

CICLOMASTER CM 109

Vezetékes kerékpárkomputer

Tulajdonságok

Digitális óra: 12/24 órás alapú kijelzés

Funkciók: pillanatnyi sebesség, átlagsebesség, maximális sebesség és sebesség tendencia

Adatok: napi megtett idő (RTM), összes megtett idő (TTM), napi megtett távolság (DST), összes megtett távolságadat (ODO)

Beállítás: m vagy mérföld mértékegységben

Speciális tartományok

Sebesség: 0-150 km/óra vagy 93,2 mérföld/óra

Napi kilométer-számláló (DST): 0-9999,9 km vagy mérföld

Kilométer-számláló (ODO): 0-9999,9 km vagy mérföld

Napi megtett idő (RTM): 0-99:59:59

Összes megtett idő (TTM): 0-99999 óra

Telepítési útmutató

1. Elem behelyezése

Egy pénzürmével fordítsa az óramutató járásával ellentétes irányba az elem fedelét és nyissa ki. Egy új CR2032-es elemet helyezzen be a plusz jellel felfele. Az érme segítségével zárja vissza a fedelet.

2. Jeladó felrakása

A jeladót az első villa elejére helyezze fel, ahol a mágneshez közel esik. A jeladót rögzítse gyorskötözővel és 2-5mm távolságban állítsa be a mágnesről. A mágnes a küllőn rögzül egy gumi alátéttel.

3. A készülék felrakása

Az aljzatot gyorskötözővel rögzítse a kormányon a gumi alátétten elhelyezve. Ellenőrizze, hogy a komputer veszi-e a jelet, igazítsa meg a jeladót vagy a mágneset, hogy megfelelően működjön az egység.

Beállítások

Bekapcsolt állapotban vagy újraindítás során az LCD kijelzőn megjelenik minden jel. 2 másodperc múlva be lehet állítani a megfelelő funkciókat. Nyomja meg a K1 (MODE) gombot és a lenti sorrendben állítsa be a kívánt tartalmat. A beállítani kívánt értéket a K2 (SET) gombbal lehet változtatni majd a MODE gombbal rögzíteni.

LCD teljes kijelző → 12/24óra → Óra → Perc → Másodperc → Mértékegység → Kerékméret adatok → Kilométer-számláló (ODO) adatok → Összes megtett idő (TTM) adatok → Beállítások befejezése

Üzem módok

K1 (MODE) gombbal léptethet az üzemmódok között:

Óra → Napi megtett idő → Összes megtett idő → Napi megtett távolság → Összes megtett távolság → Elégetett kalória

1. Digitális óra

Tartsa nyomva a K1 (MODE) gombot 3 másodpercig, míg villogni kezd a kijelző. A K1 gombbal léptethet a beállítások között a következő sorrendben: 12/24óra → Óra → Perc → Másodperc → Ellenőrizze a megfelelő időt visszalépve az elejére

A K2 (SET) gomb nyomkodásával léptethet, 2 másodpercig lenyomva pedig gyorsan ugorhat egy beállítás értékei között.

2. Adatok törlése

Tartsa nyomva a K1 (MODE) gombot amíg a kijelzőn megjelenik a „RESET” és a „DST / ODO / TTM / RTM” villogni kezd. 3 másodperc múlva ezek az adatok törölve vannak.

Tartsa nyomva a K2 (SET) gombot amíg a kijelzőn a „MAX / AVG / KMPH” villogni kezd. 3 másodperc múlva a sebesség adatok törölve vannak.

3. Energiatakarékos üzemmód

Ha 5 percnél tovább nem kap valamilyen sebesség vagy pulzus jelet a komputer, akkor automatikusan energiatakarékos üzemmódba vált.

A készülék automatikusan 10 másodpercenként megvizsgálja, hogy a sebesség jeladó bocsájt-e ki jelet. Ha van sebesség adat, akkor kilép az energiatakarékos funkcióból.

Ha 7 egymást követő napig nem kap a komputer semmilyen jelet és nem nyomja meg a gombjait, akkor automatikusan alvó (SLEEP) üzemmódba lép az egység.

Kijelző: Alsó sorban a pontos időt mutatja

Az energiatakarékos üzemmód kikapcsolása bármely gomb megnyomásával történik.

4. Alvó üzemmód

Ha 7 egymást követő napig nem kap a komputer semmilyen jelet és nem nyomja meg a gombjait, akkor automatikusan alvó (SLEEP) üzemmódba lép az egység.

Kijelző: Alsó sorban „SLEEP”

Üzemmód bekapcsolása: A K1 (MODE) és K2 (SET) gombot tartsa nyomva 3 másodpercig

Az alvó üzemmód kikapcsolása bármely gomb megnyomásával történik.

Egyéb funkciók

1. 3 másodperces EL háttérvilágítás bekapcsolása a K2 gomb megnyomásával bármilyen módban
2. Alap mértékegység beállítható km vagy mérföld kijelzésre
3. Pulzusmérő egységgel vagy a nélkül is használható a komputer
4. Vezetékes vagy vezeték nélküli jeladóval is lehet működtetni
5. Alacsony feszültség jelző: 2,5V alatt a kijelzőn megjelenik egy elem rajza, jelezve, hogy hamarosan lemerül az egység

Garancia

2 év garancia biztosított a termék megvásárlásától számítva. A garancia akkor van érvényben, ha a termék megfelelően volt használva és szakszerű odafigyeléssel kezelték. A jeladó vezeték szakadására nem terjed ki a garancia. A hibától függően a garancia vagy csere terméket jelent vagy a meghibásodott rész javítását takarja. A garanciális termékeket illetően a helyi kiskereskedéshez forduljon, lehetőleg, ahol a komputert vásárolta.