

ZAPTEC GO 2

Zaptec Go 2 est l'évolution du chargeur domestique Zaptec. Conçu pour offrir plus de contrôle, de précision et de connectivité, il propose une solution de recharge plus avancée et prête pour l'avenir.



Zaptec Go 2



Zaptec Go 2



Zaptec Go 2



Zaptec Go



Zaptec Go 2

L'évolution de la recharge domestique

Zaptec Go 2 améliore le modèle précédent avec de nouvelles fonctionnalités qui renforcent la précision et l'expérience utilisateur.

Il intègre un **compteur certifié MID**, un **écran intégré** et la **compatibilité ISO 15118**.

Recharge intelligente

Jusqu'à **22 kW**, compatible avec tous les véhicules électriques.

Design compact et robuste

Protection **IP54** et **IK10**.

Connectivité

WiFi, 4G et Bluetooth avec contrôle via application.

Gestion énergétique

Compatible avec Zaptec Portal et Zaptec Sense.

CARACTÉRISTIQUES

Spécifications techniques

Tension nominale	TN, IT et TT 230 V CA ± 10 % 400 V CA ± 10 %
Courant	22 kW à 32 A / triphasé (réseaux TN) 12,7 kW à 32 A / triphasé (réseaux IT) 7,4 kW à 32 A / monophasé (réseaux TN) 7,4 kW à 32 A / monophasé (réseaux IT)
Fréquence	50 / 60 Hz
Protection de l'installation	Disjoncteur externe et protection RCD conformément à la réglementation locale.
Protection différentielle intégrée	RDC-DD (6 mA CC) selon la norme IEC 62955 Réinitialisation automatique électronique lors du rebranchement du câble Type 2.
Protection électrique	Classe de protection I (4 kV CA et 6 kV d'impulsion, isolation) Catégorie de surtension III (4 kV)
Communications	WiFi 2,4 GHz, IEEE 802.11 b/g/n 4G LTE Cat 1
IHM, identification et configuration	Bluetooth basse consommation (BLE 4.2) RFID : ISO/IEC 14443 Type A (MIFARE Classic, MIFARE DESFire) Écran LCD IPS rétroéclairé Anneau LED RGBW pour l'état de l'appareil Support matériel ISO 15118
Consommation en veille	2,5 W
Mesure de l'énergie	Compteur d'énergie intégré certifié MID Classe B EN 50470-1:2006 et EN 50470-3:2006

Spécifications environnementales

Température de fonctionnement	De -30 °C à +50 °C
Indice de protection	IP54, usage intérieur et extérieur Protection contre les chocs IK10 Classe d'inflammabilité UL94 5VB Résistant aux rayons UV

Spécifications mécaniques

Dimensions	H : 239 x l : 178 x p : 73
Poids	1,6 kg
Longueur du câble	Sans câble, câbles en option.
Prise de charge	IEC 62196-2 Type 2 femelle Verrouillage électronique, pouvant être verrouillé de manière permanente par l'utilisateur

Normes

Normes et conformité	Directive 2014/53/UE RoHS 2011/65/UE EN IEC 61851-1 IEC 61439-7 IEC 62955
----------------------	---

Interfaces logicielles disponibles

Application Zaptec
Solutions d'intégration tierces (API, Webhooks)
OCPP 1.6j ou OCPP 1.6j dans le cloud