

Panther
Batterien

Intelligentes Batterieladegerät

Panther

**iLOAD
5000**

MODE

14.7 V

6V • 12V

**iLOAD
5000**

INTELLIGENTES MIKROPROZESSOR
BATTERIELADEGERÄT

inklusive





I-Load 5000



Ladevorgang Stufen	7
Netzwechselfspannung	220-240 VAC, 50-60 Hz
Netzstrom	0.5A - 1A
Umgebungstemperatur	-20°C bis +40°C (Ausgangsleistung wird bei hohen Temperaturen automatisch reduziert)
Batterietypen	Bleisäure Batterie (wartungsfrei und offen, Ca/Ca), AGM, VRLA, GEL
Batterie-Kapazitäten	von 2 Ah bis 110 Ah
Ladestrom max.	
6 Volt	2.5 A
12 Volt	5 A
Ladespannung max.	
6 Volt	Motorrad /Auto: 7.2 Volt Schneeflocke: 7.4 Volt
12 Volt	Motorrad /Auto: 14.4 Volt Schneeflocke: 14.7 Volt
Rückentladestrom	< 0.72 Ah / Monat
Welligkeit	0.2 Volt / 0.2 A
Abmessungen (mm)	180 x 80 x 43
Isolationsklasse (Gehäuse)	IP 65
LCD Display	✓



Panther-Batterien GmbH

In den Wiesen 2 · 49451 Holdorf · Deutschland

Tel.: +49 (0) 5494-980 58-0 · Fax: +49 (0) 5494-980 58-58

info@panther-batterien.de · www.panther-batterien.de