



Fronius Wattpilot Go 2.0 11kW

Flexibles Laden für E-Autofahrer – Der Fronius Wattpilot Go 2.0 11kW ermöglicht individuelles Laden unterwegs und zuhause

Mit dem Fronius Wattpilot Go2.0 11kW kann jeder E-Autofahrer entscheiden, wie er sein Fahrzeug laden möchte. In Kombination mit einer eigenen PV-Anlage oder einem variablen Stromtarif ist das besonders günstig. Der Fronius Wattpilot ist in zwei Varianten erhältlich – der fix montierte und förderfähige Wattpilot Home für zuhause und der **mobile Wattpilot Go** für unterwegs.

Bedienen lässt sich das Gerät via dazugehöriger “Solar.Wattpilot” App, die gleichzeitig auch einen Überblick über die Ladung gibt. Die intelligente Plug-and-Play Ladelösung verfügt über zwei unterschiedliche Lademodi, den Eco und den Next Trip Mode. Zudem ist der Wattpilot PV-optimiert: Das Auto ist somit besonders kosteneffizient und nachhaltig mit überschüssiger Solarenergie und ermöglicht das Laden in Ampereschritten. Kompatibel mit jedem E-Auto! Durch die Bauweise der Fronius Wattpilot ist das Laden mit sämtlichen Automarken möglich. Auch nach einem Autowechsel ist die Ladestation weiterhin voll einsatzfähig.

Ihre Vorteile für den Fronius Wattpilot Go2.0 11kW:

- **Dynamische PV-Überschussladung:** Die dynamischen Photovoltaik-Überschussladung ermöglicht das Laden mittels 1-/3-phasiger Umschaltung in Ampereschritten und das rein mit dem PV-Überschuss. Dies führt zu höheren Eigenverbrauchsquoten und zu einer rascheren Amortisation des PV-Systems.
- **Zwei verschiedene Lademodi:** Eco Mode und Next Trip Mode
Der Kunde kann den Ladevorgang je nach Wunsch selbst abstimmen, wie z.B. sehr ökonomisch.
- **Eigenständige App:** “Solar.Wattpilot”
Für die Nutzung des Wattpiloten steht den E-Autobesitzern die Solar.Wattpilot App (iOS und Android) zur Verfügung. Mit wenigen Klicks wird das Gerät in Betrieb genommen, Ladeeinstellungen vorgenommen und Ladungen visualisiert.
- **Netzwerkanbindung über Wifi**
- **Überall einsetzbar:** Mit dem mobilen Wattpilot Go kann man das Elektroauto überall laden– egal ob zuhause, am Arbeitsplatz oder im Urlaub.
- **Verwendung:** Innen- und Außenbereich

RFID-Zugangskontrolle:

Einfach mit dem RFID-Schlüsselanhänger anmelden und laden. Ganz einfach und schnell. Es können nur ausgewählte Personen mit gültigen ID-Chip (RFID) an der Ladestation laden.
Wird keine Zugangsberechtigung benötigt, kann diese per App deaktiviert werden.

Sku : 07-000225