EU-Konformitätserklärung

Für nachfolgend bezeichnete(s) Erzeugnis(se)

Name:	Artikel-Nr.:	Beschreibung:	Bild:
DIGITRADIO 1 (incl. Farbvarianten und Editionsmodelle)	0000/4997, 0001/4997, 0003/4997, 0004/4997, 0005/4997, 0006/4997, 0007/4997, 0008/4997, 0009/4997, 0010/4997, 0010/4997, 0011/4997, 0012/4997, 0015/4997, 0016/4997, 0015/4997, 0016/4997, 0019/4997, 0018/4997, 0019/4997, 0020/4997, 0021/4997, 0022/4997, 0025/4997, 0026/4997, 0025/4997, 0026/4997, 0029/4997, 0030/4997, 0031/4997, 0030/4997, 0031/4997, 0034/4997, 0035/4997, 0036/4997, 0037/4997, 0038/4997	Portables DAB+/UKW-Radio mit Lilon-Akku	STIP REPORT PICTO PRIOR TO THE PICTOR TO THE LITTLE IN th

wird hiermit - in Anerkennung der alleinigen Verantwortung für die Ausstellung dieser Erklärung - durch die

TechniSat Digital GmbH Daun Julius-Saxler-Straße 3, 54550 Daun (www.technisat.com)

die Konformität mit den wesentlichen Schutzanforderungen der Funkrichtlinie **2014/53/EU** und den weiterhin aufgeführten Vorschriften bestätigt. Für die Konformitätsbewertung wurden herangezogen:

Nummer & Stand	Titel / Gegenstand	Fundstelle EU-Amtsbl.	
2014/53/EU:2014-05	Directive relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC	L 153/62-106, 22.5.2014	
EN 60065:2014 + AC:2016	Audio, video and similar electronic apparatus - Safety requirements	2016/C 249/03	
EN 55020:2007 + A11:2011 + A12:2016	Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement	2015/C 014/01 (*)	
EN 55032:2012 + AC:2013	Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Emission requirements	2016/C 293/03	
EN 61000-3-2:2014	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current <= 16 A per phase)	2016/C 293/03	

EN 61000-3-3:2013	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current <=16 A per phase and not subject to conditional connection	2016/C 293/03
2009/125/EG:2009-10	Directive on framework for ecodesign requirements for energy-related products	L 285/10-35, 31.10.2009
1275/2008/EC:2009-04 + 278/2009/EC:2009-04 + 801/2013/EU:2013-08	Regulation with regard to ecodesign requirements for standby and off mode, and networked standby, electric power consumption of electrical and electronic household and office equipment	L 339/45-52, 18.12.2008 + L 93/3-10, 07.04.2009 + L 225/1-12, 23.08.2013
278/2009/EC:2009-04	Regulation on ecodesign requirements for no-load condition electric power consumption and average active efficiency of external power supplies	L 93/3-10, 07.04.2009
2011/65/EC:2012-12	Directive on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment	L 174/88-110, 01.07.2011
EN 50581:2012	Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances	2012/C 363/05

(*) 2014/53/EU, Art. 3.1(b): EN 55020 unter 2014/30/EU durch EU noch nicht referenziert

Diese Erklärung wird verantwortlich für den o.g. Hersteller und in seinem Namen unterzeichnet durch:

Ausstellungsort: Daun

Ausstellungsdatum: 24.07.2017

Aussteller: Harald Brück

Funktion: Leiter Technik

Zim. L

Unterschrift:





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



DIGITRADIO 1

TOP-AUSSTATTUNG

Portables DAB+/UKW-Radio mit integriertem Akku

EAN	Farbe	ArtNr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588049970	schwarz/silber	0000/4997	514 g	276 g	15.50 x 9.10 x 3.10 cm	17.00 x 17.00 x 5.00 cm
4019588149977	weiß/silber	0001/4997	514 g	276 g		17.00 x 17.00 x 5.00 cm
4019588249974	silber/silber	0002/4997	514 g	276 g		17.00 x 17.00 x 5.00 cm
4019588349971	silber/orange	0003/4997	514 g	276 g		17.00 x 17.00 x 5.00 cm

DAB+ Digitalradio	Favoritenspeicher (20 DAB+/20 UKW)	Integrierter, wechselbarer Akku für bis z		
UKW-Radio mit RDS	Hochwertiges OLED-Display	10 Stunden Wiedergabe		
		Frei belegbare Sender-Direktwahltaste		
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB	Mono-Lautsprecher : Ja	Akkutyp : Lithium-Ionen mit 3,7 V und 10		
Luftfeuchtigkeit : 5 - 90 % relative	Systemleistung : 1 W (RMS)	mAh		
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	ANSCHLÜSSE	Akkulaufzeit : Bis zu 10 Stunden		
Umgebungstemperatur: 5 - 35 °C	Kopfhöreranschluss (3,5mm Klinke) : 1	Nennspannung : 230 V		
ABMESSUNGEN / GEWICHT	BEDIENUNG/KOMFORT	Frequenz: 50 Hz Netzteil: DC 5 V / 1000 mA Netzteilart: Extern		
Portabel : Ja	Programmspeicher Favoriten DAB+ : 20			
Stationär : Ja	Programmspeicher Favoriten UKW : 20			
RADIOTYP	DISPLAY			
Portables Radio : Ja	Typ: OLED			
Stationäres Radio : Ja	SONSTIGE FEATURES			
RADIO/EMPFANG	OSD-Sprachen: Englisch, Deutsch,			
DAB+: 174 - 240 MHz	Französisch, Polnisch, Italienisch,			
UKW/RDS: 87.5 - 108 MHz	Niederländisch, Tschechisch, Norwegisch, Dänisch, Schwedisch, Slowenisch			
Antenne : DAB/UKW-Teleskopantenne	STROMVERSORGUNG			

Akku wechselbar : Ja

Akkutyp: Lithium-Ionen mit 3,7 V und 1050 mAhAkkulaufzeit : Bis zu 10 Stunden Nennspannung: 230 V Frequenz: 50 Hz Netzteil: DC 5 V / 1000 mA

1/2

TechniSat

LAUTSPRECHER

18.09.2023

LEISTUNG/ENERGIEWERTE

LIEFERUMFANG

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand: 6 W

Leistungsaufnahme Standbybetrieb: 0,3 W

DIGITRADIO 1, Akkupack, Netzteil, USB-Kabel, Bedienungsanleitung

Testurteil(e) DIGITRADIO 1







Empfohlen von InfoDigital InfoDigital 11/2017



18.09.2023

2/2