

# Batterieladegeräte

## Das cleverste Batterieladegerät der Welt!

- Vollautomatische Ladecharakteristik
- Pulserhaltungsladung, hält Batterien auf 95-100 % einsatzbereit
- **Das Gerät kann dauerhaft an der Batterie angeschlossen werden**
- **Elektroniksicher. Batterie kann im angeschlossenen Zustand geladen werden!**
- Für folgende Batterietypen geeignet: offen, wartungsfrei, AGM, GEL und Blei-Calcium
- Spritzwasser- und staubdicht

### Zusatzfunktionen (ab XS 7000):

**SUPPLY:** spezieller Modus, in dem das Gerät als Stromquelle für Ausrüstung verwendet werden kann, wenn die Batterie ausgebaut ist (Radiocode).  
**BOOST:** spezieller Modus in dem tiefentladene Batterien wiederbelebt und zur vollen Kapazität zurückgeführt werden.



Type	XS 800	XS 3600	XS 7000	XS 25000	XT 14000 * XT 4000
Empfohlen für	Motorräder Oldtimer	Motorrad PKW	PKW LLKW	Saisonfahrzeuge	LKW Rettungsfahrz.
Zusatzfunktion			<b>SUPPLY BOOST</b>	<b>SUPPLY BOOST</b>	<b>SUPPLY BOOST</b>
Ladespannung	12 V	12 V	12 V	12 V	<b>24 V</b>
Rückstrom	<1 mA	1,3 mA	<3 mA	<2,3 mA	<3 mA
Ladestrom	Max. 0,8 A	0,8 oder 3,6 A	Max. 7 A	<b>Max. 25 A</b>	Max. 14 A * Max. 4 A
Ladegerätetyp	Hochfrequenzladegerät mit 3-stufiger vollautomatischer Ladecharakteristik $I_{U_0}U_p$ ohne Spannungsspitzen	Dreistufig, vollautomatische $I_{U_0}U_p$ Kennlinie mit Impulsladung (Wiederbelebung von leeren Batterien)	Hochfrequenzladegerät mit 5-stufiger vollautomatischer Ladecharakteristik $I_{U_0}U_p$ ohne Spannungsspitzen	Hochfrequenzladegerät mit 5-stufiger vollautomatischer Ladecharakteristik $I_{U_0}U_p$ ohne Spannungsspitzen	Hochfrequenzladegerät mit 5-stufiger vollautomatischer Ladecharakteristik $I_{U_0}U_p$ ohne Spannungsspitzen
Batteriekapazität	<b>1,2 Ah bis 32 Ah</b>	<b>1,2 Ah bis 120 Ah</b>	<b>14 Ah bis 225 Ah</b>	<b>50 Ah bis 500 Ah</b>	<b>28 Ah bis 500 Ah</b>
Lieferung	06000	08600	17200	34400	34400 / 23000
Preis	<b>42,- €</b>	<b>59,- €</b>	<b>119,- €</b>	<b>238,- €</b>	<b>238,- €</b>
					<b>*139,- €</b>