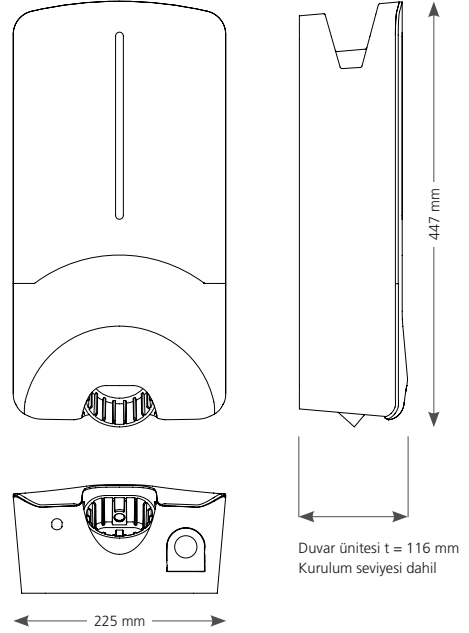


Webasto Pure

22 kW

Ürün sürümü II



Webasto Pure avantajları:

- **YENİ** 5 yıl güvenlik ve kalite garantisi: 2 yıllık yasal garantiye ek olarak, 3 yıllık ücretsiz Webasto garantisi veriyoruz
give a further 3-year Webasto guarantee for free
- **YENİ** Entegre DC kaçak akım koruması sayesinde kurulum için maliyet tasarrufu
- **YENİ** Şebeke stabilitesini sağlamak için şebeke operatörü tarafından uzaktan erişim mümkündür
- 11 kW'a kadar çeşitli seviyelerde yapılandırılabilir şarj kapasitesi
- 4,5 m veya 7 m kablo uzunluğuna sahip entegre tip 2 şarj kablosu
- Kullanışlı kablo askısı ve priz
- Optimize edilmiş LED tasarımında şarj istasyonu çalışma durumu göstergesi
- Evrensel anahtarlı erişim kontrolü
- Kullanımı kolay şarj istasyonu (tak ve çalıştır)
- Kolay kurulum ve hızlı başlatma
- Yüksek kaliteli üretim için Almanya'da üretilmiştir

Teknik özellikler:

Webasto Pure 11 kW (Version II)	
Elektriksel özellikler	
Nominal akım (A)	8, 10, 13, 16, 20, 25, 32 Bölünmüş faz (L1+L2, N olmadan) tek fazlı, 2 fazlı veya 3 fazlı
Şebeke voltajı (V AC)	230 / 400 (Avrupa)
Şebeke frekansı (Hz)	50
Ağ formları	TT / TN (tek ve 3 fazlı) / IT (tek fazlı)
EMC sınıfı	Parazit emisyonu: Sınıf B (konut, işletme, ticari alanlar) Parazit direnci: konut, işletme, ticari alanlar
Aşırı voltaj kategorisi	III, EN 60664'e göre
Koruma sınıfı	I
Koruyucu ekipman	Kaçak akım devre kesicisi RCD tip A ve minyatür devre kesiciler kurulum tarafında sağlanmalıdır
Bağlantılar	
Montaj	Duvara veya standa montaj (kalıcı olarak bağlı)
Kablo beslemesi	Duvar üzerine veya duvara montaj
Bağlantı kesiti (kablo boyutu)	Yerel koşullar ve normlar dikkate alınarak bağlantı kablosunun kesiti (Cu): 6 mm (16 A için) 10 mm (32 A için)
Şarj kablosu ile şarj rakoru	EN 62196-1 ve EN 62196-2 standartlarına göre Tip 2, 16 A / 400 V AC'ye kadar; 4,5 m uzunluk, entegre kablo braketi
Çıkış voltajı (V AC)	230 / 400
Maks. Şarj gücü (kW)	22
Özellik	
Kilitleme mekanizması	Üniversal şalter anahtarı
Ekran	12 RGB-LED, sesli uyarı
Mekanik Veri	
Ölçüler (G x Y x D) (mm)	225 x 447 x 116
Ağırlık (kg)	4,5 m kablo uzunluğu: 5,7 7 m kablo uzunluğu: 6,8
IP koruma sınıfı, cihaz	IP54
Mekanik darbeye karşı koruma	IK08
Çevre koşulları	
Çalışma sıcaklığı aralığı (°C)	-30 ila +45 (doğrudan güneş radyasyonu olmadan)
Depolama sıcaklığı (°C)	-30 ila +80
İzin verilen bağıl nem (%)	5 ila 95 yoğunlaşmayan
Rakım (m)	Deniz seviyesinden maks. 3.000
Sertifika Uyumluluğu	
Diğer Standartlar ve Talimatlar	- CE uygunluğu - 2014/53 / EU Radyo Ekipmanı Direktifi - 2014 / 30 / EU EMV uyumluluğu - 2011 / 65 / EU RoHS Direktifi - 2001 / 95 / EC Genel Ürün Güvenliği -2012 / 19/ EU Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipman Direktifi - 1907 / 2006 REACH Yönetmeliği