

KMM-D505DAB

EAN: 0019048229588



- ✓ **DAB+ Seamless Blending**
- ✓ **A2DP Streaming AVRCP1.5**
- ✓ **Spotify Control**
- ✓ **2 Preout 2,5 Volt**
- ✓ **Wählbarer Radiobereich**
- ✓ **13 Digit Display +8 Digit Subline**
- ✓ **Kenwood Remote App**
- ✓ **3-Wege Aktivweiche**
- ✓ **Bluetooth (2 Phone Pairing)**
- ✓ **Variable Beleuchtung**
- ✓ **Kurzes DIN-Gehäuse**
- ✓ **13-Band EQ Laufzeitkorrektur**



Permanentspeicher

Letzte Quelle	Ja
Letzte Station / Frequenz (Radio)	Ja (außer DAB+)
Senderspeicher	Ja
Radioeinstellungen	Ja
Soundeinstellungen	Ja
Spracheinstellung	Ja
Farbeinstellung	Ja
Gekoppelte BT-Geräte	Ja

Wählbarer Radiobereich

Die Tuner-Einstellung für die verschiedenen Bereiche können im Untermenü ausgewählt werden.

Tuner Typ		Band	Frequenz	Spannweite
Initial	EUROPA	FM	87.5 - 108.0MHz	50kHz
		AM	531 - 1611kHz	9kHz
Option 4	AUSTRALIEN	FM	87.5 - 108.0MHz	50kHz
		AM/ MW	531 - 1701kHz	9kHz

Zertifizierung

CE, E-mark, RCM, IEC62368-1(Ed.3)

Allgemein

- Abnehmbares Bedienteil, 13-stelliges LC-Farbdisplay & 8-stellige Subline für Zusatzinfos mit "VA"-Technologie, variable Beleuchtung und manueller Dimmer sowie beleuchteter Drehregler
- Über 30 % geringere Einbautiefe (kein CD-Laufwerk): gesamt 100 mm
- Bluetooth-Modul mit Audio-Streaming und erweiterten AVRCP 1.5-Funktionen
- 2 Telefone parallel koppelbar
- 5 Audio-Streaming-Geräte gleichzeitig koppelbar (Kenwood Music Mix)
- Kenwood Remote App
- Spotify Control
- „EASY PAIRING“-Funktion für iPhone & Android
- Kompatibel mit iPhone Sprachsteuerung „Siri“
- Duale Direktzugriffstaste für Telefonie und Bluetooth-Audio-Streaming
- Music Search-Q / Rückkehr-↶ Taste
- Besonders niedriger Stromverbrauch bei ausgeschalteter Zündung (ACC OFF)

USB

- Wiedergabeformate: AAC, FLAC mit 96 kHz/24 bit (verlustfreier Audio Codec), WAV, MP3, WMA & TAG-Anzeigen
- Beleuchteter USB-Anschluss
- Wiederholfunktion & Zufallswiedergabe

Audio

- Sound DSP mit 13-Band Equalizer
- Digitale Laufzeitkorrektur (DTA) für optimale Klangqualität
- 3-Weg Aktivweiche
- 5-stufiger Bass-Boost- und 2-stufige Loudness-Funktion
- „Drive EQ“ zur Soundoptimierung in Abhängigkeit der Lautstärkeeinstellung

Anschlüsse

- Front AUX-IN (3,5 mm Klinke) & USB-Eingang mit Schutzabdeckung
- 2 Vorverstärkerausgänge mit 2,5 V
- Anschluss für KFZ-spezifische Lenkradfernbedienung über optionalen Adapter
- Rückseitiger Eingang für Freisprechmikrofon
- DAB-Antennenanschluss: SMB Anschluss

Technische Daten

- Betriebsspannung 14,4 V (10,5 ~ 16 V zulässig)
- Max. Stromaufnahme 10A
- Stromverbrauch bei ausgeschalteter Zündung unter 1mA
- Betriebstemperaturbereich -10°C ~ 60°C
- Abmessungen (B x H x T): 182 x 53 x 100 mm
- Gewicht: 700gr

Tuner

- Digital-Empfänger für DAB+ mit „Seamless Blending“
- UKW/MW/LW-Hochleistungstuner
- Radio Daten System, Radio Text, PTY
- Permanenter Festsenderspeicher für 24 Stationen (18 x UKW, 6 x MW/LW)

✓ DAB+ MIT SEAMLESS BLENDING



Der DAB+ Tuner empfängt die mehr als 200 in Deutschland verfügbaren Digitalradio-Stationen frei von Rauschen, Knacken und Pegelschwankungen. Und steht einmal kein ausreichend starkes DAB-Sendesignal zur Verfügung, wechselt der Tuner automatisch und ohne hörbare Unterbrechung vorübergehend auf die passende UKW-Frequenz. Dabei sorgt „Seamless Blending“, ein intelligenter Datenpuffer, für nahtlose Überblendungen ohne störende Pegel- und Zeitversätze.

✓ ÜBER 30% GERINGERE EINBAUTIEFE



Durch den Verzicht auf ein integriertes CD-Laufwerk konnte die Einbautiefe der laufwerkslosen "KMM"-Radios um über 30% auf lediglich 100 Millimeter reduziert werden. Dadurch können diese "Mechaless"-Autoradios auch bei Fahrzeugen mit besonders beengtem Einbauplatz oder für den versteckten Einbau eingesetzt werden.