

MIT/TD/EU/1503-02

Poređenje uređaja



≥ 1.13



≥ 2.24

| Construction | TD ONE STD | TD ONE EX | TD4 STD | TD4 FLEET | TD4 PRO | TD4 PRO C |
|--|------------------|------------------|----------------------|------------------|------------------|------------------|
| Ugrađen čitač kartica | ○ | ○ | ● | ● | ● | ● |
| Dimenzije [mm] | 98 x 24 x 12 | | 121 x 71 x 19 | | | |
| Težina [g] | 20 | | 215 | | | |
| Ekran | LED two-sided | | LCD TFT 2,8" 240x320 | | | |
| Ugrađen MEMS senzor | ○ | ○ | ● | ● | ● | ● |
| Zvučnik – akustična signalizacija | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Microcontroller sa ARM jezgrom | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Kućište ABS materijal aluminijum- ABS materijal | ● ○ | ● ○ | ○ ● | ○ ● | ○ ● | ○ ● |
| Osvetljenje tastature | ○ | ○ | ● | ● | ● | ● |
| USB Full-Speed port Jednostavan i brz transfer na PC instalacije drivera na PC-u | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| RTC – Real Time Clock Omogućava kreiranje ispravnog vremenskog potpisa preuzimanja | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| napajanje: interna Li-Po baterija tahograf USB port punjač | ○ ● ● ○ | ○ ● ● ○ | ● ● ● ● | ● ● ● ● | ● ● ● ● | ● ● ● ● |

| Funkcije | TD ONE STD | TD ONE EX | TD4 STD | TD4 FLEET | TD4 PRO | TD4 PRO C |
|---|---------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| Algoritam prekršaja ugrađen u microcontroller → analiza kartica vozača (prekršaji, grafički, sumarno i izveštaj aktivnosti) → modul dizajniran za kontrolne organe (datum poslednje kontrole, kalibracioni datum, događaji i Prekršaji zapisani u tahografu, kompanijska zaključavanja, dijagram brzine, manipulacioni test) | ○ ○ | ○ ○ | ○ ○ | ○ ○ | ● ○ | ● ● |
| Kritični događaji i greške Novo Detektuje, predhodno deginisane greške i dogđaje od strane korisnika u preuzetoj datoteci | ○ | ● | ○ | ○ | ○ | ● |
| Ugrađena antivirusna zaštita Automatsko uklanjanje zaraženih fajlova | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Profili preuzimanja tahografskih podataka | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| ADMIN funkcija Novo 4-cifrena zaštitna šifra koja onemogućava pristup promeni konfiguracije i/ili memorisanim podacima | ○ | ● | ○ | ○ | ○ | ● |
| Automatski PIN Novo → olakšano prijavljivanje tehničara na tahograf memorisanjem pina radioničke kartice u memoriju TachoDrive uređaja | ○ | ● | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Grafički prikaz aktivnosti sa tahografa Novo | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ● |
| Informacije o vozaču Novo Broj kartice, ime – informacija koja kartica je ubačena u slot 1 i 2 tahografa | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ● |
| Izveštaji → prikaz na ekranu u boji → čuvanje u XHTML formatu dozvoljava prikaz u Internet browser i štampu → štampanje izveštaja na bežinom Bluetooth štampaču (opciono)* | ○ ○ ○ | ○ ○ ○ | ○ ○ ○ | ○ ○ ○ | ● ● ● | ● ● ● |

* dostupno na TD4 Bluetooth uređaju