



ŞARJIN SINIRLARINI AŞIN

Elektrikli Araç Şarj Çözümleri | Güvenli | Hızlı | Çevre Dostu

HAKKIMIZDA



Elektrikli araç şarj çözümlerinden enerji ekipmanlarına, danışmanlıktan proje yönetimine kadar geniş bir yelpazede **hizmet veren yenilikçi bir enerji firmasıdır.**

Yılların verdiği tecrübe ile müşteri memnuniyetini ön planda tutar, güvenilir altyapısı ve güçlü ürün portföyüyle sektörde sağlam bir çözüm ortağıdır.

Öne Çıkan Değerlerimiz



Deneyim ve Uzmanlık



Güvenilir Teknoloji Altyapısı



Müşteri Memnuniyeti Odaklı Yaklaşım



Çevreye Duyarlı ve sürdürülebilir Çözümler

“**Enerjide güçlü, modern ve çevre dostu bir geleceği sizinle birlikte inşa ediyoruz.**”



VİZYON & MİSYON



Vizyonumuz

Sürdürülebilir enerji çözümleriyle geleceğin teknolojisini bugünden kullanıcılarla buluşturmak.



Misyonumuz

Elektrikli araç sahiplerine güvenli, hızlı ve kolay şarj imkanı sunarak karbon salınımını azaltmak, temiz enerji dönüşümünü hızlandırmak.

NEDEN VİZYON ENERJİ?

VE Vizyon Grup
Enerji A.Ş.



Hızlı, Güvenli ve
Verimli Şarj



Taşınabilir Modellerle
Her Yerde Kullanım



Akıllı Mobil
Uygulama Desteği



Güneş Enerjisi Sistemleriyle
Uyumlu Çalışma



Sigorta Güvenceleri ile
Tam Koruma



Elektrikli Araç Şarj Cihazları Nedir?



Elektrikli araç şarj cihazları, araç bataryalarının farklı hız ve teknolojilerle şarj edilmesini sağlayan çözümlerdir.

Kullanım Alanları



Konut ve Siteler



Ofis ve İşyerleri



Kamuya Açık Alanlar



Güneş Enerjisi Sistemleri ile Entegre

Uygulamalar Avantajları:



Karbon Emisyonlarını Azaltır



Fosil Yakıtlara Bağımlılığı Düşürür



Temiz Enerji Dönüşümünü Hızlandırır

AC Şarj Cihazları



- Tip 2 konnektörler sayesinde farklı model araçlarla tam uyumlu
- Kompakt ve akıllı tasarım
- İç ve dış mekanda kullanılabilir
- Geniş sıcaklık aralığına dayanıklı

DC Şarj Cihazları



- 400A Booster teknolojisi
- Yüksek performans, sadece 30 dakikada %20 → %80 şarj
- Uzun yolculuklarda zaman tasarrufu sağlar



EVwallbox | 22 kW Duvara Monte
Tıp 2 Soketli EV Şarj İstasyonu



22 kW Duvara Monte Tip 2 Soketli EV Şarj İstasyonu

Ev veya iş yerinde sabit kullanım için kompakt duvar tipi şarj ünitesi. Basit kurulum, sezgisel kullanım ve akıllı konfor işlevleri sunar. 7kW ile 22kW arasında şarj gücü sağlar 1 faz veya 3 faz şarj imkânı vardır. Gelişmiş koruma mekanizmaları ile güvenli şarj sağlar.



22 kW Duvara Monte Tip 2 Soketli EV Şarj İstasyonu			
Wallbox Ürün Parametreleri			
Ürün Adı	22 kW Duvara Monte Tip 2 Soketli EV Şarj İstasyonu		
Standart	IEC Standardı		
Sertifikalar	CE, FCC		
Ürün Tipi	FE-AM3-16P3mini	FE-AM3-32mini	FE-AM3-32P3mini
Giriş Voltajı	380v±10%	250v±10%	380v±10%
Çıkış Gücü	11kW	7KW	22KW
Akım Aralığı	8-16A	8-32A	8-32A
Frekans	50/60HZ		
Bağlantı	IEC 62196-2 (Tip 2/Mennekes) Fiş		
İnternet Bağlantısı	Tuya App ,RFID Kart		
Yalıtım Direnci	>1000MΩ(DC500V)		
Temas Direnci	0,5mΩMaks		
Çalışma Sıcaklığı	-30°C~+50°C		
Koruma Türü: Type B RCD			
Aşırı Gerilim Koruması	Evet	Düşük Gerilim Koruması	Evet
Aşırı Yük Koruması	Evet	Kısa Devre Koruması	Evet
Toprak Kaçağı Koruması	Evet	Toprak Koruması	Evet
Aşırı Sıcaklık Koruması	Evet	Aşırı Gerilim Koruması	Evet
Kablo Uzunluğu	0,5 m veya Özel Uzunluk		
Uygulama	AC Ev Şarjı		
Boyutlar	264.83*144.6*100mm		
IP Derecesi	IP65		
Kontrol	RFID Kartı		
Dayanım Gerilimi	2000V		
Kontak Direnci	0,5mΩMaks		
Mekanik Ömür	Yüksüz Tak/Çıkar > 10000 kez		



EVwallbox | Sabit Duvar Tipi Wallbox 32A/ 7kW 11kW 22kW Tip 2 Soketli Ev Şarj İstasyonu



TYPE 1



TYPE GBT



TYPE 2



Sabit Duvar Tipi Wallbox

32A/7kW 11kW 22kW Tip 2 Soketli

Ev Şarj İstasyonu

Basit ve akıllı OCPP (1.6 üzeri) iletişim protokolü, CMS ile kablosuz iletişim, Wi-Fi/Bluetooth entegre. Doğru ölçüm yapan, güvenli ve emniyetli MID sertifikalı enerji ölçer, Tip A+DC 6mA kaçak koruması. Esnek Seçenek: Evrensel Tip 2 priz, Tip 1/Tip 2 şarj kablosuyla isteğe bağlı. Duvara monte veya ayaklı kurulum.



Sabit Duvar Tipi Wallbox 32A/7kW 11kW 22kW Tip 2 Soketli Ev Şarj İstasyonu

Wallbox Ürün Parametreleri

Ürün Adı	Sabit Duvar Tipi Wallbox 32A/ 7kW 11kW 22kW Tip 2 Soketli Ev Şarj İstasyonu			
Standart	IEC Standardı			
Sertifikalar	TUV, UKCA, CE, FCC			
Ürün Türü	FE-AM3-16P3mini	FE-AM3-32mini	FE-AM3-32P3mini	FE-AM3-32P3mini
AC Voltaj Güç Girişi	240v±10%	380V±10%	240v±10%	380V±10%
AC Güç Çıkışı	16A/3.5kW	16A/11KW	32A/7KW	32A/22KW
Akım Ayarlanabilir	8-16A	8-16A	8-32A	8-32A
Anma Frekansı	50/60HZ			
Şarj Konnektörü	IEC 62196-2 (Tip 2/Mennekes) Fişi			
Bağlantı Tipi	SAE J1772 (Tip 1)		IEC 62196-2 (Tip 2)	
İnternet Bağlantısı	NFC/wifi			
Yalıtım Direnci	>1000MΩ(DC500V)			
Temas Direnci	0.5mΩMaks			
Çalışma Sıcaklığı	-30°C~+50°C			
Koruma Türü: Type B RCD				
Aşırı Gerilim Koruması	Evet	Düşük Gerilim Koruması	Evet	
Aşırı Yük Koruması	Evet	Kısa Devre Koruması	Evet	
Toprak Kaçağı Koruması	Evet	Zemin Koruması	Evet	
Aşırı Sıcaklık Koruması	Evet	Aşırı Gerilim Koruması	Evet	
Şarj Kablosu Uzunluğu	5m veya Özel Uzunluk			
Başvuru	AC Ev Şarjı			
IP Derecesi	IP55			
Kontrol	Otomatik/Düğme/Kart			
Dayanım Gerilimi	2000V			
Temas Direnci	0.5mΩMaks			
Mekanik Ömür	Yüksüz Tak/Çıkar > 10000 kez			



EVwallbox | Duvara Monte DC 30kW
EV Şarj İstasyonu



Duvara Monte DC 30kW EV Şarj İstasyonu

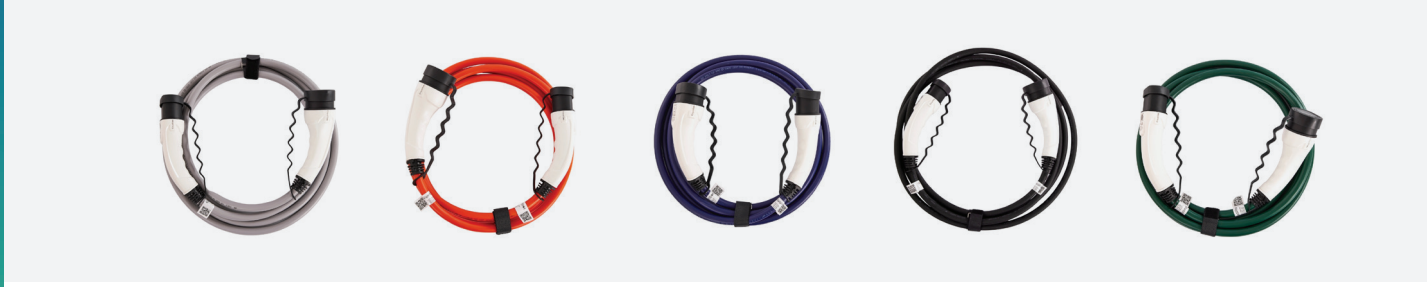
Bu şarj cihazı, şarj sırasında donanım dışı arızaları otomatik olarak düzelten akıllı bir çip ile %99 oranında EV ile geniş uyumluluk sunar. -30°C'de esnek olan dayanıklı TPU kablo ve IP66 hava koşullarına dayanıklılık derecesi ile her koşulda güvenilir performans sağlar. Tip 1, Tip 2 ve GB/T standartlarını destekleyen bu şarj cihazı, normal şarj cihazlarına göre 2 kata kadar daha hızlı şarj eder.



Duvara Monte DC 30kW EV Şarj İstasyonu	
Wallbox Ürün Parametreleri	
Ürün Numarası	Duvara Monte DC 30kW EV Şarj İstasyonu
Giriş	400VAC (3P+N+PE) 50/60Hz
Çıkış Voltajı	200 - 750VDC 200 - 1000VDC
Çıkış akımı	CCS1 - 67A CCS2 - 67A CHAdeMO - 67A GBT-67A CCS1 - 100A CCS2 - 100A CHAdeMO - 100A GBT-100A
Bağlayıcılar	CCS1 CCS2 CHAdeMO GBT
Yeterlik	Nominal çıkış gücünde ≥%94
Güç faktörü	>0,98
Çalışma sıcaklığı	30°C ila 55°C
Yükseklik	2000m
Çalışma Depolama Nemi	%95 RH ≤ %99 RH (Yoğuşmasız)
Görüntülemek	Tek tıkla başlat
RFID sistemi	ISO/IEC 14443A/B
Boyutlar (U x D x Y)	600mm* 100mm*500mm
Giriş Koruması	IP54 IK10
Güç Elektroniği Soğutma	Hava Soğutmalı
Ağırlık	25 kg
Yalıtım (giriş - çıkış)	>2,5 kV
Mevzuata Uygunluk	CE EMC: EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012
Şarj Protokolü Standartları	Mod 4 - IEC-61851, ISO-15118, DIN 70121Mod 4 - CHAdeMO 2.0 Mod 4 - GB/T 18487 2023, GB/T 20234 2023 GB/T 27930 2023
Şarj kablosunun uzunluğu	3m
Elektrik Güvenliği: GFCI	RCD 30 mA Tip A
Elektrik Güvenliği: Aşırı Gerilim Koruması	20kA
Elektrik Güvenliği Genel	Aşırı Gerilim, Düşük Gerilim, Aşırı Akım, Eksik Topraklama
Elektrik Güvenliği: Çıkış Kısa Devresi	Çıkış Kısa Devre Olduğunda Çıkış Gücü Devre Dışı Bırakılır
Elektriksel Güvenlik Sıcaklığı	Sıcaklık Sensörleri @ Şarj Bağlantı Elemanı ve Güç Elektroniği
Acil Durdurma	Emergency Stop Button Disables Output Power



EVwallbox | 2025 TÜV Sertifikalı Tip 2 32A
EV Şarj Kablosu (Elektrikli Araç Şarj Kablosu)



2025 TUV Sertifikalı Tip 2 32A EV Şarj Kablosu (Elektrikli Araç Şarj Kablosu)

Bu elektrikli araç şarj kablosu, maksimum verimlilik, güvenlik ve rahatlık için tasarlanmıştır. Avrupa standardında 7 delikli konektör ve daha kalın, oksijensiz saf bakır çekirdek kabloya sahip olan bu kablo, hızlı ve istikrarlı güç aktarımı sağlar. Ergonomik tutma yeri rahat kullanım için konforlu bir tutuş sağlarken, toz geçirmez kapak, kullanılmadığında konektörü korur. Çoklu güvenlik korumaları, su geçirmez yapı ve hafif ancak dayanıklı tasarımı ile günlük kullanım için mükemmeldir. Konektörü aracınızın şarj soketine ve diğer ucunu duvar prizine takın, tak ve çalıştır, hızlı şarj edin ve yola çıkın.



2025 TUV Sertifikalı Tip 2 32A EV Şarj Kablosu (Elektrikli Araç Şarj Kablosu)

Wallbox Ürün Parametreleri

Tip 2 fiş	16A/32A
Giriş Voltajı	250V / 415VAC
Kablo Uzunluğu	5m veya özelleştirilmiş
Pin	Bakır alaşımı, Gümüş
Şarj Aşaması	1/3 faz otomatik olarak tanınır.
Çıkış Gücü	3,5 kW
Ip Sınıfı	ip55
Standart Fiş	IEC 62196-2 / SAE J1772





EVwallbox | 22 kW 32A Tüp Model Taşınabilir
5 Metre Tip 2 Soketli AC Şarj Cihazı



22 kW 32A Tüp Model Taşınabilir 5 Metre Tip 2 Soketli AC Şarj Cihazı

Şarj fişi IEC 62196-2 standardına uygundur ve kontrol kutusu IEC 61851 kontrol prensibine göre çalışır. IP65 derecesiyle mükemmel koruma performansı sunar ve -20°C ile +55°C arasındaki sıcaklıklarda güvenilir bir şekilde çalışır. Fişin mekanik ömrü 1 0.000'den fazla takma işlemine dayanır. Elektriksel olarak, 250-415V AC'yi destekler, 1 000MQ (DC500V) üzerinde yalıtım direnci sağlar ve terminal sıcaklık artışını 50K'nin altında tutar. Kontrol kutusu, güvenli ve istikrarlı çalışma için kaçak, aşırı gerilim, düşük gerilim, yıldırım, aşırı akım ve aşırı ısınma koruma özelliklerini içerir.



22 kW 32A Tüp Model Taşınabilir 5 Metre Tip 2 Soketli AC Şarj Cihazı

Wallbox Ürün Parametreleri

Sızıntı Koruması	A tipi
Giriş Voltajı	250v AC 400v AC
Kablo Uzunluğu	5m veya özelleştirilmiş
Anma Akımı	32A
Şarj Aşaması	1 faz otomatik olarak tanır
Çıkış Gücü	7 kW 11kW 22kW
Artık Akım	Tip A+DC6 mA (Bizimle iletişime geçin)
Standart Fiş	IEC 62196-2



“ARACINIZI
HER ZAMAN,
HER YERDE
GÜVENLE
ŞARJ EDİN”



Mobilite



2.22 kW
Hızlı Şarj



Tüm Elektrikli
Araçlarla Uyumlu



Türkçe Mobil
Uygulama

EVwallbox



Vizyon Grup Enerji A.Ş | EVwallbox

Hilal, Turan Güneş Blv. No:92/A,
06550 Çankaya/Ankara



E-mail & Web

info@vizyonenerjim.com.tr



WhatsApp Destek Hattı

0 533 224 53 68



Müşteri Destek Hattı

0850 302 78 88



vizyonenergy

EVwallbox