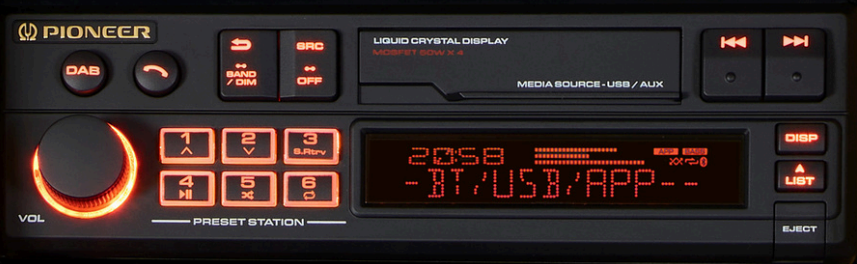


Pioneer



IHR SOUND

IHR WEG

IN-CAR INFOTAINMENT GUIDE 2026

The image shows the interior of a car, focusing on the dashboard and center console. A Pioneer car stereo is installed in the dashboard, displaying 'FM 1' and '94.20' on its red digital display. The gear shift is manual, and the steering wheel is visible on the left. The text 'IHRE REISE' is overlaid in white, and 'IHR WEG' is overlaid in large red letters.

# IHRE REISE

# IHR WEG

Ihr Auto ist Ihr persönlicher Raum, Ihr Rückzugsort und die Kulisse jeder Reise. Hier finden Sie den perfekten Song für die Straße und schaffen bleibende Erinnerungen. Wir bei Pioneer glauben, dass Ihre Fahrt wirklich Ihnen gehören sollte. Dieser Katalog richtet sich an alle Fahrer, die ihren eigenen Weg gehen und sich Technologie wünschen, die zu ihrem Leben passt – nicht umgekehrt. Denn bei der Reise geht es nicht nur um das Ziel; es geht darum, jeden Moment zu Ihrem zu machen.

# INHALT

---

- 04 SXT-C10PS
- 08 Bildschirmgeräte
- 14 Autoradio
- 18 Wohnmobil-Lösungen
- 22 Lautsprecher
- 24 Subwoofer
- 26 Verstärker
- 28 Dash Camera
- 30 Vergleichstabellen

# AUSSEN RETRO, INNEN SMART

Beim neuen SXT-C10PS trifft klassisches Design auf moderne Technologie. Es ist für Fahrer gedacht, die einen einzigartigen Retro-Look ohne Kompromisse bei der Leistung wünschen.

In seinem eleganten, zeitlosen Gehäuse verbirgt sich purer, moderner Klang. Freuen Sie sich auf klaren Sound und kraftvolle Bässe, die Ihre Musik zum Leben erwecken. Das ist nicht nur ein Radio; es ist ein Statement.

Es ist Ihr Stil, Ihr Sound, Ihr Weg.





# SXT-C10PS

# SXT-C10PS

## Außen retro, innen smart

Dieses speziell für Klassiker/Oldtimer entwickelte Autoradio ist mehr als nur ein herkömmliches Autoradio. Es ist ein Statement für Fahrer, die klassisches Design schätzen, ohne auf moderne Funktionalität verzichten zu müssen.

### ***In Verbindung bleiben***

Das SXT-C10PS verfügt über integriertes Bluetooth® für Freisprechanrufe und kabelloses Audio-Streaming. Genießen Sie außerdem DAB+ Digitalradio störungsfrei und mit kristallklarem Klang. Über die Fronteingänge können Sie Ihre Geräte einfach anschließen oder Ihr Telefon aufladen, ohne den eleganten Retro-Look zu beeinträchtigen. Erweitern Sie die Smartphone-Konnektivität noch weiter mit der Smart Sync App von Pioneer.

### ***Erweiterte Audiofunktionen***

Pioneer ist seit langem führend in der Automobil-Soundtechnik. Das SXT-C10PS führt dieses Erbe fort. Egal, ob Sie Bass mögen oder ein audiophiler Freak sind und das Beste aus Ihren älteren Lautsprechern herausholen möchten – Sie können eine Vielzahl erweiterter Audiofunktionen direkt vom Fahrersitz aus anpassen, einstellen und steuern.

### ***Passend zu Ihrem Interieur***

Dank der mehrfarbigen RGB-Beleuchtung können Sie die Tasten- und LCD-Beleuchtung gemeinsam oder einzeln anpassen, um sie perfekt an den Innenraum Ihres Fahrzeugs anzupassen und eine nahtlose Integration in jedes Armaturenbrett zu gewährleisten. Egal, ob Sie einen Oldtimer mit Links- oder Rechtslenkung oder einen Youngtimer besitzen, das Pioneer SXT-C10PS ist für eine perfekte Integration konzipiert.





### Pioneer Smart Sync App

Die Pioneer Smart Sync App ist die Komplettlösung, um das Beste aus Ihrem Smartphone herauszuholen - von der einfachen Einrichtung bis zur Personalisierung und individuellen Klanganpassung. Ein 31-Band-Grafik-Equalizer und eine manuelle Laufzeitkorrektur bügeln die Nachteile ungünstiger Lautsprechereinbauplätze aus. Entdecken Sie viele weitere Vorteile, darunter das Lesen von Nachrichten, Notrufe, Navigation mit Sprachsteuerung und vieles mehr.



# IHR COCKPIT IHR WEG BILDSCHIRMGERÄTE

Pioneer-Bildschirmgeräte integrieren Ihre digitalen Vorlieben nahtlos in Ihre Fahrt. Mit den offiziell zertifizierten Apple CarPlay®- und Android Auto™-Funktionen werden Ihre Lieblings-Apps, Karten und Playlists auf einem reaktionsschnellen Touchscreen angezeigt.

Tätigen Sie Anrufe und erhalten Sie Wegbeschreibungen mit einfachen Sprachbefehlen, während Sie sich auf die Straße konzentrieren. So bleiben Sie in Verbindung und behalten die Kontrolle. Ihre Reise, Ihr Weg.





# BILDSCHIRMGERÄTE

09 | VERGLEICHSTABELLEN - DASH CAMERAS - VERSTÄRKER - SUBWOOFER - SUBWOOFER - LAUTSPRECHER - LAUTSPRECHER - WOHNBILDLÖSUNGEN - AUTORADIO - BILDSCHIRMGERÄTE - SXT-C10PS

# PRODUKT DES JAHRES

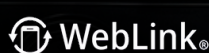
## SPH-EVO107DAB-UNI / SPH-EVO107DAB-UNI2

Wenn Innovationen anerkannt werden, dann aus gutem Grund. Das zum „Produkt des Jahres“ gewählte SPH-EVO107DAB-UNI<sup>(1)</sup> / SPH-EVO107DAB-UNI2<sup>(2)</sup> ist der ultimative Beweis dafür, was ein Infotainmentsystem fürs Auto leisten kann.

Dies ist die Weiterentwicklung der Fahrzeugkonnektivität, die mit ihrem einzigartigen modularen Design für eine größere Fahrzeugpalette konzipiert wurde. Der beeindruckende 10,1 Zoll (25,7cm) Bildschirm bietet ein visuelles Erlebnis, das Ihnen Ihre Welt klar vor Augen führt.

Mit kabellosem Apple CarPlay® und Android Auto™ haben Sie Zugriff auf Ihre gesamten digitalen Vorlieben – von Karten bis hin zu Musik – ganz ohne Kabel. Mit kristallklarem DAB+ Digitalradio und fortschrittlicher Audiosteuerung erhalten Sie ein System der Extraklasse.

Das SPH-EVO107DAB-UNI/2 ist mehr als nur ein Upgrade. Es ist der neue Standard. Es ist das Beste vom Besten und wurde entwickelt, um Ihre Wünsche zu erfüllen.



(1) Wird mit einem universellen 1-DIN-Einbausatz geliefert.

(2) Wird mit einem universellen 2-DIN-Einbausatz geliefert.

Informationen zur Kompatibilität mit Ihrem Fahrzeug finden Sie unter: <https://pioneer-car.eu/de/de/fit-my-car>



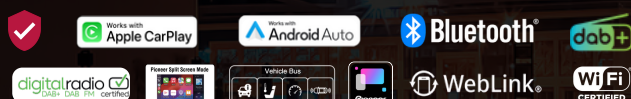
## SPH-EV098DAB-UNI<sup>(1)</sup> SPH-EV098DAB-UNI2<sup>(2)</sup>

Genießen Sie OEM-Qualität und Integration!  
Erleben Sie OFFIZIELL ZERTIFIZIERTES Apple CarPlay® und Android Auto™ drahtlos über den leistungsstarken 9,0-Zoll-Touchscreen, der variabel eingebaut und nach Installation in der vertikalen Neigung verstellbar ist.



## SPH-DA97DAB-UNI<sup>(1)</sup> SPH-DA97DAB-UNI2<sup>(2)</sup>

Dank des neuen, flexiblen Designs ist das SPH-DA97DAB-UNI/UNI-2 mit nahezu jedem 1- oder 2DIN Schacht kompatibel! Der beeindruckende kapazitive 9,0-Zoll-WSVGA-Touchscreen ermöglicht den Split-Screen-Modus von Pioneer, mit dem Sie Apple CarPlay® und das Kontextmenü gleichzeitig auf einem Bildschirm genießen können.



### Offiziell zertifiziert

Pioneer-Receiver sind OFFIZIELL ZERTIFIZIERT für die neuesten Smartphone-Konnektivitätsfunktionen. Um die strengen Standards zu erfüllen, hat Pioneer die USB-Anschlusskomponenten und andere interne Komponenten sorgfältig ausgewählt. Pioneer bietet einen stabileren und zuverlässigeren Betrieb mit geringerem Störungsrisiko als nicht zugelassene Modelle.



### Einfache Installation

Durch die Kombination des physischen Designs des Produkts und des richtigen Installationskits kann dieses Produkt schnell und einfach in viele Fahrzeuge eingebaut werden!

(1) Wird mit einem universellen 1-DIN-Einbausatz geliefert.

(2) Wird mit einem universellen 2-DIN-Einbausatz geliefert.

# FAHRZEUGBUS

## ERHALTEN UND NUTZEN SIE DIE OEM-FUNKTIONEN IHRES FAHRZEUGS.

Mit einem optionalen Pioneer Vehicle Bus-Adapter (separat erhältlich) können Sie die OEM-Funktionen Ihres Fahrzeugs auf einem kompatiblen Pioneer-Bildschirmgerät weiterhin anzeigen und steuern. Die Darstellung und Bedienung von z.B. OEM-Fahrzeuginformationen, Status, Klimaanlage und Einparkhilfe geschieht dann über das Display des Pioneer-Gerätes.



### Fahrzeugbus

Durch Anschließen des optionalen Pioneer Vehicle Bus-Adapters an ein kompatibles Pioneer-Produkt können Sie die Funktionen Ihres Fahrzeugs, wie z. B. Fahrzeuginformationen, Anzeigen, Klimaanlage und Einparkhilfe, auf dem Pioneer-Display beibehalten und steuern.



### Parkassistent

Durch den Anschluss des optionalen Pioneer Vehicle Bus-Adapters können Sie die Parkassistentenfunktionen Ihres Fahrzeugs nahtlos beibehalten und alle Informationen direkt auf Ihrem Pioneer-Bildschirm anzeigen.



### Statusinformationen

Behalten Sie den Zustand Ihres Fahrzeugs direkt auf Ihrem Display im Blick. Mit dem optionalen Pioneer Vehicle Bus-Adapter können Sie wichtige Daten wie z.B. Reifendruck und Bordspannung anzeigen.



### Instrumente

Verwandeln Sie Ihren Pioneer-Bildschirm in ein Armaturenbrett. Mit dem optionalen Fahrzeugbusadapter können Sie aktuelle Fahrdaten auf das Display bringen.



### Klima

Mit dem optionalen Pioneer Vehicle Bus-Adapter können Sie die Klimaanlage Ihres Fahrzeugs vollständig direkt über das Pioneer-Display steuern.



### Fahrzeugmenu

Der Bildschirm des Pioneer-Gerätes stellt über den Fahrzeugbusadapter die Menüfunktionen des Fahrzeugs aufgeräumt und gut bedienbar zur Verfügung.

# IHR SOUND IHR WEG AUTORADIO

Das Herzstück Ihres Auto-Soundsystems ist nicht nur ein Radio; es ist die Schaltzentrale für Ihr gesamtes Audioerlebnis. Unsere Autoradio-Receiver sind die perfekte Schnittstelle für Ihre Musik – egal, ob Sie von Ihrem Smartphone streamen, DAB+ Digitalradio hören oder eine klassische Playlist anhören. Sie bieten die nötige Leistung, Kontrolle und Klarheit, damit jeder Song optimal klingt.

Es geht darum, die Kontrolle über Ihre Musik zu übernehmen und für jede Reise die perfekte Atmosphäre zu schaffen. Es ist Ihr Sound, Ihr Weg.





Smartphone display showing:

- Music player: Adult Educ
- Time: 14:42
- Date: Mon Aug.06
- Speedometer: 0 km/h
- Average speed: AVG.0
- Altitude: ALT.8m

Pioneer car stereo unit with digital display showing 'BT/USB' and various control buttons.

# WITTORE

# DIE INTELLIGENTE WAHL FÜR IHRE FAHRT.



## SPH-20DAB

Der SPH-20DAB vereint Technologie und Design perfekt und ist die ultimative Schnittstelle für Ihr Smartphone. Hier geht es nicht nur um Musikwiedergabe, sondern um die Integration Ihrer digitalen Inhalte in Ihr Auto. Dank nahtloser Konnektivität und einem brillanten DAB+-Digitalradio-Tuner haben Sie die volle Kontrolle über Ihre Musik, Apps und Anrufe. So verbessern Sie Ihren Sound auf intelligente Weise und übernehmen die Kontrolle über jede Fahrt.



## Pioneer Smart Sync App

Die Pioneer Smart Sync App ist die Komplettlösung, um das Beste aus Ihrem Smartphone herauszuholen. Genießen Sie die Freiheit intelligenter Funktionen und erleben Sie ein neues Fahrerlebnis. Nutzen Sie den Driver Pilot-Modus mit analogem Geschwindigkeitsmesser oder wechseln Sie mit einem Klick in den persönlichen Fotomodus und holen Sie Ihre Familie ins Auto. Wählen Sie jetzt ein beliebiges Bild als Hintergrundbild.



\*Smartphonehalter geschlossen

## Integrierter Smartphonehalter

Schluss mit dem Wirrwarr wackeliger Halterungen und Saugnäpfen. Der SPH-20DAB verfügt über eine integrierte Telefonhalterung, die Ihrem Smartphone einen sicheren und stabilen Platz bietet. So haben Sie Ihr Gerät für Navigation und Bedienung immer im Blick, ohne vom Straßenverkehr abgelenkt zu werden. Diese intelligente, integrierte Lösung sorgt für ein aufgeräumtes Armaturenbrett und macht das Fahren einfacher. Ihr Telefon, ganz nach Ihren Wünschen.



### SXT-C10PS

- Außen Retro, innen schick
- Retro-Design
- Retro-Kassettendeck-Design mit USB und AUX hinter der Klappe
- Pioneer Smart Sync App: Unterstützt die sichere und schnelle Nutzung von Smartphone-Apps
- DAB/DAB+-Tuner: Für kristallklares Digitalradio.
- Bluetooth: Für kabelloses Musik-Streaming und Freisprechanrufe.
- Mehrfarbige Beleuchtung: So passen Sie Ihr Display an Ihren Stil an



### SPH-20DAB

- Integrierte Smartphone-Halterung: Integrierte und robuste Halterung für sichereren Zugriff auf Ihre Apps.
- Pioneer Smart Sync App: Einfache Einrichtung, Anpassung und schnelle Nutzung von Smartphone-Apps im Auto.
- DAB/DAB+-Tuner: Für kristallklares Digitalradio.
- Bluetooth: Für kabelloses Musik-Streaming und Freisprechanrufe.
- Mehrfarbige Beleuchtung: So passen Sie Ihr Display an Ihren Stil an



### DEH-S720DAB

- CD-Player: Bietet Kompatibilität mit diversen Formaten, einschließlich CD.
- Pioneer Smart Sync App: Einfache Einrichtung, Anpassung und schnelle Nutzung von Smartphone-Apps im Auto.
- DAB/DAB+-Tuner: Für kristallklares Digitalradio.
- Bluetooth: Für kabelloses Musik-Streaming und Freisprechanrufe.
- Mehrfarbige Beleuchtung: So passen Sie Ihr Display an Ihren Stil an



### MVH-S520DAB

- Pioneer Smart Sync App: Einfache Einrichtung, Anpassung und schnelle Nutzung von Smartphone-Apps im Auto.
- DAB/DAB+-Tuner: Für kristallklares Digitalradio.
- Bluetooth: Für kabelloses Musik-Streaming und Freisprechanrufe.
- Mehrfarbige Beleuchtung: So passen Sie Ihr Display an Ihren Stil an
- 13-Band-Grafik-Equalizer (GEQ): Passen Sie die akustischen Einstellungen an das Fahrzeug und Ihre Vorlieben an.



### MVH-S420DAB

- Pioneer Smart Sync App: Einfache Einrichtung, Anpassung und schnelle Nutzung von Smartphone-Apps im Auto.
- DAB/DAB+-Tuner: Für kristallklares Digitalradio.
- Bluetooth®: Kabelloses Musik-Streaming und Freisprechfunktion.
- Rote Beleuchtung: Dezenteste Tastenbeleuchtung und gut ablesbares, weißes Display.
- 13-Band-Grafik-Equalizer (GEQ): Passen Sie die akustischen Einstellungen an das Fahrzeug und Ihre Vorlieben an.



### MVH-330DAB

- DAB/DAB+-Tuner: Für kristallklares Digitalradio.
- Rote Beleuchtung: Dezenteste Tastenbeleuchtung und gut ablesbares, weißes Display.
- 2-Band-Grafik-Equalizer (GEQ): Passen Sie die akustischen Einstellungen entsprechend Ihren Musikvorlieben an.

# LEBEN IM WOHNMOBIL IHR WEG

Der Camper ist Ihr zweites Zuhause und dieses Erlebnis sollte so persönlich sein wie Ihr eigenes Zuhause. Mit Pioneer-Lösungen für Ihr Reisemobil wird der Weg perfekt. Sie erhalten nahtlose Konnektivität, leistungsstarke Unterhaltung und intelligente Navigation – alles für einen perfekten Kilometer.

Schaffen Sie die ideale Atmosphäre mit kristallklarem Sound und intuitiven Displays. Bleiben Sie verbunden und genießen Sie zuverlässige Integration, die jede Fahrt sicherer und angenehmer macht. Wohin die Straße Sie auch führt, Sie bestimmen Soundtrack, Route und Unterhaltung. Es ist Ihre Reise, Ihre Technologie, Ihr Weg.





# WOLFF

19 | VERGLEICHSTABELLEN - DASH CAMERAS - VERSTÄRKER - SUBWOOFER - LAUTSPRECHER - LAUTSPRECHER - WOHNMOBILLÖSUNGEN - AUTORADIO - BILDSCHIRMGERÄTE - SXT-G10PS

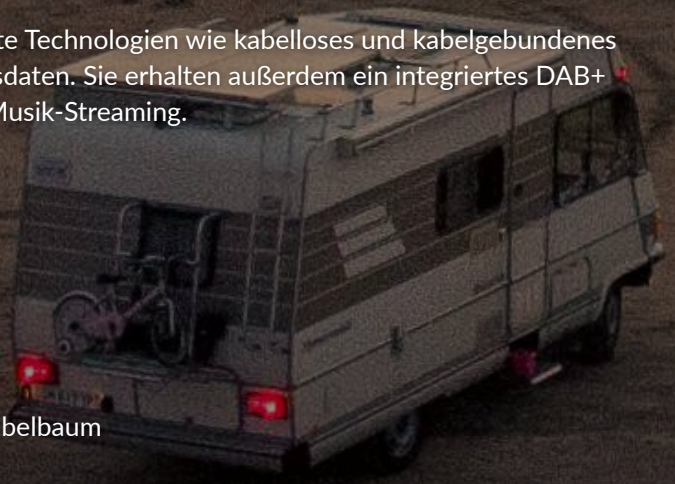
# PIONEER-LÖSUNGEN FÜR REISEMOBILE

Entdecken Sie die maßgeschneiderten Lösungen von Pioneer für Reisemobile und Wohnwagen mit einfacher Installation, verbesserter Sicherheit, Komfort und Infotainment.

Mit den SPH-Modellen von Pioneer können Sie kompatible Reisemobil Navigations-Apps auf Ihrem Smartphone über den Bildschirm im Armaturenbrett bedienen. Alternativ verfügen die AVIC-Modelle über integrierte europäische Navigationskarten, die speziell für Wohnmobile entwickelt wurden.

Beide Pioneer-Systeme bieten erweiterte Funktionen, die über die Leistung herkömmlicher Navigationsgeräte hinausgehen. Sie berechnen wohnmobilspezifische Routen, um enge Straßen, niedrige Brücken und Gewichtsbegrenzungen zu vermeiden. In Kombination mit klarer Kartenführung und Sprachassistenten wird das Fahren deutlich sicherer.

Diese Systeme umfassen außerdem offiziell zertifizierte Technologien wie kabelloses und kabelgebundenes Apple CarPlay® und Android Auto™ mit Live-Verkehrsdaten. Sie erhalten außerdem ein integriertes DAB+ Digitalradio und Bluetooth für Freisprechanrufe und Musik-Streaming.



## PASSGENAUE PRODUKTE

Unsere Custom Fit-Produkte werden komplett mit Kabelbaum und Montagesatz für das jeweilige Fahrzeug geliefert.



Fiat Ducato 8



Ford Transit



Volkswagen T6.1



### SPH-EVO107DAB-C-D8

Dieses maßgeschneiderte Produkt ist für den Fiat Ducato 8 (ab Modelljahr 2021) konzipiert und verfügt über einen 10,1 Zoll großen Touchscreen, kabelloses Apple CarPlay® und Android Auto™ sowie eine Navigations-App für Reisemobile. Es ist Teil der Pioneer-Produktreihe und kann in verschiedenen Versionen und Schwestermodellen des Ducato 8 installiert werden.

<https://pioneer-car.eu/de/de/car-entertainment/campervan-navigation>



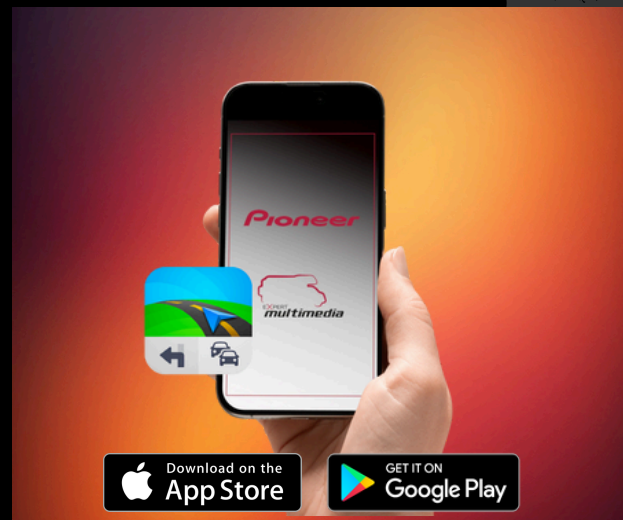
### DCT-WR204-SH Wi-Fi® Router

Ihre ultimative Lösung für die Verbindung unterwegs. Richten Sie einen zuverlässigen, sicheren WLAN-Hotspot in und um Ihr Reisemobil ein und sparen Sie mit der intelligenten Repeater-Funktion mobile Daten. Dieses All-in-One-System verfügt über zwei interne Antennen und eine leistungsstarke, dachmontierte MIMO-Antenne und sorgt so für eine starke, zuverlässige Abdeckung auch in abgelegenen Gebieten. Dank Dualband-Unterstützung für 2,4 GHz/5 GHz können mehrere Geräte gleichzeitig streamen, arbeiten und online bleiben – so können Sie ganz nach Ihren Wünschen leben und reisen.




### TS-STX080 Lautsprecher

Entwickelt, um hochwertigen Klang in den Wohnraum Ihres Fahrzeugs zu bringen. Im Gegensatz zu herkömmlichen Autolautsprechern verfügen sie über einen sicheren, flexiblen Arm, mit dem Sie jeden Satellitenlautsprecher genau dort installieren können, wo Sie ihn haben möchten. Mit ihrem schlanken, modernen Design sind diese Lautsprecher mehr als nur ein Soundsystem; sie sind eine stilvolle Ergänzung, die Ihr gemütliches Interieur perfekt ergänzt.



### Pioneer Camper Navigation App

In Zusammenarbeit mit Sygic® ermöglicht Ihnen diese Camper-Navigations-App die Navigation durch 48 Länder. Sie bietet herunterladbare Offline-Karten für Europa, inklusive 3-Jahres-Kartenupdates, Live-Verkehrsinformationen und mehr. Geben Sie Fahrzeugmaße und -gewicht ein, und die App navigiert Sie so, dass enge Straßen, niedrige Brücken/Tunnel oder Brücken mit Gewichtsbegrenzungen vermieden werden. Die App enthält 24.000 von PROMOBIL ausgewählte Sonderziele (POI), darunter Campingplätze, Hotels, Restaurants, Sehenswürdigkeiten usw.

A close-up photograph of a Pioneer car speaker. The speaker is black with a mesh grille and a visible 'Pioneer' logo. It is mounted on a red interior panel, likely part of a car's door or trunk. The lighting is dramatic, highlighting the speaker's texture and the vibrant red of the surrounding panel.

Erleben Sie Musik in ihrer reinsten Form, genau so, wie der Künstler sie beabsichtigt hat. Wir bei Pioneer haben uns der Entwicklung von Autolautsprechern verschrieben, die unverfälschten, kompromisslosen Klang liefern. Durch sorgfältige Konstruktion, fortschrittliche Computermodellierung und unsere Leidenschaft für perfekten Klang schaffen wir Lautsprecher, die Ihr Auto in einen Konzertsaal verwandeln.

Es geht um mehr als nur Klang. Es geht um eine persönliche Verbindung zu jeder Note, jedem Beat, jedem Wort. Das ist der wahre Sound von Pioneer – personalisiert und perfektioniert auf Ihre Bedürfnisse.

# REINER KLANG IHR WEG LAUTSPRECHER



## Z SERIES

Die Z-Serie wurde für ein ultimatives Hörerlebnis entwickelt und liefert hochauflösenden Sound mit unglaublicher Klarheit und Detailtreue. Dank modernster Technologie und sorgfältig ausgewählter Materialien sind diese Lautsprecher genau das Richtige für alle, die nur das Beste erwarten.



OPEN &  
SMOOTH™



## D SERIES

Die D-Serie hält ihr Versprechen von kräftigem Sound dank unseres OPEN & SMOOTH™-Klangkonzepts. Diese Lautsprecher bieten einen breiten und ausgewogenen Frequenzgang mit einer breiten Klangbühne, wodurch jede Note zu einem immersiven Erlebnis wird.



OPEN &  
SMOOTH™



## A SERIES

Die A-Serie ist für ein perfektes OEM-Sound-Upgrade ohne großen Aufwand konzipiert. Dank des einfach zu installierenden Designs können Sie schnell das berühmte OPEN & SMOOTH™-Soundkonzept von Pioneer erleben, das satte Bässe und einen ausgewogenen Klang liefert.



## G SERIES

Die G-Serie ist die ideale Lösung für ein einfaches und dennoch leistungsstarkes Upgrade. Dank ihrer flexiblen und einfachen Installation bieten diese Lautsprecher eine deutliche Klangverbesserung und ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Erleben Sie tiefe, kraftvolle Bässe und natürliche Höhen, die Ihrer Musik selbst mit Ihrer Original-Stereoanlage neues Leben einhauchen.



## R SERIES

Erleben Sie einen kraftvollen, lauten und aggressiven Sound. Diese Lautsprecher sind für kraftvolle Wirkung konzipiert und verfügen über eine speziell entwickelte mehrschichtige Glimmermatrix-Tieftönermembran, die druckvolle Bässe und einen klar definierten Mitteltonbereich liefert.



## Custom-Fit-Serie

Steigern Sie Ihre Klangqualität ganz einfach mit Lautsprechern, die für eine unkomplizierte Installation konzipiert sind. Dank des einzigartigen Anschlusses sind keine zusätzlichen Adapter oder Modifikationen erforderlich. Eine leistungsstarke IMPP-Membran (Injection-Moulded Polypropylene) sorgt für satte, kraftvolle Bässe und stellt eine deutliche Verbesserung gegenüber Ihrem Werkssystem dar.

# FÜHLE IHRE MUSIK IHR WEG SUBWOOFER

Erleben Sie tiefe, kraftvolle und präzise Bässe mit Pioneer-Subwoofern. Dank fortschrittlicher Technologie und sorgfältig ausgewählter Materialien sorgen sie für ein beeindruckendes Klangerlebnis, bei dem Sie jeden Beat spüren.

Egal, ob Sie sich nach bodenerschütternden Bässen oder sanften, präzisen Bässen sehnen, unsere Hochleistungs-Subwoofer liefern alles. Sie sind auf Präzision ausgelegt und geben Ihnen die volle Kontrolle, um Ihren Sound genau nach Ihren Wünschen zu perfektionieren.

Pioneer



### TS-WX400DA Aktiver Subwoofer

- Platzsparendes Design: Dank der geringen Stellfläche und der kompakten Abmessungen lässt er sich problemlos in engen Räumen installieren.
- Digital Bass Control: Genießen Sie dank dieser innovativen Technologie tiefe, dynamische und perfekt kontrollierte Bässe.
- Leistungsstarker Verstärker: Ein integrierter 250-W-Class-D-Verstärker liefert starken, effizienten und wirkungsvollen Klang.
- Kompakte Abmessungen: Nur 300 mm (B) x 100 mm (H) x 200 mm (T).

### TS-WX140DA Aktiver Subwoofer

- Platzsparendes Design: Dank der schlanken, kompakten Stellfläche lässt er sich problemlos an vielen verschiedenen Orten installieren.
- Digitale Basssteuerung: Genießen Sie tiefe, natürliche und dynamische Bässe, die präzise auf Ihre Musik abgestimmt sind.
- Leistungsstarker Verstärker: Ein integrierter 170-W-Class-D-Verstärker liefert starken, effizienten und wirkungsvollen Klang.
- Kompakte Abmessungen: Nur 280 mm (B) x 200 mm (H) x 70 mm (T).



### TS-WX010A Preisgekrönter ultrakompakter aktiver Subwoofer

Machen Sie keine Kompromisse beim Bass, nur weil Sie nicht genug Platz haben. Der TS-WX010A ist ein ultrakompakter aktiver Subwoofer, der perfekt in enge Räume wie den Fußraum eines Autos passt, wo herkömmliche Subwoofer nicht hinkommen.

Dieser kleine, aber leistungsstarke Subwoofer liefert dank seines integrierten Class-D-Verstärkers und des innovativen Bass Sound Creator-Konzepts kraftvolle Bässe. Das Ergebnis ist ein kraftvoller und hochwertiger Bass, den Sie spüren können - und das alles in einem diskreten und platzsparenden Design.

#### Ein leistungsstarker, präziser Kern

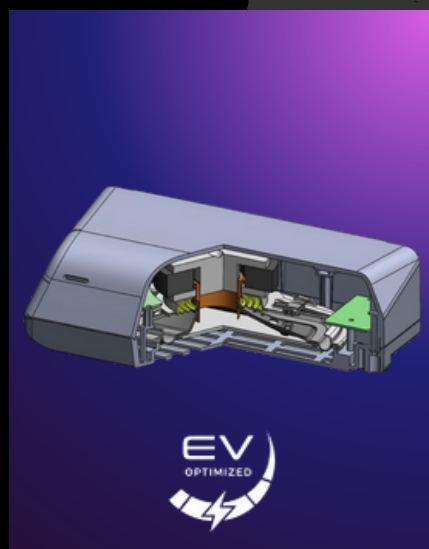
Ein Hochleistungsmagnetkreis treibt die Subwoofermembran mit hoher Leistung an. Dank eines großen, sorgfältig ausbalancierten Magneten und optimierter interner Komponenten haben wir eine starke Kraft zum Antrieb der Schwingspule erzeugt. Dieses Design gewährleistet maximale Membranbewegung für tiefe, kraftvolle und präzise Bässe.

#### Die Urethan-Sicke

Eine speziell entwickelte Urethan-Sicke sorgt für präzise, kontrollierte Bewegung. Diese Komponente ist leicht, dick und langlebig und ermöglicht so eine unverzerrte Bewegung auch bei hoher Belastung. Das Ergebnis ist ein klarer, präziser Bassklang, selbst in einem kleinen Gehäuse.

#### Die Aluminiummembran

Die Aluminiummembran ist das Geheimnis kraftvoller Bässe in einem kompakten Subwoofer. Dieses Material sorgt für eine präzise und kraftvolle Membranbewegung, selbst unter hohem Druck. Das Ergebnis ist ein klarer, verzerrungsfreier Bass für einen kraftvollen und reinen Klang.



# IHREN KLANG IM AUTO IHR WEG VERSTÄRKER

Bringen Sie KRAFT auf das nächste Level. Pioneer-Verstärker sind weltweit für ihre unübertroffene Qualität und Langlebigkeit bekannt und bieten eine vollständige Klangtransformation, selbst wenn sie an Ihr Original-Audiosystem angeschlossen sind.

Mit einem Verstärker erleben Sie einen tieferen, kräftigeren Bass und einen entspannteren, detailreicheren und dynamischeren Klang. Er ist der perfekte Begleiter, um Ihre Musik zum Leben zu erwecken. Dank ihres bemerkenswert geringen Platzbedarfs liefern Pioneer-Verstärker enorme Leistung, ohne wertvollen Platz zu beanspruchen. So haben Sie die volle Kontrolle über Ihr Hörerlebnis – ganz nach Ihren Wünschen.





\*Golfball dient nur zur Veranschaulichung.

### GM-DX104 Kompaktverstärker

Erleben Sie ein massives Klang-Upgrade, ohne einen Zentimeter Platz zu opfern. Der GM-DX104 ist ein kompakter Mikro-4-Kanal-Verstärker, der sich mühelos fast überall installieren lässt.

Dieser kompakte Verstärker liefert dank seiner fortschrittlichen Class-D-Technologie 400 W saubere, effiziente Leistung mit High-Resolution-Audio-Unterstützung. Dank seiner universellen Kompatibilität funktioniert er nahtlos sowohl mit Ihrer werkseitigen Stereoanlage als auch mit Nachrüstsystemen, sogar in Elektrofahrzeugen.

Abmessungen: 181 mm (B) x 38 mm (H) x 64 mm (T)



### GM-DX874

Der GM-DX874 ist ein hochauflösender Class-FD-4-Kanal-Brückenverstärker mit vergoldeten Cinch-Anschlüssen, Hi-Res-Audio-Fähigkeit, hochwertigen Soundkomponenten und kabelgebundener Bass-Boost-Fernbedienung, der 1200 Watt beeindruckende, saubere Leistung liefert. Ausgestattet mit hochwertigen Komponenten und vergoldeten Cinch-Anschlüssen bietet er ein unvergleichliches Hörerlebnis. Dank des Brückendesigns und der mitgelieferten kabelgebundenen Bass-Boost-Fernbedienung haben Sie die volle Kontrolle über Ihren individuellen Sound.

Abmessungen: 252 mm (B) x 60 mm (H) x 215 mm (T)



### GM-D9704

Dieser leistungsstarke 4-Kanal-Verstärker ist auf kompromisslose Leistung ausgelegt.

Dieser Verstärker nutzt fortschrittliche Class-FD-Technologie und liefert satte 1600 W saubere Vollbereichsleistung. Sein effizientes Design sorgt für optimale Kühlung und bietet gleichzeitig unglaubliche Klangtreue und Dynamik.

Abmessungen: 302 mm (B) x 60 mm (H) x 215 mm (T)



### DEQ-S1000A2

Der DEQ-S1000A2 ist ein universeller Soundprozessor, der als verstecktes Upgrade für Ihre Werks-Stereoanlage konzipiert ist. Er erschließt das wahre Potenzial Ihres Originalsystems und liefert hochwertigen Klang, den Sie vollständig steuern können. Schließen Sie einfach Ihr Gerät an und nutzen Sie die Pioneer Sound Tune App für ein müheloses, individuelles Klangerlebnis.

Abmessungen: 170 mm (B) x 40 mm (H) x 95 mm (T)

# EINFACH SICHER IHR WEG DASH CAMERAS

Pioneer Dashcams wurden entwickelt, um Sie und Ihre Lieben auf jeder Fahrt zu schützen. Sie zeichnen jeden Moment in hoher Qualität auf und geben Ihnen absolute Sicherheit, egal ob Sie unterwegs sind oder parken.

Im unglücklichen Fall eines Unfalls liefert eine hochwertige Aufzeichnung einen unwiderlegbaren Beweis, um die Verantwortung leicht nachzuweisen und Sie vor Versicherungsbetrug zu schützen. Eine Pioneer Dashcam gibt Ihnen die Sicherheit, die Sie brauchen, um sicher auf der Straße unterwegs zu sein. Vertrauen, ganz nach Ihren Wünschen.





### VREC-Z810SH

Erleben Sie den ultimativen Schutz unterwegs mit dieser hochwertigen 1-Kanal-Dashcam. Zeichnen Sie jedes Detail Ihrer Fahrt mit gestochen scharfer 4K-Auflösung und einem weiten 139°-Weitwinkel auf.

Dank des hochempfindlichen Sony CMOS-Sensors mit STARVIS™-Technologie bietet die Kamera selbst bei schlechten Lichtverhältnissen eine hervorragende Nachtsicht und unübertroffene Klarheit. Dank integriertem GPS und WLAN bleiben Sie immer in Verbindung und können Ihre Daten einfach verfolgen und teilen. Mit dem mitgelieferten Hard Wire Kit können Sie den Sicherheitsmodus aktivieren, um Ihr Fahrzeug rund um die Uhr zu schützen, auch wenn es geparkt ist.

Abmessungen: 93,7 mm x 63 mm x 49,3 mm



### VREC-Z710SH

Erfassen Sie die gesamte Straße mit kristallklarer Full HD-Auflösung und einem umfassenden 160°-Weitwinkel. Mit dieser 1-Kanal-Dashcam verpassen Sie nichts.

Dank eines hochempfindlichen Sony CMOS-Sensors mit STARVIS™-Technologie bietet diese Kamera eine überragende Leistung bei schwachem Licht für unübertroffene Klarheit, selbst nach Einbruch der Dunkelheit.

Abmessungen: 106,1 mm x 78 mm x 46,7 mm



### VREC-H120SC Kompakte Armaturenbrettkamera

Erleben Sie die perfekte Balance aus Sicherheit und Stil. Diese kompakte Dashcam erfasst jedes Detail auf der Straße mit einer hochwertigen 1296p-Auflösung und einem 120°-Betrachtungswinkel.

Ihr elegantes, platzsparendes Design ermöglicht eine einfache Installation und sorgt für eine nahtlose Integration in jeden Fahrzeuginnenraum, ohne Ablenkung des Fahrers.

Abmessungen: 31,12 mm x 28,8 mm x 37,33 mm



### Pioneer Begleiter-App ai.sense

Ob Sie Aufnahmen überprüfen, wichtige Momente speichern oder Einstellungen anpassen – alles, was Sie brauchen, finden Sie jetzt direkt auf Ihrem Smartphone. Schluss mit lästigem Kabelsalat und komplizierten Übertragungen. Sie können Ihre Aufnahmen direkt von Ihrem Smartphone aus ansehen, herunterladen und teilen – mit wenigen Schritten und ohne Aufwand. Genießen Sie intuitive Funktionen, intelligente Konnektivität und volle Kontrolle auf Knopfdruck.

\*Überprüfen Sie vor der Verwendung, welche App mit Ihrer Pioneer-Dashcam kompatibel ist.



### Pioneer Dash Camera Connect-App

Mit dieser intuitiven App können Sie sofort manuelle Ereignisse aufzeichnen oder ein Foto der Straße vor Ihnen machen. Außerdem können Sie Aufnahmen direkt auf Ihr Smartphone übertragen, um sie einfach anzusehen und zu teilen. Außerdem können Sie alle Einstellungen Ihrer Dashcam mit nur wenigen Fingertipps anpassen. Verwalten Sie Ihre Dashcam unterwegs und seien Sie beruhigt, dass Ihre Aufnahmen immer verfügbar sind, wenn Sie sie brauchen.

\*Überprüfen Sie vor der Verwendung, welche App mit Ihrer Pioneer-Dashcam kompatibel ist.

The background of the advertisement is a high-angle, black and white photograph of a car's interior. The view is from the driver's perspective, looking forward. The dashboard is visible, featuring a speedometer on the left and a central infotainment system. The infotainment screen displays 'FM2 94.20'. The steering wheel is partially visible on the left. The car's interior is dark, with some red accents on the seats and door panels. The text 'PRODUKTVERGLEICHSTABELLEN' is written in large, white, distressed, all-caps font across the middle of the image. Below it, 'IHR WEG' is written in a smaller, red, distressed, all-caps font.

# PRODUKTVERGLEICHSTABELLEN

## IHR WEG

Jede Fahrt ist einzigartig – und jeder Fahrer auch. Bei Pioneer entwickeln wir Produkte, die Sie nicht nur in Bewegung halten, sondern Ihnen auch die Möglichkeit geben, sich unterwegs auszudrücken. Unsere Soundsysteme verwandeln Ihr Auto in ein echtes Konzerterlebnis, während nahtlose Konnektivität Sie überallhin mitnimmt. Intelligente Innovationen erhöhen Komfort und Sicherheit und geben Ihnen die Freiheit, jeden Moment hinter dem Steuer zu genießen.

Mit Pioneer gestalten Sie Ihr Fahrerlebnis ganz nach Ihren Wünschen. Ob Sie Wert auf Leistung, Stil oder Einfachheit legen – unsere Lösungen vereinen alles, sodass jede Fahrt individuell und unvergesslich wird. Entdecken Sie unsere Kollektion und entdecken Sie, wie Technologie und Kreativität Ihr Fahrgefühl neu definieren.

# PRODUKTÜBERSICHT BILDSCHIRMGERÄTE

Universell oder als fahrzeugspezifisches Set



SPH-EVO107DAB-UNI  
SPH-EVO107DAB-UNI2



SPH-EVO98DAB-UNI  
SPH-EVO98DAB-UNI2



SPH-DA97DAB-UNI  
SPH-DA97DAB-UNI2



SPH-EVO93DAB



SPH-EVO82DAB












SPH-EVO64DAB



SPH-EVO62DAB

	SPH-EVO107DAB-UNI SPH-EVO107DAB-UNI2	SPH-EVO98DAB-UNI SPH-EVO98DAB-UNI2	SPH-DA97DAB-UNI SPH-DA97DAB-UNI2	SPH-EVO93DAB	SPH-EVO82DAB	SPH-EVO64DAB	SPH-EVO62DAB
Einbauart	Schwebend / Modular 1-DIN Schwebend / Modular 2-DIN	Schwebend / Modular 1-DIN Schwebend / Modular 2-DIN	Schwebend 1-DIN Schwebend 2-DIN	1- oder 2-DIN Schwebend	1- oder 2-DIN Schwebend	1- oder 2-DIN Schwebend	1- oder 2-DIN Schwebend
Display	10,1" (25,7cm) HD kapazitiv	9" (22,9cm) WSVGA kapazitiv	9" (22,9cm) WSVGA kapazitiv	9" (22,9cm) HD kapazitiv	8" (20,3cm) WVGA kapazitiv	6,8" (17,3cm) WVGA kapazitiv	6,8 Zoll (17,3cm) WVGA Clear Type Resistive
Navigation	Über Apple CarPlay® oder Android Auto™	Über Apple CarPlay® oder Android Auto™	Über Apple CarPlay® oder Android Auto™	Über Apple CarPlay® oder Android Auto™	Über Apple CarPlay® oder Android Auto™	Über Apple CarPlay® oder Android Auto™	Über Apple CarPlay® oder Android Auto™
Apple CarPlay®	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabelgebunden
Android Auto™	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabelgebunden
Kabelgebundene Spiegelung	WebLink® 3.0 Kabelgebunden	WebLink® 3.0 Kabelgebunden	WebLink® 3.0 Kabelgebunden	×	WebLink® 3.0 Kabelgebunden	×	WebLink® 1.0 Kabelgebunden
USB	1	1	1	1	1	1	1
Bluetooth®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DAB+ Digitalradio	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CD/DVD	×	×	×	×	×	×	×

## Multimedia

										
	SPH-DA77DAB	SPH-DA360DAB	SPH-DA250DAB	SPH-DA160DAB	AVH-Z9200DAB	AVH-Z7200DAB	AVH-Z5200DAB	AVH-Z3200DAB	AVH-A3200DAB	DMH-A3300DAB
Einbauart	2-DIN Standard mit 1-DIN-Kurzgehäuse	2-DIN Standard	2-DIN Standard	2-DIN Standard	2-DIN Standard	1-DIN Standard	2-DIN Standard	2-DIN Standard	2-DIN Standard	2-DIN Standard
Display	6,8 Zoll (17,3cm) WSVGA kapazitiv	6,8 Zoll (17,3cm) WSVGA kapazitiv	6,8 Zoll (17,3cm) WSVGA kapazitiv	6,8 Zoll (17,3cm) WSVGA kapazitiv	7" (17,8cm) WVGA Clear Type Resistive	7" (17,8cm) WVGA Clear Type Resistive Flip-out	6,8" (17,3cm) WVGA Clear Type Resistive	6,2 Zoll (15,7cm) WVGA Clear Type Resistive	6,2 Zoll (15,7cm) WVGA Clear Type Resistive	6,2 Zoll (15,7cm) WVGA Clear Type Resistive
Navigation	Über Apple CarPlay® oder Android Auto™	Über Apple CarPlay® oder Android Auto™	Über Apple CarPlay® oder Android Auto™	Über Apple CarPlay® oder Android Auto™	Über Apple CarPlay® oder Android Auto™	Über Apple CarPlay® oder Android Auto™	Über Apple CarPlay® oder Android Auto™	Über Apple CarPlay®	Über kabelgebundene Spiegelung	Über kabelgebundene Spiegelung
Apple CarPlay®	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabelgebunden	Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabelgebunden	Kabelgebunden	Kabelgebunden	✗	✗
Android Auto™	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabelgebunden	Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabelgebunden	Kabelgebunden	✗	✗	✗
Kabelgebundene Spiegelung	WebLink® 3.0	WebLink® Cast	WebLink® 1.0	USB-Spiegelung für Android	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0
USB	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
Bluetooth®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DAB+ Digitalradio	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CD/DVD	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗

# PRODUKTÜBERSICHT BILDSCHIRMGERÄTE

## Mit integrierter Navigation



AVIC-Z1000DAB



AVIC-Z930DAB



AVIC-Z830DAB



AVIC-Z730DAB

## WebLink® Cast



DMH-A340DAB



DMH-A240DAB



AVH-A240DAB

	AVIC-Z1000DAB	AVIC-Z930DAB	AVIC-Z830DAB	AVIC-Z730DAB	DMH-A340DAB	DMH-A240DAB	AVH-A240DAB
Einbauart	2-DIN-Standard Mit Einbausatz für spezielle Fahrzeuge	2-DIN-Standard	2-DIN-Standard	2-DIN-Standard	2-DIN-Standard	2-DIN-Standard	2-DIN-Standard
Display	9" (22,9cm) WSVGA kapazitiv	7" (17,8cm) WVGA kapazitiv (motorisiert)	7" (17,8cm) Clear Type Resistive (motorisiert)	6,2" (15,7cm) WVGA Clear Type Resistive	6,8" (17,3cm) WVGA kapazitiv	6,2" (15,7cm) WVGA Clear Type Resistive	6,2" (15,7cm) WVGA Clear Type Resistive
Naviga-tion	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Über kabelgebundene Spiegelung	Über kabelgebundene Spiegelung	Über kabelgebundene Spiegelung
Apple CarPlay®	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	✗	✗	✗
Android Auto™	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	Kabellos / Kabelgebunden	✗	✗	✗	✗
Kabelgebundene Spiegelung	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® Cast	WebLink® Cast	WebLink® Cast
USB	2	2	2	2	1	1	1
Bluetooth®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DAB+ Digitalradio	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CD/DVD	✗	✓	✓	✓	✗	✗	✓

# VERGLEICHSTABELLEN










Car-Audio mit DAB+	SXT-C10PS	SPH-20DAB	MVH-S520DAB	MVH-S420DAB	MVH-330DAB	MVH-S220DAB
Display	LCD-Textdisplay (2-zeilig)	LCD-Textdisplay (1-zeilig)	LCD 2-zeiliger Text	LCD 2-zeiliger Text	LCD-Textdisplay (1-zeilig)	LCD-Textdisplay (1-zeilig)
iPhone® Direktsteuerung	✓	✓	✓	✓	✗	✓
Audio-kompatibilität	MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC	MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC	WMA/MP3/WAV/AAC/FLAC	WMA/MP3/WAV/AAC/FLAC	MP3/WMA/WAV/FLAC	MP3/WMA/WAV/AAC
Laufzeitkorrektur	Manuell (über PSS App)	Manuell (über PSS App)	Manuell (über PSS App)	Manuell	✗	✗
EQ	13 Band (31 Band über die PSS-App)	13 Band (31 Band über die PSS-App)	13 Band (31 Band über die PSS-App)	13 Band (31 Band über die PSS-App)	2 Band	5 Band
Vorverstärker-ausgänge	3	2	3	2	1	2
USB	1	1	1	1	1	1
Kompatibel mit IR-Fernbedienung	✗	✗	✗	✗	✗	✗
MOSFET 4 x 50 W	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Farbanpassung	✓	✓	✓	✗	✗	✗
Quick Charge für Android	✓	✓	✓	✓	✗	✗
Kurzes Chassis	✗	✗	✗	✗	✓	✗
CD-Spieler	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Bluetooth®	✓	✓	✓	✓	✓	✗
Pioneer Smart Sync	✓	✓	✓	✓	✗	✗
DAB+ Digitalradio	✓	✓	✓	✓	✓	✓

# PRODUKTÜBERSICHT AUTORADIO

						
	MVH-130DAB	FH-S820DAB	DEH-X8700DAB	DEH-S720DAB	DEH-S410DAB	DEH-X7800DAB
Display	LCD-Textdisplay (1-zeilig)	LCD-Textdisplay (2-zeilig)	LCD-Textdisplay (2-zeilig)	LCD-Textdisplay (2-zeilig)	LCD-Textdisplay (1-zeilig)	LCD-Textdisplay (1-zeilig)
Direktsteuerung für iPhone®	✗	✗	✓	✓	✓	✓
Audio-kompatibilität	MP3/ WMA/ WAV/FLAC	WMA/MP3/WAV/AAC/FLAC	MP3/ WMA/ WAV/AAC/ FLAC	MP3/ WMA/ WAV/AAC/ FLAC	MP3/ WMA/ WAV/AAC	MP3/ WMA/ WAV/AAC/ FLAC
Laufzeitkorrektur	✗	Manuell	✗	Manuell	✗	Manuell
EQ	2 Band	13 Band (31 Band über die PSS-App)	5 Band	13 Band (31 Band über die PSS-App)	5 Band	13 Band
Vorverstärker-Ausgänge	1	3	3 (4V)	3	2	2
USB	1	1	1	1	1	1
Kompatibel mit I/R-Fernbedienung	✗	✗	✓	✗	✗	✗
MOSFET 4 x 50 W	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Farbanpassung	✗	✓	✓	✓	✓	✓
Quick Charge für Android	✗	✓	✗	✓	✗	✗
Kurzes Chassis	✓	✗	✗	✗	✗	✗
CD-Spieler	✗	✓	✓	✓	✓	✓
Bluetooth®	✗	✓	✓	✓	✗	✓
Pioneer Smart Sync	✗	✓	✗	✓	✗	✗
DAB+ Digitalradio	✓	✓	✓	✓	✓	✓

# PRODUKTÜBERSICHT AKTIV-SUBWOOFER

	 GXT-3730B-SET	 TS-WX306B	 TS-WX306T	 TS-WX300A	 TS-WX70DA	 TS-WX400DA	 TS-WH500A
Größe (BxHxT)	355 x 350 x 368 mm	508 x 379 x 328 mm	335 (Durchmesser) x 640	503 x 378 x 318 mm	85 x 32 x 9 cm	30 x 20 x 10 cm	34 x 25 x 6 cm
Typ	Sub- und Amp-Paket (Kabel enthalten)	geschlossen	Bassreflexrohrtyp	Aktiv	Aktiv / Ultraflach	Aktiv / Unter dem Sitz	HVT aktiv / Unter dem Sitz
Maximale Belastbarkeit	1400 W	1300 W	1300 W	1300 W	200 W	250 W	150 W
Nenn-Leistung	400 W	350 W	350 W	350 W	100 W	100 W	50 W
Frequenzgang	22 Hz - 1,6 kHz	20 - 125 Hz	20 - 125 Hz	20 - 130 Hz	Tief: 20-250Hz Dynamisch: 40-250Hz	Tief: 20 - 100 Hz Dynamisch: 40 - 100 Hz	20 - 200 Hz
Wirkungsgrad 1W/1m	87 dB	94 dB	96 dB	113 dB	Tief: 104dB Dynamisch: 110dB	Tief: 100 dB Dynamisch: 100 dB	98 dB
Impedanz	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	×	×	×	×
Digitale Bassregelung	×	×	×	×	✓	✓	×
Klasse D	×	×	×	✓	✓	✓	×
Kabelfern- bedienung im Lieferumfang	×	×	×	×	✓	✓	✓

# PRODUKTÜBERSICHT AKTIV-SUBWOOFER



TS-WX1220AH



TS-WX1210AH



TS-WX1010LA



TS-WX010A






TS-WX140DA



TS-WX130EA







	TS-WX1220AH	TS-WX1210AH	TS-WX1010LA	TS-WX010A	TS-WX140DA	TS-WX130EA
Größe (BxHxT)	74,5 x 44,3 x 40 cm	37,3 x 44,3 x 40 cm	53 x 11,8 x 30 cm (Oberseite 15 cm)	230 x 116 x 70 mm	280 x 200 x 70 mm	28 x 20 x 7 cm
Typ	Aktiv, 2x12" Bassreflex	Aktiv, 1x12" Bassreflex	Aktiv, 1x10" geschlossen	Aktiv / Fußraum	Aktiv / Unter dem Sitz	Aktiv / Unter dem Sitz
Maximale Belastbarkeit	3000 W	1500 W	1200 W	160 W	170 W	160 W
Nenn-Leistung	1000 W	500 W	300 W	50 W	50 W	50 W
Frequenzgang	20 Hz ~ 2,9 kHz	20 Hz ~ 2,9 kHz	21 Hz ~ 3,4 kHz	20 Hz - 200 Hz	Tief: 20 - 200 Hz Dynamisch: 40 - 160 Hz Natürlich: 40 - 200 Hz	40 - 200 Hz
Wirkungsgrad 1W/1m	118 dB	114 dB	111 dB	98 dB	Tief: 95 dB Dynamisch: 100 dB Natürlich: 98 dB	98 dB
Impedanz	×	×	×	×	×	×
Digitale Bassregelung	×	×	×	×	✓	×
Klasse D	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kabelfernbedienung im Lieferumfang	✓	✓	✓	×	✓	×

# PRODUKTÜBERSICHT VERSTÄRKER

										
	GM-D9704	GM-DX874	GM-D9701	GM-D8704	GM-D8701	GM-DX104	GM-A6704	GM-A4704	GM-A5702	GM-A3702
Anzahl der Kanäle	4/3/2	4/3/2	1	4/3/2	1	4/2	4/3/2	4/3/2	2/1	2/1
Hi-Res zertifiziert	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗
Klasse D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗
Maximale Leistung	200 W x 4 (4 Ω) 300 W x 4 (2 Ω) 1200 W Gesamt	260 W x 4 (4 Ω) 400 W x 4 (2 Ω) 1600 W Gesamt	1000 W x 4 (4 Ω) 1600 W x 4 (2 Ω) 2400 W Gesamt	200 W x 4 (4 Ω) 300 W x 4 (2 Ω) 1200 W Gesamt	600 W x 1 (4 Ω) 1000 W x 1 (2 Ω) 1600 W Gesamt	100 W x 4 (4 Ω) 200 W x 2 (4 Ω) gebrückt 400 W Gesamt	170 W x 4 (4 Ω) 250 W x 4 (2 Ω) 500 W x 2 (4 Ω) gebrückt	80 W x 4 (4 Ω) 130 W x 4 (2 Ω) 260 W x 2 (4 Ω) gebrückt	300 W x 2 (4 Ω) 500 W x 2 (2 Ω) 1000 W x 1 (4 Ω) gebrückt	170 W x 2 (4 Ω) 250 W x 2 (2 Ω) 500 W x 1 (4 Ω) gebrückt
RMS-Leistung	100 W x 4 (4 Ω) 150 W x 4 (2 Ω) 125 W x 4 (1 Ω) 300 W x 2 (4 Ω) gebrückt	130 W x 4 (4 Ω) 200 W x 4 (2 Ω) 130 W x 4 (1 Ω) 400 W x 2 (4 Ω) gebrückt	500 W x 1 (4 Ω) 800 W x 1 (2 Ω) 1200 W Gesamt	100 W x 4 (4 Ω) 150 W x 4 (2 Ω) 125 W x 4 (1 Ω) 300 W x 2 (4 Ω) gebrückt	300 W x 1 (4 Ω) 500 W x 1 (2 Ω) 800 W Gesamt	45 W x 4 (4 Ω) 45 W x 4 (2 Ω) 90 W x 2 (4 Ω)	60 W x 4 (4 Ω) 95 W x 4 (2 Ω) 190 W x 2 (4 Ω) gebrückt	40 W x 4 (4 Ω) 65 W x 4 (2 Ω) 130 W x 2 (4 Ω) gebrückt	150 W x 2 (4 Ω) 240 W x 2 (2 Ω) 480 W x 1 (4 Ω) gebrückt	60 W x 2 (4 Ω) 95 W x 2 (2 Ω) 190 W x 1 (4 Ω) gebrückt
Frequenzgang	10 Hz - 50 kHz	10 Hz - 50 kHz	10 Hz - 240 kHz	10 Hz - 50 kHz	10 Hz - 240 kHz	10 Hz - 40 kHz	10 Hz - 70 kHz	10 Hz - 70 kHz	10 Hz - 70 kHz	10 Hz - 70 kHz
Verzerrung	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %
Signal-Rausch-Verhältnis	> 95 dB	> 95 dB	> 100 dB	> 95 dB	> 100 dB	> 93 dB	> 95 dB	> 94 dB	> 96 dB	> 95 dB
Größe (B x T x H)	252 x 60 x 215 mm	302 x 60 x 215 mm	302 x 60 x 215 mm	252 x 60 x 215 mm	252 x 60 x 215 mm	181 x 38 x 64 mm	356 x 60 x 215 mm	326 x 60 x 215 mm	356 x 60 x 215 mm	246 x 60 x 180 mm

# PRODUKTÜBERSICHT DASH CAMERAS

NEU

	 VREC-Z810SH	 VREC-Z710SH	 VREC-H310SH	 VREC-150MD <small>(nicht in allen Ländern verfügbar)</small>	 VREC-170RS	 VREC-H120SC
Kameraart	Front	Front	Front	Front & Heck	Front	Front
Bildschirmgröße	3-Zoll-LCD	2-Zoll-LCD	3-Zoll-LCD	6,7" LCD-Touchscreen	3-Zoll-LCD	×
Auflösung	4K	Full HD	Full HD	Full HD	Full HD	1296p
Bildwinkel	Vorne: 139°	Vorne: 160°	Vorne: 139°	Vorne: 150° Hinten: 120°	Vorne: 130°	Vorne: 120°
Sensor	Sonys CMOS-Sensor mit STARVIS™-Technologie	Sonys CMOS-Sensor mit STARVIS™-Technologie	Sonys CMOS-Sensor mit STARVIS™-Technologie	CMOS-Sensor	CMOS-Sensor	CMOS-Sensor
24/7-Sicherheitsmodus	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>	×	✓ <sup>(2)</sup>	✓ <sup>(5)</sup>
Nachtmodus	✓	✓	✓	×	×	×
Sprachführung / Spracherkennung	✓	×	×	×	×	×
Heckkamera	Optional <sup>(6)</sup>	Optional <sup>(6)</sup>	Optional <sup>(6)</sup>	Inbegriffen	×	×
Smartphone App	Pioneer „Dash Camera Connect“-App	Pioneer „Dash Camera Connect“-App	Pioneer „Dash Camera Connect“-App	×	Pioneer „Dash Camera Connect“-App	Pioneer-Begleit-App „ai.sense“
Advanced Driver Assistance Systems (ADAS)	Stop & Go FCWS <sup>(3)</sup> LDWS <sup>(4)</sup>	Auffahrwarnung	FCWS <sup>(3)</sup> LDWS <sup>(4)</sup>	×	FCWS <sup>(3)</sup> LDWS <sup>(4)</sup>	×
Zubehör (separat erhältlich)	ND-RC1	ND-RC1 / AD-PLF100	ND-RC1	×	×	RD-HWK300

(1) Hard Wire-Kit im Lieferumfang enthalten.

(2) Wenn die Dashcam mithilfe der eingebauten Batterie eine durch Vibration verursachte Bewegung erkennt, beginnt sie automatisch mit der Aufzeichnung eines Ereignisses für einen festgelegten Zeitraum.

(3) Frontkollisionswarnsystem (FCWS).

(4) Spurhalteassistent (LDWS).

(5) Optionales RD-HWK300 Hard Wire Kit erforderlich, separat erhältlich.

(6) Optionale Rückkamera ND-RC1 erforderlich, separat erhältlich.









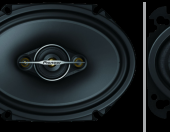


Z- und D-Serie (exklusiv bei PERI)												
Größe	17 cm	17 cm	17 cm	25 cm	25 cm	17 cm	17 cm	6 x 9 Zoll	30 cm	25 cm	25 cm	25 cm
Typ	2-Wege Komposystem	2-Wege Komposystem	2-Wege-Lautsprecher	Flach-Subwoofer	Flach-Subwoofer	2-Wege Komposystem	2-Wege Komposystem	2-Wege-Lautsprecher	Standard-Subwoofer	Standard-Subwoofer	Geschlossener Subwoofer	Flach-Subwoofer
Maximale Belastbarkeit	330 W	330 W	330 W	1300 W	1300 W	270 W	270 W	330 W	2000 W	1500 W	1300 W	1300 W
RMS-Belastbarkeit	110 W RMS	110 W RMS	110 W RMS	400 W RMS	400 W RMS	90 W RMS	90 W RMS	110 W RMS	600 W RMS	500 W RMS	350 W RMS	350 W RMS
Frequenzgang	30 - 96 kHz	30 - 96 kHz	32 - 96 kHz	20 Hz - 3,8 kHz	20 Hz - 3,8 kHz	32 - 49 kHz	32 - 49 kHz	33 - 42 kHz	20 Hz - 4,7 kHz	20 Hz - 6,6 kHz	20 Hz - 6,6 kHz	20 Hz - 3,4 kHz
Wirkungsgrad 1W/1m	85 dB	85 dB	85 dB	76 dB	74 dB	85 dB	84 dB	87 dB	78 dB / 76 dB	76 dB / 74 dB	74 dB	76 dB / 74 dB
Impedanz	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	2 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	Dual 4 Ω / Dual 2 Ω	Dual 4 Ω / Dual 2 Ω	2 Ohm	4 Ohm / 2 Ohm
Einbautiefe	65 mm	65 mm	65 mm	81 mm	81 mm	65 mm	65 mm	65 mm	157 mm	140 mm	✗	84 mm
Ausschnitt	144 mm	144 mm	144 mm	231 mm	231 mm	144 mm	144 mm	153 x 222 mm	281 mm	230 mm	✗	230 mm
Empfohlenes Gehäuse (ft³ / Liter)	✗	✗	✗	0,6 / 16,98	0,6 / 16,98	✗	✗	✗	1 / 28,3	0,7 / 19,81	✗	0,6 / 17
Hi-Res zertifiziert						✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗



HI-RES AUDIO erfasst jede Nuance der Originalaufnahme. Hören Sie die Tiefe und Breite jeder Note und erleben Sie die Feinheiten jedes Instruments. Sie werden nie wieder gewöhnliches komprimiertes Audio hören wollen.








\*Optionaler Lautsprechergrill UD-10GL verfügbar (separat erhältlich)

# PRODUKTÜBERSICHT AUTOLAUTSPRECHER - A-SERIE

A-Serie											
Größe	16,5 cm	16,5 cm	13 cm	13 cm	6 x 9 Zoll	6 x 9 Zoll	6 x 9 Zoll	6 x 9 Zoll	6 x 8 Zoll	4 x 6 Zoll	10 cm
Typ	2-Wege Komposystem	3-Wege-Lautsprecher	2-Wege Komposystem	3-Wege-Lautsprecher	5-Wege-Lautsprecher	4-Wege-Lautsprecher	4-Wege-Lautsprecher	3-Wege-Lautsprecher	4-Wege-Lautsprecher	4-Wege-Lautsprecher	2-Wege-Lautsprecher
Maximale Belastbarkeit	350 W	320 W	300 W	300 W	700 W	650 W	600 W	450 W	350 W	210 W	230 W
RMS-Belastbarkeit	80 W RMS	70 W RMS	50 W RMS	50 W RMS	120 W RMS	100 W RMS	100 W RMS	90 W RMS	80 W RMS	30 W RMS	50 W RMS
Frequenzgang	33 Hz - 58 kHz	37 Hz - 31 kHz	42 Hz - 58 kHz	44 Hz - 52 kHz	29 Hz - 33 kHz	22 Hz - 24 kHz	29 Hz - 33 kHz	29 Hz - 28 kHz	30 Hz - 32 kHz	34 Hz - 49 kHz	82 Hz - 40 kHz kHz
Wirkungsgrad 1W/1m	90 dB	91 dB	89 dB	89 dB	92 dB	90 dB	92 dB	92 dB	90 dB	88 dB	90 dB
Impedanz	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm
Einbautiefe	59 mm	48 mm	54 mm	54 mm	86 mm	86 mm	72 mm	72 mm	62 mm	42 mm	43 mm
Ausschnitt	144 mm	144 mm	121 mm	121 mm	153 x 222 mm	153 x 222 mm	153 x 222 mm	153 x 222 mm	133 x 194 mm	95 x 153 mm	106 mm
Empfohlenes Gehäuse (ft³ / Liter)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Multi-Fit-Adapter im Lieferumfang enthalten	✓	✓	×	×	×	×	×	✓	×	×	×



# PRODUKTÜBERSICHT AUTOLAUTSPRECHER - G & R SERIE

G & R-SERIE													
Größe	17 cm	17 cm	17 cm	13 cm	13 cm	13 cm	10 cm	10 cm	6 x 9 Zoll	17 cm	13 cm	6 x 9 Zoll	10 cm
Typ	2-Wege Komposystem	3-Wege / 2-Wege-Lautsprecher	Doppelkonus-Lautsprecher	2-Wege Komposystem	3-Wege-/2-Wege-Lautsprecher	Doppelkonus-Lautsprecher	3-Wege / 2-Wege-Lautsprecher	Doppelkonus-Lautsprecher	3-Wege-Lautsprecher	3-Wege-Lautsprecher	3-Wege-Lautsprecher	3-Wege-Lautsprecher	3-Wege-Lautsprecher
Maximale Belastbarkeit	300 W	300 W	280 W	250 W	250 W	230 W	210 W	190 W	400 W	250 W	250 W	400 W	210 W
RMS-Belastbarkeit	45 W	40 W	40 W	40 W	35 W	35 W	30 W	30 W	45 W	40 W	35 W	50 W	30 W
Frequenzgang	36 Hz - 26 kHz	36 Hz - 18 kHz	34 Hz - 16 kHz	37 Hz - 27 kHz	33 Hz - 24 kHz	25 Hz - 22 kHz	35 Hz - 27 kHz	44 Hz - 25 kHz	32 Hz - 32 kHz	36 Hz - 31 kHz	44 Hz - 31 kHz	31 Hz - 35 kHz	34 Hz - 27 kHz
Wirkungsgrad 1W/1m	91 dB	90 dB	89 dB	88 dB	88 dB	89 dB	87 dB	89 dB	90 dB	90 dB	89 dB	92 dB	88 dB
Impedanz	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm
Einbautiefe	50 mm	50 mm	50 mm	44 mm	44 mm	44 mm	43 mm	43 mm	70 mm	47 mm	47 mm	68 mm	43 mm
Ausschnitt	144 mm	144 mm	144 mm	121 mm	121 mm	121 mm	106 mm	106 mm	151 x 222 mm	137 mm	121 mm	153 x 222 mm	106 mm

VERGLEICHSTABELLEN

# Pioneer

**HÄNDLERSUCHE**  
Finden Sie ein Einzelhandelsgeschäft  
in Ihrer Nähe.



## FINDEN SIE PRODUKTE, DIE ZU IHREM AUTO PASSEN

Möchten Sie Ihren Receiver oder Ihr Lautsprechersystem ersetzen oder aufrüsten? Nutzen Sie unser Tool „Fit My Car“ auf unserer Website. Geben Sie Marke, Modell und Baujahr Ihres Autos ein und Sie erhalten eine Übersicht aller kompatiblen Pioneer-Produkte und Zubehörteile, die für Ihr Fahrzeug erhältlich sind.



## PIONEER MARINE-SERIE

Die für den Einsatz auf See konzipierte Marine-Serie von Pioneer ist feuchtigkeitsbeständig, lichtbeständig und fleckenbeständig und bietet einen verbesserten Schutz vor der Umwelt und den Auswirkungen der Sonne sowie vor typischen Wetterbedingungen, für die herkömmliche Produkte nicht ausgelegt sind.



### PIONEER EUROPE N.V.

Haven 1087 Keetberglaan 1  
B-9120 Melsele  
Belgien  
Tel.: +32 (0) 570 05 11

### SACOM AG

Erlenstrasse 27  
CH-2555 Brügg  
Tel.: +41 (0)32 366 85 85  
E-Mail: mail@sacom.ch  
Service: support@sacom.ch  
www.pioneer-car.ch

### HANS LURF GMBH

Deutschstraße 3  
A-1230 Wien  
Tel.: +43 (0)1 616 45 80-0  
E-Mail: info@pioneer.at  
Service: service@pioneer.at  
www.pioneer-car.at

### PIONEER ELECTRONICS DEUTSCHLAND

Zweigniederlassung der Pioneer Europe NV  
Hanns-Martin-Schleyer-Straße 35  
47877 Willich  
Hotline: +49 (0)2154 913 333  
www.pioneer-car.de

Apple, iPod, iPhone®, iTunes, CarPlay und das CarPlay-Logo sind eingetragene Marken von Apple Inc. in den USA und anderen Ländern. „Made for iPod/iPhone®“ bedeutet, dass ein elektronisches Zubehör speziell für den Anschluss an einen iPod/ein iPhone® entwickelt und vom Entwickler hinsichtlich der Erfüllung der Leistungsstandards von Apple zertifiziert wurde. Apple ist nicht für den Betrieb dieses Geräts oder seine Einhaltung von Sicherheits- oder gesetzlichen Standards verantwortlich. Pioneer verkauft keine iPod- oder iPhone®-Geräte. „Funktioniert mit Apple CarPlay®“ bedeutet, dass ein elektronisches Zubehör speziell für den Anschluss an ein iPhone® entwickelt und vom Entwickler hinsichtlich der Erfüllung der Leistungsstandards von Apple zertifiziert wurde. Apple CarPlay® ist in einigen Regionen möglicherweise nicht verfügbar. Die neuesten Informationen zur Verfügbarkeit finden Sie unter <http://www.apple.com/ios/carplay/>. Apple CarPlay® ist auf dem Apple iPhone® 5 oder höher mit iOS 7.1 oder höher verfügbar und erfordert ein Lightning-auf-USB-Kabel. Android, Android Auto™, Google Maps, Waze und Talk to Google sind eingetragene Marken von Google Inc. Android Auto™ ist mit Android-Telefonen mit Android 5.0 (Lollipop) oder höher und einem Datentarif verfügbar. Die Verfügbarkeit von Android Auto™ kann je nach Land und Telefonmodell variieren. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.android.com/auto>. Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. und jegliche Verwendung dieser Marken durch PIONEER CORPORATION erfolgt unter Lizenz. SD und SDHC sind Marken und eingetragene Marken von SD-3C, LLC in den USA und/oder anderen Ländern. Das „DVD“-Logo ist eine Marke der DVD Format/Logo Licensing Corporation. DAB ist eine eingetragene Marke eines der Eureka Project 147-Partner. HERE ist eine eingetragene Marke und HERE MAPS und das HERE MAPS-LOGO sind Marken von HERE North America, LLC. Spotify ist die eingetragene Marke der Spotify Group. Twaron® ist eine eingetragene Marke von Teijin Aramid BV. WebLink® ist eine Marke von Abalta Technologies, Inc. Facebook ist eine Marke von Facebook, Inc. Twitter ist eine eingetragene Marke von Twitter, Inc. YouTube ist eine Marke von

Google Inc. Der Name und das Logo von Instagram sind Marken von Instagram. Amazon, Alexa und alle zugehörigen Marken sind Marken von Amazon.com, Inc. oder seinen verbundenen Unternehmen. STARVIS ist eine Marke der Sony Corporation. Andere Marken und Handelsnamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Pioneer und das Pioneer-Logo sind eingetragene Marken der Pioneer Corporation. Funktionen und Spezifikationen der in dieser Broschüre beschriebenen oder abgebildeten Produkte sind zum Zeitpunkt des Drucks korrekt, können sich jedoch produktionsbedingt ändern. Diese Broschüre kann Tippfehler enthalten und die Farben der abgebildeten Produkte können leicht von der Realität abweichen. Wenden Sie sich an Ihren Pioneer-Händler, um sicherzustellen, dass die tatsächlichen Funktionen und Spezifikationen Ihren Anforderungen entsprechen. Diese Broschüre kann Verweise auf Produkte enthalten, die in Ihrem Land möglicherweise nicht erhältlich sind. Pioneer verfügt über ein Team von Experten in ganz Europa, die über das Wissen, die Erfahrung und die Leidenschaft verfügen, die Z- und D-Serie von Pioneer zu verkaufen und zu installieren. Einzelheiten zu den Pioneer-Partnern finden Sie unter [www.pioneer-car.eu](http://www.pioneer-car.eu). Die EU-Richtlinie zur Festlegung des Europäischen Kodex für die elektrische Kommunikation („EECC“) für digitalen Audiorundfunk („DAB“) muss von allen EU-Mitgliedsstaaten bis zum 20. Dezember 2020 umgesetzt werden. Die entsprechende Gesetzgebung kann daher von Land zu Land unterschiedlich sein und Änderungen unterliegen. Wir empfehlen Ihnen daher, sich vor dem Kauf eines Autoradios ohne DAB-Funktion über die nationale Gesetzgebung Ihres Landes zu informieren. Die aufgeführten DAB/DAB+-Digitalradioprojekte tragen das Digital Radio Tick Mark. Das bedeutet, dass Pioneer die Mindestspezifikationen für Digitalradio erfüllt, was durch unabhängige Tests bestätigt wurde. Alle Pioneer-Produkte mit diesem Digital Radio Tick Mark wurden unabhängig getestet und zugelassen, sodass Sie sie bedenkenlos kaufen können. Eine Übersicht über unsere europäischen Niederlassungen, Vertriebspartner und Support-Angebote finden Sie unter: [www.pioneer-car.eu/contact-us](http://www.pioneer-car.eu/contact-us). Ausführliche Informationen zur Umweltpolitik von Pioneer finden Sie unter: [pioneer-car.eu/about-pioneer/environment](http://pioneer-car.eu/about-pioneer/environment).

[www.pioneer-car.eu](http://www.pioneer-car.eu)

FACEBOOK.COM/PIONEERCAR

PIONEER EUROPE

X.COM/PIONEEREUROPE

@pioneer-europe