

SE5000 Smart 2

Pametni tahograf druge generacije, zasnovan po vaših potrebah

Stoneridge SE5000 Smart 2 je pametni tahograf druge generacije, zasnovan v skladu s standardi in zakonodajo EU. Omogoča večjo učinkovitost in boljši izkoristek časa ter preglednost in skladnost z zakonodajo. Najnovejši član vodilne znamke tahografov prinaša nove rešitve, ki bodo poenostavile vaše delo ter vam prihranile čas, denar in marsikatero skrb.

* Paket mobilnosti je zbirka evropskih zakonov in uredb za prometni sektor in vključuje nova pravila za izboljšanje socialnih pogojev za voznike, povečanje varnosti v cestnem prometu in zagotavljanje enakega dostopa do evropskih trgov. V skladu s priložo Smart 2 (EU 2016/799), sprejeto z uredbo št. 2021/1228, se v Evropski uniji od 21. avgusta 2023 vgrajujejo le še pametni tahografi druge generacije, ki omogočajo spremljanje in izvrševanje teh standardov.



Glavne prednosti pametnega tahografa SE5000 Smart 2 so prijazna uporaba za voznika in podjetje, hiter prenos podatkov na daljavo, samodejno potrjevanje položaja in registracija mejnih prehodov ter upravljanje in prenos z zunanji napravami (BT).



Prijazno do voznikov

- preprost prehod z enako strukturo menija
- najlažji postopek ročnega vnosa na tržišču
- posodobljeni izračuni časa počitka za trajekte in posadko,
- uvedeno pravilo 12 dni za mednarodne avtobuse
- dodana samodejna prijava države začetka/konca, ko kartica ostane vstavljena vso noč
- prikaz časovnika voznika za primere zunaj običajnih izračunov DDS.

Prijazno do podjetij

- prikaz podatkov o zaklepanju kartice podjetja na izpisu in zaslonu
- hiter prenos podatkov na zahtevo s kartico na daljavo
- možnost posodobitve programske opreme za lažje sledenje spremembam zakonodaje
- menjava pomožne baterije ni potrebna
- opcijski nabor orodij podjetja Stoneridge za prenos podatkov s tahografa SE5000 Smart 2



DSRC

Namenska komunikacija kratkega dosega (DSRC) omogoča daljinsko komunikacijo z obcestnimi inšpektorji – brez ustavljanja vozila. Določene potencialne kršitve je mogoče daljinsko poslati v preverbo pristojnim organom, kar vozniku v primeru skladnosti omogoča neprekinjeno nadaljevanje vožnje, podjetju pa prinaša prihranek časa in virov.



Geofix

SE5000 Smart 2 omogoča samodejno registracijo državnega mejnega prehoda brez voznikovega posega. Za potrjevanje položajev, vključno z državami sporazuma AETR, tahograf uporablja potrjevanje položaja s satelitskim sistemom Galileo OSNMA. Za pospešitev terenskega preverjanja kabotaže lahko tahograf med nakladanjem/razkladanjem ročno registrira položaj. SE5000 Smart 2 ima tudi gumb z bližnjico za hiter vnos nakladanja/razkladanja, ki je na voljo v različici programske opreme OSNMA.



Bluetooth in zunanje naprave

Uporabnik lahko preprosto odčitava podatke in upravlja tahograf prek zunanjih naprav (npr. pametni telefon) ter prenaša podatke iz tahografa prek povezave Bluetooth.



Daljinski prenos

S pomočjo opreme digiDL, ki popolnoma avtomatizira prenos kartice voznika in vozila, Stoneridge upravljateljcem vozniških parkov omogoča enostaven daljinski prenos podatkov tahografa Smart 2.



Kartice Smart 2

Kartice Smart 2 za voznike omogočajo izboljšano shranjevanje podatkov. Podatke je mogoče hraniti do 56 dni (prej 28 dni). Samo kartice Smart 2 za voznike lahko shranijo nove podatke tahografa Smart 2 (npr. nove informacije o določanju položaja GNSS).



Novi piktogrami

SE5000 Smart 2 omogoča preprosto upravljanje z uporabniku prijaznimi piktogrami:

- Nakladanje
- ⬅ Razkladanje
- Istovrstno nakladanje/razkladanje
- 🚚 Vrsta tovora: potniki
- 📦 Vrsta tovora: blago
- ❓ Vrsta tovora: nedoločena vrsta tovora
- 🚧 Položaj, kjer je vozilo prečkalo mejo med dvema državama
- 🚧 Položaj, kjer je prišlo do nakladanja
- ⬅🚧 Položaj, kjer je prišlo do razkladanja
- 🔒 Varnost/preverjeni podatki/žigi
- 🗺 Digitalni zemljevid/mejni prehod



SE5000 SMART 2
Druga generacija pametnih tahografov