



AUTEL NEVA
ŞARJ

MaxiCharger

DC Fast

60kW/ 120kW - 140kW /240kW



Neva Şarj , Autel marka AC ve DC şarj cihazlarının Türkiye Yetkili Satıcısıdır.

NEVA
ŞARJ

MaxiCharger DC Fast



Güçlü

Daha hızlı ve daha verimli şarj

- 120 kW'a kadar hızlı şarj
- Maks. 400A çıkış akımı ile 10 dakikada 265 km'ye kadar menzil
- Boost modu ile %30'a kadar geliştirilmiş şarj hızı



Akıllı Reklam ve İletişim Portalı

Yatırım gelirinizi artırın

- Şarj Durumu (SOC), Maliyet, kW/h gibi şarj ile ilgili gerekli tüm bilgiler aynı ekranda görüntüleyebilme
- Reklam gösterimi ile ek kazanç imkanı
- Müşteriler ile iletişim kurma, tanıtım yapma ve yüksek etkileşimde bulunma



Dayanıklı ve Güvenilir

Rahatça şarj edin

- Kesintisiz çalışabilirlik için sürekli olarak yeni aracı test etme ve değerlendirme
- IEC standartlarındaki tüm araçlara uyumluluk
- Sektör ortalamasının üzerinde şarj başarı oranı

Yüksek Güç, Kesintisiz Çalışabilme

MaxiCharger DC Fast



Zorlu Hava Şartlarına Dayanıklı



21 Farklı Emniyet İzleme Ögesi



Akıllı Bulut ve OCPP



Uzaktan Güncelleme ve Teşhis



Akıllı Şarj



ISO 15118 Tak ve Şarj Et



%96 Şarj Verimliliği



Esnek Donanım ve Özelleştirilebilir Yazılım



CCS2, CCS2 Boost veya CHAdeMO Tek/Çift Olarak Mevcut



Support APP, RFID Kart, Kredi Kartı, Mobil Ödeme Destekli

1950 mm



*60-120kW için 600mm, 140-240kW için 700mm

Teknik Özellikler

DC Çıkış Bağlantısı

Şarj Modu	Mod 4: CCS2
Güç Çıkışı	60kW/120kW/180kW/240kW
Güç Gerilimi	150 - 950V
Maks. Çıkış Akımı	CCS2: Standart: 200A; İsteğe bağlı 300A (Nominal), 400A (En Yüksek) CHAdeMo: 125A or 200A
Çıkış Sayısı	2* CCS2, veya 1* CCS2+1* CHAdeMO; 1* AC soket (İsteğe Bağlı)
En Yüksek Verimlilik	≥%96

AC Giriş Bağlantısı

Topraklama Sistemi Giriş	3P, N, PE
Gerilimi	3-faz 400V
Giriş Frekansı	AC±%10 50Hz
Güç Faktörü	≥0,99
Harmonik Bozulma (THDi)	≤%5

Genel Özellikler

IP ve IK sınıfı	IP54; IK 10
Çalışma yüksekliği	2000m
Çalışma sıcaklığı aralığı	-35°C~+55°C
Depolama sıcaklığı aralığı	-40°C~+70°C
Montaj	Zemin üzerinde
Boyut (Y×G×D)	1950×820×600mm (60kW/120kW) 1950×820×700mm (180kW/240kW)

Kullanıcı Arayüzü

Ekran tipi	27 inç LCD dokunmatik ekran
Kablo uzunluğu	4m standart; 5m, 6,5m veya 7m isteğe bağlı
Durum göstergesi	LED/LCD/APP
Kullanıcı arayüzü	Autel Charge APP; Autel Charge Cloud
Bağlantı	4G, Wi-Fi, Ethernet
İletişim protokolleri	OCPP 1.6J (OCPP 2.0.1 veya üstüne yükseltilebilir)
Kullanıcı doğrulaması	APP, RFID kart, Kredi kartı (İsteğe Bağlı)

Yazılım Güncellemesi Web portalı ile OTA güncellemesi

Sertifika ve Standartlar

Güvenlik ve Uyumluluk	IEC 61851-1; IEC 61851-23; IEC 61851-21-2; ISO
EMC Uyumluluğu	15118 Tak ve Şarj Et CE, EMC Class A,
Garanti Süresi	24 ay, garanti uzatılabilir

* Tüm resimler sadece açıklama amaçlıdır, gerçek ürün ve teknik özellikler, ürün geliştirmesine bağlı olarak değişiklik gösterebilir

444 1453

www.nevasarj.com

info@nevasarj.com

Ümit Mahallesi 2532. Cadde No:4, Ümitköy/Çankaya/Ankara 06810



NEVA
ŞARJ