



Easee

# Charge Lite

Charge Lite er en pålidelig og fremtidssikret oplader til alle opladningsbehov i hjemmet. Lokal styring via Bluetooth sikrer pålidelig forbindelse og avancerede smarte sikkerhedsfunktioner gør det sikkert at oplade - til enhver tid. Gennemtænkt designet og fremstillet i Norge; hjemmeopladning gjort let.

**The future is lite.**

## Funktioner

Charge Lite kan lade op til 7,4 kW på et enfaset kredsløb og op til 11 kW på et trefaset kredsløb. Installer op til tre opladere på samme sted. Opladere opdateres løbende med den nyeste funktionalitet.

- Easee Link™ lokal belastnings- og fasebalancering.
- Energibalancering med bygningen.<sup>1</sup>
- Understøttelse af opladning med solenergi.<sup>1</sup>
- Over-the-air opdateringer.
- Forberedt til integrering af tjenesteudbydere.
- Sort cover som standard.
- Producentgaranti: 5 år (Danmark).

## Sikkerhed

### Beskyttelse

Indbygget jordfejlsbeskyttelse for AC&DC.<sup>2</sup>  
Temperaturovervågning.  
Overbelastningsbeskyttelse.  
Slagfasthed: IK10.  
Isoleringsklasse: I.  
Overspændingskategori III.  
Tyverisikring.

### Overholder følgende regler

2014/53/EU (RED).  
2011/65/EU (RoHS).  
2014/30/EU (EMC).  
2014/35/EU (LVD).  
Regulativerne for elektriske køretøjer (smarte ladepunkter) 2021.  
Se DoC for detaljer på [easee.support](http://easee.support)

## Teknisk

### Ladeeffekt

IT 3-faset: 3 x 9 A = 6,4 kW.  
TN 3-faset: 3 x 16 A = 11 kW.  
IT/TN 1-faset: 1 x 32 A = 7,4 kW.

### Elektrisk

Spænding: 3x 230 V / 400 V AC (±10%).  
Netfrekvens: 50 Hz.  
Elnet: TN, IT, TT.  
Tilslutningspunkt: Type-2 kontakt.  
Automatisk justering af ladehastighed baseret på tilgængelig strøm.<sup>1</sup>  
Automatisk opladning med solenergi.<sup>1</sup>  
Automatic phase balancing.<sup>1</sup>  
Built-in energy meter.

### Forbindelser

Wi-Fi 2,4 GHz b/g/n.  
Bluetooth 4.2.  
Built-in eSim (Cellular LTE).  
OCPP 1.6.  
Easee Link<sup>RF</sup> (mellem oplader og Equalizer).  
Indbygget RFID/NFC-læser til adgangskontrol.  
Easee App til styring og overvågning.

### Generelt

Dimension (mm): H: 256 x B: 193 x D: 106.  
Vægmontering (mm): c/c H: 160 x B: 125.  
Driftstemperatur: -30 °C til +40 °C.  
Vægt: 1,5 kg.

## Easee App

### Pålidelig lokal styring

Få kraftfuld lokal styring over din oplader ved at oprette forbindelse via Bluetooth og få adgang til mange nyttige funktioner.

- Kontroller opladning.
- Se opladerstatus.
- Lås/lås op ladekabel.
- Godkend opladning med app.
- Opsummering af opladningssession.
- Tæller for livstidsforbrug.
- Oversigt over tilgængelig energi.
- Konfiguration.

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-opladere 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-opladere 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 af elektriske køretøjer, for hvilke der forventes refusion eller forbrug indberettes som en omkostning i skatteansøgninger; Se venligst lokale regler for mere information.

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.

Den seneste version af denne publikation kan downloades på <http://easee.support>

Januar 2024 - Version 1.05  
© 2023 af Easee ASA. Alle rettigheder forbeholdes.



Easee ASA  
Vassbotnen 23  
4033 Stavanger, Norge  
Org.nr: 920 292 046

Easee distribueres og vedligeholdes af et netværk af kvalificerede partnere og forhandlere. Find mere information og din lokale partner på:

[www.easee.com](http://www.easee.com)