

UPUTSTVO

BRZINOMER SPEEDTRACK

SADRŽAJ PAKETA

- Brzinomer SpeedTrack
- USB kabl za napajanje
- Uputstvo na srpskom jeziku
- 2 x montažna nalepnica

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA

- kabl za napajanje strujom
- Veličina: 63,8 × 61,7 × 47 mm



INSTALACIJA

- Pronađite odgovarajuće mesto na kontrolnoj tabli.
- Očistite ga i obrišite.
- Zalepite priloženu nalepnicu za montažu
- Povežite USB kabl za napajanje sa uređajem, a zatim zapepite uređaj na nalepnicu tako da možete jasno da vidite displej tokom vožnje.

UPOTREBA

- Povežite kabl za napajanje u odgovarajući izvor napajanja kao što je punjač za telefon ili USB utičnica u automobilu.
- Brzinomer se uključuje i automatski počinje da traži GPS kada je priključen na napajanje. Kada lampica statusa GPS-a prestane da treperi, uređaj je povezan.



- Displej:
 1. GPS status (treperi prilikom traženja satelita)
 2. Smer vožnje (N – sever, E – istok, W – zapad, S – jug)

3. Brzina

4. Jedinica (km/h ili mph)

- Krećite se kroz različite funkcije i menije pomoću prekidača na vrhu uređaja.
- Pomeranjem prekidača uлево/udesno pokreću se različite opcije prikaza (prikazuju se smer vožnje i jedinica brzine). Koristi se i za navigaciju kroz meni podešavanja.
- Dugim pritiskom uлево (2 sekunde) isključuje se alarm upozorenja na brzinu (podesite alarm u meniju sa opcijama)
- Uđite u meni sa opcijama dugim pritiskom na prekidač nadole. Krećite se kroz meni i podesite vrednosti pritiskom na prekidač levo/desno. Izaberite željenu opciju kratkim pritiskom na prekidač. Dugo pritiskanje prekidača će sačuvati podešavanja i izaći iz menija.

MENI SA OPCIJAMA

1. Podešavanje brzine

Opseg vrednosti: 50–150

Zadata vrednost: 107

Ručno podesite očitavanje brzine u slučaju odstupanja između komandne table i displeja vašeg automobila. Ako komandna tabla pokazuje 100 km/h, a ekran uređaja 105 km/h, podesite vrednost na 102.

2. Alarm za prekoračenje brzine

Opseg vrednosti: 30–250

Zadata vrednost: 150

Kada brzina dostigne ovu vrednost, oglašice se alarm koji će vas obavestiti da idete prebrzo.

3. Upozorenje na zamor

Opseg vrednosti: 1,0-8,0

Zadata vrednost: 4,0

Podesite vreme nakon kojeg će se oglasiti upozorenje na zamor, obaveštavajući vas kada da napravite pauzu od vožnje.

4. Podešavanje osvetljenosti

Opseg vrednosti: 0–11

Zadata vrednost: 0

0=automatsko podešavanje osvetljenosti,
1=najtamnije, 11=najsvetlijе.

5. Disples jedinice

Vrednosti dispela: 0, 1

Zadata vrednost: 0

0=km/h

1=mph

6. Fabrička podešavanja

Vrednosti: 0, 1

Zadata vrednost: 0

Izaberite 1 i sačuvajte da biste uređaj vratili na zadate vrednosti.

GARANCIJA

Garancija važi 24 meseca. Možete tražiti od DFVU d.o.o., Liparjeva 6a, 1234 Mengeš, Slovenija, zamenu proizvoda ili povrat novca. Pošaljite nam svoj broj porudžbine i datum kupovine u email-u, koji je dostupan klikom na naš logo u donjem desnom uglu. Proizvod ima rok trajanja od 24 meseca od dana slanja.



A square icon containing a crossed-out electrical device (a small television set) and a large black horizontal bar at the bottom.	<p>SIMBOL ZA ODLAGANJE I RECIKLAŽU WEEE. Simbol WEEE je priložen proizvodu u skladu sa direktivom EU 2012/19/EU o otpadu električne i elektronske opreme (WEEE). Cilj je da se odvrati nepravilno odlaganje ovog proizvoda i da se promoviše ponovna upotreba i reciklaža.</p>
---	---

UPOZORENJA

- Isključite i skladištite uređaj kada nije u upotrebi.
- Držati dalje od toplote i vlage.
- Očitavanje brzine može biti neznatno netačno. Uvek obratite pažnju i na brzinomer u automobilu.
- Nemojte koristiti napon veći od 5 V za napajanje uređaja.