

# RADIO UND NAVIGATION



## Freiburg 130

**BLAUPUNKT**

- ▼ Art.-Nr. **191.00.55**
- ▼ 4 x 50 Watt Leistung Max
- ▼ Automotive Tuner FM ( RDS ), AM
- ▼ Mediaplayer CD MP3 / WMA
- ▼ CD-DA, CD-R, CD-RW
- ▼ Front USB/ AUX
- ▼ Permanente Speicherung nach Spannungsverlust
- ▼ Lenkradfernbedienung ( programmierbar )
- ▼ 2-Kanal Vorverstärker (2V)
- ▼ abnehmbares Bedienteil
- ▼ IR Fernbedienung im Lieferumfang



## Melbourne 120

**BLAUPUNKT**

- ▼ Art.-Nr. **191.00.14**
- ▼ inkl. Fernbedienung
- ▼ ohne CD-Fach
- ▼ schnelles Einlesen von USB/SDHC/SD/MMC Medien
- ▼ verschiedene Display Modi (ID3-Tags, Laufzeit, Uhr)
- ▼ MP3/WMA abspielbar
- ▼ FM / MW Tuner
- ▼ 4 x 45 W Ausgangsleistung
- ▼ Front USB / Aux-in, Mass Storage Device (MSD)
- ▼ SDHC/SD/MMC Kartenleser
- ▼ 2-Kanal (2 V) Vorverstärker
- ▼ Permanente Speicherung von Einstellungen nach Spannungsverlust



## Frankfurt 320

**BLAUPUNKT**

- ▼ Art.-Nr. **191.00.43**
- ▼ Datenträger CD-DA, CD-R, CD-RW, USB, SDHC, SD, MMC
- ▼ Media-Player Twin-Encoder Konzept für komfortable Auswahl von MP3 Folder/Dateien oder iPod Kriterien/Titel
- ▼ Verschiedene Display Modi (ID3-Tags, Laufzeit ...)
- ▼ Schnelles Einlesen von USB/SDHC/SD/MMC Medien
- ▼ Wiedergabeformate: MP3, WMA
- ▼ Radio FM, MW, LW Tuner
- ▼ Equalizer Anzahl Bänder: 3 / Verstärker Max. Leistung: 4x50 W
- ▼ Sinusleistung bei 14,4 V: 4x22 W
- ▼ Display 15-stellig plus intuitive Status-Icons
- ▼ Eingänge 2 x USB, Front & Rear, Mass Storage Device (MSD)
- ▼ iPod / iPhone Steuerung via USB
- ▼ SDHC/SD/MMC Kartenleser (hinter Panel)
- ▼ Front Aux-In mit Audio Mix (Musik & Navigation)
- ▼ Ausgänge Vorverstärker 4-Kanal (2 V)
- ▼ Subwoofer-Out (variabler Pegel/Frequenz)
- ▼ Bedienteil Abnehmbar/ Weißes Nachtdesign



## Heidelberg 220BT

**BLAUPUNKT**



- ▼ Art.-Nr. **191.00.42**
- ▼ Bluetooth Freisprecheinrichtung: Bluetooth 2.0 mit EDR
- ▼ Unterstützte Profile: HFP (Telefon-Freisprechen), A2DP (Audio-Streaming)
- ▼ Datenträger CD-DA, CD-R, CD-RW, USB
- ▼ Media-Player MP3 Folder/Datei Komfort Browsing
- ▼ Schnelles Einlesen von USB Medien
- ▼ Verschiedene Display Modi (ID3-Tags, Laufzeit, Uhr)
- ▼ Wiedergabeformate: MP3, WMA
- ▼ Radio FM, MW Tuner
- ▼ Equalizer Sound Presets
- ▼ Verstärker Max. Leistung: 4x45 W
- ▼ Sinusleistung bei 14,4 V: 4x20 W
- ▼ Eingänge Front USB, Mass Storage Device (MSD)
- ▼ Front Aux-In
- ▼ Ausgänge Vorverstärker 2-Kanal (2 V)
- ▼ Bedienteil Abnehmbar
- ▼ Weißes Nachtdesign
- ▼ Permanente Speicherung von Einstellungen nach Spannungsverlust



## Hamburg 420 BT

**BLAUPUNKT**



- ▼ Art.-Nr. **191.00.44**
- ▼ Bluetooth Freisprecheinrichtung: Bluetooth 2.0 mit EDR
- ▼ Unterstützte Profile: HFP (Telefon-Freisprechen),
- ▼ PBAP (Zugriff und Speicherung Telefonbuch, bis zu 1.000 Einträge), A2DP (Audio-Streaming)
- ▼ Mikrofon: Integriert + rückseitiger Anschluss
- ▼ Auto Connect & Talk (bei Radio Aus + Zündung Ein)
- ▼ Datenträger CD-DA, CD-R, CD-RW, USB, SDHC, SD, MMC
- ▼ Media-Player Twin-Encoder Konzept für komfortable Auswahl von MP3 Folder/Dateien oder iPod Kriterien/Titel
- ▼ Schnelles Einlesen von USB/SDHC/SD/MMC Medien / Wiedergabeformate: MP3, WMA / Radio FM, MW, LW Tuner
- ▼ Equalizer Anzahl Bänder: 3/Prinzip - semiparametrisch
- ▼ Verstärker Max. Leistung: 4x50 W / Sinus bei 14,4 V: 4x22 W
- ▼ Eingänge 2 x USB, Front & Rear, Mass Storage Device (MSD)
- ▼ iPod / iPhone Steuerung via USB
- ▼ SDHC/SD/MMC Kartenleser (hinter Panel)
- ▼ Front Aux-In mit Audio Mix
- ▼ Ausgänge Vorverstärker 4-Kanal (2 V)
- ▼ Subwoofer-Out (variabler Pegel/Frequenz)
- ▼ Bedienteil Abnehmbar, weißes Nachtdesign
- ▼ Allgemein Software Update via USB
- ▼ Externes Mikrofon anschließbar (Art-Nr 193.00.15)



## Dresden 230 BT

**BLAUPUNKT**

- ▼ Art.-Nr. **191.00.56**
- ▼ ohne CD-Laufwerk
- ▼ 4 x 50 Watt Leistung Max
- ▼ Automotive Tuner FM( RDS ), AM
- ▼ Bluetooth Freisprecheinrichtung 2.0 + A2DP ( Audio
- ▼ Mikrofon Integriert + rücks. Anschluss für Externes Mikrofon
- ▼ Mediaplayer MP3 / WMA
- ▼ Front USB/ AUX
- ▼ SD-Kartenleser ( hinter Bedienteil )
- ▼ Permanente Speicherung nach Spannungsverlust
- ▼ Lenkradfernbedienung ( programmierbar )
- ▼ 4-Kanal Vorverstärker ( 2V )
- ▼ Separater Sub Out
- ▼ abnehmbares Bedienteil
- ▼ IR Fernbedienung im Lieferumfang



## Köln 230 BT

**BLAUPUNKT**

- ▼ Art.-Nr. **191.00.57**
- ▼ 4 x 50 Watt Leistung Max
- ▼ Automotive Tuner FM( RDS ), AM
- ▼ Bluetooth Freisprecheinrichtung 2.0 A2DP
- ▼ Mikrofon Integriert + rücks. Anschluss für Externes Mikrofon
- ▼ Mediaplayer CD / MP3 / WMA
- ▼ CD-DA, CD-R, CD-RW
- ▼ Front USB/ AUX
- ▼ SD-Kartenleser ( hinter Bedienteil )
- ▼ Permanente Speicherung nach Spannungsverlust
- ▼ Lenkradfernbedienung ( programmierbar )
- ▼ 4-Kanal Vorverstärker ( 2V )
- ▼ Separater Sub Out
- ▼ abnehmbares Bedienteil
- ▼ IR Fernbedienung im Lieferumfang



## New Orleans 220

**BLAUPUNKT**

- ▼ Art.-Nr. **191.00.63**
- ▼ Doppeldin
- ▼ 4 x 50 Watt Leistung Max
- ▼ Automotive Tuner FM( RDS ), AM
- ▼ Mediaplayer CD / MP3 / WMA
- ▼ CD-DA, CD-R, CD-RW
- ▼ Front USB/ AUX
- ▼ Permanente Speicherung nach Spannungsverlust
- ▼ 4-Kanal Vorverstärker ( 2V )
- ▼ Sub Out schaltbar



## New Jersey 220 BT

**BLAUPUNKT**

- ▼ Art.-Nr. **191.00.58**
- ▼ Doppeldin
- ▼ 4 x 50 Watt Leistung Max
- ▼ Automotive Tuner FM( RDS ), AM
- ▼ Bluetooth Freisprecheinrichtung 2.0 A2DP
- ▼ Mikrofon Integriert
- ▼ Mediaplayer CD / MP3 / WMA
- ▼ CD-DA, CD-R, CD-RW
- ▼ Front USB/ AUX
- ▼ Permanente Speicherung nach Spannungsverlust
- ▼ 4-Kanal Vorverstärker ( 2V )
- ▼ Sub Out schaltbar



## München 530 EU

**BLAUPUNKT**

- ▼ Art.-Nr. **191.00.65**
- ▼ Großes 6,2" digital TFT Touch Screen Display
- ▼ Navigation integriert ( Europa – Kartendaten ) incl. TMC
- ▼ 12 Monate kostenloses Karten-Update
- ▼ Integriertes plus zusätzliches, externes Freisprechmikrofon
- ▼ Bluetooth für Telefon-Freisprechen, Telefonbuchzugriff und Audio Streaming ( A2DP )
- ▼ CD/DVD – Player Mediaplayer
- ▼ Front A/V , USB , Micro SD
- ▼ Eingang Rückfahrkamera
- ▼ Video Ausgang
- ▼ Max. Leistung 4 x 45 Watt
- ▼ Empfindlicher Automotive Tuner
- ▼ Infrarot Fernbedienung im Lieferumfang



## München 530 EU Truck

**BLAUPUNKT**

- ▼ Art.-Nr. **191.00.66**
- ▼ Großes 6,2" digital TFT Touch Screen Display
- ▼ LKW Navigation integriert ( Europa – Kartendaten ) incl. TMC
- ▼ Fahrzeugeigenschaften:Länge ,Breite, Höhe, Zulässiges Gesamtgewicht, Achszahl etc. incl. Frachtkategorien: Gefahrgut chemie usw.
- ▼ 12 Monate kostenloses Karten-Update
- ▼ CD/DVD – Player Mediaplayer
- ▼ Bluetooth für Telefon-Freisprechen, Telefonbuchzugriff und Audio Streaming ( A2DP )
- ▼ Integriertes plus zusätzliches, externes Freisprechmikrofon
- ▼ Front A/V , USB , Micro SD
- ▼ Eingang Rückfahrkamera
- ▼ Video Ausgang
- ▼ Max. Leistung 4 x 45 Watt
- ▼ Empfindlicher Automotive Tuner
- ▼ Infrarot Fernbedienung im Lieferumfang



## Multimedia Navigation Philadelphia 835 (EU)

**BLAUPUNKT**

- ▼ Art.-Nr. **191.00.53**
- ▼ Maßgeschneidertes Design für ausgewählte Volkswagen, Skoda und Seat Fahrzeuge
- ▼ Großes, anti-reflektierendes 7 " TFT Touch Screen Display (800 x 480 Pixel)
- ▼ Integriertes CAN Interface für Klima- und Heizungseinstellungen, Parkassistent mit bis zu 4 front & 4 rückwärtigen Sensoren sowie Multifunktions-Lenkradfernbedienung
- ▼ Navigation integriert (Europa Kartendaten) / TMC (Traffic Message Channel)
- ▼ UKW, MW, LW Tuner / DVD/CD-Player / DivX® Wiedergabe
- ▼ Bluetooth für Telefon-Freisprechen, Telefonbuchzugriff & Audio Straming (Parrot)
- ▼ Integriertes plus zusätzliches, externes Freisprech-Mikrofon
- ▼ Front- und rückseitiger USB für Audio und Video (Standard A-Typ)
- ▼ iPod/iPhone Direktsteuerung über front- und rückseitigem USB / Front SDHC Kartenleser für Audio und Video
- ▼ Front- und rückseitiger A/V Eingang / 2 x Video Ausgang (CVBS) / 1 x Audio Ausgang
- ▼ Eingang Rückfahrkamera
- ▼ 3-Band Equalizer / 4-Kanal Vorverstärker-Ausgang
- ▼ Sub-Out / Max. Leistung 4x50 W
- ▼ Infrarot Fernbedienung serienmäßig



## MVH - 170UB/170UBG

# Pioneer

- ▼ Art.-Nr. **191.20.72 / 191.20.73**
- ▼ ohne CD-Laufwerk
- ▼ UKW/MW/LW, 24 Stationsspeicher, RDS mit EON und PTY
- ▼ USB- und AUX-In auf der Frontplatte
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x22W DIN sinus
- ▼ 2 Cinch-Vorverstärkerausgänge
- ▼ Subwooferweiche und Hochpassfilter / 5-Band Equalizer
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert durch Datenkompression verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateien
- ▼ Telephone Mute (Telefonstummenschaltung)
- ▼ Eingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ ISO-Anschlusskabel
- ▼ Einbautiefe 1/2 DIN
- ▼ Memory Backup: Behält Einstellungen und Senderspeicher auch bei kompletter Trennung der Stromversorgung



## MVH - 170UI

# Pioneer

- ▼ Art.-Nr. **191.20.74**
- ▼ ohne CD-Laufwerk
- ▼ UKW/MW/LW, 24 Stationsspeicher, RDS mit Eon und DTY
- ▼ USB- und AUX-In auf der Frontplatte / Direkte iPod/iPhone-Steuerung über USB inkl. App Mode
- ▼ Android Media Control: Android 2.3 per kostenlosem App, 4.x direkt
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x22W DIN sinus
- ▼ 2 Cinch-Vorverstärkerausgänge
- ▼ Subwooferweiche und Hochpassfilter / 5-Band Equalizer
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert durch Datenkompression verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateien
- ▼ Telephone Mute (Telefonstummenschaltung)
- ▼ Eingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Einbautiefe 1/2 DIN
- ▼ Memory Backup: Behält Einstellungen und Senderspeicher auch bei kompletter Trennung der Stromversorgung





## MVH-X370BT

- ▼ Art.-Nr. **191.20.75**
- ▼ ohne CD-Laufwerk
- ▼ RDS mit EON und PTY / UKW/MW/LW, 24 Stationsspeicher / BSM (Best Station Memory)
- ▼ USB- und AUX-In auf der Frontplatte / Direkte iPod/iPhone-Steuerung über USB inkl. App Mode
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x22W DIN sinus / 2 Cinch-Vorverstärkerausgänge
- ▼ Subwooferweiche und Hochpassfilter / 5-Band Equalizer
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert durch Datenkompression verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateien
- ▼ Telephone Mute (Telefonstummenschaltung) / Eingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Lautstärke-Drehregler / 6 Stationstasten / 12stelliges Display / ISO-Anschlusskabel
- ▼ Memory Backup: Behält Einstellungen und Senderspeicher auch bei kompletter Trennung der Stromversorgung

**Pioneer**



### Bluetooth-Funktionalität\*:

- ▼ Freisprechen/ Parallelbetrieb von zwei Telefonen / Externes Mikrofon im Lieferumfang – kann unabhängig vom Radio an akustisch optimaler Position montiert werden
- ▼ Telefonbuchübertragung / Liste gewählter Nummern, verpasster Anrufe und angenommener Anrufe
- ▼ Automatisches Standby bei abgeschaltetem Gerät
- ▼ Audio-Streaming (A2DP), AVRCP 1.3 (Titelinfos im Display)
- ▼ iPhone-Sprachsteuerung Funktionen nur mit kompatiblen, entsprechend ausgestatteten Telefonen möglich!



## MVH-270DAB

- ▼ Art.-Nr. **191.20.76**
- ▼ Digitalradio (DAB)-Empfänger integriert
- ▼ automatische UKW-Umschaltung in noch nicht mit Digitalradio versorgten Gebieten
- ▼ USB-In auf der Frontplatte (MP3, WMA, WAV)
- ▼ direkte iPod/ iPhone-Steuerung über USB inkl. App Mode
- ▼ AUX-In auf der Frontplatte
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x22W DIN sinus
- ▼ Memory Backup: Behält Einstellungen und Senderspeicher auch bei kompletter Trennung der Stromversorgung
- ▼ ohne CD-Laufwerk
- ▼ RDS mit EON und PTY
- ▼ Zubehör: DAB Scheibenantenne 198.00.20

**Pioneer**



## DEH-150MP / DEH-150MPG

# Pioneer

- ▼ Art.-Nr. **191.20.24 / 191.20.28**
- ▼ RDS mit EON und PTY / UKW/MW/LW, 24 Stationsspeicher
- ▼ BSM (Best Station Memory)
- ▼ MP3/WMA/WAV, Flac
- ▼ ID3-Tags und WMA-Text
- ▼ CD-R/CD-RW-tauglich
- ▼ Direkt AUX-In auf der Frontplatte
- ▼ 5-Band Equalizer
- ▼ Hoch- und Tiefpassfilter
- ▼ Quellenpegelanpassung (SLA, Source Level Adjustment)
- ▼ MOSFET 50: 4x50 W max., 4x22 W DIN sinus
- ▼ Telephone Mute (Telefonstummenschaltung)
- ▼ Vorverstärkerausgang
- ▼ Eingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ 6 Stationstasten
- ▼ ISO-Anschlusskabel
- ▼ DEH-150MP Display weiß, Tastenbeleuchtung rot
- ▼ DEH-150MPG Display weiß, Tastenbeleuchtung grün(siehe Abbildung)



## DEH-1700UB/DEH-1700UBB/DEH-1700 UBG

# Pioneer

- ▼ Art.-Nr. **191.20.77 / 191.20.78 / 191.20.79**
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert durch Datenkompression verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateien
- ▼ RDS / UKW/MW/LW, 24 Stationsspeicher
- ▼ ID3-Tags und WMA-Text / CD-R und CD-RW – tauglich
- ▼ BSM (Best Station Memory)
- ▼ USB-In und AUX-In auf der Frontplatte
- ▼ Erschütterungsunempfindliches CD-Laufwerk
- ▼ MP3/WMA/WAV, Flac
- ▼ 5-Band Equalizer / Hoch- und Tiefpassfilter
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x22W DIN sinus
- ▼ Cinch-Vorverstärkerausgang
- ▼ Telephone Mute (Telefonstummenschaltung)
- ▼ 6 Stationstasten
- ▼ 12-stelliges Display / Abnehmbare Frontplatte
- ▼ Memory Backup: Behält Einstellungen und Senderspeicher auch bei kompletter Trennung der Stromversorgung
- ▼ Eingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)



## DEH-2700UI

# Pioneer

- ▼ Art.-Nr. **191.20.80**
- ▼ RDS mit EON und PTY
- ▼ UKW/MW/LW, 24 Stationspeicher / BSM (Best Station Memory)
- ▼ USB-In und AUX-In auf der Frontplatte
- ▼ Direkte iPod/iPhone-Steuerung über USB inkl. App Mode
- ▼ Erschütterungsunempfindliches CD-Laufwerk
- ▼ MP3/WMA/WAV, Flac
- ▼ ID3-Tags und WMA-Text
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x22W DIN sinus
- ▼ 2 Paar Cinch-Vorverstärkerausgänge
- ▼ Hoch- und Tiefpassfilter / 5-Band Equalizer
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert durch Datenkompression verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateien
- ▼ Telephone Mute (Telefonstummenschaltung)
- ▼ Eingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ 6 Stationstasten
- ▼ 12stelliges Display
- ▼ Memory Backup: Behält Einstellungen und Senderspeicher auch bei kompletter Trennung der Stromversorgung



## DEH-X3700UI

# Pioneer

- ▼ Art.-Nr. **191.20.81**
- ▼ RGB-Beleuchtung: **Farbe der Tasten- und Displaybeleuchtung an jedes Armaturendesign anpassbar**
- ▼ RDS mit EON und PTY / UKW/MW/LW, 24 Stationspeicher
- ▼ BSM (Best Station Memory)
- ▼ USB-In und AUX-In auf der Frontplatte / Direkte iPod/iPhone-Steuerung über USB inkl. App Mode
- ▼ Erschütterungsunempfindliches CD-Laufwerk
- ▼ MP3/WMA/WAV, Flac
- ▼ ID3-Tags und WMA-Text
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x22W DIN sinus
- ▼ 2 Cinch-Vorverstärkerausgänge
- ▼ Hoch- und Tiefpassfilter / 5-Band Equalizer
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert durch Datenkompression verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateien
- ▼ Telephone-In: Eingang für vorhandene Freisprecheinrichtung oder Navigationssystem
- ▼ Telefonstummenschaltung, bei Bedarf automatische Umschaltung auf das Signal vom Telephone-In
- ▼ Memory Backup: Behält Einstellungen und Senderspeicher auch bei kompletter Trennung der Stromversorgung



## DEH-4700BT



- ▼ Art.-Nr. **191.20.82**
- ▼ RDS mit EON und PTY
- ▼ UKW/MW/LW, 24 Stationsspeicher
- ▼ BSM (Best Station Memory)
- ▼ Erschütterungsunempfindliches CD-Laufwerk
- ▼ MP3/WMA abspielbar
- ▼ ID3-Tags und WMA-Text
- ▼ USB-In auf der Frontplatte
- ▼ Direkte iPod-Steuerung über USB inkl. App Mode
- ▼ AUX-In auf der Frontplatte
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x22W DIN sinus
- ▼ Cinch-Vorverstärkerausgang
- ▼ Hoch- und Tiefpassfilter
- ▼ 5-Band Equalizer
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert durch Datenkompression verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateieneingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Lautstärke-Drehregler
- ▼ Abnehmbare Frontplatte
- ▼ Memory Backup: Behält Einstellungen und Senderspeicher auch bei kompletter Trennung der Stromversorgung

### Bluetooth-Funktionalität\*:

- ▼ Freisprechen
- ▼ Parallelbetrieb von zwei Telefonen
- ▼ Externes Mikrofon im Lieferumfang kann unabhängig vom Radio an akustisch optimaler Position montiert werden
- ▼ Telefonbuchübertragung
- ▼ Liste gewählter Nummern, verpasster Anrufe und angenommener Anrufe
- ▼ Automatisches Standby bei abgeschaltetem Gerät
- ▼ Audio-Streaming (A2DP), AVRCP 1.3 (Titelinfos im Display)
- ▼ iPhone Sprachsteuerung

\* Funktionen nur mit kompatiblen, entsprechend ausgestatteten Telefonen möglich!



## DEH-4700DAB

# Pioneer

- ▼ Art.-Nr. **191.20.83**
- ▼ Digitalradio (DAB) - Empfänger integriert
- ▼ Automatische VKW - Umschaltung in noch nicht mit Digitalradio versorgten Gebieten
- ▼ RDS mit EON und PTY
- ▼ UKW/MW/LW, 24 Stationsspeicher
- ▼ BSM (Best Station Memory)
- ▼ Erschütterungsunempfindliches CD-Laufwerk
- ▼ MP3/WMA abspielbar
- ▼ ID3-Tags und WMA-Text
- ▼ USB-In auf der Frontplatte
- ▼ Direkte iPod-Steuerung über USB inkl. App Mode
- ▼ AUX-In auf der Frontplatte
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x22W DIN sinus
- ▼ Cinch-Vorverstärkerausgang
- ▼ Hoch- und Tiefpassfilter
- ▼ 5-Band Equalizer
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert durch Datenkompression verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateieneingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Lautstärke-Drehregler
- ▼ Abnehmbare Frontplatte
- ▼ Memory Backup: Behält Einstellungen und Senderspeicher auch bei kompletter Trennung der Stromversorgung
- ▼ Zubehör DAB Antenne Arf.-Nr. 198.00.20



## DEH-X5700BT

# Pioneer



- ▼ Art.-Nr. **191.20.84**
- ▼ RGB- Beleuchtung: Farben der Tasten und Displaybeleuchtung separat regelbar
- ▼ RDS mit EON und PTY
- ▼ UKW/MW/LW, 24 Stationsspeicher
- ▼ BSM (Best Station Memory)
- ▼ Erschütterungsunempfindliches CD-Laufwerk
- ▼ MP3/WMA abspielbar
- ▼ ID3-Tags und WMA-Text
- ▼ USB-In auf der Frontplatte
- ▼ Direkte iPod-Steuerung über USB inkl. App Mode
- ▼ AUX-In auf der Frontplatte
- ▼ 2 Paar MOSFET 50: 4x50W max., 4x22W DIN sinus
- ▼ Cinch-Vorverstärkerausgang
- ▼ Hoch- und Tiefpassfilter
- ▼ 5-Band Equalizer
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert durch Datenkompression verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateieneingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Lautstärke-Drehregler
- ▼ Abnehmbare Frontplatte
- ▼ Ausgang für OEM- Display (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Memory Backup: Behält Einstellungen und Senderspeicher auch bei kompletter Trennung der Stromversorgung

### Bluetooth-Funktionalität\*:

- ▼ Freisprechen
- ▼ Externes Mikrofon im Lieferumfang kann unabhängig vom Radio an akustisch optimaler Position montiert werden
- ▼ Telefonbuchübertragung
- ▼ Liste gewählter Nummern, verpasster Anrufe und angenommener Anrufe
- ▼ Automatisches Standby bei abgeschaltetem Gerät
- ▼ Gastmodus ohne Registrierung
- ▼ Audio-Streaming (A2DP), AVRCP 1,5 (Titelinfos im Display)
- ▼ iPhone Sprachsteuerung

\* Funktionen nur mit kompatiblen, entsprechend ausgestatteten Telefonen möglich!



## DEH-X6700DAB

# Pioneer

- ▼ Art.-Nr. **191.20.85**
- ▼ RGB- Beleuchtung: Farben der Tasten und Displaybeleuchtung separat regelbar
- ▼ Digitalradio (DAB)-Empfänger integriert
- ▼ Time Shift: speichert, wenn gewünscht, mehrere Minuten DAB
- ▼ UKW/MW/LW, 24 Stationspeicher / RDS mit EON und PTY
- ▼ USB-In / AUX-In auf der Frontplatte
- ▼ CD-Laufwerk, MP3/WMA/AAC abspielbar / ID3-Tags und WMA-Text
- ▼ Direkte iPod-Steuerung über USB inkl. App Mode
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x22W DIN sinus
- ▼ 2 Paar Cinch-Vorverstärkerausgänge
- ▼ Subwooferweiche und Hochpassfilter regelbar
- ▼ 5-Band Equalizer
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert durch Datenkompression verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateien
- ▼ Telephone Mute (Telefonstummenschaltung)
- ▼ Eingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Memory Backup: Behält Einstellungen und Senderspeicher auch bei kompletter Trennung der Stromversorgung



## FH-X720BT

# Pioneer



- ▼ Art.-Nr. 191.20.86
- ▼ RGB-Beleuchtung: Farbe der Tasten- und Displaybeleuchtung an jedes Armaturendesign anpassbar
- ▼ Mixtrax: erzeugt Beleuchtungseffekte im Club Style und Titelübergänge wie ein DJ
- ▼ RDS, UKW/MW/LW, 24 Stationspeicher / BSM (Best Station Memory)
- ▼ CD-Laufwerk, MP3/WMA abspielbar / ID3-Tags und WMA-Text
- ▼ USB-In /AUX-In auf der Frontplatte / Direkte iPod-Steuerung über USB inkl. App Mode
- ▼ Eingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert durch Datenkompressionverloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateien
- ▼ MOSFET 50: 4x50 W max., 4x22 W DIN sinus
- ▼ 2 Paar Cinch-Vorverstärkerausgänge
- ▼ Hoch- und Tiefpassfilter / 5-Band Equalizer
- ▼ Infrarot-Fernbedienung nachrüstbar (Sonderzubehör)
- ▼ Memory Backup: Behält Einstellungen und Senderspeicher auch bei kompletter Trennung der Stromversorgung

### Bluetooth-Funktionalität\*:

- ▼ Freisprechen
- ▼ Externes Mikrofon im Lieferumfang kann unabhängig vom Radio an akustisch optimaler Position montiert werden
- ▼ Telefonbuchübertragung
- ▼ Liste gewählter Nummern, verpasster Anrufe und angenommener Anrufe
- ▼ Automatisches Standby bei abgeschaltetem Gerät
- ▼ Gastmodus ohne Registrierung
- ▼ Audio-Streaming (A2DP), AVRCP 1,5 (Titelinfos im Display)
- ▼ iPhone Sprachsteuerung

\* Funktionen nur mit kompatiblen, entsprechend ausgestatteten Telefonen möglich!



## DEH-X8700BT



- ▼ Art.-Nr. **191.20.95**
- ▼ RGB- Beleuchtung: Farben der Tasten und Displaybeleuchtung separat regelbar
- ▼ RDS mit EON und PTY
- ▼ UKW/MW/LW, 24 Stationsspeicher
- ▼ BSM (Best Station Memory)
- ▼ Erschütterungsunempfindliches CD-Laufwerk
- ▼ MP3/WMA abspielbar
- ▼ ID3-Tags und WMA-Text
- ▼ USB-In auf der Rückseite
- ▼ Direkte iPod-Steuerung über USB inkl. App Mode
- ▼ AUX-In auf der Frontplatte
- ▼ 2 Paar MOSFET 50: 4x50W max., 4x22W DIN sinus
- ▼ Cinch-Vorverstärkerausgang
- ▼ Hoch- und Tiefpassfilter
- ▼ 5-Band Equalizer
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert durch Datenkompression verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateieneingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Lautstärke-Drehregler
- ▼ Abnehmbare Frontplatte
- ▼ Ausgang für OEM- Display (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Memory Backup: Behält Einstellungen und Senderspeicher auch bei kompletter Trennung der Stromversorgung

### Bluetooth-Funktionalität\*:

- ▼ Parallelbetrieb von zwei Telefonen
- ▼ Freisprechen
- ▼ Externes Mikrofon im Lieferumfang kann unabhängig vom Radio an akustisch optimaler Position montiert werden
- ▼ Telefonbuchübertragung
- ▼ Liste gewählter Nummern, verpasster Anrufe und angenommener Anrufe
- ▼ Automatisches Standby bei abgeschaltetem Gerät
- ▼ Gastmodus ohne Registrierung
- ▼ Audio-Streaming (A2DP), AVRCP 1,5 (Titelinfos im Display)
- ▼ iPhone Sprachsteuerung

\* Funktionen nur mit kompatiblen, entsprechend ausgestatteten Telefonen möglich!





## DEH-X8700DAB/DEH-X8700DAB AN



- ▼ Art.-Nr. **191.20.96/191.20.97**
- ▼ inkl. DAB Antenne
- ▼ Digitalradio – DAB-Empfänger integriert
- ▼ Time Shift: speichert wenn gewünscht mehrere Minuten DAB
- ▼ RGB- Beleuchtung: Farben der Tasten und Displaybeleuchtung separat regelbar
- ▼ RDS mit EON und PTY
- ▼ UKW/MW/LW, 24 Stationsspeicher
- ▼ BSM (Best Station Memory)
- ▼ Erschütterungsunempfindliches CD-Laufwerk
- ▼ MP3/WMA abspielbar
- ▼ ID3-Tags und WMA-Text
- ▼ USB-In auf der Rückseite
- ▼ Direkte iPod-Steuerung über USB inkl. App Mode
- ▼ AUX-In auf der Frontplatte
- ▼ 2 Paar MOSFET 50: 4x50W max., 4x22W DIN sinus
- ▼ Cinch-Vorverstärkerausgang
- ▼ Hoch- und Tiefpassfilter
- ▼ 5-Band Equalizer
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert durch Datenkompression verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateieneingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Lautstärke-Drehregler
- ▼ Abnehmbare Frontplatte
- ▼ Ausgang für OEM- Display (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Memory Backup: Behält Einstellungen und Senderspeicher auch bei kompletter Trennung der Stromversorgung

### Bluetooth-Funktionalität\*:

- ▼ Parallelbetrieb von zwei Telefonen
- ▼ Freisprechen
- ▼ Externes Mikrofon im Lieferumfang kann unabhängig vom Radio an akustisch optimaler Position montiert werden
- ▼ Telefonbuchübertragung
- ▼ Liste gewählter Nummern, verpasster Anrufe und angenommener Anrufe
- ▼ Automatisches Standby bei abgeschaltetem Gerät
- ▼ Gastmodus ohne Registrierung
- ▼ Audio-Streaming (A2DP), AVRCP 1,5 (Titelinfos im Display)
- ▼ iPhone Sprachsteuerung

\* Funktionen nur mit kompatiblen, entsprechend ausgestatteten Telefonen möglich!



## FH-460UI

# Pioneer

- ▼ Art.-Nr. **191.20.66**
- ▼ RDS, UKW/MW/LW, 24 Stationspeicher
- ▼ BSM (Best Station Memory)
- ▼ CD-Laufwerk, MP3/WMA abspielbar
- ▼ ID3-Tags und WMA-Text
- ▼ USB-In auf der Frontplatte
- ▼ Direkte iPod-Steuerung über USB inkl. App Mode
- ▼ Android Media Control: Android 2.3 über die kostenlose App „Media Player“ / Android 4.x direkt per USB-Verbindung
- ▼ AUX-In auf der Frontplatte
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x22W DIN sinus
- ▼ Cinch-Vorverstärkerausgang
- ▼ Hoch- und Tiefpassfilter
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR):  
Regeneriert durch Datenkompression  
verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateien
- ▼ Telephone Mute (Telefonstummuschaltung)  
DoppeldIN-Radio mit iPhone- und Android-Connectivity
- ▼ Eingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung  
(Adapter Sonderzubehör)
- ▼ 6 Stationstasten
- ▼ 12stelliges Display, Menu unterstützt Türkisch
- ▼ Dimmer
- ▼ Abnehmbare Frontplatte
- ▼ ISO-Anschlusskabel



## AVH-270BT

- ▼ Art.-Nr. **191.20.87**
- ▼ 6,2" VGA-Touchpanel
- ▼ UKW/MW/LW, 24 Speicher, BSM (Best Station Memory)
- ▼ CD/DVD-Laufwerk, MP3/WMA/WAV/AAC/DiVX/XVID
- ▼ USB-Schnittstelle (hinten, Kabel im Lieferumfang)
- ▼ iPad/iPhone Steuerung per USB
- ▼ 5 Band-Grafikequalizer
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x27W DIN sinus
- ▼ 2 Paar Cinch-Vorverstärkerausgänge
- ▼ Regelbare Subwooferweiche, regelbarer Hochpassfilter
- ▼ 1 Videoeingang
- ▼ Anschluss für Rückfahrkamera, autom. Umschaltung
- ▼ Infrarot-Fernbedienung nachrüstbar (CD-R33)
- ▼ Eingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)

### Bluetooth-Funktionalität\*:

- ▼ Eingebaute Freisprecheinrichtung
- ▼ Externes Mikrofon im Lieferumfang – kann unabhängig vom Radio an akustisch optimaler Position montiert werden
- ▼ Telefonbuchübertragung
- ▼ Audio Streaming (A2DP)

\* Funktionen nur mit kompatiblen, entsprechend ausgestatteten Telefonen möglich!



## Pioneer

### Bluetooth®

## AVH-X2700BT

- ▼ Art.-Nr. **191.20.88**
- ▼ 6,2" VGA-Touchpanel
- ▼ UKW/MW/LW, 24 Speicher, BSM (Best Station Memory)
- ▼ CD/DVD-Laufwerk, MP3/WMA/WAV/AAC/DiVX/XVID / USB-Schnittstelle (hinten, Kabel im Lieferumfang)
- ▼ AppRadio Mode\* für iPhone
- ▼ 13 Band-Grafikequalizer
- ▼ Mirrorlink per USB, kein Adapter notwendig
- ▼ Auto-EQ (Mikrofon separat erhältlich)
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x27W DIN sinus
- ▼ 3 Paar Cinch-Vorverstärkerausgänge
- ▼ Regelbare Subwooferweiche, regelbarer Hochpassfilter
- ▼ 2 Videoeingänge
- ▼ Anschluss für Rückfahrkamera, autom. Umschaltung
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateien
- ▼ Infrarot-Fernbedienung nachrüstbar (CD-R33)
- ▼ Eingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Navigationsmodul nachrüstbar

### Bluetooth-Funktionalität\*:

- ▼ Eingebaute Freisprecheinrichtung
- ▼ Externes Mikrofon im Lieferumfang – kann unabhängig vom Radio an akustisch optimaler Position montiert werden
- ▼ Telefonbuchübertragung
- ▼ Audio Streaming (A2DP)

\* Funktionen nur mit kompatiblen, entsprechend ausgestatteten Telefonen möglich!



## AVH-X3700DAB/AUH-X3700DABAN

# Pioneer



- ▼ Art.-Nr. **191.20.89/ 191.20.90** inkl. DAB Antenne
- ▼ Digitalradio (DAB)-Empfänger integriert
- ▼ Time Shift: speichert, wenn gewünscht, mehrere Minuten DAB
- ▼ 6,2" VGA-Touchpanel
- ▼ Tastenbeleuchtung einstellbar (RGB)
- ▼ Mixtrax: erzeugt Beleuchtungseffekte im Club Style und Titelübergänge wie ein DJ
- ▼ UKW/MW/LW, 24 Speicher, BSM (Best Station Memory)
- ▼ CD/DVD-Laufwerk, MP3/WMA/WAV/AAC/DiVX/XVID
- ▼ USB-Schnittstelle (hinten, Kabel im Lieferumfang)
- ▼ AppRadio Mode\* für iPhone
- ▼ 13 Band-Grafikequalizer
- ▼ Auto-EQ (Mikrofon separat erhältlich) Mirrorlink per USB
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x27W DIN sinus
- ▼ 3 Paar Cinch-Vorverstärkerausgänge
- ▼ Regelbare Subwooferweiche, regelbarer Hochpassfilter
- ▼ 2 Videoeingänge
- ▼ Anschluss für Rückfahrkamera, autom. Umschaltung
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateien
- ▼ Infrarot-Fernbedienung nachrüstbar (CD-R33)
- ▼ Eingang für kfz-spezifische Lenkfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Navigationsmodul nachrüstbar

### Bluetooth-Funktionalität\*:

- ▼ Eingebaute Freisprecheinrichtung
- ▼ Externes Mikrofon im Lieferumfang – kann unabhängig vom Radio an akustisch optimaler Position montiert werden
- ▼ Telefonbuchübertragung
- ▼ Audio Streaming (A2DP)

\* Funktionen nur mit kompatiblen, entsprechend ausgestatteten Telefonen möglich!



## AVH-X5700DAB/AVH-X5700DABAN



- ▼ Art.-Nr. **191.20.91/191.20.92** inclu. DAB Antenne
- ▼ Digitalradio (DAB)-Empfänger integriert
- ▼ Time Shift: speichert, wenn gewünscht, mehrere Minuten DAB
- ▼ Motorgetriebenes 7" VGA Touchpanel
- ▼ Tastenbeleuchtung einstellbar (RGB)
- ▼ Mixtrax: erzeugt Beleuchtungseffekte im Club Style und Titelübergänge wie ein DJ
- ▼ UKW/MW/LW, 24 Speicher, BSM (Best Station Memory)
- ▼ CD/DVD-Laufwerk, MP3/WMA/WAV/AAC/DiVX/XVID
- ▼ USB-Schnittstelle (hinten, Kabel im Lieferumfang)
- ▼ AppRadio Mode\* für iPhone
- ▼ 8 Band-Grafikequalizer
- ▼ Auto-EQ (Mikrofon separat erhältlich)
- ▼ Mirrorlink per USB
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x27W DIN sinus
- ▼ 3 Paar Cinch-Vorverstärkerausgänge
- ▼ Regelbare Subwooferweiche, regelbarer Hochpassfilter
- ▼ 2 Videoeingänge
- ▼ Anschluss für Rückfahrkamera, autom. Umschaltung
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR): Regeneriert verloren gegangene Signalanteile in MP3-Dateien
- ▼ Infrarot-Fernbedienung nachrüstbar (CD-R33)
- ▼ Eingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Navigationsmodul nachrüstbar

### Bluetooth-Funktionalität\*:

- ▼ Eingebaute Freisprecheinrichtung
- ▼ Externes Mikrofon im Lieferumfang – kann unabhängig vom Radio an akustisch optimaler Position montiert werden
- ▼ Telefonbuchübertragung
- ▼ Audio Streaming (A2DP)

\* Funktionen nur mit kompatiblen, entsprechend ausgestatteten Telefonen möglich!



## AVH-X7700BT

**Pioneer**  
**Bluetooth®**

- ▼ Art.-Nr. **191.20.93**
- ▼ Motorgetriebenes 7" VGA-Touchpanel
- ▼ Tastenbeleuchtung einstellbar (RGB)
- ▼ Mixtrax: Beleuchtungseffekte und DJ-Titelübergänge
- ▼ UKW/MW/LW, 24 Speicher, BSM (Best Station Memory)
- ▼ CD/DVD-Laufwerk, MP3/WMA/WAV/AAC/DiVX/XVID
- ▼ USB-Schnittstelle (hinten, Kabel im Lieferumfang)
- ▼ iPod/iPhone-Steuerung per USB
- ▼ Android-kompatibel: liest Musikdateien von Android 2.3 (per kostenlosem App) und 4.x (kompatibles Smartphone mit MTP-Mode vorausgesetzt)
- ▼ MirrorLink per USB, kein Adapter notwendig
- ▼ 13 Band-Grafikequalizer
- ▼ Auto-EQ (Mikrofon separat erhältlich)
- ▼ Selbsteinmessende Laufzeitkorrektur
- ▼ MOSFET 50: 4x50W max., 4x27W DIN sinus
- ▼ 3 Paar Cinch-Vorverstärkerausgänge (4V)
- ▼ Regelbare Subwooferweiche, regelbarer Hochpassfilter
- ▼ 2 Videoeingänge
- ▼ Anschluss für Rückfahrkamera, autom. Umschaltung
- ▼ Advanced Sound Retriever (ASR):  
Regeneriert verloren gegangene Signalanteile
- ▼ Infrarot-Fernbedienung nachrüstbar (CD-R33)
- ▼ Eingang für kfz-spezifische Lenkradfernbedienung (Adapter Sonderzubehör)
- ▼ Navigationsmodul nachrüstbar

### Bluetooth-Funktionalität\*:

- ▼ Eingebaute Freisprecheinrichtung
- ▼ Wide Band Speech (HFP 1.6)
- ▼ Externes Mikrofon im Lieferumfang – kann unabhängig vom Radio an akustisch optimaler Position montiert werden
- ▼ Telefonbuchübertragung
- ▼ Audio Streaming (A2DP)  
mit AVRCP 1.4 (Dateibrowsing)

\* Funktionen nur mit kompatiblen, entsprechend ausgestatteten Telefonen möglich!



## AVIC-F860BT

# Pioneer



- ▼ Art.-Nr. **191.20.67**
- ▼ Doppeldin, Einbausatz nicht im Lieferumfang ( 190.04.99 )
- ▼ Mediaformate: DVD-Video, DivX und MPEG-1,2,4-Videos, MP3-, WMA- und AAC-Dateien, MPEG4-, WMV-, DivX-, H.264-, MKV- und SLV-Dateien usw.
- ▼ Hochauflösender 6,1" (15,5 cm) Touchscreen mit Multitouch
- ▼ Navigation 45 Länder Europa mit TMC Staumeldefunktion
- ▼ Bluetooth Parrot Freisprechmodul mit A2DP Funktion
- ▼ Externes Freisprechmikrofon
- ▼ 4 x 50 Watt Ausgangsleistung
- ▼ DVD,CD,2 x USB,SD-Speicherkarten Slot
- ▼ Ipod Steuerung über USB
- ▼ MirrorLink v1.0 Wiedergabe der Smartphone Bildschirmanzeige (Optionales Anschlusskabel )
- ▼ Smartphone Connectivity
- ▼ A/V Ein- und Ausgänge
- ▼ Anschluss Rückfahrkamera
- ▼ AHA Radio in Verbindung mit kompatiblen Smartphones



## AVIC-F960 BT

# Pioneer



- ▼ Art.-Nr. **191.20.68**
- ▼ Doppeldin, incl. Standard - Einbausatz
- ▼ Mediaformate: DVD-Video, DivX und MPEG-1,2,4-Videos, MP3-, WMA- und AAC-Dateien, MPEG4-, WMV-, DivX-, H.264-, MKV- und SLV-Dateien usw.
- ▼ Hochauflösender 6,1" (15,5 cm) Touchscreen mit Multitouch
- ▼ Navigation 44 Länder Europa mit TMC Staumeldefunktion
- ▼ Bluetooth Parrot Freisprechmodul mit A2DP Funktion
- ▼ APP Radio Mode für Iphone und Kompatible Android - Smartphones
- ▼ MirrorLink v1.0 Wiedergabe der Smartphone Bildschirmanzeige ( Optionales Anschlusskabel )
- ▼ Externes Freisprechmikrofon
- ▼ DVD,CD,2 x USB,SD-Speicherkarten Slot
- ▼ Ipod Steuerung über USB
- ▼ 4 x 50 Watt Ausgangsleistung
- ▼ Smartphone Connectivity / Siri Eyes Free für Iphone
- ▼ HDMI Eingang, A/V Ein- und Ausgänge
- ▼ Anschluss Rückfahrkamera
- ▼ AHA Radio in Verbindung mit kompatiblen Smartphones
- ▼ Display für Einparkhilfe in diverse VW Modellen (Adapter Optional )
- ▼ Display für Klimafunktionen in diverse VW – und Ford-Modelle (Adapter Optional )



## AVIC-F960 DAB

- ▼ Art.-Nr. **191.20.69**
- ▼ Doppeldin, incl. Standard - Einbausatz
- ▼ Digitalradio( DAB)- Empfänger Integriert mit Timeshift Funktion
- ▼ Service Following: Nahtloser Übergang DAB-UKW
- ▼ 4 x 50 Watt Ausgangsleistung
- ▼ Hochauflösender 6,1" (15,5 cm) Touchscreen mit Multitouch
- ▼ Navigation 44 Länder Europa mit TMC Staumeldefunktion
- ▼ Bluetooth Parrot Freisprechmodul mit A2DP Funktion
- ▼ APP Radio Mode für Iphone und Kompatible Android - Smartphones / Siri Eyes Free für Iphone
- ▼ MirrorLink v1.0 Wiedergabe der Smartphone Bildschirmanzeige ( Optionales Anschlusskabel )
- ▼ Mediaformate: DVD-Video, DivX und MPEG-1,2,4-Videos, MP3-, WMA- und AAC-Dateien, MPEG4-, WMV-, DivX-, H.264-, MKV- und SLV-Dateien usw.
- ▼ Externes Freisprechmikrofon
- ▼ DVD,CD,2 x USB,SD-Speicherkarten Slot
- ▼ Ipod Steuerung über USB / Smartphone Connectivity
- ▼ HDMI Eingang
- ▼ A/V Ein-und Ausgänge / Anschluss Rückfahrkamera
- ▼ AHA Radio in Verbindung mit kompatiblen Smartphones
- ▼ Display für Einparkhilfe in diverse VW Modellen ( Adapter Optional )
- ▼ Display für Klimafunktionen in diverse VW – und Ford-Modelle ( Adapter Optional )

**Pioneer**  
Bluetooth®



## AVIC-F60DAB

- ▼ Art.-Nr. **191.20.70**
- ▼ Doppeldin, incl. Standard - Einbausatz
- ▼ Digitalradio( DAB)- Empfänger Integriert mit Timeshift Funktion
- ▼ Service Following: Nahtloser Übergang DAB-UKW
- ▼ Mediaformate: DVD-Video, DivX und MPEG-1,2,4-Videos, MP3-, WMA- und AAC-Dateien, MPEG4-, WMV-, DivX-, H.264-, MKV- und SLV-Dateien usw.
- ▼ MirrorLink v1.0 Wiedergabe der Smartphone Bildschirmanzeige ( Optionales Anschlusskabel )
- ▼ Smartphone Connectivity / APP Radio Mode für Iphone und Kompatible Android - Smartphones / Siri Eyes Free für Iphone
- ▼ 4 x 50 Watt Ausgangsleistung
- ▼ Hochauflösender 7,0" Touchscreen kapazitiv
- ▼ Navigation 44 Länder Europa mit TMC Staumeldefunktion
- ▼ Bluetooth Parrot Freisprechmodul mit A2DP Funktion
- ▼ Externes Freisprechmikrofon
- ▼ DVD,CD,2 x USB,SD-Speicherkarten Slot
- ▼ Ipod Steuerung über USB / HDMI Eingang
- ▼ A/V Ein-und Ausgänge
- ▼ Anschluss Rückfahrkamera
- ▼ AHA Radio in Verbindung mit kompatiblen Smartphones
- ▼ Display für Einparkhilfe in diverse VW Modellen ( Adapter Optional )
- ▼ Display für Klimafunktionen in diverse VW – und Ford-Modelle ( Adapter Optional )

**Pioneer**  
Bluetooth®





## Autoradio MCR 1014

- ▼ Art.-Nr. **191.40.03**
- ▼ 1 DIN RDS-Tuner
- ▼ 4x40 W Musikleistung
- ▼ Front-USB Anschluß
- ▼ Front-SD/MMC Kartenslot
- ▼ iPod MP3 Wiedergabe durch USB
- ▼ geringe Einbautiefe (ca. 10 cm)
- ▼ Telefon Mute (Telefonstummuschaltung)
- ▼ 4-Band EQ (Klassik, Pop, Rock Flat)
- ▼ PLL-Tuner mit 18 FM- und 12 AM Speicherplätzen
- ▼ BxHxT - 178x50x100 mm



## DETROIT 2024

- ▼ Art.-Nr. **191.00.19**
- ▼ 24V Betrieb
- ▼ integrierte Bluetooth®-Freisprecheinrichtung (V 2.1+DER)
- ▼ integriertes Bluetooth® Mikrofon + rückseitige Anschlussoption für externes Mikrofon
- ▼ CD-Laufwerk mit Staubschutz
- ▼ Front USB/AUX
- ▼ Front SDHC-Card Reader
- ▼ festes Bedienteil
- ▼ 2x20W Ausgangsleistung
- ▼ Eingang für optionale Lenkradfernbedienung (ISO)
- ▼ erfüllt die EU-Richtlinie ECE-R21 (Kopfaufprall und Materialbeschaffenheit)

### Zubehör

- ▼ 193.00.18 Externes Mikrofon
- ▼ 193.00.19 Interfacekabel für Mikrofon

 **BLAUPUNKT**

 **Bluetooth®**



## Truck CD-Radio TRC 2406CD 24 V

- ▼ Art.-Nr. **191.40.01**
- ▼ Farbdisplay
- ▼ CD / MP3 / WMA-Player
- ▼ 24 Volt Spannungsversorgung
- ▼ über 10sec. ESP für CD und 40 sec. ESP für MP3
- ▼ MP3 Ordner und Datei Anzeige
- ▼ 4 Kanal × 10W RMS Leistung, 4x 50 W PMPO Leistung
- ▼ 4-Band EQ (Classic, Pop, Rock, Flat)
- ▼ PLL Radiotuner mit 18FM/12AM Senderspeicher
- ▼ RDS / ISO-Stecker
- ▼ Abmessungen: 182 x 53 x 160 mm
- ▼ Temperaturtest: -20-+60°C / 4 Std. / 1W
- ▼ Vibrationstest: 10-70 Hz Z1.5G
- ▼ Last Memory
- ▼ SWC- Anschluss für Lenkrad FB
- ▼ Rückseitiger AUX/Chinch-Eingang / USB-Eingang



## Truckradio MCR 1015SD 24 V

- ▼ Art.-Nr. **191.40.02**
- ▼ 24 V Spannungsversorgung
- ▼ superkompakt mit geringer Einbautiefe (90 mm)
- ▼ feste Blende mit LCD-Display
- ▼ 1 DIN RDS-Tuner
- ▼ Front-USB /AUX
- ▼ Front-SD/MMC Kartenslot
- ▼ iPod MP3 Wiedergabe durch USB
- ▼ Telefon Mute (Telefonstummenschaltung)
- ▼ 4-Band EQ (Klassik, Pop, Rock Flat)
- ▼ MP3 Ordner- und Dateien-Display Charakter-Suche
- ▼ PLL-Tuner mit 18 FM- und 12 AM Speicherplätzen
- ▼ 4 x 40W Musikleistung
- ▼ BxHxT-189x63x93,5 mm



## DVD 1030NAV



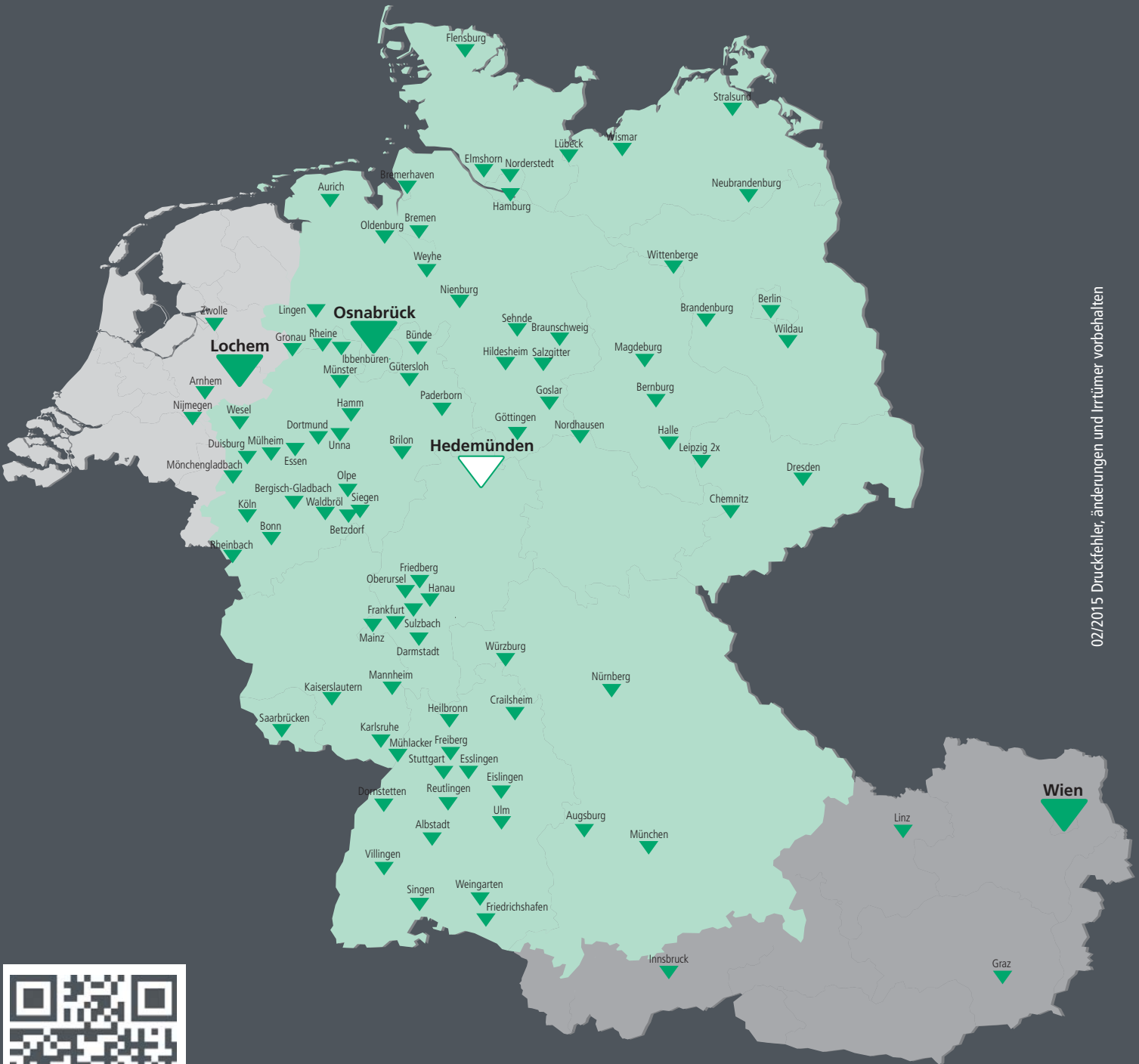
- ▼ Art.-Nr. **191.50.06**
- ▼ 1DIN Navigationsautoradio mit Fernbedienung und einem 3,5 " Display
- ▼ Aktuellste PKW Navigationssoftware für ganz Europa.
- ▼ DVD+R/DVD+R/CD+R/RW Wiedergabe
- ▼ MP3 ID3 Anzeige
- ▼ hochwertiges und klares Gerätedesign
- ▼ abklappbare und abnehmbare Blende mit 3,5 " (8,9 cm) digitalem Breitbild Touchscreen TFT LCD
- ▼ eingebaute Navigation mit Fahrspurassistent
- ▼ TMC (optional)
- ▼ Bluetooth® Freisprecheinrichtung (A2DP, Rufannahme, Auflegen, Wählen)
- ▼ 4 Kanäle x 40 W MAX Power Ausgang
- ▼ RDS
- ▼ Front USB/AUX-IN
- ▼ SD/MMC Karten Steckplatz hinter der Frontblende





**WM SE**  
 Pagenstecherstraße 121 · 49090 Osnabrück  
 Tel. 0541 / 1215 - 0 · Fax 0541 / 1215 - 200  
 info@wm.de · www.wm.de

# STANDORTE



02/2015 Druckfehler, Änderungen und Irrtümer vorbehalten

