

# KASUTUSJUHE EASYSOART WEB



## VEEBIPÕHINE JUHTTARKVARA EASYSOART WEB EBERSPÄCHERI KÜTTESEADMETE KASUTAMISEKS

Nimetus	Tellimisnr
EasyStart Web	22 1000 34 51 00

# SISU

## PEATÜKK PEATÜKI NIMETUS

	PEATÜKI SISU	LK
1	SISSEJUHATUS	4
	1.1 Erilised kirjastiilid ja kujundus	4
	1.2 Piktogramm	4
	1.3 Üldine teave	4
	1.4 Remont	4
	1.5 Oluline teave	4
	1.6 Töö	5
	1.7 Tasuline ühenduvus	5
	1.8 Vastutuse välistamine	5
	1.9 Õnnetuste vältimine	5
	1.10 ELi vastavusdeklaratsioon	5
2	OMADUSED	6
	2.1 Toote omadused	6
	2.2 Kasutajakonto omadused	6
	2.3 Kätesaadavus	6
	2.4 Taimeri uuesti programmeerimine	6
3	PÕHIHÄÄLESTUS	7
	3.1 Registreerimine EasyStart Webi portaalis	7
	3.2 Kasutajana sisselogimine	8
4	VEEBIRAKENDUSE KASUTAMINE	9
	4.1 Kütterežiim kohe	9
	4.2 Õhutusrežiim kohe	9
	4.3 Kütmise/õhutamise taimerirežiim	10
	4.4 Sekundaarse kasutaja taotlemine	10
	4.5 Seaded	11
5	NUTITELEFONI RAKENDUSE KASUTAMINE	13
	5.1 Vahekaardi legend	13
	5.2 Kütterežiim kohe	13
	5.3 Õhutusrežiim kohe	14
	5.4 Kütmise/õhutamise taimerirežiim	14
	5.5 Programmimälu 1, 2 või 3 seadmine	15
	5.6 Programmimälu aktiveerimine	15
	5.7 Seaded	16

# SISU

6	2. KÜTTESEADME KASUTAMINE	17
7	HOOLDUS/DIAGNOSTIKA	18
	7.1 Töökojajuurdepääs	18
	7.2 Maksimaalse tööaja pikendamine	18
8	MIDA TEHA, KUI	19
9	TEENINDUS	20
	9.1 Tehniline tugi	20

# 1 SISSEJUHATUS

## 1.1 ERILISED KIRJASTIILID JA KUJUNDUS

Selles juhendis tõstetakse erinevaid asjaolusid esile eriliste kirjastiilide ja piktogrammidega.

Tähenduse ja vastavad toimingud leiate järgmistest näidetest. Näited

- Tekst, mille ees on punkt (•) tähistab loendit, mis juhatatakse sisse pealkirjaga.
  - Tekst, mille ees on kriips (–), on punktiga loendi alajaotus.
  - Nihutatud tekst, mille ees on nool (→) tähistab ohu ennetamist.

[Allajoonitud sinine tekst](#) tähistab ristviidet, mida saab avada PDF-dokumendis klõpsates. Seejärel kuvatakse tekstis nimetatud koht dokumendis.

## 1.2 PIKTOGRAMMID



**OHT!**

See viide osutab elu ja tervist ohustavale asjaolule. Selle viite eiramise tagajärjeks võib olla raske vigastus.

- Nool osutab vastavale ettevaatusmeetmele, et vältida ohu.



**TÄHELEPANU**

See viide osutab isikut ja/või toodet ohustavale olukorrale. Selle viite eiramise tagajärjeks võivad olla isikute vigastused ja/või seadmekahjustused.

- Nool osutab vastavale ettevaatusmeetmele, et vältida ohu.



**MÄRKUS**

See viide annab kasutussoovitusi ja kasulikke nõuandeid paigaldamiseks ja töötamiseks.

## 1.3 ÜLDINE TEAVE

### 1.3.1 Lugege enne alustamist läbi

Enne kasutuselevõttu lugege see kasutusjuhend tähelepanelikult läbi. Dokument sisaldab kasutamise jaoks vajalikku olulist teavet.

See kasutusjuhend on salvestatud kaasasolevale CD-le ning seda saab ka Eberspächeri partnerite portaalis vaadata ja alla laadida.

## 1.4 REMONT

EasyStart Webi juhtelementi ei tohi remontida. Selle eiramise korral kaotab garantii kehtivuse ja välistatakse firma Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG vastutus.

### 1.4.1 Jäätmekäitlus

Andke toode kehtivate eeskirjade kohaselt jäätmekäitluse.

## 1.5 OLULINE TEAVE

### 1.5.1 Kasutusotstarve

EasyStart Webi veebipõhise juhtarkvaraga saab Eberspächeri kütteseadmeid interneti kaudu kasutada ja/või programmeerida. See võib toimuda nii brauseripõhise veebirakenduse kui ka nutitelefoni rakenduse kaudu.



**MÄRKUS**

- EasyStart Webi kasutamine teistsugusel otstarbel, kui tootja poolt määratud, ei ole lubatud.
  - Kasutage EasyStart Webi juhtelementi ainult ettenähtud otstarbel.
- Ärge kasutage EasyStart Webi juhtelementi, kui väärtalitluse tõttu võib tekkida oht ja/või varaline kahju.
- Ärge kasutage EasyStart Webi juhtelementi, kui võib oletada, et aktiveeritud kütteseadme ohutu töö ei ole tagatud.
  - Võtke kõiki meetmeid, et välistada volitamata taaskasutuselevõttu.
- Selle eiramise korral kaotab garantii kehtivuse ja välistatakse firma Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG vastutus.

# 1 SISSEJUHATUS

## 1.6 TÖÖ



- Eluohutundlike südamestimulaatorite tõttu. Raadiolained võivad südamestimulaatorite ja kuuldeaparaatide talitlust mõjutada ja häirida.
  - Laske kontrollida südamestimulaatori rikkekindlust eriarstil või kuuldeaparaadi töökindlust kuuldeaparaatide hooldusspetsialistil.
- Lämbumisoht väikeste osade tõttu. Tervikud on väikesed osad ja lapsed võivad need alla neelata.
  - Hoidke EasyStart Webi väikeseid osi lastele kättesaamatus kohas.
- Süttimisel tule-/plahvatusoht. Kütteseadme kasutamisel süttivate gaaside, aurude, vedelike või tolmu vahetus läheduses võib tekkida ohtlikke olukordi.
  - Ärge kasutage EasyStart Webi juhtelementi, kui aktiveeritud kütteseadme asub keskkonnas, kus võib esineda süttivaid gaase, auru, vedelikke või tolmu.
- Mürgistusohu väljuvate heitgaaside tõttu. Kütteseadme kasutamisel suletud ruumides võib tekkida ohtlikke olukordi.
  - Ärge kasutage EasyStart Webi juhtelementi, kui aktiveeritud kütteseadme asub kinnistes ruumides, nt garaažis või parkimismajas.
- Lühise oht sissetungiva niiskuse tõttu. Niiskuse tungimine EasyStart Webi vastuvõtuplokki võib põhjustada ohtlikke olukordi.
  - Elektrilühise või kahjustuse riski vähendamiseks vältige EasyStart Webi vastuvõtuploki sattumist niisketesse tingimustesse.

## 1.7 TASULINE ÜHENDUVUS

EasyStart Webi täismahus kasutamiseks peab kasutaja (lõppklient) kasutama Eberspächeri pakutavat (alates kasutamise 1. päevast) tasulist ühenduvust. Teenuse kasutamisega lõppkliendi poolt tekib teenuse osutaja (Eberspächeri) ja teenuse kasutaja (lõppkliendi) vahel lepinguline suhe. Kuna leping ei pikene automaatselt (abonement), sõlmitakse ühenduvuse pikendamise korral uus leping.

## 1.8 VASTUTUSE VÄLISTAMINE

Tootja ei vastuta kahjude eest, mis on tekkinud mitteotstarbekohase kasutamise või vale käsitlemise tõttu. Ohutusjuhiste eiramise korral kaotab garantii kehtivuse ja välis-tatakse firma Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG vastutus.

## 1.9 ÕNNETUSTE VÄLTIMINE

Järgige alati kõiki tööohutuseeskirju ning töökoja- ja töökaitsesuuniseid.

## 1.10 ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON

Käesolevaga kinnitame, et meie turustatav EasyStart Webi versioon vastab järgmisele ELI direktiivile.

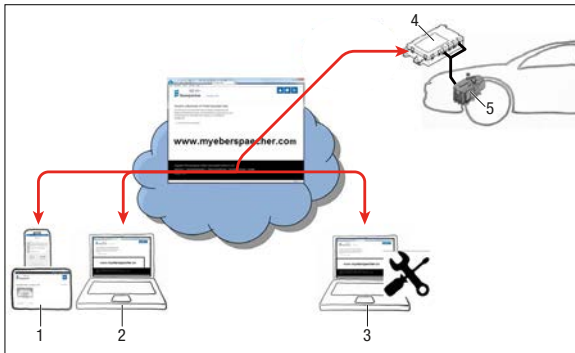
ELI direktiiv 2014/53/EL

Allalaadimiskeskuses aadressil [www.eberspaecher.com](http://www.eberspaecher.com) saab vaadata ja alla laadida täielikku vastavusdeklaratsiooni.

## 2 OMADUSED

### 2.1 TOOTE OMADUSED

EasyStart Web pakub teile Eberspächeri kütteseadme kasutamiseks mugavaid ja uuenduslikke võimalusi. EasyStart Web kasutab veebipõhist platvormi, mis pakub rakendusena graafilist kasutajaliidest. Kasutajana juhite kütteseadet oma nutitelefoni või tahvelarvutisse installitud kasutajaliidese või arvuti ja veebibrauseri kaudu. Side kütteseadmega toimub interneti ja mobiilsidevõrgu (GSMi) kaudu.



- 1 Kasutaja lõppseade (nt nutitelefoni, tahvelarvuti): EasyStart Webi juhtimine nutitelefoni rakenduse kaudu
- 2 Kasutaja lõppseade (nt sülearvuti, lauaarvuti): EasyStart Webi juhtimine veebibrauseri kaudu
- 3 Töökoja lõppseade (nt sülearvuti, lauaarvuti): EasyStart Webi juurdepääs hoolduseks veebibrauseri kaudu
- 4 EasyStart Webi vastuvõtuplokk (sõidukisse paigaldatud)
- 5 Kütteseadme

### 2.2 KASUTAJAKONTO OMADUSED

Rakenduse kasutamiseks on vaja luua tasuta kasutajakonto. Kasutajakontol saab hallata kuni viit EasyStart Webi. Ühe EasyStart Webi kohta saab määrata ühe primaarse ja kuni neli sekundaarse kasutajat. Vajaduse korral saab võimaldada selleks volitatud töökojale ajutist hooldusjuurdepääsu kaugdiagnostika ja -hoolduse tegemiseks.

### 2.3 KÄTTESAADAVUS

EasyStart Webi on võimalik kasutada ainult siis, kui EasyStart Webi mooduli praegune asend võimaldab vastu võtta GSM-signaali ja kasutataval lõppseadmel on olemas internetiühendus. Sõidukisse paigaldatud EasyStart Webi moodul kontrollib GSM-võrgu raadiosidet lühikeste ajavahemike tagant. Kui sõiduk asub pikemat aega kohas, kus GSM-signaal puudub (nt maa-aluses parklas), lülitatakse raadioside sõiduki aku säästmiseks ajutiselt välja. Mõne päeva möödudes võivad need katkestused kesta kuni 30 minutit. Kui sõiduk jõuab seejärel taas kohta, kus GSM-signaal on olemas, võib kuluda maksimaalselt 30 minutit, kuni EasyStart Webi moodul loob serveriga GSM-ühenduse.

### **i** MÄRKUS

- Äratusfunktsiooni kasutamine: EasyStart Webi mooduli ja serveri vahelist GSM-ühenduse loomist saab kiirendada, kui lülitada kütteseadme sõidukisse paigaldatud nupust sisse ja taas välja.
- GSM-ühenduse katkemine ei mõjuta programmeeritud taimerid. Kui sõidukil puudub GSM-ühendus pikema aja jooksul, tuleks seega sõiduki aku säästmiseks enne kõik taimerid inaktiveerida. Suletud ruumides kütteseadme käitamise ohutusjuhised leiate peatükist [1.6 „Töö“ lk 5](#).

### 2.4 TAIMERI UUESTI PROGRAMMEERIMINE

Alljärgnevad sündmused inaktiveerivad programmeeritud taimerikohtad ([4.3 „Kütmise/õhutamise taimerirežiim“ lk 10](#)):

- EasyStart Webi mooduli toitepinge katkemine, nt sõidukiaku vahetamisel;
- tarkvara või püsivara värskendamine;
- EasyStart Webi konfiguratsiooni muutmine (töökoda);
- EasyStart Webi lähtestamine tehaseadistustele (töökoda).

### **i** MÄRKUS

Programmeeritud taimerikohti kuvatakse kasutajaliidese pärast eelnimetatud sündmuseid jätkuvalt, kuid neid ei rakendata enam. Need tuleb kustutada ja uuesti programmeerida.

## 3 PÕHIHÄALESTUS

EasyStart Webi veebipõhise juhttarkvaraga saab paigaldatud vastuvõtuploki kaudu kasutada Eberspächeri õhk- või vesikütteseadet. EasyStart Webi juhttarkvara kasutamiseks peab EasyStart Webi vastuvõtuplokk olema määratud vähemalt ühele kasutajale.

### SUUNISED

Ilma põhiahälestust tegemata saab kütteseadet kasutada ainult piiratud funktsionaalsusega. Siis on võimalik seadet kasutada ainult nupuga (kuulub tarnekomplekti). Nupp tuleb paigaldada, kuna seda on vaja kütteseadme käsitsi kasutamiseks, kui puudub ühenduvus (GSM-võrguühendus). Nupuga lülitatakse kütteseadet sisse või välja. Töötamise ajal kehtivad siis viimati tarkvara kaudu tehtud sisestused. Integreeritud märgulamp on ette nähtud hetke tööoleku näitamiseks.

EasyStart Webi teenuste kasutamine algab 12-kuuse kasutaja eest tasumisega. See tellitakse kasutaja registreerimisega EasyStart Webi portaalis. Pärast esimese kasutusperioodi lõppemist saate pikendada teenuste kasutamist 12 kuuks. Kehtivad EasyStart Webi portaali kasutustingimused.

EasyStart Web töötab järgmiste internetibrauseritega:

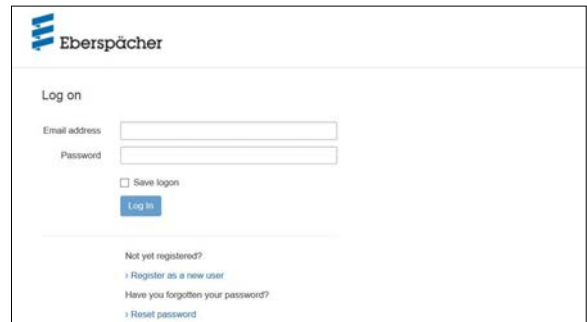
- Internet Explorer alates versioonist 11
  - Mozilla Firefox alates versioonist 40.0.3
  - Chrome alates versioonist 45.0
  - Safari alates versioonist 8
- Nutitelefonide või tahvelarvutite rakenduse versioonide kohta vt [5 „Nutitelefonide rakenduse kasutamine“ lk 13.](#)

### 3.1 REGISTREERIMINE EASYSTART WEBI PORTAALIS

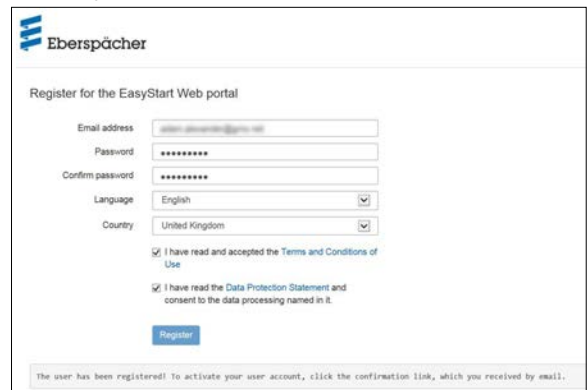
Alustage registreerimist lingi [www.myberspaecher.com](http://www.myberspaecher.com) sisestamisega internetibrauserisse. Ilmub aken **Login**. Siin toimub kasutajaks registreerimine

### MÄRKUS

Esimene kasutaja, kes lisab EasyStart Webi oma kasutajakontole, loetakse primaarseks kasutajaks (EasyStart Webi lepingupartneriks). Kõik järgmised selle EasyStart Webi kasutajad on sekundaarsed kasutajad, keda primaarne kasutaja saab lubada või kustutada, vt peatükist [4.4 „Sekundaarse kasutaja taotlemine“ lk 10.](#)



- Klõpsake nupul [Registreeruge uueks kasutajaks](#).
- Avaneb aken **Registreeruge EasyStart Webi portaali**.
- Täitke kõik sisestusväljad, lugege kasutus- ja andmekaitsetingimusi (link jaluses) ja kinnitage linnukesega .
- Toimingu lõpetamiseks klõpsake nupule [Register](#).

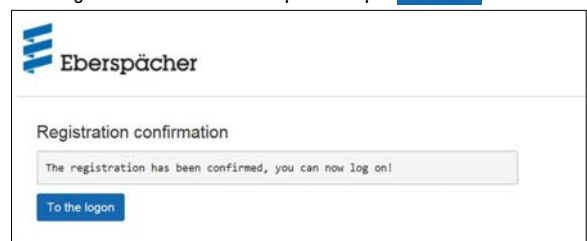


### MÄRKUS

Järgige teavet registreerimise õnnestumise ja edasiste toimingu kohta.

Registreerimise kinnituseks saadetakse teile e-kiri. Klõpsake kinnituslingile. Avaneb aken **Registreerimise kinnitus**. Registreerimine on lõpule viidud.

Sisselogimise alustamiseks klõpsake nupul [To the logon](#).



## 3 PÕHIHÄALESTUS


### 3.2 KASUTAJANA SISSELOGIMINE

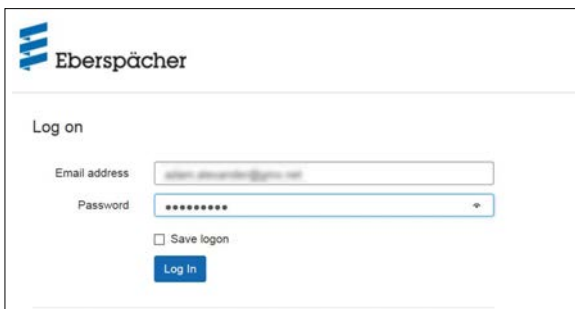
#### MÄRKUS

Esimene kasutaja, kes lisab selle mooduli oma kontole, loetakse primaarseks kasutajaks (EasyStart Webi lepingupartneriks).

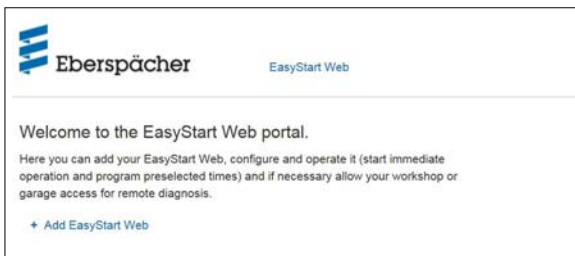
Kõik järgmised selle EasyStart Webi kasutajad on sekundaarsed kasutajad, keda primaarne kasutaja saab lubada või kustutada, vt peatükist [4.4 „Sekundaarse kasutaja taotlemine“ lk 10](#).


Nupul  klõpsates avaneb aken **Login**.

- Sisestage kasutaja õige e-posti aadress ja salasõna (sisestage, nagu kirjeldatud peatükis [3.1 „Registreerimine EasyStart Webi portaalis“ lk 7](#)).
- Nupul  klõpsates avaneb EasyStart Webi kasutajaliidese tervitusaken.



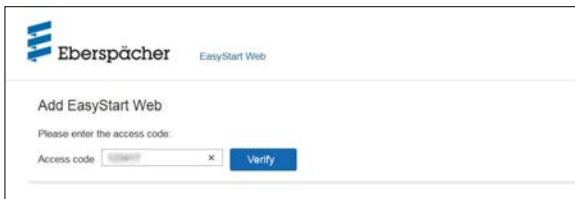
- Klõpsake nupul  .




- Sisestage juurdepääsukood ja klõpsake nupul  .

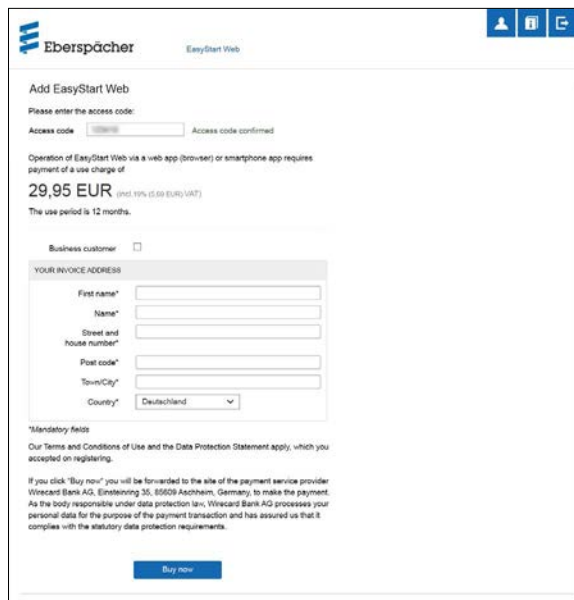
#### MÄRKUS

- Juurdepääsukood on trükitud EasyStart Webi karbile ja see on ka pakendis kleepsuna kaasas.
- **Soovitus:** kleepige kleeps lühijuhendi esiküljele ja hoidke dokument kindlas kohas alles.

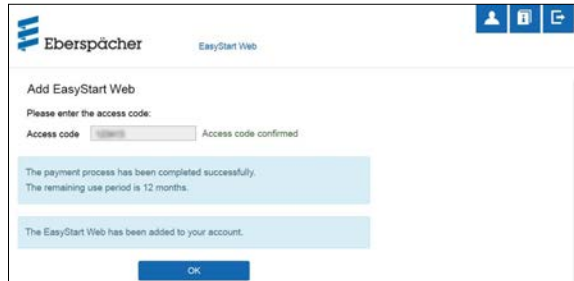





Avaneb aken EasyStart Webi eest tasumine.

- Järgige ekraanil kuvatavaid suuniseid.
- Sisestage andmed ja klõpsake nupul  .



Teid suunatakse pangateenuse osutaja juurde, kus toimub tasumine. Pärast kasutaja eest tasumist ilmub järgmine ekraanikuva:



- Kinnitage nupul  klõpsates. Avaneb töörežiimi [Kütterežiim kohe] avakuva, mille tunnete ära vahekaardil  **Immediately** märgitud valikunupu  **Heat** järgi.



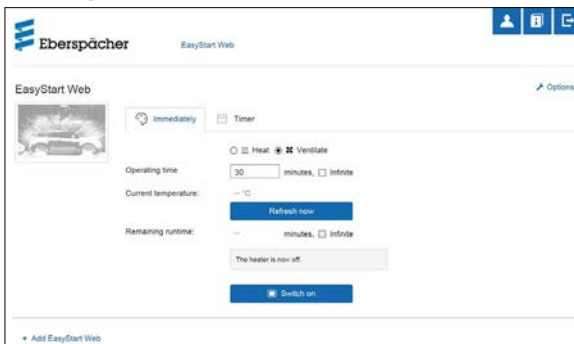
## 4 VEEBIRAKENDUSE KASUTAMINE

### **i** MÄRKUS

See veebirakendus võimaldab EasyStart Webi täies mahus kasutada ja hallata. Samuti saadaolev nutitelefon rakendus (peatükk 5 „Nutitelefon rakenduse kasutamine“ lk 13) võimaldab EasyStart Webi täies mahus ainult kasutada.

### 4.1 KÜTTEREŽIIM KOHE

Valige vahekaardil **Immediately** nupp **Heat**. Ilmub [Kütterežiim kohe] avakuva.



Võimalikud on järgmised seaded:

- **Õhkkütteseadmed:**
  - sihttemperatuur, seadevahemik 8–36 °C / 48–97 F
  - tööaeg 10–120 minutit
- **Vesikütteseadmed:**
  - tööaeg 10–120 minutit

### **i** MÄRKUS

Tööaega „Lõputu“ saab kütterežiimis valida ainult õhkkütteseadmetel.

- Nupuga **Refresh now** kuvatakse hetke siseruumitemperatuur sõidukis.

### **i** MÄRKUS

Käsitsi saab temperatuuriperingut teha ainult siis, kui kütteseadet on välja lülitatud ja alati ainult maksimaalselt kahest juhitavast kütteseadmest esimese kohta. Kütteseadme töötamise ajal värskendatakse temperatuuri automaatselt.

Kütterežiim käivitub nupul **Switch on** klõpsates.

Kui kütteseadet on sisse lülitatud, kuvatakse „Järelejäänud tööaeg“ ja nupp **Switch off**.

- **Järelejäänud tööaeg**  
Järelejäänud tööaega saab erinevalt kuvatavast väärtusest 10 ja 120 minuti vahemikus individuaalselt kohandada.
- **Katkestamine**  
Nupul **Cancel** klõpsates tühistatakse kõik salvestamata seaded.

### ▪ **Salvestamine**

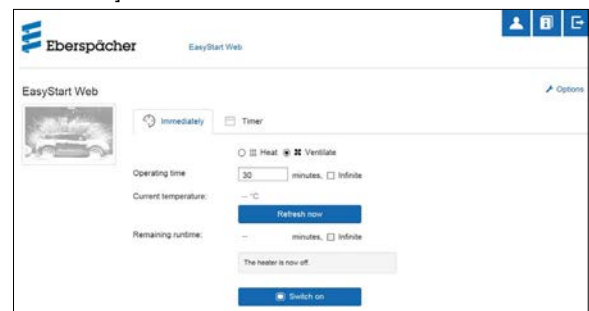
Nupul **Save** klõpsates seaded salvestatakse ja kuvatakse nupp **Switch off**.

### ▪ **Väljalülitamine**

Kütterežiim lõpetatakse nupul **Switch off** klõpsates.

### 4.2 ÕHUTUSREŽIIM KOHE

Valige vahekaardil **Immediately** nupp **Ventilate**. Ilmub [Õhutusrežiim kohe] avakuva.



Seada saab järgmisi funktsioone:

- tööaeg 10–120 minutit

### **i** MÄRKUS

Tööaega „Lõputu“ saab töörežiimis [Õhutamine] valida ainult õhkkütteseadmetel.

- Nupuga **Refresh now** kuvatakse hetke siseruumitemperatuur sõidukis.

Õhutusrežiim käivitub nupul **Switch on** klõpsates.

Kui kütteseadet on sisse lülitatud, kuvatakse „Järelejäänud tööaeg“ ja nupp **Switch off**.

### ▪ **Järelejäänud tööaeg**

Järelejäänud tööaega saab erinevalt kuvatavast väärtusest 10 ja 120 minuti vahemikus individuaalselt kohandada.

### ▪ **Katkestamine**

Nupul **Cancel** klõpsates tühistatakse kõik salvestamata seaded.

### ▪ **Salvestamine**

Nupul **Save** klõpsates seaded salvestatakse ja kuvatakse nupp **Switch off**.

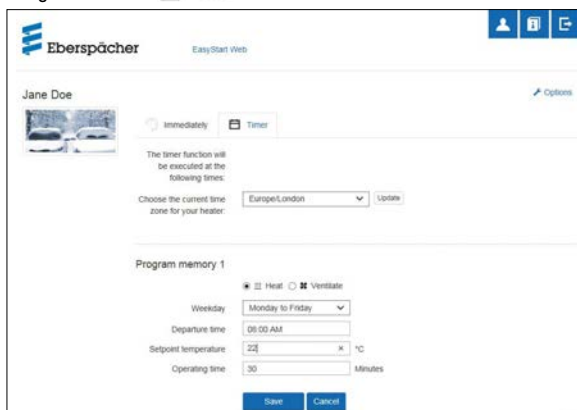
### ▪ **Väljalülitamine**

Õhutusrežiim lõpetatakse nupul **Switch off** klõpsates.

## 4 VEEBIRAKENDUSE KASUTAMINE

### 4.3 KÜTMISE/ÕHUTAMISE TAIMERIREŽIIM

Valige vahekaart  Timer.



Taimerirežiimi saab kasutada õhk- ja vesikütteseadmetel. Iga programmimälu saab kasutada kütmiseks või õhutamiseks ja vastavalt häälestada.

Valida saab järgmisi funktsioone:

- ajavöönd

#### MÄRKUS

Kohandage ajavöönd selle sõiduki asukoha järgi, millega EasyStart Webi kasutatakse.

- Programmimälud 1, 2 ja 3


Seaded

- Nädalapäev / nädalapäevade rühm
  - › Esmaspäev, teisipäev, kolmapäev, neljapäev, reede, laupäev, pühapäev
  - › Esmaspäev–reede / esmaspäev–pühapäev / laupäev–pühapäev
- Käivitusae/väljasõiduaeg
  - › Sisestus 24 h vormingus: 00:00–23:59
  - › Sisestus 12 h vormingus: 00:00–11:59 AM/PM
- Sihttemperatuur
  - › Seadevahemik 8–36 °C / 46–97 F
- Tööaeg
  - › 10–120 minutit
- Mugavusaste
  - › Eco/High

#### MÄRKUS

Kui kütteseadme käivitusaja asemel soovitakse väljasõiduaaja häälestust (ainult vesikütteseadmetel), saab lasta seda töökojas hooldusjuurdepääsu kaudu seada. Küttejahaldus arvutab siis kütteseadme täpse käivitusaja, arvestades enne registreeritud siseruumi- ja sihttemperatuuri.

### 4.3.1 Programmimälu 1, 2 või 3 seadmine

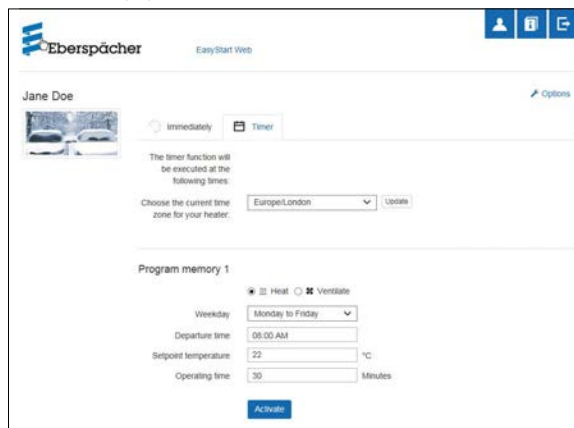
- Valige töörežiimiks „Kütmine“ või „Õhutamine“.
- Valige nädalapäev / nädalapäevade rühm
  - Avage nupul  klõpsates rippmenüü ja valige soovitud päev või rühm.
- Seadke kütteseadme aeg, temperatuur, tööaeg ja mugavusaste.
- Kinnitage seaded nupul **Save** klõpsates.
- Nupul **Cancel** klõpsates tühistatakse kõik sisestused.

#### MÄRKUS

Programmimälu funktsioonide seadeid saab eraldi muuta ja nupul **Save** klõpsates kinnitada.

### 4.3.2 Programmimälu aktiveerimine

Kui kõik programmimälu valikud on seadud ja salvestatud, kuvatakse nupp **Activate**. Aktiveerige nupul klõpsates soovitud programmimälu 1, 2, või 3.



#### MÄRKUS

Kui juhtseadmel on olemas küttejahaldus (ainult vesikütteseadmetel), sisestatakse kavandatud väljasõiduaeg. Küttejahaldus arvutab kütteseadme käivitusaja, arvestades enne registreeritud siseruumi- ja sihttemperatuuri.

### 4.4 SEKUNDAARSE KASUTAJA TAOTLEMINE

Kui on vaja sekundaarset kasutajat (nt ettevõtte sõiduki korral), peab ta kõigepealt EasyStart Webi portaalis kasutajaks registreeruma.

## 4 VEEBIRAKENDUSE KASUTAMINE

Registreerige oma e-posti aadressi ja salasõnaga, nagu on kirjeldatud peatükis [3.1 „Registreerimine EasyStart Webi portaalis“ lk 7.](#)

Pärast edukat registreerimist logige portaali sisse ja sisestage juurdepääsukood. Kui EasyStart Web on primaarsele kasutajale juba määratud, registreerib tarkvara sisselogimise sekundaarse kasutaja loa taotlusena ja saadab primaarsele kasutajale e-kirja, et ta annaks loa.

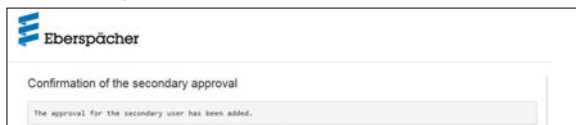
Taotlejale (sekundaarsele kasutajale) saadetakse teade primaarsele kasutajale loataotluse edastamise kohta.



Koos süsteemi poolt saadetud e-kirjaga loa andmise kohta sekundaarsele kasutajale saab primaarne kasutaja ka lingi, millega ta saab lubada sekundaarset juurdepääsu.

Kui primaarne kasutaja annab loa, teavitatakse sekundaarset kasutajat e-kirjaga.

Primaarne kasutaja saab EasyStart Webi portaalis kinnituse sekundaarse juurdepääsu kohta.

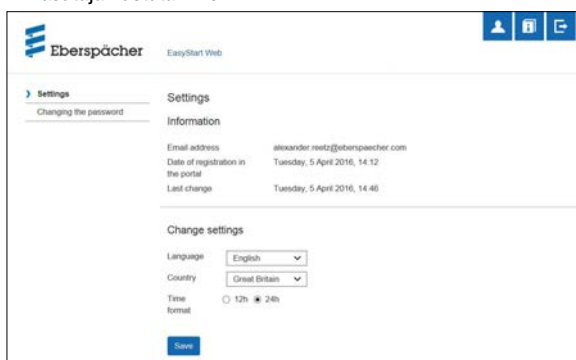


### 4.5 SEADED

Klõpsake nupul [Minu konto].

Programmiaknas „Seaded“ kuvatakse järgmine teave.

- Teave
  - Kasutaja e-posti aadress
  - Registreerimise kuupäev
  - Viimane muudatus
- Seadete muutmise
  - Keel
  - Riik
  - Kellaaja vorming
- Kasutaja kustutamine



### 4.5.1 Kasutaja kustutamine

Pärast nupul Delete user klõpsamist avaneb dialoogivälja küsimusega:



Nupul klõpsates kustutatakse valitud kasutaja.

#### MÄRKUS

Kui kustutatav kasutaja on registreeritud primaarse kasutajana, kustuvad ühtlasi ka vastavate sekundaarsete kasutajate juurdepääsuõigused.

### 4.5.2 Kasutaja kustutamine sõiduki müügi/üleandmise korral

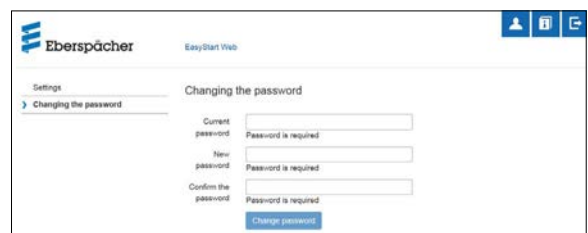
Kui sõiduk või EasyStart Web läheb kolmanda isiku omandusse, tuleb kindlasti järgida kasutustingimuste § 8. Primaarne kasutaja on kohustatud eemaldama EasyStart Webi oma kasutajaprofiilist portaalis ja andma püsiva juurdepääsukoodi kolmandale isikule.

#### MÄRKUS

Püsiv juurdepääsukood on kleebitud kasutusjuhendile ja EasyStart Webi karbile ning EasyStart Webi moodulile. Kui te seda siiski ei leia või see on loetamatuks muutunud, pöörduge Eberspächeri teeninduse poole.

### 4.5.3 Salasõna muutmise

Registreerimisel sisestatud salasõna saab muuta sellel seadistuselehel.



- Sisestage praegune salasõna.
- Sisestage uus salasõna.
- Kinnitage uut salasõna.
- Uus salasõna hakkab kehtima nupul klõpsates.

#### MÄRKUS

Jätke uus salasõna meelde või kirjutage kindlasse kohta üles.

## 4 VEEBIRAKENDUSE KASUTAMINE

### 4.5.4 Valikud

Programmi lehel „**Valikud**“ kuvatakse süsteemiteavet EasyStart Webi mooduli kohta ja seal saab teha oma seadeid.

The screenshot shows the 'Options' page for EasyStart Web. It includes sections for 'Information' (Status: In operation, Registered: Wednesday, 6 April 2016, Use of the service until: Friday, 6 April 2017, Remaining service use period: 322 days, EasyStart Web serial number: N/A, Access code: 35984305009910), 'Settings' (with a 'Please choose an image (JPEG format, maximum size 1 MB)' prompt and a 'Durchsuchen...' button), and 'Approvals' (No other approvals). A 'Save' button is present in the settings section. At the bottom left, there is a button labeled 'Remove EasyStart Web'.

#### Teave

Siin loetletakse oluline süsteemiteave, nt

- kütteseadme olek
- registreerimise kuupäev
- juurdepääsukood

#### Seaded

Kasutajaliidese kohandamine:

- tehases seatud pildi asendamine oma pildiga (arvestage andmevormingu ja pildi suuruse andmeid)
- primaarse kasutaja nime muutmine
- ühendatud kütteseadmete nimede muutmine

Kinnitage tehtud muudatused nupul **Save** klõpsates.

#### Load

- Kuvatakse kuni nelja registreeritud sekundaarse kasutaja nimed (e-posti aadressid).
- Sekundaarseid kasutajaid saab EasyStart Webist ükshaaval kustutada nupul **Remove** klõpsates.
- EasyStart Webi hooldusjuurdepääsu loomine (peatükk 7 „[Hooldus/diagnostika](#)“ lk 18).

The screenshot shows a dialog box titled 'Maintenance release for EasyStart Web: Jane Doe'. It displays the approval code 'dgfge1gae8' and a note: 'For temporary access to your EasyStart Web, please give this approval code to the required user.'

- Nupul **Remove EasyStart Web** klõpsates avaneb dialoogiväli küsimusega:

The screenshot shows a dialog box titled 'Remove EasyStart Web'. It contains a 'Remove EasyStart Web' button and 'OK' and 'Cancel' buttons.

Nupul **OK** klõpsates kustutatakse EasyStart Web kasutaja profiilist. Kui kasutaja on selle EasyStart Webi mooduli jaoks registreeritud primaarse kasutajana, kustutatakse ka kõigi sekundaarsete kasutajate juurdepääsuõigused.

## 5 NUTITELEFONI RAKENDUSE KASUTAMINE

Nutitelefoni rakendust EasyStart Webi kasutamiseks saab hankida järgmistest rakendusepoodidest:

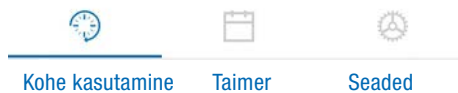
Apple OS: Apple Store, alates iOSi versioonist 8.1

Android OS: Google Play Store, alates Androidi versioonist 4.1

### **i** MÄRKUS

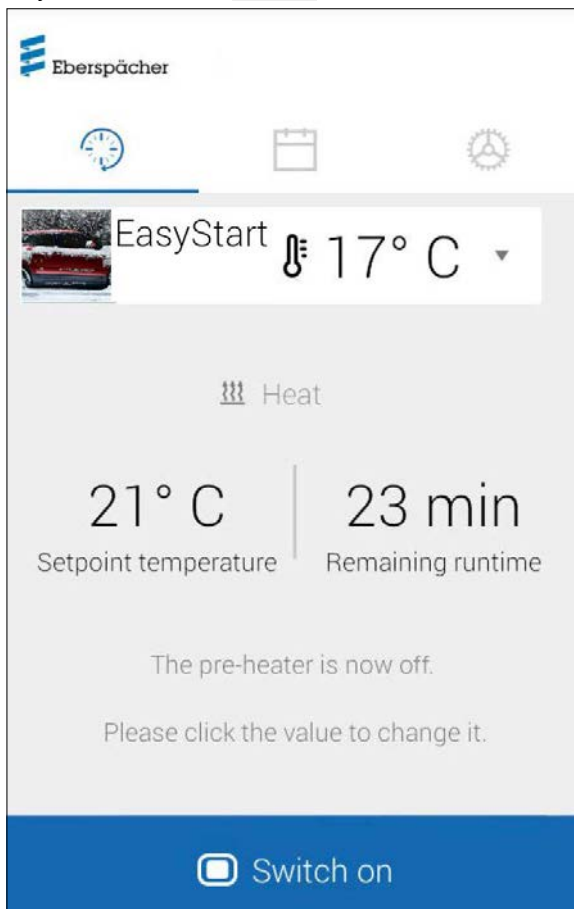
Nutitelefoni rakendus võimaldab EasyStart Webi täies mahus ainult kasutada. See veebirakendus võimaldab EasyStart Webi täies mahus kasutada ja hallata (peatükk [4 „Veebirakenduse kasutamine“ lk 9](#)).

### 5.1 VAHEKAARDI LEGEND



### 5.2 KÜTTEREŽIIM KOHE

Vahekaardil „Kohe kasutamine“ kuvatakse registreeritud EasyStart Web. Töörežiim Heat on valitud.



Võimalikud on järgmised seaded:

- õhkkütteseadmed:
  - sihttemperatuur, seadevahemik 8–36 °C / 48–97 F
  - tööaeg 10–120 minutit
- vesikütteseadmed:
  - tööaeg 10–120 minutit

Sõidukisse paigaldatud temperatuuriduri abil kuvatakse siseruumi temperatuur.

### **i** MÄRKUS

Nutitelefoni funktsiooniga „Pull-down-to-refresh“ (värskendamiseks tõmba alla) saab käsitsi temperatuuripäringut teha ainult siis, kui kütteseadme on välja lülitatud ja alati ainult maksimaalselt kahest juhitavast kütteseadmest esimese kohta. Kütteseadme töötamise ajal värskendatakse temperatuuri automaatselt.

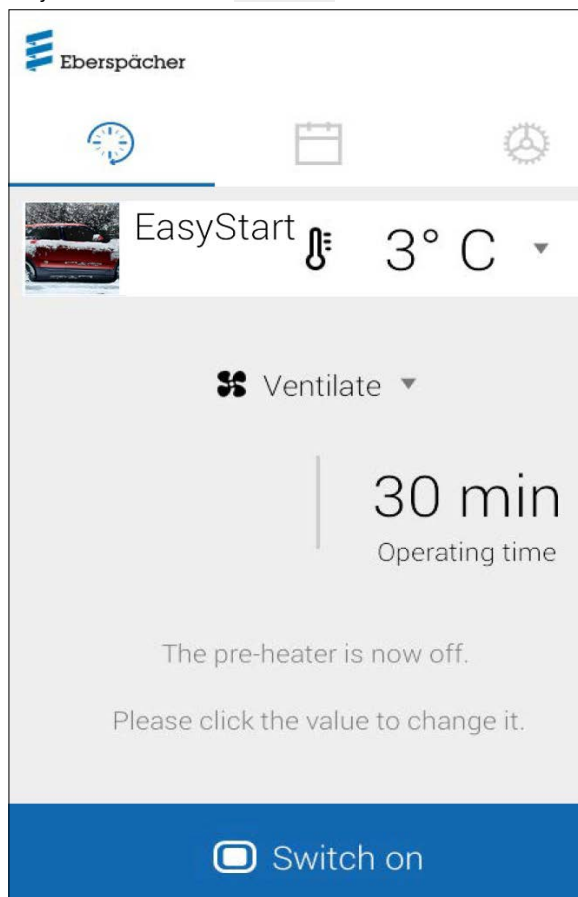
Kütterežiim käivitub nupul klõpsates. lõpetab kütterežiimi. Sisse- ja väljalülitamine võib võrguühendusest olenevalt kesta paar minutit.

- **Järelejäänud tööaeg**  
Järelejäänud tööaega saab hetke väärtust puudutades 10 ja 120 minuti vahemikus individuaalselt kohandada.
- **Katkestamine**  
Nupul klõpsates tühistatakse kõik salvestamata seaded.
- **Salvestamine**  
Nupul klõpsates salvestatakse kõik seaded ja kuvatakse nupp .

## 5 NUTITELEFONI RAKENDUSE KASUTAMINE

### 5.3 ÕHUTUSREŽIIM KOHE



Vahekaardil „Kohe kasutamine“ kuvatakse registreeritud EasyStart Web. Töörežiim  Ventilate on valitud.



Võimalikud on järgmised seaded:

- õhk-/vesikütteseadmed:
  - tööaeg 10–120 minutit


Sisseehitatud temperatuuranduri abil edastatakse ja kuvatakse hetke temperatuur sõiduki siseruumis.

Kütterežiim käivitub nupul  klõpsates.  lõpetab õhutusrežiimi. Sisse- ja väljalülitamine võib võrguühendusest olenevalt kesta paar minutit.



#### ▪ Järelejäänud tööaeg

Järelejäänud tööaega saab hetke väärtust puudutades 10 ja 120 minuti vahemikus individuaalselt kohandada.

#### ▪ Katkestamine

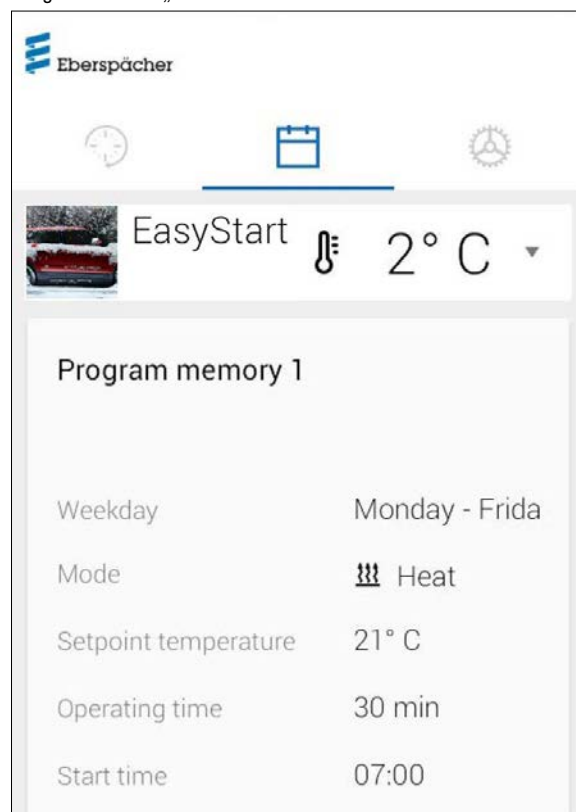
Nupul  klõpsates tühistatakse kõik salvestamata seaded.

#### ▪ Salvestamine

Nupul  klõpsates salvestatakse kõik seaded ja kuvatakse nupp .

### 5.4 KÜTMISE/ÕHUTAMISE TAIMERIREŽIIM

Valige vahekaart „Taimer“.



Valida saab järgmisi funktsioone:

- programmimälud 1, 2 ja 3
  - Seaded:
    - töörežiim: kütte- või õhutusrežiim
    - nädalapäev / nädalapäevade rühm
      - esmaspäev, teisipäev, kolmapäev, neljapäev, reede, laupäev, pühapäev
      - esmaspäev–reede / esmaspäev–pühapäev / laupäev–pühapäev
    - seadetemperatuur (õhkkütteseadmete sihttemperatuur)
      - seadevahemik 8–36 °C / 46–97 F
    - tööaeg
      - 10–120 minutit
    - väljasõiduaja/käivitusaja seadmine
    - mugavusaste ECO/High

## 5 NUTITELEFONI RAKENDUSE KASUTAMINE

### 5.5 PROGRAMMIMÄLU 1, 2 VÕI 3 SEADMINE

← Program memory ✓

Mode  
Heat ▾

Weekday  
Monday - Friday ▾

Setpoint temperature  
21° C ▾

Operating time  
30 min ▾

Start time  
07:00 ▾

- Klõpsake nupul **CHANGE**.
- Valige töörežiimiks „Kütmine“ või „Õhutamine“.
- Valige nädalapäev / nädalapäevade rühm.
- Sisestage väljasõidu aeg, vajaduse korral seadetemperatuur ja tööaeg.
- Kinnitage seaded nupul ✓ klõpsates.
- Nupul ← klõpsates tühistatakse tehtud sisestused. Kuvatakse jälle enne valitud programmimälu.

### 5.6 PROGRAMMIMÄLU AKTIVEERIMINE

Kui programmimälu valikud on sisestatud ja salvestatud, saab programmimälu 1, 2 või 3 aktiveerida lülitiga .

Eberspächer

EasyStart 21° C ▾

Program memory 1  
The timer function will be executed at the following time Mon 16.11, 07:00

Weekday Monday - Friday

Mode Heat

Setpoint temperature 21° C

Operating time 30 min

Start time 07:00

CHANGE

Töörežiimi **Kohe kasutamine** ekraanil kuvatakse taimerirežiimi tähistamiseks kellasümbol .

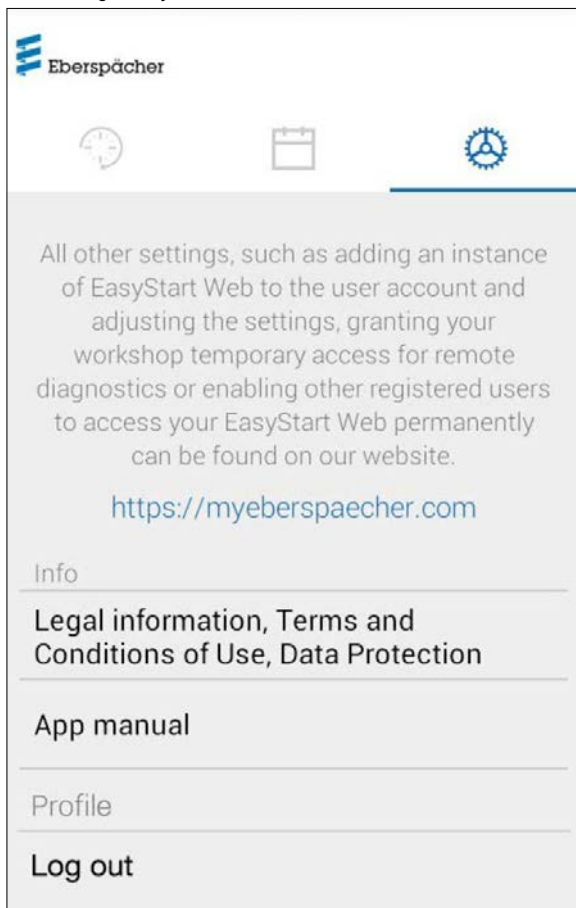
#### **i** MÄRKUS

Kui kütteseadme käivitusaja asemel soovitakse väljasõiduaja häälestust (ainult vesikütteseadmetel), saab lasta seda töökojas hooldusjuurdepääsu kaudu seada. Küttejahaldus arvutab siis kütteseadme täpse käivitusaja, arvestades enne registreeritud siseruumi- ja sihttemperatuuri.

## 5 NUTITELEFONI RAKENDUSE KASUTAMINE

### 5.7 SEADED

Vahekaardil „Seaded“ saab kasutaja end välja logida ja sellega rakenduse lõpetada, aga ka EasyStart Webi rakenduse juhendit, kasutustingimusi ja andmekaitsedeklaratsiooni vaadata.





## 6 2. KÜTTESEADME KASUTAMINE

Põhimõtteliselt on võimalik ühe EasyStart Webiga juhtida kahte kütteseadet, mis mõlemad on paigaldatud samasse sõidukisse. Teine kütteseade pakub samu funktsioone ja kasutusvõimalusi nagu esimene. See lisatakse veebirakenduses ja nutitelefonirakenduses teisele vahekaardile.



### MÄRKUS

Temperatuuriandur on seotud esimese kütteseadmega. Hetke temperatuuri saab vaadata, kuvada ja värskendada esimese kütteseadme kasutajaliidese kaudu.

Kui mõlemad kütteseadmed on välja lülitatud, lülitab nupp sisse ainult esimese kütteseadme. Kui mõlemad kütteseadmed töötavad, lülitab nupp mõlemad seadmed välja.

## 7 HOOLDUS/DIAGNOSTIKA

### 7.1 TÖÖKOJAJUURDEPÄÄS

Hooldustööde või diagnostika jaoks kütteseadme võimalike tõrgete korral peab primaarne kasutaja edastama volitatud töökojale oma EasyStart Webi kasutamiseks loakoodi. Sellega saab töökoda kütteseadmele 48-tunnise hooldus- ja diagnostikajuurdepääsu.

Loakoodid genereeritakse vastava juhtumi põhiselt ja muutub pärast kasutamist kehtetuks. See genereeritakse nupuga „**Valikud**“.



Loakoodi saab genereerida ainult veebirakendusega.



### 7.2 MAKSIMAALSE TÖÖAJA PIKENDAMINE

Aktiveeritud kütteseadme maksimaalseks võimalikuks tööajaks on tehases seatud 120 minutit. Töökojal on võimalik hooldusjuurdepääsu kaudu seda väärtust EasyStart Webi moodulis omaniku andmete alusel minuti täpsusega muuta. Seatava tööaja absoluutne maksimaalväärtus on 720 minutit.



Sõiduki aku laetuse stabiilsena hoidmiseks ei tohiks kütteseadme maksimaalset tööaega kasutada kauem kui sellele järgneva sõiduaega, et sõiduki akut saaks jälle piisavalt laadida.

## 8 MIDA TEHA, KUI

NÄIT	ABINÕU/KLIENT
Nupp vilgub.	Oodake automaatset tuvastust.
See seadmekombinatsioon pole lubatud.	Kontrollige kaabeldust ja vajaduse korral kõrvaldage viga.
Lühis EasyStart Webi nupus.	Kontrollige kaabeldust ja vajaduse korral eemaldage nupp. Kui viga püsib, vahetage EasyStart Web välja, muul juhul vahetage rikkis nupp välja.
Lühis temperatuurianduris.	Kontrollige kaabeldust ja vajaduse korral eemaldage andur. Kui viga püsib, vahetage EasyStart Web välja, muul juhul vahetage rikkis andur välja.
EasyStart Webi ja serveri vahel puudub ühendus.	Tagage GSM-võrgutoide.
	Kontrollige kaitset ja vajaduse korral kõrvaldage viga.
Kütteseadet ei eksisteeri.	Kontrollige kütteseadme kaabeldust ja kaitset ning vajaduse korral kõrvaldage viga.
Veebiserverisse salvestatud kütteseadme seaded ei sobi seadmega EasyStart Webis.	Tehke uuesti automaatne tuvastus, tõmmates kaitsme välja.
Temperatuurianduri mõõteväärtus on kehtetu.	Kontrollige kaabeldust ja vajaduse korral kõrvaldage viga.
	Vahetage temperatuuriandur välja.
Valikuna saadaolev juhtelement ei vasta.	Kontrollige kaabeldust ja vajaduse korral kõrvaldage viga.
EasyStart Web tuvastas alapinge.	Laadige akut.
	Kontrollige kütteseadme toitepinget.
Side EasyStart Webi ja kütteseadme vahel ei ole võimalik.	Kontrollige kütteseadme kaabeldust ja kaitset ning vajaduse korral kõrvaldage viga.
Kütteseadet ei vasta.	Kontrollige kütteseadme kaabeldust ja kaitset ning vajaduse korral kõrvaldage viga.
Kütteseadmel on riistvaraviga.	Tehke kütteseadme diagnostika.
Teil puudub juurdepääs sellele EasyStart Webile.	Küsige kliendilt loakood.
EasyStart Web ei ole töövalmis.	Tagage GSM-võrgutoide.
	Kontrollige kaitset ja vajaduse korral kõrvaldage viga.
Selle juurdepääsukoodiga EasyStart Webi ei leitud.	Pöörduge klienditoe poole.
Selle EasyStart Webi jaoks pole teenuse kasutamise luba antud.	Pikendage teenust.
Kütteseadet ei saa nupust sisse lülitada.	Kontrollige kütteseadme kaitset.
	Pöörduge klienditoe poole.
	Kontrollige, kas kütteseadet on õigesti paigaldatud.
	Kontrollige, kas EasyStart Webi konfiguratsioon sobib kütteseadmega.
Programmeeritud taimerit ei rakendata.	Kustutage taimer ja programmeerige uuesti ( <a href="#">vt lk 6</a> ).

## 9 TEENINDUS

### 9.1 TEHNILINE TUGI

Kui teil on kütteseadme, juhtimisseadme või juhtimistarkvaraga seotud tehnilisi küsimusi või probleeme, pöörduge järgmisele teeninduse aadressile:  
[support-EE@eberspaecher.com](mailto:support-EE@eberspaecher.com)







Eberspächer Climate Control Systems  
GmbH & Co. KG  
Eberspächerstraße 24  
73730 Esslingen  
info@eberspaecher.com  
www.eberspaecher.com

