

ZAPCHARGER™ PRO

ET UNIKT STYKKE NORSK TEKNOLOGI.
BALANSERER OG DISTRIBUERER STRØMMEN
PERFEKT. FUNGERER PÅ ALLE STRØMNETT.
FUNGER PÅ ALLE TYPER ELBILER.



TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Strømnett

TN, IT, TT
230/400 VAC

32A 1 fase: Opptil 7,36 kW
32A 3 fase: Opptil 22,00 kW

Strømuttak

IEC 62196-1/2
(Mode 3, Type2)

Beskyttelse

IP 54
Jordfeilvern Type B
Automatisk sikring 3x32A, type C

Energi kontroll

Smarthus Ready

Størrelse og vekt

39.2 cm lang
25.8 cm bred
11.2 cm dyp
Vekt: ca. 5kg,
inkludert veggfeste

Tilgjengelige Funksjoner

Lastbalansering
Dynamisk Fasebalansering
ZapPortal
ZapApp

Kommunikasjon

Bluetooth Low Energy (BLE)
Power Line Communication (PLC)
WiFi klar
RFID/NFC

ZapPortal Skytjenester

Administratortilgang
Avansert historikk
Tilpasset betalingsløsning
Identifikasjonskontroll

CE ZAPTEC CHARGER

f ZapCharger ZaptecCharger

Norway HQ, Stavanger
Prof. Olav Hanssensvei 7A
4021 Stavanger
Norway



Front

Side

Bakplate

ZAPCHARGER PRO

Det naturlige valget for flerbruksanlegg som ønsker en fleksibel, sikker og kostnadseffektiv ladeløsning for elbiler og ladbare hybrider. ZapCharger Pro passer alle elektriske nett og lader alle typer elektriske biler. Den har også flere automatiserte funksjoner for enklere administrasjon av systemet.

Snill mot strømnettet

ZapCharger Pro er spesielt utviklet for å være snill med strømnettet. I en installasjon med mange enheter så vil disse kommunisere og dynamisk balansere lasten mellom enhetene, slik at alle får lade uten at nettet eller sikringene blir overbelastet. Lasten kan også justeres automatisk etter ledig kapasitet i bygget – eller holdes under fastsatte nivå (hindre forhøyet nettleie). Vi har også utviklet en ny og innovativ fasebalanseringsteknologi for ZapCharger Pro som gjør det mulig å maksimere utnyttelsesgraden i strømnettet.

Ingen overraskelser

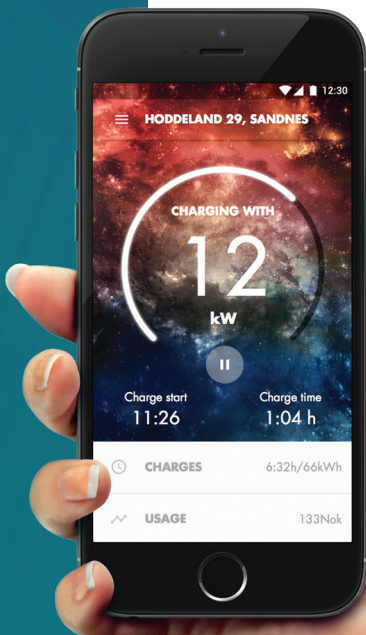
Innebygget jordfeilvern type B gjør ZapCharger Pro enkel og sikker å integrere i alle eksisterende installasjoner. En egen mykstart-krets hindrer at strømpulser fra ladeoppstart påvirker nettet, og at ikke sikringer går eller at annet elektrisk utstyr forstyrres.

ZapCloud

ZapCharger Pro støtter de fleste kommunikasjons-protokoller og er konstruert for å alltid være på nett. Du får på et øyeblikk full oversikt over status via vår app eller web-tjeneste.

Du enkelt aktivere og administrere et automatisert betalingssystem for hele eller deler av installasjonen. Alternativt kan enhetene aktiveres med identifikasjonskontroll og ha individuelle regler for strømbruk.

ZapCharger Pro blir også levert med et API (Application Programming Interface) som gjør det mulig å integrere med andre styringssystemer.



ALLE ZAPCHARGER PRODUKTER
ER DESIGNET, UTVIKLET OG
PRODUSERT I NORGE.

