

## Fronius Wattpilot - Home 11 J - S7

Kód produktu: Fronius Wattpilot - Home 11 J - S2



Fronius Wattpilot Home 11 J je najekonomickejšia nabíjacia stanica pre elektrické vozidlá. Nielenže ju možno pripojiť k inštalácii PV na využitie energie vygenerovanej solárnymi panelmi, ale v kombinácii so variabilnými sadzbami Fronius Wattpilot vždy nabíja vozidlo za najnižšiu cenu.

## Varianty produktu

Index	cena
<b>Fronius Wattpilot - Home 11 J - S7</b> Fronius Wattpilot - Home 11 J - S2	Ceny produktov sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa.

## Popis produktu

Fronius Wattpilot Home 11 J je najekonomickejšia nabíjacia stanica pre elektrické vozidlá. Nielenže ju možno pripojiť k inštalácii PV na využitie energie vygenerovanej solárnymi panelmi, ale v kombinácii so variabilnými sadzbami Fronius Wattpilot vždy nabíja vozidlo za najnižšiu cenu. Zariadenie možno ovládať pomocou aplikácie Solar.wattpilot, ktorá tiež poskytuje prehľad o procese nabíjania. Tento inteligentný plug-and-play prístroj má dva rôzne režimy nazývané Eco a Next Trip. Čo viac, Wattpilot je optimalizovaný pre spoluprácu s fotovoltaickými inštaláciami, čo znamená, že vozidlo možno dobíjať ekonomickejšie a udržateľne využitím prebytku energie vyrobenej PV systémom. Technické špecifikácie Fronius Wattpilot Home 11 J: Optimalizácia PV - Dynamické nabíjanie prebytkom PV od 1,38 do 22 kW (automatické prepínanie 1-/3-fázové) Maximálny nabíjací výkon: 11 kW Sieťový systém: TT/TN/IT Pripojenie do siete: Kábel so 5 žilami Vstupné napätie: 230 V (1-fázové) / 400 V (3-fázové) Vstupný prúd (nastaviteľný): 6-16 A 1-fázový alebo 3-fázový Frekvencia siete: 50 Hz Spotreba v pohotovostnom režime: 1,9 W (LED vypnuté), 4,2 W (LED zapnuté) Zásuvka na nabíjanie: Zásuvka typu 2 s mechanickým zámkom Ochrana proti úniku prúdu: 30 mA AC, 6 mA DC Prierez zdrojového kábla: Min. 2,5 mm<sup>2</sup>

