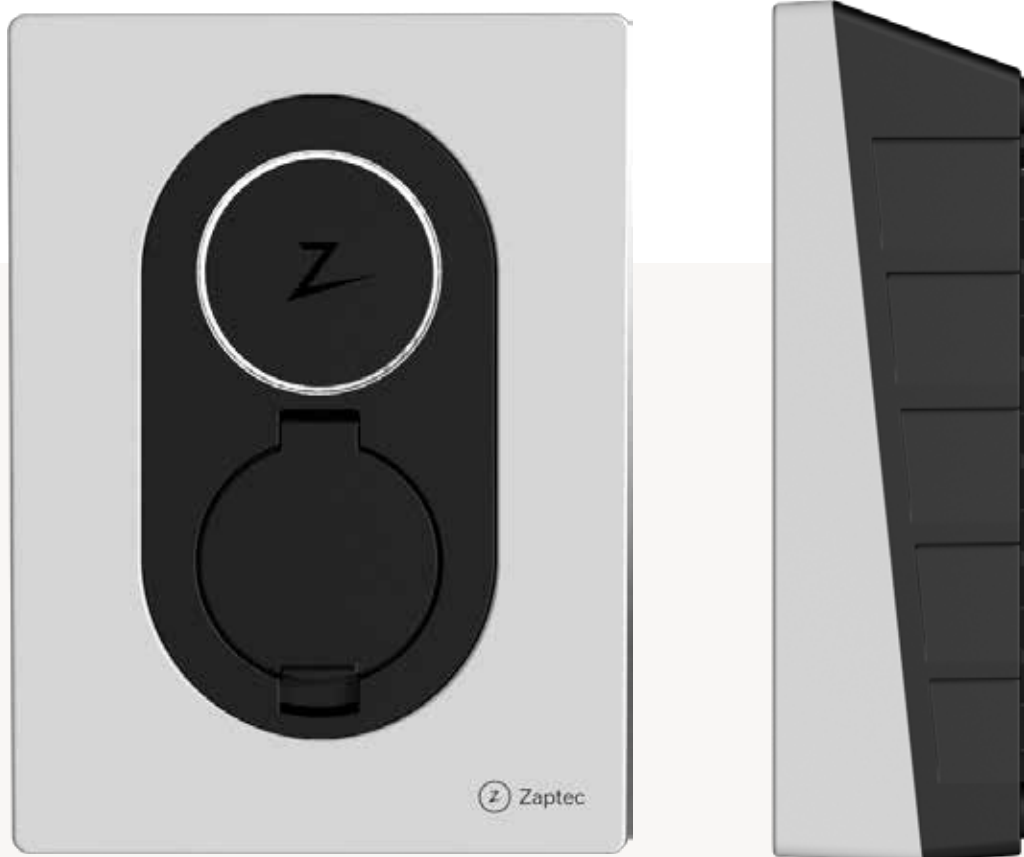


# Zaptec Go

---

## fungerar med alla bilar

---



Oavsett vad du kör eller vart du ska, är Zaptec Go det bästa sättet att ladda din resa. Med utgångspunkt i ledande Nordisk grön teknik har vi skapat en av dom minsta 22 kW (det är den maximala laddningseffekten) laddaren på marknaden, och den är lika smart på insidan som den är enkel på utsidan.

## Ladda hemifrån

Klart att du helst vill ladda bilen hemma. Zaptec Go är en avancerad laddningsstation som är utformad för att användas i privata garage eller parkeringsplatser. Då kan du ladda när det passar dig.

Undersök hur Zaptec Go kommer att passa just din bil och ditt hem och ta dig överallt dit du vill åka.

## Utforska Zaptece Go

### Passar din elbil

Passar alla laddbara bilar samt hem. Zaptec Go anpassar den maximala laddningsstyrkan efter bilens kapacitet.

### 10 gånger snabbare

Med Zaptec Go laddar du 10 gånger snabbare än via ett vanligt eluttag. Med en 22 kW-bil och laddning i endast en timme får du en räckvidd på 100 km på nolltid.

### 3 laddare

Bygg ut om behovet skulle uppstå. Installera upp till tre Zaptec Go-enheter i samma hus.

### Mindre och lättare

80 % mindre och lättare än andra laddare av samma typ på marknaden.

### Lägre elräkning

Sänk dina elkostnader genom att ladda när spotpriset på el är lågt med Eco Mode.

### 5 års garanti

Zaptec Go är byggd för att hålla länge. Laddaren är designad, utvecklad och tillverkad i Norge för Nordiska förhållanden.

### Fullständig översikt i appen

Ha koll på laddningshastigheten, ge åtkomst till vänner och familj och lås laddningskabeln i appen.



## Kom fram säkert varje gång



## Vi sätter säkerheten först

På Zaptec brinner vi lika mycket för din säkerhet som för strömmen. Zaptec Go är ledande inom säkerhet på EV-laddningsmarknaden och certifierad med högsta säkerhetsstandard.



## Placera världens minsta smarta laddare var som helst

Med mått som är ungefär samma som en surfplatta kommer inte Zaptec Go att göra att ditt hus ser ut som en laddstation eller ta upp onödig väggyta i ditt garage.

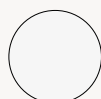
Varje del på Zaptec Go är noggrant uttänkt. Vi har byggt den här laddaren för att den ska vara mycket intuitiv att

använda – från det begränsade antalet delar till det funktionsbelysta uttaget och positionering av laddkort (RFID-chip). Vi har kombinerat traditionell skandinavisk designestetik med ledande norsk miljövänlig teknik. Konceptualiserad, designad och tillverkad på Norges västkust.

## En storlek, sex färger



Asphalt Black



Cloud White



Rock Grey



Midnight Blue



Moss Green

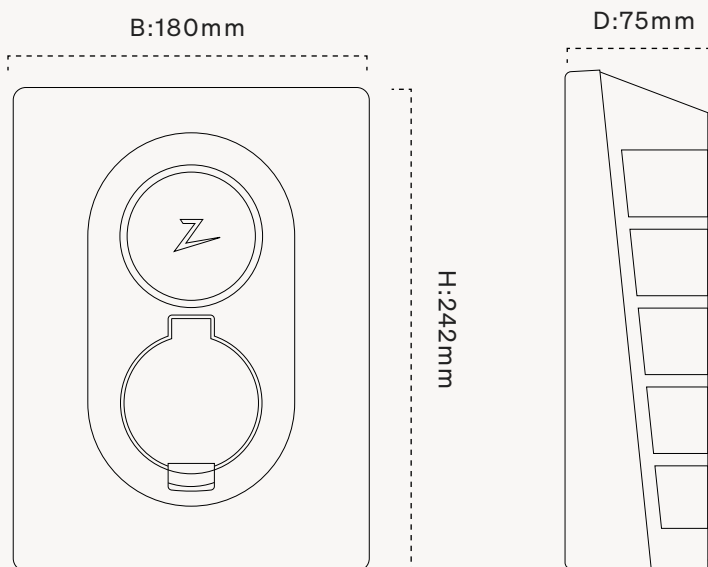


Wood Brown

## Framtidssäkrad och alltid uppdaterad

Zaptec Go är fullmatad med den allra senaste tekniken, och alltid uppkopplad med WiFi och 4G LTE-M för att du ska ha tillgång till de senaste funktionerna och uppdateringarna. 4G-uppkoppling ingår i Zaptec Go. Allt du behöver göra är att ladda din bil, och nästa bil och nästa efter den.

## På detaljnivå



## Teknisk information

Zaptec Go är en växelströmsladdstation för montering på vägg i enlighet med IEC 61851-1, EVSE mode 3.

**Mått (mm)**

H: 242 x W: 180 x D: 75

**Vikt**

1,3 kg

**Anläggningskrets**

Max 40 A krets brytare på anläggningskrets för laddstationer.

**Anläggningsnätverk, spänning**

TN, IT och TT  
230 VAC  $\pm$  10 %  
400 VAC  $\pm$  10 %

**Maxström och laddningseffekt**

22 kW vid 32 A/3-fas (TN-nät)  
12,7 kW vid 32 A/3-fas (IT-nät)  
7,4 kW vid 32 A/1-fas IT/TN

**Laddningsuttag**

IEC 62196-2 typ 2 hona  
Elektroniskt lås, kan låsas permanent av användaren.

**Integrerat jordfelskydd**

RDC-DD (6 mA DC) enligt IEC 62955  
Elektronisk, automatisk återställning genom återanslutning Typ 2-kabel.

**Energimätning**

Integrerad 3-fasenergimätare  
avläsningar med en noggrannhet på ~3 %

**Kommunikationsgränssnitt och molnanslutning/nätverk**

4G LTE-M WiFi 2,4 GHz, IEEE 802.11 b/g/n (kanaler 1-11)

**HMI, Identifiering och konfigurering**

Bluetooth Low Energy (BLE 4.2)  
RFID: ISO/IEC 14443 typ A (Mifare Classic, 13,56 MHz)  
RGBW LED-cirkel för enhetsstatus  
2 W strömförbrukning i standby-läge

**Standarder och godkännanden**

CE-kompatibel med direktivet om radioutrustning 2014/53/EU, RoHS-direktivet 2011/65/EU, EN IEC 61851-1, IEC 61439-7 och IEC 62955

**Temperaturområde**

-30 °C till +40 °C

**Skyddsklass**

IP54, inomhus- och utomhusbruk  
IK8 slagkydd  
UL94 5VB brandrisk  
UV-resistent

**Elektriskt skydd**

Skyddsklass I (4 kV AC och 6 kV impuls, isolering)  
Överspänningskategori III (4 kV)

**Tillgängliga programvarugränssnitt**

Zaptec App  
Integrationsalternativ från tredje part (API, Webhooks). OCPP 1.6J moln-till-moln.

*Mer information*

<https://zaptec.com/ocpp>  
(endast engelska) finns i integrationsdokumentet