

Genug Power für unterwegs: Die neuen tragbaren USB-Ladegeräte von Sony

Mit den neuen Ladegeräten von Sony haben Smartphone- oder Tablet-Besitzer stets die nötige Energiereserve in der Tasche, um ihr Gerät leicht und schnell aufzuladen. Das praktische, tragbare Ladegerät CP-V5 ist der ideale Begleiter für alle, die viel unterwegs sind. Sein größerer Bruder, das Modell CP-V10, kann sogar mehrere Geräte gleichzeitig laden. Und wenn der Akku des Smartphones unterwegs zur Neige geht, sorgt das handliche CP-V3 dafür, dass das Gerät schnell wieder Strom hat.

Berlin, 28. Oktober 2014. Sony hat sein Angebot an tragbaren USB-Ladegeräten um drei neue Modelle erweitert. Mit verschiedenen Akkugrößen sind sie allen individuellen Ansprüchen an die Ladeleistung für unterwegs gewachsen.

Das Ladegerät CP-V5 ist mit 5000 mAh der ideale Reisebegleiter, denn es ermöglicht zwei Komplettladungen mobiler Geräte. Sein größerer Bruder, das CP-V10, kann mit seiner enormen Akku-Kapazität von 10.000 mAh sogar mehrere Geräte gleichzeitig laden. Das kleinste Ladegerät CP-V3 komplettiert die neue Produktlinie und liefert mit 3000 mAh genügend Energie, um Smartphones unterwegs mit einer zweiten Aufladung zu versorgen.

Alle drei Modelle werden vorgeladen ausgeliefert, so dass sie nach dem Auspacken sofort einsatzbereit sind. Die Akkus verfügen über einen 1,5-A-Ausgang für schnelleres Laden. Außerdem beschränkt die Hybrid-Gel Technologie von Sony die Kapazitätsverluste auf ein Minimum von weniger als zehn Prozent nach 1000 Ladezyklen – und ermöglicht damit dem Anwender, dass er maximalen Nutzen aus seinem Ladegerät ziehen kann.

CP-V5 von Sony – Der ideale Reisebegleiter

Mit einem Gewicht von nur 145 Gramm beherbergt das CP-V5 einen Lithium-Ionen-Akku mit 5000 mAh, der genügend Energie für zwei Smartphone-Ladungen bereitstellt. Eine LED zeigt an, wenn die

Kapazität nachlässt, so dass dem Nutzer genügend Zeit bleibt, sich eine andere Energiequelle zu suchen.

Das CP-V5 ist in Schwarz, Weiß, Blau und Grün erhältlich und verfügt über eine spezielle, kratzfeste Beschichtung, damit die edle, glänzende Optik des Ladegeräts auch bei intensiver täglicher Benutzung erhalten bleibt.

CP-V10 von Sony – das Kraftpaket für mehrere Mobilgeräte

Das CP-V10 von Sony kann selbst die energieintensivsten Aktivitäten bewältigen. Es misst nur 72 x 127 x 17,5 Millimeter, wiegt 245 Gramm und beherbergt einen Akku mit 10.000 mAh. Diese Kapazität ermöglicht bis zu vier Smartphone-Ladungen gleichzeitig und eignet sich ebenso gut für intensiv genutzte andere Mobilgeräte wie Tablets oder Digitalkameras.

Das Ladegerät hat dieselbe kratzfeste Oberfläche wie das CP-V5, die zu einer längeren Lebensdauer beiträgt, indem sie das Ladegerät beim täglichen Gebrauch vor Beschädigungen schützt. All dies macht das CP-V10 zu einem unverzichtbaren Begleiter auf Reisen oder an akkuintensiven Arbeitstagen.

Ein zusätzlicher Ein/Aus-Schalter, der vor dem versehentlichen Entladen des Akkus schützt sowie vier LEDs zur Anzeige der Akkuladung ermöglichen dem Anwender die einfache Kontrolle seines tragbaren Ladegeräts.

CP-V3 von Sony – das grundlegende Zubehör für Smartphone-Nutzer

Das äußerst kompakte CP-V3 verfügt über einen vergrößerten Lithium-Ionen-Akku mit 3000 mAh. Dank seiner geringen Abmessungen von nur 38,8 x 99 x 19 Millimetern ist das CP-V3 der perfekte Begleiter für unterwegs, der jederzeit die nötige Energie für eine Smartphone-Komplettladung bereitstellt.

Das CP-V3 ist in Weiß, Blau und Violett erhältlich und kann so passend zum eigenen Stil ausgewählt werden.

Technische Daten

Produktname	CP-V10	CP-V5	CP-V3
Farben	Schwarz	Weiß, Schwarz, Blau, Grün	Weiß, Blau, Violett
Abmessungen	(B x H x T) 72 x 127 x 17,5 mm	(B x H x T) 72 x 127 x 12,2 mm	(B x H x T) 38,8 x 99 x 19 mm
Gewicht	ca. 245 g	ca. 145 g	ca. 86 g
Ausgangsquelle	USB-Ausgang mit einer max. Ausgangsleistung von 5V/1,5 A	USB-Ausgang mit einer max. Ausgangsleistung von 5V/1,5 A	USB-Ausgang mit einer max. Ausgangsleistung von 5V/1,5 A
Akku-Typ	Lithium-Polymer 10000 mAh	Lithium-Polymer 5000 mAh	Lithium-Ionen-Polymer 3000 mAh
Ladequelle	USB/Netzteil	USB/Netzteil	USB/Netzteil
Ladezeit für Smartphone-Komplettladung	ca. 240 Min. (max. 1,5 A) ¹	ca. 120 Min. (max. 1,5 A) ¹	ca. 70 Min. (max. 1,5 A) ¹
Ladezeit des Ladegeräts	ca. 13 (Netzteil) - 23 Stunden (USB)	ca. 7 (Netzteil) - 12 Stunden (USB)	ca. 4 (Netzteil) - 7 Stunden (USB)

Unverbindliche Preisempfehlungen und Verfügbarkeit


CP-V3 von Sony: 25,00 Euro

CP-V5 von Sony: 35,00 Euro

CP-V10 von Sony: 60,00 Euro

Verfügbarkeit: ab November 2014

¹ Smartphone Ladezeit hängt von Batteriezustand, Lagerbedingungen und dem jeweiligen Endgerät ab



Umweltinformation

Sony Europe überdenkt und überprüft laufend seine Produkte, Prozesse und deren potenzielle Auswirkungen auf den Planeten.

Produkt:
Wir wollen sicherstellen, dass der Energieverbrauch unserer Produkte auch künftig weiter sinkt - unser Ziel ist es, den durchschnittlichen Strombedarf unserer Produkte bis Ende des Geschäftsjahres 2015 um 30 Prozent zu reduzieren*.

Prozess:
Wir halten alle Prozesse in der gesamten Wertschöpfungskette so umweltfreundlich wie nur möglich, von der Produktentwicklung bis hin zur Abfallentsorgung. Unser Ziel ist es, den CO2-Ausstoß der Standorte der Sony Group bis Ende des Geschäftsjahres 2015 um 30 Prozent zu verringern**.

Planet:
Wir setzen alles daran, unsere Unternehmenstätigkeit umweltbewusst zu gestalten - langfristig möchten wir erreichen, dass die Produkte und die Geschäftsaktivitäten von Sony über den gesamten Lebenszyklus keinen ökologischen Fußabdruck hinterlassen.

Für weitere Informationen zu den Umweltaktivitäten von Sony besuchen Sie bitte www.sony.eu/eco.

* Im Vergleich zum Verbrauch im Geschäftsjahr mit Ende 31. März 2009
** Im Vergleich zum Ausstoß im Geschäftsjahr mit Ende 31. März 2001

Über die Sony Corporation

Die Sony Corporation ist ein führender Hersteller von Produkten für Verbraucher und professionelle Anwender und deckt die Bereiche Audio, Video, Spiele, Kommunikation, Schlüsselkomponenten und Informationstechnologie ab. Mit seinen Geschäftsbereichen Musik, Film, Computer-Entertainment und On-line ist Sony einzigartig aufgestellt, um als weltweit führender Elektronik- und Entertainmentkonzern zu agieren. Im Geschäftsjahr mit Ende 31. März 2014 verzeichnete Sony einen konsolidierten Jahresumsatz von ca. 75 Milliarden US-Dollar. Sony Global Website: <http://www.sony.net/>

Die Meldung und entsprechendes Bildmaterial in Druckqualität zum Download finden Sie unter <http://presscentre.sony.de>

Weitere Informationen:

Silke Bernhardt
Head of PR
Sony Europe Ltd.
Zweigniederlassung Deutschland
Telefon: 030/2575-4055
E-Mail: silke.bernhardt@eu.sony.com
Web: www.sony.de

Hanif Shangama
häberlein & mauerer AG
public relations | social media | consumer marketing | retail marketing
Telefon: 030/726 208-225
Telefax: 030/726 208-250
E-Mail: hanif.shangama@haebmau.de
Web: www.haebmau.de