



### CD-Laufwerk

- Integrierter Decoder zum Abspielen von WMA- und MP3-Files
- Wiedergabe von CD-R/RWs
- Anspiel- & Repeatfunktion
- Zufallswiedergabe
- CD-Text Anzeige

### Tuner

- Radio Daten System (RDS), PTY
- Radio Text
- FM/MW/LW-Hochleistungstuner
- Automatische Bandbreitenumschaltung K3i
- 24 Senderspeicher (18 x UKW, 6 x MW/LW)

### Audio

- 4 x 45 Watt MOS FET Endstufe
- System Q (Equalizer mit vorprogrammierten Einstellungen)

### Allgemein & Sicherheit

- Abnehmbares Bedienteil
- Abmessung (B x H x T): 182 x 53 x 155 mm
- Gewicht: 1,4 kg

### Design

- TDF
- FL-Display
- Tastenbeleuchtung rot
- LS-Drehregler & Bedienung via „Joystick“

### Anschlüsse

- 1 Vorverstärkerausgang (2V)
- Anschluss für werkseitige Lenkradfernbedienung

**MP3  
WMA**
**TDF**
**FL-  
Display**
**4 x 45W  
MOS FET**
**1 x  
Preout**
**K3i  
Tuner**

### Lautstärke-Drehregler

Alle Autoradios der neuen Generation verfügen über einen Lautstärke-Drehregler. Zudem lässt sich per Knopfdruck die Abstimmung der Höhen, der Bässe, der Balance und des Faders aufrufen und per Dreh am Lautstärkeknopf auf den gewünschten Wert einstellen.

### MP3/WMA Wiedergabe

Die Musiktitel Ihrer Original- Audio- CDs werden im MP3- Format auf ein Zehntel des ursprünglichen Datenumfangs komprimiert und im WMA- Format lassen sich bei gleicher Klangqualität sogar noch weitere 50% Speicherplatz einsparen.

### MOS FET Endstufen

Das spezielle Platinenlayout von Kenwood und der Einsatz der MOS FET-Technologie ermöglichen hervorragende Klangqualität – auch auf sehr beschränkten Raum. Zudem werden störende Einstreuungen dank der zentralen Masseführung weitgehend ausgeschlossen.