

GÜVENLİK TALİMATLARI

- Çocuklar kablo takımını/şarj kablosunu kullanmamalıdır!
- Hayvanları kablo takımından/şarj kablosundan uzak tutun.
- Kablo takımını/şarj kablosunu sadece onun için öngörülen ve uygun şekilde etiketlenmiş soketlere bağlayın.
- Adaptör, geçiş adaptörü veya uzatma kabloları kullanmayın.
- Kablo takımının/şarj kablosunun patlayıcı ortamlarda ve yanıcı sıvıların, gazların ve tozların bulunduğu mekânlarda kullanılması yasaktır - Patlama ve yangın tehlikesi!
- Kablo takımını/şarj kablosunu sadece öngörülen ortam ya da depolama koşullarında kullanın.

TEKNİK BİLGİLER

Mode 3 Kablo takımını/şarj kablosu (tip 2'den tip 2'ye, IEC)	Standart IEC 61851-1 Standart IEC 62196
Nominal voltaj (tip 2'den tip 2'ye, IEC)	250 V AC 1 fazlı 440 V AC 3 fazlı
Nominal frekans	50 Hz/60 Hz
Nominal akım tip 2, IEC	20 A / 32 A
Şarj gücü tip 2, IEC (20 A) 1 fazlı “M32-T2Pm-T2Cm-sws-S-20A1P-xxxx“	4,6 kW
Şarj gücü tip 2, IEC (20 A) 3 fazlı “M32-T2Pm-T2Cm-sws-S-20A3P-xxxx“	13,8 kW
Şarj gücü tip 2, IEC (32 A) 1 fazlı “M32-T2Pm-T2Cm-sws-S-32A1P-xxxx“	7,2 kW
Şarj gücü tip 2, IEC (32 A) 3 fazlı “M32-T2Pm-T2Cm-sws-S-32A3P-xxxx“	22 kW
IP koruma sınıfı tip 2, IEC	IP55 (takılı)
Ortam sıcaklığı	-35 °C ... +50 °C
Depolama sıcaklığı	-5 °C ... +50 °C
Nem	%5 - 95 (yoğuşmasız)

KULLANIM

⚠ UYARI

Hasarlı kablo takımını/şarj kablosu – Elektrik çarpması sonucu ölüm tehlikesi

Hasarlı bir kablo takımının/şarj kablosunun kullanılması ölüme veya ağır yaralanmalara neden olabilir.

- Her kullanımdan önce şarj kablosunu hasarlar açısından kontrol edin. Hasarlı kablo takımları/şarj kablolarını yenisiyle değiştirin.
- Kablo takımını/şarj kablosu ile bağlantılı olarak adaptör veya uzatma kabloları kullanmayın.

TEMİZLİK

⚠ UYARI

Şarj kablosunu sadece takılı değilken temizleyin

⚠ UYARI

Akım taşıyan parçalara temas edilmesi – Elektrik çarpması sonucu ölüm tehlikesi

Akım taşıyan parçalara temas etmek ölüme veya ağır yaralanmalara neden olabilir.

- Kablo takımını/şarj kablosunu sadece takılı değilken temizleyin.
- Bağlantı parçalarına suyun temas etmemesini sağlayın.

TASFIYE



Kablo takımını/şarj kablosunu normal evsel atık olarak bertaraf etmeyin. Ürünü elektrikli ve elektronik eşyalar toplama noktasına götürerek bertaraf edin. Toplama noktasının nerede olduğunu öğrenmek için ürünü satın aldığınız satıcıya veya doğrudan sorumlu atık imha şirketine danışın.

Şarj işlemini Başlatmak

Kablo takımını/şarj kablosu şarj istasyonuna ve araca bağlandıktan sonra şarj işlemi başlatılabilir. Bu işlem yerine getirirken elektrikli veya hibrit aracınızın ve şarj istasyonunuzun kullanım kılavuzunu da dikkate alın.

Şarj işlemini Durdurmak

Kablo takımını/şarj kablosunu kullandıktan sonra fabrika takılan koruyucu kapağı takın. Kablo takımını/şarj kablosunu büyükmeden sarın ve araçtaki ayrılmış yerde saklayın.

⚠ DİKKAT

Hatalı temizleme sonucunda maddi hasarlar

Hatalı temizleme kablo takımına/şarj kablosuna zarar verebilir.

- Bağlantı parçalarına suyun temas etmemesini sağlayın.
- Basınçlı hava veya yüksek basınçlı bir yıkama makinesi ile temizlemeyin.
- Kablo takımını/şarj kablosunu sadece kuru bir bezle ve deterjan kullanmadan silin.

Kuru Temizleme

Temizlemek için sadece kuru bir bez kullanın; kablo takımını/şarj kablosunu bu bez ile silin.