



30kW DC

**Venüs Serisi Şarj Ünitesi**





## Kullanım

Tüm elektrikli araçlar için uygundur

## Esneklik

Farklı model elektrikli araçların gereksinimlerini karşılar  
30 kW DC güce kadar çok hızlı şarj imkanı

## Kolaylık

Dokunmatik ekran ve durum ışığı kullanım kolaylığı sağlar

## Akıllı İşletme & Bakım

Uzaktan izleme, rapor ve güncelleme

## Enerji yönetimi

Elektrikli aracın durumuna göre akıllı güç dağıtımı, aynı anda iki araç şarj edilebilir

## Tasarım

Modüler tasarım, ihtiyaca göre model kolayca yükseltilebilir

1



TORA Şarj mobil uygulamamızı indirin ve üye olun.

2



Şarj kablosunu elektrikli aracınıza bağlayın.

3



Şarjı başlatmak için ünite üzerindeki QR kodu okutun.

4



Şarj işlemi uygulama üzerinden bitirin ve ödemeyi otomatik olarak yapın.

## Venus Serisi Temel Özellikler

Güç Girişi	Elektriksel Bağlantı	400Vac±%10, 3 Faz, 50/60 Hz, L1+L2+L3+N+PE
	Güç Faktörü	0,98 nominal çıkış gücünde
	Mevcut THD	%≤5 nominal çıkış gücünde
	Verimlilik Redresörü	≥95% nominal çıkış gücünde
Güç Çıkışı	Çıkış Arayüzü	1 x CCS2
	Çıkış Gücü	30kW maks. @ 375-1000V
	Çıkış Voltajı	200-1000Vdc
	Çıkış Akımı	80A maks.
Kullanıcı Arayüzü ve Kontrol	Multimedya	7" LCD Dokunmatik Panel
	Destek Dili	İngilizce, Diğer diller opsiyonel
	Acil Stop Butonu	Mevcut
	RFID Okuyucu	ISO/IEC 14443 A/B Mifare RFID okuyucu
Haberleşme	Ağ Arayüzü	4G, Wi-Fi, Ethernet
	Protokol	OCPP1.6J
Çevre	Çalışma Sıcaklığı	-30°C-50°C
	Depolama Sıcaklığı	-40°C-70°C
	Nem	%5-%95 yoğuşma yok
	Rakım	≤2000m
Mekanik	Giriş Koruması	IP55 Sınıfı
	Muhafaza Koruması	IK10 Serisi
	Soğutma	Hava soğutmalı
	Şarj Kablosu Uzunluğu	3,4 m
	Boyut (G*Y*D)	680 * 440 * 280mm
	Ağırlık	Yaklaşık 35 kg (güç modülü hariç)
	Kurulum	Duvara monte, Kolona monte
Yönetmeliklere Uygunluk	Sertifika	CE, TR25



**TORAJ**

**TORAJ**

0850 808 86 72

torasarj.com

Instagram Facebook Twitter LinkedIn YouTube / torasarj

15 Temmuz Mah. 1468 Sok. No:5 Güneşli Bağcılar İstanbul Türkiye