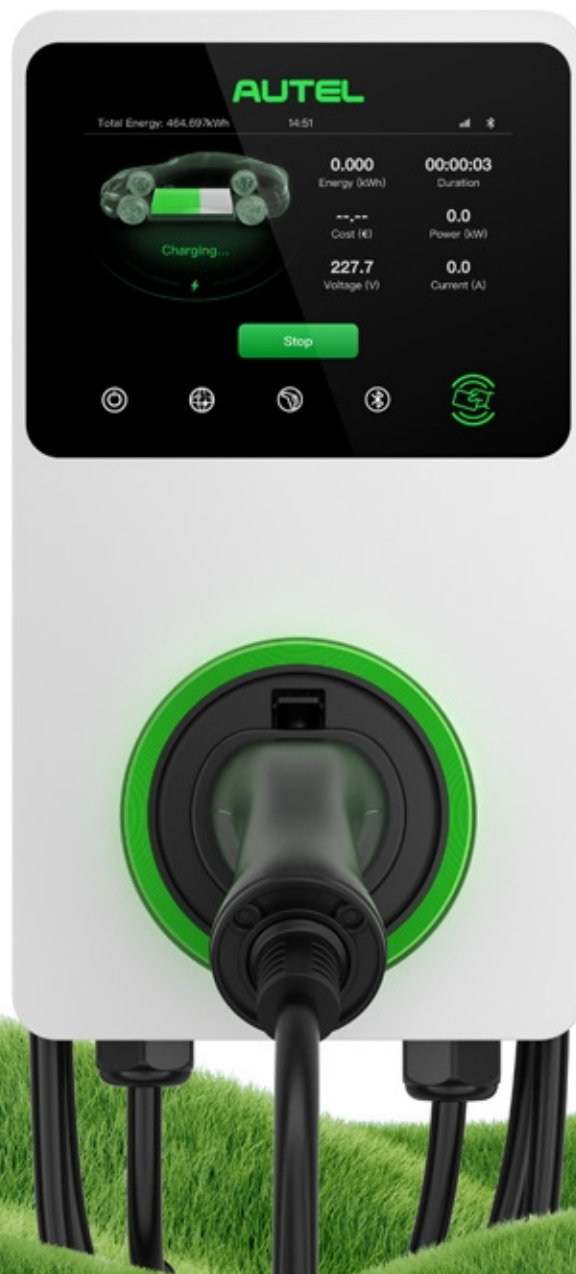


MaxiCaricatore AC Wallbox

7,4kW | 11kW | 22kW



MaxiCharger AC Wallbox



Ricarica rapida in CA

Ricarica più rapida ed efficiente

- Fino a un massimo di 32A, creando 22kW di potenza per una velocità di ricarica 7 volte superiore a quella di un caricatore domestico tradizionale a corrente alternata.
- Può essere regolato tramite un interruttore hardware o l'APP



Elevata affidabilità e durata

Costruito per durare nel tempo

- Valutato e testato secondo gli standard CE
- Protezione esterna IP65 per l'uso in tutte le condizioni atmosferiche
- In grado di caricare a piena potenza a temperature comprese tra - 40°C~+55°C.



Ricarica intelligente basata su cloud **Alta convenienza**

- Collegato al backend di Autel Cloud, è un modo semplice per controllare, monitorare e gestire l'azienda In tempo reale, bilanciamento dinamico dell'energia per ridurre i costi dell'elettricità
- Facile da mantenere

Uno sguardo più attento al Scatola a muro MaxiCharger AC



Bilanciamento
dinamico del
carico



Aggiornamento OTA



Generazione di reddito



Portale e portale cloud
Capacità OCPP



Touch screen
LCD da 5 pollici
(opzionale)



Protezione
PME (solo per
il Regno Unito)



Wifi, cavo Ethernet, Bluetooth,
4G (opzionale)



Notifiche e rapporti in
tempo reale



AC 30mA + DC 6mA
Protezione dalle perdite

Specifiche tecniche

Informazioni sul prodotto

Modalità di ricarica	Modalità 3
Potenza nominale e corrente di ingresso/uscita Tensione di ingresso/uscita	Monofase fino a 7,4kW/32A; Trifase fino a 22kW/32A 230V±15%, monofase; 400V±15%, trifase; 50Hz (Regno Unito: 230V±10%, monofase; 400V±15%, trifase; 50Hz) TT, TN
Tipo di rete	Spina IEC 62196 tipo 2, 5m
Tipo di connettore	Presi o presa con otturatore IEC 62196 tipo 2 AC 30mA + DC 6mA Sovracorrente, sovratensione, sottotensione, protezione integrata contro le sovratensioni, PME
Rilevamento della corrente residua	(UK) ISO 15693, ISO 14443
Protezione	+/- 1.0%;
Letto di schede (opzionale)	Misuratore certificato MID incorporato (applicabile solo ai prodotti con schermo LCD)
Precisione della misura di potenza	

Caratteristiche generali

Grado di protezione IP e IK	IP65 (IP54 per la versione con presa); IK10
Altitudine di funzionamento	(schermo: IK08) 2000m
Intervallo di temperatura di esercizio	-40°C ~ +55°C
Intervallo di temperatura di stoccaggio	-40°C ~ +85°C
Montaggio	A parete o a pavimento con piedistallo 336 × 187 × 85 mm
Dimensioni (H×L×P)	

Interfaccia utente

Indicazione di stato interfaccia utente	LED / APP / Touch screen (opzionale, LCD da 5 pollici, 800*480) Autel Charge APP; Autel Charge Cloud
Connettività	Bluetooth, Wi-Fi, Ethernet, 4G (opzionale), CAN, RS485 per il collegamento al contatore di energia OCPP 1.6J
Protocolli di comunicazione	
Autenticazione utente	APP, scheda RFID

Aggiornamento software

Aggiornamenti OTA tramite portale web

Certificazione e standard

Sicurezza e conformità	IEC 61851-1, IEC 62311, IEC 62479, IEC 62955, IEC 61439-1/ -7
Certificazione	CE (TUV)
Garanzia	36 mesi, possibilità di estensione della garanzia

* Tutte le immagini mostrate sono solo a scopo illustrativo, il prodotto reale e le specifiche possono variare a causa del miglioramento del prodotto.