

easee



ET Kasutusjuhend

# Easee One

# Kuidas laadida?

Enne toote kasutamist lugege olulise tooteteabe juhendit toote pakendi sees või aadressil [easee.com/manuals](http://easee.com/manuals).

Toote paigaldamiseks ja kasutamiseks on vaja internetiühendusega mobiilset seadet.

Enne laadimisroboti kasutamist veenduge, et järgmised nõuded oleksid täidetud.

- Toote ja selle elektriühenduse on paigaldanud volitatud elektrik paigaldusjuhendi alusel.
- Laadur on õigesti seadistatud.
- Tarkvara on ajakohane (vt [Laadimisroboti liides](#)).
- Kui olete seadistanud juurdepääsukontrolli, deblokeerige see registreeritud RFID-sildi abil (vt [Funktsioonid](#)) või inaktiveerige Easee rakenduses või kohaliku liidese kaudu.

1. Enne laadimist kontrollige laadimiskaablit ja pistikut kahjustuste ning mustuse, näiteks võõrkehade ja vee sissetungimise suhtes.
2. Ühendage laadimiskaabel laadimisroboti ja oma elektrisõidukiga. Laadimisprotsess käivitub ja kohandub konfiguratsiooni alusel igal ajal automaatselt elektrisõiduki ning olemasoleva energia järgi.

Kui sõiduk ei alusta laadimist, kontrollige, kas laadimine on sõidukis aktiveeritud ja kas pistikud on õigesti ühendatud. Kui laadimist ikka veel ei alustata, kontrollige jaotises [Laadimisroboti liides](#), mis võib olla selle põhjus.

## Nutilaadimine

Mõned operaatorid pakuvad nutilaadimist, mis lükkab laadimist edasi sobiva ajahetkeni, mis on sageli seotud elektri hinna või muude sarnaste mehhanismidega. Kui nutilaadimine on aktiivne, põleb LED-riba siniselt, laadimine ei alga enne, kui operaatori laadimiskriteeriumid on täidetud. Võtke ühendust oma operaatoriga, et saada lisateavet ja teha kindlaks, kas ta pakub seda teenust.

# Rakendused ja liidesed

## Easee rakendus

Easee rakendus annab olekuteabe ja täieliku kontrolli teie laaduri üle. See rakendus on mõeldud Easee toodete igapäevaseks kasutamiseks Easee pilve kaudu.

Rakenduse allalaadimiseks skannige QR-kood või minge aadressile: [easee.com/app](https://easee.com/app)



## Kohalik liides

Kohalik liides on mõeldud laaduri kohalikuks kasutamiseks, kui internetiühendus puudub.

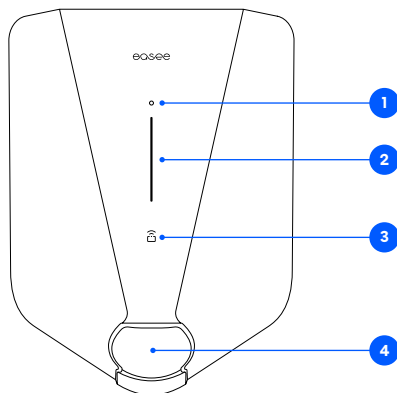
Lisateavet kohaliku liidese kohta leiate aadressil: [easee.com/support/localinterface](https://easee.com/support/localinterface)

## Easee portaal

Easee portaal on tööriist, mis on mõeldud ühe või mitme Easee saidi haldamiseks. Portaal on mõeldud peamiselt saidi omanikele, paigaldajatele, administraatoritele, teenusepakujatele ja inimestele, kellel on vaja hallata mitut toodet ja saiti ühest liidest.



Lisateavet meie liideste kohta leiate aadressilt [easee.support](https://easee.support).

# Funktsioonid



1. **Puutenupp.** Puutenuppu kasutatakse kohaliku liidese aktiveerimiseks. Kohalik liides on mõeldud laaduri kohalikuks kasutamiseks, kui internetiühendus puudub. Lisateavet kohaliku liidese kohta leiate aadressil: [easee.com/support/localinterface](https://easee.com/support/localinterface)
2. **Tulederiba.** Tulederiba annab pidevalt märku laadimisroboti olekust. (Vt [Laadimisroboti liides](#)).
3. **RFID-ala.** Integreeritud RFID-lugeja võimaldab laadimisroboti juurdepääsu kontrollimist ja erinevate kasutajate tuvastamist. Saate seda kasutada laaduri deblokeerimiseks Easee võtmega. Lisateavet Easee võtmete lisamise ja haldamise kohta leiate meie teadusbaasist aadressil [easee.support](https://easee.support).
4. **2. tüüpi pistikupes.** 2. tüüpi pistikupes on täiesti universaalne ja võimaldab teil laadida mis tahes tüüpi elektrisõidukeid selleks sobiva laadimiskaabliga. Lisaks on võimalik laadimiskaabel püsivalt lukustada, et te ei peaks selle varguse pärast muretsema.

# Laadimisroboti liides

Tulede kirjeldus	Olek
Valge - pidev tuli, ainult allosas 2 LEDi - põhiseade / 1 LED - täiendavad seadmed	Ooterežiim
Valge - pidev tuli	Sõiduk ühendatud
Valge - pulseeriv tuli	Toimub laadimine
Sinine - pidev tuli	Nutilaadimine lubatud (sõiduk ühendatud)
Sinine - pulseeriv tuli	Toimub nutilaadimine
Käivitamisel süttivad LEDid üksteise järel. Kui laadurit värskendatakse, vilgub üks või mitu LEDi sel ajal roheliselt.	Tarkvara värskendamine (värskendamine võib võtta kuni 30 minutit) <b>MÄRKUS!</b> Enne tarkvara värskendamist tuleb sõiduk lahti ühendada.
Valge - vilkuv tuli	Ootab autentimist RFID-sildi abil. Hoidke RFID-silti vastu laadimisroboti RFID-ala, et autentida ja käivitada laadimine.
Valge - kiiresti vilkuv tuli	RFID-silt vastu võetud (ootab võtme kinnitamist)
Punane - vilkuv tuli, hoiatushelidega	 <b>HOIATUS</b> Kriitiline viga! Lülitage seade välja ja eemaldage laadimiskaabel laadimisrobotist. Vajaduse korral saab seejärel voolu uuesti sisse lülitada. Kui laadimiskaabel on lahti ühendatud, siis vilgub punane tuli endiselt, kuid hoiatusheli vaikib. Laadur on edasiseks kasutamiseks blokeeritud, seda ei saa lähtestada ja see tuleb asendada. Võtke ühendust klienditoega.
Punane - vilkuv tuli	 <b>HOIATUS</b> Kriitiline viga! Laadur on edasiseks kasutamiseks blokeeritud, seda ei saa lähtestada ja see tuleb asendada. Võtke ühendust klienditoega.
Punane - pidev tuli	Üldine viga. Eemaldage laadimiskaabel ja ühendage see uuesti laadimisroboti külge. Kui punane tuli põleb edasi, vaadake lisateavet Easee rakendusest või meie teadmusbasisist <sup>1</sup> .

<sup>1</sup> Easee avaliku teadmusbasisi leiate aadressil [eas.ee.support](https://eas.ee/support).

Tulede kirjeldus	Olek
Punane – pidev tuli, hoiatushelidega	Tuvastati vigane PEN-juht või juhtmed on valesti ühendatud. Konsulteerige volitatud elektrikuga.
Punane – vilkuv tuli	Laadimisrobot mõõtis normist kõrvalekalduva temperatuuri ja lülitus turvarežiimi. Lisateavet leiате meie teadmusbaasist <sup>1</sup> .
Valge – vilkuv tuli, ainult allosas	Laadimisrobot otsib oma põhiseadet. Palun kontrollige põhiseadme olekut. Lisateavet leiате meie teadmusbaasist <sup>1</sup> .
Kollane – vilkuv tuli, ainult allosas	Laadimisrobot ootab seadistamist. Konsulteerige volitatud elektrikuga.

<sup>1</sup>Easee avaliku teadmusbaasi leiате aadressil [easee.support](mailto:easee.support).

# Hooldus

## Üldine hooldus

- Veenduge, et laaduril ei oleks märke mehaanilisest kahjustusest.
- Kontrollige 2. tüüpi pistikupesa kohalike eeskirjade järgi regulaarselt nähtava kulumise suhtes. Kui kontaktid on värvi muutnud või kahjustatud, võtke ühendust volitatud elektrikuga.

## Puhastamine

Toode ei vaja nõuetekohaseks toimimiseks puhastamist. Kui toodet on vaja väljanägemisest tulenevatel põhjustel puhastada, on see siiski võimalik.

- Kasutage niisket lappi ja universaalset puhastusvahendit. Vältige õli või alkoholi sisaldavate tugevatoimeliste kemikaalide kasutamist, sest need muudavad plasti värvi.
- Ärge kasutage voolavat vett ega survepesurit.

## Remont

Kui laadur vajab remonti, võtke ühendust oma Easee tarnijaga.

## Tagastused ja pretensioonid

Võtke toote tagastamise ja pretensioonide esitamisega seoses ühendust oma edasimüüja või Easee klienditoega.

## Klienditugi

Uusimad kasutusjuhendid, vastused korduma kippuvatele küsimustele ning kasulikud dokumendid ja videod oma toote kohta leiate aadressil [easee.support](https://www.easee.com/support).

# Praktilised üksikasjad

## Garantii

Seadmel ei ole materjalivigu ja see on kooskõlas selle riigi tarbijakaitse seaduste ning eeskirjadega, kus toode on ostenud. Kõikidele nõuetekohaselt paigaldatud Easee riistvaratoodetele kehtib meie 3-aastane\* piiratud garantii. Kui teie laadur vajab selle garantiiaja jooksul remonti, võtke ühendust oma Easee tarnijaga. Lisateabe leiate aadressilt [easee.support](https://www.easee.com/support).

\* Mõnes riigis võib kehtida laiendatud garantii.

## Contact details

Easee AS  
Grenseveien 19  
4313 Sandnes, Norway  
Org. nr: 920 292 046

Täiendavad kontaktandmed oma riigi kohta leiate aadressilt [easee.com](https://www.easee.com).

Selles dokumendis sisalduv teave on esitatud ainult informatiivsel eesmärgil, selle teabega seoses on vastutus välistatud ning seda teavet võidakse muuta ilma ette teatamata. Easee AS, sealhulgas selle tütarettevõtted, ei võta vastutust teabe ja illustatsioonide õigsuse või täielikkuse eest ega vastuta teie kaalutluste, hinnangute, otsuste või nende tegemata jätmise või muu selles dokumendis sisalduva teabe kasutamise eest.

Ühtegi selle väljaande osa ei tohi uuesti avaldada, paljundada, edastada või taaskasutada mis tahes muul kujul, mis tahes viisil või mis tahes vormis teie enda või kolmandate isikute jaoks, välja arvatud juhul, kui Easee või selle tütarettevõtetega on kirjalikult kokku lepitud teisiti. Igasugune lubatud kasutamine peab alati toimuma kooskõlas hea tavaga ja tagama, et Easee'le ei tekiks kahju ja ei eksitataks tarbijaid.

Easee ja Easee tooted, tootenimed, kaubamärgid ja hüüdlauseid, olenemata sellest, kas need on registreeritud või mitte, on Easee intellektuaalne omand ja neid ei tohi kasutada ilma Easee eelneva kirjaliku loata. Kõik muud mainitud tooted ja teenused võivad olla nende vastavate omanike kaubamärgid või teenusemärgid.

Aprill 2023 - versioon 1.02

© 2023 Easee AS. Kõik õigused kaitstud.