

GPS-kiirusnäidik

Tootekood: 880-GPS

KASUTUSJUHEND

Digitaalne GPS-kiirusnäidik peaaegu kõikidele sõidukitele. Kinnitatakse iminapp-hoidiku või kahepoolse teibi abil armatuurlaualale. **Funktsioonid:** sõiduki kiirus, kompass, ülekiiruse hoiatus, väsimuse meeldetuletus, käsitsi või automaatne heleduse reguleerimine, alarmi väljalülitus. Lülitub automaatselt sisse ja välja*. Suurus 2,2", lihtne paigaldus (Plug & Play), ühendus auto USB-pessa. **Pakendi sisu:** Digitaalne kiirusnäidik, USB-juhe (pikkus 2,5 m), kahepoolne teip, iminapp-hoidik. *Automaatne väljalülitus ei tööta vanematel automudelitel, mille sigaretisüütajas on pidev vool.

Hoiatus: Toote tööpinge on 5 V. Suurema pinge kasutamine toiteallikana on keelatud.

Ekraani funktsioonid:



1. Satelliidi-ikoon: Kui seade leiab satelliidi, lõpetab GPS-tuli vilkumise ja jääb põlema. (Olenevalt asukohast kulub selleks u 15-30 sekundit.)
2. Sõiduki kiiruse näit
3. Taustvalgus: kiirus muutub rohkem kui 20 ühikut
4. Kompass: N (põhi) E (ida) W (lääs) S (lõuna)
5. Kiirusühik: KM/H (kilomeetrites) MPH (miilides)

Juhtnupu funktsioonid

1. **Lühike vajutus alla:** Kinnitab seadetemenüü valiku
2. **Pikk vajutus alla:** Valige säte, seejärel vajutage nuppu otse alla 2 sekundit, et salvestada ja väljuda
3. **Vajutus vasakule:** Liigub seadetes valikute vahel (lülituge kompaktrežiimile)
4. **Vajutus vasakule pikalt:** Alarmi väljalülitamiseks vajutage 2 sekundit vasakule, selle sisselülitamiseks korrake
5. **Vajutus paremale:** Liigub seadetes valikute vahel (muudab taustavalguse värvi)

Seadistamine

Avage seaded pika vajutusega, minge menüüsse, vajutades paremale ja kinnitage lühikese vajutusega. Kui seadistus on lõpetatud, siis väljumiseks pikk vajutus.

Menüü	Funktsioon	Seadistusvahemik	Selgitus	Vaikimisi
	Kiirus	50–150	Reguleerige väärtust, kui seadme ja armatuurlaua näidud ei klapi. Näide: armatuurlaud näitab 100 km/h, Seade 105 km/h. Kohandage 102-le (107–5).	107
	Ülekiiruse alarm	30–250	Kui sõiduki kiirus tõuseb 150ni, annab seade alarmi.	150
	Sõidu-väsimuse alarm	1.0–8.0	Seade annab iga 4 tunni tagant alarmi	4.0
	Heleduse reguleerimine	0–11	0 = tundlikkuse automaatne reguleerimine 1-11 = käsitsi reguleerimine 1 = tumedaim, 11 = heledam 1→11 suureneb	0
	Kiiruse ühik	0–1	0=KM/H (kilomeetrit tunnis) 1=MPH (miili tunnis)	0
	Tehase-seadete taastamine	0–1	vaikimisi = 0, →1, hoidke salvestamiseks ja väljumiseks 3 sekundit all	0

Törkeotsing

1. Ekraan on pime, seadmes ei ole voolu - Kontrollige USB-kaablit kahjustuste suhtes ja vajadusel vahetage see välja. Ärge kasutage üle 5 V toiteallikat.

2. Auto kiirust ei kuvata - Kui seade on käivitunud, hakkab satelliidi-ikoon vilkuma ja seade otsib satelliite. Võib alustada sõitu. Kiirus kuvatakse, kui tuli lõpetab vilkumise.

3. Ebatäpne kiirusenäit

a. Esmalt tehke kindlaks, kas kiirusühik on õige (KM/H või MPH), vajadusel vahetage õigeks.

b. Auto armatuurlaua kiirusnäit on tavaliselt seatud tootja poolt 5-7% kõrgemaks kui mootori juhtseadmes (ECU). Rahvusvaheline standard põhineb satelliidiandmetel. (Kui armatuurlaul kuvab 100 ja seadmes 105, muutke vaikimisi näit 102-ks.)

4. Viga sõidusuuna näidus - Õigeks näiduks peab sõiduki kiirus olema üle 5 km/h

5. Kiirusenäit püsib auto seismajäämisel - Satelliidiühendus on katkenud (nt maa-aluses parklas või tunnelis).

6. Alarm töötab - Alarmi väljalülitamiseks hoia nuppu vasakul 2 sekundit, uuesti käivitamiseks korrata liigutust.

Maaletooja: Balti Autoosad AS, Põrguvälja tee 4F, Rae vald, Harjumaa. Tel: 6200600