

3-FAZ ÇÖZÜMÜ

ŞİMDİ YENİ EV ŞARJ CİHAZIYLA



KOLAYIN ÖTESİNDE

Tüm sistem için tek üretici ve tek iletişim noktası: garanti, servis...



BASİTİN ÖTESİNDE

Tüm sistemin sadece birkaç dakika içinde uzaktan hizmete sokulmasıyla 1 kişiyle gerçekleştirilebilen basit kurulum.



RAHATLIĞIN ÖTESİNDE

Tüm aygıtlar ve veriler izleme platformumuza tam olarak entegredir: iSolarCloud.

EV-ŞARJ CİHAZI

TÜM İHTİYAÇLARA KARŞILIK VEREN 4 FARKLI ŞARJ MODU

1 YEŞİL GÜÇ ŞARJI

En ekonomik şarj işlemi için: Yenilenebilir enerji mevcut olduğunda artırılmış şarj gücü ile maksimuma çıkarılan öz-tüketim. Yenilenebilir enerji mevcut olmadığında, şebekeden 6 A'lık minimum şarj akımı çekilir.

2 ÖN-AYARLI ŞARJ İŞLEMİ

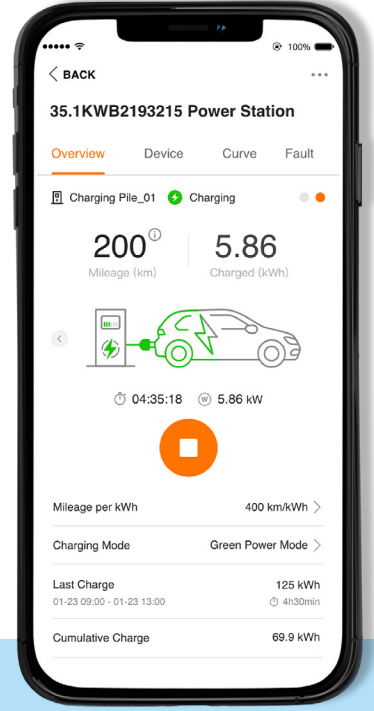
Her zaman hazır: Bir ön-ayarlı kW's miktarı ve istenilen bir alma zamanına dayalı olarak, EV şarj cihazı mükemmel şarj karışımını oluşturur. Aracın istenen zamanda hazır olmasını sağlarken, mümkün olduğunda çok yenilenebilir enerjiyi kullanır.

3 ÖZEL ŞARJ İŞLEMİ

Maksimum seviyede kişiselleştirilmiş: Şarja izin verilecek zaman aralığını seçin. Örneğin, araç daha önce prize takılı olsa bile şarj işlemine sadece öğlen 12 ile akşam 6 saatleri arasında izin verilebilir.

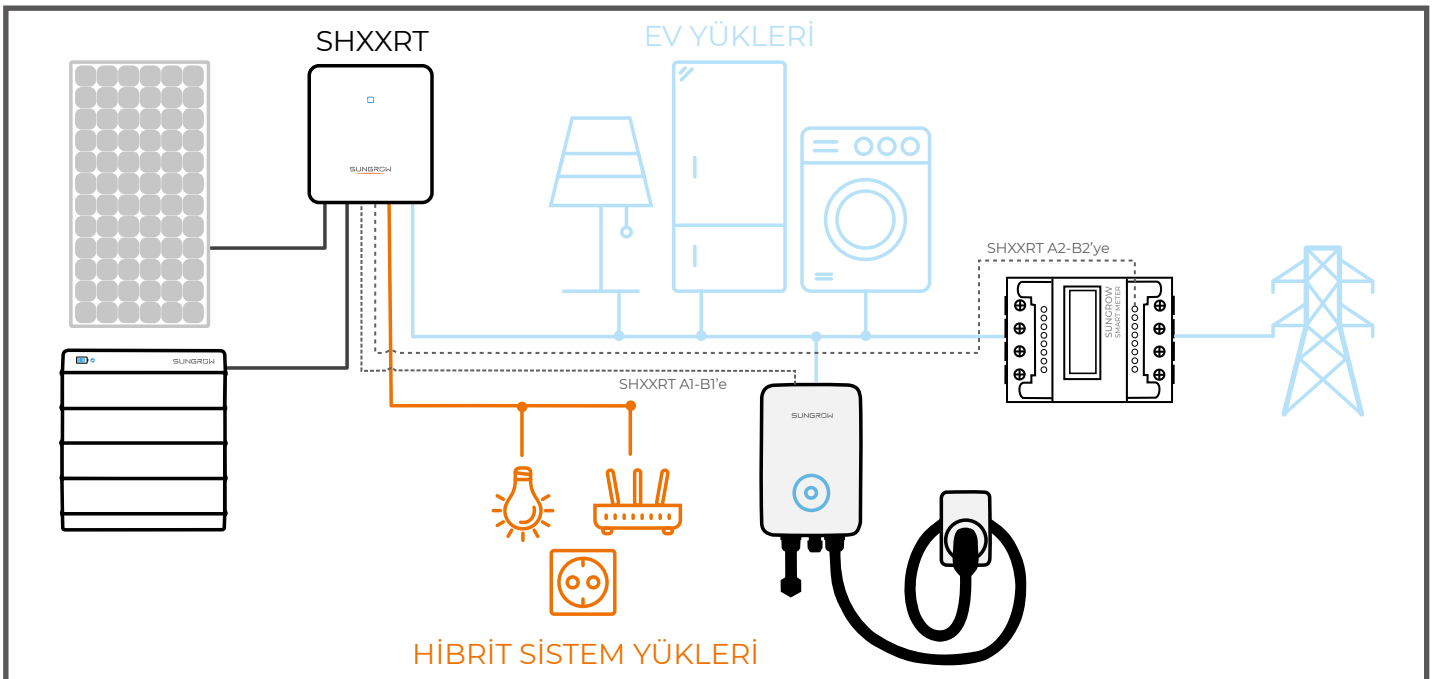
4 HIZLI ŞARJ

Maksimum hız: İster yenilenebilir enerji kaynağından isterse şebekeden gelsin, 11 kW AC güç ile şarj edilir. Bu mod, şarjın en kısa sürede tamamlanmasını sağlar.



Şarj durumunun
iSolarCloud'da canlı
olarak izlenmesi.

3 AYGIT - 1 ÇÖZÜM

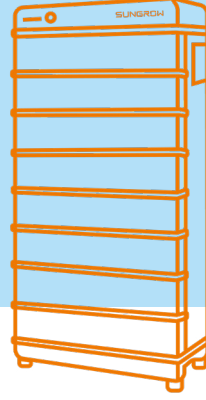
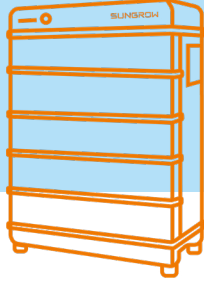
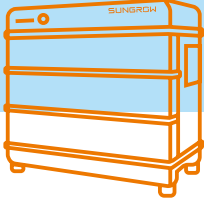


BİLİYOR MUYDUNUZ?

3 Modülden başlayarak, batarya başına 8 modüle kadar bağlayabilirsiniz. Bu şekilde, **başlangıç olarak 9.6 kWs'den 25.6 kWs'ye kadar gidebilirsiniz.** Müşterinizin bireysel ihtiyaçları ne olursa olsun, maksimum esneklik sağlar.

3-8

batarya modülleri



3-faz Çözümü, **10 sn. yenilemeli canlı veri izlemesi sağlayan bir enerji ölçer ve WiNet modülü** ile birlikte teslim edilir.



BASİTİN DE ÖTESİNDE

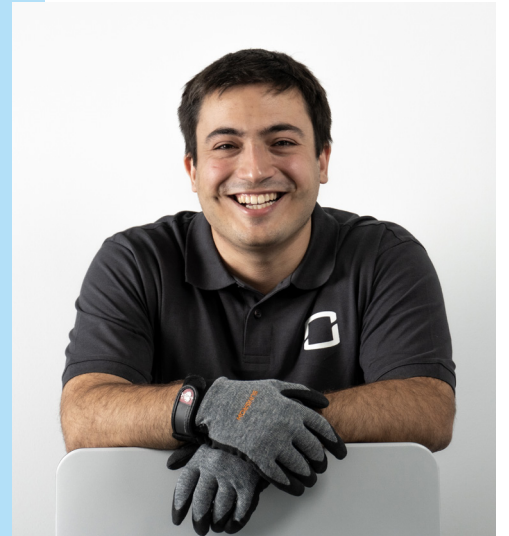
Modül başına sadece 33 kg ve basit tak & kullan tarzı ile, montaj tek bir kişi tarafından kolayca gerçekleştirilebilir. 3-faz Hibrit, montaj sonrasında Bataryayı otomatik olarak tanır ve kurulumunu gerçekleştirir.

GÜÇLÜ YEDEKLEMEDEN DAHA FAZLASI

Gelişmiş yedekleme yükü yönetimi ve kusursuz 20 msn anahtarlama süresi ile en optimize mesken yedekleme deneyimi.

GÜVENLİKTEN DAHA FAZLASI

Batarya, katı kuralları olan VDE2510-50 gibi en güncel güvenlik standartları ile onaylanmıştır. Dahası, maksimum güvenlik için çok katmanlı yedek ölçümlerle tasarlanmıştır.



Andrea Polini
Ürün Müdürü - Hybrid / ESS



YENİ 3-FAZ ÇÖZÜMÜ

GÜÇLE İLGİLİ HABERLERİMİZLE
GELİŞMELERDEN HABERDAR KALIN



KATILMAK İÇİN BURAYA TIKLAYIN

