

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging



FRONIUS WATTPILOT

OPLADEN OP MIJN VOORWAARDEN.



APPROVED

FRONIUS WATTPILOT DE INTELLIGENTE LAADBOX VOOR ALLE ELEKTRISCHE AUTO BEZITTERS

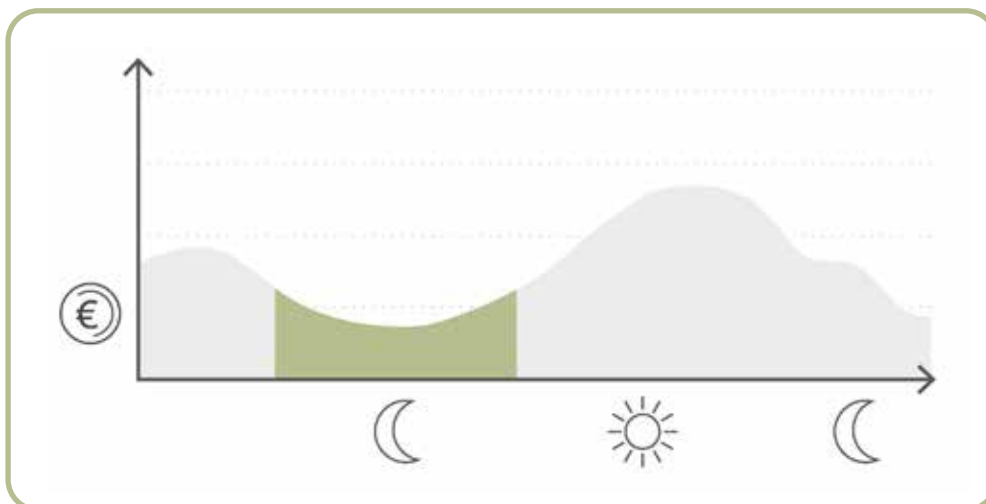
De Fronius Wattlepilot laadbox biedt u alle mogelijkheden om uw elektrische auto op te laden. U kunt kiezen tussen Wattlepilot modellen voor vaste installatie of voor draagbaar gebruik.

Laad op hoe en wanneer u wilt met de Fronius Wattlepilot:

Laad op wanneer de energiekosten laag zijn

Verlaag uw elektriciteitsrekening met een variabel groen stroomtarief en de Wattlepilot.¹ De Wattlepilot laadt op wanneer de elektriciteitsprijzen het laagst zijn. U bepaalt zelf de maximale prijslimiet voor het opladen van uw auto.

¹ Deze functie is aanvankelijk beschikbaar in Oostenrijk (aWattar Hourly) en Duitsland (Lumina Strom).



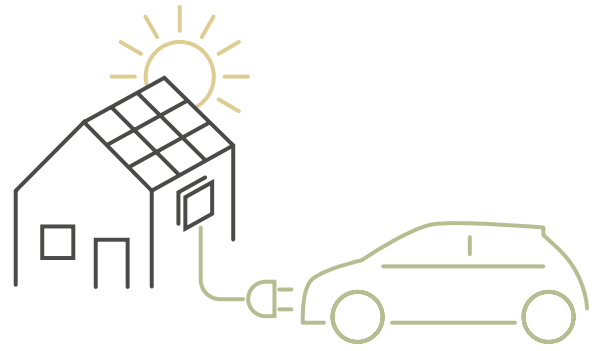
Het groene gebied geeft aan dat een elektrische auto wordt opgeladen met een variabel elektriciteitstarief

Opladen met zelf opgewekte energie

Gebruik de Wattlepilot om uw elektrische auto op te laden met overtollige zonne-energie van uw eigen dak. Zelfs als het niet erg zonnig is, is de elektriciteit al genoeg voor de dagelijkse ritten voor je dagelijkse ritten.

Laadt op wanneer andere laadstations in slaap zijn

De Wattlepilot maximaliseert de hoeveelheid zonne-energie in uw tank. Hoe doet hij dat? Hij laadt uw elektrische auto op, zelfs wanneer de zoninstraling laag is, zoals 's ochtends of 's avonds - en benut zo meer van uw PV-energie en verlaagt uw oplaadkosten.



U kiest de oplaadmodus

Met de Wattlepilot kunt u zelf bepalen hoe en wanneer u oplaadt. Je kunt je richten op het zo laag mogelijk houden van de kosten of ervoor zorgen dat de benodigde hoeveelheid energie beschikbaar is voor je volgende reis.

Eco Mode

Eco Mode geeft u controle over uw laadkosten. U bepaalt zelf de maximum prijslimiet voor het opladen. De Wattlepilot gebruikt eerst overtollige zonne-energie, voordat hij overschakelt op netstroom. Stel eenvoudig de bovengrens van de prijs in via de app en de Wattlepilot doet de rest.

Next Trip Mode

De modus Volgende reis biedt gemoedsrust. U bepaalt hoe ver u wilt reizen en wanneer u wilt vertrekken. De Wattlepilot zorgt er vervolgens voor dat de accu van de elektrische auto op het afgesproken tijdstip voldoende is opgeladen - en tegen de laagst mogelijke prijs.

Alles in één oogopslag met de app

U kunt van oplaadmodus wisselen en andere instellingen aanpassen met de gratis Solar.wattlepilot-app. Beschikbaar voor Android en iOS.



DOWNLOAD
DE
SOLAR.WATTLEPILOT APP

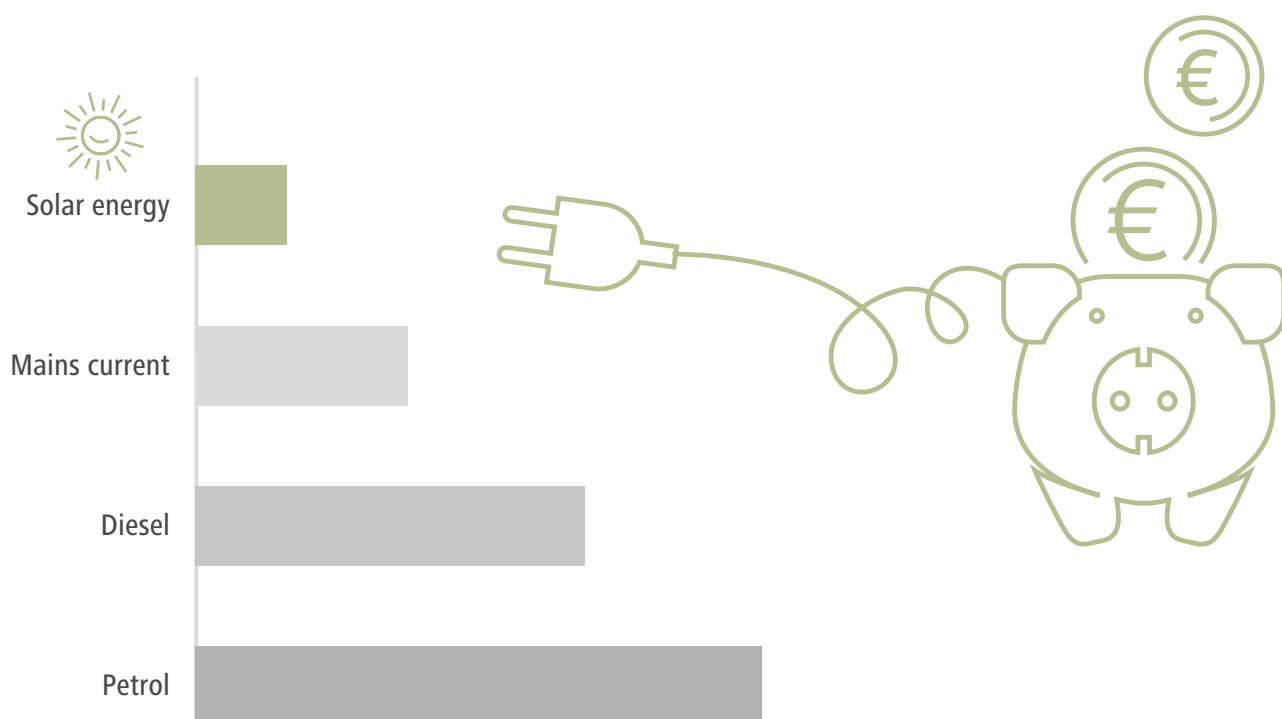


E-mobiliteit en zonne-energie

Een winnend team

Laad uw elektrische auto tegen de laagste kosten op met een fotovoltaïsch systeem op uw dak. In plaats van zelf opgewekte elektriciteit aan het net te leveren tegen een geringe vergoeding, gebruikt u deze energie zelf en geniet u van de volgende voordelen:

- / Voordelig opladen - u wekt zelf de elektriciteit voor uw auto op.
- / Gebruik meer van uw zelf opgewekte energie, uw fotovoltaïsche installatie zal zichzelf sneller terugbetalen.
- / Verminder uw CO2-voetafdruk - u kunt er zeker van zijn dat uw auto wordt opgeladen met duurzame elektriciteit.



“ We hebben gekozen voor e-mobiliteit omdat het zinvol is - zowel ecologisch als economisch. We dragen ons steentje bij aan het milieu en plukken de financiële vruchten - en dat voelt geweldig. ”

GERNOT GUGERBAUER
EIGENAAR PV-SYSTEEM



WIL JE HET
HET HELE VERHAAL?



Vergelijk de Wattpilot modellen naast elkaar:



PORTABLE

De Wattpilot Go 11 J en Go 22 J zijn draagbaar.



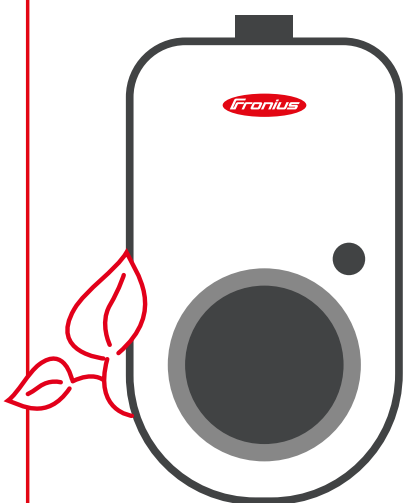
VASTE INSTALLATIE

De Wattpilot Home 11 J is bevestigd op zijn plaats.

TECHNISCHE GEGEVENS	WATTPILLOT GO 11 J	WATTPILLOT GO 22 J	WATTPILLOT HOME 11 J
Maximaal laadvermogen	11 kW	22 kW	11 kW
Afmetingen (LxBxH)		25.1 x 14.6 x 9.6 cm	
Hands on verbinding	CEE16 stekker rood 5-polig / 30 cm inclusief nulleider	CEE32-stekker rood 5-polig / 30 cm inclusief nulleider	5-polige kabel / 200 cm inclusief nulleider
Optionele adapterset	CEE32 rood gezeerd, CEE blauwe camping stekker, veiligheidsstekker 16A	CEE16 rood, CEE blauwe camping stekker, veiligheidsstekker 16A	-
Netwerkverbinding		WLAN	
Type installatie	Rechtop hangend, flexibel vervoerbaar		Snoeruitgang rechtop, vaste installatie
Gebruik	Binnen of buiten		

24
HOURS OF SUN

APPROVED



De Wattpilot brengt onze visie van 24 uur zon tot leven:

Duurzaamheid is een topprioriteit gedurende de gehele levenscyclus van het product:

- / De Wattpilot maakt emissievrij reizen mogelijk daarmee helpt u het milieu een handje.
- / Door de Wattpilot te combineren met een fotovoltaïsch systeem kunt u uw auto opladen met duurzame elektriciteit.
- / De selecteerbare oplaadmodi zijn subliem voor het behoud van hulpbronnen.

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging

DRIE BUSINESS UNITS, ÉÉN PASSIE: TECHNOLOGIE DIE GRENZEN VERLEGT.

Wat in 1945 als eenmanszaak begon, is inmiddels uitgegroeid tot een onderneming die op technologisch gebied toonaangevend is in de sectoren Lastechniek, Fotovoltaïek en Acculaadtechniek. Wereldwijd hebben wij ongeveer 4.760 betrokken medewerkers in dienst. Allemaal mensen met een passie voor vernieuwing, wat ook wel blijkt uit de 1.253 toegekende octrooien. Duurzame ontwikkeling is voor ons: groene en sociale principes omzetten in rendabele oplossingen. Als innovatief koploper zijn wij daar als geen ander toe in staat.

Meer informatie over de producten van Fronius en over ons wereldwijde netwerk van handelspartners en vertegenwoordigers vindt u op www.fronius.com

Fronius International GmbH
Froniusplatz 1
4600 Wels
Austria
Telephone +43 7242 241-0
pv-sales@fronius.com
www.fronius.com