



## Mehr Leistung zum Betrieb Ihrer elektrischen Geräte und zur Starthilfe von Fahrzeugen

Mit den tragbaren Powerpacks stehen Ihnen auch mobil 230 V zur Verfügung. Durch einen größeren Akku und hochleistungsfähige Starthilfekabel gibt Ihr XPower Powerpack 400 Plus nicht nur Fahrzeugen mit bis zu 8 Zylindern in Notfällen Starthilfe auf der Straße, sondern ermöglicht auch eine längere Laufzeit für Ihre elektronischen Geräte. Dies ist unabhängig davon, wo Sie sich befinden, ob am Strand, beim Campen oder auch wenn Sie nur zu weit von einer Steckdose entfernt sind. Sie können alle elektrischen Geräte betreiben, die Sie brauchen. Unser Powerpack ermöglicht es Ihnen Stereoeräte, tragbare DVD-Player oder 51 cm (20") Fernseher/DVD-Geräte zu betreiben, während Sie unterwegs sind. Mit einem Wechselstromausgang und einer Gleichstrombuchse kann das Powerpack eine Vielzahl elektrischer Geräte bei einer maximalen Leistung von 400 Watt betreiben. Das ist genügend Leistung für den Betrieb einer kleinen elektrischen Bohrmaschine und anderer Elektrowerkzeuge, die Ihnen bei kleineren Reparaturen im und um Ihr Haus geschickt zur Hand gehen. Das XPower Powerpack 400 Plus verfügt auch über ein eingebautes Licht, einen Kompressor und eine Starthilfefunktion.

### Produktfunktionen

- ▶ Betreibt überall 230 V Wechselstrom oder 12 V Gleichstrom Geräte
- ▶ Eingebauter 400 Watt-Wechselrichter
- ▶ Versiegelter, auslaufsicherer 20 Ah AGM Akku
- ▶ 17 Bar (250 PSI) Kompressor zum Aufpumpen von Reifen und kleineren Sportgeräten
- ▶ Integrierte Starthilfekabel
- ▶ Das eingebaute Licht versorgt Sie in Notfallsituationen mit Licht
- ▶ 3-Zeichen Display ermöglicht das Überwachen des Akkustands
- ▶ Alarmsignale bei Überhitzung und Akkuunterspannung
- ▶ Überladungs- und Überhitzungsschutz zur Verlängerung der Lebensdauer des Powerpacks
- ▶ Wiederaufladen zu Hause oder von Ihrer Fahrzeugbatterie

### Zubehör

- ▶ Starthilfekabel: Verwenden Sie XPower Powerpack 400 Plus, um Ihrem Fahrzeug Starthilfe zu geben
- ▶ Düsenadapter: Pumpen Sie Ihre Fahrzeugreifen oder kleinere aufblasbare Sportgeräte auf
- ▶ Wechselstrom-Ladegerät: zum Wiederaufladen des XPower Powerpack 400 Plus von einer Standardsteckdose aus
- ▶ Gleichstrom-Ladegerät: zum Wiederaufladen des XPower Powerpack 400 Plus von Ihrem PKW, LKW, Boot oder Wohnwagen aus
- ▶ Zubehörtasche

### Anwendungen

Für Anwendungen drinnen und draußen:

- ▶ Aufpumpen von kleinen aufblasbaren Sportgeräten
- ▶ Geeignet für den Betrieb von Videokameras, Videospiele, 51 cm (20") Fernseher/ Videorekorder-Geräte
- ▶ Betreibt Ventilatoren, Computer, Laptops, Wecker und kleinere Elektrowerkzeuge Elektrowerkzeugen

In Notfallsituationen:

- ▶ Aufpumpen von Reifen
- ▶ Starthilfe für Fahrzeuge (6 Zylinder und die meisten 8 Zylinder Motoren)
- ▶ Aufladen von schnurlosen Telefonen und Mobiltelefonen
- ▶ Betreibt Notbeleuchtung, Fernsehgeräten und Radios



### Xantrex Technology Inc.

Europa  
Edificio Diagonal 2A,  
C/ Constitución 3, 4<sup>o</sup>2<sup>a</sup>  
08960 Sant Just Desvern  
Barcelona, Spanien  
+34 93 470 5330 Tel  
+34 93 473 6093 Fax



[www.xantrex.com](http://www.xantrex.com)

## Elektrische Daten

230 Volt Wechselstrom		12 Volt Gleichstrom	
Wechselstrom-Ausgangsleistung (Maximum bei Dauerbetrieb)	320 W	Typ des internen Akkus	Versiegelte AGM-Bleisäurebatterie
Wechselstrom-Ausgangsleistung (5 min)	400 W	Kapazität des internen Akkus	20 Ah, 200 CCA
Wechselstrom-Stoßspannung (Spitze)	640 W	Spannung des internen Akkus	12 Volt Gleichstrom (Nennwert)
Wechselstrom-Ausgangsspannung (Nennwert)	230 V	Gleichstrombuchse (Schutzschalter)	12 A (automatisches Zurücksetzen)
Wechselstrom-Ausgangsfrequenz	50 Hz +/- 4 Hz		
Wechselstrom-Ausgangswellenform	Modifizierte Sinuswelle		
Wechselrichter-Leerlaufstrom	< 0,20 A (Akkuverbrauch ohne angeschlossene Wechselstromverbraucher)		
<b>Ladesystem</b>		<b>Ladezeit</b>	
Bulk-Ladestrom des Wechselstrom-Ladegeräts	500 mA (maximum)	Vom Wechselstromanschluss	max. 40 Stunden*
Spitzenladespannung	14,2 V (nominale)	Vom Gleichstromanschluss	max. 4 Stunden*
Neuladespannung	12,9 V (nominale)	* Die maximale Ladezeit wird nur bei vollständig entleertem Akku benötigt.	
Float-Ladestrom	1 mA (Nennwert)		
Spannung der Ladegerät-Eingangsbuchse	2,5 Ampere (maximum)		

## Allgemeine Daten

Kompressor	17 Bar (250 PSI)
Starthilfekabel	61 cm (24"), 6 AWG
Integriertes Glühlicht	5 Watt (austauschbar)
Betriebs-/Lagertemperatur	0°C - 40°C (32°F - 104°F) / 0°C - 30°C (32°F - 86°F)
Warnung bei niedrigem Akkustand	11,0 V (Nennwert)
Abschalten bei niedrigem Akkustand	10,5 V (Nennwert)
Abmessungen (H x B x L)	24,2 x 20,6 x 40,2 cm (9,5 x 8,1 x 15,8")
Gewicht	9,0 kg (20 lb)
Garantie	Zwei Jahre
Artikelnummer / UPC-Strichcode	852-1841 / 715535113391 (Wechselstromanschlusstecker Schuko)
	852-1842 / 715535113377 (Wechselstromanschlusstecker UK)

## Zulassungen

XPower Powerpack 400 Plus	CE, e-Kennzeichen
---------------------------	-------------------

Hinweis: Alle technischen Daten unterliegen der Änderung ohne vorherige Mitteilung.



## Verpackungsdaten

Versandkartonanzahl	1
Versandkartonabmessungen (H x B x L)	46,35 x 30,48 x 30,48 cm (18,25 x 12,0 x 12,0")
Versandkartongewicht	12,9 kg (28,5 lb)
Versandkartonvolumen	43065 cm <sup>3</sup> (2628 in <sup>3</sup> )
Einzelhandelsverpackung	Box
Größe der Einzelhandelsverpackung (L x W x H)	44,45 x 27,94 x 27,94 cm (17,5 x 11,0 x 11,0")
Gewicht der Einzelhandelsverpackung	12,0 kg (26,6 lb)