

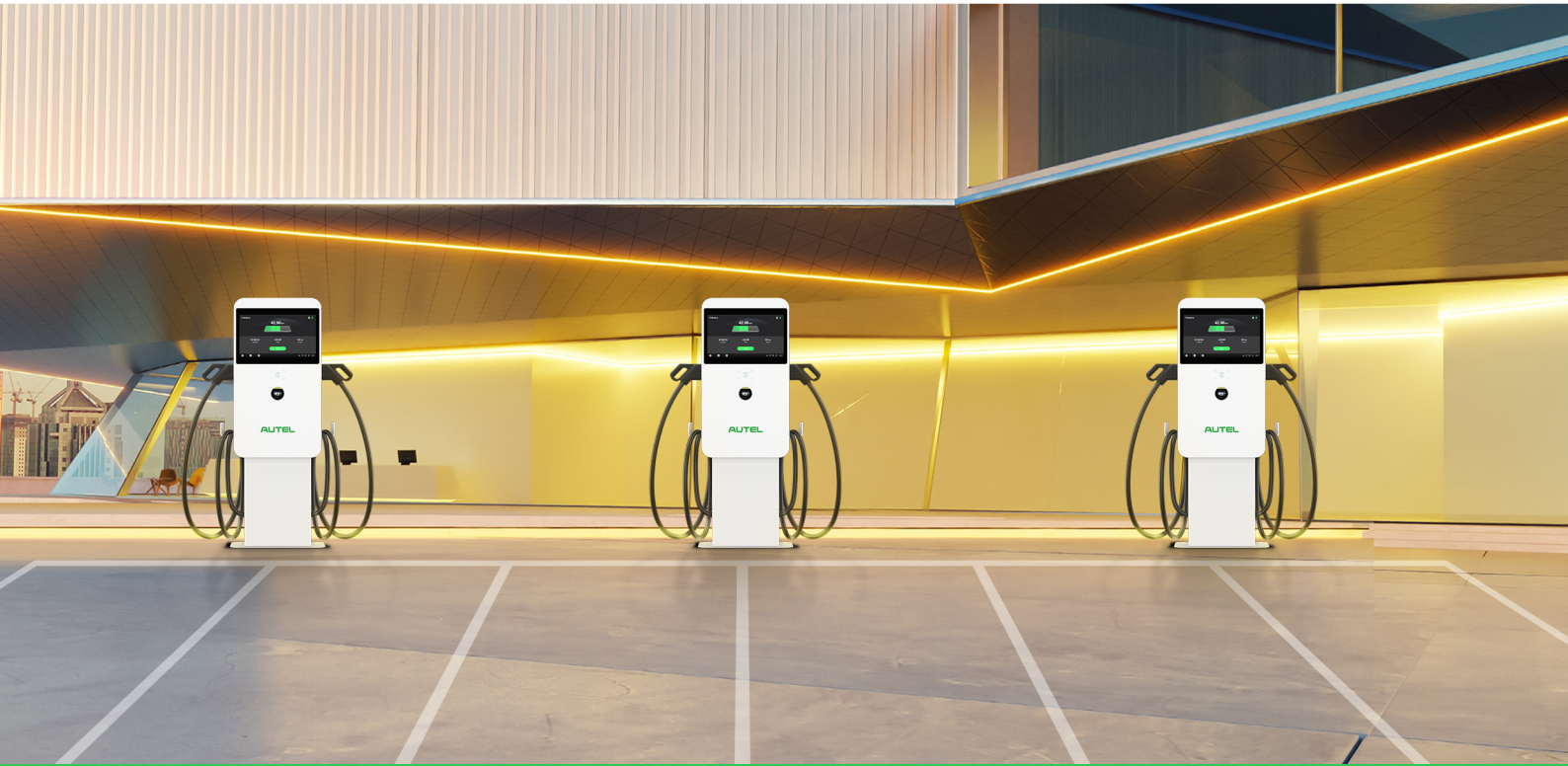
MaxiCharger DC Compact

40kW (Max. 47kW)



MaxiCharger DC Compact

Grande puissance et grande valeur dans un ensemble compact



Rapide et efficace

Conçu pour améliorer l'efficacité de la charge

- Les ports doubles fournissent jusqu'à 47 kW de puissance
- Chargez 2 véhicules simultanément
- Une charge de 30 minutes équivaut à une autonomie de 130 km



Design Compact

Optimisé pour n'importe quel emplacement

- Ultra-compact avec une grande puissance DC dans un petit boîtier
- L'installation flexible permet un positionnement fixe ou mobile
- DC Compact a des faibles coûts d'installation, ce qui signifie un retour sur investissement plus rapide grâce à des dépenses d'investissement réduites pour l'opérateur du site.



Plateforme de publicité et de communication intelligente

Améliorez votre retour sur investissement

- Écran tactile LCD convivial de 21,5 pouces
- Propulsé par Android 10 avec des emplacements publicitaires améliorés
- Communiquer, promouvoir ou attirer des clients, générant de nouvelles sources de revenus

Un Examen plus approfondi de la MaxiCharger DC Compact



Conformité à l'OCPP



20 Éléments de
contrôle de la sécurité



Compatible avec CCS2,
CHAdeMO



One Stop Cloud
Gestion du réseau



Plug & Charge



APP, carte RFID,
carte de crédit,
paiement mobile



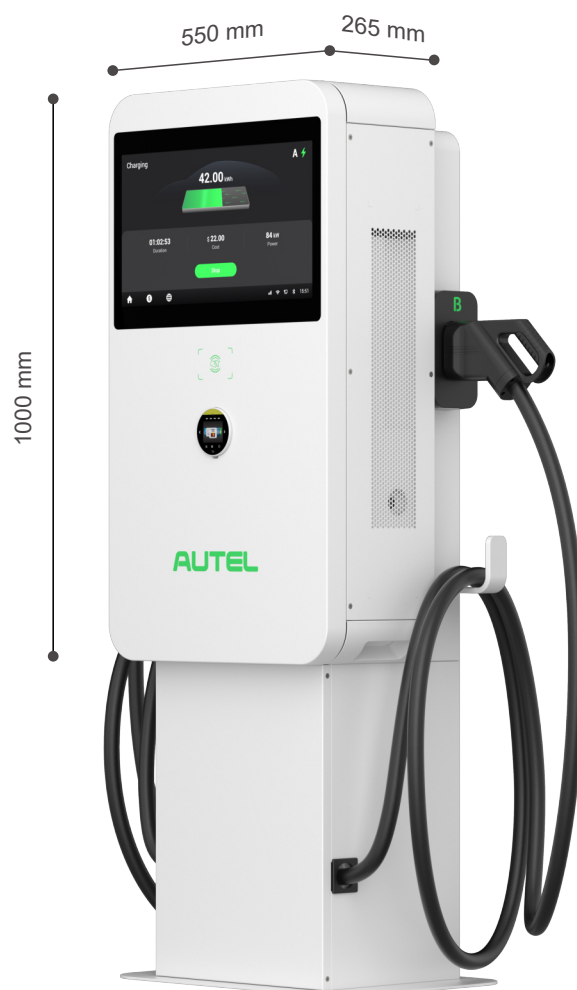
96% d'efficacité
de charge



Charge intelligente



Résistant aux intempéries



Spécifications Techniques

Connexion de la sortie DC

Mode de charge	Mode 4 : CCS2
Puissance de sortie	Puissance nominale 40kW (Max. 47kW)
Tension de sortie	150 - 950V
Courant de sortie max	133A
Nombre de sorties	2*CCS2, ou 1*CCS2+1*CHAdeMO, ou 1*CCS2
Rendement maximal	≥ 96%

Connexion de l'entrée AC

Système de mise à la terre	3P, N, PE
Tension d'entrée	Triphasé 400V AC +10%
Fréquence d'entrée	50Hz
Facteur de puissance	≥0.99
Distorsion harmonique (THDi)	≤5%

Caractéristiques générales

Classification IP et IK	IP54 ; IK10
Altitude de fonctionnement	2000m
Plage de température de fonctionnement	-30 °C - +55 °C
Plage de température de stockage	-40 °C - +70 °C
Montage	Piédestal ou roues
Dimensions (H×L×P)	1000×550×265 mm
Type d'écran	Écran tactile LCD de 21,5 pouces (1920 ×1080)
Longueur du câble	4m standard ; 5m en option

Interface utilisateur

Indication d'état	LED / LCD / APP
Interface utilisateur	Autel Charge APP ; Autel Charge Cloud
Connectivité	4G, Wi-Fi, Ethernet
Protocoles de communication	OCPP 1.6J (peut être mis à niveau vers OCPP 2.0.1 ultérieurement)
Authentification de l'utilisateur	APP, carte RFID

Mise à jour du Logiciel

Mises à jour OTA via le portail web

Certification et normes

Sécurité et conformité	IEC 61851-1 ; IEC 61851-23 ; IEC 61851-21-2 ; ISO 15118
Conformité EMC	CE, EMC Classe A
Garantie	24 mois, extension de garantie possible

* Les photos sont fournies à titre d'illustration uniquement, le produit réel et les spécificités peuvent varier en raison de l'amélioration du produit.



☎ Phone: 0661805285 / 0520557921
✉ E-mail: contact@evccat.com
🌐 Website: evccat.ma

Evccat Maroc

