



Tornado 4000

TOPDON Tornado 4000 je nabíječka pro oživení 6V a 12V baterií. Dokáže zvrátit škodlivé účinky, když je baterie ponechána delší dobu nenabitá, a ušetříte tak peníze za výměnu baterie. Minimalizuje spotřebu energie v době, kdy není potřeba plný výkon, čímž zlepšuje životnost baterií. Díky inteligentním mikroprocesorům tento výrobek nabíjí dvakrát rychleji než standardní nabíječky, takže můžete nabízet včasné a efektivní služby. Kvalitní servis baterií kdekoli!

- 8 nabíjecích režimů
- 10 kroků nabíjení
- Voděodolný, ABS nehořlavý a brání jiskření
- Dvakrát rychlejší než jiné nabíječky
- Bezpečné zapojení 24 hodin 7 dní v týdnu
- Měděné bateriové svorky prémiové kvality

Vstupní napětí:	100-240V/50-60Hz
Výstupní proud:	4A
Výkon:	65W
Použitelné baterie:	až 150Ah
Délka kabelu:	355mm
IP ochrana:	IP65
Pracovní teplota:	-10°C-40°C
Pracovní teplota:	-20°C-75°C
Rozměry:	205x74x46.5mmmm
Hmotnost:	544g



- Tornado 4000 nabíječka s bateriovými svorkami



Tornado 4000

The All-In-One Battery Charger

The Tornado 4000 is a versatile and safe all-in-one battery charger. With this product, you will be able to reverse the damaging effects when batteries are left uncharged for extended periods of time, saving you the money that would be spent replacing the battery. The Tornado 4000 minimizes energy consumption when full power is not needed, improving the performance and longevity of the batteries in your shop. With intelligent microprocessors, this product will charge two times faster than standard chargers, so you can offer timely and efficient services.

Features

- Battery Maintainer, Trickle Charger, and Battery Desulfator
- Includes 8 Charging Modes
- Compatible With 6V & 12V Lead-Acid and 12V Lithium-Ion Batteries up to 150Ah
- Offers a 10-Step Smart Charging Technology
- Charges Two Times Faster Than Ordinary Battery Chargers
- Works Even In Cold Temperatures
- Provides a Safe 24/7 Connection
- UV Resistant & IP65 Waterproof Enclosure
- Intuitive LED Indicators

What's in the Box

- The Tornado 4000
- 1 User Manual

Specs

Input Voltage AC: 100-240VAC, 50-60Hz
 Working Voltage AC: 100-240VAC, 50-60Hz
 Power: 65W Max Charging Voltage
 Various Charging Current: 4A (12V) 4A (6V)
 Low-Voltage Detection: 2V(12V), 2V(6V)
 Back Current Drain: < 5mA
 Working Temperature: -4°F to 104°F
 Storage Temperature: -4° to 130°F
 Charger Type: 10 Step Smart Charger
 Type of Batteries: 6V & 12V
 Battery Chemistries: Wet, Gel, MF, CA, EFB, AGM & LIB
 Battery Capacity: Up to 150Ah (6V & 12V)
 Dimensions: 8.09x2.92x1.83 inches
 Weight: 545g (1.20 lb)