

Konfiguration Universalradioadapter



| | | |
|--|---|--|
| <p>Chinesische Radios: Braun=Pin1; Grau=Pin2, Keine Schleifen</p> | <p>Alpine mit Klinke: Rot=Pin1; Schwarz=Pin2; Weiß= Pin3; Schleife von Pin 9 nach 10</p> | <p>Clarion mit Klinke: Schwarz=Pin2; Weiß=Pin3; Schleife von Pin 5 nach 6 und 11 nach 12</p> |
| | | |
| <p>JVC – Kabel blau/gelb: Braun=Pin3; Schlaufe von 11 nach 12</p> | <p>JVC – Klinke: Schwarz=Pin2; Weiß=Pin3; Schleife von Pin 11 nach 12</p> | <p>Kenwood – Kabel blau/gelb Braun=Pin3; Schlaufe von 7 nach 8</p> |
| | | |
| <p>Pioneer / Dynavin / Audiovox / Mac Audio: Rot=Pin3; Schwarz=Pin2; Weiß= Pin1; Schleife von Pin 5 nach 6</p> | <p>Sony Klinke: Rot=Pin3; Schwarz=Pin2; Weiß=Pin1; Schleife von Pin 7 nach 8 und 9 nach 10</p> | <p>Zenec: Braun=Pin3; 3 Schlaufen von 5 nach 6; 7 nach 8; 9 nach 10</p> |
| | | |
| <p>Chinesische Radios: Braun=Pin1; Grau=Pin2, Keine Schleifen</p> | <p>Blaupunkt Doppel-DIN Radios ab ca. 2015, wenn ein Klinkenkabel vorhanden ist; Chinesische Radios mit Klinke Weiß=Pin1; Schwarz= Pin2, Keine Schleifen, Rot bleibt frei</p> | |
| | | |

Blaupunkt 1-DIN Radios sind nicht kompatibel!