



## Senci LPS SC2000 – Kraftstasjonen for seriøse behov Pålitelig energi til hytte, båt, arbeid og beredskap

Senci LPS SC2000 er laget for deg som trenger en kraftig og fleksibel strømforsyning til mer krevende oppgaver. Med **1843 Wh kapasitet**, **2000 W kontinuerlig effekt** og **4000 W peak** kan du drive alt fra kjøkkenutstyr og kjølebokser til el-verktøy og medisinsk utstyr. SC2000 gir deg trygghet både på hytta, i båten, på arbeidsplassen eller som sikker backup hjemme.

### Høydepunkter

- **3500+ sykluser** – lang levetid med LiFePO<sub>4</sub>-batterier
- **1843 Wh kapasitet** – stor batteripakke gir lang driftstid
- **2000 W kontinuerlig effekt** og **4000 W peak**
- **<20ms UPS-funksjon** – sømløs overgang til nødstrøm
- **Parallelldrift** – koble sammen to SC2000 for enda mer kapasitet
- **Rask lading** – opptil 80% kapasitet på bare 1,2 timer
- **11 utganger** – AC, USB, 100W PD, trådløs ladepad (15W) m.m.
- **Smart App-kontroll** – overvåk og styr via Bluetooth
- **Transportvennlig** – integrerte hjul og håndtak gjør den enkel å flytte

### Ekstra kraft

Med 2000 W inverter kan SC2000 drive utstyr som mikrobølgeovn, kaffetrakter, CPAP-apparat eller el-verktøy.

### Alltid beredt

**<20ms UPS-funksjon** sikrer kritisk utstyr, mens hurtiglading gir 80% kapasitet på 1,2 timer.

### Utvidbar og smart

Koble sammen to enheter for mer kapasitet, og styr alt via den intuitive **Bluetooth-appen**.

### Tekniske spesifikasjoner

<b>Kapasitet</b>	1843 Wh (51,2V / 36Ah)
<b>Kontinuerlig effekt</b>	2000 W
<b>Peak effekt</b>	4000 W
<b>Batteritype</b>	LiFePO <sub>4</sub> – 3500+ sykluser
<b>Solinput</b>	10–150V / maks 1200W
<b>AC input</b>	100–240V / maks 1200W
<b>USB</b>	2 x 24W maks
<b>PD output</b>	1 x 100W
<b>Trådløs lading</b>	2 x 15W
<b>UPS-funksjon</b>	<20ms respons
<b>Parallelldrift</b>	Ja
<b>Smart App-kontroll</b>	Bluetooth
<b>Utganger totalt</b>	11
<b>Mål (LxBxH)</b>	536 x 361 x 338 mm
<b>Vekt</b>	31 kg

Senci LPS SC2000 gir deg kraft, driftstid og moderne funksjoner i én enhet. En bærbar kraftstasjon som er bygget for å levere under krevende forhold – både til fritid, arbeid og beredskap.