

AKKU-STARTGERÄTE 12/24 VOLT FÜR FLUGZEUGE

X-TRA
POWER

Die schnelle Starthilfe für Flugzeuge und Helikopter

Diese kompakten Startgeräte wurden speziell für Flugzeuge entwickelt.
Sie zeichnen sich aus durch:

- **Sicherheit und Brandschutz:**
 - Automatische Plus/Minus-Erkennung und Kurzschlusschutz
 - Anschluss im spannungsfreien Zustand
- **Einfache Bedienung**
- **Automatische 12/24V Erkennung** vermeidet falsche Spannung
- **Verlängerte Startsequenz** für Flugzeugmotoren
- **Einfach anpassbar:**
 - Mit Startklemmen oder Flugzeugstecker
 - Hochwertige Bleigelbatterien



	XPS 12-1 aviation	XPS 12-2 aviation	XPS 12/24-2 aviation	XPS 12/24-4 aviation	XPS 12/24-6 aviation	XPS 12/24-12 f aviation
Ausgangsspannung	12V/DC	12V/DC	12 und 24V/DC	12 und 24V/DC	12 und 24V/DC	12 und 24V/DC
Starkstrom 12V	600A	1400A	1400A	2300A	3600A	7200A
Kurzschlussstrom 12V	1600A	3200A	3200A	4800A	6000A	16000A
Starkstrom 24V			800A	1500A	1800A	3600A
Kurzschlussstrom 24V			1600A	3100A	3600A	8100A
Turbinen Motoren 12V				2000HP	3500HP	6000HP
Kolbenmotoren 24V			500HP	1000HP	1800HP	2800HP
Turbinen Motoren 24V				1000HP	1800HP	2800HP
Abmessungen (mm)	270 x 230 x 100	430 x 200 x 230	430 x 200 x 230	1000 x 470 x 400	1000 x 470 x 400	1000 x 470 x 800
Kabellänge/ Querschnitt	65cm / 25mm ²	120cm / 35mm ²	120cm / 50mm ²	170cm / 50mm ²	170cm / 50mm ²	200cm / 50mm ²
Gewicht	8kg	18kg	18kg	38kg inkl. Fahrgestell	52kg inkl. Fahrgestell	105kg inkl. Fahrgestell

Optionen:

Polzangen
gewinkelt
(Standard)



Steckverbindung
28Vdc



Stecker
2-polig/ NATO



Steckverbindung
für Piper



WEYER GMBH

Schönbachstraße 2, 86919 Utting am Ammersee

+49 8806 95 83 50 | info@weyer.aero | www.weyer.aero |

Geschäftsführer: Niklas Weyer | Amtsgericht Augsburg HRB 17889 | Ust-ID/Vat Nr. DE 212 297 769