrazení dat</b>	<b>7 zobrazení dat:</b> Rychlost, průměrná rychlost, maximální rychlost, čas, doba jízdy, vzdálenost, počítadlo kilometrů.
<b>Paměť</b>	Přibližně 400 hodin dat (v závislosti na využití paměti)
<b>Baterie</b>	22 hodin, při běžném používání
<b>Rozhraní</b>	Micro USB
<b>Balení</b>	iGS130 x1、 Micro USB kabel x1、 uživatelský manuál x1、

	držák na kolo x1、 Podložka na kolo x1、 O-kroužek x2
--	---

## 13. ABBREVIATION

<b>AV</b>	Průměr
<b>MX</b>	Maximum
<b>ODO</b>	Odometr (Celková vzdálenost)
<b>DST</b>	Vzdálenost
<b>SPD</b>	Rychlost
<b>TM</b>	Čas
<b>LP</b>	Vypnutí při nízkém příkonu
<b>E1</b>	Nastavení metrických a imperiálních jednotek
<b>E2</b>	Nastavení časového pásma
<b>UPA</b>	Aktualizace aplikace
<b>UPB</b>	Aktualizace zaváděcího systému
<b>__UP</b>	Procento dekomprese aktualizacího balíčku
<b>FA</b>	Obnovení továrního nastavení
<b>Oh</b>	Operace dokončena

## 14. Nápořěda

### 1. Help

<http://global.igpsport.com/home/help>

## 2. firmware update

<http://global.igpsport.com/home/download>

## 15. Kontakt

**Oficiální webové stránky:** [www.igpsport.com](http://www.igpsport.com)

**Výrobce:** Wuhan Qiwu Technology Co., Ltd

**ADD:** Hongshan District, Wuhan City, Hubei Province, China.

**Tel :** ( 86 ) 27-87835568

**Email:** [service@igpsport.com](mailto:service@igpsport.com)

## 16. Prohlášení :

Uživatelská příručka slouží pouze pro informaci uživatelů, v případě jakýchkoli rozdílů mezi ní a zařízením se prosím obraťte na zařízení. Vyhraujeme si právo měnit nebo vylepšovat naše výrobky a provádět změny v obsahu této příručky bez povinnosti informovat o těchto změnách nebo vylepšeních jakoukoli osobu nebo organizaci. Všechna práva vyhrazena společnosti Wuhan Qiwu Technology Company, Ltd.

## Dovozce:

CYKLO PROFI, s.r.o. IČ.06787509, Poběžovice 100, 53401, Holice