

Marknadens smartaste elbilsladdning för dig som vill erbjuda många laddplatser

Erbjud maximalt antal laddplatser, kapa effekttoppar och minska kostnader med CaCharge effektstyrning. CaCharge är optimerad för att du ska göra en lönsam investering.

Varför CaCharge?

Ladda energismart och gör en lönsam investering

Utnyttja tillgänglig kapacitet optimalt, kapa effekttoppar och balansera elbilsaddningen mot fastighetens elförbrukning med CaCharge effektstyrning.

Erbjud upp till sex gånger fler laddplatser

Erbjud upp till sex gånger fler laddplatser med CaCharge effektstyrning. CaCharge flyttar elen, så att du slipper flytta bilen.

Slipp administration

Slipp administration och välj de tjänster som passar just dig i CaCharge helhetslösning. CaCharge är skapad för din elbilsaddning ska vara smidig och administrationsfri.

Få löpande uppdateringar av mjukvaran

Din uppkopplade laddbox uppdateras löpande med nya funktioner.

Addera fler laddplatser när behovet växer

Uppkopplade laddboxar betyder att det är enkelt att addera laddboxar när behovet växer.

Trygghet med svensktillverkad laddbox

CaCharge laddbox är tillverkad i Sverige och anpassad för höga och låga temperaturer. Två uttag från varje box gör det möjligt att ladda många bilar.





Produktspecifikation

Laddbox

CE-godkänd

IEC 61851-1

Mode 3 laddare

Typ2-uttag

1,4 -11 kW (upp till 3-fas 16 A), per laddbox

Personsäkerhetsbrytare typ A och detektor för DC-läckström

MID-mätare

LED-indikering

IP44 för utomhusmontage

-25 till +40 C°

Slagtålighet IK10

Vägg- eller stolpmontage

Två ladduttag per box för förenklad installation

Höjd x Bredd x Djup: 44 x 20 x 22 cm³

Vikt 6,5 kg

Kommunikation via WiFi och PLC (Power Line Communication)

Dynamisk styrning och lastbalansering

via CaCharge system samt fasval

Protokoll OCPP 1.6 (2.0 kommer att stödjas)

Motorvärmare som tillval

CaCharge energismarta elbilsaddning består av:

- ▶ En moltjänst som övervakar, styr och fördelar ström mellan bilar.
- ▶ En lättanvänd mobilapplikation för betalningslösningar, autentisering, starta och avsluta laddning.
- ▶ En webbportal för administration och statistik.
- ▶ En laddbox med två uttag.

Montage och installation

Laddboxen monteras på vägg eller stolpe mellan två parkeringsplatser. Installationskostnaden minimeras med en trefaskabel (upp till 16 mm³) som dras i en kedja till samtliga boxar i en grupp, där varje box enbart använder en av faserna.

Vänligen kontakta CaCharge för fullständig installationsmanual.