

Colorcatch Nano – made for...

In dieser Datei finden Sie eine Aufstellung der mit dem Colorcatch Nano kompatiblen mobilen Endgeräte. Die Aufstellung der Apple-Produkte ist abschließend und vollständig. Aufgrund der großen Bandbreite an Android-Endgeräten ist es aktuell nicht möglich, eine abschließende Liste darzustellen.

Grundsätzlich funktioniert Colorcatch Nano mit allen Endgeräten, die als USB-Host funktionieren bzw. die USB-OTG Funktion unterstützen.

Sollte Ihr Gerät nicht dabei sein, prüfen wir gerne für Sie die Funktionalität des Colorcatch Nano mit Ihrem Endgerät.

Schreiben Sie uns einfach eine E-Mail an kundenservice@dinova.de unter Angabe der Modellbezeichnung Ihres Endgerätes.

USB-Host / OTG-Funktion

Ob Ihre Geräte für USB-OTG tauglich sind, sehen Sie am USB-Aufkleber auf dem Produkt oder auf der Produktverpackung. Auf diesem befindet sich dann unter dem üblichen USB-Logo zusätzlich ein grüner Pfeil mit der Aufschrift "OTG":



Falls Sie die Verpackung nicht mehr zur Hand haben, können Sie Ihr Gerät auch selbst überprüfen. Hierzu benötigen Sie ein OTG-Adapterkabel und eine App (z.B. Easy OTG Checker) um z.B. einen USB-Stick mit Ihrem Endgerät zu verbinden.

Apple Produkte:

iPod touch (5th generation)
iPod touch (4th generation)
iPod touch (3rd generation)
iPod touch (2nd generation)
iPhone 6 Plus
iPhone 6
iPhone 5s
iPhone 5c
iPhone 5
iPhone 4s
iPhone 4
iPad Air 2
iPad Air
iPad mini 3
iPad mini 2
iPad mini
iPad (4th generation)
iPad (3rd generation)
iPad 2
iPad

Android Produkte:

Acer

ICONIA A1-810, ICONIA Tab A700

Asus

MeMO Pad 10 ME102, MeMO Pad ME172V,
MeMO Pad ME301T, MeMO Pad ME302,
Transformer Pad TF-100

Blackberry Z30

Fujitsu LTE F-01D

Huawei

MediaPad S7-301u(P), MediaPad 7 Lite, P6-00

HTC

Butterfly, Butterfly S, DESIRE (A8181), Desire
EYE, Desire VC T328d, HTC J (Z321e), One (M8),
One Max, One X

InFocus M320

Lenovo A3000

LG

G2 (D800), G2 (D802), G3 (D855), G Pro (E988), G
Pro 2 (D838)

MOBIA X8

Motorola

Droid Razr HD (XT926), Moto G (2nd Generation)

Samsung

Galaxy Note 8.0, Galaxy Note (GT-N7000), Galaxy
Note II (GT-N7100), Galaxy Note III (GT-N900),
Galaxy Note 10.1 (2014 Edition), Galaxy R (GT-
I9103), Galaxy J, Galaxy S2, Galaxy S2 Plus,
Galaxy S3, Galaxy S4, Galaxy S5, Galaxy S6 (SM-
G920A), Galaxy Tab Pro 8.4, Galaxy Tab 3 8.0
(SM-T310), Galaxy Mega 6.3 (GT-I9200), Galaxy
Mega 6.3 (GT-I9205), Galaxy Tab 4 10.1 (SM-
T530NU), Galaxy Note 4 (SM-N910H), Galaxy A7

Sony

SGPT111JP/S, SGPT112TW/S, SGPT211JP/S,
Xperia AX (SO-01E), Xperia ACRO S (LT26W),
Xperia T (LT30P), Xperia TX LT29i, Xperia Z2a,
Xperia Z (C6602), Xperia Z ULTRA (C6802), Xperia
ZL (C6502), Xperia ZR (C5502), Xperia Z3 (D6653)

Toshiba AT700/35D

Wexler

Ultima 7, Ultima 7 Twist, TAB 8q, TAB 10q,
Ultima Octa, Mobi 7

Xiaomi

MI-2s, Red Rice, Red Rice Note

ZOPO ZP980