



Loewe **radio.frequency**

Portables DAB+ Radio

Zum 100-jährigen Jubiläum unseres Gründungs-Unternehmens: Radio Frequenz GmbH Berlin

Stereo-Radio mit FM, DAB+, EWF und Bluetooth

28 Watt Gesamtmusikleistung

Dimmbare Anzeige, Weck- und Snooze-Funktion

USB-C mit Power-Delivery-Charger und bis zu 14 Stunden Akkulaufzeit

Tragbar, leicht und robust

Eiche-Intarsien auf Ober- und Unterseite



LOEWE. wurde 1923 von den Gebrüdern Loewe als Radio Frequenz GmbH in Berlin gegründet.

Auch heute designen, entwickeln und produzieren wir Unterhaltungselektronik – Made in Germany.

Datenblatt

Loewe **radio.frequency**

März 2024

LOEWE.

www.loewe.tv



Loewe **radio.frequency**

Portables DAB+ Radio



100 Jahre Loewe, 100 Jahre Radio Frequenz.

Zum 100-jährigen Gründungsjubiläum der Radio Frequenz GmbH in Berlin durch die Gebrüder Loewe und als Reminiszenz an deren erstes Radio, den legendären Loewe Ortsempfänger OE 333 mit Dreifachröhre, bietet das Loewe radio.frequency modernste Technik und einfachste Bedienung auf kleinstem Raum.



Zeitlose Gestaltung, langlebiger Genuss.

Perfektioniert für audioaffine Designliebhaber. Eine elegante Formensprache und ausgewählte Materialien, wie der eigens von Loewe entwickelte Akustik-Stoff in der Loewe Systemfarbe basalt grey sowie die natürliche Echtholz-Intarsien aus kanadischer Eiche, verbinden sich zu einem einzigartigen Design.

Farbe

 basalt grey & pure oak



Einfache Bedienung, voller Klang.

Modernste Technik mit DAB+, Bluetooth, USB-C Ladefunktion und Lithium-Akku verbunden mit einfachster Bedienung, praktischer Portabilität und überraschend vollem Klang aus 28 Watt Leistung mit drei Treibern – für unabhängigen Radiogenuss immer und überall.

Modell

radio.frequency

Artikelnr.

62620

Auszeichnungen



“Tolles kleines Kompaktgerät mit überzeugendem Klang und sehr wertiger Haptik und Optik.”

hifi-journal.de, 31.10.2023 über radio.frequency
Testfazit: Empfehlung der Redaktion



“Im Test punktete das Jubiläums-Modell mit einfacher Handhabung, durchdachtem Design und angenehmen Klangeigenschaften.”

computerbild.de, 12.11.2023 über radio.frequency
Testnote 2,3 GUT



“Eine Neuheit die man haben will.”

smart-weekly.de, 15.12.2023 über radio.frequency
Smart-o-Meter: 8 von 10 Punkten für Coolness, Innovation und Funktionen



“(...) harmonisches, angenehmes und unaufdringliches Klangbild (...) gerade richtig für das kleine Konzert zwischen Herd und Kühlschrank.”

Frankfurter Allgemeine Zeitung, 27.02.2024 über radio.frequency
Fazit: Feiner Auftritt mit edlen Materialien

Loewe **radio.frequency**

Portables DAB+ Radio



Alle Produkt- und Firmennamen sind Marken™ oder eingetragene® Marken der jeweiligen Inhaber. Ihre Verwendung impliziert keine Zugehörigkeit zu diesen Unternehmen oder deren Befürwortung.

Technische Daten

Loewe klang

radio.frequency

Ton (akustisch)

Frequenzbereich (Hz) @ ±3 dB	80-20.000
Ausrichtung nach vorne / seitlich / oben / hinten	● / — / — / —
Akustisches Lautsprecherkonzept	closed + passive membrane
Kanalkonfiguration (Lautsprecher Layout)	2.0 (stereo)
Anzahl der Treiber	3
Treiber aktiv	2x 2,5"
2-Kanal Weiche	●

Ton (elektrisch)

Frequenzbereich (Hz) @ ±1 dB	20-20.000
Class-D Amp	●
Leistung (Watt Sinus / Musik)	14 / 28
Bass- und Höhenregelung / Loudness	● (EQ settings)

Bedienung und Apps

Displaytechnologie	LCD (dimmbare)
Bildschirmauflösung (Pixel)	multi segment
Bildschirmdiagonale (cm / inch)	7,0 / 2,7
my Loewe App / Smart Apps (alle: Android + iOS)	● / —

Medien und Empfang

Bluetooth Musikplayer	●
UKW Radio (analog FM) / Mono / Stereo / RDS	87,5 - 108,0 / ● / ● / ●
DAB Band III (MHz) / DAB / DAB+ / EWF	174,9 - 239,2 / ● / ● / ●

Anschlüsse und Schnittstellen

USB	1 x USB-C (charge)
Bluetooth	●
Kopfhörerausgang	●
Antenne IEC	● (fixed telescope)
Kensington Lock (Diebstahlsicherung)	●

Netzwerk und Formate

Bluetooth Standard	5.0
Bluetooth Leistung (max. mW)	<3
Bluetooth Frequenzbereich	2,4 GHz
Bluetooth Protokolle	A2DP SNK, AVRCP

Mobilität

Batterietyp	7,4V / 2200mAh
Ladestrom	9V, 2A
Ladezeit	3h
Spielzeit	12-14h @ 60dB

Energie und Umwelt

Netzspannung AC	100-240V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Eco-Standby Mode (Watt)	1,0 ¹⁾
Zulässige Umgebungstemperatur im Betrieb	5-40° C
Relative Luftfeuchte (nicht kondensierend)	35-90%

Abmessungen

Gewicht (ca. kg)	1,2
B* x H x T (ca. cm)	21,1 x 13,2 x 6,8

Lieferumfang

Anleitung / Netzkabel	● / USB-C cable (90 cm)
Sonstiges	USB-C power adapter (EU, UK, AUS)

¹⁾ original power supply

● = verfügbar — = nicht verfügbar

Technische Änderungen, Liefermöglichkeiten, Irrtümer sowie Preisänderungen vorbehalten. Darüber hinausgehende Dienstleistungsangebote werden individuell angeboten und berechnet.