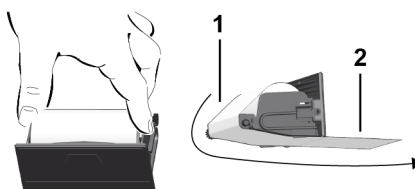


## Zamena rolne papira

- Pritisnite prema unutra površinu za deblokiranje na maski štampača.
- Otvorite se fioka štampača.
- Izvucite fioku iz štampača.



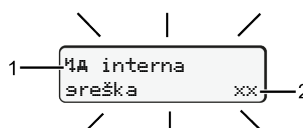
- Postavite novu rolnu papira oko skretnog valjka (1).

## NAPOMENA

Vodite računa o tome da se rolna papira ne zaglavi u fioci štampača i da početak papira (2) štriči ispod ruba fioke štampača (rub za kidanje).

- Ugurajte fioku štampača u otvor štampača tako da upadne u prihvatinik. Štampač je spremjan za rad.

## Poruke



(1) Piktogram obaveštenja

- Događaj; primer: [! Vožnja bez važeće kartice]
- Smetnja; primer: [x Greška enkodera]

- Upozorenje o vremenu vožnje; primer: [Me1 Pauza!]

- Napomena za rukovanje; primer [Mo Nema papira]

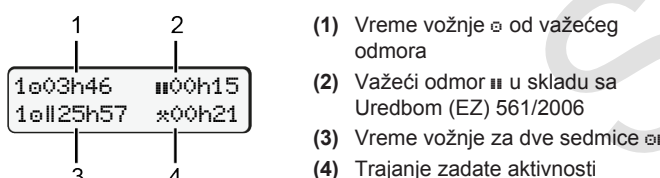
## (2) Kod greške

Poruke i mese: Pogledajte uputstvo za upotrebu.

## Za potvrdu poruka:

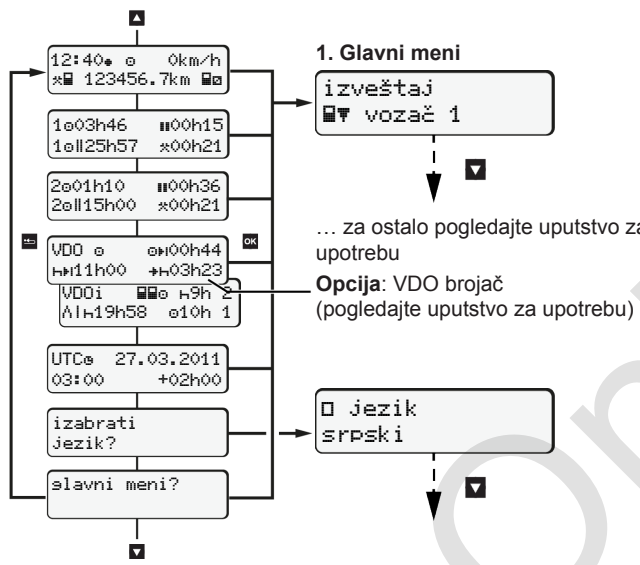
- Pritisnite taster  2 puta: Poruka nestaje.

## Prikazivanje vremena kartice vozača



- Vreme vožnje od važećeg odmora
- Važeći odmor u skladu sa Uredbom (EZ) 561/2006
- Vreme vožnje za dve sedmice
- Trajanje zadate aktivnosti

## Pozivanje funkcija unutar menija



(Moguće samo kada vozilo miruje)

- Pritiskom na  odaberite željeni prikaz.
- Pritiskom na  možete pozvati funkcije menija (drugi nivo menija).
- Naznačene menije možete birati jedan za drugim pritiskom na  / .

## Štampanje dnevnih podataka:

- [Štampanje vozač 1]...[24h dnevni podaci]...[25.10.2018]...[štampa u UTC Da/Ne]

## Prikaz van dometa (Out of scope) – unos početak/kraj:

- [Unos avozila]...[OUT+ početak] ili [+OUT kraj]

## Trajekt/voz – unos početak/kraj:

- [Unos avozila] ... [Početak] ili [Kraj]
- Nakon [+ Početak] zadajte trenutnu aktivnost.

## Podešavanje lokalnog vremena:

- [Unos avozila]...[Lokalno vreme]...
- Unesite lokalno vreme u koracima od ± 30 minuta.

## Upućivanje na uputstvo za upotrebu

### NAPOMENA

Ovo kratko uputstvo ne zamenjuje detaljno uputstvo za rad uređaja DTCO 1381 propisano Uredbom (EU) 2016/799 Prilog IC.

## Kratko uputstvo za vozača

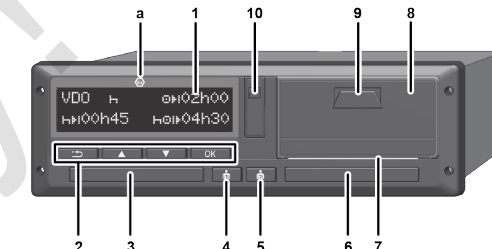
DTCO® 1381 – Release 4.0e

BA00.1381.40 501 126



[www.fleet.vdo.com](http://www.fleet.vdo.com)

## Komandni elementi



(1) Prikaz

(2) Tasteri menija

Odabir funkcije

Potvrda funkcije

Prekid menija

(3) Otvor za karticu-1

(4) Kombinovano vozač-1\*

(a)  ADR varijanta

(5) Kombinovano vozač-2\*

(6) Otvor za karticu-2

(7) Ivica za cepanje

(8) Fioka štampača

(9) Površina za deblokiranje

(10) Interfejs za preuzimanje

\* Zadavanje aktivnosti ili izbacivanje kartice vozača

## Prikazi tokom vožnje

- ili

Prelazak na standardni prikaz.

1 2 3

12:50\* 0 75km/h  
123456.7km

4 5 6 7 8

(1) Vreme na satu (\* = lokalno vreme)

(2) Režim rada Rad

(3) Brzina

(4) Aktivnost vozača-1

(5) Simbol vozača-1

(6) Kilometraža

(7) Simbol vozača-2

(8) Aktivnost vozača-2

1 2

1e01h21 100h15  
2e02h05

3

(1) Vreme vožnje od odmora

(2) Važeći odmor (EZ 561/2006)

(3) Vreme vozača-2; vreme pripravnosti

Opciju standardnog prikaza VDO brojač – potražite u uputstvu za upotrebu.

## Ubacivanje kartice vozača / ručni unosi



Vozač-1 (vozač) ubacuje svoju karticu u otvor za karticu-1

**Neka otvori za kartice budu uvek zatvoreni, osim kada karticu treba ubaciti ili izvaditi.**

- Kod ADR varijante uključite kontakt.
- Kombinovani taster vozača-1 držite pritisnut duže od 2 sekunde. Otvor za karticu se otvara.
- Otvorite poklopac otvora za karticu.
- Ubacite karticu u otvor.
- Zatvorite otvor za karticu i ugurajte ga unutra.
- Sledite uputstva iz menija.

1e Maier  
07:35\* 05:35UTC

Posl. vađenje  
15.04.20 16:31\*

1M unos  
dodatao? da

Prikaz: Ime vozača, lokalno vreme 07:35\* i UTC vreme 05:35UTC (letnje vreme: + 2 sata).

Datum/vreme poslednjeg vađenja kartice prema lokalnom vremenu (\*).

**Pobrinite se da imate potpunu evidenciju aktivnosti.**

Da: ručni unos.

Ne: bez unosa bilo kakvih aktivnosti/ odmora.

Unosi se prikazuju još jednom pa ih možete prema potrebi korigovati.

### Primer A: Naknadni unos odmora

M 15.04.20 16:31  
H 18.04.20 07:60

Vađenje (15.04.20)  
16:31 lokalno vreme

Ubacivanje (18.04.20)  
07:35 lokalno vreme

Naknadni unos odmora

- Pritisnite taster i držite ga pritisnutim: Prelaz na poslednje polje za unos (trepću minuti).
- Još jednom pritisnite taster .
- Država polaska se prikazuje samo kada je prilikom zadnjeg vađenja uneta Država dolaska.
- Potvrdite unos.
- = vožnja može da otpočne.
- Uredaj DTCO pokazuje da vožnja može da započne i to bez obzira na to da li se radi o pojedinačnom vozaču (a) ili višečlanoj posadi (aa).

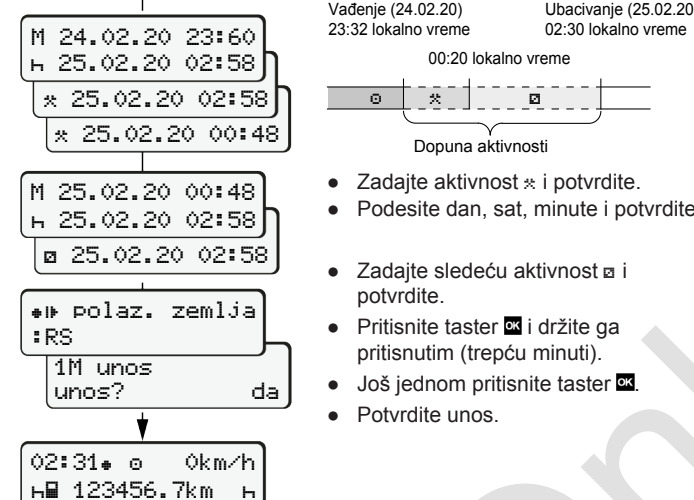
M 15.04.20 16:31  
H 18.04.20 07:60

\* Polaz. zemlja :RS

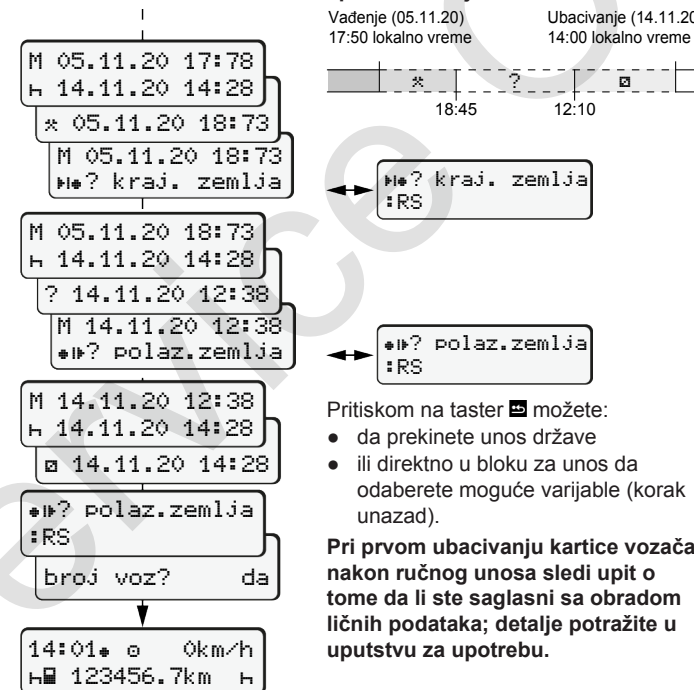
1M unos  
broj voz? da

07:36\* 0 Okm/h  
H 123456.7km H

### Primer B: Nastavak aktivnosti



### Primer C: Nastavak aktivnosti i prioritetizacija



Pritiskom na taster možete:

- da prekinete unos države
- ili direktno u bloku za unos da odaberete moguće varijable (korak unazad).

Pri prvom ubacivanju kartice vozača nakon ručnog unosa sledi upit o tome da li ste saglasni sa obradom ličnih podataka; detalje potražite u uputstvu za upotrebu.

## Izbacivanje kartice vozača

- Kod ADR varijanti uključite kontakt.
  - Odgovarajući kombinovani taster držite pritisnutim duže od 2 sekunde.
  - Pratite postupak preko menija.
- 

### Zadavanje aktivnosti

- Vreme vožnje (automatski tokom vožnje)
- Sva ostala radna vremena (automatski pri zaustavljanju vozila za vozača-1)
- Vremena pripravnosti (vremena čekanja, vreme kao suvozač, vreme spavanja tokom vožnje za vozača-2)
- Pauze i odmori
- Vozač-1 / Vozač-2:** Pritisnite kombinovani taster vozača-1 odnosno vozača-2 onoliko puta dok se na displeju ne prikaže željena aktivnost (H \*).

## NAPOMENA

Na kraju smene ili tokom pauze obavezno zadajte aktivnost H.

## Automatsko postavljanje nakon uključivanja/isključivanja kontakta (opcija)

18:01\* 0 Okm/h  
H 123456.7km H

Prepoznaje se tako što aktivnost treperi u trajanju od oko 5 sekundi na standardnom prikazu (a). Nakon toga se ponovo pojavljuje prethodni prikaz.

- Po potrebi promenite aktivnost.

## Upućivanje na uputstvo za upotrebu

## NAPOMENA

Ovo kratko uputstvo ne zamenjuje detaljno uputstvo za rad uređaja DTCO 1381 propisano Uredbom (EU) 2016/799 Prilog IC.