

Sind Sie bereit für den Wechsel auf DAB+

In den nächsten Jahren wird das UKW-Netz abgestellt. Rüsten Sie Ihr Autoradio für die digitale Zukunft des Radios auf und geniessen Sie heute schon die grosse Programmvierfalt und die rauschfreie Tonqualität mit den DAB+-Nachrüstlösungen von Hoelzle. – Diese und viele weitere Artikel zum Thema DAB+ finden Sie in unserem Websop auf www.hoelzle.ch.



PURE Highway 400, DAB+-Empfänger wireless

- ✓ Steuerung via kabelloser Bedieneinheit (batteriebetrieben, Hauptmodul ist in der Antenneneinheit integriert), dadurch keine zusätzlichen Kabel im Innenraum
- ✓ Abmessungen Bedieneinheit: 76 x 62 x 33 mm
- ✓ Spannung: 12 V (bzw. 5 V via USB), kann auch in 24 V-Fahrzeugen betrieben werden, die über eine USB-Steckdose verfügen
- ✓ Tonausgabe an Originalautoradio via Aux-Out-Kabel (empfohlen) oder FM-Transmitter
- ✓ Musikstreaming ab Handy via Bluetooth
- ✓ Befestigung am Armaturenbrett via Klebehalterung
- ✓ S/F (Service Following) automatische Umschaltung auf richtige Senderfrequenz beim Fahren in anderen Sendergebieten
- ✓ TA (Traffic Announcement) bei Verkehrsdurchsage automatische Umschaltung von Aux-In auf DAB+
- ✓ Scheibenklebeantenne und AAA-Batterien für die Bedieneinheit im Lieferumfang inbegriffen



Art. **HW400**
117.⁰⁰ (0)

ab 5 Stk. **+3%**
ab 20 Stk. **+6%**



Art. **HW200**
84.⁸⁰ (0)

ab 5 Stk. **+3%**
ab 20 Stk. **+6%**



PURE Highway 200, DAB+-Empfänger

- ✓ kompakte Abmessungen: 73 x 57 x 16 mm
- ✓ Spannung: 12 V (bzw. 5 V via USB), kann auch in 24 V-Fahrzeugen betrieben werden, die über eine USB-Steckdose verfügen
- ✓ Befestigung am Armaturenbrett via Klebehalterung
- ✓ S/F (Service Following) automatische Umschaltung auf richtige Senderfrequenz beim Fahren in anderen Sendergebieten
- ✓ TA (Traffic Announcement) bei Verkehrsdurchsage automatische Umschaltung von Aux-In auf DAB+
- ✓ Tonausgabe an Originalautoradio via Aux-Out-Kabel (empfohlen) oder FM-Transmitter
- ✓ Aux-In-Anschlusskabel um Musik ab einer externen Quelle (z.B. Handy, MP3-Player u.s.w.) abzuspielen
- ✓ Scheibenklebeantenne im Lieferumfang



Autoradios

ab 5 Stk. **+5%**
ab 10 Stk. **+8%**
ab 20 Stk. **+10%**



Art. **H6290/2**
199.00 (F)



HTec Heavy Duty DAB+ Autoradio IPX6 inkl. Antenne 12 V

- ✓ Front spritzwassergeschützt IPX6
- ✓ Mechless: kein CD-Laufwerk daher kurze Einbautiefe (ca. 120 mm) und weniger erschütterungsempfindlich
- ✓ Sender und Einstellungen bleiben auch nach Trennen der Batterie erhalten
- ✓ Radio-Empfang über AM/FM oder DAB+
- ✓ Freisprecheinrichtung, separates Mikrofon im Lieferumfang
- ✓ Musikstreaming ab Handy via Bluetooth oder mit Kabel via AUX-In
- ✓ USB-Schnittstelle zum Abspielen von MP3, WMA oder ID-3-Dateien oder zum Aufladen eines Handys
- ✓ 4 x 40 W
- ✓ mit Service Following (SF)
- ✓ Anschlusskabel für Lenkradinterface
- ✓ komplett mit Scheibenklebeantenne

ab 5 Stk. **+5%**
ab 20 Stk. **+10%**



Art. **HGX41AB**
159.00 (F)



Grundig DAB+ Autoradio inkl. Antenne 12 V

- ✓ Mechless: kein CD-Laufwerk daher kurze Einbautiefe (ca. 120 mm) und weniger erschütterungsempfindlich
- ✓ Radio-Empfang über AM/FM oder DAB+
- ✓ Freisprecheinrichtung, separates Mikrofon im Lieferumfang
- ✓ Musikstreaming ab Handy via Bluetooth oder mit Kabel via AUX-In
- ✓ USB-Schnittstelle zum Abspielen von MP3, WMA oder ID-3-Dateien oder zum Aufladen eines Handys
- ✓ 4 x 50 W, Vorverstärkeranschluss und separater Subwoofer Anschluss
- ✓ mit Service Following (SF)
- ✓ Anschlusskabel für Lenkradinterface
- ✓ komplett mit Scheibenklebeantenne

ab 5 Stk. **199.00 netto**



Art. **TRDW312UBOR**
286.00 (P)



Continental DAB+ Autoradio mit sehr geringer Einbautiefe von nur 90mm (ohne Stecker) 12 V

- ✓ Sender und Einstellungen bleiben auch nach Trennen der Batterie erhalten.
- ✓ kann auch ohne Zündkontakt eingeschaltet werden, schaltet nach 1 Stunde zum Schutz der Batterie ab (Funktion kann ein- oder ausgeschaltet werden)
- ✓ DAB+ und FM/AM
- ✓ bei schlechtem DAB-Empfang schaltet der Sender autom. auf FM um (sofern verfügbar)
- ✓ Bluetooth-Freisprecheinrichtung, wahlweise über eingebautes Frontmikrofon oder mitgeliefertes, externes Mikrofon mit Cliphalterung für Sonnenblende
- ✓ Musikstreaming ab Handy via Bluetooth A2DP oder mit Kabel via AUX-In-Eingang
- ✓ USB-Steckdose für Wiedergabe von MP3, WMA und ID3-Files, max. Ladeleistung von 5V 0.5A
- ✓ Leistung 4 x 41 W
- ✓ mit Service Following (SF)
- ✓ Anschlusskabel für Lenkradinterface
- ✓ komplett mit Scheibenklebeantenne

Antennen



Art. **HADSC710**
59.00 (F)

Funke aktive DAB+-Scheibenklebeantenne

- ✓ aktive Hochleistungs-Scheibenklebeantenne mit bis zu 42 dB Verstärkung
- ✓ Massenanschluss an Karosserie mittels Magnet
- ✓ 3 m Kabel

Aktiver Antennensignal-Splitter AM/FM – DAB+

- ✓ ermöglicht den gleichzeitigen Empfang von DAB+ und AM/FM über die vorhandene UKW-Antenne
- ✓ Stromversorgung 12 V
- ✓ funktioniert nur mit passiven Antennen (z.B. Gummi-Antenne mit Art. **U/Antenne**)



Art. **7562030**
79.80 (F)



Art. **U/Antenne**
16.90 (B)

Gummi-Antenne universal, DAB+-ready

- ✓ passive Gummi-Antenne
- ✓ kann in Zusammenhang mit einem Splitter (z.B. Art. **7562030**) gleichzeitig für DAB+ benutzt werden
- ✓ Mast-Länge 405 mm, Kabel 1'270 mm

Calearo aktive 16 V-Antenne für DAB+ und AM/FM

- ✓ Stromversorgung 12 V
- ✓ IP68
- ✓ Kabel FM 180 mm, Kabel DAB 200 mm
- ✓ eventuelle Kabeladapter und Verlängerungen sind auf Anfrage erhältlich



Art. **7677855**
98.00 (G)



Art. **7677815**
98.00 (G)

Calearo Shark aktive Antenne für DAB+ und AM/FM

- ✓ Stromversorgung 12 V
- ✓ IP68
- ✓ Kabel je 250 mm
- ✓ eventuelle Kabeladapter und Verlängerungen sind auf Anfrage erhältlich

Weiteres Zubehör

WOLF Headset PRO Gehörschutz mit FM/DAB+-Radio

- ✓ FM- und DAB+-Radio
- ✓ Bluetooth-Freisprecheinrichtung, Mikrofon im Gerät integriert + Anschluss für externes Mikrofon
- ✓ Musikstreaming ab Handy via Bluetooth
- ✓ 10 Senderspeicher
- ✓ Spritzwassergeschützt nach IPX4
- ✓ SNR (Geräuschdämmung) 29 dB
- ✓ austauschbare Ohrkissen (Hygiene-Set)
- ✓ Kopfbandgrösse einstellbar



Art. H100400/2

209.⁰⁰ (G)



Art. 66022

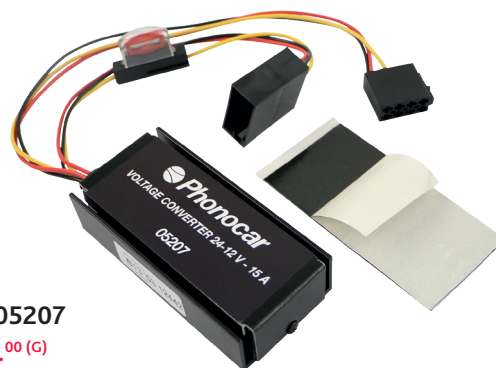
34.⁹⁰ (G)

1 Paar Lautsprecher rund Ø 100 mm 60 W

- ✓ 2-Weg, koaxial, mit Gitter
- ✓ Abmessungen: Ø 100 x 44 mm, Lochkreis Ø 116 mm
- ✓ Impulsbelastbarkeit: 60 W
- ✓ inklusiv Kabel 2'000 mm mit Kabelschuhen

Spannungswandler 24 V ⇌ 12 V für Autoradio

- ✓ Dieser Spannungswandler erlaubt die einfache und rasche Installation von 12 V-Autoradios in 24 V-Fahrzeuge
- ✓ Plug and Play-Lösung mit ISO-Stecker
- ✓ 15 A Ausgangsleistung



Art. 05207

89.⁰⁰ (G)