



POWERBANKS Compact Line

XT-20000



20.400 mAh

75,5 Wh

bis 24 V

DC Ein- u. Ausgang

Quick Charge QC3.0





POWERBANKS Compact Line

XT-20000 QC3 PA2

→24V

XT Power
ENERGY EVERYWHERE

20.400 mAh

75,5 Wh

bis 24 V

DC Ein- u. Ausgang

Quick Charge QC3.0

Ob im Beruf oder in der Freizeit - mit dieser professionellen Powerbank haben Sie immer den passenden Anschluss für Ihre verschiedenen mobilen Endgeräte parat. Wenn Sie komfortabel mehrere mobile Geräte mit Energie versorgen wollen, ist diese Powerbank die erste Wahl!

Technologie	Lithium-Ionen
Kapazität	20.400 mAh / 3,7 V / 75,5Wh
Jauch Art.-Nr.	246952
USB-Ausgänge	1x USB (5V) 1x USB QC3 (3.6V-20V)
DC Ein- u. Ausgang (Rundbuchse)	1x (12V, 16,5V, 19V, 20V und 24V)
Dauerbetrieb	am DC Ausgang ab 4 Watt am USB Ausgang ab 0,5 Watt
Sicherheit	Überladeschutz, Entladeschutz und Kurzschlussabsicherung
Abmessungen (H/B/T)	(174/78/21,5)mm
Gewicht	450g



Lieferumfang :

- Powerbank XT-20000QC3
- **Netzteil 20V / 2A**
- KFZ-Ladeadapter
- DC Kabel für Anschluss an Laptops mit Länge 2m
- Set von 8 Adapter (siehe "technische Daten")
- Micro-USB Ladekabel
- Anleitung





Akku	
Technologie	Lithium-Ionen mit 75,5Wh
Kapazität	20.400mAh / 3,7V / 75,5Wh
Lebenserwartung	ca. 500 Ladezyklen
Eingang DC Rundbuchse	
Rundbuchse	5.5mm x 2.1mm
Ladefunktion	13V - 20V max. 3A (ca. 30W)
Vollständige Ladung	ca. 3 Stunden bei 20V 1,5A von 0% auf 100%
Eingang Micro USB	
Buchse	Micro-USB
Ladefunktion	5V max. 2.1A (ca. 10W)
Vollständige Ladung	ca. 8-9 Stunden von 0% auf 100%
Ausgang DC	
Spannung	12V, 16,5V, 19V, 20V, 24V mit bis zu 4A (50W kontinuierlich, 65W max.)
Funktion	Spannung umschaltbar über Druckknopf
Maße DC Rundbuchse	5.5mm x 2.1mm
Ausgang USB	
USB QC 3.0	1x USB QC 3.0 mit 3,6 V bis 20 V in Stufen zu 0,2 V 2,5 A oder 4,6 A (max. Ladeleistung 18W)
USB 2	1x USB 5V 2.1A
Arbeitstemperatur	
Aufladen	0 °C - 45 °C
Betrieb	-10 °C - +60 °C
Maße und Gewicht	
L x B x H	174mm x 78mm x 21,5mm
Gewicht	450 g
Netzteil	
Eingang	100V-240V 50/60Hz
Ausgang	20V / 2A
Anschluss an Powerbank	5.5mm x 2.1 mm



POWERBANKS Compact Line

XT-20000 QC3 PA2

→24V

Technische Daten



Kompatibilität USB-Ausgang	
Gerätetypen	Smartphone, Tablet-PC, Kamera, Videokamera, Navigationsgeräte, uvm.
Ladefunktion	Geräte mit einer Ladespannung von 5V mit bis zu 2.1A Ladestrom.
Ladefunktion QC 3.0	Bei kompatiblen Geräten passt die Powerbank die Ladespannung automatisch zwischen 3.6V und 20V an.
Dauerbetrieb	Geräte mit einer Betriebsspannung von 5V und einer Stromaufnahme von 100mA bis 2.1A
Kabel im Lieferumfang	USB auf Micro-USB Ladekabel Grundsätzlich können Sie auch immer das Original USB-Ladekabel Ihres Gerätes nutzen. Für Apple Geräte verwenden Sie bitte das Originalladekabel von Apple.
Kompatibilität DC-Ausgang (Lieferumfang)	
Adapter A	Sony, Fujitsu, Panasonic / 6.0mm x 4.25mm
Adapter C	IBM, Acer, Toshiba, Dell, Asus / 5.5mm x 2.5mm
Adapter D	Asus, HP, NEC, Toshiba, BenQ -/ 5.5mm x 2.1mm
Adapter E	Acer, Toshiba, Sony / 5.5mm x 1.7mm
Adapter F	Samsung / 4.8mm x 1.7mm
Adapter H	Asus, HP, NEC, Delta, Compaq / 5.0mm x 1.0mm
Adapter I	Dell, HP / 7.4mm x 5.0mm x 0.6mm
Adapter K	IBM, Lenovo, Sony / 7.9mm x 5.4mm x 0.9mm
Adapterkabel	Stecker A für Geräteanschluss 5.5mm x 2.1mm Stecker B für Adapter 5.5mm x 2.1mm
Dauerbetrieb von Geräten am DC Ausgang	ab einer Leistungsaufnahme von ca. 4 Watt

