

Zaptec Go

passer alle elbiler



Uansett hva du kjører eller hvor du skal, er Zaptec Go den sikreste måten å lade opp til reisen din på. Vi har kombinert tradisjonell skandinavisk design med banebrytende norsk teknologi, og skapt verdens minste smarte 22kW (full effekt) elbillader. Som er like smart på innsiden som den er minimalistisk på utsiden.

Lad elbilen hjemme

Det er klart du helst vil lade elbilen hjemme. Zaptec Go er en sofistikert ladestasjon beregnet for privat garasje eller privat parkeringsplass for enebolig eller fritidsbolig. Den gir deg frihet til å lade elbilen hjemme når det passer deg.

Utforsk hvordan Zaptec Go passer til din bil og hjem, og tar deg dit du vil.

Utforsk Zaptec Go

Passer til elbilen din

Passer til alle typer elbiler og hjem. Zaptec Go tilpasser maksimal ladning til bilens kapasitet.

10x raskere

Zaptec Go lar deg lade 10 ganger raskere enn med vanlig stikkontakt. Zaptec Go har en kapasitet på opptil 22kW, som gir deg en kjørelengde på omtrent 100km etter en times lading.

3x ladere

Utvid ved behov. Installer opptil tre stk Zaptec Go i samme hus.

Mindre og lettere

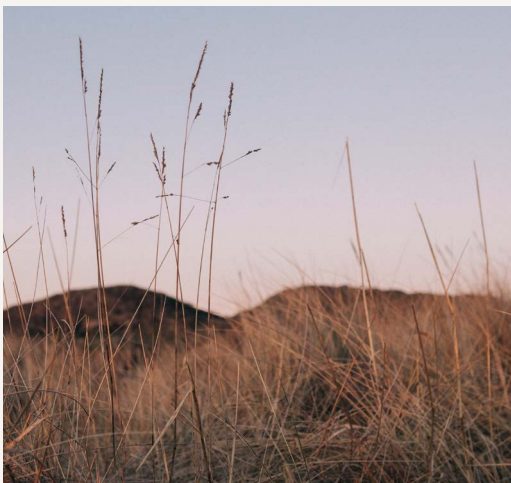
80% mindre og lettere enn tilsvarende ladere på markedet.

Få lavere strømregning

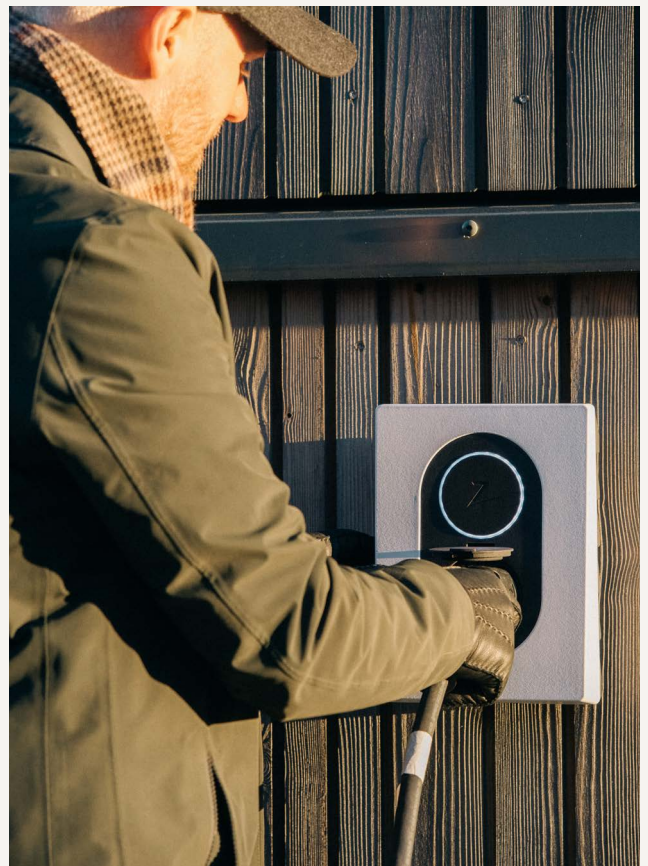
Få lavere strømregning ved å lade når strømmen er billig med Eco Mode (Zaptec Go+ abonnement).

5 års garanti

Zaptec Go er bygget for å vare. Den er designet, utviklet og produsert i Norge, for norske forhold.



Trygt fremme hver gang



Vi setter sikkerhet først

Vi i Zaptec har like stor lidenskap for din sikkerhet som vi har for elektrisk kraft. Zaptec Go leder an for å fronte sikkerhet i markedet for elbillading, og er sertifisert med den høyeste sikkerhetsstandarden.



Plasser verdens minste smart lader hvor som helst

Med omtrent den samme størrelsen som en digital tablett, så vil ikke Zaptec Go få huset ditt til å se ut som en ladestasjon eller ta opp unødvendig vegg plass i garasjen din.

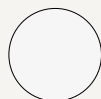
Hver del av Zaptec Go er nøye vurdert. Fra det begrensede antall deler, til den funksjonsbelyste kontakten og lade-brikkens (RFID) plassering, har

vi utviklet denne laderen med fokus på høy brukervennlighet. Vi har kombinert tradisjonell skandinavisk design estetikk med banebrytende norsk teknologi. Oppfunnet, designet og produsert på vestkysten av Norge.

En størrelse, seks farger



Asphalt Black



Cloud White



Rock Grey



Midnight Blue



Moss Green

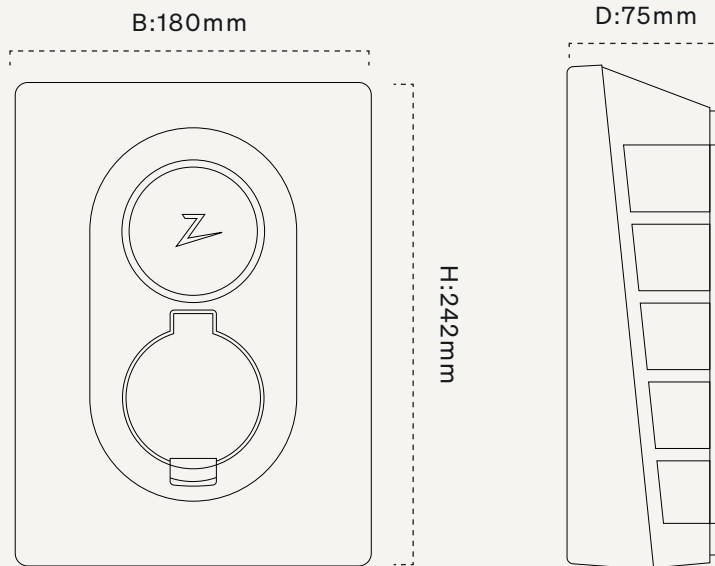


Wood Brown

Fremtidsrettet og oppdatert

Spekket med førsteklasses teknologi, og alltid tilkoblet WiFi og 4G LTE-M, oppdaterer Zaptec Go seg automatisk med de nyeste funksjonene og oppdateringene. Alt du trenger å gjøre er å lade din bil og din neste bil, og din neste bil.

Dukk ned i detaljene



Teknisk informasjon

Zaptec Go er en veggmontert ladestasjon som går på vekselstrøm i samsvar med IEC 61851-1, EVSE Modus 3.

Mål (mm)

H: 242 x B: 180 x D: 75

Vekt

1,3 kg

Installasjonskrets

Maks. 40 A sikring på installasjonskrets for ladestasjoner

Installasjonsnett, Spenninger

TN, IT og TT
230 VAC \pm 10 %
400 VAC \pm 10 %

Maks. strøm- og ladeuttak

22 kW ved 32 A/3-fase (TN-nettverk)
12,7 kW ved 32 A/3-fase (TN-nettverk)
7,4 kW ved 32 A/1-fase IT/TN

Ladekontakt

IEC 62196-2 Type 2 Hunn
Elektronisk lås, kan låses permanent av brukeren

Jordfeilvern

RDC-DD 6 mA i samsvar med IEC 62955.
Elektronisk, automatisk tilbakestilling ved å sette Type 2-kabelen inn på nytt

Energimåling

Integrert 3-faset energimåler
~1 % nøyaktighet på strømmålinger

Kommunikasjonsgrensesnitt og skytilkobling/nettverk

4G LTE-M (abonnement kreves)
WiFi 2,4 GHz, IEEE 802,11 b / g / n (kanal 1-11)

HMI, Identifikasjon og konfigurasjon

Bluetooth Low Energy (BLE 4,1)
RFID/NFC-leser – Mifare Classic, Type A
RGBW LED-sirkel for enhetsstatus
1,2 W ved bruk i standby

Standarder og godkjenninger

CE-samsvar i henhold til IEC 61851-1: 2017 og IEC 62955, og radioutstyrdirektivet 2014/53/EU og ROHS-direktivet 2011/65/EU

Temperaturområde

-30 °C til +40 °C

Grad av beskyttelse

IP54, til innendørs og utendørs bruk
IK8 - støtbeskyttelse
UL94 5 VB brennbarhetsgrad
UV-bestandig

Elektrisk beskyttelse

Beskyttelsesklasse II (4 kV AC og 6 kV impuls, isolasjon)
Overspenningskategori III (4 kV)

Programvaregrensesnitt tilgjengelig

Zaptec App
Zaptec Go+ abonnementstjenester

Zaptec API tilgjengelig (unntak gjelder for Go installasjoner)
OCPP 1,6 J boksnivå – tilgjengelig Q3 2021