

Kort fortalt...

Fronius

Produktfordele

Siden 1992 har solcelleafdelingen af verdenskoncernen Fronius udviklet løsninger til sol. Virksomheden, der blev grundlagt i Pettenbach i Østrig i 1945, tilbyder en mangfoldig produktportefølje af invertere og batteriløsninger med omfattende overvågnings- og kommunikationsfunktioner. Disse muliggør intelligente forsyningskoncepter, f.eks. en kombination af solcelle med varmeproduktion eller elektrisk mobilitet.

”24 timers sol” – det er Fronius’ mål. Hver dag arbejder virksomheden på at realisere fremtidens vision hvor verdens energibehov fuldstændigt dækkes af vedvarende energi. Fronius’ høje krav kan ikke kun ses i produktporteføljen: Den tekniske support og det unikke Fronius Service Partner Program er væsentlige komponenter i Fronius’ virksomhedsfilosofi.



Invertere til alle formål

- Fronius Primo: kommunikativ enfaset inverter (3 - 8,2 kW) til private hjem
- Fronius Symo: trefaset, traføløs inverter (3 - 20 kW) til alle anlægsstørrelser, takket være SuperFlex-designet
- Fronius Eco: omkostningsoptimeret projektinverter med højeste pålidelighed for fleksibelt anlægsdesign
- Fronius Ohmpilot: forbrugsregulator til intelligent trinløs styring af varmekilder

Intelligent og fleksibel

- integreret energimanagement til optimering af egetforbrug
- integreret dataovervågning inkl. wi-fi/LAN og smartphone tilkobling med Solar.web
- nemmere installation, konfiguration og vedligeholdelse, takket være den innovative ”SnapIn” funktion

Pålidelig service

- Service Partner koncept: den hurtigste service i solcellebranchen
- Fronius TechSupport: kompetente eksperter på den tekniske hotline
- optional garantiforlængelse til 10, 15 og 20 år

Gennemtænkte batteriløsninger

- Fronius Symo Hybrid: trefaset batteri-hybrid-inverter (3, 4 og 5 kW)
- Fronius Smart Meter: Måling af energistrømme og tilknytning til monitoring værktøj Solar.web
- kompatibel med DC-koblede højspændingsbatterier af LG Chem og BYD
- kombination med varmelagringsløsninger for at maksimere egetforbrug vha. Fronius Ohmpilot
- nødstrømsfunktion kan efterinstalleres