



DIGITRADIO 320

DAB+/UKW-Stereoradio mit CD-Player und Bluetooth-Audiostreaming

Farbe	EAN	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
schwarz	4019588029583	0000/2958	3,52 kg	2,78 kg	35 x 13,5 x 20 cm	42,5 x 17,5 x 24,5 cm
anthrazit/silber	4019588229587	0002/2958	3,52 kg	2,78 kg	35 x 13,5 x 20 cm	42,5 x 17,5 x 24,5 cm

TOP-AUSSTATTUNG

DAB+ Digitalradio	UKW-Radio (mit RDS und PLL)	Favoritenspeicher (20 DAB+/20 UKW)
Integrierter CD-Player mit MP3-Wiedergabe	TFT-Farbdisplay (2,4")	USB-Schnittstelle mit Ladefunktion und MP3-Wiedergabe
Bluetooth-Audiostreaming (Empfang)	Radiowecktimer	Sleeptimer
Fernbedienung		

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Luftfeuchtigkeit: 5 - 90 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Umgebungstemperatur: 5 - 35 °C

RADIO/EMPFANG

DAB+: 174 - 240 MHz
UKW/RDS: 87,5 - 108 MHz
Antenne: DAB/UKW-Teleskopantenne

LAUTSPRECHER

Systemleistung: 10 W (RMS)
Stereo-Lautsprecher: Ja
Ausgangsleistung Stereo: 2 x 5 W
Equalizer (vordefiniert): Ja

ANSCHLÜSSE

Audio-Eingang analog/AUX in: Ja
Kopfhöreranschluss (3,5 mm Klinke): 1
USB: 1

BEDIENUNG/KOMFORT

Uhr: Ja
Wecktimer: Ja
Sleeptimer: Ja
Snooze-Funktion: Ja
Fernbedienung: Ja
Programmspeicher Favoriten DAB+: 20
Programmspeicher Favoriten UKW: 20

BLUETOOTH VERSION & PROFILE

Bluetooth-Version: 5
AVRCP (Bedienung über mobile Geräte): ja
A2DP (Streaming von Audiodaten): ja

DISPLAY

Typ: TFT-Farbdisplay

Größe: 2,4 Zoll

Dimmbar: Ja

Slide-Show / catSLS: Ja

UNTERSTÜTZTE FORMATE & CODECS

MP3: Ja

STROMVERSORGUNG

Nennspannung: 100 - 240 V

Frequenz: 50 / 60 Hz

Netzteilart: Intern

FUNKTIONEN

MP3 Wiedergabe über USB: Ja

USB Ladefunktion: Ja

CD Player mit MP3: Ja

SONSTIGE FEATURES

OSD-Sprachen: Englisch, Deutsch, Französisch,
Italienisch

LEISTUNG/ENERGIEWERTE

Leistungsaufnahme Standbybetrieb: <1 W

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand: 32 W

NETZWERK & KOMMUNIKATION

Bluetooth: Ja

STREAMING

Bluetooth Audiostreaming: Ja

LIEFERUMFANG

DIGITRADIO 320, Fernbedienung, 2x AAA

Batterien, Bedienungsanleitung