

FI SmartStart™ Käyttö - ja asennusohje



www.defa.com

SISÄLLYS

3
3
4
4
5
6
7
7
7
8
8
9
9
10
10
11
11
12
12
13
13
14
14
14
15
15
15
16
17
18
18
19
19
19
19
20
20
21
21
22
23
23
23

Päivitetty käyttöohje löytyy defan kotisivuilta: www.defa.com

SMARTSTART ™

YLEISESTI KÄYTTÖOHJEESTA

Selvitys käyttöohjeen symbolien tarkoituksesta ja käytöstä.

Varoituskolmio tarkoittaa oleellisen tärkeää tietoa.

Näytön avaussymbolit





Symbolit saattavat näytössä vaihdella hieman, riippuen siitä siitä mitä toimintoja ollaan valittu, mutta näytön keskellä on aina kellonaika ja symbolit "**Hae**" ja "**Tila**".

Aloituskaavio

Monet asetukset ja toiminnot ovat saman päävalikon alla (katso päävalikot, sivu 6). Käyttöohjeessa on ohjelmontien ja asetuksien aloituskaavio sivun yläosassa. Alla oleva esimerkki kertoo painikkeiden tarkoitukset ja kuinka päästään valikkoon "**Asetukset**" kun ollaan avattu SmartStart™ näyttö.



TOIMINTOPERIAATE

SmartStart[™] perustuu kahteen erilliseen yksikköön. – Avaimenperänä toimiva ajastinyksikkö (RC) (Remote Control) ja autossa oleva yksikkö (VU) (Vehicle Unit). Kaikki yhteystiedot yksiköiden välillä tapahtuu RC:n kautta. Kaikki toiminnot ja asetukset tallentuvat VU yksikköön, paitsi RC näppäinlukitus ja näytön taustavalo. Tämä tarkoittaa sitä, että RC vain odottaa vastausta ajoneuvon yksiköstä silloin kun RC itse ottaa yhteyden ajoneuvoon. Tämä tapahtuu seuraavissa tilanteissa.

- RC "herää" lepotilasta, joko oikeanpuoleisen painikkeen yhdellä painalluksella tai jos näppäinlukitus (virransäästötila) on aktivoituneena, kahdella oikeanpuoleisen painikkeen painalluksella 1 sekunnin kuluessa.
- Parametriä joka koske VU:ta on muutettu (esim. noutoaika)

Aina kun RC kommunikoi VU:n kanssa, täydellinen datasarja välittyy RC:lle (riippuen siitä mikä toiminto on aktiivinen).







SMARTSTART ™



NÄYTÖN PÄÄKUVAT





Asetukset

KELLO

Kuluvan kellonajan asettaminen.

Kellon ajan asettaminen on valikossa Asetukset.

- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart™
- 2 Paina 1 kerran **Hae** painiketta (vasen)
- 3 Paina 6 kertaa painiketta Nuoli Alas niin pääset asetuksiin.
- 4 Paina 3 kertaa Ok kuvassa Asetukset.
- 5 Vaklitse nuolinäppäimellä AM/PM tai 24h näyttö. Paina Ok kun tämä on tehty.
- 6 Aseta tuntinäyttö nuolipainikkeella ylös/alas. Vaihda sen jälkeen minuuttinäyttö painamalla Ok ja aseta minuutit nuolipainikkeella Ylös/alas. Oikeanpuoleisella painikkeella pääsee tarvittaessa taaksepäin tuntinäyttöön tai paina Ok jolloin aika tallentuu ajastimeen.

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen kellonajan asetus keskeytyy.

PÄIVÄMÄÄRÄ

Päivämäärän asettaminen. Jos valitaan 5 päivänen viikko on tärkeätä että päivämäärä on oikea.

Päivämäärän asettaminen on valikossa Asetukset.

- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart™
- 2 Paina 1 kerran **Hae** painiketta (vasen)
- 3 Paina 6 kertaa painiketta Nuoli Alas niin pääset asetuksiin.
- 4 Paina 2 kertaa Ok (vasen painike)
- 5 Paina 1 kerran painiketta Nuoli Alas niin näyttöön tulee kalenteri.
- 6 Paina 1 kerran Ok (Vasen painike) jolloin kalenteri aukeaa.
- 7 Valitse päivämäärä nuolipainikkeella Ylös/Alas. Hyväksy oikea päivämäärä painikkeella Ok
- (vasen painike). Seuraavaksi SmartStart ™ näyttöön tulee kuukausi. 8 - Valitse nuolipainikkeella Ylös/Alas. oikea kuukausi ja paina **Ok**.
- (vasen painike). Seuraavaksi näyttöön tulee vuosi. Valitse nuolipainikkeella Ylös/Alas oikea vuosi ja paina **Ok** (vasen painike). Päivämäärä on asetettu.

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen asetus keskeytyy.



setukset

Asetukset

AM/PM

÷

24h

24h

00 : 00

00 : 00



1



TEHDASASETUKSET

Tässä valitaan tehdasasetuset SmartStart™ noutoajoille. Vain näytössä näkyvän käyttäjän (KÄYTTÄJÄ1 tai KÄYTTÄJÄ2) **Asetukset** palautuvat tehdasasetuksiin.

Tehdasetukset on valikossa Asetukset.

- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart™
- 2 Paina 1 kerran **Hae** painiketta (vasen)
- 3 Paina 6 kertaa painiketta **Nuoli Alas** niin pääset Asetuksiin.
- 4 Paina 1 kerran Ok. (vasen painike)
- 5 Paina 1 kerran painiketta **Nuoli Alas** niin olet kohdassa Tehdasasetus.
- Paina yhden kerran Ok (vasen painike) jolloin olet valinnut valikon Tehdasasetus.
- 7 Paina 1 kerran Ok (vasen painike) jolloin hyväksyt tehdasasetukset, tai jos tulet katumapäälle paina oikeanpuoleista painiketta. (Jos painat OK, näyttöön tulee Tehdasasetukset)
- 8 Pääset takaisin aloitusnäyttöön painamalla oikeaa painiketta 3 kertaa.

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen asetus keskeytyy.





Tehdasasetukset: Asetukset joilla SmartStart™ toimitetaan tehtaalta. Jos näytön kieli on muutettu esim. Suomeksi, tämä kuitenkin säilyy asetuksena vaikka tehdasasetukset palautetaan ennalleen.

5 TAI 7 PÄIVÄN VIIKKO

Tässä valitaan halutaanko noutoajat käyttöön 5 tai 7 päivää viikossa. Jos valitaan 5 päivän viikko, noutoajat eivät ole käytössä lauantaisin ja sunnuntaisin.

Valinta tehdään valikossa Asetukset.

- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart™
- 2 Paina 1 kerran **Hae** painiketta (vasen)
- 3 Paina 6 kertaa painiketta **Nuoli Alas** niin pääset Asetuksiin.
- 4 Paina 1 kerran Ok. (vasen painike)
- 5 Paina 2 kertaa painiketta **Nuoli Alas** niin näyttöön tulee 5 tai 7 pv viikko.
- 6 Paina 1 kerran Ok (vasen painike) niin pääset vaitsemaan asetuksen.
- 7 Paina 1 kerran Ok (vasen painike) jos haluat valita 5 päivän viikon tai painiketta Nuoli Alas painiketta jos haluat valinnaksi 7 päivän viikon.
- 8 Pääset takaisin aloitusnäyttöön painamalla oikeaa painiketta 3 kertaa.

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen asetus keskeytyy.





LÄMMITYSJÄRJESTELMÄT

DEFA WarmUp on sähköllä toimiva lämmitysjärjestelmä ja SmartStart™ tehdasasetukseksi on valittu sähköisen lämmitysjärjestelmän ohjaus. SmartStart™ :illa voidaan myös ohjata polttoainekäyttöisiä lämmittimiä, joko yhdessä DEFA WarmUp järjestelmän kanssa tai erikseen.

Lämmitysjärjestelmän valinta tehdään valikossa Asetukset.

- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart™
- 2 Paina 1 kerran **Hae** painiketta (vasen)
- 3 Paina 6 kertaa symbolia Nuoli alas niin pääset Asetuksiin.
- 4 Paina 1 kerran Ok. (vasen painike)
- 5 Paina 3 kertaa **Nuoli Alas** painiketta niin täyttöön tulee Lämmitysjärjestelmä.
- 6 Paina 1 kerran **Ok** (vasen painike) niin pääset vaitsemaan asetuksen.
- 7 Nuoli Ylös/Alas painikkeella voidaan nyt valita halutaanko ohjata sähköllä tai polttoaineella toimivaa lämmitysjärjestelmää, tai molempia yhtä aikaa.
- Painiketta painamalla näytössä näkyy tällöin vuoron perään: Sähkö, Polttoaine ja Yhdessä.
- 8 Paina 1 kerran **Ok** (vasen painike) niin asetus tallentuu ajastimeen tai jos tulet katumapäälle paina oikeaa painiketta.

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen asetus keskeytyy.



toainekäyttöinen lämmitysjärjestelmä.

JÄRJESTELMÄN TARKASTUS, eli PÄÄLLEKYTKENTÄ YHDESSÄ/ERIKSEEN

DEFA Smartstart[™] voidaan ohjelmoida siten että moottorin- ja sisälämmittimellä on eri kytkentäajat (lämmitysohjelma sivulla14). Tehdasasetuksena on samanaikainen päällekytkentä, eli samat kytkentäajat sekä moottorin- että sisälämmittimellä. Tällöin näytössä lukee Moottori sisätila.

Päällekytkentä YHDESSÄ/ERIKSEEN tehdään valikossa Asetukset.

- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart™
- 2 Paina 1 kerran **Hae** painiketta (vasen)
- 3 Paina 6 kertaa painiketta Nuoli Alas niin pääset Asetuksiin.
- 4 Paina 1 kerran **Ok**. (vasen painike)
- 5 Paina 4 kertaa painiketta Nuoli Alas niin näyttöön tulee Järjestelmän tarkastus
- 6 Paina 1 kerran **Ok** (vasen painike) niin pääset vaitsemaan haluamasi asetuksen.
- 7 Paina 1 kerran painiketta Nuoli Alas niin näyttöön tulee Moottori tai sisätila ja paina Ok. Nyt asetuksena on eri kytkentäajat Tämä edellyttää sitä että lämpötila-anturi on asennettu sisätilaan.

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen asetus keskeytyy.





sisätilassa, autoon asennetun VU yksikön sisällä oleva lämpötila-anturi ohjaa moottorinlämmitintä tilassa Aut

KÄYTTÄJÄNIMI

DEFA SmartStart™ ajastimeen voidaan tallentaa kaksi käyttäjäprofiilia,

joka on kätevää kun autolla on kaksi käyttäjää. Tehdasetuksena käyttäjäprofiileille on USER 1 (Käyttäjä 1) ja USER 2 (Käyttäjä 2). Nämä käyttäjä-

- profiilit voidaan muuttaa seuraavasti:
- Käyttäjänimi asetetaan valikossa Asetukset.
- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart™
- 2 Paina 1 kerran **Hae** painiketta (vasen)
- 3 Paina 6 kertaa painiketta Nuoli alas niin pääset Asetuksiin.
- 4 Paina 1 kerran Ok. (vasen painike)
- 5 Paina 6 kertaa painiketta Nuoli Alas niin näyttöön tulee Käyttäjänimi
- 6 Paina 1 kerran Ok (vasen painike) niin näyttöön tulee USER 1 (Käyt-
- täjä 1). Paina Ok niin pääset kirjoittamaan
- Käyttäjä 1 nimen tai nimimerkin.

7 - Painamalla nuolipainiketta Ylös/Alas voidaan valita haluttu kirjain, numero tai jokin muu merkki ensimmäiseen harmaaseen kenttään. Kun haluttu kirjain tai merkki on kentässä, paina **Ok** niin pääset "kirjoittamaan" seuraavaan kenttään. Käytössä on 6 kenttää, eli käyttäjänimi voi olla 6 merkkiä (kirjainta) pitkä. Paina **Ok**. Jos haluat saman tien kirjoittaa Käyttäjä 2 nimen, paina 1 kerran **Ok** ja 1 kerran nuoli alas painiketta sekä **Ok**.

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen asetus keskeytyy.



Käyttäjä asetetaan valikossa Käyttäjä. Paina 1 kerran Hae painiketta, 1 kerran Nuoli alas painiketta ja 1 kerran **Ok**. Käyttäjä valitaan nuolipainikkeella Ylös/Alas ja vahvistetaan painikkeella **Ok**.



NÄPPÄINLUKITUS

Automaattinen näppäinlukitus. Jos näppäinlukitus on valittu, tämä aktivoituu automaattisesti 20 sekuntia viimeisestä painalluksesta. Näppäinlukitus avataan 2 painalluksella sekunnin kuluessa (sisällä) oikeanpuoleisesta painikkeesta.

Näppäinlukitus asetetaan valikossa Asetukset.

- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart™
- 2 Paina 1 kerran **Hae** painiketta (vasen)
- 3 Paina 6 kertaa painiketta Nuoli Alas niin pääset Asetuksiin.
- 4 Paina 1 kerran Ok. (vasen painike)
- 5 Paina 7 kertaa painiketta **Nuoli Alas** niin näyttöön tulee Aut. näppäinlukitus
- 6 Paina 1 kerran **Ok** ja valitse nuolinnäppimellä Alas/Ylös,
- PÄÄLLÄ tai POIS
- 7 Kun asetus on tehty paina Ok.

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen asetus keskeytyy.



TAUSTAVALO

Taustavalon ollessa valittuna, tämä palaa vielä 5 sekuntia viimeisen painalluksen jälkeen.

Taustavalon valinta, PÄÄLLÄ tai POIS, asetetaan valikossa Asetukset.

- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart™
- 2 Paina 1 kerran Hae painiketta (vasen).
- 3 Paina 6 kertaa painiketta Nuoli Alas niin pääset Asetuksiin.
- 4 Paina 1 kerran Ok. (vasen painike).
- 5 Paina 8 kertaa painiketta Nuoli Alas niin näyttöön tulee Taustavalo.
 6 Paina 1 kerran Ok ja valitse nuolinnäppimellä Alas/Ylös,
- PÄÄLLÄ tai POIS.
- 7 Kun asetus on tehty paina Ok.

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen asetus keskeytyy.



Pariston käyttöikä lyhenee käytettäessä taustavaloa.



LÄMPÖTILANYKSIKKÖ

Lämpötilan näyttö Celsius tai Fahrenheit asteissa.

Lämpötilanyksikön valinta tehdään valikossa Asetukset.

- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart™
- 2 Paina 1 kerran **Hae** painiketta (vasen)
- 3 Paina 6 kertaa painiketta **Nuoli Alas** niin pääset Asetuksiin.
- 4 Paina 1 kerran Ok. (vasen painike)
- 5 Paina 9 kertaa painiketta **Nuoli Alas** niin näyttöön tulee Lämpötilanyksikkö, ja paina **Ok**.
- 6 Paina 1 kerran painiketta Nuoli Alas ja näyttöön tulee Yksikkö. Paina Ok. Nuolinäppäimellä Ylös/Alas valitaan joko Celsius tai Fahrenheit, ja paina Ok.

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen asetus keskeytyy.





LÄMPÖTILAN KALIBROINTI

Käytä apuna erillistä luotettavaa lämpömittaria jos kalibroit lämpötilan.

Lämpötila-anturin kalibrointi tehdään valikossa Asetukset.

- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart™
- 2 Paina 1 kerran **Hae** painiketta (vasen)
- 3 Paina 6 kertaa painiketta **Nuoli Alas** niin pääset Asetuksiin.
- 4 Paina 1 kerran Ok. (vasen painike)
- 5 Paina 9 kertaa painiketta **Nuoli Alas** niin näyttöön tulee Lämpötilanyksikkö.
- 6 Paina Ok niin näyttöön tulee Kalibrointi.
- 7 Paina uudelleen Ok niin näyttöön tulee astelukema. Nuolinäppäimellä Ylös/Alas kalibroidaan lämpötila-anturi halutun astemäärän, enintään +3/-3 °C (1.8°F). Tallenna kalibrointi painamalla Ok.

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen asetus keskeytyy.



Jos lämpötilan kalibrointi tehdään, käytä luotettavaa mittaria johon vertaat lämpötilaa. Nuolinäppäimillä voidaan lämpötila kalibroida +/- 3°C. Celsius asteissa vastaavasti1.8°F. Kun kalibrointi on tehty, paina **Ok**.



KIELI

Tehdasasetuksena on valittuna Englanti. Kielen valinta Suomeksi tehdään seuraavasti:

Kielen valinta tehdään valikossa Asetukset.

- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart™
- 2 Paina 1 kerran **Hae** painiketta (vasen)
- 3 Paina 6 kertaa Painiketta Nuoli alas niin pääset Asetuksiin.
- 4 Paina 1 kerran **Ok**. (vasen painike)
- 5 Paina 10 kertaa painiketta Nuoli Alas niin näyttöön tulee Language
- 6 Paina **Ok** jolloin käyttöön tulee English. Nuolipainikkeella Ylös/Alas valitaan Suomenkieli, eli Finnish. Tallenna painamalla **Ok**.

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen asetus keskeytyy.



SARJANUMERO

Jotta ajastinyksikkö RC (kauko-ohjain) pystyy tunnistamaan ja kommunikoimaan autossa olevan pääyksikön VU:n kanssa, autossa olevan VU yksikön sarjanumero on tallennettava ajastinyksikköön RC. Tämä on tehtävä vain silloin kun jompi kumpi hankitaan erikseen esim. varaosana.

Sarjanumeron tallentaminen tehdään valikossa Asetukset.

- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart™
- 2 Paina 1 kerran **Hae** painiketta (vasen)
- 3 Paina 6 kertaa painiketta Nuoli alas niin pääset Asetuksiin.
- 4 Paina 1 kerran Ok. (vasen painike)
- 5 Paina 11 kertaa painiketta Nuoli Alas niin näyttöön tulee Sarjanumero
- 6 Paina 1 kerran **Ok**. Nyt voit aloittaa sarjanumeron kirjoittamisen.
- 7 Nuolipainikkeella Ylös/ Alas valitaan sarjanumeron ensimmäinen numero jonka jälkeen painetaan Ok. Jatka samoin kaikille numeroille. Lopuksi tallenna painikkeella Ok. Ajastinyksikkö (kauko-ohjain) yrittää nyt saada yhteyden ajoneuvossa olevan yksikön kanssa. Jos kummunikointi onnistuu, sarjanumero talentuu ajastimeen. Jos yhteys ei tule yksiköiden välille on tarkistettava että sarjanumero tuli asetetuksi oikein.

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen asetus keskeytyy.



on kirjoitettu autoon asennettavaan yksikköön VU.

LISÄTOIMINNOT



12:43

USER1

7\/

Hae

KALENTERI

LISÄTOIMINNOT / KALENTERI valikon alla on kaksi toimintoa. Toinen on Näytä, joka näyttää tämän päivän päivämäärän ja joka mahdollistaa myös kalenterin selaamisen. Toinen toiminto on Seuraava noutoaika, joka voidaan tässä asettaa pidemmäksi tulevaisuuteen, vähintään vuorokausi eteenpäin. Jos ajastin ohjelmoidaan kytkemään lämmityksen päälle vasta päivien tai viikkojen kuluttua, lämmitysjärjestelmä ei kytkeydy päälle sitä ennen lainkaan. Kun tulevaisuuteen asetettu lämmitysaika on käytetty, SmartStart palaa normaaleihin asetettuihin nouto ja lämmitysaikoihin

Kalenteri/Seuraava noutoaika on valikossa Lisätoiminnot.

- 1 -Aktivoi (herätä) SmartStart.
- 2 Paina 1 kerran Hae painiketta (vasen).
- 3 Paina 5 kertaa painiketta nuoli alas niin pääset valikkoon Lisätoiminnot.
- 4 Paina 1 kerran Ok (vasen painike) niin pääset kohtaan Kalenteri. Paina 1 kerran Ok niin tulet kohtaan Näytä
- 5 Nuolipainikkeella Ylös/Alas voidaan valita Näytä tai Seuraava noutoaika Jos valitset Näytä ja painat Ok niin tämä päivämäärä tulee näyttöön.

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen asetus keskeytyy.

Kun näytössä on Näytä ja painat painiketta Nuoli Alas näyttöön tulee Seuraava noutoaika, joka voidaan tässä asettaa pidemmäksi tulevaisuudessa, esim. viikkojenkin päähän, kuitenkin vähintään vuorokausi eteenpäin. Jos ajastin ohjelmoidaan kytkemään lämmityksen päälle vasta päivien tai vaikka viikkojen kuluttua, lämmitysjärjestelmä ei kytkeydy päälle sitä ennen lainkaan. Kun lämmitysaika on käytetty, SmartStart palaa normaaleihin asetettuihin nouto ja lämmitysaikoihin.



Seuraavan noutoajan asetus.

Katso päivämäärän mukaan asetettu noutoaika, sivu 17

SEKUNTIKELLO (Ajanottokello)

Valikossa Lisätoiminnot on alivalikkona Sekuntikello jolla voidaan sekunnin kymmenyksen tarkkuudella ottaa aikoja ja väliaikoja.

Valikossa Lisätoiminnot valitaan Sekuntikello seuraavasti:

- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart.™
- 2 Paina 1 kerran Hae painiketta (vasen)
- 3 Paina 5 kertaa painiketta Nuoli Alas niin pääset valikkoon Lisätoiminnot.
- 4 Paina 1 kerran Ok (vasen painike) niin täyttöön tulee Kalenteri.
- 5 Paina 1 kerran painiketta Nuoli Alas niin näyttöön Sekuntikello.
- 6 Paina 1 kerran Ok.
- 7 Nyt Sekuntikello on valmiina käyttöön.

Käynnistä Sekuntikello painamalla 1 kerran vasenta painiketta. Jos haluat väliajan, paina 1 kerran Nuoli Ylös painiketta, II. II alkaa tällöin vilkkua

Paina 🛾 kerran uudelleen II kun haluat jatkaa ajanottoa.

Kun haluat loppuajan, paina vasenta painiketta 1 kerran. Jos vielä haluat jat kaa ajanottoa paina vasenta painiketta, tai jos haluat lopettaa ajanoton ja nollata kellon, paina C (Nuoli Ylös).

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta.



näkyy avauskuvan näytössä.



LÄMMITYSOHJELMAT

LÄMMITYSOHJELMIEN KÄYTTÖ

Kun ollaan valittu näyttöön lämmitysohjelma, voidaan SmartStart™-Ila asettaa lämmitysjärjestelmä kolmeen erilaiseen tillaan (toiminoon). Kuvat oikealla näyttävät nämä 3 eri tilaa.

Kun autossa on sähkökäyttöinen lämmitysjärjestelmä:

(1) On

Kun valitaan tila ON, moottorin- ja sisätilanlämmitin käynnistyy välittömästi. Lämmityssymboli näkyy näytön oikeassa yläkulmassa. (Jos 230V ei ole järjestelmään kytketty lämmitys ei tietenkään käynnisty).

Lämmitysjärjestelmä on päällekytkeytyneenä kunnes auto käynnistetään, tai 230V katkaistaan.

Tämän jälkeen SmartStart™ palautuu aikaisemmin ohjelmoituun tilaan eli jo asetettuihin noutoaikoihin.

(2) OFF

Kun valitaan tilaksi OFF, moottorin- ja sisätilanlämmitin El käynnisty lainkaan ennen kuin tila muutetaan. Jos lämmitys on ollut päällekytkeytyneenä, valittaessa OFF, lämmitys kytketyy pois päältä välittömästi.

(3) Lämmitysjärjestelmän tila

Kun SmartStart™ kauko-ohjain aktivoidaan (herätetään), näyttöön tulee seuraava noutoaika, joko "I" tai "II". SmartStart™ ohjaa lämmitysjärjestelmää asetettujen lämmityso-

hjelmien mukaan.

5 tai 7 päivän viikkoasteus, katso sivu 8.

OHJELMOINTI



Yllä olevat kuvat näyttävät järjestelmän eri tilat.



(!) Jos valitaan tilaksi ON tai OFF, ohjelmoidut lämmitysajat eivät toteudu.

Lämmitysviive (vain sähkökäyttöinen lämmitysjärjestelmä) – Jos autoa ei käynnistetä asetettuna noutoaikana, lämmitysaika jatkuu automaattisesti 2 tuntia noutoajan ylitse. Auton sytytysvirran päällekytkentä tai auton käynnistäminen kytkee lämmityksen pois päältä.



LÄMMITYSOHJELMA



LÄMMITYSOHJELMA

PÄIVÄMÄÄRÄN MUKAAN ASETETTU KYTKENTÄAIKA

Tämä toiminto on valikossa Lisätoiminnot / Kalenteri. (Katso sivu 14) nimellä Seuraava Noutoaika.

Tämä toiminto mahdollistaa seuraavan kytkentäajan asettamisen pidemmäksi tulevaisuuteen, vaikka viikkojenkin päähän, kuitenkin vähintään vuorokaudeksi eteenpäin.

Jos SmartStart ohjelmoidaan kytkemään lämmityksen päälle seuraavan kerran vasta päivien tai viikkojen päästä, lämmitys ei kytkeydy päälle sitä ennen lainkaan. Kun asetettu lämmitysaika aikanaan on käytetty, SmartStart palaa normaaleihin asetettuihin nouto- ja lämmitysaikoihin.



Seuraava noutoaika asetetaan seuraavasti: Katso sivu 14, **Kalenteri**

(1) Kun näytössä on Seuraava noutoaika, paina kerran Ok.

2 Näytössä on Aseta aika. Paina Ok.

3 Aseta päivämäärä jonka haluat asettaa nuolipainikkeella Ylös/Alas.

(4) Paina Ok.

(5) Aseta kuukausi nuolipainikkeella Ylös/Alas.

6 Paina Ok.

7 Aseta vuosi nuolipainikkeella Ylös/Alas.

(8) Paina Ok niin pääset asettamaan kellon ajan. Huom! Kun painat Ok niin SmartStart kauko-ohjain alkaa kommunikoimaan autossa olevan yksikön kanssa, eli auton on oltava kauko-ohjaimen kantaman sisällä.

(9) Aseta noutoajan tuntinäyttö painikkeella Ylös/Alas.

10 Paina OK ja aseta minuuttinäyttö noutoajalle, ja paina Ok.

(1) Näytössä on Lämmitysohjelma I *. Jos haluat tallentaa noutoajan ajastimeen nimellä Lämmitysohjelma I, niin jatka kohtaan 12. Jos haluat tallentaa sen nimellä Lämmitysohjelma II, valitse Nuoli Alas painikkeella Lämmitysohjelma II, ja paina Ok.

(12) Vahvista asetus painamalla **Ok**.

Nyt asetettu päivämäärä ja aika näkyy ylimpänä näytön aloitusnäytössä. Katso esimerkki sivun alaosassa.

(13) Kun näytössä on Aseta aika ja painat painiketta Nuoli Alas, näyttöön tulee Poista aika. Valitsemalla Ok "vanha" ajastettu aika pyyhkiytyy pois.



13/10-06 09:00 12:43 12,7V USER1 Hae Tila

Kun olet asettanut uuden noutoajan tämä näkyy aloitusnäytössä.

*Jos valitset Lämmitysohjelma I, lämmitysaika on sama mikä sinne on asetettu (Kuvan esimerkki on asetettu (AUT). Jos valitset Lämmitysaika II, lämmitysaika on 1 tunti

ERKOISASETUKSET



POLTTOAINEKÄYTTÖISTEN JÄRJESTELMIEN OHJAUS.

SmartStart™ ajstimella voidaan DEFA WarmUp järjestelmän lisäksi ohjata myös polttoainekäyttöisiä lämmitysjärjestelmiä. Joko yhtä aikaa DEFA WarmUp järjestelmän kanssa, tai erikseen.

Lämmitysjärjestelmien valinta tehdään valikossa Asetukset.

- 1 Aktivoi (herätä) SmartStart™
- 2 Paina 1 kerran **Hae** painiketta (vasen)
- 3 Paina 6 kertaa painiketta Nuoli Alas niin pääset Asetuksiin.
- 4 Paina 1 kerran Ok. (vasen painike)
- 5 Paina 3 kertaa painiketta nuoli Alas jolloin näyttöön tulee Lämmitysjärjestelmä.
- 6 Paina 1 kerran Ok, näyttöön tulee Sähkö. Paina 1 kerran nuoli Alas painiketta, näyttöön tulee Polttoaine. Seuraava nuoli Alas painallus tuo näyttöön Yhdessä, eli molemmat järjestelmät toimivat yhtä aikaa.

Paina **Ok** kun haluttu asetus on valittu ja palaa aloitusnäyttöön painamalla 2 x **D**.



Jos on valittu asetus Yhdessä, näytössä näkyy nuolet ♣. Nuolipainikkeella Ylös/Alas saadaan näyttöön vuoron perään noutoajat ja lämmitysajat sekä sähkökäyttöiselle että polttoainekäyttöiselle ∎ järjestelmälle.

	I 08:00 A-3	II 16:00 A-3
Ok	¢	e

Noutoaikojen ja lämmitysaikojen asettaminen polttoainekäyttöisessä järjestelmässä: Kun näytössä on **I** – symboli, paina kaksi kerta vasemmanpuoleista painiketta **Hae**. Tällöin noutoajat I ja II tulevat näyttöön ja niitä voidaan muuttaa, samoin kuin lämmitysaikoja. Muutokset tehdään Nuoli Ylös/Alas painikkeella ja **Ok**. Tehdasasetuksena on lämmitysajaksi asetettu A-3 (katso sivu 16).

Jos painaa oikeanpuoleista painiketta kohdan 4 jälkeen asetus keskeytyy.









Lämm järjest	iitys- e l mä	
Yhdessä		
Ok		£

TEKNISET TIEDOT

Tuotenimi: SmartStart™

Tuotenumero: 440020

	Ajastin (kauko-ohjain) (RC)	Autoon asennettava yksikkö (VC)
Käyttölämpötila*	-10°C < T < 60°C	-30°C < T < 80°C
Pariston tyyppi	6V Lithium. 2CR-1/3N	
Kantama**	Jopa 1,2 Km	
Taajuus	868,370 MHz	

Testit ja hyväksynnät

EMC hyväksyntä EN 301 489-1:2005-04 ja EN 301489-3:2002.08. Radiotesti: ETSI EN 300 220-1:2000-09

Emissiotesti: tehty EN 301489-1 vaatimusten mukaan. Täyttää 004/104/EC vaatimukset.



* Kovalla pakkasella näyttöön saattaa tulla kehoitus Vaihda Paristo, joka johtuu alhaisesta lämpötilsta, eikä vaihto ole tarpeellinen tehdä. Jos Vaihda Paristo kehoitus tulee näyttöön sisätiloissa, on se merkki siitä että paristo on vaihdettava. KÄYTÄ VAIN LITHIUM PARISTOA.

** Ajastimen kantaman pituuteen vaikuttaa mm. välissä olevat rakennukset, seinät, muut ajoneuvot ym.esteet. Jos ei yhteyttä ajoneuvoon saada, kannattaa siirtyä lähemmäksi tai sivummalle ja yrittää uudelleen. Kantama on parempi jos pitää SmartStart™ -kauko-ohjainta pystysuorassa asennossa ajoneuvoa kohti.

LÄMMITYSOHJELMA – AUTO



LÄMMITYSOHJELMA - FUEL AUTO (Katso myös sivu 18)



TEKNISET TIEDOT

OSALUETTELO

	Tuote no. #418100	Tuote SmartStart kauko-ohjain. Tilaus no. DA 418100
!	#418103	Lithium paristo 6V. Tilaus no. DA 418103
	#418101	Autoon tuleva yksikkö. Tilaus no. DA 418101
	#418072	SmartStart täydellinen johtosarja. Tilaus no. DA 418072
	#418072	Lämpötila-anturi. Tilaus no. DA 418071



PARISTON VAIHTO



ASENNUS



ASENNUS



VIANHAKU

VIANETSINTÄ

OIRE	SYY	KORJAUS
Näytössä kehoitus: VAIHDA PARISTO, mutta paristo on juuri vaihdettu.	Kylmällä ilmalla saattaa tulla kehoi- tus vaihtaa paristo vaikka se onkin aivan ok.	Tarkista tuleeko näyttöön kehoitus myös sisätiloissa.
	Varmistu siitä että Lithium paristo on oikeaa tyyppiä	Käytä Lithium paristoa. DURACELL 28L tai SANYO 2CR- 1/3N
Ajastimella ei saa yhteyttä autoon	Antenni väärin asennettu?	Tarkista että antenni on asennettu ohjeen mukaan.
	Päivämäärä/aika on väärin asetettu	Katso sivu no. 7
SmartStart™ ei käynnistä autonlämmity-	Väärä viikko-ohjelma valittu	Katso sivu no. 8
sjärjestelmää haluttuna aikana	Lämmitysaika on asetettu määrätylle päivämäärälle etukäteen	Katso sivu no.17, lämmitysajan poistaminen
Olen hankkinut toisen kauko-ohjaimen koska autolla on kaksi käyttäjää, mutta	Alkuperäisellä kauko-ohjaimella ollaan oltu yhteydessä autossa ole- vaan yksikköön ja lämmitysohjelmaa tai käyttäjäprofiilia on muutettu.	Kaikki ohjelmoinnit ja tiedot tallentuu autossa olevaan yksikköön. Kun kauko- ohjainta käytetään, näyttöön tulee tiedot autossa olevasta yksiköstä. Jos toisella kauko-ohjaimella ollaan muutettu käyt- täjää tai käyttäjää ja noutoaikoja, nämä tallentuvat muistiin.
uutta kauko-ohjainta.	Uudella kauko-ohjaimella ei ole mitään käyttäjätunnusta (profiilia)	KÄYTTÄJÄ1 ja KÄYTTÄJÄ2 on tal- lennettava samalla nimellä/tunnuksella molempiin kauko-ohjaimiin. Jos KÄYT- TÄJÄ 1 on "PEKKA", nimi on oltava sama molemmissa kauko-ohjaimissa. Sama koskee KÄYTTÄJÄ2.



OY KAHA AB Ansatie 2, Vantaa 01740 ☎ +358 9 6156800 ♣ +358 9 61568305 @ defa@kaha.fi

www.defa.com