

Tähtis – enne alustamist

- Enne diagnostikaseadme kasutamist lugege läbi kasutusjuhend.
- Järgige alati aku tootja juhiseid ja Battery Council Internationali (BCI) ohutusnõuandeid.

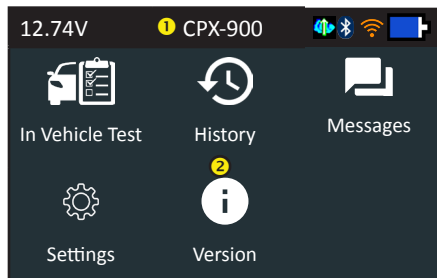
Ühendused ja andmepordid



- 1 Ekraan
- 2 Jahutusava
- 3 Nooleklahvid ja toitenupp
- 4 Micro-USB-port
- 5 Termoprinter (valikuline)
- 6 Temperatuurriandur
- 7 Kinnitussakid



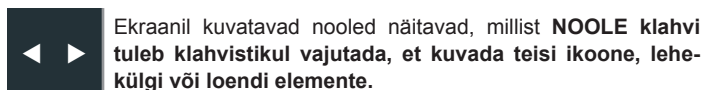
Põhimenüü



1 Menüüriba

12,74 V	Aku pinge (kui on ühendatud)		WiFi-signaali tugevus
	Bluetoothi ühendusolek		Juhtseadme siseaku olek

2 Peamenüü valimisala



Lisalehed

Menüü või tulemustelehe all- või külgserval olevad punktid näitavad, et lehti on veel.



Testi ettevalmistamine

Enne testi alustamist vaadake aku üle, otsides järgmisi tundemärke:

- mõranenud, väändunud või lekkiv korpus;
- roostes, lahtised või kahjustatud kaablid ja ühendused;
- rooste, mustus või hape aku klemmidel või ümbrisel;
- roostes või lahtine patareialus ja kinnituskamber.

⚠ OHT	⚠ HOIATUS
Plahvatusohtlike gaaside oht Akud tekitavad tavapärase töö käigus ning tühjenemise ja laadimise ajal plahvatusohtlikke gaase. Järgige alati aku tootja juhiseid ja Battery Council Internationali (BCI) ohutusnõuandeid.	Pärast käsitlemist peske kindlasti käsi. HOIATUS – CALIFORNIA NÕUE NR 65: akude klemmid, kontaktid ja tarvikud sisaldavad pliid ja pliiühendeid, mis California osariigile teadaolevalt põhjustavad vähki ning sünnidefekte ja muud kahju reproduktiivtervisele.

Sõiduki garantiitest

1. Valige peamenüüs Akutest

Aku tüüp	Avatud	EFB
	Geel	AGM (spiraal)
Akuühikud	EN	DIN
	SAE	EN2
	IEC	JIS
		CCA
Aku mahtuvus	Kerimiskiiruse suurendamiseks hoidke all nuppu ▲ või ▼.	
Aku Ah (ampertund)	Valige Aku AH ekraanil oleva numbriklahvistikuga.	

Standard	Kirjeldus	Vahemik
EN	Euroopa standard. Aku pinge peab 10 sekundi pärast olema 7,5 V.	100 kuni 3000
SAE	Autoinseneride Liidu (Society of Automotive Engineers) standard. Katsega määratakse, et aku temperatuuril -18 °C annab voolu, mis on võrdne külmkäivituse voolutugevusega 30 sekundi jooksul, nii et pinge jääb üle 7,2 voldi.	100 kuni 3000
DIN	Saksa tööstusstandard (Deutsche Industrie-Norm).	100 kuni 1000
JIS	Jaapani tööstusstandardi (Japanese Industrial Standard) test, viiakse läbi -15 °C juures.	Kuvatakse nimekiri
EN2	Euroopa standard 2. Teostage teistsugune tühjakslaadimine kui EN testiga.	100 kuni 3000

Lk 2

Kiirviitekaart
167-001073ET-B
01 2023



IEC	Rahvusvahelise Elektrotehnikakomisjoni (International Electrotechnical Commission) standard. IEC test viiakse läbi -18 °C juures.	100 kuni 1000
CCA	Külmkäivituse amprid (määratud standardiga SAE): Aku voolutugevus temperatuuril 0 °F (-17,8 °C).	100 kuni 3000

Valige järgmisele lehele liikumiseks **Alusta**.

Kui valisite „2 akut“, palutakse teil nüüd teine aku ühendada. Vajutage **OK**.

4. **Temperatuur** – hoidke testri temperatuuriandurit testitava aku kohal. Valige Määra, et lukustada temperatuurinäit ja alustada aku-testi.

Akutesti tulemused

	Saatke katsetulemused e-posti teel.
	Printige välja testi tulemused.

Ikoonid on eri värvi, et näidata olekut.



Akutest



Starteri test



Generaatori test

Roheline:	Kõik testiparameetrid on katsetatud ja läbisid testi.	Punane:	Aku ei läbinud testi.
Kollane:	Mõned testiparameetrid võivad vajada täiendavat testimist.	Hall:	Katse läbiviimiseks pole piisavalt andmeid.

Vt Lisa B: otsusetegemise tabelid kasutusjuhendis annavad täielikke selgitusi kõigi võimalike testitulemuste kohta.

Nõusolek andmete kogumiseks ja kasutamiseks:

Selle tööriista kasutaja nõustub, et Midtronics võib koguda, salvestada, edastada ja kasutada tehnilisi andmeid ning seotud teavet, sealhulgas selle seadme, süsteemi ja rakendustarkvara, testi tulemuste ja tarvikute tehnilist teavet. Seda teavet kogutakse perioodiliselt, et hõlbustada tootetoetuse pakkumist, toote täiustamist, tootearendust ja muid sellele aku ja elektrisüsteemi diagnostikaseadme kasutamisega seotud teenuseid. Tehnilised andmed ja seotud teave on vormis, millega pole võimalik kasutajat isiklikult tuvastada.

MIDTRONICS

www.midtronicseurope.com

MIDTRONICS PEAKONTOR

Willowbrook, IL USA
Telefon: 1.630.323.2800

Kanada päringud
Tasuta: +1 1 866 592 8052

MIDTRONICS B.V. EMEA

Peakontor Euroopas
Houten, Holland
Euroopa, Aafrika, Lähis-Ida
Telefon: +31 306 868 150

MIDTRONICS HIINA

Äritegevus Hiinas
Shenzhen, Hiina
Telefon: +86 755 2374 1010

MIDTRONICS INDIA

Navi Mumbai, India
Telefon: +91 22 27564103/1513

Aasia / Vaikse ookeani piirkond (v.a Hiina)
Ettevõtte peakontori kontakt
Telefon: 1.630.323.2800