

Ford Transit / Tourneo Custom

Stand: 01-2026

Unterwegs auf Tour und auf nichts verzichten...

... **KLANGERLEBNIS**
im Ford!





ZU DEN PRODUKTEN

Ford Transit Tourneo Custom ab Bj. 2012-2018



3-Wege Fahrerhaus-System

In exakt abgestimmter Hörposition erzielen je ein 55 mm Mitteltöner und 26 mm Hochtöner in fahrzeugspezifischen Mittelhochton-Modulen an den A-Säulen eine perfekte Klangbühne. Für einen kraftvollen Tieftonbereich sorgen im werkseitigen Einbauort der Fahrzeurtüren jeweils ein 165 mm JEHNERT Power Woofer (Montageadapter inkl.). Das Soundsystem ist fahrzeugakustisch speziell auf den Ford Custom eingemessen. Dies garantiert ein optimales Klangbild sowie eine detailreiche Musikkwiedergabe. Nur passend für Fahrzeuge mit originaler Ford A-Säulen Verkleidung (ohne Rollo).

Der Einbau der Tieftöner erfolgt mit einem passgenauen Montageadapter direkt in den werkseitigen Einbauöffnungen – Montageadapter im Lieferumfang enthalten.

Ein zusätzlicher Subwoofer und Verstärker perfektioniert das System für jeden Klang- und Leistungsanspruch, siehe Soundpaket 1.

Das 2-Wege Rearsystem für den Insassenbereich vollendet das Frontsystem mit perfektem Raumklang. Für eine verbesserte Grundtonwiedergabe sorgen zwei 165 mm Tieftöner in den hinteren Seitenverkleidungen (Adapterplatten im Lieferumfang). Die 26 mm Hochtöner werden in den C-Säulen integriert.



Mittelhochton-Modul in der A-Säule

Soundpaket 1 »Fahrerhaus« Ford Transit Tourneo Custom

Fahrerhaus:

- 3-Wege-Soundsystem (Art.-Nr. 65900)
- Bassreflex-Subwoofer »17008E«
- Hochleistungsverstärker inkl. Ford-Klang-Setup
- Subwoofer-Anschlusskabel »plug & play« 4,8 m



5-Kanal DSP-Verstärker



Bassreflex-Subwoofer »17008E«



3-Wege Frontsystem inkl. 165 mm Tieftöner für Fahrzeurtüren

Rearsystem:

- 2x 165mm Woofer »XM165« inkl. Adapterplatten
- 2x 26mm Neodym-Softdome-Hochtöner »XE26«
- JEHNERT-Frequenzweichen, fahrzeugspezifisch eingemessen



Produktbeschreibung	Art.-Nr.	UVP
3-Wege Soundsystem »Fahrerhaus« - inkl. Mittelhochton-System	65900	575,-
2-Wege-Rearsystem - für werkseitige Einbauorte	65960	240,-
Soundpaket 1 inkl. digitalem »JOKER 5« Verstärker	69900-82	1.499,-
Optionales Zubehör		
»plug & play«-Adapter für original FORD Radio bis Bj. 2018	11074	45,-
Dämmung Ford 4x Alubutyl, Stärke 3mm, (Maß: 50cm x 60cm) 2x Quellschaum, Stärke 10mm, (Maß: 100cm x 60cm)	27980	84,-



ZU DEN PRODUKTEN

Ford Transit Tourneo Custom ab Bj. 2018



3-Wege Fahrerhaus-System

In exakt abgestimmter Hörposition erzielen je zwei 80mm Mitteltöner und 26mm Hochtöner in fahrzeugspezifischen Mittel-Hochton-Modulen an den A-Säulen eine perfekte Klangbühne. Für einen kraftvollen Tieftonbereich sorgen im werkseitigen Einbauort der Fahrertüren jeweils ein 165mm JEHNERT Power-Woofer (Montage-Adapter inkl.).

Das Soundsystem ist fahrzeugakustisch speziell auf den Ford Transit Custom eingemessen.

Dies garantiert ein optimales Klangbild sowie eine detailreiche Musikwiedergabe.



Mittelhochton-Modul in der A-Säule

Lautsprecherbestückung:

- 2x 165 mm JEHNERT Power Woofer »XM165«
- 2x 80 mm Mitteltöner »XE80«
- 2x 26 mm Neodym-Softdome-Hochtöner »XE26«
- 2x JEHNERT-Frequenzweichen, eingemessen

Technische Daten:

- Belastbarkeit Dauer / Musik: 2x 80 / 160 Watt
- Übertragungsbereich: 49 - 22.000 Hz
- Impedanz: 4 Ohm
- empf. Verstärkerleistung: ab 2 x 50 - 100 Watt @ 4 Ohm

Soundpaket 1 »Fahrerhaus« Ford Transit Custom

Fahrerhaus:

- 3-Wege Soundsystem (Art.-Nr. 65970)
- Subwoofer nach Wahl
- digitaler 5-Kanal Verstärker
- inkl. vorinstalliertem Ford Klang-Setup
- »plug & play« Anschlusskabel für Subwoofer und Verstärker



3-Wege Frontsystem inkl. 165 mm
Tieftöner für Fahrertüren



5-Kanal DSP-Verstärker



Bassreflex-Subwoofer



Produktbeschreibung	Art.-Nr.	UVP
3-Wege Soundsystem »Fahrerhaus« - inkl. Mittelhochton-System	65970	575,-
Soundpaket 1 inkl. digitalem »JOKER 5« Verstärker	66970-82	1.499,-
Tür-Subwoofer für Ford Transit Custom inkl. 1x165mm Doppelschwingspule und Anschlusskabel 3,3m nicht standardmäßig im Soundpaket enthalten Aufpreis für Soundpakete (UVP 280,-€)	17029	398,-
Optionales Zubehör		
»plug & play«-Adapter für original FORD Radio ab Bj. 2018	11076	45,-
Dämmung Ford 4x Alubutyl, Stärke 3mm, (Maß: 50cm x 60cm) 2x Quellschaum, Stärke 10mm, (Maß: 100cm x 60cm)	27980	84,-

Ford Transit Custom Türsubwoofer ab Bj. 2018

Der Ford Transit Custom Tür-Subwoofer wird platzsparend in der Fahrertüre installiert und rundet das Klangbild im unteren Frequenzgang perfekt ab. Das Subwoofer-Gehäuse ist komplett geschlossen und farblich auf die Seitenverkleidung abgestimmt. Der 165mm Woofer wird durch ein schwarzes Metallgitter vor äußerlichen Einwirkungen geschützt. Durch die platzsparende Montage ist die Ausstattungsvariante des Fahrerhauses irrelevant und der Subwoofer ist für alle Ford Transit Custom **Modelle ab Baujahr 2018** passend. Dieser Subwoofer bildet die optimale Möglichkeit zur Integration eines Subwoofers, sollte kein Subwoofer unter dem Fahrer/Beifahrersitz passend sein.



Leistung RMS / Max:	1x 100 / 200 Watt
Wirkungsgrad:	90 dB 1W / 1m
Impedanz:	4 x 2 Ohm
Linearer Membranhub:	+/- 5,0 mm

weitere Subwoofer zur Auswahl:

Leistung RMS / Max:	1x 200 / 400 Watt
Wirkungsgrad:	87 dB 1W / 1m
Impedanz:	4 x 3 Ohm
Linearer Membranhub:	+/- 6,5 mm



»17005«

Maße: 31 x 23,5 x 19,3 cm
Gewicht: 5,6 kg



»17011«

Maße: 33,6 x 31,7 x 16,6 cm
Gewicht: 7,4 kg

Dämmung der Fahrzeugtüren und Türverkleidungen

Durch den Einsatz von Tieftönern in der Türverkleidung entstehen durch die Schwingungen der Bässe Vibrationen, die zu Störgeräuschen im Fahrerhaus führen.

Maßnahmen gegen Vibrationsgeräusche: Dämmung der Fahrzeugtüren / Seitenverkleidung

Mit dem speziell für Ford und VW zusammengestellten Dämm-Paket können die Türverkleidungen/Seitenverkleidungen gedämmt werden, sodass keine störenden Vibrationsgeräusche auftreten.

Lieferumfang bestehend aus:
2x Quellschaum
4x Alubutyl



Produktbezeichnung	Art.-Nr.	UVP inkl. MwSt/€
Dämmung Ford	27980	84,-



ZU DEN PRODUKTEN

Ford Transit Custom Kombi ab Bj. 2014 (passend für alle Modelle mit Frontrollo)



2-Wege Frontsystem

Das 2-Wege Soundsystem für das Fahrerhaus garantiert hohe Qualität und erstklassigen Hörgenuss. Leistungsstarke 165 mm JEHNERT Power Woofer ersetzen die werkseitigen Lautsprecher in den Fahrzeugtüren und sorgen für einen temperamentvollen Sound. Zwei hochwertige 26 mm Softdome-Neodym-Hochtöner in den A-Säulen integriert, offerieren kristallklare Höhen in optimaler Hörposition. Durch die fahrzeugspezifischen Frequenzweichen erreicht das Soundsystem eine sehr hohe Klangqualität mit einem klaren Klangbild und detailreicher Hochtonwiedergabe.



Hochtöner in der A-Säule

2-Wege Coaxial Rearsystem Westfalia »Nugget«

Ein optionales 2-Wege-Rearsystem für den Insassenbereich vollendet das 2-Wege Frontsystem (Art.-Nr. 65950) mit perfektem Raumklang. Für eine stark verbesserte Grundtonwiedergabe sorgen zwei 100 mm Coaxial-Lautsprecher im Wohnbereich.

- Hochwertiges 2-Wege Coax-System
- 100 mm Mitteltöner
 - 13 mm Neodym-Hochtöner
 - inkl. Montagering und Abdeckgitter



2-Wege Coaxial Rearsystem

Soundpaket 1 »Fahrerhaus« Ford Transit Custom Kombi

Fahrerhaus:

- 2-Wege-Soundsystem (Art.-Nr. 65950)
- Subwoofer nach Wahl
- 5-Kanal Verstärker
inkl. vorinstalliertem Ford Klang-Setup
- »plug & play« Anschlusskabel für Subwoofer und Verstärker



2-Wege Frontsystem



5-Kanal DSP-Verstärker



Bassreflex-Subwoofer



Soundpaket 2

Fahrerhaus:

- Lieferumfang wie bei Soundpaket 1

Wohnbereich:

- 2 x Multibox nach Wahl



2x Multibox nach Wahl

Produktbeschreibung	Art.-Nr.	UVP
2-Wege-Fahrerhaus-System- für werkseitige Einbauorte	65950	299,-
Soundpaket 1 inkl. digitalem »JOKER 5« Verstärker	66920-82	1.229,-
Soundpaket 2 inkl. digitalem »JOKER 5« Verstärker inkl. Wohnraumboxen	66922-82	1.589,-
2-Wege Coaxial-Rearsystem - inkl. Gitter u. Einbauring	11100-Coax-AG	90,-



ZU DEN PRODUKTEN

Ford Transit

ab Bj. 2014-2019 (passend für Fahrzeuge ohne A-Säulen Rollo)



3-Wege Soundsystem »Fahrerhaus«

Je zwei 70 mm Mitteltöner sowie 26 mm Hochtöner in fahrzeugspezifischen Mittelhochton-Modulen an den A-Säulen erzeugen eine beeindruckende Klangbühne. In den Fahrzeurtüren produzieren zwei leistungsstarke 165 mm JEHNERT Power Woofer einen kraftvollen Tieftonbereich. Der Einbau der Tieftöner erfolgt mit einem passgenauen Montageadapter. Um die volle Klangleistung des Soundsystems zu erzielen empfehlen wir das Soundpaket 1, das durch den zusätzlichen Verstärker und Subwoofer die Klangleistung des Systems noch deutlich steigert.

Hinweis: Aufgrund des werkseitigen Ford Radios ist ein Verstärker (optimal durch ein Subwoofer ergänzt) zwingend notwendig, um eine entsprechende Klangsteigerung zu erzielen!



Mittelhochton-Modul in der A-Säule

Lautsprecherbestückung:

2x 165 mm JEHNERT Power Woofer »XM165«
2x 70 mm Mitteltöner »XF70«
2x 26 mm Neodym-Softdome-Hochtöner »XE26«
2x JEHNERT-Frequenzweichen, eingemessen

Technische Daten:

Belastbarkeit Dauer / Musik: 2x 70 / 140 Watt
Übertragungsbereich: 49 - 22.000 Hz
Impedanz: 4 Ohm
empf. Verstärkerleistung: ab 2 x 50 - 100 Watt @ 4 Ohm

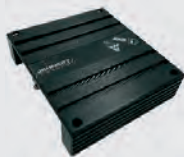
Soundpaket 1 »Fahrerhaus« Ford Transit (Bj. 2014)

Fahrerhaus:

- 3-Wege-Soundsystem (Art.-Nr. 65990)
- Subwoofer nach Wahl
- 5-Kanal Verstärker
inkl. vorinstalliertem Ford Klang-Setup
- »plug & play« Anschlusskabel für Subwoofer und Verstärker



3-Wege Frontsystem



5-Kanal DSP-Verstärker



Bassreflex-Subwoofer

Soundpaket 2

Fahrerhaus:

- Lieferumfang wie bei Soundpaket 1

Wohnbereich:

- 2 x Multibox nach Wahl



2x Multibox nach Wahl

Produktbeschreibung	Art.-Nr.	UVP
3-Wege Fahrerhaus-System - inkl. Mittelhochton-System	65990	575,-
Soundpaket 1 inkl. digitalem »JOKER 5« Verstärker	69991-82	1.499,-
Soundpaket 2 inkl. digitalem »JOKER 5« Verstärker	69992-82	1.854,-



ZU DEN PRODUKTEN

Ford Transit

ab Bj. 2019 (passend für Fahrzeuge mit und ohne A-Säulen Rollo)



3-Wege Soundsystem »Fahrerhaus«

Um die Klangcharakteristik für den Mittelhochton-Bereich des Fahrerhauses zu optimieren, erzielen in exakt abgestimmter Hörposition je zwei 100 mm Mitteltöner und 26 mm Hochtöner in fahrzeug-spezifischen Mittelhochton-Modulen auf dem Armaturenbrett eine beeindruckende Klangbühne. In den Fahrertüren produzieren zwei leistungsstarke 165 mm JEHNERT Power Woofer einen kraftvollen Tieftonbereich für eine beeindruckende Klangdarbietung. Der Einbau der Tieftöner erfolgt mit einem passgenauen Montageadapter. Das Soundsystem ist fahrzeugakustisch speziell auf das Fahrerhaus eingemessen. Dies garantiert ein erstklassiges Klangbild sowie eine detailreiche Musikwiedergabe.



Mittelhochton-Modul auf dem Armaturenbrett

Lautsprecherbestückung:

2x 165 mm JEHNERT Power Woofer »XM165«
2x 80 mm Mitteltöner »XE80«
2x 26 mm Neodym-Softdome-Hochtöner »XE26«
2x JEHNERT-Frequenzweichen, eingemessen

Technische Daten:

Belastbarkeit Dauer / Musik: 2x 70 / 140 Watt
Übertragungsbereich: 49 - 22.000 Hz
Impedanz: 4 Ohm
empf. Verstärkerleistung: ab 2 x 50 - 100 Watt @ 4 Ohm

Soundpaket 1 »Fahrerhaus« Ford Transit (Bj. 2018)

Fahrerhaus:

- 3-Wege-Soundsystem (Art.-Nr. 65940)
- Subwoofer nach Wahl
- 5-Kanal Verstärker
inkl. vorinstalliertem Ford Klang-Setup
- »plug & play« Anschlusskabel für Subwoofer und Verstärker



3-Wege Frontsystem inkl. 165 mm Tieftöner für Fahrertüren



5-Kanal DSP-Verstärker



Bassreflex-Subwoofer



Soundpaket 2

Fahrerhaus:

- Lieferumfang wie bei Soundpaket 1

Wohnbereich:

- 2 x Multibox nach Wahl



2x Multibox nach Wahl

Produktbeschreibung	Art.-Nr.	UVP
3-Wege Fahrerhaus-System - inkl. Mittelhochton-System	65940	575,-
Soundpaket 1 inkl. digitalem »JOKER 5« Verstärker	69941-86	1.499,-
Soundpaket 2 inkl. digitalem »JOKER 5« Verstärker	69942-86	1.854,-

Digitaler 5-Kanal-Verstärker »JOKER 5«

Der digitale 5-Kanal-Verstärker ist extrem leistungsfähig und besonders vielseitig einsetzbar. Er bietet die Möglichkeit feinsten Frequenzprogrammierung mit breitbandiger Frequenzkompensation sowie die Übernahme von Frequenzen und Laufzeitkorrekturen. Der Verstärker verfügt über ein dynamisch geregeltes Schaltnetzteil, welches die Wärmeentwicklung und den Strombedarf auf ein absolutes Minimum reduziert. Ein konfigurierbarer 3,5mm AUX-Anschluss für den TV oder das Bluetooth-Modul ist optional erhältlich. Falls sowohl eine Verbindung via AUX, als auch eine Bluetooth-Verbindung gewünscht wird, kann das Bluetooth Modul via Toslink angeschlossen werden.



Technische Daten	»JOKER5«
Leistung Dauer/Musik:	8x 55 / 110 Watt @ 4 Ω 8x 70 / 140 Watt @ 2 Ω
DSP Auflösung	64 Bit
Übertragungsbereich:	20-22.000 HZ
Verstärkertechnologie:	Class HD
Klirrfaktor:	< 0,015%
Maße(HxBxT):	44 x 185 x 164mm
Artikelnummer:	11086_EB

»JOKER5« Verstärker	11086_EB	869,-
---------------------	----------	-------

AUX-In im Verstärker integriert

Das AUX-Modul erweitert den 5-Kanal DSP Verstärker um einen AUX-Anschluss. Der Anschluss direkt am Verstärker, sorgt für eine verlustfreie Signalverarbeitung und damit einmalige Soundperformance.

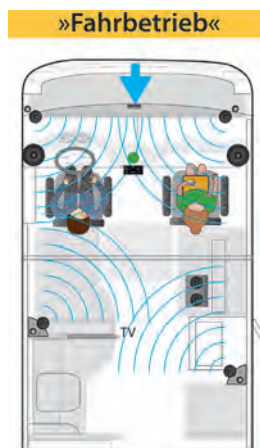


AUX-Erweiterung »JOKER 5« Verstärker	11086-AUX-Klinke	99,-
--------------------------------------	------------------	------

Verstärker-Regler zur Subwoofer-Steuerung & Setup-Switch

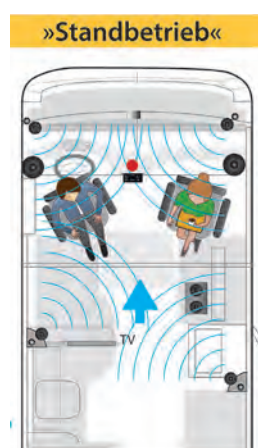
Die universelle Kabelfernbedienung ermöglicht es, verschiedene Funktionen wie beispielsweise die Subwooferintensität zu Steuern. Die jeweiligen Konfigurations-Möglichkeiten werden mit einer speziellen Software programmiert. Mit Hilfe der Fernbedienung kann z.B. zwischen zwei Soundsetups gewechselt werden. Dies hat den großen Vorteil, dass der Klang für den Fahr- und Standbetrieb jeweils spezifisch angepasst werden kann.

Um den Setup-Wechsel zu nutzen, muss der Verstärker spezifisch programmiert werden.



»Fahrbetrieb«
Positionierung und Anpassung der einzelnen Lautsprecher durch eine Laufzeitkorrektur auf den Fahrersitz.

Die Klangwiedergabe erfolgt überwiegend von vorne.



»Standbetrieb«
Positionierung und Anpassung der einzelnen Lautsprecher auf den Fahrer- und Beifahrersitz ohne Laufzeitkorrektur.

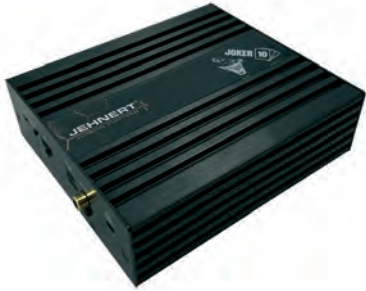
- Rear-Lautsprecher werden zu den Front-Lautsprechern
- Front-Lautsprecher werden zu den Rear-Lautsprechern



Subwoofer Regler & Setup-Switch	68495	39,-
---------------------------------	-------	------

Sie wünschen sich noch mehr Leistung?... ...Wir beraten Sie gerne individuell!

Für alle Hifi-Puristen bieten wir individuelle Lösungen, beispielsweise einen leistungsfähigeren Verstärker, leistungsstärkere Lautsprecherchassis oder auch individuelle Subwoofer Gehäuse. Sprechen Sie uns einfach an, das JEHNERT Team berät Sie gerne!



Verstärker mit mehr Kanälen zur aktiven Ansteuerung des Systems.

- Bis zu sechs Wohnraumlautsprecher können in das System eingebunden werden
- Aktive Ansteuerung der einzelnen Lautsprecher möglich
- flexible Nutzung des Systems, einfach erweiterbar

Individuell wählbare Lautsprecherchassis für mehr Leistung der Lautsprecher.

Wie das 2x2Ω Subwooferchassis, welches mit all unseren Subwoofergehäusen kompatibel ist.



Individuelle Lösungen zur Konnektivität des Systems.

Wie eine Bluetooth Verbindung via optical Kabel, welches eine höhere Datenübertragungsrate ermöglicht!

Individuelle Lösungen zur Bedienung des Systems.

Wie beispielsweise der Conductor zur Steuerung der Sound Set-Ups und Auswahl der Musikquellen.



Bassreflex-Subwoofer – für alle Fiat Modelle individuell passend

Für das komplette Soundsystem empfehlen wir grundsätzlich einen Subwoofer. Die Aufgabe eines Subwoofers liegt in der Unterstützung des Tieftonbereiches. Dabei geht es nicht um Schalldruck und Dezibel, sondern vielmehr darum, eine klare, temperamentvolle Klangdynamik und Perfektion des Raumklanges zu erzielen.

Speziell für Freizeitfahrzeuge mit geringem Platzangebot wurden die JEHNERT Bassreflex-Subwoofer in verschiedenen Größen entwickelt. Trotz des geringen Gehäusevolumens leisten sie maximale Klangqualität. Alle Subwoofer verfügen über ein 4,8 m »plug & play« Anschlusskabel und werden durch den digitalen 5-Kanal Verstärker stromsparend angetrieben.

Leistung Dauer/Musik:	1x 200 /400 Watt @ 2 Ω
Impedanz: Wirkungsgrad 1W/1m	4x 3 Ω 87 dB

Statt der Varianten für die Fahrertüre oder Mittelkonsole, kann selbstverständlich jeder andere Subwoofer gewählt werden.

Ideal passend für Ducato in der Sitzkonsole des Fahrersitz.



»17014«

Maße: 38 x 28 x 16 cm
Gewicht: 7,3 kg



»17005«

Maße: 31 x 23,5 x 19,3 cm
Gewicht: 5,6 kg



»17011«

Maße: 33,6 x 31,7 x 16,6 cm
Gewicht: 7,4 kg

Weitere Subwoofer-Varianten und Maße sehen Sie bei der Subwoofer-Übersicht.

Lautsprecher »Wohnbereich«

Werkseitig sind im Wohnbereich meist zwei Lautsprecher in dem hinteren Bereich installiert. Diese werkseitigen Einbauorte werden aufgrund der ungünstigen Positionierung nicht verwendet. Um auch im Standbetrieb exzellente Klangleistung genießen zu können, wird das Fahrerhaus-System im Wohnbereich um zwei hochwertige Lautsprecher-Boxen nach Wahl mit 2-Wege-System erweitert. Die akustisch beste Platzierung ist der Bereich in der Sitzzecke sowie der Eingangsbereich.

Ergebnis: Das komplette System erzielt eine vollendete Räumlichkeit - egal in welcher Sitzposition sich der Hörer befindet.



weiter Beispiele auf unserer Internetseite

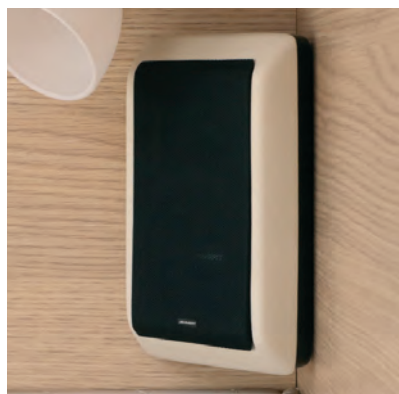
Wohnraumboxen nach Wahl:

Bei den Wohnraumboxen empfehlen wir die Multibox »6600« oder »7000«.

Zur farblichen Anpassung an Ihre Innenausstattung, können sie zwischen 8 verschiedenen Kunstleder Farben wählen.



Wohnraumbox 7000 Wohnbereich »cremeweiß«
Eckmontage



Wohnraumbox 5500 Wohnbereich
»beige natur« Eckmontage



Multibox PleX-Plade 6700 Eingangsbereich
extrem plane Montage



Externer High-Resolution Bluetooth Empfänger

Dieser Bluetooth Empfänger ermöglicht das Streamen von Musik direkt von einem Bluetooth fähigen Gerät auf den Verstärker über einen sehr hochwertig und rastsicheren Toslink (Optischen) Ausgang.

Durch die Kombination von Streaming über den Bluetooth Standard 5 und des Digitalausgangs zur Verbindung an den Verstärker, kann verlustfrei bis hin zu High Res Qualität an das Soundsystem übertragen werden. Durch die Digitalverbindung des BT-Moduls bleibt die Möglichkeit bestehen, den Aux Analog Eingang des Verstärkers für eine weitere Quelle wie zB. TV zu nutzen.

HD Bluetooth Receiver	11046	149,-
Optisches Digital Audio Kabel 0,8m Toslink Kabel	52065	14,-
Taster für „pairing“ Bluetooth-Modul	11047	18,-



Wippschalter

Der Wippschalter dient zur Nutzung des Soundsystems über AUX oder Bluetooth®.

Das Soundsystem wird ohne Einschalten des Radios per AUX oder Bluetooth® gesteuert.

Wippschalter / Radioschalter	69499	5,-
------------------------------	-------	-----



Entstörfilter

Der Entstörfilter mit 3,5 mm Klinkenanschluss filtert Störgeräusche (brummen, knacken, pfeifen) heraus, die durch elektrische Anlagen des Fahrzeuges verursacht werden können. Der Filter wird »plug & play« zwischen der Audioquelle (TV oder Radio) und dem Verstärker angeschlossen. Durch den Entstörfilter werden die meisten im Fahrzeug auftretenden Störgeräusche verhindert.

- eliminiert Störgeräusche, Brummschlaufen bei Masse, Erdungsprobleme
- Frequenz: 2 - 20.000 Hz
- Verbindung durch 3,5 mm Klinke
- keine Stromversorgung nötig

Empfehlung: Die höchste Wirksamkeit wird erzielt, wenn der Entstörfilter möglichst nah an der Endstufe installiert wird.

Entstörfilter	68499	20,-
---------------	-------	------

Klinkenkabel 7,5m

Das Klinkenkabel dient bspw. zur optimalen Verbindung zwischen TV Gerät und Radio oder Verstärker und Smartphone, oder sonstigen Endgeräten per Klinke.

- Metallstecker inkl. flexiblem Premiumkabel
- 3,5mm Klinkenstecker auf 3,5mm Klinkenstecker
- vergoldete Steckkontakte
- passgenaue Stecker für eine perfekte Verbindung von Audiokomponenten



Klinkenkabel 7,5m	84387	12,-
-------------------	-------	------

Optionales Zubehör	Art.-Nr.	UVP	
»plug & play«-Adapter für original Ford Radiobis Bj. 2018	11074	45,-	
»plug & play«-Adapter für original Ford Radio ab Bj. 2018	11076	45,-	
Dämmung Ford	4x Alubutyl, Stärke 3mm (Maß: 50cm x 60cm) 2x Quellschaum, Stärke 5mm (Maß: 100cm x 50cm)	27980	84,-
Subwoofer Regler & Setup-Switch		68495	39,-
AUX-Anschluss »JOKER 5«-Verstärker		11086-AUX-Klinke	99,-
Entstörfilter für TV		68499	20,-
Klinkenkabel 7,5m 3,5mm Stereo		84387	12,-
Wippschalter / Radioschalter		69499	5,-
HD Bluetooth Receiver optisch		11046	149,-
Optisches Digital Audio Kabel 0,8m Toslink Kabel		52065	14,-
Taster für „pairing“ Bluetooth-Modul		11047	18,-



Unser Team in Pliezhausen steht Ihnen gerne jederzeit mit Rat und Tat zur Verfügung:

JEHNERT Sound Design

»Entwicklung und Produktion von Car-Audio-Systemen«

Im Michelreis 14
72124 Pliezhausen
Tel.: 07127-93457-0
Fax: 07127-93457-10
sounddesign@jehnert.de
www.jehnert.de

