



Semitron taksomeetrite kasutusjuhend



Vastavuses Euroopa Komisjoni vastavate direktiividega.



Vastavuses kvaliteedijuhtimise süsteemi standarditega.



Vastavuses 2004/22/EC MID nõuetega.



Vastavuses direktiivi 2002/96/EC nõuetega.



IEC 61140 kaitseklass II

Kasutusjuhend
SEMITRON
taksomeetritele Estonia v4.1

Disainitud ja toodetud SEMITRON S.A.

Peakontor:

Industrial Area of Sindos - GR 57022 Thessaloniki

tel: +30 2310.796.963 - fax: +30 2310.795.563

email: info@semitron-sa.com - <http://www.semitron-sa.com>

Branch:

46, Argous str. - Kolonos - GR 10444 - Athens

tel: +30 210.512.04.14 - fax: 210 512.07.78

Greece



PARKLI HL

Maaletooja Parkli HL OÜ

Reti tee 19, Peetri küla, Rae vald, Harjumaa

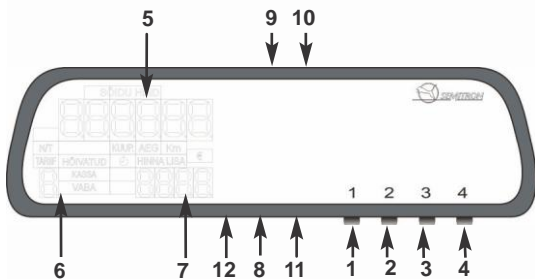
tel: 655 0000, email: info@parkli.ee, www.parkli.ee

Sisukord

Sisukord

1. Kirjeldus
2. Põhioperatsioonid
3. Kasutamine
 - 3.1 Tariifide valimine
 - 3.2 Lisatasude lisamine
 - 3.3 Kokkulepitud listasude lisamine
 - 3.4 Ajatariifi arvestuse peatamine
 - 3.5 Kassa
 - 3.6 Lisatasude lisamine Kassas
 - 3.7 Kokkulepitud lisatasude lisamine Kassas
 - 3.8 Sõidutasu+Lisatasu vaatamine
 - 3.9 Allahindluse tegemine
 - 3.10 Allahindluse või lisatasu tühistamine
 - 3.11 Sõidu tühistamine
 - 3.12 Vahetuse lõpetamine
 - 3.13 Viimase sõidu hinna vaatamine
 - 3.14 Ekraaniheleduse muutmine
 - 3.15 Abimenüü
 - 3.15.1 Abimenüü puu
 - 3.15.2 Abimenüü kirjeldus
 - 3.15.3 Abimenüü kasutamise näited
 - 3.16 Kella seadistamine
 - 3.18 Vahetuse alustamine
 - 3.18.1 Vahetuse alustamine nuppudega
 - 3.19 Vahetuse lõpetamine
 - 3.19.1 Vahetuse lõpetamine nuppudega

Panther P6S



Nupud

- 1.Nupp 1 : Alusta / lõpeta, lõpetamine
- 2.Nupp 2 : Tariifivalik
- 3.Nupp 3 : Kontroll
- 4.Nupp 4 : Lisatasud, Abimenüü valik

Ekraan

5. Sõidu hind, kell/kuupäev
6. Tariifi numbri indikaator
7. Lisatasude ekraan

Ühendused

8. PC
9. Toide
10. Toite plommimine
11. Taksomeetri plommimine
12. PC ühenduse plommimine

2.Põhioperatsioonid

- **Väljalülitatud**



Selles olekus ei ole ekraanile kuvatud infot. Vajutage nuppu 1 taksomeetri sisselülitamiseks.

- **Vaba**



Selles töörežiimis taksomeeter ei arvesta sõidutasusid. Ilma kliendita läbitud vahemaa salvestatakse vastavasse mälupeassa. Antud režiimis on kuvatud ekraanil täht 'F' ja kiri „Vaba“.

- **Hõivatud**



Positsioonis Hõivatud kuvatakse ekraanil sõidu maksumus ning lisatasud. Kui ekraanil on kuvatud kellasümbol, arvestab taksomeeter ajatariifi. Tariifide valimine toimub nupuga 2 (kui on programmeeritud). Kassasse minekuks vajutage nuppu 1.

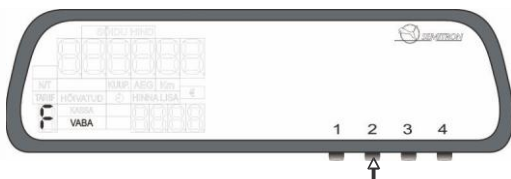
- **Kassa**



Positsioonis Kassa kuvatakse sõidu maksumus (Sõidu hind + Lisatasud). Märgid "KASSA", "€" ja täht 'C' on kuvatud. Kvitungi trükkimiseks vajutage nuppu 1.

3.Kasutamine

3.1 Tariifide valimine



Vabas olekus vajutage nuppu 2. Kui taksomeetrisse on programmeeritud rohkem kui 1 tariif, valitakse tariif nupuga 2 ning valik kinnitatakse nupuga 1.



Taksomeeter on nüüd positsioonis Hõivatud.

3.2 Lisatasude lisamine



Lisatasude lisamiseks vajutage korduvalt nuppu 4.

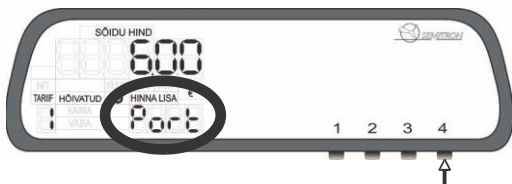


Valitud lisatasu kuvatakse Hinna lisa ekraanil. Sõidu hinna ja Lisatasu summeerimiseks hoidke all nuppu 3 ja vajutage nuppu 2 (kui on aktiveeritud Lisatasud). Sõiduhinna ja Lisatasu summa kuvatakse ekraanil 2 sekundit.

3.3 Kokkulepitud lisatasu (programmeeritav)

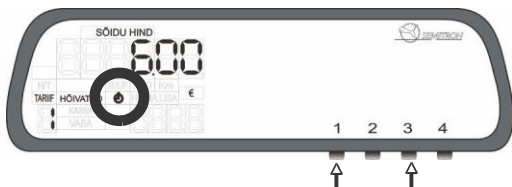


Positsioonis Hõivatud vajutage nuppu 3 korduvalt...



...ning vajutage nupule 4 kuni listasu ilmub ekraanile. Lisatasu kuvatakse ekraanile komeks sekundiks. Kokkulepitud Lisatasusid saab lisada sõidu vältel ühe korra.

3.4 Ajatariifi arvestuse peatamine



Positsioonis hõivatud hoidke all nuppu 3 ja vajutage nupule 1.

3.5 Kassa



Positsioonis Hõivatud vajutage nuppu 1, et minna positsiooni Kassa.



Ekraanil kuvatakse sõidu hind. Lisatasusid on veel võimalik lisada. Nupule 2 vajutusega minnakse tagasi positsiooni Hõivatud.

3.6 Lisatasude lisamine Kassas



Positsioonis Kassa saab lisatasu lisada nupuga 4. Lisatasu lisatakse sõiduhinnale.

3.7 Kokkulepitud lisatasu lisamine Kassas

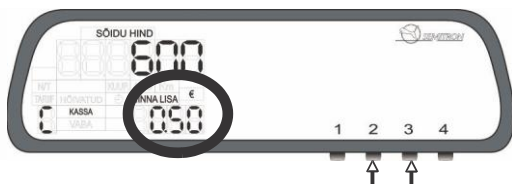


Positsioonis Kassa vajutage nupule 3, et valida kokkulepitud lisatasu.



Lisatasu kinnitamiseks hoidke all nuppu 4.

3.8 Sõidutasu+Lisatasu vaatamine



Kui taksomeeter ei ole programmeeritud automaatselt kuvama positsioonis Kassa Sõidutasu+Lisatasu, hoidke all nuppu 3 ja vajutage nuppu 2.

3.9 Allahindlus



Positsioonis Kassa hoidke all nuppu 4. Allahindlus arvutatakse vastavalt etteprogrammeeritud protsendile.



3.10 Lisatasu ja allahindluse tühistamine



Positsioonis Kassa hoidke all nuppu 3 ja vajutage nupule 4, et tühistada lisatasu/allahindlus.



3.11 Sõidu tühistamine

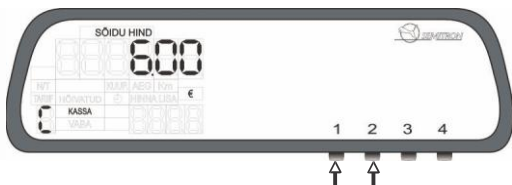


Sõidu tühistamiseks hoidke all nuppu 3 ja vajutage nupule 1. Ekraanile ilmub kiri „Cancel“



Nupuga 1 minnakse positsiooni Vaba.

3.12 Positsiooni Vaba

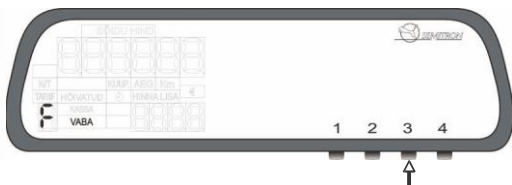


Positsioonis Kassa vajutage nupule 1.



Nupuga 2 valitakse kas soovitakse kviitungi printimist või mitte. Toiming kinnitatakse nupuga 1.

3.13 Viimase sõiduhinna vaatamine

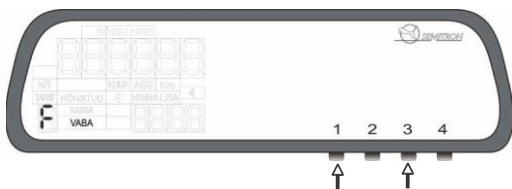


Positsioonis Vaba vajutage nupule 3.



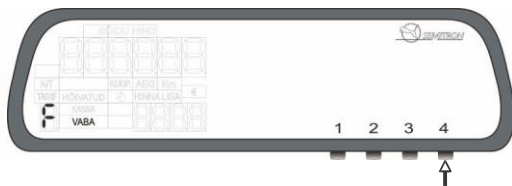
Kuvatakse viimase sõidu maksumus ja lisatasu.

3.14 Heleduse muutmine



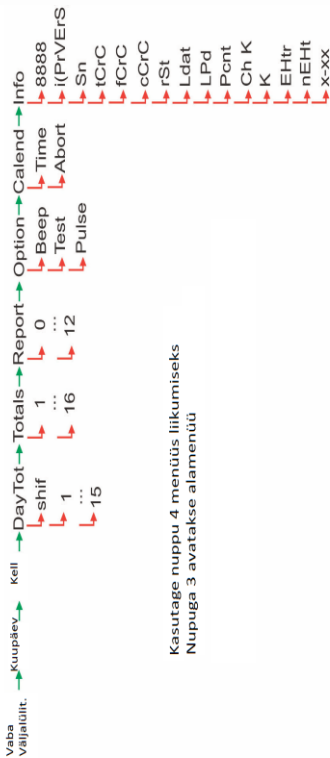
Positsioonis vaba hoidke all nuppu 3 ja vajutage nupule 1.

3.15 Abimenüü



Positsioonis Vaba vajutage nupule 4, et avada Abimenüü.

3.15.1 Abimenüü puu



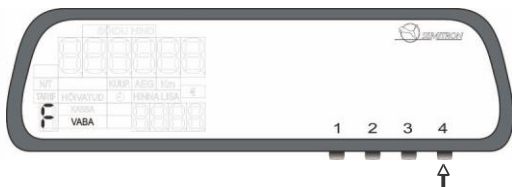
Kasutage nuppu 4 menüüs liikumiseks
Nupuga 3 avatakse alamenüü

Vahetuse aruanne	Summaarsed näitajad	Aruanne
drid : Juhi ID shif: Vahetuse number 1: Läbisõit (Positsioonis Vaba,Hõivatud, Kassa) 2: Läbisõit kliendiga (Hõivatud, Kassa) 3: Isiklik sõit 4: Vahetuse kestus (hh:mm) 5: Klientide arv 6: Sularaha kokku 7: Käibemaks sularahalt 8: Kaardimaksed kokku 9: Käibemaks kaardimakselt 10: Sõidutasu (sularaha + kaart) 11: Lisatasud 12: Kogukäive (sõidutasu + lisatasu) 13: Käibemaks kokku (sularaha + kaart) 14: Tühistatud sõidud 15Tühistatud sõitude summa	1: Koguläbisõit (Väljalülit. + Vaba + Hõivatud + Kassa) 2: Läbisõit (Vaba + Hõivatud + Kassa) 3: Isiklik sõit 4: Läbisõit kliendiga (Hõivatud + Kassa) 5: Läbisõit suletud istmekontaktiga (Väljalülit. + Vaba) 6: Klientide arv 7: Kokku sularaha (sõidutasu + lisatasu) 8: Käibemaks sularaha 9: Kokku kaart (sõidutasu + lisatasu) 10: Käibemaks kaart 11: Sõidutasu kokku (sularaha + kaart) 12: Lisatasu kokku (sularah + kaart) 13: Kogukäive (sularaha+kaart+lisatasu) 14: Käibemaks kokku (sularaha + kaart) 15: Tühistatud sõidud 16: Tühistatud sõitude summa	1: Käimasolev vahetus (osaline) 2: Viimase 2 päeva vahetused 3: Viimase 2 vahetuse aruanne 4: General totals repor 5: Viimased 6 kviitungit 6: Viimase kviitungi koopia 7: Taksomeetri kontroll 8: Reserv 9: Vahetuse andmete saatmine 10: Summaarsete näitajate saatmine 11: i-Button

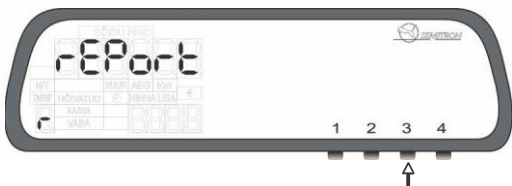
Option	Info	
Beep: helisignaali on/off Test: Taksomeetri test Pulse: Impulsside loendamine	8888: Displei kontroll i: Tarkvara versioon Sn: Taksomeetri number tCrC: tariifi CRC fCrC: tarkvara CRC (Tootja) cCrC: tarkvara CRC (NMI heakskiit) rSt: Voolukatkestused Ldat: Taksomeetri lukustus LPd: Viimase progr. kuupäev PCnt: Progr. arv (Mitu korda on taksomeetri parameetreid muudetud) Ch K: Konstant K muutmise K: Konstant K (impulssi/km) EHtr: Liastasu samm nEHt: Maksimum lisastasu	x-01: Alustustasu x-02: Alustustas 1 x-03: Sõidukm. tariif x-04: km/miil – 1000m x-05: Ajatariif x-06: x-07: x-08: x-09: Samm

3.15.3 Abimenüü kasutamine

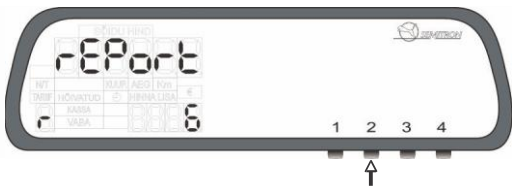
- Viimase kviitungi koopia



Vabas olekus vajutage nuppu 4 viis korda, displeil kuvatakse alamenüü „report“.

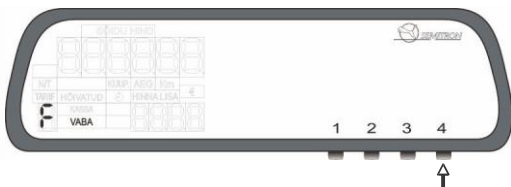


Vajutage nuppu 3 seitse korda kuni jõuate valikuni „report 6“.

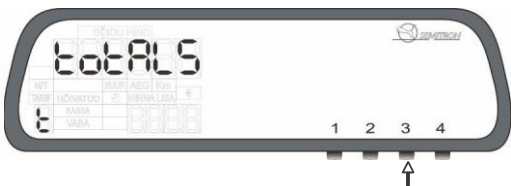


Printimiseks vajutage nuppu 2 (viimase kviitungi koopia). Nupuga 1 väljuge menüüst.

- **Summaarsete näitajate vaatamine**



Positsioonis vaba vajutage nuppu 4 neli korda, et avada menüü „totals“(summaarsed näitajad).

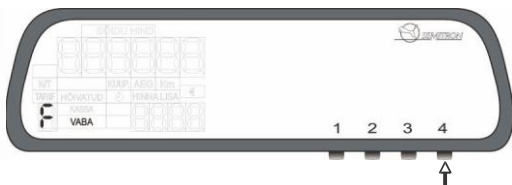


Nupule 3 vajutades on võimalik vaadata erinevaid summarseid näitajad(1-16). Antud näites vaatame aadressil 12 asuvat näitajat. Selleks vajutage nupule 3 kaksteist korda.



Kuvatakse aadressil 12 asuv summaarne näitaja.
Nupuga 1 väljuge menüüst.

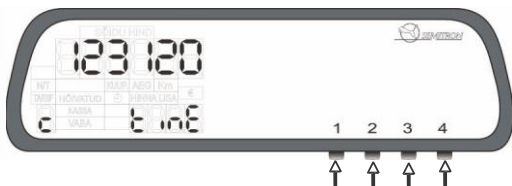
3.16 Kella seadistamine



Positsioonis Vaba on võimalik seadistada taksomeetri kella +/- 2 minutit nädalas. Selleks vajutage nuppu 4 seitse korda. Kuvatakse menüü „calend“.



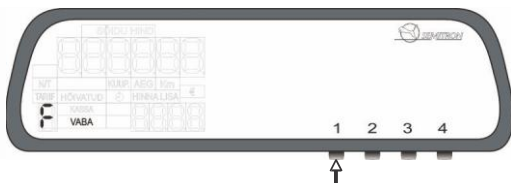
Vajutage nuppu 3, et avada alamenüü.



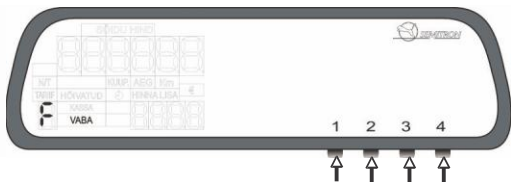
Nupuga 1 saate lisada minuteid ja nupuga 2 vähendada. Nupuga 3 katkestatakse toiming ning nupuga 4 salvestatakse.

3.18 Vahetuse alustamine

3.18.1 Vahetuse alustamine nuppudega



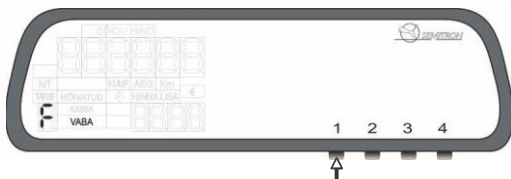
Taksomeetri sisselülitamiseks vajutage nuppu 1.



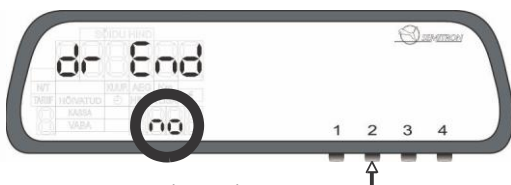
Taksomeeter on nüüd positsioonis Vaba.

3.19 Vahetuse lõpetamine

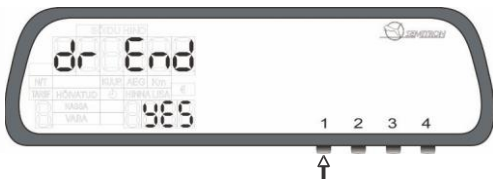
3.19.1 Vahetuse lõpetamine nuppudega



Vahetuse lõpetamiseks vajutage nuppu 1.



Nupuga 2 valige yes/no(jah/ei).



Valik kinnitatakse nupuga 1.

Järgmiseks küsitakse kas printida Vahetuse aruanne.



Nupuga 2 valige yes/no ning toimingu kinnitamiseks vajutage nuppu 1.



Vahetus on lõpetatud. Taksomeeter lülitub välja.



Declaration of conformity Konformitätserklärung

Manufacturer: Hersteller:	Semitron S.A. Industrial area of Sindos Thessaloniki 570 22 Sindos Thessaloniki Greece
Type/Model: Typ/Modell:	Taximeter P6S
No. of the EC type examination certificate: Nr. Der EG-Baumusterprüfbescheinigung:	T10204
Notified Body: Benannte Stelle:	NMi Certin B.V.
Serial: Seriennummer:	
Mechanical environment class: Mechanische Umgebungsklasse:	M3
Electromagnetic environment class: Elektromagnetische Umgebungsklasse:	E3
Temperature range: Temperaturbereich:	-10 °C / +70 °C
In accordance: Konsonant:	Directive 2004/22/EC on measuring instruments (MID).

Thessaloniki, April 22nd, 2011

The Manufacturer
Der Hersteller

SEMITRON S.A.

Headquarters:

Industrial Area of Sindos, Thessaloniki, GR 57022 - tel: +30 2310.796.963 - fax: +30 2310.795.563

Branch:

46 Argous Str, Kolonos, Athens, GR 10444 - tel: +30 210.512.04.14 - fax: +30 210.512.07.78

email: info@semitron-sa.com - <http://www.semitron-sa.com>