

Zaptec Go 2

Ridefiniamo la ricarica dei veicoli elettrici



Ovunque ti porti il tuo viaggio, Zaptec Go 2 è il miglior partner per la ricarica. Realizzato con la precisione ingegneristica norvegese, questo caricatore ridefinisce la ricarica dei veicoli elettrici abbinando funzionalità intelligenti, che guardano al futuro, con un design elegante e intuitivo.

Non è solo un caricatore; è il tuo affidabile compagno di ricarica: ti aiuta a mantenere il controllo grazie al monitoraggio preciso dell'energia.

Carica da casa

Zaptec Go 2 è stato progettato per integrarsi perfettamente nella tua vita, sia che si tratti di un vialetto, di un garage o di un posto auto. Grazie al suo design elegante e alle funzionalità intelligenti, la ricarica diventa una parte naturale della tua routine.

Scopri in che modo Zaptec Go 2 completa la configurazione del tuo ambiente domestico e tiene pronto il tuo veicolo elettrico per qualsiasi avventura tu scelga.

Esplora Zaptec Go 2

Precisione certificata MID

Monitora con accuratezza il tuo consumo di energia. La misurazione bidirezionale con certificazione MID di Zaptec Go 2 e il display integrato ti offrono un controllo chiaro e preciso sulla tua erogazione della potenza, indipendentemente dalla direzione.

Già pronto per il futuro con l'integrazione del solare

Ottimizza il consumo energetico grazie alla perfetta integrazione del solare, che commuta automaticamente la ricarica da monofase a trifase per sfruttare l'energia del sole.

Già pronto per il "vehicle-to-grid"

Zaptec Go 2 supporta la tecnologia di collegamento tra veicolo e rete elettrica.

Integrazione 4G

Rimani connesso con il 4G integrato e mantieni il tuo caricatore aggiornato con le nuove funzionalità e i più recenti miglioramenti.

Gestione OCPP

Gestisci agevolmente il tuo caricatore tramite OCPP, che consente sia la comunicazione cloud che quella nativa per un controllo completo.

Alimentazione di ogni veicolo elettrico

Zaptec Go 2 si adatta a qualsiasi veicolo elettrico poiché ottimizza la ricarica in base alle esigenze del veicolo per assicurare la massima efficienza.

Ricarica scalabile

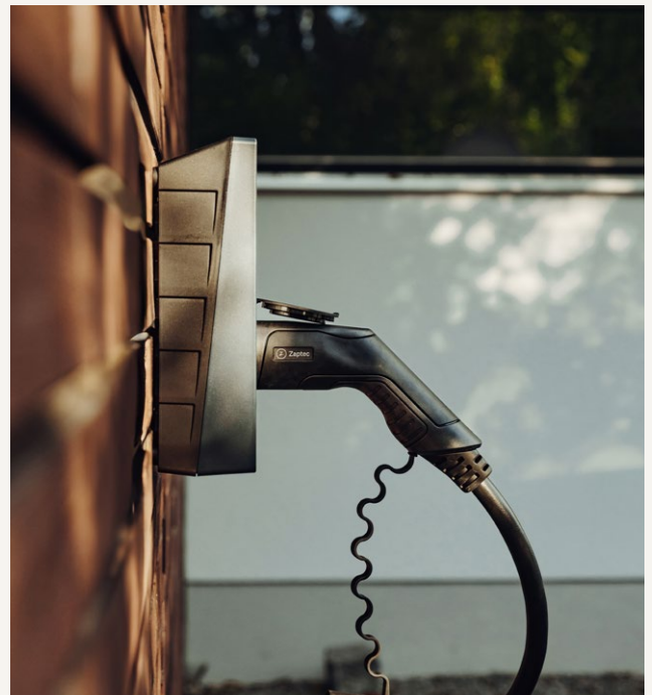
Per una ricarica ancora più flessibile, puoi installare fino a tre caricatori Zaptec Go 2 a casa tua o sul posto di lavoro.

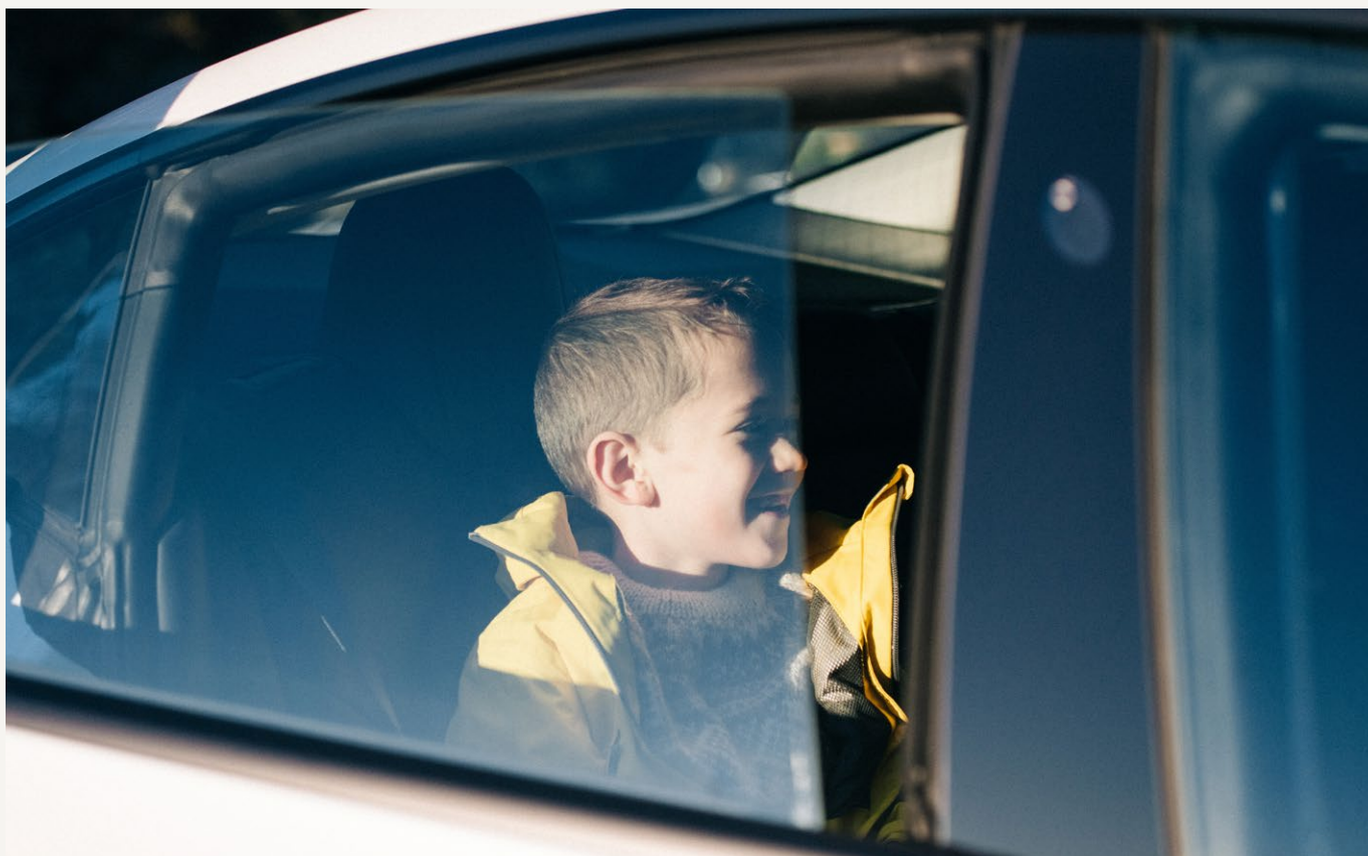
Garanzia di 5 anni

Goditi la massima tranquillità con la garanzia di 5 anni, che ti assicura prestazioni affidabili per gli anni a venire.



Arrivo sicuro ogni volta





La sicurezza al primo posto

In Zaptec abbiamo a cuore la sicurezza tanto quanto l'energia elettrica. Zaptec Go 2 è certificato con i più elevati standard di sicurezza.

Un caricatore che si adatta perfettamente al tuo stile di vita

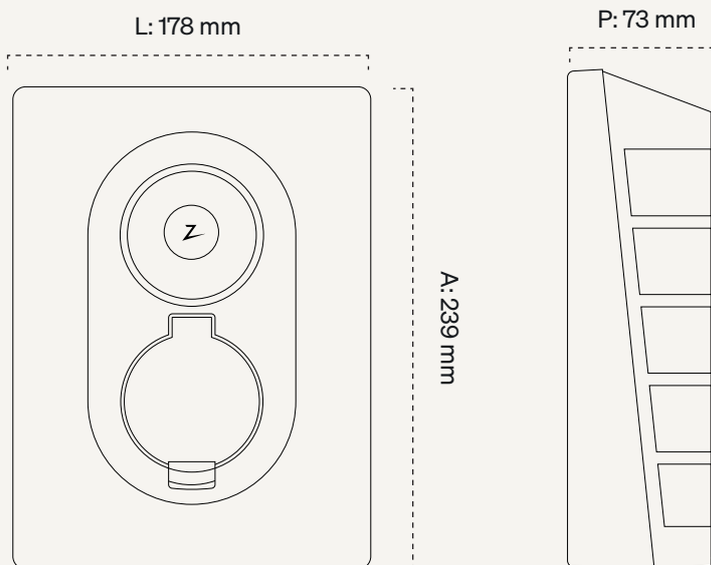
Zaptec Go 2 è progettato in modo da integrarsi perfettamente alla tua routine quotidiana. Ogni aspetto del suo design, tra cui un display integrato che facilita il monitoraggio, e il posizionamento intuitivo del chip RFID, privilegia la semplicità e la facilità d'uso.

Dato che unisce i principi del design scandinavo con l'innovazione tecnologica, Zaptec Go 2 è realizzato in modo da adattarsi perfettamente a qualsiasi abitazione. Sviluppato in Norvegia e realizzato per le case di tutta Europa, garantisce che la tua esperienza di ricarica sia semplice e affidabile, ovunque tu sia.

Già pronto per il futuro

Sempre connesso al 4G, Zaptec Go 2 è più di un semplice caricatore: è il tuo compagno lungo la strada che percorrerai. È già pronto per una perfetta integrazione con il solare e supporta la tecnologia vehicle-to-grid, ovvero il collegamento dei veicoli alla rete elettrica. Basta collegarlo e lasciare che Zaptec Go 2 si occupi delle tue esigenze di ricarica, adesso e in futuro.

Informazioni dettagliate



Informazioni tecniche

Zaptec Go 2 è una stazione di ricarica a parete alimentata a corrente alternata, conforme alla norma IEC 61851-1, EVSE Mode 3

Dimensioni (mm)

A: 239 x L: 178 x P: 73

Peso

1,6 kg

Circuito di installazione

Interruttore automatico max. 40 A

Rete di installazione, tensioni

TN, IT e TT
230 V CA \pm 10%
400 V CA \pm 10%

Uscita ricarica e corrente max

22 kW a 32 A / trifase (reti TN)
12,7 kW a 32 A / trifase (reti IT)
7,4 kW a 32 A / monofase (reti TN)

Presa di ricarica

IEC 62196-2 tipo 2 femmina
Blocco elettronico, può essere bloccato in modo permanente dall'utente

Protezione integrata dalle correnti residue

RDC-DD (6 mA CC) conforme a IEC 62955
Ripristino automatico ed elettronico mediante ricollegamento del cavo di Tipo 2

Misurazione dell'energia

Contatore di energia integrato
Certificazione MID Classe B
EN 50470-1: 2006,
EN 50470-3: 2006

Interfaccia di comunicazione e rete/connesione cloud

4G LTE Cat 1
WiFi 2,4 GHz, 802.11 b/g/n

HMI, Identificazione e configurazione

Bluetooth Low Energy (BLE 4.2)
Lettore RFID ISO/IEC 14443
Tipo-A 13,56 MHz (MIFARE Classic, MIFARE DESFire)
Schermo LCD IPS retroilluminato e cerchio LED RGBW per lo stato del dispositivo
Consumo energetico di 2 W in standby1
Supporto hardware ISO 15118

Normative e approvazioni

Conformità CE alla direttiva sulle apparecchiature radio 2014/53/UE, alla direttiva RoHS 2011/65/UE, EN IEC 61851-1, IEC 61439-7 e IEC 62955

Range di temperatura

Da -30 °C a +50 °C

Grado di protezione

IP54, utilizzo interno ed esterno
Classificazione IK10 per la resistenza agli urti
Categoria di infiammabilità UL94 5VB
Resistente ai raggi UV

Protezione elettrica

Classe di protezione I (4 kV CA e 6 kV impulso, isolamento)
Categoria di sovratensione III (4 kV)

Interfacce software disponibili

App Zaptec
Alternative per l'integrazione di terze parti (API, webhook)
OCPP 1.6J cloud-to-cloud o nativo sul dispositivo

Per ulteriori informazioni, fare riferimento a <https://zaptec.com/ocpp> (solo in lingua inglese)