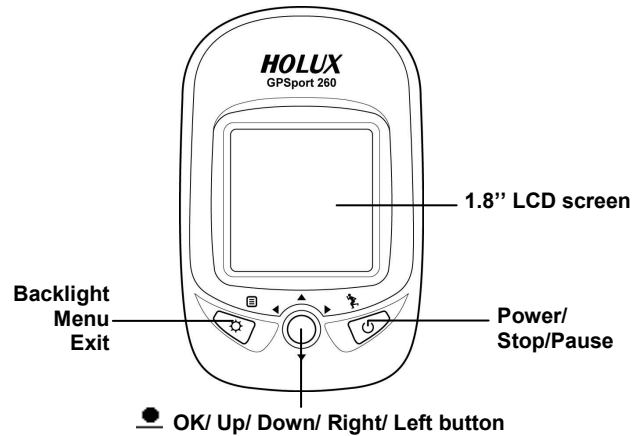


GPSport 260 Quick Guide

1. Unit Overview



Speed Meter Abbreviation List

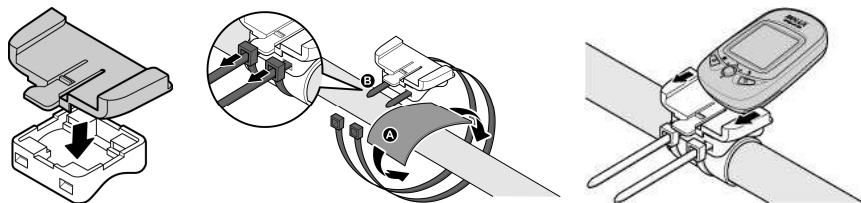
- ALT = Altitude
- AVG = Average speed
- BAR = Barometer
- CAL = Calorie
- DST = Distance
- KM = Kilometer
- KMH = Kilometer per hour
- MAX = Max speed
- MPH = Mile per hour
- ODA = Odometer A
- ODB = Odometer B
- SPD = Speed
- TIM = Time
- TOD CAL = Today's Calorie
- VAR = Variation

Buttons

Name	Icon	Function
Power button		Press to pause/ resume log when the device is turned on. Press for 3 seconds to turn on/off the unit.
Backlight Menu Exit		Press for 3 seconds to turn on/off the backlight. Return to main menu
5-Direction OK		Use Left, Up, Right, and Down to select an option. Press the OK button to confirm input.

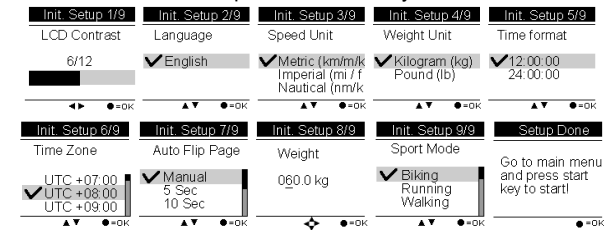
2. Installing Bike Mount

- Attach the bracket to the bracket holder.
- Thread the two cable ties through the slots of the bracket holder.
- Place the rubber pad under the bike mount and attach the bike mount securely to the bike stem using the two cable ties.
- Slide in the GPS on top of the bike mount until it snaps into place



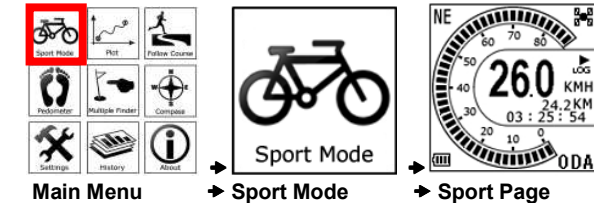
3. Initial Setup

Users will be prompted with the Initial Setup for the first use of GPSport 260. Use the 5-direction button to select your preference for language, unit, time format/zone, auto flip page, weight, and sport type. If the GPSport 260 is reset, the Initial Setup will automatically start when users turn on the device.



4. Basic Operation/ Sport Mode

Once the device is turned on, the main menu appears. Select **Sport Mode** and the default first page for Sport Mode appears **Speed Meter**. You are now on the Sport Page and are ready to use the basic function of this device.



Press the 5-direction button left ◀ or right ▶ to switch among pages with different sport information as shown in the following. The Speed Meter page can be defined by user with preferred Top or Bottom sport information. For detail, please refer to the user manual saved in the Tool CD that came with this device.

5. Starting/Stopping Logging

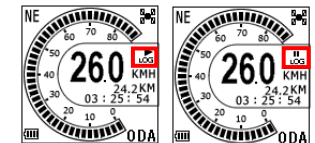
Auto-Start Logging

The GPSport 260 is set to automatically log your track once it is turned on. To stop/ pause logging during activity, just press the

Power button. The play icon "LOG" will be replaced by pause icon

"||" as illustrated.

Please note that the stop/pause is only functional in Sport Mode. If you are in the Follow Course mode, the stop/pause function is disabled.

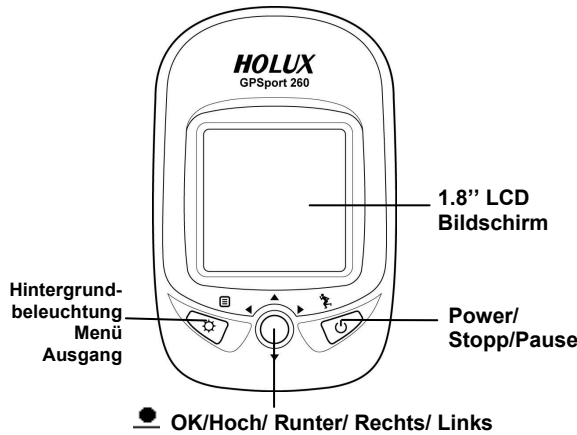


NOTES

- Barometer calibration is set to automatically perform by default. Users can perform the barometer calibration manually. Please refer to the section titled "Barometer Calibration" in the user manual for details on setting.
- When a warning icon appears on the status bar , it means the 3D compass needs calibration. Go to 3D compass mode to perform calibration.
- Do not charge the device at high temperature otherwise the charging may not be performed or the lithium battery cannot be fully charged.

GPSport 260 Schnellanleitung

1. Geräteüberblick



Abkürzungen des Geschwindigkeitsmessers

- ALT = Höhe
- AVG = Durchschnitt
- BAR = Höhenmesser
- CAL = Kalorie
- KM = Kilometer
- KMH = Kilometer pro Stunde
- MAX = Max Geschwindigkeit
- MPH = Meilen pro Stunde
- ODA = Entfernungsmesser A
- ODB = Entfernungsmesser B
- SPD = Geschwindigkeit
- TIM = Zeit
- TOD CAL = Kalorien heute
- VAR = Abweichung

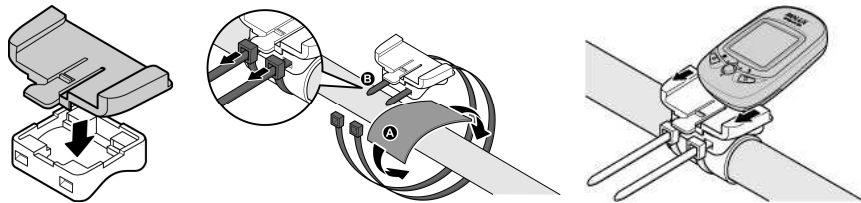
Tasten

Nutzen Sie die Tasten für die Basisfunktionen.

Name	Symbol	Funktion
Power Taste		Für Pause/Fortsetzung diese Taste drücken, wenn das Gerät angeschaltet ist. Für 3 Sekunden drücken um das Gerät ein-/auszuschalten.
Hintergrundbeleuchtung Menü Ausgang		Für 3 Sekunden drücken um die Hintergrundbeleuchtung ein-/auszuschalten. Zurück zum Hauptmenü
5-Wege Taster OK		Nutzen Sie Links, Hoch, Rechts und Runter um eine Option zu wählen. Drücken Sie die OK Taste um die Auswahl zu bestätigen.

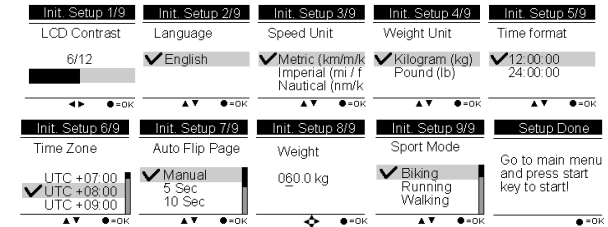
2. Den Fahrradhalter anbringen

- (1) Befestigen Sie die Klammer im Klammerhalter.
- (2) Ziehen Sie die beiden Kabelbinder durch die Aussparungen am Klammerhalter.
- (3) Legen Sie die Gummiunterlage unter den Fahrradhalter und befestigen Sie beides mit den beiden Kabelbindern sicher am Lenker oder Vorbau.
- (4) Das GPS auf den Halter schieben bis es einrastet.



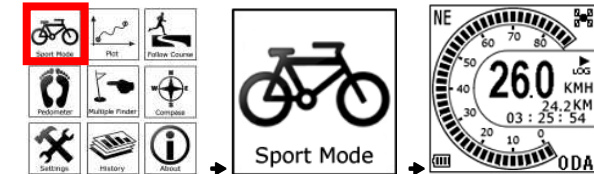
3. Initialisieren

Nutzer werden gebeten, das GPSport 260 zu initialisieren, wenn Sie es das erste Mal nutzen. Verwenden Sie den 5-Wege Taster um Ihre bevorzugte Sprache, Einheit, Zeitformat/-zone, Automatisches Umblättern, Gewicht und Sportart einzustellen. Wenn das GPSport 260 zurückgestellt wird, beginnt die Initialisierung automatisch sofern das Gerät eingeschaltet wird.



4. Basisnutzung / Sport Modus

Sobald das Gerät eingeschaltet ist, erscheint das Hauptmenü. Wählen Sie den **Sportmodus** und die voreingestellte erste Seite erscheint mit dem **Geschwindigkeitsmesser**. Sie sind jetzt auf der Sportseite und können die Basisfunktionen des Gerätes nutzen.



Drücken Sie den 5-Wege Taster nach links ◀ oder rechts ▶ um, wie im Folgenden gezeigt, zwischen den Seiten mit unterschiedlicher sportrelevanter Information zu wechseln. Die Geschwindigkeitsmesser-Seite kann vom Nutzer mit den vorgezogenen Hoch- oder Tief sportrelevanten Informationen personalisiert werden.

Für Details lesen Sie in der Betriebsanleitung auf der Werkzeug-CD, die mit dem Gerät geliefert wurde.

5. Start/Stopp Logging

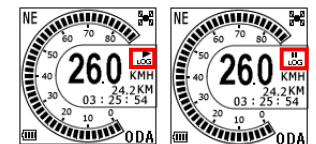
Auto-Start Logging

Das GPSport 260 ist so eingestellt, dass es Ihre Route automatisch aufzeichnet, sobald es eingeschaltet wird. Um die Aufzeichnung zu stoppen/zu unterbrechen während Sie aktiv sind, drücken Sie

einfach die Power Taste. Das Symbol aufzeichnen " " wird,

wie unten gezeigt, mit dem Symbol Pause " " getauscht.

Bitte beachten Sie, dass Stopp/Pause nur im Sport Modus funktioniert. Wenn Sie im Kurs Verfolgen Modus sind, ist die Stopp/Pause Funktion nicht aktiv.

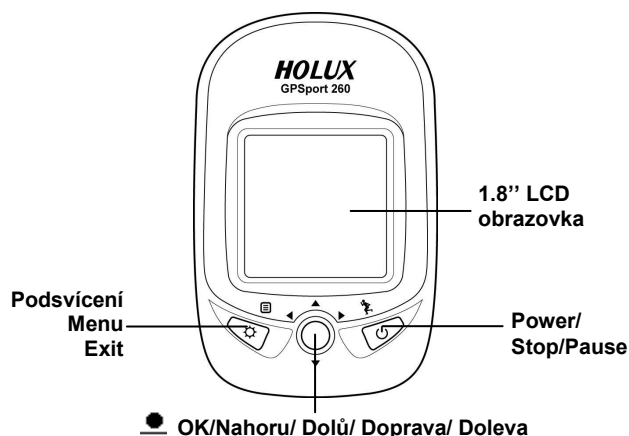


Hinweise:

1. Vor dem Beginn jeder Freiluft-Aktivität sollte eine Barometer Kalibrierung durchgeführt werden. Die Standardeinstellung ist Auto-Kalibrierung. Gehen Sie auf Hauptmenü → Einstellung → Kalibrierung → Barometer um die Kalibrierung durchzuführen.
2. Wenn ein Warnsymbol auf der Statusleiste erscheint, bedeutet das, dass der 3D Kompass kalibriert werden muss. Gehen Sie zum 3D Kompass um eine Kalibrierung durchzuführen.
3. Laden Sie das Gerät nicht bei hohen Temperaturen, denn vielleicht kann das Laden nicht durchgeführt werden, oder die Lithium Batterie kann nicht komplett geladen werden.

GPSport 260 Rychlý průvodce

1. Popis zařízení



Speed Meter Abbreviation List

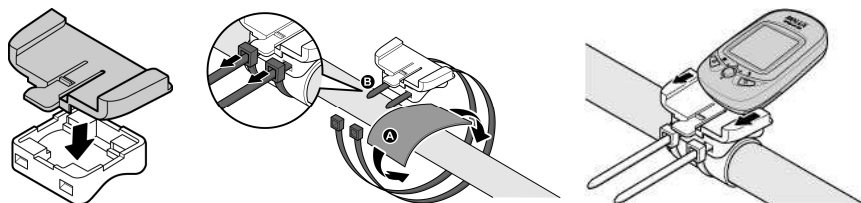
ALT	=	Výška
AVG	=	Průměrná rychlost
BAR	=	Barometr
CAL	=	Kalorie
DST	=	Vzdálenost
KM	=	Kilometr
KMH	=	Kilometrů za hodinu
MAX	=	Max rychlost
MPH	=	Míle za hodinu
ODA	=	Odometr A
ODB	=	Odometr B
SPD	=	Rychlost
TIM	=	Čas
TOD CAL	=	Dnešní kalorie
VAR	=	Variation

Tlačítka

Název	Iko	Funkce
Tlačítko Power		Stiskněte pro pauzu/pokračování záznamu pokud je zařízení zapnuté. Stiskněte a podržte 3 vteřiny pro zapnutí/vypnutí přístroje.
Podsvícení Menu Exit		Stiskněte a podržte 3 vteřiny pro zapnutí/vypnutí podsvícení. Návrat do hlavního menu.
5 směrů OK		Použití pro pohyb nahoru, dolů, doprava, doleva. Stiskněte tlačítko OK pro potvrzení volby.

2. Instalace držáku na řídítka

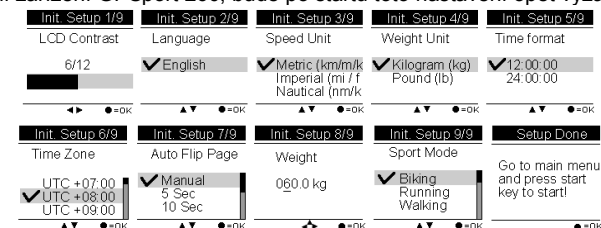
- Připojte kolébku k držáku.
- Přetáhněte 2 pásky skrze otvory v držáku.
- Umístěte gumovou podložku pod držák na řídítka a pásky dobře utáhněte.
- Nasuňte GPS do kolébky až zapadne na svoje místo.



3. Základní nastavení

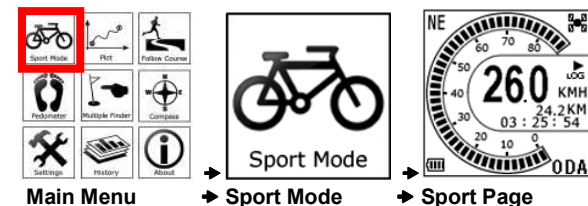
Uživatel bude při prvním spuštění požádán o základní nastavení zařízení GPSport 260. Použijte 5ti směrné tlačítko k výběru preferovaného jazyka, nastavení času, časové zóny, formátu času, režimu zobrazování stránek, hmotnosti a režimu sportovní aktivity.

V případě resetování zařízení GPSport 260, bude po startu toto nastavení opět vyžadováno.



4. Základní operace/režim sportu

Po zapnutí zařízení se objeví základní nabídka. Vyberte **Sport Mode** a první stránka se objeví **Speed Meter (rychloměr)**. Nacházíte se teď na obrazovce Sport Page a můžete začít využívat základní funkce zařízení.



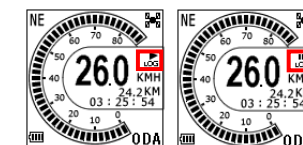
Stiskem 5ti směrového tlačítka doleva ◀ nebo doprava ▶ se přepnete na další obrazovky s různými informacemi o vaší sportovní aktivitě. Obrazovka rychloměru může být přizpůsobena uživatelem, jestli upřednostňuje informace nahoře, nebo dole. Pro více informací si prostudujte Návod k obsluze, který je uložen na CD dodaném se zařízením.

5. Start/zastavení záznamu

Auto-Start Logging (Automatický start záznamu)

GPSport 260 zaznamenává trasu automaticky po zapnutí. Pro zastavení/přerušování záznamu v průběhu aktivity stiskněte

tlačítko Power . Ikona "LOG" se změní na ikonu přerušování "|| LOG"



Upozornění: funkce stop/pause je přístupná pouze v režimu sportu. V režimu Follow Course je tato funkce vypnutá.

Poznámky

- Kalibrace barometru by se měla provádět před začátkem každé sportovní aktivity. Přejděte na: **Main Menu** → **Setting** → **Calibration** → **Barometer**
- Při zobrazení ikony v oblasti stavových ikon to znamená, že je potřeba provést kalibraci 3D kompasu. Přejděte na obrazovku 3D kompasu a proveďte kalibraci.
- Nenabíjejte zařízení v prostředí s vysokou teplotou. Nabíjení nemusí proběhnout, nebo se lithiová baterie nemusí zcela nabít.

