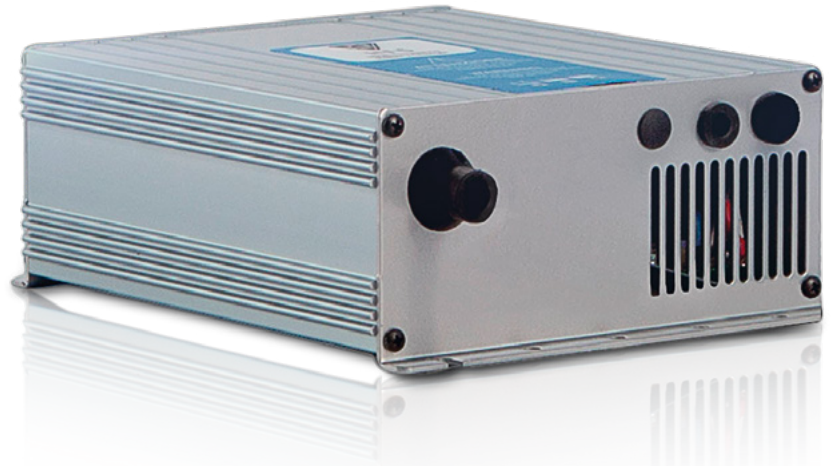


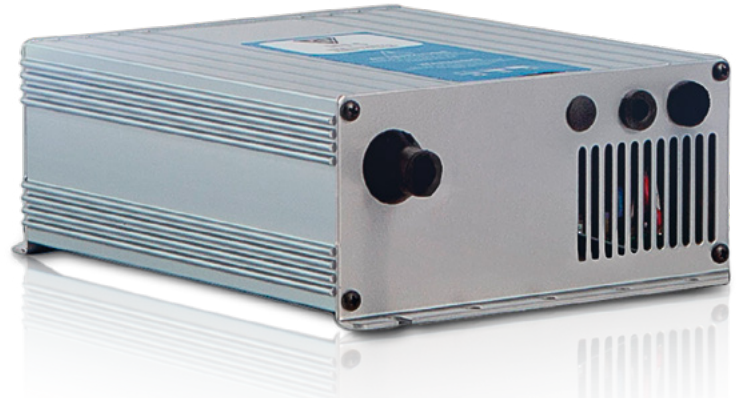
## HF5 LADEGERÄT



- Hochfrequenzsystem mit fortschrittlicher Technologie
- Mikroprozessorgesteuerter Ladevorgang
- Universaleingangsspannung: 100-240V AC. -/+ 10%
- Konfigurierbar für Bleisäure, Gel, AGM oder Lithium Batterien (auf Anfrage)
- Schutz gegen Polaritätsumkehr, Kurzschluss, Überspannungen oder Störungen durch ein Ausgangsrelais
- Signalisierung bei Fehlfunktion durch rot blinkende LED-Lampe
- Effizienz > 85%
- Verfügbar in 12 und 24V – max. 20A

Modell	Batterie Kapazität (Ah)	Netz	Box	Art. Nr.
12V / 5A	20 ÷ 50	100-240Vac	A	ZB.PRLHF550
12V / 10A	60 ÷ 100	100-240Vac	B	ZB.PRLHF5100
12V / 15A	110 ÷ 150	100-240Vac	C	ZB.PRLHF5150
12V / 20A	145 ÷ 200	100-240Vac	C	ZB.PRLHF5200





## HF5 BATTERY CHARGER

- High frequency system with advanced technology
- Microprocessor-controlled charging process
- Universal input voltage: 100-240V AC. +/- 10%
- Configurable for lead acid, gel, AGM or Lithium batteries (on request)
- Protection against polarity reversals, short-circuits, over-voltages or failures by means of an output relay
- Signalling of failures, if any, by flashing red LED's
- Efficiency > 85%
- Available in 12/24V max 20A

Model	Battery Capacity (Ah)	Mains	Box	Art. No.
12V / 5A	20 ÷ 50	100-240Vac	A	ZB.PRLHF550
12V / 10A	60 ÷ 100	100-240Vac	B	ZB.PRLHF5100
12V / 15A	110 ÷ 150	100-240Vac	C	ZB.PRLHF5150
12V / 20A	145 ÷ 200	100-240Vac	C	ZB.PRLHF5200

