

PARROT RK8200

Digitales Autoradio und Bluetooth®-Freisprechanlage

www.parrot.com



PARROT RK8200



Ein integriertes Autoradio in Vollendung

Das UKW/AM-Autoradio Parrot RK8200, mit RDS-Funktion, ist mit der kompletten Konnektivität für analoge und digitale Musikquellen ausgestattet. Das Parrot RK8200 ist aber auch eine Bluetooth-Freisprechanlage mit fortschrittlichen Telefonie-Funktionen. Völlig in das Audiosystem des Fahrzeugs integriert, werden Musik und Gespräche über die Lautsprecher Ihres Fahrzeugs ausgegeben. Für Sie bedeutet das optimalen Hörkomfort.

Ein innovatives Bedienfeld

Alle Informationen des Parrot RK8200 oder Ihres Mobiltelefons werden auf einem besonders hellen 2,4 Zoll-TFT-Display mit 262.144 Farben angezeigt. Sie navigieren bequem in Ihrem Musikverzeichnis und sehen die Cover Ihrer Alben, die Namen der Künstler, die Titel usw. Die Tastatur verbindet modernes Design und Ergonomie. Die wichtigsten Funktionen sind mit Touchbuttons um den eleganten, zentralen Drehdruckschalter angeordnet. Ein sehr praktisches Ablagefach befindet sich hinter der Frontplatte: Der ideale Platz für Mobiltelefon, MP3-Player, USB-Stick etc.

Der digitalen Musik gewidmet

Noch nie war die Konnektivität eines Autoradios so umfassend: Spezifischer iPod®-Anschluss, Anschluss für USB-Stick und USB-MP3-Player, Steckplatz für SD/MMC-Karten, Anschluss für analoge Abspielgeräte. Das Parrot RK8200 überträgt zudem Musikdateien von Bluetooth-Stereo-fähigen Geräten (A2DP). Über 300 MP3-Dateien können im internen Speicher aufgenommen werden.

Klare Gespräche

Das Parrot RK8200 ist mit allen Innovationen Parrots im Bereich Signalverarbeitung ausgestattet. Die 2 in die Frontplatte integrierten Mikrofone verwenden die neueste Parrot-Technologie zur Geräuschunterdrückung: DCBM (Dynamic Choice of Best Microphone). Das RK8200 erkennt automatisch die Position des Sprechers und wählt immer das jeweils bestpositionierte Mikrofon. Das Parrot RK8200 ist eine echte Vollduplex-Freisprechanlage mit Ecounterdrückung und überträgt in jeder Situation all Ihre Gespräche absolut klar und deutlich.

Eine avantgardistische Freisprechanlage

Das Parrot RK8200 ist mit der fortschrittlichsten Technologie für Freisprechanlagen ausgestattet. Die Synchronisation der Adressbücher zwischen Telefon und Parrot RK8200 funktioniert automatisch. Sie nehmen Ihre Anrufe entgegen ohne Ihr Mobiltelefon aus der Tasche zu nehmen, durchlaufen Ihre Kontakte auf dem Display des Autoradios oder hören die Sprachausgabe der im Adressbuch befindlichen Namen (TTS). Sie können ebenfalls einen Kontakt anrufen, indem Sie die integrierte Spracherkennung verwenden und einfach den Namen laut aussprechen. Bei einem eingehenden Anruf wird der Name Ihres Kontaktes angezeigt und die Musikübertragung automatisch unterbrochen. Nach Abschluss des Gespräches wird die Musikwiedergabe ebenso automatisch fortgesetzt.

Ein kräftiger Klang der angepasst werden kann

Mit einem 180 Watt-Verstärker und einmaligen Audio-Effekten versehen, wie dem 'Virtual Super Bass' (Bassverstärkung), kann das Autoradio darüber hinaus die Lautstärke seinen Umgebungsgläuschen anpassen. Erleben Sie eine neue musikalische Dimension. Ein 7-Band-Equalizer ermöglicht Ihnen Einstellungen vorzunehmen um den Klang der Akustik Ihres Fahrzeugs und Ihren persönlichen Wünschen anzupassen – es sei denn, Sie entscheiden sich für eine der 11 Voreinstellungen.

BLUETOOTH-STEREO (A2DP/AVRCP)
 PARROT DCBM (GERÄUSCHREDUZIERUNG)
 UMSCHALTEN ZWISCHEN LAUTSPRECHER
 UND HEADSET
 IPOD- UND USB-ANSCHLUSS
 LEITUNGSEINGANG: 3,5 MM KLINGENBUCHSE
 INTEGRIERTE SPRACHERKENNUNG
 SPRACHAUSGABE DER TELEFONKONTAKTE (TTS)
 ABNEHMBARE FRONTPLATTE
 1 GB INTERNER SPEICHER
 STECKPLATZ FÜR SD/MMC-KARTEN



Kabellose Technologie Bluetooth

Die kabellose Technologie *Bluetooth* ermöglicht die Übertragung von Sprache und Daten per Funkverbindung über kurze Entfernungen. Damit wird die Verbindung einer ganzen Reihe elektronischer Geräte ohne Zusatzkabel möglich. Darüber hinaus erweitert diese Technologie die Kommunikationsmöglichkeiten mit Mobiltelefonen und zahlreichen anderen Geräten. Das *Bluetooth*-Stereo-Profil (A2DP) greift auf dieselben Funkfrequenzen zurück und ermöglicht die Übertragung von Musikdateien zwischen verschiedenen Geräten.

Hohe Kompatibilität

Die Produkte von Parrot sind 100%ig *Bluetooth*-kompatibel, d. h. es wird eine nahezu uneingeschränkte Kompatibilität mit allen *Bluetooth*-Stereo-fähigen (A2DP) Mobiltelefonen gewährleistet. Im Internet unter www.parrot.com können Sie sich über die Kompatibilität Ihres Telefons informieren.

Beispiele: Asus, Audiovox, BenQ, BlackBerry, E-TEN, Grundig, HP, HTC, i-mate, LG, Motorola, NEC, Nokia, Palm Treo, Panasonic, Qtek, Sagem, Samsung, Sendo, Sharp, Siemens, Sony Ericsson, SPV, Telital, VK mobile u.v.m.

Technische Daten

PARROT RK8200
 Digitales Autoradio
 und *Bluetooth*-Freisprechanlage

Allgemeine Daten

Bedienfeld:
 2,4"-TFT-Display mit 262.144 Farben
 Zifferntastatur mit 12 Tasten
 8 Funktionstasten + 1 Drehdrückschalter
Anzeige:
 Informationen Ihres *Bluetooth*-fähigen
 Mobiltelefons
 Adressbuch: Namen und Nummern der Anrufer
 Musiklisten: Cover, Künstler und Titel

Audio:
 4 x 45 W Verstärker mit DAC 20 Bits
 Minimale Impedanz: 4 Ohm
 Ausgangs-Leitung für externen Verstärker

Radio:
 UKW/AM (KW und LW), Typ RDS
 48 programmierbare Sender (Presets)
Digitale und analoge Anschlussmöglichkeit:
 iPod-Anschluss und USB-Anschluss
 Steckplatz für SD/MMC-Karten

Analoger Anschluss in der Frontplatte:
 3,5 mm Klinkebuchse
 Analoger RCA-Anschluss in der Rückseite
 des Geräts

Telefonie:
 Automatische Synchronisation des Adressbuchs*
 Komplette Anrufliste
 Anzahl Kontakte: bis zu 8.000
 Spracherkennung
 Sprachausgabe des Adressbuchs (TTS)

Ton:
 Vollduplex und Echounterdrückung
 Geräuschreduzierung Parrot DCBM
 In die Frontplatte integriertes doppeltes Mikrophon
 Automatische Erkennung der Position des
 Sprechers

Bluetooth-Stereo-kompatibel (A2DP)
 Tonausgabe über die Kfz-Lautsprecher

Bluetooth

Bluetooth v1.2

Unterstützte Profile:

HSP 1.0 (Headset Profile)
 HFP 0.96 / 1.0 / 1.5 (Hands-Free Profile)
 A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
 OPP (Object Push Profile)
 PBAP (Phone Book Access Profile)
 SYNC

Übertragungreichweite: 10 Meter

Kopplung per PIN-Code: max. 10 Geräte

Aktualisierung per *Bluetooth*

Maße und Gewichte

Frontplatte / Abmessungen

Höhe = 59 mm

Breite = 189 mm

Tiefe = 29 mm

Gewicht = 0,3 kg

Gehäuse / Abmessungen

Höhe = 58 mm

Breite = 180 mm

Tiefe = 174 mm

Gewicht = 1,1 kg

Prozessor

Parrot P5+ (32 Bit) mit 208 MHz

Speicher: Combo Flash = 1 GB

RAM = 128 Mbit

Verpackungsinhalt

1 Gehäuse mit Autoradio und Freisprechanlage
 PARROT RK8200

1 abnehmbare Frontplatte mit Display
 und Zifferntastatur

1 Transporttasche für die Frontplatte

1 USB- / Mini-USB-Kabel

1 Beutel mit Zubehör

1 Bedienungsanleitung

* vom Telefon abhängig, mehr Information im Internet unter:
www.parrot.com