

< Duvar Tipi Şarj Ünitesi >



Evinize, iş yerinize ya da yazlığınıza duvar şarj ünitemizi kurarak yeni nesil ve kullanıcı dostu bir şarj deneyimiyle tanışın.

Detaylı bilgi için **0 850 222 86 44 (Togg)** numaralı hattımızdan, **togg-aksesuar@togg.com.tr** mail adresinden veya **Trumore** mobil uygulamasından (**Fazlası -> Togg Care -> Bize Ulaşın** adımlarını takip ederek) bizlere ulaşabilirsiniz.



## Elektrikli Araçlar İçin Ev Tipi Duvar Şarj Ünitesi

Elektrikli otomobiller için duvara veya uygun bir standla monte edilebilen şarj ünitesidir.



### Özellikler

- ◆ Max 22kW
- ◆ Kablosuz
- ◆ Duvara veya uygun bir standla monte
- ◆ Kaçak akım rölesi
- ◆ 2 adet RFID kart okuyucu
- ◆ **Ürün ölçüleri:**  
460 mm (Yükseklik)  
315 mm (Genişlik)  
135 mm (Derinlik)  
Net ağırlık: 5 kg



\*Ürün kablosuzdur. Ürün ile uyumlu şarj kablosu, akıllı cihaz ile beraber verilmektedir. İsteğe bağlı olarak ilave kablo satın alınabilir.

# Ürünü satın almadan önce bilmeniz gerekenler

## 1- İzin:

Apartman otoparkı gibi ortak alanda yer alan otoparklara ürünün kurulumunu yaptırabilmeniz için çoğunluğun kurulumu onaylandığına dair yetkili kişilerden yazılı bir izin belgesi alınması gerekmektedir.

## 2- Alt yapı kontrolleri:

(Elektrik altyapısı, kablo çekilmesi, sigorta kutusu, park alanındaki zeminin kontrolü vb.)

Ürünü almayı düşünen kullanıcılar altyapılarını hazır hâle getirmelidir. Ürünün kurulumu için alt yapının hazır hâle getirilmesi ve alt yapı hazırlığı sırasında oluşabilecek maliyetler kullanıcının kendi sorumluluğundadır.

## 3- İnternet alt yapısının kontrolü veya sim kart temini:

Cihazın kurulumunun yapılacağı lokasyonda mobil network veya kablolu/kablosuz internet erişiminin olması gerekmektedir. Aksi hâlde cihazın kullanım datasına erişilemeyecektir.

Cihazın kullanım bilgilerini görüntülemek isteyenler, cihazı internete bağlayarak veya sim kart ile kurulum yaptırmalıdır. İnternet ve sim kart kullanıcının kendi sorumluluğundadır. Kullanıcılar, cihazın kurulumu öncesinde cihazın kurulacağı alandaki internet alt yapısını, çekim gücünü ve uygunluğunu kontrol ettirmelidir. sim kart ile kurulum yaptırılmak isteniyorsa, kurulum öncesi kullanıcı tarafından sim kart temin edilmelidir ve kurulum için gelecek kişiye cihaza yerleştirilmesi için verilmelidir. sim kart olmaması ve internet/ethernet bağlantısı da yoksa cihazın kullanım datasına erişilemeyecektir. Bu durum cihazın elektrikli aracı şarj etmek amacıyla kullanılmasına engel değildir. İnternet bağlantısı sebebiyle meydana gelebilecek şikâyetlerden Togg sorumlu olmayıp ilgili GSM operatörü ile iletişime geçilmesi gerekmektedir.

Kurulumu yapılmış cihaza, sim kart takılmak veya internet bağlantısı yapılmak istenmesi (erişim yöntemi değişikliği) durumunda doğabilecek masraflar kişinin kendisine aittir. Daha sonradan kullanım değişikliği talebi olması durumunda, kullanım değişikliği kullanıcının sorumluluğundadır.

## 4- Şarj gücü:

Ürün, alternatif akım (AC) ile çalışır. Maksimum şarj gücü 22kW'tır. 22kW'lık şarj gücünün sağlanabilmesi için cihazın 32A maksimum akıma ayarlanarak kurulum yapılması gerekir. Şarj süresi, ilgili elektrik şebekesine ve araç özelliklerine göre değişiklik gösterebilir.



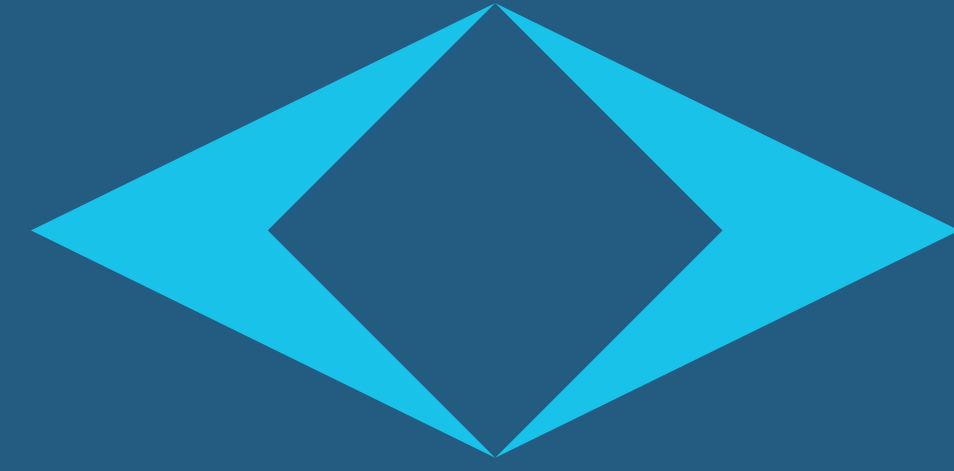
# Kullanım Şartları

- ◆ Kutu içerisinde yer alan kurulum kılavuzuna uygun şekilde montajı yapılmalıdır.
- ◆ Ortam sıcaklığının -35 °C ile +55 °C arasında (doğrudan gün ışığı altında olmadan) ve bağıl nem düzeyinin %5 ile %95 arasında olması gereklidir. Şarj istasyonu yalnızca belirtilen çalışma koşullarında kullanılmalıdır.
- ◆ Cihazın konumu, şarj istasyonunun aşırı ısınmasını önleyecek şekilde seçilmelidir.
- ◆ Kullanım sırasında doğrudan güneş ışığı veya ısıtma kaynaklarının neden olduğu yüksek sıcaklık, şarj akımının azalmasına veya şarj işleminin geçici olarak kesintiye uğramasına neden olabilir.



- ◆ Yangın, elektrik çarpma riski veya ürünün zarar görme riskini en aza indirmek için, bu cihaz aşırı yağmura, kara, fırtınalara veya diğer olumsuz hava koşullarına maruz bırakılmamalıdır. Ayrıca, şarj istasyonu üzerine sıvı dökülmemelidir veya sıçratılmamalıdır.
- ◆ Şarj istasyonunun uç terminallerine, elektrikli araç konnektörüne ve akım taşıyan diğer tehlikeli parçalara keskin metal nesnelere dokunulmamalıdır.
- ◆ Ünite; ısı kaynaklarına maruz bırakılmamalıdır ve yanıcı, patlayıcı, sert veya yakıcı maddelerden, kimyasallardan veya buhardan uzağa yerleştirilmelidir.
- ◆ Şarj istasyonu merkezi bir topraklama sistemine bağlanmalıdır. Yangın veya çarpılma riskinden kaçınmak için cihaz uzatma kablosuyla kullanılmamalıdır.
- ◆ Şarj istasyonu tavana veya eğimli bir duvara monte edilmemelidir. Kutu içerisinden çıkan montaj vidaları ve diğer aksesuarlar kullanılmalıdır.

**Daha fazla bilgi için Kullanım Kitapçığı'na bakabilirsiniz.**



Togg

< Hep birlikte, daha iyiye >