

# JVC

# KD-X38MDBT

EAN: 4975769008290



- ✓ Marine Modell
- ✓ Bluetooth & A2DP
- ✓ Spotify Control
- ✓ 3 Preout 2,5V
- ✓ Spritzwassergeschützt
- ✓ 2 Phone Pairing
- ✓ 2-Zonen Vario Color
- ✓ 13 Band EQ DTA
- ✓ DAB+ Seamless Blending
- ✓ JVC Remote App
- ✓ 13 Digit Display + 8 Digit Subline
- ✓ Short Body 100 mm

## USB / iPod

- Wiedergabeformate: AAC, MP3, WMA, WAV & FLAC (24Bit/96kHz)
- Beleuchteter USB-Eingang

## Audio

- EQ Pro (13-Band Graphische Klangregelung) und 11 Preset EQ
- DSP: Laufzeitkorrektur, Sound Lift
- Klang-Tuning für alle Quellen durch „K2“-Technologie
- 5-stufiger Bass-Boost- und 2-stufige Loudness-Funktion
- Aktives Tief- und Hochpassfilter
- 3-Wege Aktivweiche

## Tuner

- Digital-Empfänger für DAB+ mit „Seamless Blending“
- Empfangsstarker Digital Processing Tuner für UKW/MW/LW
- Permanenter Festsenderspeicher für 24 Stationen (18 x UKW, 6 x MW/LW)

## Anschlüsse

- Front AUX-IN (3,5 mm Klinke) & USB-Eingang mit Schutzabdeckung
- 3 Vorverstärkeranschlüsse (2,5V)
- Anschluss für KFZ-spezifische Lenkradfernbedienung über optionalen Adapter
- Rückseitiger Eingang für Freisprechmikrofon (im Lieferumfang)

## Allgemein

- Spritzwassergeschützt und Feuchtigkeitsbeständig durch konform beschichtete PCB
- Abnehmbares Bedienteil, 13-stelliges VA-LC-Display mit besonders hohem Kontrast, automatischer Dimmer
- Besonders geringe Einbautiefe von nur 100 mm
- Bluetooth-Freisprechfunktion (HFP 1.7) & Audio (A2DP inkl. AVRCP 1.6)
- 2 Telefone gleichzeitig koppelbar
- 5 Audio-Streaming-Geräte gleichzeitig koppelbar
- Unterstützt Spotify (Android)
- JVC Remote App (Android)
- Kompatibel mit Sprachsteuerung von Android Geräten
- Große Direktzugriffstaste für Telefonfunktion
- Besonders niedriger Stromverbrauch bei ausgeschalteter Zündung (ACC OFF > 1mA)

## DAB+ mit Seamless Blending



Der DAB+ Tuner empfängt die mehr als 250 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.

## Für Marineinsatz bestens gerüstet



Herkömmliche Autoradios eignen sich nicht für einen maritimen Einsatz, da Elektronik und Mechanik weder Wasser, Salz noch der hohen Luftfeuchtigkeit widerstehen können. Daher bietet Kenwood ein Radio mit speziellen Schutzverfahren für den Bootseinbau an, das erstklassigen Klang, optimalen Bedienkomfort und hohe Materialbeständigkeit vereint.

