



Senci FP5500 – Flaggskipet for ekstreme energibehov

Den ultimate kraftstasjonen for hus, hytte, arbeid og beredskap

Senci FP5500 er toppmodellen i Senci-porteføljen og leverer en helt ny standard for bærbar kraft. Med hele **5376 Wh kapasitet** og **5500 W kontinuerlig effekt** har du nok energi til å håndtere selv de mest krevende situasjonene. Enten du skal forsyne en stor hytte, drive verktøy og maskiner på byggeplass, eller sikre kritisk utstyr hjemme under strømbrydd – FP5500 gir deg stabil og trygg strøm når du trenger det mest. Med hjul og håndtak er den enkel å flytte, til tross for størrelsen.

Høydepunkter

- **3500+ sykluser** – lang levetid med LiFePO₄-batterier
- **5376 Wh kapasitet** – enorm batteripakke for lengre driftstid
- **5500 W kontinuerlig effekt** og **11 000 W peak**
- **<20ms UPS-funksjon** – sømløs overgang til nødstrøm
- **Paralleldrif** – koble sammen flere enheter for enda mer kapasitet
- **Rask lading** – full lading til 100% på bare 2,7 timer
- **13 utganger** – AC, USB, 2x 100W PD, trådløs ladepad (15W) m.m.
- **Smart App-kontroll** – overvåk og styr via Bluetooth
- **Transportvennlig** – solide hjul og håndtak for enkel flytting

Kraft uten kompromiss

Med 5,5 kW inverter kan FP5500 forsyne en hel hytte, verksted eller byggeplass uten problemer.

Alltid klar

Full lading til **100% på bare 2,7 timer** sikrer at FP5500 raskt er klar til nye oppgaver.

Fleksibel strøm

Med **13 utganger**, inkludert 2x 100W PD og trådløs ladepad, får du maksimal fleksibilitet.

Tekniske spesifikasjoner

Kapasitet 5376 Wh (51,2V / 105Ah)

Kontinuerlig effekt 5500 W

Peak effekt 11 000 W

Batteritype LiFePO₄ – 3500+ sykluser

Solinput Opptil 2400W

AC input 2000W maks

USB 4 x 24W maks

PD output 2 x 100W

Trådløs lading 15W

UPS-funksjon <20ms respons

Paralleldrift Ja

Smart App-kontroll Bluetooth

Utganger totalt 13

Mål (LxBxH) 602 x 340 x 602 mm

Vekt 71 kg

Senci FP5500 er den ultimate bærbare kraftstasjonen for deg som krever det aller beste. Med enorm kapasitet, ekstrem effekt, 13 utganger og praktiske transporthjul setter den en ny standard for mobil strømforsyning.