

FRONIUS Wattpilot Home 11 kW

WALLBOX

WB

Seit 1992 entwickelt **Fronius** innovative Energielösungen im Bereich Photovoltaik. Das österreichische Unternehmen, gegründet 1945 in Pettenbach, bietet ein breites Spektrum an Wechselrichtern, Wallboxen und Speicherlösungen mit umfangreichen Monitoring- und Kommunikationsfunktionen. Diese ermöglichen intelligente Versorgungskonzepte, inklusive der Integration von Wärmeerzeugung und Elektromobilität.

Neben dem qualitativ hochwertigen Produktangebot zeichnet sich das Unternehmen durch guten technischen Support, nachhaltige Forschung und Produktion in Österreich aus.



FRONIUS Wattpilot Home

Einfache Bedienung dank des Plug ‚n‘ Drive-Systems. Es muss lediglich eingesteckt werden, um den Ladevorgang zu starten. Er lädt E-Autos mit vorhandener Überschussladung von PV-Anlagen oder greift auf Netzstrom zurück. Die Steuerung via Taster direkt am Wattpilot oder per Smartphone/Tablet/App. Beste Sicherheit durch Zugang per RFID-Chip mit bis zu zehn Nutzerprofile. Zudem kann der Fronius Wattpilot in die Fronius Solar.web App integriert werden, was eine Kontrolle der PV-Systemkomponenten und der Solarenergie-Nutzung ermöglicht. Die Kompatibilität mit allen Automarken sorgt für Flexibilität.

- Einfache Bedienung dank Plug ‚n‘ Drive
- optionale Zugangskontrolle über RFID Karte
- Geeignet für alle E-Autos
- automatische 1-/3-Phasenumschaltung
- ermöglicht kosteneffizientes Laden mit variablen Stromtarifen
- Garantie 2 Jahre

TECHNISCHE DATEN WATTPILLOT HOME 11 J 2.0

Max. Ladeleistung (kW):	11
Regelbereich Ladeleistung (kW):	1,38–11
Netzwerkanbindung:	WLAN 802.11 b/g/n
Kommunikationsprotokolle:	OCPP 1.6 J
Verwendung:	Innen und Außen
Schutzklasse:	IP 55
Ladeanschluss:	Typ-2 Dose
Abmessungen (B x H x T mm):	155 x 287 x 109
Gewicht:	1,6 Kg

Mit der dynamischen Photovoltaik Überschussladung kann überschüssiger Solarstrom wattgenau in das Elektroauto geladen werden. Dies führt zu höheren Eigenverbrauchsquoten und einer rascheren Amortisation des PV-Systems.

FRONIUS Wattpilot Home 22 kW

WALLBOX

WB

Seit 1992 entwickelt **Fronius** innovative Energielösungen im Bereich Photovoltaik. Das österreichische Unternehmen, gegründet 1945 in Pettenbach, bietet ein breites Spektrum an Wechselrichtern, Wallboxen und Speicherlösungen mit umfangreichen Monitoring- und Kommunikationsfunktionen. Diese ermöglichen intelligente Versorgungskonzepte, inklusive der Integration von Wärmeerzeugung und Elektromobilität.

Neben dem qualitativ hochwertigen Produktangebot zeichnet sich das Unternehmen durch guten technischen Support, nachhaltige Forschung und Produktion in Österreich aus.



FRONIUS Wattpilot Home

Einfache Bedienung dank des Plug ‚n‘ Drive-Systems. Es muss lediglich eingesteckt werden, um den Ladevorgang zu starten. Er lädt E-Autos mit vorhandener Überschussladung von PV-Anlagen oder greift auf Netzstrom zurück. Die Steuerung via Taster direkt am Wattpilot oder per Smartphone/Tablet/App. Beste Sicherheit durch Zugang per RFID-Chip mit bis zu zehn Nutzerprofile. Zudem kann der Fronius Wattpilot in die Fronius Solar.web App integriert werden, was eine Kontrolle der PV-Systemkomponenten und der Solarenergie-Nutzung ermöglicht. Die Kompatibilität mit allen Automarken sorgt für Flexibilität.

- Einfache Bedienung dank Plug ‚n‘ Drive
- optionale Zugangskontrolle über RFID Karte
- Geeignet für alle E-Autos
- automatische 1-/3-Phasenumschaltung
- ermöglicht kosteneffizientes Laden mit variablen Stromtarifen
- Garantie 2 Jahre

TECHNISCHE DATEN WATTPILLOT HOME 22 J 2.0

Max. Ladeleistung (kW):	22
Regelbereich Ladeleistung (kW):	1,38–22
Netzwerkanbindung:	WLAN 802.11 b/g/n
Kommunikationsprotokolle:	OCPP 1.6 J
Verwendung:	Innen und Außen
Schutzklasse:	IP 55
Ladeanschluss:	Typ-2 Dose
Abmessungen (B x H x T mm):	155 x 287 x 109
Gewicht:	2,3 Kg

Mit der dynamischen Photovoltaik Überschussladung kann überschüssiger Solarstrom wattgenau in das Elektroauto geladen werden. Dies führt zu höheren Eigenverbrauchsquoten und einer rascheren Amortisation des PV-Systems.