

Team Orion Lader Advantage ONE 406 AC/DC

Art.Nr.: ORI30221

Das Advantage ONE 406 ist ein kompaktes Computer-Ladegerät mit dem alle gängigen Akkutypen im Modellsport professionell geladen und entladen werden können. Das Advantage ONE 406 verfügt über spezielle Ladeprogramme für NiCd-, NiMH-, LiPo- und LiFe-Akkus. Als Besonderheit ist das Advantage ONE 406 mit einer Balancer-Funktion für Lithium-Akkus ausgestattet. So wird sichergestellt, dass alle Zellen im Lithium-Pack exakt den gleichen Ladezustand erreichen.

Der Advantage ONE 406 Charger ist besonders leistungsstark. So kann der Ladestrom von 0,1-6,0A variiert werden. Damit lassen sich alle gängigen Akkus für die meisten Anwendungen im Modellsport perfekt laden.

Das Advantage ONE 406 ist im modernen Gehäuse Design der Team Orion Touch Lader aufgebaut und spiegelt damit die hohe Wertigkeit der Team Orion Produkte wieder. Das zweizeilige LC-Display liefert alle erforderlichen Informationen über den Ladevorgang und den Zustand des Akkus. Die Bedienung der Software und die Einstellung der Parameter erfolgt über die vier Taster auf der Oberseite des Gerätes. An der vorderen Seite des Advantage ONE 406 befinden sich die großzügig dimensionierten Ladeausgänge und an der rechten Seite die Balancer-Anschlüsse. Das Advantage ONE 406 kann wahlweise mit 230V~ Netzspannung oder 12V= aus einer Autobatterie betrieben werden. So ist das Advantage ONE 406 die perfekte Wahl für daheim und unterwegs.

Mit dem Advantage ONE 406 entscheiden Sie sich für einen Hochleistungs-Lader mit Profi-Features, der nahezu alle gängigen Anwendungsbereiche im Modellsport abdeckt. Die kompakten Abmessungen und die hohe Leistungsfähigkeit verleihen dem Advantage ONE 406 ein unschlagbares Preis-Leistungsverhältnis!

Features:

- Computer-Ladegerät für NiCd-, NiMH-, LiPo- & LiFe-Akkus
- Ausgelegt für 230V~ und 12V= Betrieb
- Übersichtliches LC-Display

- Hochwertiges Gehäuse im Touch Lader Design
- Spezielle Ladeprogramme für jeden Akkutyp
- Integrierter Balancer für LiPo/LiFe-Akkupacks
- Ladestrom 0,1-6A (max. 50W)
- Automatische Ladeschlusserkennung durch Delta-Peak-Abschaltung
- Überwachung der Eingangsspannung & Abschaltung des Ladevorgangs bei Unterschreiten der Minimalspannung
- Sehr ausführliche und detaillierte Bedienungsanleitung
- Einfache Bedienung



Technische Daten

Eingangsspannung: 12-15VDC / 100-240VAC

Zellentypen: NiMH/NiCd 1-8 Zellen, LiPo/LiFe/Lilon 1-4 Zellen

Ladestrom: 0.1A bis 6A (50W)

Abmessungen: L125xB135xH53,3mm

Gewicht: 399g

Zielgruppe:

Einsteiger, Fortgeschrittene & Profis

Artikelnummer	ORI30221
Marke	Team Orion
Gewicht	399 g
Breite	125 mm
Länge	135 mm
Höhe	53,3 mm

PREIS:

78,77 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**