

Zasloni za vozača (DDS aktivirano)

Gumbima **▲** ili **▼** listajte gore/dolje kako biste prikazali jedan od donjih zaslona. Više pojedinosti o zaslonima vozača nađite na www.SE5000.com

Preostalo vrijeme za vožnju

Preostalo vrijeme do sljedeće aktivnosti

Sljedeća aktivnost (početak dnevnog odmora)

Prikazuje se preostalo vrijeme za vožnju

Koliko mora trajati vrijeme odmora za više vremena za vožnju

0h 42m 9h

Preostalo vrijeme za odmor

Trenutna aktivnost vozača (odmor)

Preostalo vrijeme odmora do dostupnosti dužeg vremena za vožnju

Trenutna aktivnost suvozača (odmor)

Dostupno vrijeme za vožnju nakon ove stanke/odmora

0h 45m 4h30m

Pregled

Trenutna aktivnost vozača

Vrijeme vožnje od zadnje stanke/odmora

Akumulirano vrijeme odmora vozača

Trenutna aktivnost suvozača

Trajanje aktivnosti suvozača

Lokalno vrijeme

0h 01m48s 0h 01m16s
0h 03m45s 13:01

Radno vrijeme

Ukazuje da su prikazani podaci o vozaču

Radno vrijeme od zadnje stanke

Dnevno radno vrijeme

Dnevno trajanje stanke

Tjedno radno vrijeme

0h 5h23m 7h59m
0h 0h30m 32h00m

Brzina i mjerac prijeđenog puta

Vrsta kartice u ladici 1

Trenutna brzina

Vrsta kartice u ladici 2

Mjerac prijeđenog puta

045km/h
000173,9 km

Brzi vodič za vozača

Stavite svoju karticu

1. Pritisnite i držite pritisnutim gumb s oznakom **1** (ako ste vozač) sve dok kartica ne iskoči. Pritisnite **2** ako ste suvozač.
2. Stavite karticu s čipom okrenutim prema gore.
3. Utisnite karticu na svoje mjesto u ladici.
4. Zatvorite ladicu laganim pritiskanjem naprijed.

Vozilo mora mirovati kada stavljate ili vadite karticu.

Izvadite (izvadite) svoju karticu

1. Pritisnite i držite pritisnutim gumb **1** ako ste vozač. Pritisnite **2** ako ste suvozač.
2. Završna zemlja švedska
3. Ladica će se otvoriti. Pritisnite karticu odozdo kroz otvor na ladici i kartica će iskočiti.

SE5000-8.1, 105010P/01R01 HR

STONERIDGE - SVAKI JE KUT POKRIVEN



Za više detalja o funkcionalnosti SE5000-8.1 pogledajte & Vozački priručnik tvrtke ili posjetite www.SE5000.com

7. Nastavite s korakom 4 u poglavlju *Čekanje do sada? DA.*



6. Odaberite i potvrdite aktivnost *Odmor*. U ovom primjeru nije potrebno ništa podešavati.



5. Prikazat će se sljedeće.



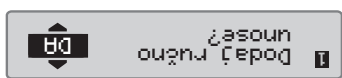
4. Podasite i potvrdite vrijeme (sate i minute) završetka aktivnosti.



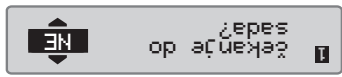
3. Prikazat će se sljedeće. Prikazuje se datum i lokalno vrijeme posljednjeg izvlačenja kartice.



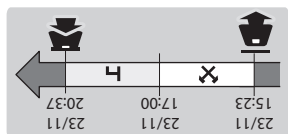
2. Potvrdite *Dodaj ručno unose? DA.*



1. Odaberite i potvrdite *NE*.

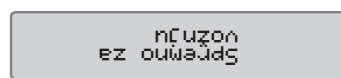


17:00 i odmarali se do 20:37, 23. 11., kada ste ponovno umetnuli karticu.



Scenarij: Stigli ste u 15:23, 23. 11. i izvukli karticu. Obavljali se druge radne zadatke do 17:00 i odmarali se do 20:37, 23. 11., kada ste ponovno umetnuli karticu.

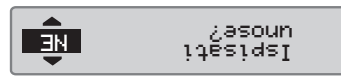
Čekanje do sada? NE



6. Sada ste spremni na vožnju.



5. Odaberite i potvrdite *DA* kako biste potvrdili unose ili *NE* kako biste izbrisali ili promijenili unose.



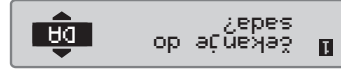
4. Potvrdite želite li ispis ili ne. Potvrdite *DA* kako biste potvrdili trenutni radni dan.



3. Odaberite i potvrdite *Početna država za trenutni radni dan.*



2. Odaberite i potvrdite *Krajnja država za zadnji radni dan.*

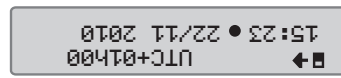


1. Potvrdite s *DA.*

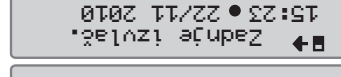
Scenarij: kartica vozača je izvučena na kraju posljednjeg radnog dana i ponovno je umetnuta na početku novog radnog dana.

Čekanje do sada? DA

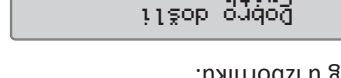
2. Nastavite s *Čekanje do sada? DA* ili *NE*. Napomena: nakon vremena isteka (1 ili 20 minuta) ručni unosi više nisu mogući.



1. Umjetite karticu vozača i pričekajte dok tahograf obradi podatke na kartici vozača.



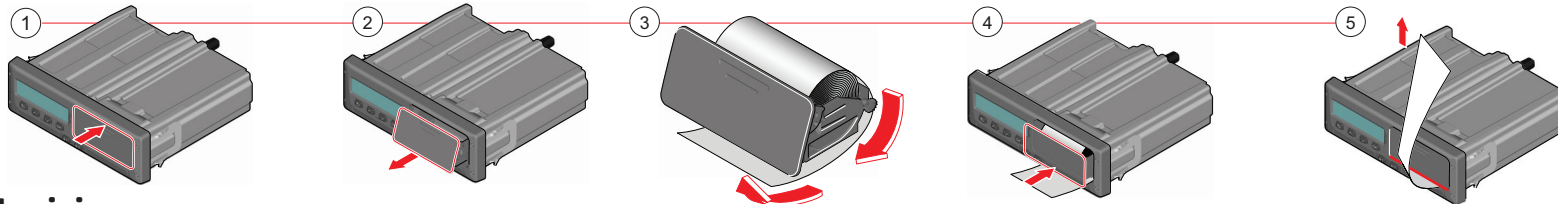
Zaslon prikazuje ime vlasnika kartice, datum i vrijeme za zadnju karticu izvlačenje i lokalno vrijeme/UTC pomak vremena.



Tijekom postupka ručnog unošenja, prije potvrđivanja možete upotrijebiti gumb **↵** za povratak na prethodni odabir ili korak unatrag u izborniku.

Ručni unosi

Promijenite papirnu traku



Ispisi

Napomena! Za isključene dijelove ili za više informacija, pogledajte potpune ispise u odgovarajućem priručniku.

	24h kartica vozača
▼▼▼ GEN2 ▼▼▼	Vrsta ispisanih podataka.
▼ 22/10/2022 08:04 (UTC)	Ispis datuma i vremena (UTC vrijeme).
----- GEN2 v2	Tip ispisa.
24h▼	
○ Smith Bob	Ime vlasnika kartice, identifikacijski broj kartice, datum isteka i izdavanja + verzija kartice.
○S /10007001130590 0 0 01/08/2023 - GEN2 v2	
▲ YV1AA8843M10123456 S /CAR321	Identifikacija vozila i registracijski broj.
□ Stoneridge Electronics 900773R20R01 GEN 2	Proizvođač tahografa, broj dijela i izdavanja.
↑ Bil&lastvagnsservice ↑S / 0 0 0 1 2 1 2 0 ↑ 01/08/2022	Odgovorna radionica za posljednje baždarenje i datum kojeg je to učinjeno.
□S / 0 0 9 2 4 5 3 9 □ 12/09/2022 08:23	Posljednja kontrola kojoj je vozač bio podvrgnut.
----- 20/09/2022 2	Datum upita i dnevni brojač prisutnosti kartice.
▲ S /CAR321 26 007 km	Broj registracije vozila, odometar i vrsta tereta prilikom umetanja kartice.
× 07:15 00h17 ○ 07:32 04h01 × 11:33 00h45 ○ 11:43 00h10 26 310 km; 303 km	Aktivnosti s umetnutom karticom vozača, početak i vrijeme trajanja. Izvlačenje kartice: odometar vozila i prijedeni put od posljednjeg umetanja za koje je poznata vrijednost odometra.
● 07:15 S lat + 59°22.2' ▲ lon +018°01.0' ▲ 20/09/2022 07:15 ▲ 26 007 km	Vrijeme, država, položaj, status provjere autentičnosti, datum i vrijeme Globalnog navigacijskog satelitskog sustava (GNSS), i vrijednost odometra na početku dnevnog razdoblja.
▶ 11:53 FIN lat + 60°6.52' ▲ lon +019°56.7' ▲ 20/09/2022 11:52 ▲ 26 310 km	Vrijeme, zemlja, položaj, status provjere autentičnosti, datum i vrijeme Globalnog navigacijskog satelitskog sustava (GNSS), i vrijednost odometra na kraju dnevnog razdoblja.
○ 09:31 lat + 58°01.0' ▲ lon +019°22.2' ▲ 20/09/2022 09:31 ▲ 26 123 km	Vrijeme, položaj, status provjere autentičnosti, datum i vrijeme Globalnog navigacijskog satelitskog sustava (GNSS), i vrijednost odometra nakon 3 sata vožnje.
↑ S → FIN lat + 60°13.5' ▲ lon +019°32.2' ▲ 20/09/2022 10:30 ▲ 26 208 km	Država izlaska, država ulaska, položaj, status provjere autentičnosti, datum i vrijeme Globalnog navigacijskog satelitskog sustava (GNSS), i vrijednost odometra na početku dnevnog razdoblja.
× 11:33 lat + 60°13.5' ▲ lon +019°32.3' ▲ 20/09/2022 11:32 ▲ 26 269 km ○ 04h11 303 km × 00h10 00h00 □ 00h00 ? 00h00 ○○ 00h00	Postupak utovara/istovara, vrijeme, država, položaj, status provjere autentičnosti, datum i vrijeme Globalnog navigacijskog satelitskog sustava (GNSS), i vrijednost odometra na početku dnevnog razdoblja. Ukupna aktivnost za karticu i ukupna prijedena udaljenost.
!+ 18/09/2022 08:01 !08 00h10	Posljednjih pet događaja i pogrešaka s kartice vozača.
!▲ (02) 07/09/2022 13:53 !11 (1) 00h02 ○S /10007450104590 0 0	Posljednjih pet događaja i pogrešaka iz VU, jedinice vozila.
□ ●	Kontrolno mjesto. Potpis kontrolora. Potpis vozača.

	24h jedinica vozila (VU)
▼ 22/10/2022 08:04 (UTC)	Ispis datuma i vremena (UTC vrijeme).
----- GEN2 v2	Tip ispisa.
24h▼	
○ Smith Bob	Ime vlasnika kartice, identifikacijski broj kartice, datum isteka i izdavanja + verzija kartice.
○S /10007001130590 0 0 01/08/2023 - GEN2 v2	
▲ YV1AA8843M10123456 S /CAR321	Identifikacijski broj vozila, država, registracijski broj i vrsta tereta.
----- 14/09/2022 101 620 - 102 354 km	Datum upita za ispis i odometar vozila na 00:00 i 24:00.
○ Smith Bob	
○S /10007001130590 0 0 01/08/2023 - GEN2 v2	Prethodno korišteno vozilo (registracijski broj, datum i vrijeme izvlačenja kartice).
▲ S /CAR321 12/09/2022 17:49	Vrijednost odometra prilikom umetanja kartice. M = Ručni unosi aktivnosti vozača koje su se dogodile.
101 620 km M × 07:15 00h15 ○ 07:30 04h15 × 11:26 00h10 □ 14:48 00h45 ○ 15:43 02h00 102 354 km; 734 km	Aktivnosti s umetnutom karticom vozača, početak i vrijeme trajanja. Izvlačenje kartice: odometar vozila i prijedeni put od posljednjeg umetanja za koje je poznata vrijednost odometra.
○ Smith Bob	Sažetak JV za utor bez kartice, i zasebni sažetak za svaku karticu umetnutu tijekom dana.
○ 07:15 S lat + 57°22.2' ▲ lon +018°01.0' ▲ 14/09/2022 07:15 ▲ 101 620 km	Vrijeme, država, položaj, status provjere autentičnosti, datum i vrijeme Globalnog navigacijskog satelitskog sustava (GNSS), i vrijednost odometra na početku dnevnog razdoblja.
▶ 17:43 FIN lat + 60°6.52' ▲ lon +019°56.7' ▲ 14/09/2023 17:43 ▲ 102 354 km	Vrijeme, zemlja, položaj, status provjere autentičnosti, datum i vrijeme Globalnog navigacijskog satelitskog sustava (GNSS), i vrijednost odometra na kraju dnevnog razdoblja.
○ 10:31 lat + 57°22.2' ▲ lon +018°01.0' ▲ 14/09/2022 10:31 ▲ 101 820 km	Vrijeme, položaj, status provjere autentičnosti, datum i vrijeme Globalnog navigacijskog satelitskog sustava (GNSS), i vrijednost odometra nakon 3 sata vožnje.
↑ S → FIN lat + 60°13.5' ▲ lon +019°32.2' ▲ 14/09/2022 16:43 ▲ 102 210 km	Država izlaska, država ulaska, položaj, status provjere autentičnosti, datum i vrijeme Globalnog navigacijskog satelitskog sustava (GNSS), i vrijednost odometra na početku dnevnog razdoblja.
× 11:27 lat + 57°22.2' ▲ lon +018°01.0' ▲ 14/09/2022 11:27 ▲ 101 860 km ○ 06h15 734 km × 00h25 00h00 □ 00h45 ○○ 00h00	Postupak utovara/istovara, vrijeme, država, položaj, status provjere autentičnosti, datum i vrijeme Globalnog navigacijskog satelitskog sustava (GNSS), i vrijednost odometra na početku dnevnog razdoblja. Ukupna aktivnost za karticu i ukupna prijedena udaljenost.
!+ (02) 02/08/2022 10:03 !08 (1) 00h32 ○S /10007001130590 0	Događaji i/ili pogreške pohranjeni ili koji još uvijek traju u JV.
!R	RHMI sesija bila je aktivna za tiskani utor. Vrijeme početka i kraja RHMI sesije.
1 ○ 14/09/2022 07:15 → 14/09/2022 07:20	
□ ●	Kontrolno mjesto. Potpis kontrolora. Od vremena. Do vremena. Potpis vozača.