

# Ladegeräte



## Für WAVE

Typ	CB5000	
Betriebsspannung	12 – 32 VDC	DC – Version
	230 VAC	AC – Version
Stromaufnahme (während des Ladens)	250 mA	DC – Version
	35 mA	AC – Version
Ladestrom	≈ 550 mA	
Max. Ladezeit	3 Std	
Ladeart	PVD	(Peak-Voltage-Detection)
Schutzart	IP30	
Betriebstemperatur	+5 °C bis +45 °C	
Lagertemperatur	-20 °C bis +70 °C	
Abmessungen	75 x 49 x 142 mm	(L x B x H)
Gewicht	250 g	DC – Version
	490 g	AC – Version

## Für ZEUS & THOR

Typ	CB3600	
Betriebsspannung	12 – 32 VDC	DC – Version
	230 VAC	AC – Version
Stromaufnahme (während des Ladens)	250 mA	DC – Version
	35 mA	AC – Version
Ladestrom	≈ 600 mA	
Max. Ladezeit	3 Std	
Ladeart	PVD	(Peak-Voltage-Detection)
Schutzart	IP30	
Betriebstemperatur	+5 °C bis +45 °C	
Lagertemperatur	-20 °C bis +70 °C	
Abmessungen	75 x 49 x 156 mm	(L x B x H)
Gewicht	250 g	DC – Version
	491 g	AC – Version