

## Webasto Pure – Användarens snabbguide Behändigt ström till din bil

Förmånlig | Säker | Praktisk | Elegant



### Webasto Pure II laddar bilen enkelt och effektivt

- Förmånlig, säker och bekväm att använda
- Type2 -kontakt, fast kabel
- 11 – 22kW effekt, 4,5m – 7,0m laddningskabel
- Inga extra tjänst- eller datakostnader
- Garanterad Webasto- kvalitet
- Fem års fabriksgaranti

[webastolataus.fi](http://webastolataus.fi)

## Webasto Pure – Pålitlig och säker laddningsstation till ditt hem



Planerar du på att skaffa dig en el-bil, men du är osäker på saker kring laddning av bilen? Skulle du behöva en laddningsstation som är lämplig för hemmabruk, en säker laddningsstation så att laddningen av bilen skulle ske enkelt på din egna gård? Lösningen är Webasto Pure!

Planerad speciellt för privatbruk Webasto Pure - Wallbox erbjuder simpel och enkel laddning av el-bil. Användningen är förmånlig utan tjänstkostnader, du betalar endast för strömmen och njuter av färden.

## Webasto Pure = Effektivt och praktiskt laddande av El-bil

Framtidens rörlighet är ren, hållbar och elektrisk: Allt fler bilägare litar på elektriska kraftlinjer och använder sig av grön kraft istället för fossila bränslen.

Traditionella hushålls eluttag är inte planerade för kontinuerlig laddningsbelastning på hög nivå.

Utöver det tar laddningen längre från eluttag- speciellt då det är frågan om en el-bil, som har ett stort batteri och lång räckvidd. Ett effektivt, tidsbesparande säkert alternativ: Nya Webasto Pure.



### Spara tid

Mer laddningskraft, mindre väntande. Webasto Pure laddar din bil betydligt snabbare än ett vanligt eluttag.



### Spara pengar

Mycket bra förhållande mellan pris och kvalitet. Med Webasto Pure får du laddningseffekt till ett konsument vänligt pris.



### Upplev användarvänlighet och säkerhet

Tidlös design, säker och simpel att använda. Webasto Pure övertygar dig med dess funktion och den är användbar av alla



### Garanterad kvalitet

Välkänd Webasto- kvalitet. Webasto Pure är ändast tillverkad av högkvalitets komponenter och branchens främsta teknik.

## Enhetens tekniska information

LED-indikator informerar laddningsstationens läge snabbt och tydligt. LED-indikatorns ljusstyrka kan justeras.

Nyckel strömbrytare, var man kan ställa stationen till OFF-läge. Nyckeln kan tas bort både i ON- och OFF-läge.

Stationen fungerar som själva kabelns ställning. Kabeln går att lägga lätt och snabbt runt ställningen.

Stationen finns med två olika kabellängder: 4,5m eller 7,0m. Välj den som passar dig bäst.

Fast type2-kontakt är lätt att låsa till ställningen i stationen.

## Så här fungerar Webasto Pure II

### Enhetens ibrukstagning

1. Laddningsstation fästs på väggen, eller eventuellt som stångmontering närmare parkeringsområdet.
2. En professionell elmontör ansluter laddningsstationen till elnätet.
3. Laddningsstationen är klar för att användas!

### OBS!

Monteringspersonalen, som fäster, ibruktar och upprätthåller laddningsstationen, bör ha kompetens och auktorisation att jobba med elsystem. Denna elmontör har fullt ansvar att följa monteringsanvisningen och direktiven som anges.

### Användning av laddningsstation

I Webasto Pure II-laddningsstationens planering har man fokuserat på säkerheten, användarvänligheten och lättheten. Som ett exempel kan du välja 4,5 meters eller 7,0 meters långa laddningskabeln, för att passa bäst till ditt behov.

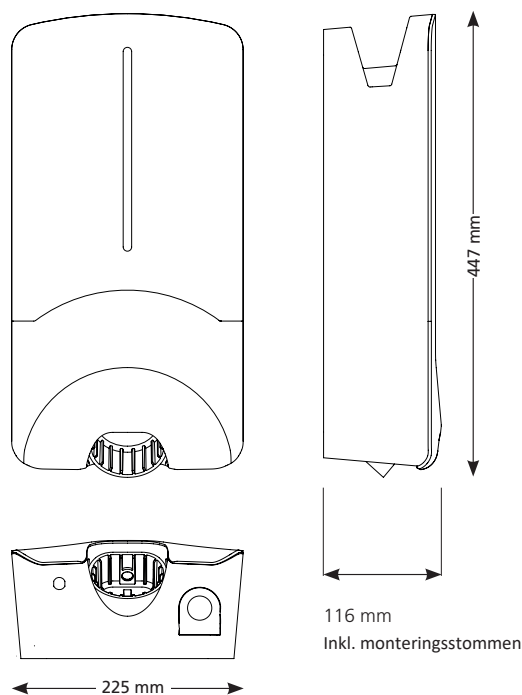
Stationen är utrustad med en fast kabelställning, för att hålla kabeln ren och inte smutsa ner dina kläder. Du kan hålla laddningsstationen i vänteläge med att lämna den på ON-läge, eller koppla den till OFF-läge med hjälp av samma nyckel; nyckeln kan tas bort i bägge lägen. Enheten har ett brett effektområde, så att den aktuella gränsen för ditt eget bruk kan hittas för alla behov. Det är också möjligt att ansluta en extern styrning till enheten, som kan användas för att implementera mycket enkel lastkontroll med annan elektrisk utrustning i byggnaden.

Webasto Pure meddelar sitt tillstånd via LED-indikatoren:

LED-indicator	Förklaring
Vit	Enheten startar, vänta en stund
Grön	Stand-by, väntar på att fordonet ska kopplas
Blå blinkar	Laddning pågår
Glidande blå	Kabel ansluten till fordonet, laddning avbruten
Glidande grön	Enheten låst med nyckel, laddning ej möjlig
Glidande orange	Laddning avbruten av externt system
Inget LED-ljus	Ej ström från elnätet

## Tekniska data

Webasto Pure II	11 kW	22 kW
Artikelnummer / Elnummer	W5110496A - 3430516 - 11kW - 4,5m W5110497A - 3430517 - 11kW - 7,0m	W5110494A - 3430518 - 22kW - 4,5m W5110495A - 3430519 - 22kW - 7,0m
Nominellström (A)	8, 10, 13, 16 1-, 2- eller 3-steg	8, 10, 13, 16, 20, 25, 32 1-, 2- eller 3-steg
Max laddningseffekt (kW)	11	22
Jordfelsbrytare (koppling)	Inbyggt i enheten 6mA jämspänningskänning. 30mA Typ-A jordfelsbrytare monteras i eltilförseln.	
Fästmetod	Montering i vägg och stativ (fixerad anslutning)	
Anslutningsarea	Den rekommenderade minsta arean för en standardinstallation ligger på - beroende på kabel och installationssätt: 6 mm <sup>2</sup> (för 16 A), 10 mm <sup>2</sup> (för 32 A)	
Laddningskabel	Type2 fast kabel Längd 4,5m eller 7,0m. Kabelställning medkommer	
Spärr	Låsnickelbrytare för aktivering av laddning	
Användargränssnitt	12 RGB-LED, summer	
Lasthantering	ON/OFF-typ, kräver extern NO-typkontroll	
Mått (B x H x D) (mm)	225 x 447 x 116	
IP-kapslingsklass	IP54	
Skydd mot mekanisk stöt	IK08	
Användningstemperatur (°C)	-30 ... +55 (Utan direkt solsken)	-30 ... +45 (Utan direkt solsken)
Garanti	5 års (60 månader) – En inspektionsrapport om installationen, ifylld av en elektriker, krävs	
Tillverkningsland	Tyskland	



Ladda din bil med 120 års sund bilteknisk erfarenhet; Välj Webasto Pure II

## Tag kontakt

Uppstod det frågor om produkten och/eller monteringen? Ta kontakt till Webasto Pure återförsäljare: [webastolataus.fi](http://webastolataus.fi)