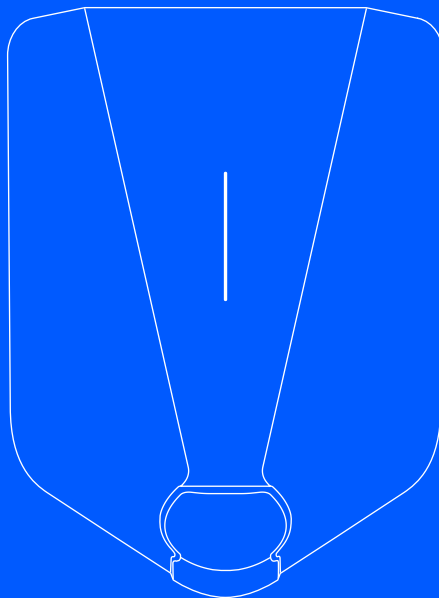


easee



DA Brugervejledning

Charge Lite

Hvordan oplader jeg?

Læs guiden **Vigtig produktinformation i produktemballagen** eller på easee.com/manuals, før du bruger produktet.

Betjening af produktet med app-funktionerne kræver en mobilenhed med Bluetooth-support.

Sørg for, at følgende krav er opfyldt, inden du bruger Laderbotten:

- Produktet og dets elektriske tilslutning er blevet installeret af en autoriseret elektriker i henhold til installatørvejledningen.
 - Opladeren er korrekt konfigureret.
 - Softwaren er opdateret (se [Laderobot grænseflade](#)).
 - Hvis du har konfigureret adgangskontrol, skal du låse den ved hjælp af en registreret RFID-brik (se [Funktioner](#)) eller deaktivere den fra Easee App eller den lokale grænseflade.
1. Kontroller ladekablet og stikket for skader og urenheder som fremmedlegemer og vandindtrængning inden opladning.
 2. Tilslut ladekablet til Laderbotten og din elbil. Opladningsprocessen starter og tilpasser sig automatisk til elbilens og den tilgængelige energi til enhver tid i henhold til konfigurationen.

Hvis bilen ikke starter opladningen, skal du kontrollere, at opladning er aktiveret i din bil, og at stikkene er korrekt tilsluttet. Hvis opladningen stadig ikke begynder, skal du kontrollere, hvad det kan være på sektionen [Laderobot grænseflade](#).

Smart opladning

Nogle operatører tilbyder smart opladning, som vil forsinke opladningen til et passende tidspunkt, ofte bundet til elpris eller lignende mekanismer. Når Smart opladning er aktiv, lyser LED-striben blå. Opladningen starter ikke, før operatørens kriterier for opladning er opfyldt. Kontakt din operatør for at lære mere og finde ud af, om de tilbyder denne service.

BEMÆRKNINGER

- Typebetegnelse: Easee AC Charger Platform CB-A3-2.
- Opladerens driftstemperatur er -30 °C til +40 °C.

Apps og grænseflader

Easee App

Easee App giver fuld kontrol og status over din oplader. Den er beregnet til daglig brug af dine Easee-produkter gennem Easee Cloud.

For at downloade appen skal du scanne QR-koden eller gå til: easee.com/app



Lokale grænseflade

Den lokale grænseflade er beregnet til lokal drift af opladeren, når der ikke er internet tilgængeligt.

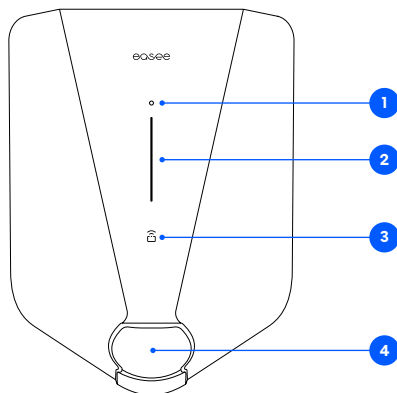
Læs mere om den lokale grænseflade på: easee.com/support/localinterface

Easee Portal

Easee Portal er et værktøj beregnet til administration af et eller flere Easee-anlæg. Portalen er hovedsageligt beregnet til anlægsejere, installatører, administratorer, tjenestudbydere og folk, der har brug for at administrere flere produkter og anlæg fra en grænseflade.

Gå til [easee.support](https://easee.com/support) for mere information om vores grænseflader.

Funktioner



1. **Touch-knap:** Touch-knappen bruges til at aktivere den lokale grænseflade. Den lokale grænseflade er beregnet til lokal drift af opladeren, når der ikke er internet tilgængeligt. Læs mere om den lokale grænseflade på: easee.com/support/localinterface
2. **Lysstribe:** Lysriben kommunikerer kontinuerligt Laderobotens status. (Se [Laderobot grænseflade](#)).
3. **RFID-område:** Den integrerede RFID-læser muliggør adgangskontrol af Laderobotten og identifikation af forskellige brugere. Du kan bruge den til at låse opladeren op med en Easee Key. Se vores vidensbase på [easee.support](https://easee.com/support) for flere detaljer om, hvordan du tilføjer og administrerer dine Easee Keys.
4. **Type-2 stikkontakt:** Type-2 stikkontakten er fuldstændig universel og giver dig mulighed for at oplade alle typer elbiler ved hjælp af et passende ladekabel. Desuden er det muligt at låse ladekablet permanent, så du ikke behøver at bekymre dig om, at det bliver stjålet.

BEMÆRK: Adaptere bør ikke bruges på opladeren eller ladekablet. Ladekablet skal have passende stik i hver ende.

Laderobot grænseflade

Lysbeskrivelse	Status
Hvidt - konstant lys, kun i bunden 2 LED'er - master enhed / 1 LED - sekundær enhed	Standby
Hvidt - konstant lys	Bil tilsluttet
Hvidt - pulserende lys	Opladning i gang
Blåt - konstant lys	Smartopladning aktiveret (bil tilsluttet)
Blåt - pulserende lys	Smartopladning i gang
Ved opstart tændes LED'erne en efter en. Når opladeren opdateres, blinker en eller flere LED'er grønt.	Opdatering af software (opdatering kan tage op til 30 minutter) BEMÆRK! Bilen skal frakobles, før en softwareopdatering kan gennemføres.
Hvidt - blinkende lys	Venter på godkendelse med et RFID-tag. Hold RFID-brikken mod Laderobottens RFID-område for at godkende og starte opladningen.
Hvidt - hurtigt blinkende lys	RFID-brik modtaget (afventer nøglebekræftelse)
Rød - blinkende lys, med advarselslyde	⚠ ADVARSEL Kritisk fejl! Sluk for strømmen, og fjern ladekablet fra laderobotten. Strømmen kan derefter tændes igen, hvis det er nødvendigt. Det blinkende røde lys fortsætter, men advarselslyden stopper, når ladekablet frakobles. Opladeren er spærret for yderligere brug, kan ikke nulstilles og skal udskiftes. Kontakt kundesupport.
Rød - blinkende lys	⚠ ADVARSEL Kritisk fejl! Opladeren er spærret for yderligere brug, kan ikke nulstilles og skal udskiftes. Kontakt kundesupport.
Rødt - konstant lys	Generel fejl. Tag ud ladekablet og tilslut det igen til Laderobotten. Hvis det røde lys fortsætter, kan du tjekke Easee App eller vores vidensbase ¹ for yderligere information.

¹ Easees offentlige vidensbase kan findes under [easee.support](#).

Lysbeskrivelse	Status
Rødt – konstant lys, med advarselslyde	Ledningerne i bagpladen er forkert tilsluttet. Kontakt en autoriseret elektriker.
Rødt – pulserende lys	Laderobotten har målt unormal temperaturer og er gået i sikker tilstand. Se vores vidensbase ¹ for yderligere information.
Gult – blinkende lys, kun i bunden	Laderobotten afventer konfiguration. Kontakt en autoriseret elektriker.

¹Easees offentlige vidensbase kan findes under [easee.support](#).

Vedligeholdelse

Generel vedligeholdelse

- Sørg for, at opladeren ikke har tegn på mekanisk beskadigelse.
- Undersøg visuelt Type-2 stikkontakten for slitage med regelmæssige intervaller i henhold til lokale regler. Hvis stifterne er misfarvede eller beskadiget, bedes du kontakte din autoriserede elektriker.
- Låsemekanismen bør ikke berøres.
- Opbevar ikke ladekablet på eller i nærheden af jorden.

Rengøring

Produktet kræver ikke rengøring for at fungere korrekt. Dog kan produktet rengøres af kosmetiske årsager.

- Brug en fugtig klud og universalrengøringsmiddel. Undgå at bruge stærke kemikalier, der indeholder olie og alkohol, da det misfarver plasten.
- Brug ikke rindende vand eller højtryksrensere.

Dele, der kan serviceres

Dette er komponenterne i Charge Lite-opladeren, der kan udskiftes:

- Chargeberry (som en komplet enhed)*
- Stikkontakt låg på frontdækslet
- Frontdæksel

*Ingen dele eller komponenter inde i Chargeberry kan udskiftes. Chargeberry kan kun udskiftes som en komplet enhed.

Reparation

Hvis din oplader skal repareres, bedes du kontakte din Easee-forhandler. Chargeberry'en må ikke åbnes eller på anden måde skilles ad.

Retur og klager

Kontakt din forhandler eller Easees kundesupport angående returnering og reklamation af dit produkt.

Kundesupport

Download de nyeste manualer, find svar på ofte stillede spørgsmål samt nyttige dokumenter og videoer til dit produkt på [easee.support](#).

Praktiske detaljer

Garanti

Enheden er fri for materielle mangler og er i overensstemmelse med love og regler for forbrugerbeskyttelse i det land, hvor produktet er købt. Alt korrekt installeret Easee-hardware er dækket af vores 3-årige* begrænsede garanti. Kontakt din Easee-leverandør hvis laderen trænger til reparation indenfor denne garantiperiode. Yderligere information findes på [easee.support](https://www.easee.com/support).

*Nogle lande har muligvis udvidet garanti.

For Østrig, Finland, Tyskland, Holland, Schweiz:

Charge Lite er en hjemmeopladningsenhed, der er fremstillet og designet udelukket til kun at blive brugt i boliger. Charge Lite-opladere må ikke bruges til ikke-boligbrug. Boligbrug forstås som brug i eller omkring en enkelt persons egen bolig. Charge Lite-opladeren skal til enhver tid gøre brug af en enkelt persons private tilslutning til elnettet. Charge Lite-opladere kan ikke bruges til opladning af elektriske køretøjer, hvor der ønskes refusion baseret på det faktiske elforbrug. Charge Lite-opladeren kan ikke bruges til at beregne dette forbrug.

For Belgien, Kroatien, Tjekkiet, Danmark, Estland, Frankrig, Grækenland, Ungarn, Island, Irland, Italien, Letland, Litauen, Luxembourg, Norge, Polen, Portugal, Rumænien, Slovakiet, Slovenien, Spanien, Sverige, Storbritannien:

Charge Lite er ikke MID-godkendt. På nogle markeder er MID-godkendelse endnu ikke et krav for opladning eller elektriske køretøjer, for hvilke der forventes refusion eller forbrug indberettes som en omkostning i skatteansøgninger; Se venligst lokale regler for mere information.

Kontaktoplysninger

Easee ASA
Grønseveien 19
4313 Sandnes, Norge
CVR-nummer: 920 292046

Du kan finde yderligere kontaktoplysninger for dit land på [easee.com](https://www.easee.com).

Oplysningerne i dette dokument er kun til informationsformål, og de leveres som de er og kan ændres uden varsel. Easee ASA inklusive dets datterselskaber påtager sig intet ansvar for rigtigheden eller fuldstændigheden af oplysningerne og illustrationerne, og er ikke eller ansvarlig for dine overvejelser, vurderinger, beslutninger eller fravær af sådanne eller anden brug af oplysningerne i dette dokument.

Ingen del af denne publikation må genudgives, reproduceres, transmitteres eller genbruges i nogen anden form, på nogen måde eller i nogen form, til din egen eller tredjeparts brug, medmindre andet er aftalt skriftligt med Easee eller dets datterselskaber. Enhver tilladt brug skal altid ske i overensstemmelse med god praksis og sikre, at Easee ikke skades eller vildleder forbrugeren.

Easee og Easee produkter, produktnavne, varemærker og slogans, uanset om de er registreret eller ej, er Easees intellektuelle ejendom og må ikke bruges uden Easees forudgående skriftlige tilladelse. Alle andre nævnte produkter og tjenester kan være varemærker eller servicemærker tilhørende deres respektive ejere.

August 2023 – Version 1.02

© 2023 af Easee ASA. Alle rettigheder forbeholdes.