

Extremer Muskelaufbau

27 jähriger Michael baute riesengroße Muskeln auf, obwohl er nie in einer Muckibude war.

[Mehr](#)



Extremer Muskelaufbau

27 jähriger Michael baute riesengroße Muskeln auf, obwohl er nie in einer Muckibude war.

[Mehr](#)

Anzeige:



Vernichtet Cellulite

Nie mehr Orangenhaut! Cellulite wird vernichtet, lassen Sie sich überzeugen!

[Weiterlesen >>>](#)

twiago

Anzeige: mirando.de

Anzeige: mirando.de

TESTMAGAZINE



Schock !!!

Das hat uns die Abnehmindustrie jahrelang verheimlicht ...

[Video Jetzt ansehen!](#)

twiago



USA Hit gegen Cellulite

Sensationelle Methode gegen Orangenhaut. In Amerika ist diese Methode der totale Hit.

[Weiterlesen >>>](#)

twiago

TESTMAGAZINE

MOTORMOBILES

TESTMAGAZINE

HANNOVEREVENT

FernW

NEWSMAGAZINE

topnews

twiago

Anzeige:

- Auto
- Computer
- Multimedia
- Sport
- Reisen

PC-ZubehörTest

ZubehörTest

Aukey Quick Charge 3.0 USB Ladegerät im Test

Dreifach USB-Ladeport mit AiPower Technologie

- Ladegerät mit 3 Ladeports (USB)
- Ein Ladeport mit QC 3.0 - lädt kompatible Geräte vier mal schneller
- Gesamtleistung 43.5W

[Sonos Streaming System](#)

[LED-Beamer LG PA1000T](#)

[DVB Linux Satreceiver Atemio Nemesis](#)

[Im Rasiererentest: Braun Serie 9 9090cc](#)

- "Intelligente" Erkennung der Geräte
- UVP 19,99 Euro (Amazon)



Im Test das Aukey Quick Charge 3.0 USB Ladegerät

3 USB Ladeport mit AiPower Technologie für Samsung, iPhone, iPad und mehr

In vielen Haushalten steigt die Anzahl zu ladender Mobile Device wie Smartphone, Tablet, Taschenlampen, Notfallakkus kontinuierlich an. Die blockiert viele Steckdosen mit irgendwelchen zu ladenden Geräten sämtlicher Familienmitglieder.

Im Test haben wir ein modernes Ladegerät von Aukey. Es verfügt über 3 USB-Ladeports. Eines der Ports bedient sogar Quick Charge 3.0 Mit diesem Ladegerät sind endlich genug Anschlüsse für gleichzeitiges laden und es kann einen Quickcharge-Port genutzt werden. Auch auf Geschäftsreisen oder im Urlaub verspricht das Ladegerät Vorteile.

Anzeige:



Neue Haare nach 1 Woche!
Nachdem ich dieses Produkt 1 Woche angewendet hatte, bemerkte ich neue Haare auf



Extremer Muskelaufbau

27 jähriger Michael baute riesengroße Muskeln auf, obwohl er nie in einer Muckibude war.

[Mehr](#)

twiagoo

Anzeige:

[Series 7 709000](#)

[Sennheiser MM 550-X](#)



dem Kopf
[Mehr lesen](#)



twiago

Anzeige: mirando.de

Optik

Das Ladegerät ist sehr stabil gebaut und fühlt sich sehr wertig an. Die Schnellladefunktion verrichtet einen tadellosen Dienst und auch die beiden anderen Ports liefern ordentlich Strom.





Unboxing

Lieferumfang

- 1 x Aukey Quick Charge 3.0 USB Turbo Wandladegerät
- 1 x Mikro USB Schnellladekabel (1m)
- 1 x Bedienungsanleitung



Lieferumfang

Beginnen wir aber mit einer kurzen Erläuterung von Quick Charge 3.0 und 2.0

Der Chiphersteller Qualcomm wirbt mit einer gesteigerten Effizienz. D.h. der Wirkungsgrad beim Laden wird erhöht. Voraussetzung ist dass der Chipsatz des zu ladenden gerät wie bspw. Smartphone den Ladestandard auch unterstützt. Ein höherer Anteil Energie welche den Akku laden soll landet dann auch wirklich im Akku und wird nicht nur in Wärme umgewandelt. Normale USB Ladegeräte verwenden eine fixe Spannung von 5V und einen Strom von maximal ca. 2,4A. Mit Quick Charge 2.0 wurde die Spannung von 5V auf 9V oder sogar 12V erhöht. Obwohl sich die stromstärke verringer wird dies über die gestiegene Spannung kompensiert. Das moderne Samsung Galaxy S7 Edge lädt üblicherweise normal mit 1,77A, wenn Quick Charge 2.0 genutzt wird steigt die Spannung auf 9V und die Stromstärke (in Ampere) nimmt auf 1,58A.sogar ab. Trotzdem steigt die Ladegeschwindigkeit um ca. 60% (von 8,85W auf 14,22W). Leistung ist Spannung multipliziert mit der Stromstärke. Quick Charge 3.0 befreit sich nun von diesen fest vorgegebenen Spannungen. Das Smartphone bzw. der Hersteller kann mehr oder weniger frei bestimmen welche Spannung am Optimalsten für eine schnelle Ladung ist. Voruassetzung ist hiefür ein kompatibles Smartphone.



Geliefert wird der QucikCharger in einer umweltfreundlichen Verpackung ohne Kunststoffe

Mit dem Ladegerät von Aukey kann man die Geräte sogar 75% schneller als gewöhnlich aufladen. Das Aufladen geht doppelt so schnell, als mit Hilfe des 1.0 Technologie Ladegeräts und etwa 38% schneller als mit dem 2.0 Technologie Ladegerät. Das Produkt ist sehr gut verarbeitet worden und das Gehäuse kann nicht überhitzt werden, was bei den gewöhnlichen Ladegeräten ein bekanntes Problem ist, denn das Gerät von AUKEY verfügt über ein Hitze geschütztes Gehäuse. Natürlich braucht man sich auch keine Sorgen um die Überspannung zu machen, denn es ist CE, FCC und RoHs geprüft. Wegen seiner kleinen Größe sparen die Kunden viel Platz und da das Gerät so schnell aufladen kann spart man auch viel Strom.



Die drei Ladeports befinden sich auf der Vorderseite: Die beiden grünen USB-Ports verdanken der AiPower Technologie die sicherste maximale Ladung für Non-Quick Charge Geräte, bis zu 2.4 amps.

Geräte-Support

Die Liste der kompatiblen Geräte für Quick Charge 3.0 doch recht kurz, denn lediglich das HTC One A9 unterstützt derzeit diese Technologie. Bei Quick Charge 2.0 ist die Liste dann doch etwas länger (Samsung Galaxy S6 / S6 Edge / Edge Plus, Note 5 / Note 4 / Edge / HTC One M9 / M8, HTC Desire Eye, HTC One remix, Motorola Droid Turbo, Moto X 2014, Xperia Z3 / Z3 Compact / Z3 Tablet Compact / Z4 Tablet, LG G4, LG G Flex2, LG V10, Google Nexus 6).



Die grüne LED signalisiert den Betriebsstatus

Technische Daten Powerbank Aukey Quick Charge 3.0 USB (PA-T14)

Hersteller:	Aukey
ASIN	B01AHWOH54
Gehäuse Material	Kunststoff
Input:	AC 100-240V
Output	(Quick Charge 3.0): 6.5V/3A,9V/2A,12V/1.5A (Max)
Maße(L x W x H):	68.5 x 52 x 22mm
Produktgewicht inkl. Verpackung:	82 g
Garantie	24 Monate
Sicherheitsstandards:	CE, FCC, RoHs
Preis:	19,99 Euro bei Amazon oder Aukey-Shop



Die technischen Angaben sind auf dem Gehäuse angedruckt



Fazit: Schneller lädt man sein Smartphone derzeit nicht auf.

Die Quick-Charge Technologie ist beeindruckend schnell. Das Ladegerät ist qualitativ hochwertig und mit drei USB-Dosen sehr praktisch, da mehrere Geräte gleichzeitig geladen werden können. Eine klare Kaufempfehlung sprechen wir auch für Nutzer aus, die NOCH nicht im Besitz eines der oben genannten Geräte sind. Der QuickCharge-Standard setzt bei Smartphone und Tablets mit Qualcomm-SoC zunehmend durch. Die Verarbeitung ist hochwertig und die Sicherheitsfeatures sind sehr gut, so dass man sich keine Sorgen um sein angeschlossenes Gerät machen muss. Das Gerät ist CE, FCC und RoHs-Zertifiziert.



Testurteil: Sehr Gut 1,4

Artikel als PDF downloaden 

 Gefällt mir  Teilen Registriere dich, um sehen zu können, was deinen Freunden gefällt.

Weitere Informationen unter:

www.aukey.com

FordW NEWSMAGAZINE HANNOVEREVENT PRESSEHOUSE MOTOR MOBILES HANNOVEREVENT

[IMPRESSUM](#)