

KDC-W409



CD-Laufwerk

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

Tune

- · 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 50 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
- · Umschaltbare Tastenbeleuchtung
- · LS-Drehregler & Bedienung via "Joystick"
- · Silber

Anschlüsse

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

MP3 WMA











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 komprimiertund 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.