

Delock Adapter MHL Stecker (Samsung S3, S4) > High Speed HDMI Buchse + USB Micro-B Buchse

Kurzbeschreibung

Dieser Adapter von Delock entspricht mit seiner MHL Schnittstelle, einer Kombination aus USB und HDMI, dem Anschluss des neuen Samsung Galaxy S3, S4 Smartphones. Sie können z. B. Ihr Smartphone, mit Hilfe eines optionalen HDMI Kabels, an einen Fernseher mit HD Unterstützung anschließen und Bilder oder Videos in HD Qualität erleben. Zusätzlich ist der Adapter auf der Rückseite mit einer Standard USB Micro-B Buchse versehen. Stecken Sie einfach das vorhandene Netzteil Ihres Smartphones an die USB Micro-B Buchse, um z. B. Videos abspielen zu können und Ihr Mobilgerät gleichzeitig mit Strom zu versorgen.



Artikel-Nr. 65437

EAN: 4043619654376

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
MHL Micro USB Typ B 11 Pin Stecker >
HDMI-A 19 Pin Buchse + Micro USB Typ B Buchse
- MHL = Mobile High-Definition Link
- Chipsatz: Silicon Image 9292
- Unterstützt eine Auflösung bis zu 1080p
- Übertragung von digitalen Audiosignalen und Videosignalen in HD Qualität
- Spannungsversorgung: 5 V über Micro USB Buchse
- Farbe: schwarz
- Kabellänge: ca. 22 cm (inkl. Anschlüsse)

Systemvoraussetzungen

- Eine freie MHL Buchse (Samsung Galaxy S3, S4)
- Stromzufuhr über USB Micro-B Anschluss am MHL Adapter

Packungsinhalt

- Adapter MHL > HDMI
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	MHL 2.0
Unterstütztes Gerät:	Samsung Galaxy Note 3 Samsung Galaxy S3 Samsung Galaxy S4 Samsung Galaxy S5 Samsung Galaxy Note 2 Samsung Galaxy Note 8 Samsung Galaxy Tab 3 8" Samsung Galaxy Tab 3 10.1" Samsung Galaxy Tab S 10.5" Samsung Galaxy Tab S 8.4" Samsung Galaxy Note Pro Samsung Galaxy TabPRO 10.1" Samsung Galaxy TabPRO 8.4"

Schnittstelle

Ausgang:	1 x HDMI-A Buchse
Eingang:	1 x MHL USB 2.0 Typ Micro-B 11 Pin Stecker 1 x USB 2.0 Typ Micro-B Buchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Silicon Image 9292
Maximale Bildauflösung:	1080p
Spannungsversorgung:	5 V über Micro USB Buchse

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge:	20 cm (ohne Anschlüsse)
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	10 cm