

## XLayer macht mobil: X-Charger und Pure Carbon Powerbanks laden noch schneller



XLayer veröffentlicht die aktuellen Nachfolger-Modelle der Powerbank-Reihen X-Charger und Carbon. Bei der Überarbeitung der X-Charger-Reihe sorgt ein Wechsel von Lithium-Ionen- auf Lithium-Polymer-Akkus für ebenso sichtbare wie spürbare Neuerungen: Die Powerbanks bekommen eine schmalere Form und liefern bessere Ladegeschwindigkeiten. Auch die neuen Modelle der umgetauften Pure Carbon Reihe zünden den Turbo und erhalten eine präzisere Ladezustandsanzeige.

### Die Inhalte dieser Pressemeldung:

- X-Charger: Kompakter ist praktischer
- Pure Carbon: Notstrom, auf den man sich verlassen kann
- X-Charger und Pure Carbon: Die neuen Modelle in der Übersicht

**Unterhaching, 25. Juli 2018** – Schneller ist besser! Zumindest wenn es um die Ladegeschwindigkeiten von Powerbanks geht. XLayer macht die beliebten Modellreihen X-Charger und Carbon jetzt also noch besser und veröffentlicht aktuelle Nachfolger beider Serien. Die Ladegeschwindigkeiten sowohl am Ein- als auch am Ausgang wurden deutlich gesteigert. Das macht die Powerbanks zu noch effizienteren Begleitern im Alltag.

### XLayer X-Charger: Kompakter ist praktischer

Schmäler, leichter und damit einfach transportabler präsentiert sich die neueste Generation der Modellreihe X-Charger. Durch ihre äußerst kompakten Dimensionen sind diese elegant geformten Notstrom-Kraftwerke mit Lithium-Polymer-Batterie problemlos überall dabei und pöppeln jeden Akku auch unterwegs wieder auf. Die Suche nach einer Steckdose entfällt gleich doppelt, denn mit zwei USB-Ports lassen sich zwei Geräte gleichzeitig aufladen. Ein USB Typ C-Eingang garantiert

Bildmaterial  
**Bilderpaket**  
[http://xlayer.rtfm-pr.de/X-Charger\\_Carbon.zip](http://xlayer.rtfm-pr.de/X-Charger_Carbon.zip)

Pressekontakt  
Florian Szigat  
**rtfm GmbH**  
Tel.: 0911/310910-0  
E-Mail: [xlayer@rtfm-pr.de](mailto:xlayer@rtfm-pr.de)

### Testgeräte

Testgeräte sind verfügbar.  
Wir bitten um eine kurze E-Mail.

### Leserkontakt

Software Partner GmbH  
Inselkammerstrasse 10  
82008 Unterhaching

E-Mail: [kontakt@xlayer.de](mailto:kontakt@xlayer.de)

Zukunftssicherheit. Lange Wartezeiten sind dabei Schnee von gestern: Die Ladegeschwindigkeiten der neuen X-Charger liegen deutlich über denen der Vorgängermodelle. Erhältlich sind diese Powerbanks in Ausführungen mit 5.000 mAh (Maße: 126 x 71 x 12 mm) oder 10.000 mAh (Maße: 136 x 71 x 16 mm) jeweils in den Farben Silber und Anthrazit.

#### **XLayer Pure Carbon: Notstrom, auf den man sich verlassen kann**

Die neuen Modelle der Pure Carbon Reihe profitieren ebenfalls von beschleunigten Ladezeiten und bieten zusätzlich mehr Überblick sowie Präzision als ihre Vorgänger. Die numerische Anzeige für den Ladestatus gibt stets genauen Aufschluss über die verbleibende Reserve und lässt den Nutzer niemals im Dunkeln tappen – wortwörtlich, denn die integrierte Taschenlampe ist bei allen Ausflügen ins Ungewisse praktisch. Und weil doppelt einfach besser hält, verfügen auch die Pure Carbon Powerbanks über zwei USB-Slots, um gleich zwei Geräte gleichzeitig zu laden. XLayer Pure Carbon Powerbanks sind in Ausführungen mit 7.500, 15.000 oder 20.000 mAh verfügbar – jeweils in den Farben Schwarz und Weiß.

#### **XLayer X-Charger und Pure Carbon: Die neuen Modelle in der Übersicht**

<b>Modell</b>	<b>Kapazität</b>	<b>verfügbare Farben</b>	<b>UVP</b>
X-Charger	5.000 mAh	Silber, Anthrazit	24,95 Euro
	10.000 mAh	Silber, Anthrazit	34,95 Euro
Pure Carbon	7.500 mAh	Schwarz, Weiß	24,95 Euro
	15.000 mAh	Schwarz, Weiß	34,95 Euro
	20.000 mAh	Schwarz, Weiß	39,95 Euro

#### **Über XLayer**

XLayer ist ein ausgewiesener Spezialist in den Bereichen mobiler Daten- und Energiespeicher. Mit einem breiten Portfolio von Speichermedien – von der Flash-Karte über den USB-Stick bis zur Blu-ray-Disc – bietet die Firma mit Sitz in Unterhaching eine große Auswahl an Möglichkeiten zur externen Datensicherung. Im Bereich der Powerbanks verfügt XLayer über eines der größten Sortimente überhaupt und bietet neben klassischen Lösungen vor allem auch Modelle für Spezialeinsätze – von der mobilen Motorrad- oder PKW-Starthilfe bis hin zu Outdoor-tauglichen Powerbanks und Produkten mit integrierten Solarzellen. Sämtliche XLayer Produkte werden in deutschen Testlaboren strengstens auf Sicherheit und Qualität geprüft.