

WF-C700N

WF-C700N Kabellose Noise Cancelling-Kopfhörer

So können Sie kristallklaren Sound ohne Kompromisse genießen. Mit der Geräuschsensortechnologie und dem Ambient Sound-Modus dieser kabellosen Kopfhörer mit Noise Cancelling können Sie entscheiden, ob Sie Umgebungsgeräusche unterdrücken oder mithören möchten. Dank der langen Akkulaufzeit können Sie sich zudem jederzeit unbeschwert auf Ihre Musik konzentrieren.



Die WF-C700N Kopfhörer mit Noise Cancelling bieten kristallklaren Sound, Komfort sowie eine lange Akkulaufzeit für den täglichen Gebrauch. Sie können Umgebungsgeräusche entweder über ein Spektrum mit 20 Stufen manuell steuern oder sie mithilfe der adaptiven Geräuschsteuerung automatisch anpassen lassen. Ungestört Musik hören ist jetzt kinderleicht.

- Geräuschsensortechnologie für unterbrechungsfreies Hörvergnügen
- Kompakte Größe und leichtes Gewicht für mehr Tragekomfort
- Equalizer-Einstellung zur Anpassung der Musik in der Sony | Headphones Connect App

Technische Daten

Symbolbeschreibung	Wichtige technische Dateien	Lieferumfang
<ul style="list-style-type: none">• Mit dem Digital Noise Cancelling und Ambient Sound-Modus können Sie steuern, was Sie hören möchten.• Kompakt und leicht für hohen Komfort• DSEE™ stellt die hohen Frequenzbereiche, die bei der Komprimierung verloren gegangen sind, wieder her.• Musik ganz nach Ihren Wünschen mit der Sony Headphones Connect App• Die Funktion zur Unterdrückung von Windgeräuschen sorgt bei Telefonaten über die Freisprechfunktion für klare Gespräche.	<ul style="list-style-type: none">• Treibereinheit 5 mm• Frequenzgang (Bluetooth® Kommunikation) 20 Hz - 20.000 Hz (Sampling-Frequenz: 44,1 kHz)• DSEE Ja	<ul style="list-style-type: none">• Ladeetui• USB-Kabel• Hybrid-Silikon Ohrstöpsel• Garantiekarte• Referenzhandbuch

Spezifikationen

Größe und Gewicht		Funktionsüberblick	
Gewicht	Ca. 4,6 g x 2 (einschließlich Ohrstöpselaufsätze (M))	Kopfhörer-Typ	Geschlossen
		Treibereinheit	5 mm
		Frequenzgang (Bluetooth® Kommunikation)	20 Hz - 20.000 Hz (Sampling-Frequenz: 44,1 kHz)
		Lautstärkeregelung	Ja
		Wasserdicht	Ja (IPX4)
		DSEE	Ja
Akkus		Bluetooth® Spezifikation	
Akkuladezeit	Ca. 1,5 Stunden	Bluetooth® Version	Bluetooth-Spezifikation Version 5,2
Akkuladefunktion	USB-Ladefunktion (mit Etui)	Effektiver Bereich	10 m
Akkulaufzeit (ununterbrochene Musikwiedergabe)	Max. 7,5 Std. (NC EIN)/ Max. 10 Std. (NC AUS)	Frequenzbereich	2,4-GHz-Band (2,4–2,4835 GHz)
AKKULAUFZEIT (UNUNTERBROCHENE GESPRÄCHSZEIT)	Max. 5 Std. (NC EIN)/ Max. 5 Std. (NC AUS)	Profil	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
		Unterstützte Audioformate	SBC, AAC
		Unterstütztes Kopierschutzverfahren	SCMS-T
Geräuschminimierung		Ladestation	
Modus für Umgebungsgeräusche	Ja	Gewicht	Ca. 31 g
		Akkuladezeit	Ca. 3 Std. (USB-Ladefunktion)