



2 JAHRE
GARANTIE**

2 Jahre Garantie bei Produktregistrierung.
Detaillierte Informationen unter
www.technisat.de/garantie.

**BESSER
MADE IN
GERMANY**

DIGITRADIO 4 C

DAB+/UKW-Stereoradio mit Bluetooth-Audiostreaming und Farbdisplay

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588039377	schwarz/silber	0000/3937	4.01 kg	3.07 kg	38.00 x 13.50 x 16.50 cm	48.00 x 19.00 x 21.50 cm
4019588139374	weiß	0001/3937	4.01 kg	3.07 kg	38.00 x 13.00 x 16.80 cm	48.00 x 19.00 x 21.50 cm

TOP-AUSSTATTUNG

DAB+ Digitalradio

UKW/FM-Radio (mit RDS und PLL)

Favoritenspeicher (20 für DAB+ und 20 für UKW)

TFT-Farbdisplay (2,8")

Bluetooth-Audiostreaming (Empfang)

Equalizer

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Luftfeuchtigkeit : 5 - 90 % relative
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)

Umgebungstemperatur : 5 - 35 °C

RADIOTYP

Stationäres Radio : Ja

RADIO/EMPFANG

DAB+ : 174 - 240 MHz

DAB+ Cable : 252 - 261 MHz

UKW/RDS : 87.5 - 108 MHz

Antenne : DAB/UKW-Teleskopantenne
(wechselbar)

LAUTSPRECHER

Stereo-Lautsprecher : Ja

Systemleistung : 20 W (RMS)

Ausgangsleistung Stereo : 2 x 10 W

ELAC-Lautsprecher : Ja

Equalizer : Ja

ANSCHLÜSSE

Audio-Eingang analog/AUX in : Ja

Kopfhöreranschluss (3,5mm Klinke) : 1

Anschluß für externe Antenne (F-Buchse) : 1

BEDIENUNG/KOMFORT

Uhr : Ja

Wecktimer : Ja

Sleeptimer : Ja

Snooze-Funktion : Ja

Programmspeicher Favoriten DAB+ : 20

Programmspeicher Favoriten UKW : 20

BLUETOOTH VERSION & PROFILE

Bluetooth-Version : 5.0

AVRCP (Bedienung über mobile Geräte) : Ja

A2DP (Streaming von Audiodaten) : Ja

DISPLAY

Größe : 2.8 Zoll

Auflösung (Linien x Zeilen) : 240 x 320 Pixel

Dimmbar : Ja

Slide-Show / catSLS : Ja

Typ : TFT-Farbdisplay

NETZWERK & KOMMUNIKATION

Bluetooth : Ja

STREAMING

Bluetooth Audiostreaming : Ja

STROMVERSORGUNG

Nennspannung : 230 V

Frequenz : 50 Hz

Netzteil : DC 12V / 3.000mA

Netzteilart : Extern

LIEFERUMFANG

DIGITRADIO 4 C, Teleskopantenne, F-Stecker-Werkzeug (für die abnehmbare Antenne), Fernbedienung, Netzteil, Bedienungsanleitung