



2-DIN INFOTAINMENT SYSTEM

Modernes Infotainment für Ihr Fahrzeug: Der XZENT X-107 integriert sich perfekt ins Armaturenbrett von Fahrzeugen mit 2-DIN Einbauschacht und bietet aktuellste Unterhaltungsfunktionen.

Dass der X-107 ein echtes Komfortgerät ist, zeigt bereits die übersichtliche Gerätefront, die einen großen kapazitiven 6,75"/17,1 cm Echtglas-Touchscreen mit vier Sensortasten und einem praktischem Lautstärkedrehregler kombiniert. So ist eine einfache, intuitive und vollkommen sichere Steuerung des Geräts möglich – auch während der Fahrt.

Der X-107 ist mit einem DAB+ Tuner ausgestattet, der entspannten mobilen Digitalradio-Empfang in höchster Qualität ermöglicht. Das moderne DAB+ Modul punktet durch einfache Bedienbarkeit und Funktionsvielfalt, inklusive DAB-DAB und DAB-FM Service Following.

Neben einem UKW-RDS Tuner verfügt der X-107 über einen USB 2.0 Port, der sich zur Wiedergabe von Audio- und Videodateien sowie zum Anschluss von Apple iOS und Android Smartphones nutzen lässt.

Mit dem X-107 können Sie dank der integrierten WebLink® 2.0 Funktion einfach auf diverse Apps Ihres Android oder iOS Smartphones zugreifen: WebLink® 2.0 unterstützt zum Beispiel Smartphone Audio- und Videoplayer, YouTube, Waze oder Genius Maps von Mirai. Diese Apps werden im Landscape Modus auf dem XZENT Display gezeigt und lassen sich daher optimal bedienen.

Der X-107 hat einen Kameraeingang; über die CAM Direktwahltaste an der Gerätefront lässt sich die Kamerafunktion auch manuell starten.

Das moderne, einfach zu bedienende Bluetooth 4.2 Modul überzeugt mit seiner hohen Sprachqualität. Der Import von bis zu 1000 Telefonbuchkontakten und eine Suchfunktion gehören ebenso zu den Komfortfunktionen wie A2DP-Musikstreaming mit AVRCP Steuerung von Smartphones.



Universeller Infotainer

Der X-107 ist für Fahrzeuge mit 2-DIN Montageschacht konzipiert. Mit einer Displaygröße von 6,75"/17,1 cm passt das Gerät optimal in die meisten Fahrzeuge.



Anbindung an Lenkradfernbedienungen

Das Gerät ermöglicht die Anbindung an Lenkradfernbedienungen über separat erhältliche externe SWC/CAN Interfaces.



Kapazitives TFT LCD Display

Das Gerät hat einen kapazitiven 6,75"/17,1 cm Touchscreen. Das hochglänzende, sehr klare Echtglasdisplay besticht mit Kontrastreichtum, brillanten Farben und großer Leuchtkraft.



WebLink® 2.0 Anbindung

Über die integrierte WebLink® 2.0 App werden Smartphone Apps auf dem X-107 verfügbar. Apps wie YouTube, Audio- und Video Player, Waze und Genius Maps werden auf dem XZENT Display gezeigt und lassen sich darüber optimal steuern.



DAB+ Tuner

Der X-107 hat einen DAB+ Tuner mit DAB-DAB und DAB-FM Service Following. Der klare Digitalradioempfang und die einfache Bedienbarkeit sind zusätzliche Pluspunkte.



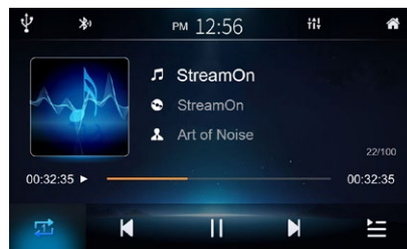
UKW RDS Radio

Der integrierte UKW RDS Tuner sorgt für stabilen Radioempfang. Die Radiostationen können in 18 Senderspeichern abgelegt werden.



Bluetooth Handsfree + Musikstreaming

Freisprechen mit hervorragender Sprachqualität, Telefonbuch-Download und eine Suchfunktion bietet der X-107. Alle Funktionen lassen sich während der Fahrt sicher bedienen.



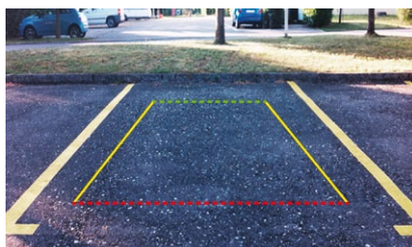
Audio/Videowiedergabe

Aufgrund seines USB-Ports ist der XZENT zur Wiedergabe der aktuellsten AV-Formate bestens gerüstet. Unterstützt werden: MP3/FLAC/APE/AAC für Audio und MPEG/H.264/MP4/AVI/MKV/FLV für Video.



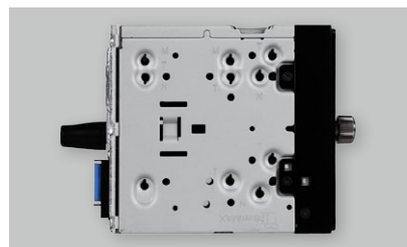
Smarte Audiofunktionen

Das Gerät verfügt über einen 10-Band Grafikequalizer mit fünf voreingestellten und einem frei konfigurierbaren Klangprofil.



Anschluss von einem Kamerasystem

Das Gerät erlaubt den Anschluss eines Kamerasystems. Die Kamera lässt sich auch über die CAM Taste an der Gerätefront oder den Touchscreen steuern.



Verkürzter Gehäusekorpus

Das X-107 Gerät verfügt über ein 2-DIN Gehäuse mit 110 mm Einbautiefe („Kurzbody“). Dies vereinfacht die Montage, da mehr Platz für die Anschlüsse und Kabel vorhanden ist.

HAUPTMERKMALE X-107

FUNKTIONS-HIGHLIGHTS

- 2-DIN DAB+ Infotainer mit 6,75" Bildschirm
- Kapazitiver, berührungsempfindlicher 17,1 cm / 6,75" Bildschirm (1024 x 600 Pixel) mit Echtglasoberfläche
- DAB+ Tuner mit DAB-DAB und DAB-FM Service-Following
- Steuerung eines Rückfahrkamera-Systems mit automatischer Umschaltfunktion
- Weblink 2.0, mit Unterstützung für Smartphone Audioplayer, Videoplayer, YouTube, Waze, Genius Maps von Mirai
- Bluetooth 4.2 Modul mit Freisprechfunktion und A2DP
- 10-Band Grafikequalizer
- Grafische Benutzeroberfläche mit Unterstützung von 4 EU Sprachen (DE, EN, NL, CZ)
- FAV Sensortaste für die Zuweisung einer bevorzugten Funktion
- Drehregler für Lautstärke, Sensor-Bedientasten mit weißer Beleuchtung
- IR-In Anschluss von externen SWC/CAN Interfaces
- Per Software Update aktualisierbares Sunplus-Eco-Betriebssystem für eingebettete Systeme*¹

BLUETOOTH

- Bluetooth 4.2 Modul mit Freisprechfunktion
- Pairing von bis zu 5 Smartphones
- Import von 1000 Telefonbuchkontakten mit jeweils 1 Rufnummer
- Telefonbuch-Download mit Sofortzugriff auf Kontakteinträge
- Internes Bluetooth Mikrofon, zusätzliches externes Mikrofon mit 300 cm Anschlusskabel im Lieferumfang

MULTIMEDIA + AUDIO

- DAB+ Empfänger mit 18 Radiostations Speichern
- UKW RDS Radio mit 18 Radiostations Speichern und UKW World Tuner (Europa, USA, Russland und Asien)
- USB 2.0 Port auf der Geräterückseite zum Anschluss eines Smartphones und zur Wiedergabe von A/V Dateien*² ab USB Datenträger (bis zu 128 GB)
- A2DP BT Musik-Streaming mit AVRCP 1.6 Profil
- 10-Band Grafikequalizer mit 5 voreingestellten und 1 frei konfigurierbaren Klangprofilen
- 4 x 45 Watt Verstärker

ANSCHLÜSSE

- 4.1 Cinch Vorverstärkerausgänge (2 V)
- 1 x USB 2.0 Port mit 1000 mA Ladestrom für Smartphones
- 1 x Cinch Video-Eingang für Kamerasignal (CVBS, PAL, NTSC)
- 1 x DIN UKW Antenneneingang
- 1 x SMB DAB Antenneneingang mit schaltbarer 12 V Stromversorgung
- 1 x 3,5 mm Klinkeneingang für externes Bluetooth Mikrofon
- 1 x 3,5 mm Klinkeneingang für A/V-Eingang
- 1 x IR-In Eingang für externes SWC/CAN Interface

*¹ Software Updates werden gehostet unter: <https://www.xzent.com/support/software/>

*² A/V Dateiformat Unterstützung: MP3/FLAC/APE/AAC für Audio und MPEG/H.264/MP4/AVI/MKV/FLV für Video

ARMATURENBRETT KOMPATIBILITÄT

Das X-107 Gerät verfügt über ein 2-DIN Gehäuse mit 110 mm Einbautiefe („Kurzbody“).