

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Ihr neues Android-Autoradio besitzt eine **ELA-Link-Funktion**. Das bedeutet, Sie können viele Mobilgeräte (Smartphones, Tablet-PCs) mit dem Autoradio verbinden und sich dann über die Touchscreen des Radios in der Benutzeroberfläche des Mobilgerätes bewegen.

Bitte beachten Sie diese Beschreibung zur ELA-Link-Funktion und die Geräteliste, damit Sie informiert sind, welches Mobilgerät Sie zusammen mit dem Radio einsetzen können.

Mobilgerät und Autoradio verbinden

- Sie benötigen ein Mobilgerät mit dem Betriebssystem Android 2.3 oder neuer. Um die ELA-Link-Funktion zu nutzen, müssen Sie das eingeschaltete Mobilgerät mit dessen Original-USB-Kabel versehen und dann mit dem mitgelieferten ELA-Link-Kabel an einen freien USB-Port des Autoradios anschließen.
- Öffnen Sie in den App-Explorer des Autoradios und rufen Sie den App-Eintrag „ELA-Link“ auf. Das Autoradio stellt die Verbindung mit dem angeschlossenen Gerät her.
- Falls beim Verbindungsprozess ein Hinweis eingeblendet wird, dass die USB-Optionen Ihres Mobilgeräts angepasst werden müssen, gehen Sie bitte in dessen Einstellungen (Optionen) und ändern die Einträge entsprechend.
- Nach der Verbindung können Sie sich mit der Touchscreen Ihres Autoradios in den Verzeichnissen und Funktionen Ihres Mobilgeräts bewegen.

Liste der unterstützten Geräte

Die im Folgenden aufgelisteten Mobilgeräte werden von der ELA-Link-Funktion unterstützt.

Acer
CloudMobile
Alcatel
S800
ONE TOUCH 998
ONE TOUCH 997
ONE TOUCH 997D
ONE TOUCH 997A

Asus
Padfone 2

Fujitsu
EM01F
M702
ARROWS Z F-10D
ARROWS Z ISW13F
ARROWS A 101F
ARROWS X F-10D

HTC
Butterfly, Butterfly S
Droid DNA
J ISW13HT
One
One XL
One X+
One X
One S
EVO 4G LTE
Raider
Velocity
Vivid
Rezound
Amaze 4G
Sensation XE
JetStream
Sensation 4G
EVO View 4G
EVO 3D
Sensation
Flyer

Huawei
U9200
D2-6114
HW-03E
Huawei MediaPad 7 (S10-102L,S10-103L)
S7-951wd
Ascend P2
Ascend P1 S
Ascend P1
Ascend D2
Ascend D Quad XL
Ascend D Quad
Ascend D1 Quad
Ascend D1

Kyocera
WX10K

LG
Optimus GJ (E975W)
Optimus G (F180L)
Optimus 4X HD
Optimus LTE II
Optimus LTE Tag
Optimus 3D Max
Optimus Vu
Verizon Spectrum

Prada
Nitro HD
Meizu
MX
MX2

Panasonic
Eluga P P-03E

Pantech
Vega LTE

Samsung
Galaxy Note 3
Galaxy Tab 3 8", 10.1"
Galaxy S4, S4 Active, S4 Zoom
Galaxy Mega 6.3 and 5.8
Galaxy Note 8
Galaxy Express
Galaxy Note II
AT&T Galaxy S III (i747)
Sprint Galaxy S III (L710)
Verizon Galaxy S III (i535)
T-Mobile Galaxy S III (T999)
U.S. Cellular Galaxy S III (R530)
Galaxy S III (i9300)
Galaxy Nexus 2
Verizon Galaxy Nexus LTE
Sprint Galaxy Nexus
Galaxy Nexus (i9250)
AT&T Galaxy Note LTE 5.3"
Galaxy Note 5.3" (NT-7000)
Captivate Glide (i927)
Epic 4G Touch
AT&T Galaxy S II Skyrocket (i727)
T-Mobile Galaxy S II (T989)
AT&T Galaxy S II (i777)
Galaxy S II (i9100)
Sharp
SH-08E
AQUOS PAD SHT21
AQUOS Phone Zeta SH-09D
AQUOS Xx 106SH
AQUOS Phone Sv SH-10D
AQUOS Phone SERIES ISW16SH

Sony
Xperia Z1
Xperia Z Ultra
Xperia UL
Xperia ZR
Xperia A, C
Xperia Tablet Z
Xperia SP
Xperia Z
Xperia ZL
Xperia TL
Xperia TX
Xperia T
Xperia V
Xperia GX
Xperia SX

ZTE
Grand Memo
Grand S
Grand S LTE
Nubia Z5
Grand Era LTE
Era
U970
PF200
PF120



HINWEIS:

Diese Tabelle bezieht sich speziell auf die Nutzung der ELA-Link-Funktion per Kabelverbindung. Eine herkömmliche Bluetooth-Datenverbindung mit dem Android-Autoradio lässt sich mit nahezu jedem Mobilgerät herstellen, das den Bluetooth-Standard unterstützt.