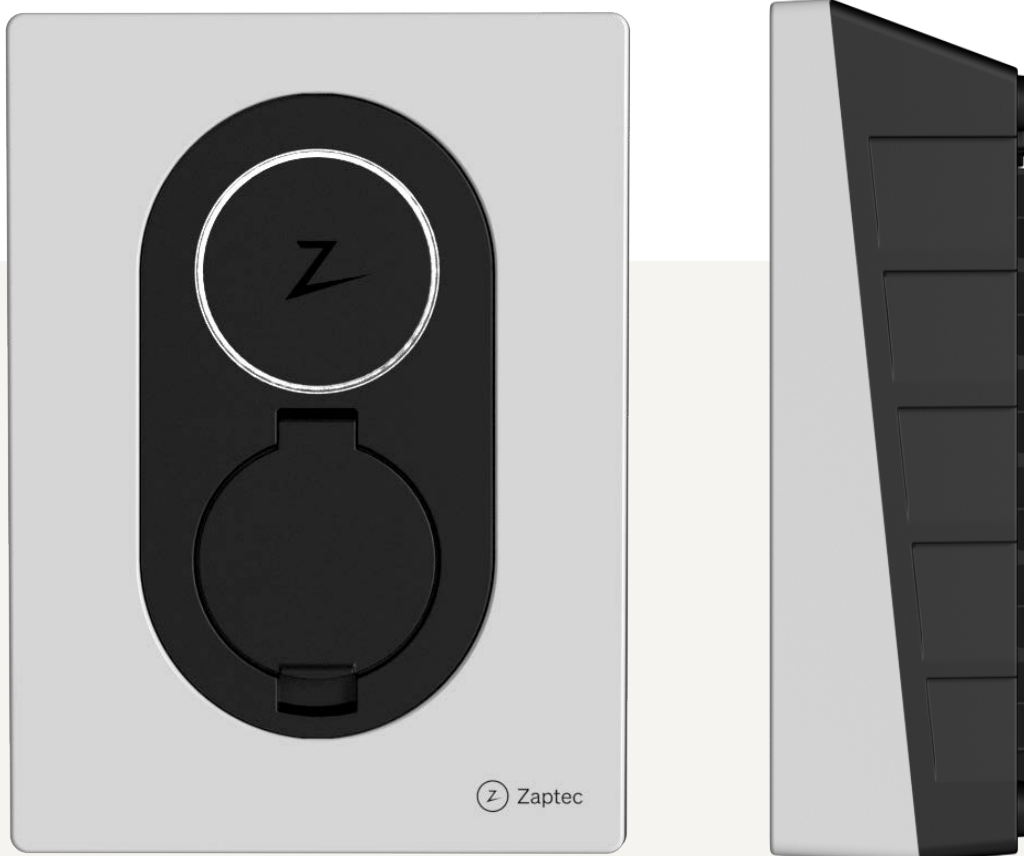


# Zaptec Go

naładujesz dowolny samochód



Bez względu na to, czym jeździsz lub dokąd zmierzasz, Zaptec Go to najpewniejszy sposób na to, by nigdy nie zabrakło Ci energii. Bazując na unikalnej norweskiej myśli technicznej w obszarze czystej energii, stworzyliśmy najmniejszą na świecie Stację Ładowania o maksymalnej mocy 22 kW. Wyrafinowana technologia skryta w prostej i eleganckiej formie.

## Naładuj w domu

Nie ulega wątpliwości, że lepiej jest ładować swój samochód elektryczny w domu. Zaptec Go to zaawansowana stacja ładowania przeznaczona do użytku w prywatnych garażach lub miejscach parkingowych. Zapewnia Ci to swobodę ładowania wtedy, kiedy tylko tego chcesz.

Dowiedz się, jak Zaptec Go będzie pasować do Twojego samochodu i domu oraz jak może Cię zabrać, gdziekolwiek tego chcesz.

## Poznaj Zaptec Go

### **Pasuje do Twojego samochodu elektrycznego**

Pasuje do wszystkich samochodów elektrycznych i domów. Zaptec Go dopasuje moc ładowania do możliwości Twojego samochodu.

### **10 razy szybciej**

Zaptec Go pozwala na ładowanie 10 razy szybciej niż przy użyciu standardowego gniazdka.

Z samochodem o mocy ładowania 22 kW i po 1 godzinnym ładowaniu w krótkim czasie pokonasz 100 km.

### **Aż do 3 Stacji Ładowania**

Kolejny samochód w domu lub biurze? Dynamicznie podzielisz moc dostępną w budynku pomiędzy aż trzy urządzenia ZaptecGo.

### **Mniejsza i lżejsza**

Stacja jest mniejsza i lżejsza aż o 80% niż podobne urządzenia na rynku.

### **Niższy rachunek za energię elektryczną**

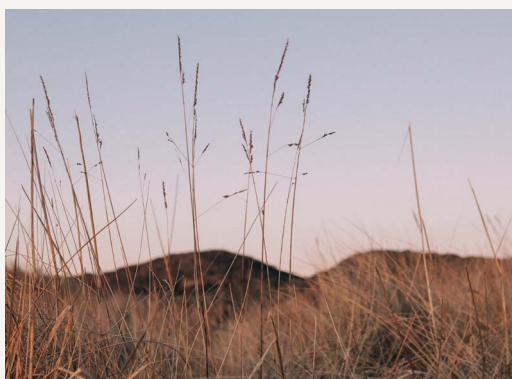
Uzyskaj niższy rachunek za energię elektryczną, ładując tylko wtedy, gdy jest tania, dzięki trybowi Eco.

### **5 lat gwarancji producenta**

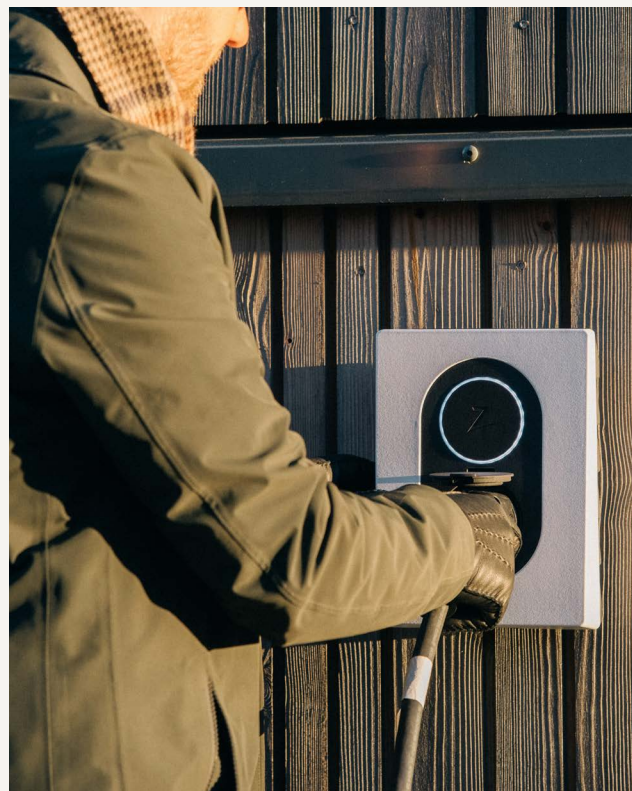
Zaptec Go skonstruowano z myślą o trwałości. Została on zaprojektowana, opracowana i wyprodukowana w Norwegii z uwzględnieniem trudnego, norweskiego klimatu.

### **Pełny przegląd w aplikacji**

Monitoruj szybkość ładowania, zapewniaj dostęp znajomym i rodzinie oraz blokuj kabel do ładowania w aplikacji.



## Bezpieczna każda podróż



## Bezpieczeństwo stawiamy na pierwszym miejscu

W Zaptecbardzo dbamy o Twoje bezpieczeństwo, ale również o oszczędność energii elektrycznej. Zaptec Go wytycza nowy, najwyższy standard rozwiązań ładowania pojazdów elektrycznych pod względem bezpieczeństwa, potwierdzony poprzez certyfikację na zgodność z najostrzejszymi wymaganiami i normami.



## Umieść najmniejszą na świecie inteligentną Stację Ładowania w dowolnym miejscu

Jest mniej więcej tego samego rozmiaru co tablet, więc Zaptec Go nie sprawi, że Twój dom będzie wyglądał jak stacja ładowująca ani nie zajmie niepotrzebnego miejsca na ścianie w garażu.

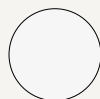
Każda część Zaptec Go została starannie przemyślana. Od ograniczonej liczby komponentów po podświetlane gniazdo i

lokalizację karty ładującej (chip RFID), zbudowaliśmy tę Stację z myślą o bardzo intuicyjnej obsłudze. Połączyliśmy tradycyjną estetykę skandynawskiego wzornictwa z najnowocześniejszą norweską technologią ekologiczną. Całość została opracowana, zaprojektowana i wyprodukowana w technologicznym sercu Norwegii.

## Jeden rozmiar, sześć kolorów



Czerń asfaltu  
Asphalt Black



Biel chmury  
Cloud White



Szarość skały  
Rock Grey



Błękit północy  
Midnight Blue



Zieleń mchu  
Moss Green

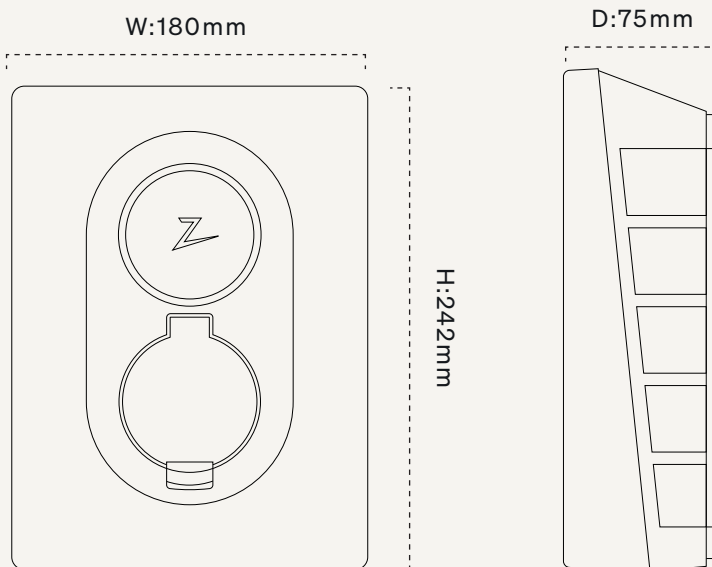


Braz drewna  
Wood Brown

## Gotowa na przyszłość i zawsze zaktualizowana

Wyposażona w najnowocześniejsze technologie i zawsze online dzięki Wi-Fi lub 4G LTE-M, Stacja Ładowania Zaptec Go jest na bieżąco aktualizowana nowymi wersjami oprogramowania z nowymi funkcjami i usprawnieniami. Wszystko, co musisz zrobić, to naładować swój samochód i następny samochód, i jeszcze jeden.

## Szczegóły



## Informacje techniczne

Zaptec Go jest ścienną Stacją Ładowania prądu zmiennego zgodną z normą IEC 61851-1, EVSE Mode 3.

**Wymiary (mm)**

W.: 242 x Sz.: 180 x G.: 75

**Waga**

1,3 kg

**Obwód instalacyjny Stacji Ładowania**

Zabezpieczony wyłącznikiem nadprądowym o maks. prądzie 40 A (dla każdej Stacji Ładowania) oraz wyłącznikiem różnicowo prądowym typu A, 30mA.

**Sieć energetyczna, napięcia**

TN, IT i TT

230 V AC  $\pm$  10%

400 V AC  $\pm$  10%

**Maks. prąd i moc ładowania**

22 kW przy 32 A/3 fazach (sieci TN)

12,7 kW przy 32 A/3 fazach (sieci IT)

7,4 kW przy 32 A/1 fazie IT/TN

**Punkt ładowania**

Podświetlone gniazdo żeńskie typu 2, zgodne z IEC 62196-2 z blokadą elektroniczną, może być na stałe zablokowana przez użytkownika

**Zabezpieczenie ziemnozwarciowe**

RDC-DD 6 mA zgodnie z IEC 62955. Elektroniczne, automatyczne resetowanie przez ponowne podłączenie przewodu typu 2

**Pomiar energii**

Zintegrowany 3-fazowy licznik energii ~3% dokładności odczytów

**Interfejsy komunikacyjne / chmura / sieci teleinformatyczne**

4G LTE-M

Wi-Fi 2.4 GHz, IEEE 802.11 b/g/n

(kanały 1-11)

**Identyfikacja i konfiguracja**

Bluetooth Low Energy (BLE 4.1)

Wbudowany czytnik RFID/NFC –

Mifare Classic, Type A – dostępny od 2-3 kwartału 2021 r

Wskaźnik stanu urządzenia w formie kolorowego pierścienia LED

Własne zużycie energii w trybie gotowości – 1,2 W

**Normy i zatwierdzenia**

Zgodność CE zgodnie z IEC 61851-1:2017 i IEC 62955,

oraz dyrektywy w sprawie urządzeń radiowych (RED) 2014/53/UE i dyrektywy ROHS 2011/65/UE.

**Zakres temperatury pracy**

Od  $-30^{\circ}\text{C}$  do  $+40^{\circ}\text{C}$

**Stopień ochrony**

IP54, do użytku wewnątrz i na zewnątrz

Wytrzymałość mechaniczna

(wandaloodporność): IK8

Klasa palności: UL94 5VB

Odporna na promieniowanie UV

**Ochrona elektryczna**

I klasa ochronności (4 kV AC i 6 kV impuls, izolacja)

III kategoria wytrzymałości udarowej (4 kV)

**Dostępne aplikacje, usługi i interfejsy integracyjne**

Aplikacja mobilna Zaptec

Kluczowy zakres standardu OCPP-J 1.6 Core

W celu uzyskania szczegółowych informacji zapoznaj się z dokumentem integracyjnym dostępnym na stronie:

[https://zaptec.com/downloads/ZapChargerPro\\_Integration.pdf](https://zaptec.com/downloads/ZapChargerPro_Integration.pdf) (wyłącznie w języku angielskim)