

KASUTUSJUHEND

EASystart REMOTE



Eberspächeri
seisukütteseadmete juhtseadis



Peatükk	Peatüki nimetus	Lkt
	Peatüki sisu	
1	Sissejuhatus	
	<u>1.1 Lugege enne alustamist läbi</u>	4
	<u>1.2 Ohutusjuhised</u>	4
	<u>1.3 Kasutusala</u>	5
	<u>1.4 ELi vastavusdeklaratsioon</u>	5
	<u>1.5 Üldinfo</u>	5
2	Ülevaade	
	<u>2.1 Juhtpult EasyStart Remote</u>	6
	<u>2.2 Nuppude funktsioonid</u>	6
	<u>2.3 LED-näidud</u>	6
3	Kasutamine ja seadistamine	
	<u>3.1 Suunised kasutamiseks ja seadistamiseks</u>	7
	<u>3.2 Kütteseadme sisselülitamine</u>	8
	<u>3.3 Kütteseadme väljalülitamine</u>	8
	<u>3.4 Kütteseadme tööoleku päring</u>	8
	<u>3.5 Tööaja muutmine jäädavalt</u>	9
	<u>3.6 Ümberlülitamine režiimile KÜTMINE või ÕHUTUS</u>	11
	<u>3.7 Funktsiooninupp</u>	12
4	Hooldus	
	<u>4.1 Juhtpuldil patarei laetuse aste</u>	12
	<u>4.2 Sisestage / vahetage aku</u>	12

5	Mida teha, kui ...?	
	5.1 Tõrke korral on võimalikud järgmised vilkuvad märguanded	13
	5.2 Võimalikud on järgmised tõrked	14
6	Teenindus	
	6.1 Tehniline tugi	15
7	Märkus keskkonnakaitse kohta	
	7.1 Direktiiv WEEE 2012/19/EU	15

1 Sissejuhatus

1.1 Lugege enne alustamist läbi

Lugege käesolev kasutusjuhend enne seadistamist ja kasutamist kindlasti tähelepanelikult läbi.

See kasutusjuhend sisaldab olulist teavet seadistamiseks ja kasutamiseks.

Hoidke see kasutusjuhend hilisemaks kasutamiseks hoolikalt alles.

1.2 Ohutusjuhised

Järgige selles dokumentatsioonis ja kütteseadme tehnilises dokumentatsioonis sisalduvat teavet ja kõiki suuniseid, eriti ohutusjuhiseid!



Oht!

Allaneelatud patareidest tulenev mürgistus- ja söövitusoht!

Selles tootes on liitium-nööppatarei (CR 2430), mis koosneb osaliselt mürgistest ja söövitavatest ainetest. Kui need ained satuvad inimese kehasse, võivad nad lühikese ajaga põhjustada raskeid sisemisi vigastusi. Selle kaugjuhtimispuldi nööppatarei ja patareisahtli kaas on väikedetailid ning lapsed võivad need alla neelata. **See on eluohtlik!**

- Nööppatareisid ei tohi alla neelata.
- Kui nööppatarei on alla neelatud või kui on selline kahtlus, minge viivitamatult arsti juurde.
- Hoidke nööppatareisid ja kõiki muid väikeseid detaile lastele kättesaamatus kohas.
- Lapsi tuleb valvata ja juhendada, et nad ei mängiks kaugjuhtimispuldi väikedetailidega toodetega.
- Kui patareisahtli kaas ei jää korralikult kinni, ärge kasutage toodet ja jälgige, et see ei satuks laste kätte.
- Juhtpuldil tohib ainult patareipesa kaant avada.
- Võtke enne riiete pesemist juhtpult taskust välja.
- Kaitske juhtpulti kahjulike mõjude eest (löögid, ekstreemsed temperatuurid, niiskus, vihm, vedelikud).
- Tankimise ajal peavad juhtpult ja kütteseadme olema välja lülitatud.
- Patareid ja juhtpuldi jäätmekäitlusesse andmine peab toimuma vastavalt õiguslikele eeskirjadele.
- Kasutada tohib ainult soovitatud patareid ja originaalvaruosi (vt lk 12).

1.3 Kasutusala

EasyStart Remote'i kasutatakse töörežiimi valimiseks, tööaja seadistamiseks ning sõidukisse paigaldatud kütteseadme sisse-/väljalülitamiseks.

Märkus

Oskamatu kasutamine ja kasutamine väljaspool määratud kasutusala välistab igasugused kahju- ja garantiinõuded.

1.4 ELi vastavusdeklaratsioon

Käesolevaga kinnitame, et meie turustatav juhtelemendi versioon vastab järgmiste ELi direktiivide kohaldatavatele määrustele.

ELi direktiiv 2014/53/EL



Allalaadimiskeskuses aadressil www.eberspaecher.com saab vaadata ja alla laadida täielikku vastavusdeklaratsiooni.

1.5 Üldinfo

- Raadioside-kaugjuhtimise juhtpuldi EasyStart Remote kasutamine on lihtne.
- Ainult kahe nupuga saab seadistada ja vajadusel muuta kõiki funktsioone.
- Juhtpuldi lülitusimpulsside leviala on vabal maastikul (otsene nähtavus) kuni 1000 meetrit. Välised häired, kohalikud tingimused ja ümbritseva ala ehitustihedus vähendavad leviala.
- Juhtpult peab olema aktiveerimiseks või andmeedastuseks alati sõiduki poole suunatud.
- Sõltuvalt kasutuse ja ümbruse mõjudest võidakse anda erinevaid vilkuvaid märguandeid, mida on kirjeldatud peatükis „Mida teha, kui ...?“ alates lk 13.
- Juhtpuldi kasutamist kirjeldatakse põhjalikult alates lk 7.

2 Ülevaade

2.1 Juhtpult EasyStart Remote

Raadioside-kaugjuhtimise juhtpulti EasyStart Remote abil saab kütteseadet sisse või välja lülitada. Lisaks sellele on võimalik teha kütteseadme tööks vajalikke seadistusi.

Märkus

Võimalike LED-näitude laad sõltub paigaldatud kütteseadmest ja varustuse variantidest.



2.2 Nuppude funktsioonid

2.2.1 Nupp ON

- Kütteseadme SEES.
- Seadistuste kinnitamine.

2.2.2 Nupp OFF

- Kütteseadme VÄLJAS.
- Seadistuste aktiveerimine.

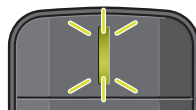
2.3 LED-näidud

Andmeedastus



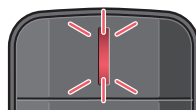
LED-näit põleb roheliselt.

Kütteseadme SEES KÜTMINE või ÕHUTUS



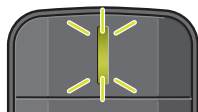
LED-näit vilgub roheliselt (12 korda).

Kütteseadme VÄLJAS KÜTMINE või ÕHUTUS



LED-näit vilgub punaselt (12 korda).

Kütteseade töötab



LED-näit vilgub roheliselt (5 korda).

i Märkus

Võimalikke LED-näite, nagu vahelduv punane ja roheline vilkumine, punane vilkumine või pidev punane tuli kirjeldatakse peatükis „Mida teha, kui ...?“ alates lk 13.

Sisestamine on võimalik ka olekumärgu-ande vilkumisel, kuid mitte andmeedastuse ajal.


3 Kasutamine ja seadistamine

3.1 Suunised kasutamiseks ja seadistamiseks

Iga nupuvajutus käivitab toimingut, mis on tähistatud vilkumisega.

Vilkuv näit kustub automaatselt.

Enne iga kasutamist või seadistamist tuleb luua ühendus juhtpuldi ja statsionaarse komponendi vahel.

Selleks vajutage nuppu  kuni LED-näit põleb püsivalt roheliselt, siis vabastage nupp ja jätkake kasutamist või seadistamist (alates lk 8).

Tööaja muutmine jäädavalt

Tööajaks saab seadistada 10, 20, 30, 40, 50 või 60 minutit (tehaseseadistus on 30 minutit).

Seadistust vt alates lk 9.

Andmeedastus

- Andmeedastusel põleb LED-näit püsivalt roheliselt.
- Andmeedastuse ajal ei ole seadistamine võimalik.

i Märkus

Kui andmeedastus nurjus, siis vilgub LED-näit 12 korda punaselt/roheliselt.

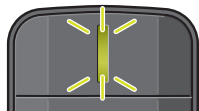
3.2 Kütteseadme sisselülitamine

KÜTMINE VÕI ÕHUTUS

Vajutage nuppu , luuakse ühendus statsionaarse komponendiga.



Andmeedastus LED põleb roheliselt



LED vilgub 12 korda roheliselt

Kütteseadme on sisse lülitatud.
Tööaeg 30 minutit (tehaseseadistus).

Märkus

Töötamise ajal on võimalik teha järgmist toimingut.

Kütteseadme tööoleku päring (alates lk 8).

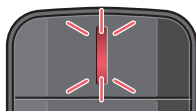
3.3 Kütteseadme väljalülitamine

KÜTMINE või ÕHUTUS

Vajutage nuppu , luuakse ühendus statsionaarse komponendiga.



Andmeedastus LED põleb roheliselt



LED vilgub 12 korda punaselt

Kütteseadme on välja lülitatud.

Märkus

Pärast väljalülitamist on võimalik teha järgmisi toiminguid.

Kütteseadme uuesti sisselülitamine.

Tööaja muutmine (alates lk 9).

Ümberlülitamine režiimile KÜTMINE või ÕHUTUS. (alates lk 11).

3.4 Kütteseadme tööoleku päring

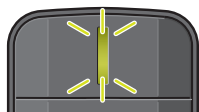
Vajutage nuppu , luuakse ühendus statsionaarse komponendiga.



Andmeedastus LED põleb roheliselt

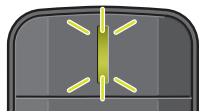
Võimalikud on järgmised märguanded:

- kui kütteseade on SEES




LED vilgub 5 korda roheliselt

- kui kütteseade on VÄLJAS → kütteseade lülitatakse sisse



LED vilgub 12 korda roheliselt

Kui te ei soovi kütte- ega õhutusrežiimi, siis vajutage nuppu  ja kütteseade lülitub välja.

i Märkus

Võimalikke LED-näite, nagu vahelduv punane ja roheline vilkumine, punane vilkumine või pidev punane tuli kirjeldatakse peatükis „Mida teha, kui ...?“ alates lk 13.

3.5 Tööaja muutmine jäädavalt

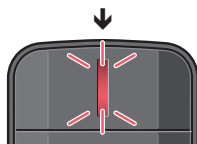
Hoidke all nuppu , kuni Kehtivat tööaega näidatakse vilkumisega.

i Märkus

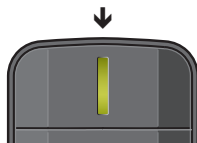
Selle seadistuse korral lülitatakse sisse lülitatud kütteseade välja.



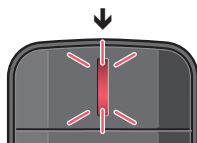
Andmeedastus LED põleb roheliselt




LED vilgub punaselt 8 sekundit



Andmeedastus LED põleb roheliselt

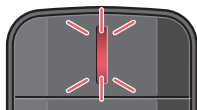


Kehtivat tööaega näidatakse vilkumisega, nt punase tule vilkumine 3 korda tähendab 30-minutist tööaega.

Vabastage nupp , järgnevad teised tööaja valiku vilkuvad märguanded (alates lk 9).

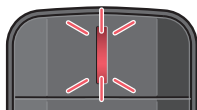
Tööaja valimine

Tööaeg 10 minutit



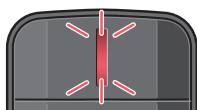
LED vilgub 1
korda punaselt

Tööaeg 20 minutit



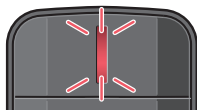
LED vilgub 2
korda punaselt

Tööaeg 30 minutit



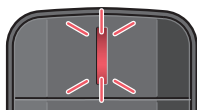
LED vilgub 3
korda punaselt

Tööaeg 40 minutit



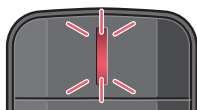
LED vilgub 4
korda punaselt

Tööaeg 50 minutit



LED vilgub 5
korda punaselt

Tööaeg 60 minutit

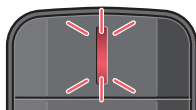


LED vilgub 6
korda punaselt

Kinnitage soovitud tööaeg vilkumiste
vahel nupuga .



Andmeedastus
LED põleb
rohelist




LED vilgub nt
4 korda punaselt

Valitud tööaeg on salvestatud
ja näidatakse veel kord vilkuva
märguandena (nt LED vilgub 4 korda
punaselt 40-minutilise tööaja korral).

Märkus

Tööaja valiku vilkuvaid märguandeid
näidatakse alates kehtivast tööajast kuni
60 minuti näiduni ja seejärel kaks korda
alustades 10 minuti näidust ja lõpetades
60 minuti näiduga.


Seejärel juhtpult Välja (ooterežiim).
Seadistuse saab inaktiveerida ainult
ajalõpu abil.

Ärge vajutage seadistamise ajal nuppu
, kuna muidu vahetate töörežiimi.

3.6 Ümberlülitamine režiimile KÜTMINE või ÕHUTUS

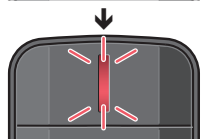
i Märkus

See funktsioon on võimalik ainult siis, kui kütteseade toetab funktsiooni ÕHUTUS. Selle seadistuse korral lülitatakse sisse lülitatud kütteseade välja.

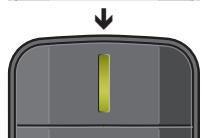
Hoidke all nuppu , kuni Näidatakse kehtivat tööaega.



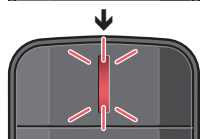
Andmeedastus
LED põleb
rohelist




LED vilgub
punaselt
8 sekundit




Andmeedastus
LED põleb
rohelist



Kehtivat tööaega
näidatakse
vilkumisega.

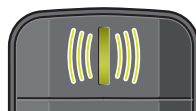
Vabastage tööaja vilkuva märguande ajal nupp .

i Märkus

Pärast nupu  vabastamist tuleb järgmine seadistus aktiveerida 30 sekundi jooksul.

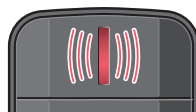
Vajutage uuesti nuppu , töörežiim vahetub.

- Ümberlülitamine režiimilt KÜTMINE režiimile ÕHUTUS



LED väreleb
rohelist u
10 sekundi vältel

- Ümberlülitamine režiimilt ÕHUTUS režiimile KÜTMINE



LED väreleb
punaselt u
10 sekundi vältel

i Märkus

Töörežiim püsib kuni järgmise ümberlülitamiseni. Seadistuse saab inaktiveerida ainult ajalõpu abil.

3.7 Funktsiooninupp

Sõidukisse paigaldatud nupuga saab teha järgmisi toiminguid.

- Kütterežiimi käivitamine, kehtib viimati valitud tööaeg (nupu LED PÕLEB).
- Kütterežiimi väljalülitamine (nupu LED EI PÕLE).
- Juhtpuldi programmeerimine, vt paigaldusjuhendit.

4 Hooldus

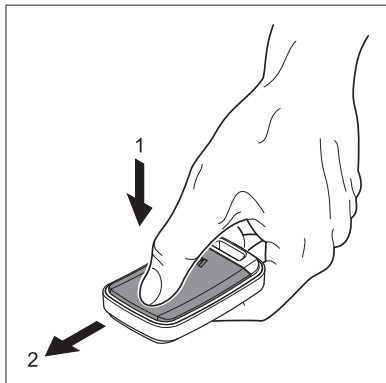
4.1 Juhtpuldi patarei laetuse aste



LED põleb
4 sekundi vältel
punaselt

Kui juhtpuldi LED-näit annab punaselt märku, et patareid on tühjaks saamas, ostke kauplusest JE-Eberspächeri poolt soovitatud tavaline nõõp-patarei, mudel CR 2032 tootjalt Varta, Sony või Renata.

4.2 Sisestage / vahetage aku



- Avage patareipesa.
- Keerake aku hoidik (klamber) lahti ja libistage see küljele.
- Võimalik. Eemaldage tühi patareid.
- Võtke aku pakendist välja.
- Pange uus patareid sisse.





i Märkus

Patareid on õiges asendis, kui plusspoolde märk ja patareid tüübitähis on nähtaval.

- Sulgege aku hoidik (klamber) ja kinnitage.
- Asetage patareipesa kaas peale ja lükake kinni.
- Aktiveerige juhtpult (alates lk 7).

5 Mida teha, kui ...?

5.1 Tõrke korral on võimalikud järgmised vilkuvad märguanded

LED-näit	Võimalikud põhjused	Abinõu/klient
Aeglane punane vilkumine 5 korda, kui vajutate nuppu  või 	Kütteseadme tõrge. Süsteemi EasyStart Remote toide lahutati ja ühendati uuesti.	Võtke ühendust töökojaga. Programmeerige juhtpult seadmega kasutamiseks vastavalt paigaldusjuhisele. Oodake, kuni automaatne tuvastamine lõppeb.
Kiire roheline ja punane vilkumine 12 korda, kui vajutate nuppu  või  (Ühendus puudub juhtpuldi ja statsionaarse komponendi vahel.)	Kaugus juhtpuldi ja sõiduki vahel on liiga suur. Juhtpuldi ja sõiduki vahel on palju ehitisi. Korraga kasutatakse mitut raadioside-kaugjuhtimist. Juhtpult pole programmeeritud.	Vähendage kaugust. Muutke asukohta sõiduki suhtes, nt hoidke juhtpulti kõrgemal või liigutage küljele. Minge sõidukile lähemale. Aktiveerige juhtpult pärast pausi uuesti. Programmeerige juhtpult seadmega kasutamiseks vastavalt paigaldusjuhisele.



Märkus

Roheliselt ja punaselt vilkuva märguande korral ei ole käitamine võimalik. Sisse lülitatud kütteseadme saab ainult sõidukis oleva nupuga välja lülitada.

LED-näit	Võimalikud põhjused	Abinõu/klient
LED vilgub kiirelt (väreleb) roheliselt (6 sekundit)	Statsionaarne komponent on programmeerimisrežiimil.	Programmeerige juhtpult seadmega kasutamiseks vastavalt paigaldusjuhisele. Oodake, kuni automaatne tuvastamine lõppeb.
LED põleb pärast aktiveerimist punaselt (4 sekundit)	Juhtpuldil patarei on peaaegu tühi. Andmeedastus pole võimalik.	Vahetage patarei välja (vt lk 12).

5.2 Võimalikud on järgmised tõrked

Tõrge	Võimalikud põhjused	Abinõu/klient
Juhtpulti ei saa aktiveerida.	Patarei on tühi.	Vahetage patarei välja (vt lk 12).
	Patarei puudub.	Paigaldage patarei (vt lk 12).
	Patarei on valepidi sees.	Pange patarei õigesti sisse (vt lk 12).
Nupu LED vilgub	Statsionaarne komponent on programmeerimisrežiimil.	30 sekundi möödudes kustub näit iseenesest või registreerige juhtpult nagu paigaldusjuhendis kirjeldatud.

6 Teenindus

6.1 Tehniline tugi

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

7 Märkus keskkonnakaitse kohta



7.1 Direktiiv WEEE 2012/19/EU

Elektri- ja elektroonikaseadmeid ning akusid/patareisid ei tohi olmeprügi hulka visata.

Tarbija on seadusega kohustatud andma vanad elektri- ja elektroonikaseadmed ning akud/patareisid selleks ette nähtud avalikku kogumispunkti või tagasi müügiettevõttele. Täpsemad nõuded on sätestatud iga riigi seadustes. Tootel, kasutusjuhendil või pakendil olev sümbol viitab nendele määrustele.

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



Eberspächer