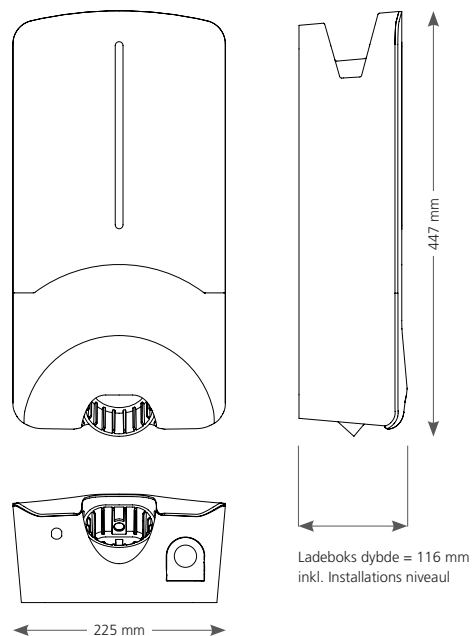


Webasto Pure

11 kW eller 22 kW

Produktversion II



Webasto Pure imponerer med sine fordele:

- Fås i 11 eller 22 kW udgave, vælg mellem ladekabel på 4.5 m eller 7 m
- Praktisk integreret ophæng og holder med magnetlås
- Ladeboksens driftstatus vises i LED displayet
- Adgangskontrol med nøgle for at undgå uautoriseret brug.
- Nem installation og enkel betjening
- Integreret RCD-DD jævnstrøms beskyttelsesrelæ - omkostningsbesparende ved installationen (samme funktionsbeskyttelse mod DC retur strømme som Type B relæet)
- Produceret i Tyskland i højeste kvalitet og overholder alle krav fra den automotive industri.
- Garanti kan udvides til 5 år (Kun tilgængelig via certificerede Webasto forhandlere. Besøg vores hjemmeside for at finde din nærmeste forhandler*).

Produkt billede kan variere fra originalen...



Tekniske specifikationer

Tekniske Specifikationer		
Elektriske karakteristika	Webasto Pure 11 kW	Webasto Pure 22 kW
Nominal strøm (A)	8, 10, 13, 16 Splitfase (L1+L2, uden N) single fase, 2-faset eller 3-faset	8, 10, 13, 16, 20, 25, 32 Splitfase (L1+L2, uden N) single fase, 2-faset eller 3-faset
Udgangsspænding (V AC)	230 / 400 (Europa)	
Netfrekvens (Hz)	50	
Jordingssystemer	TT / TN (single- og 3-faset) / IT (single-faset)	
EMC-klasse	Støjemission: Klasse B (bolig-, erhvervs-, samt kommerciellemiljøer) Støjimmunitet: bolig-, erhvervs-, samt kommerciellemiljøer	
Overspændingskategori	III jævnfør EN 60664	
Sikkerhedsklasse	I	
Beskyttelses Udstyr	Reststrømsafbryder RCD type A og miniatureafbrydere skal leveres på installationsstedet	
Tilkoblinger		
Monteringsmåde	Montering på væg eller fod (fast tilsluttet)	
Kabeltilførsel	Udvendig eller planforsænket	
Tilslutningstværsnit (ledningsdimension)	Tværsnittet af koblingskablet (Cu) under hensynstagen til de lokale forhold og normer 6 mm ² (til 16 A) 10 mm ² (til 32 A)	
Ladekabel med ladestik	Type 2 kabel jævnfør EN 62196-1 og EN 62196-2 op til 16 A/400 V AC; længde på 4,5 m eller 7 m, Integreret kabelbeslag	
Udgangsspænding (V AC)	230 / 400	
Maks. ladeeffekt (kW)	11	22
Funktion		
Låse mekanisme	Universal nøgleknop	
Display	12 RGB-LEDs, buzzer	
Mekaniske data		
Dimensioner (B x H x D) (mm)	225 x 447 x 116	
Vægt (kg)	4,5 m kabel længde: 5,7 7 m kabel længde: 6,8	
IP beskyttelses klasse	IP54	
Beskyttelse mod mekanisk stød	IK08	
Omgivelsesbetingelser		
Driftstemperatur område (°C)	-30 til +45 (ingen direkte sol på enheden)	
Opbevaringstemperaturområde (°C)	-30 til +80	
Tilladt relativ luftfugtighed (%)	5 til 95 non-condensing	
Højde (m)	Maks. 3,000 over havniveau	
Certificering		
Andre standarder og vejledninger	<ul style="list-style-type: none"> - CE overensstemmelseserklæring - 2014 / 53 / EU Radio Udstyrs Direktivet - 2014 / 30 / EU EMV overensstemmelseserklæring 2011/65/EU RoHS Direktivet - 2001/95/EC Generel Produkt Sikkerhed - 2012/19/EU Affald Elektrisk og Elektronisk Udstyr Direktivet - 1907/2006 REACH Regulativ 	