



Art-Nr. 323/861  
 Hersteller-Nr. EV1920S

## Lithium Batterie mit Heizung und Bluetooth, 150 Ah



### Informationen

Maße (B x H x T)	17,5 x 19 x 35,3 cm
Packmaß	35,5 x 19 x 17,5 cm
Gewicht	15,5 kg

Wer im Wohnmobil, im Caravan oder auf dem Boot auf zuverlässige Energie angewiesen ist, setzt auf moderne Li-Ionen-Technologie. Diese 150 Ah Lithium-Batterie (1920 Wh) kombiniert hohe Leistungsreserven mit intelligenter Überwachung per Bluetooth und integrierter Heizfunktion – für stabilen Betrieb auch bei anspruchsvollen Temperaturen.

#### Starke Leistung bei geringem Gewicht

Im Vergleich zu herkömmlichen Batterien ist die Lithium-Batterie rund **70 % leichter**. Das spart Gewicht an Bord und unterstützt eine effizientere Fahrzeug- bzw. Bootsnutzung – ohne Kompromisse bei der Energieversorgung.

#### Mehr nutzbare Kapazität, geringere Betriebskosten

Die Lithium-Technologie bietet **bis zu zweimal mehr verfügbare Kapazität** und eine **bis zu dreimal längere Lebensdauer**. Damit verbessern sich die Gesamtbetriebskosten deutlich, da weniger häufig ersetzt werden muss und die Energie im Alltag effizienter nutzbar ist.

#### Schnelles Aufladen aus jedem Ladezustand

Dank **außergewöhnlicher Ladeakzeptanz** lädt die Batterie besonders schnell – auch wenn der Ladezustand zuvor stark abgesunken ist. Ideal für kurze Ladefenster unterwegs oder am Stellplatz.

#### Heizfunktion für erweiterten Einsatzbereich

Die integrierte **Heizung** unterstützt den Betrieb bei niedri-

### Spezifikationen

Kapazität	150 Ah
Nennspannung	12 V
Nennstrom	150 A
Typ	EV1920S

gen Temperaturen und erweitert den Anwendungsbereich spürbar – passend für Touren in der Übergangszeit oder im Winter.\*

### **Sicheres System dank BMS**

Ein integriertes **Battery-Management-System (BMS)** sorgt für einen sicheren Betrieb und unterstützt eine konstant hohe Leistungsfähigkeit – abgestimmt auf moderne Li-Ionen-Anforderungen.

### **Bluetooth & App: alle Werte auf einen Blick**

Per **Bluetooth-Verbindung** und **mobiler App** lassen sich wichtige Batterieparameter jederzeit kontrollieren – praktisch für Planung, Kontrolle und ein gutes Gefühl unterwegs.

### **Ruhemodus für längere Standzeiten**

Der **Ruhemodus** hilft, die Ladung während Ruhephasen zu erhalten – besonders hilfreich bei längeren Standzeiten, z. B. im Winterlager oder zwischen Reisen.

**\*Hinweis:** Die genaue Temperaturgrenze/Heizlogik ist modellabhängig und richtet sich nach den Herstellervorgaben.