

## Felicity 12,5kWh Wandspeicher | FLA48250 (LUX-E-48250LG03) | Generation 2 | Mit Löschbombe | Versandkostenfrei Aktion

**URL** 



https://baukatastrophen.de/produkt/Erneuerbare-Energien/Speicher-und-Batterien/Felicity-125kWh-Wandspeicher--LUX-E-48250LG03--Generation-2--Mit-Loeschbombe 1294

Allgemeine Angaben
Artikel-Standort:

53842 Troisdorf

#### **Produktbild**



### **Beschreibung**

# Effiziente Energie für Ihr Zuhause mit dem Felicity 12,5kWh Wandspeicher

Der Felicity 12,5kWh ESS LUX-E-48250LG03 ist ein fortschrittlicher Wandspeicher-Akku, der speziell für den Einsatz in Solarsystemen für Einfamilienhäuser entwickelt wurde. Mit einer Kapazität von 12,5 kWh bietet er ausreichend Energie, um Ihre Haushaltsgeräte zuverlässig und effizient zu versorgen. Die integrierte Steuerung ermöglicht eine einfache Handhabung und schützt Ihre Anwendungen zu jeder Zeit.

### Herausragende Merkmale

Der Felicity 12,5kWh ESS LUX-E-48250LG03 zeichnet sich durch eine Reihe von beeindruckenden Eigenschaften aus. Die Verwendung der LiFePO4-Technologie sorgt für höhere Sicherheit und eine längere Lebensdauer des Akkus. Mit intelligentem BMS, Sicherungen und einem Leistungsschalter ausgestattet, bietet er umfassenden Schutz. Die flexible Installation erlaubt sowohl eine Wand- als auch eine Bodenmontage, während die Kompatibilität mit führenden Wechselrichtermarken und die Skalierbarkeit bis zu 76,8 kWh zusätzlichen Komfort bieten. Dank eingebautem WLAN können Sie die Akkudaten aus der Ferne überwachen und das integrierte Feuerlöschgel sorgt für zusätzliche Sicherheit.

### Zuverlässige Leistung und Sicherheit

Der Felicity 12,5kWh ESS LUX-E-48250LG03 überzeugt durch seine hohe Energiedichte und die Fähigkeit zur schnellen Aufladung, was die Effizienz und Nutzungsdauer erheblich verbessert. Durch die Optimierung der Akkustruktur und -materialien wird eine lange Lebensdauer gewährleistet, selbst bei häufigen Lade- und Entladezyklen. Verschiedene eingebaute Sicherheitsmechanismen, wie Überlade-, Tiefentlade-, Kurzschluss- und Überhitzungsschutz, sorgen für einen sicheren Betrieb. Zudem ist der Akku umweltfreundlich konzipiert, frei von schädlichen Substanzen wie Blei und Ouecksilber.

### **Produktdetails**

Entladetiefe (DOD)

Eigenschaft	Details
Model	LUX-E-48250LG03
Batterietyp	LiFePO4
Nominalenergie	12.5kWh
Nennkapazität	250Ah
Nennspannung	51.2V
Betriebsspannung	44.8~57.6V
Empfohlener Lade- /Entladestrom	100A
Max. Dauerhafter Lade- /Entladestrom	150A
Spitzenlade-/Entladestrom (15s)	200A
Erweiterbarkeit	Max. 15 Stück Parallel (187kWh)

> 95%

Preis 1.255,32 € inkl. MwSt.

Details zur Anzeige