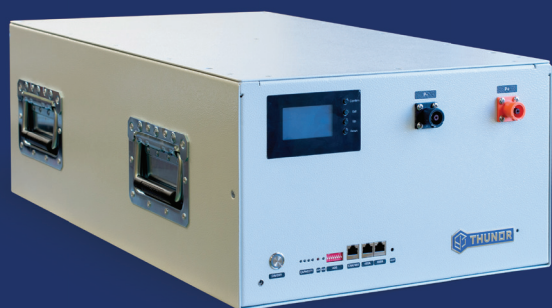


Thunori energiasalvestid kodumajapidamistele



- Kauakestev – pärast 10 000 laadimistsüklit garanteerime minimaalselt 70% esialgsest salvestusmahutavusest.
- Ohutu – aktiivne tehniliste parameetrite jälgimissüsteem. Madalpinge ei ole inimesele ega koduloomale eluohtlik.
- Sobitub hübriidinverteriga – toetab laadimist päikesepaneelidest, elektrivõrgust või generaatorist.
- Skaleeritav – mahutavust saab suurendada 16 kWh-st kuni 251 kWh-ni.
- Akuelementide eelsoojendamine – seade on varustatud küttemattidega, mis eelsoojendavad akuelemendid õige töötemperatuurini.

Aku tüüp	LiFePO4	Units
Energia kogumaht	>16	kWh
Nominaalne energia maht	15.7	kWh
Laadimispinge	56.8	V
Maksimaalne laadimis-/mahalaadimisvool	140A @25±2°C	A

Üldised andmed		
Kaal	129	kg
Mõõtmed	715x455x255	mm
Hoiustamistemperatuur	-20 ~ 50	°C
Laadimistemperatuur	0 ~ 50	°C
Mahalaadimistemperatuur	-10 ~ 50	°C
Suhteline niiskus	10%-85% (mittekondenseeruv)	
Jahutus	Passiivne	
IP-kood	Siseruum	
Paigaldusmeetod	Horisontaalpinnale	
Küttematid	2 x 100W	

Standarditele vastavus

Standard UN 38.3, CE, IEC/EN 62619, EVS-EN IEC 61000-6-1:2019, EVS-EN IEC 61000-6-3:2021



Akupankade arv	1	2	3	4	pcs
Nominaalne energia maht	15.7	31.4	47.1	62.8	kWh
Laadimis-/mahalaadimisvõimsus	7.2	14.3	21.5	28.7	kW
Mahalaadimisvõimsuse tipp (30ms)	15.4	30.7	46.1	61.4	kW
Kogukaal	129	256	387	516	kg
Kogukõrgus (alusraamiga)	410	675	940	1205	mm
Kogulaius		455			mm
Kogusügavus		715			mm