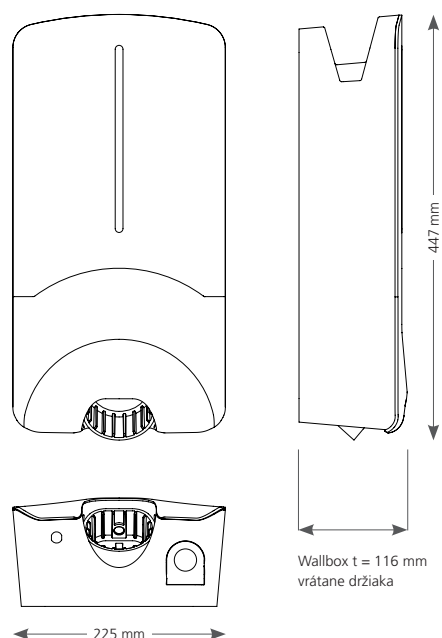


# Webasto Pure

11 kW

Verzia II



## Webasto Pure v skratke:

- **NOVINKA** 5 ročná záruka bezpečnosti a kvality: Okrem povinnej 2-ročnej záruky, poskytujeme zdarma ďalšiu 3-ročnú Webasto záruku
- **NOVINKA** Úspora nákladov na montáž vďaka integrovanému prúdovému chrániču
- **NOVINKA** Pre zabezpečenie stability siete je možný vzdialený prístup prevádzkovateľa siete
- Konfigurovateľná kapacita nabíjania na rôznych úrovniach až do 11 kW
- Integrovaný nabíjací kábel typ 2 s dĺžkou kábla 4.5 m alebo 7 m
- Pohodlné zavesenie kábla a zásuvky
- Zobrazenie prevádzkového stavu nabíjacej stanice na optimalizovanom LED displeji
- Kontrola prístupu pomocou univerzálneho kľúčového spínača
- Nabíjacia stanica (plug & play) jednoduchá na použitie
- Jednoduchá montáž a rýchle spustenie

Obrázok produktu sa môže líšiť od originálu.



## Technická špecifikácia

		Webasto Pure 11 kW (Verzia II)
<b>Elektrické vlastnosti</b>		
Nominálny prúd (A)		8, 10, 13, 16, 20, 25, 32 Delená fáza (L1 + L2, bez N) jednofázová, dvojfázová alebo trojfázová
Sieťové napätie (V)		230 / 400 (Európa)
Frekvencia siete (Hz)		50
Typy sietí		TT / TN (jednofázové a trojfázové) / IT (jednofázové)
EMC (elektromagnetické odrušenie)		Rušivé emisie: Trieda B (obytné, obchodné, priemyselné oblasti) Odolnosť proti rušeniu: Priemyselné oblasti
Kategória prepätia		III podľa normy EN 60664
Trieda ochrany		I
Ochranné vybavenie	<b>Integrované Povinné</b>	Detekcia zvyškového prúdu $\geq 6\text{mA DC}$ Prúdový chránič RCD typ A a na strane inštalácie musia byť miniatúrne ističe
<b>Pripojenie</b>		
Montáž		Upevnenie na stenu alebo na stojan (trvale pripojené)
Napájanie káblov		Montované na stenu alebo do steny
Prierez pripojenia (rozmer drôtu)		Prierez pripojovacieho kábla (Cu) berúc do úvahy miestne podmienky a normy 6 mm <sup>2</sup> (pre 16 A)
Nabíjací kábel s nabíjacou koncovkou		Kábel typu 2 podľa EN 62196-1 a EN 62196-2; Dĺžka: 4,5 m alebo 7 m, integrovaný držiak kábla
Výstupné napätie (V)		230 / 400
Maximálna kapacita nabíjania (kW)		11
<b>Funkcie</b>		
Zámkový mechanizmus		Univerzálny kľúčový spínač
Displej		LED pásik (RGB), bzučiak
<b>Mechanické vlastnosti</b>		
Rozmery (Š x V x H) (mm)		225 x 447 x 116
Hmotnosť (kg)		4,5 m kábel: 4,6 7 m kábel: 5,3
IP trieda ochrany, zariadenie		IP54
Ochrana pred mechanickým poškodením		IK08
<b>Podmienky okolia</b>		
Rozsah prevádzkovej teploty (°C)		-30 až +55 (bez priameho slnečného žiarenia)
Rozsah skladovacích teplôt (°C)		-30 až +80
Prípustná relatívna vlhkosť (%)		5 až 95 bez kondenzácie
Nadmorská výška (m)		Max. 3 000 m nad morom
<b>Certifikácia</b>		
Ostatné normy a usmernenia		- Zhoda CE - Smernica o rádiových zariadeniach 2014/53 / EÚ - Zhoda EMV 2014/30 / EÚ - Smernica RoHS 2011/65 / EÚ - 2001/95 / ES o všeobecnej bezpečnosti výrobkov - smernica 2012/19 / EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení - 1907/2006 Nariadenie REACH