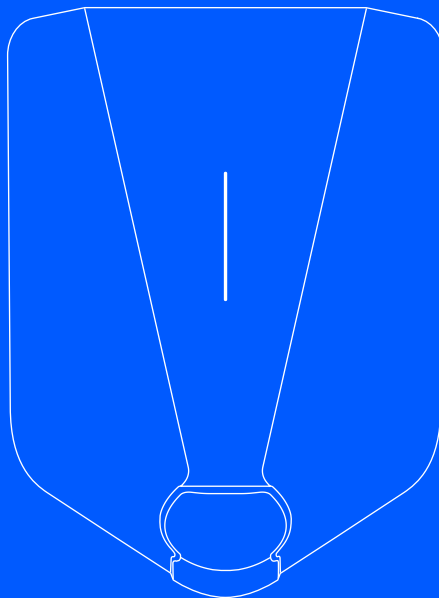


easee



LV Lietošanas rokasgrāmata

# Easee Home Easee Charge

# Uzlādes veikšana

Pirms produkta lietošanas izlasiet svarīgu produkta informācijas rokasgrāmatu produkta iepakojumā vai vietnē [easee.com/manuals](https://easee.com/manuals).

Produkta uzstādīšanai un darbībai ir nepieciešama mobilā ierīce ar interneta pieslēgumu.

Pirms uzlādes robota lietošanas pārliecinieties, vai ir izpildītas šādas prasības:

- Produktu un tā elektriskos savienojumus ir uzstādījis kvalificēts elektriķis saskaņā ar uzstādīšanas rokasgrāmatas norādēm.
  - Lādētājs ir pareizi konfigurēts.
  - Programmatūra ir atjaunināta (skatiet [Uzlādes robota saskarne](#)).
  - Ja ir iestatīta piekļuves kontrole, atbloķējiet to, izmantojot reģistrētu RFID breloku (skatiet sadaļu [Līdzekļi](#)), vai atspējojiet to no Easee lietotnes vai lokālās saskarnes.
1. Pirms uzlādes pārbaudiet, vai nav uzlādes kabeļa savienotāja bojājumu un piesārņojuma, piemēram, svešķermeņu un ūdens iekļuve.
  2. Pievienojiet uzlādes kabeli uzlādes robotam un elektroauto. Uzlādes process sākas un automātiski pastāvīgi pielāgojas elektroauto un pieejamajai enerģijai atbilstoši konfigurācijai.

Ja automašīnas uzlāde nesākas, pārbaudiet, vai automašīnā ir aktivizēta uzlāde un vai savienotāji ir pareizi pievienoti. Ja uzlāde joprojām nesākas, skatiet sadaļu [Uzlādes robota saskarne](#), lai pārbaudītu, kāds varētu būt iemesls.

## Viedā uzlāde

Daži operatori piedāvā viedo uzlādi, kas aizkavēs uzlādi līdz piemērotam laika posmam, bieži saistībā ar elektroenerģijas cenu vai līdzīgiem mehānismiem. Ja ir aktivizēta viedā uzlāde, LED joslā ir gaiši zila, uzlāde netiks sākota, kamēr nebūs izpildīti operatora uzlādes kritēriji. Lai uzzinātu vairāk un noskaidrotu, vai operators piedāvā šo pakalpojumu, sazinieties ar to.

# Lietotnes un saskarnes

## Easee lietotne

Easee lietotne nodrošina pilnīgu kontroli pār lādētāju un tā statusu. Tā ir paredzēta Easee produktu ikdienas lietošanai, izmantojot Easee mākoni.

Lai lejupielādētu lietotni, noskenējiet QR kodu vai dodieties uz vietni: [easee.com/app](https://easee.com/app)



## Lokālā saskarne

Lokālā saskarne ir paredzēta darbībām ar lādētāju lokāli, ja nav pieejams internets.

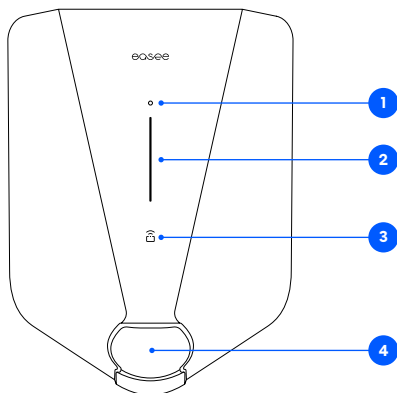
Vairāk par lokālo saskarni lasiet šeit: [easee.com/support/localinterface](https://easee.com/support/localinterface)

## Easee portāls

Easee portāls ir rīks, kas paredzēts vienas vai vairāku Easee vietņu administrēšanai. Portāls galvenokārt ir paredzēts objektu īpašniekiem, uzstādītājiem, administratoriem, pakalpojumu sniedzējiem un personām, kurām ir jāpārvalda vairāki produkti un objekti no vienas saskarnes.

Lai iegūtu papildinformāciju par saskarnēm, dodieties uz [easee.support](https://easee.com/support).

# Līdzekļi



1. **Skārienpoga:** Skārienpoga ir izmantojama lokālās saskarnes aktivizēšanai. Lokālā saskarne ir paredzēta darbībām ar lādētāju lokāli, ja nav pieejams internets. Vairāk par lokālo saskarni lasiet šeit: [easee.com/support/localinterface](https://easee.com/support/localinterface)
2. **Indikatoru josla:** Indikatoru josla pastāvīgi ziņo par uzlādes robota statusu (skatiet sadaļu [Uzlādes robota saskarne](#)).
3. **RFID apgabals:** Integrētais RFID lasītājs ļauj kontrolēt piekļuvi uzlādes robotam un identificēt dažādus lietotājus. To var izmantot, lai atbloķētu lādētāju ar Easee atslēgu. Papildinformāciju par Easee atslēgu pievienošanu un pārvaldību skatiet mūsu zināšanu bāzē [easee.support](#).
4. **2. tipa kontaktlīdzda:** 2. tipa kontaktlīdzda ir pilnībā universāla un ļauj uzlādēt jebkura tipa elektrotransportlīdzekļi, izmantojot atbilstošu uzlādes kabeli. Turklāt uzlādes kabeli iespējams pilnībā nobloķēt, tāpēc nav jāuztraucas par tā nozagšanu.

# Uzlādes robota saskarne

Indikatoru apraksts	Statuss
Balts – pastāvīgi spīdošs, tikai apakšā 2 LED – galvenais bloks / 1 LED – sekundārie bloki	Gaidstāve
Balts – pastāvīgi spīdošs	Automašīna pievienota
Balts – pulsējoša gaisma	Notiek uzlāde
Zila – pastāvīgi spīdoša	Iespējota viedā uzlāde (automašīna pievienota)
Zila – pulsējoša gaisma	Notiek viedā uzlāde
Startēšanas gaitā LED indikatori ieslēdzas cits pēc cita. Lādētāja atjaunināšanas laikā zaļā krāsā mirgo viens vai vairāki LED indikatori.	Programmatūras atjaunināšana (atjaunināšana var ilgt pat 30 minūtes) <b>NEMIET VĒRĀ!</b> Pirms programmatūras atjaunināšanas automašīna ir jāatvieno.
Balts – mirgojoša gaisma	Gaida autentifikāciju ar RFID breloku. Turiet RFID breloku pret uzlādes robota RFID zonu, lai autentificētu un sāktu lādēšanu.
Balts – ātri mirgojoša gaisma	Saņemts RFID breloks (gaida atslēgas pārbaudi)
Sarkans – mirgojoša gaisma, ar brīdinājuma skaņas signālu	<b>⚠ BRĪDINĀJUMS</b> Kritiska kļūda! Izslēdziet strāvas padevi un atvienojiet uzlādes kabeli no uzlādes robota. Pēc tam, ja nepieciešams, strāvu var atkal ieslēgt. Mirgojošā sarkanā lampa turpinās degt, bet brīdinājuma skaņa pārtrauks skanēt, kad uzlādes kabelis būs atvienots. Lādētājs ir bloķēts turpmākai lietošanai, to nevar atiestatīt, un tas ir jānomaina. Sazinieties ar klientu atbalsta dienestu.
Sarkans – mirgojoša gaisma	<b>⚠ BRĪDINĀJUMS</b> Kritiska kļūda! Lādētājs ir bloķēts turpmākai lietošanai, to nevar atiestatīt, un tas ir jānomaina. Sazinieties ar klientu atbalsta dienestu.
Sarkans – pastāvīgi spīdošs	Vispārīga kļūda. Atvienojiet uzlādes kabeli un atkal pievienojiet to uzlādes robotam. Ja sarkanā gaisma nenodzīst, skatiet papildinformāciju Easee lietotnē vai mūsu zināšanu bāzē <sup>2</sup> .

<sup>2</sup> Easee publiskā zināšanu bāze ir atrodama vietnē [easee.support](https://easee.support).

Indikatoru apraksts	Statuss
Sarkans – pastāvīgi spīdošs, ar brīdinājuma skaņas signālu	Vadi ir pievienoti nepareizi. Konsultējieties ar kvalificētu elektriķi.
Sarkans – pulsējoša gaisma	Uzlādes robots izmērijis nenormālu temperatūru un iegājis drošajā režīmā. Lai saņemtu vairāk informācijas, dodieties uz mūsu zināšanu bāzi <sup>2</sup> .
Balts – mirgojošs, tikai apakšā	Uzlādes robots meklē savu galveno bloku. Pārbaudiet galvenā bloka statusu. Lai saņemtu vairāk informācijas, skatiet mūsu zināšanu bāzi <sup>2</sup> .
Dzeltens – mirgojošs, tikai apakšā	Uzlādes robots gaida konfigurāciju. Konsultējieties ar kvalificētu elektriķi.

<sup>2</sup> Easee publiskā zināšanu bāze ir atrodama vietnē [easee.support](https://easee.support).

# Apkope

## Vispārēja apkope

- Pārliedcinieties, vai lādētājam nav mehānisku bojājumu pazīmju.
- Atbilstoši vietējiem noteikumiem, regulāri pārbaudiet, vai nav nodilusi 2. tipa līgza. Ja ir mainījies vai bojāta kontakta krāsa, sazinieties ar kvalificētu elektriķi.

## Tīrīšana

Tīrīšana nav nepieciešama, lai produkts darbotos pareizi. Tomēr, ja līdzeklis jātīra kosmētisku apsvērumu dēļ, to ir iespējams darīt.

- Izmantojiet mitru drānu un universālu mājsaimniecības tīrīšanas līdzekli. Izvairieties lietot spēcīgas ķīmiskas vielas, kas satur eļļu vai spirtu, jo tādā veidā mainīsies plastmasa krāsa.
- Neizmantojiet tekošu ūdeni vai augstspiediena ūdens strūklu.

## Remonts

Ja lādētājs ir jāremontē, sazinieties ar Easee piegādātāju.

## Produkta sūtīšana atpakaļ un sūdzības

Ja produkts ir jāšūta atpakaļ un ir kādas sūdzības, sazinieties ar izplatītāju vai Easee klientu atbalsta dienestu.

## Klientu atbalsts

Jaunākās rokasgrāmatas, atbildes uz bieži uzdotajiem jautājumiem, kā arī noderīgi dokumenti un videoklipi par šo produktu atrodami vietnē [easee.support](https://www.easee.com/support).

# Praktiska informācija

## Garantija

Ierīcei nav materiālu defektu, un tā atbilst patērētāju aizsardzības normatīvajiem aktiem valstī, kur produkts ir nopirkts. Uz visu pareizi uzstādīto Easee aparāturu attiecas mūsu ierobežotā 3 gadu\* garantija. Ja lādētājs šajā garantijas periodā ir jāremontē, sazinieties ar Easee piegādātāju. Papildu informāciju atrodama vietnē [easee.support](https://www.easee.com/support).

\*Dažās valstīs var būt pagarināta garantija.

## Kontaktinformācija

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

Papildu kontaktinformāciju attiecībā uz savu valsti varat atrast vietnē [easee.com](https://www.easee.com).

Šajā dokumentā sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem, tā tiek sniegta tāda, kāda tā ir, un tā var tikt mainīta bez iepriekšēja brīdinājuma. Uzņēmums Easee AS, kā arī tā meitasuzņēmumi, neuzņemas nekādu atbildību par informācijas un ilustrāciju pareizību vai pilnīgumu, kā arī tam nav saistoši un tas neuzņemas atbildību par jūsu apsvērumiem, novērtējumiem, lēmumiem vai gadījumā, ja tādus nepieņemat, vai citādu šajā dokumentā ietvertās informācijas izmantošanu.

Nevienu šīs publikācijas daļu nedrīkst atkārtoti publicēt, reproducēt, pārsūtīt vai atkārtoti izmantot jebkādā citā veidā, ar jebkādiem līdzekļiem vai jebkādā formā jūsu vai kādas trešās personas lietošanas nolūkā, ja vien ar uzņēmumu Easee vai tā meitasuzņēmumiem rakstiski nav panākta citāda vienošanās. Jebkurai atļautajam pielietojumam vienmēr jānotiek saskaņā ar labo praksi un nodrošinot, ka Easee nevar nodarīt kaitējumu vai maldināt patērētāju.

Easee un Easee produkti, produktu nosaukumi, preču zīmes un reklāmas saukļi neatkarīgi no tā, vai tie ir reģistrēti vai nav reģistrēti, ir Easee intelektuālais īpašums, un tos nedrīkst izmantot bez Easee iepriekšējas rakstiskas atļaujas. Visi pārējie minētie produkti un pakalpojumi var būt to attiecīgo īpašnieku preču zīmes vai pakalpojumu zīmes.

2023. gada janvāris – versija 1.01  
© 2023 Easee AS. Visas tiesības aizsargātas.