

Juhi näidud (DDS lubatud)

Kasutage nuppe **▲** või **▼** üles/alla liikumiseks ühel allpool oleval kuvaril. Juhi näitude kohta lisainfo saamiseks külastage palun lehte www.SE5000.com

Allesjäänud sõiduaeg

Allesjäänud sõiduaeg enne järgmist tegevust

Järgmine tegevus (päevase puhkuse algus)

0 4h 29 9h

Kuvatakse allesjäänud sõiduaega

Kui pikk peaks olema puhkus, et saada pikemat sõiduaega

Allesjäänud puhkuseaeg

Juhi hetketegevus (puhkamine)

Allesjäänud puhkuseaeg enne uue sõiduaega saamist

0h 45 4h30

Juhi hetketegevus (kättesaadav)

Kehtiv sõiduaeg pärast seda peatust/puhkust

Ülevaade

Juhi hetketegevus

Sõiduaeg pärast eelmist peatust/puhkust

Juhi kogunenud puhkuseaeg

01h48 01h16

03h45 13:01

Kaasjuhi hetketegevus

Kaasjuhi tegevuse kestus

Kohalik aeg

Tööaeg

Annab märku, et kuvatakse juhi teavet

Tööaeg alates viimasest puhkepausist

Päevane tööaeg

0* 5h23 * 7h59

0h30 * 32k00

Päevane puhkeaeg

Nädala tööaeg

Kiirus & odomeeter

Sahtlisse 1 sisestatud kaardi tüüp

Praegune kiirus

045km/h

000173,9 km

Sahtlisse 2 sisestatud kaardi tüüp

Odomeeter

Vaditāja isā instrukcija

levietojiet savu kartīti

1. Vajutage ja hoidke nuppu **1** allavajutatuna (kui olete juht), kuni kaardisahtel avaneb. Vajutage **2**, kui olete kaasjuht.

2. Sisestage kaart kiibiga üleval.

3. Vajutage kaart sahtlis oma kohale.

4. Lükake sahtel kinni ettevaatlikult.

Kaardi sisestamisel ja eemaldamisel peab sõiduk paigal seisma.

1. Vajutage ja hoidke nuppu **1** allavajutatuna, kui olete juht. Vajutage **2**, kui olete kaasjuht.

2. Kuvaril palutakse valida riigi lõpp. Kasutage lõppeva riigi juurde liikumiseks noolenuppe. Kinnitage oma valikut **OK** vajutamisega.

3. Sahtel avaneb. Vajutage kaart sahtli ava kaudu allapoole sahtlisse ning kaart kukub välja.



Ammendav teave SE5000-8.1 funktsioonide kohta on toodud juhi ja ettevõtte juhendis ning aadressil www.SE5000.com

7. Jätake punktist 4 peatükis **Paus kuni praeguseni?** JAH.



6. Valige ja kinnitage tegevus **Puhkus**. Antud näite puhul ei ole korrigeerimine vajalik.



5. Ilmub järgmine näit.



Korrigeerige ja kinnitage tegevuse lõppemise kellaaeg (tund ja minut).



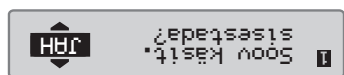
Korrigeerige ja kinnitage kuupäev, kui tegevus lõppes (23/11). Valikmisi on valitud kaardi sisestamisega.



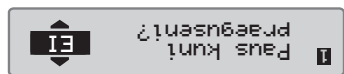
4. Valige ja kinnitage tegevus **Töö**.



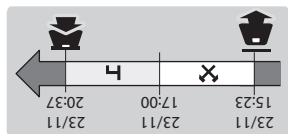
3. Ilmub järgmine näit. Kuupäeva ja kohaliku aega näidatakse kaardi viimase eemaldamise kohta.



2. Kinnitage **Soov käsiti sisestada?** Lisa andmed käsitsi, vajutades YES.

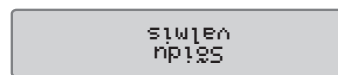


1. Valige ja kinnitage EI.

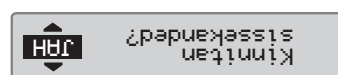


sisestamise uuesti kaardi. Saabusite kell 15:23, 23/11 ja kella 17:00 ja puhkasite kuni 20:37, 23/11, kui eemaldasite kaardi. Tegite muud tööd kuni 15:23, 23/11 ja

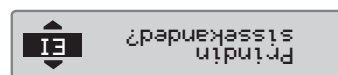
Paus kuni praeguseni? EI



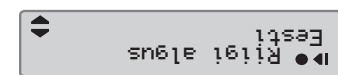
6. Seejärel olete sõiduvahetuses.



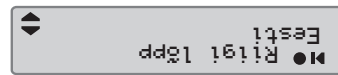
5. Valige ja kinnitage **JAH** sissekannete kinnitamiseks või EI sissekannete korrigeerimiseks.



4. Kinnitage, kas soovite väljatrüki või mitte. vahel on väiksem kui üheksa tundi.



3. Valige ja kinnitage **Riigi algus** praeguse tööpäeva jaoks.



2. Valige ja kinnitage **Riigi lõpp** viimase tööpäeva jaoks.

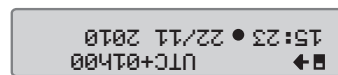


1. Kinnitamiseks valige **JAH**.

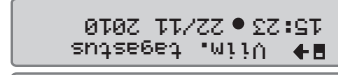
Stenaarium: Juhi kaart eemaldati viimase tööpäeva lõpus ning sisestatakse uue tööpäeva alguses.

Paus kuni praeguseni? JAH

2. Jätake punktist **Paus kuni praeguseni?** JAH või EI. Märkus. Pärast kontrollaja (1 või 20 min) lõppu ei saa käsitsi sissekandeid enam teha.



1. Sisestage juhi kaart ja oodake kuni sõidumeerik töötleb juhi andmeid. Kuvar näitab kaardiomaniku nime, kaardi viimase väljavõtmise kuupäeva ja ning kohalik aeg/UTC aeg väljas- seadet kellaega

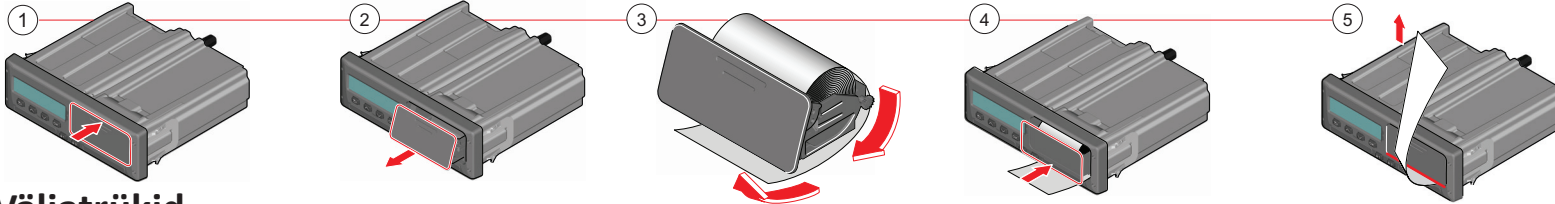


Käsitli sissekannete tegemise ajal võite kasutada nuppu **↵** liikumiseks tagasi eelmisele vaalkule või menüünäidule, enne toimingut kinnitamist.



Käsitli sissekanded

Vaheta paberirull



Väljatrükid

Märkus. Väljajäetud osi või lisateavet vaadake vastava kasutusjuhendi täielikelt väljatrükidelt.

▼▼▼ GEN2 ▼▼▼

▼ 22/10/2022 08:04 (UTC)

GEN2 v2

24h▼

○ Smith
Bob

○S /10007001130590 0 0
01/08/2023 - GEN2 v2

▲ YV1AA8843M10123456
S /CAR321

□ Stoneridge Electronics
900773R20R01
GEN 2

⊕ Bil&lastvagnsservice
⊕S / 0 0 0 1 2 1 2 0
⊕ 01/08/2022

□S / 0 0 9 2 4 5 3 9
□ 12/09/2022 08:23

○ 20/09/2022 2

▲ S /CAR321
26 007 km

⊗ 07:15 00h17
○ 07:32 04h01
⊗ 11:33 00h45
○ 11:43 00h10
26 310 km; 303 km

● 07:15 S
lat + 59°22.2' ▲
lon +018°01.0' ▲
20/09/2022 07:15 ▲
26 007 km

▶ 11:53 FIN
lat + 60°6.52' ▲
lon +019°56.7' ▲
20/09/2022 11:52 ▲
26 310 km

○ 09:31
lat + 58°01.0' ▲
lon +019°22.2' ▲
20/09/2022 09:31 ▲
26 123 km

⊕ 10:30
S → FIN
lat + 60°13.5' ▲
lon +019°32.2' ▲
20/09/2022 10:30 ▲
26 208 km

⊗ 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

!+ 18/09/2022 08:01
!08 (1) 00h10

▲ S /CAR321

!▲ (02) 07/09/2022 13:53
!11 (1) 00h02

○S /10007450104590 0 0

□ ●

○

▼ 22/10/2022 08:04 (UTC)

GEN2 v2

24h▼

○ Smith
Bob

○S /10007001130590 0 0
01/08/2023 - GEN2 v2

▲ YV1AA8843M10123456
S /CAR321

14/09/2022
101 620 - 102 354 km

○ Smith
Bob

○S /10007001130590 0 0
01/08/2023 - GEN2 v2

▲ S /CAR321
12/09/2022 17:49

101 620 km M

⊗ 07:15 00h15
○ 07:30 04h15
⊗ 11:26 00h10
⊕ 14:48 00h45
○ 15:43 02h00
102 354 km; 734 km

○ Smith
Bob

○S /10007001130590 0 0

● 07:15 S
lat + 57°22.2' ▲
lon +018°01.0' ▲
14/09/2022 07:15 ▲
101 620 km

▶ 17:43 FIN
lat + 60°6.52' ▲
lon +019°56.7' ▲
14/09/2023 17:43 ▲
102 354 km

○ 10:31
lat + 57°22.2' ▲
lon +018°01.0' ▲
14/09/2022 10:31 ▲
101 820 km

⊕ 16:43
S → FIN
lat + 60°13.5' ▲
lon +019°32.2' ▲
14/09/2022 16:43 ▲
102 210 km

⊗ 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

!+ (02) 02/08/2022 10:03
!08 (1) 00h32

○S /10007001130590 0

1
○ 14/09/2022 07:15
→ 14/09/2022 07:20

□ ●

○

- 24 h juhi kaart
- Väljatrükitud andmete tüüp.
- Väljatrüki kuupäev ja kellaaeg (maailmaaeg).
- Väljatrüki liik.
- Kaardivaldaja nimi, kaardi identifitseerimisnumber, aegumiskuupäev ja kaardi põlvkond + versioon.
- Sõiduki identifitseerimisnumber ja registreerimisnumber.
- Sõidumeeriku tootja, tootenumber ja põlvkond
- Viimase kalibreerimise eest vastutav töökoda ja kalibreerimise kuupäev.
- Viimane kontroll, mille juht läbis.
- Päringu kuupäev ja kaardi igapäevase olemasolu loendur.
- Sõiduki registreerimisnumber, odomeeter ja koorma liik kaardi sisestamisel. Tegevused, mis sisestatud juhikaardiga, nende algusaeg ja kestus. Kaardi eemaldamine: Sõiduki odomeetri näit ja läbitud vahemaa pärast viimast sisestamist, mille kohta odomeetri näit on teada.
- Kellaaeg, riik, asukoht, autentimise olek, GNSS-i kuupäev ja kellaaeg ning odomeetri näit päevase perioodi alguses
- Kellaaeg, riik, asukoht, autentimise olek, GNSS-i kuupäev ja kellaaeg ning odomeetri näit päevase perioodi alguses
- Kellaaeg, asukoht, autentimise olek, GNSS-i kuupäev ja kellaaeg ning odomeetri näit pärast 3-tunnist sõitmist
- Riik kust lahkuti, riik kuhu siseneti, asukoht, autentimise olek, GNSS-i kuupäev ja kellaaeg ning odomeetri näit päevase perioodi alguses
- Peale-/mahalaadimistoiming, kellaaeg, riik, asukoht, autentimise olek, GNSS-i kuupäev ja kellaaeg ning odomeetri näit päevase perioodi alguses
- Kaardiga seotud tegevuste kokkuvõte ja läbitud teekonna kogupikkus
- Viimased viis sündmust ja viga juhi kaardilt.
- Viimased viis sündmust ja viga sõidumeerikust.
- Kontrollimiskoht. Kontrollija allkiri. Juhi allkiri.

- 24 h sõidumeerik (VU)
- Väljatrüki kuupäev ja kellaaeg (maailmaaeg).
- Väljatrüki liik.
- Kaardivaldaja nimi, kaardi identifitseerimisnumber, aegumiskuupäev ja kaardi põlvkond + versioon.
- Sõiduki identifitseerimisnumber, riik, registreerimisnumber ja koorma liik
- Päringu kuupäev väljatrükiks ja sõiduki odomeetri näit kell 00:00 ja 24:00.
- Eelmine kasutatud sõiduk (registreerimisnumber, kaardi väljavõtmise kuupäev ja kellaaeg).
- Odomeetri näit kaardi sisestamisel M = Toimus juhi tegevuste käsitsi sisestamine.
- Tegevused, mis sisestatud juhikaardiga, nende algusaeg ja kestus. Kaardi eemaldamine: Sõiduki odomeetri näit ja läbitud vahemaa pärast viimast sisestamist, mille kohta odomeetri näit on teada.
- VU kokkuvõte kaardita pesa kohta ja eraldi kokkuvõte iga sisestatud kaardi kohta päeva jooksul.
- Kellaaeg, riik, asukoht, autentimise olek, GNSS-i kuupäev ja kellaaeg ning odomeetri näit päevase perioodi alguses
- Kellaaeg, riik, asukoht, autentimise olek, GNSS-i kuupäev ja kellaaeg ning odomeetri näit päevase perioodi alguses
- Kellaaeg, asukoht, autentimise olek, GNSS-i kuupäev ja kellaaeg ning odomeetri näit pärast 3-tunnist sõitmist
- Riik kust lahkuti, riik kuhu siseneti, asukoht, autentimise olek, GNSS-i kuupäev ja kellaaeg ning odomeetri näit päevase perioodi alguses
- Peale-/mahalaadimistoiming, kellaaeg, riik, asukoht, autentimise olek, GNSS-i kuupäev ja kellaaeg ning odomeetri näit päevase perioodi alguses
- Kaardiga seotud tegevuste kokkuvõte ja läbitud teekonna kogupikkus
- VU-s salvestatud või kestvad sündmused ja/või vead.
- RHMI seans oli väljatrükitud pesa jaoks aktiivne. RHMI seansi algus- ja lõpuaeg.
- Kontrollimiskoht. Kontrollija allkiri. Alates kellaaegast. Kuni kellaaajani. Juhi allkiri.