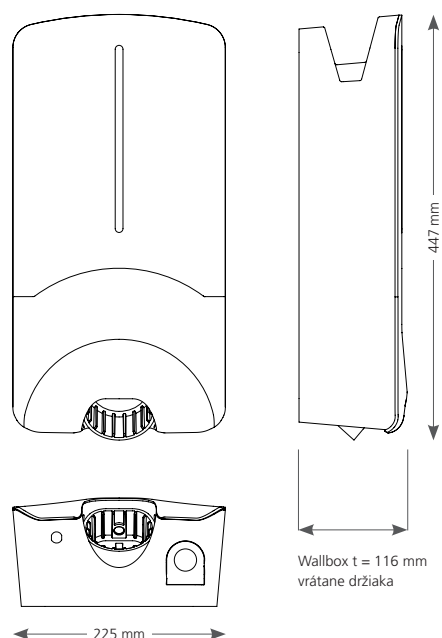


# Webasto Pure

22 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 22 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 22 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	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) 10 mm <sup>2</sup> (pre 32 A)
Nabíjací kábel s nabíjacou koncovkou	Kábel typu 2 podľa EN 62196-1 a EN 62196-2 do 16 A / 400 V; dĺžka 4,5 m alebo 7 m, integrovaný držiak kábla
Výstupné napätie (V)	230 / 400
Maximálna kapacita nabíjania (kW)	22
<b>Funkcie</b>	
Zámkový mechanizmus	Univerzálny kľúčový spínač
Displej	12 RGB-LED, bzučiak
<b>Mechanické vlastnosti</b>	
Rozmery (Š x V x H) (mm)	225 x 447 x 116
Hmotnosť (kg)	4,5 m kábel: 5,7 7 m kábel: 6,8
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