

Technische Daten

DC-Ausgangsanschluss

Lademodus	Modus 4: CCS2
Ausgangsleistung	120 kW/160 kW
Ausgangsspannung	150 - 950 V
Ausgangsstromstärke	CCS-Maximalwert: 400 A, CHAdeMO: 200 A
Anzahl der Ausgänge	2*CCS2, oder 1*CCS2 + 1*CHAdeMO
Spitzeneffizienz	≥96 %

Wechselstrom-Eingangsanschluss

Erdungssystem	3P, N, PE
Eingangsspannung	Dreiphasig 400 V AC ±10 %
Eingangsfrequenz	50 Hz
Leistungsfaktor	≥0,99
Harmonische Verzerrung (THDi)	≤5 %

Allgemeine Merkmale

IP- und IK-Schutzklasse	IP54; IK10
Betriebshöhe	2000 m
Betriebstemperaturbereich	-35 °C bis +55 °C
Lagertemperaturbereich	-40 °C bis +70 °C
Montage	Standgerät
Abmessungen (H x B x T)	2160 x 850 x 700 mm

Benutzerschnittstelle

Bildschirmtyp	55-Zoll-LCD-Touch-Screen (3840 * 2160)
Kabellänge	4 m Standard; 5 m, 6,5 m oder 7 m optional
Statusanzeige	LED/LCD/APP
Benutzerschnittstelle	Autel-Lade-App; Autel-Lade-Cloud
Konnektivität	4G, W-LAN, Ethernet
Kommunikationsprotokolle	OCPP 1.6J (kann später auf OCPP 2.0.1 aufgerüstet werden)
Benutzerauthentifizierung	APP, RFID-Karte

Software-Update

OTA-Aktualisierungen über Webportal

Zertifizierung und Standards

Sicherheit und Konformität	IEC 61851-1; IEC 61851-23; IEC 61851-21-2; ISO 15118 Plug & Charge
Zertifizierung	CE, EMC Class A, Eichrechtskonform (optional)
Garantie	24 Monate, Garantieverlängerung möglich

* Alle abgebildeten Darstellungen dienen allein der Illustration, die tatsächlichen Produkte und technischen Daten können aufgrund von Produktverbesserungen

MaxiCharger DC Fast AD

160 kW



Diagnosetechnik Richter GmbH
Spinnereistr. 212a
09405 Zschopau

Ansprechpartner
Jessica Richter
Tel. 0049 (0) 3725 7099721
Mail: autel-diagnostic@mail.de
www.autel-adas-diagnostic.com

MaxiCharger DC Fast AD

Das weltweit schnellste Ladegerät mit hochauflösendem 4K Display



Leistungsstark und smart

Für bessere Nutzererfahrungen konstruiert

- Schnellladung bis zu 160 kW in 10 Minuten - mit bis zu 175 km mehr Reichweite
- Laden unter Vollast ohne Überhitzen dank natürlicher Kühltechnik
- Plug-&-Charge-15118-fähig für absolute Fahrzeugkonnektivität
- OCPP-Kompatibilität ermöglicht umfassende Netzwerkintegration



HD-Bildschirm

Als Premiümlösung für den Einsatz im Außenbereich konzipiert

- 55-Zoll-4K-HD-Bildschirm mit Mini-LED-Technologie für ausgezeichnete Bildqualität
- Bildschirmhelligkeit von 2.500 Lumen bietet beste Sicht im Freien



Smarte Anzeigenwerbungs- und Kommunikationsportal

Steigern Sie Ihre Anlagenrendite

- KI-Kunden-Matching-Technologie ermöglicht gezielte Werbung
- Dank fortschrittlicher, kabelloser Umwandlungs-Technologie kann Ihr Smartphone auf dem Monitor gespiegelt werden
- Zugriff auf globale Medienanlagen und -ressourcen
- Android-10-Dual-Betriebssystem für innovativere Anwendungen
- Zur Kommunikation, Unterstützung oder Gewinnung neuer Kunden

Durchdachtes Design

MaxiCharger DC Fast AD



OCPP1.6/2.0.1



One Stop Cloud Network Management



96 % Ladeeffizienz



Zertifiziert mittels eines 16-Punkte-Inspektionsverfahrens



ISO 15118 Plug & Charge



Smart-Charging



Kompatibel mit CCS2, CHAdeMO



Support-APP, RFID-Karte, mobiles Bezahlen



Wetterbeständig

2160 mm



850 mm

700 mm