



Easee

# Charge Max

En hjemmeoplader til elbiler designet til at sikre præcise energimålinger, gennemsigtighed i fakturering og fuldt overblik over opladningsomkostningerne ved hjælp af en integreret MID-certificeret energimåler.

**Kraftfuld. Præcis. Holdbar.**

## Funktioner

Charge Max kan lade op til 7.4 kW på et enfaset kredsløb og op til 22 kW på et trefaset kredsløb. Det er muligt at installere op til tre opladere på et hjemmeanlæg. Opladeren opdateres løbende med de nyeste funktioner.

- Nøjagtighed af MID Klasse B, i henhold til EN 50470-3.
- Easee Link™ lokal last- og fasebalancering.
- Automatisk køsystem.

- Permanent låsning af Type 2-kablet.
- Integreret RFID-læser (NFC/ISO 14443 og MIFARE Classic®).
- Universal, passer til alle typer af elbiler og strømforsyninger.
- Fuld kontrol med Easee App eller tredjepartsintegrationer.
- Producentgaranti: 5 år i overensstemmelse med Easees garantiprocedure.

## Sikkerhed

### Beskyttelse

Integreret fejlstrømsafbryder (RCD) type A 30 mA AC i henhold til EN 60947-2.  
Integreret 6mA udstyr til detektering af DC-fejlstrømme (RDC-DD) i henhold til IEC 62955, 9.9.  
Temperaturovervågning.  
Overbelastningsbeskyttelse.  
Beskyttelsesgrad: IP54 (bagpladen er IP22 uden dæksel).  
Slagfasthed: IK10.  
Overspændingskategori III.  
Tyverisikring.  
Læs mere på [easee.com/manuals](http://easee.com/manuals)

### Overholder følgende regler

2014/53/EU (RED).  
2011/65/EU (RoHS).  
2014/30/EU (EMCD).  
2014/35/EU (LVD).  
MID 2014/32/EU.  
Regulativerne for elektriske køretøjer (Smart Charge Points) 2021.  
Se DoC for detaljer på [easee.support](http://easee.support)

## Teknisk

### Ladeeffekt

1-faset: 1.4 kW (6A) - 7.4 kW (32A).  
TN 3-faset: 4.1 kW (6A) - 22 kW (32A).  
IT 3-faset: 2.4 kW (6A) - 12.7 kW (32A).

### Elektrisk

Spænding: 3x 230 V / 400 V AC (+/-10%).  
Netfrekvens: 50 Hz.  
Elnet: TN, IT, TT.  
Tilslutningspunkt: Type2 kontakt (Mode3).  
Automatisk justering af ladehastigheden baseret på den tilgængelige strøm.  
Automatisk opladning med solcelleenergi.<sup>1</sup>  
Automatisk fasebalancering.  
Indbygget strømmåler MID Klasse B (±1 %).

### Forbindelse

Wi-Fi 2.4 GHz b/g/n.  
Bluetooth BLE 4.2.  
Indbygget LTE Cat M1.  
OCPP 1.6J.  
Easee LinkRF (local kommunikation mellem opladere og Equalizer).  
Indbygget RFID/NFC-læser til adgangskontrol.  
Easee App & Easee Control for 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: 1.6 kg.

## Easee App

### Pålidelig lokal styring

Opnå en både kraftfuld og lokal styring af din oplader ved at forbinde med Bluetooth. Du får samtidig adgang til en række andre nyttige funktioner.

- Styr opladningen.
- Se ladestatus.

- Lås/oplås ladekabel.
- Godkend opladning med app.
- Oversigt over ladesessions.
- Oversigt over samlet forbrug.
- Oversigt over den tilgængelige strømkapacitet.
- Konfiguration.

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 juridisk eller på anden måde 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>

November 2024 - Version 1.01  
© 2024 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)