

SONY

WH-CH720N

Immergez vous dans votre musique

Profitez d'un son authentique et d'une acoustique équilibrée avec le processeur V1. Grâce à la réduction de bruit, ne soyez plus dérangé par les bruits extérieurs.

EXISTE EN NOIR, BLANC, BLEU, ROSE



SES 4 ARGUMENTS PRINCIPAUX

1 Une réduction de bruit de qualité, n'entendez que votre musique

- Deux microphones de chaque côté permettent de capter encore plus de nuisances extérieurs.
- Le processeur V1 également présent sur nos séries Premium 1000X aide à mieux analyser les bruits extérieurs afin de mieux les éliminer.

2 Un son exceptionnel à chaque écoute

- Profitez d'un son authentique, de voix claires et d'une acoustique équilibrée grâce au processeur V1.
- La technologie d'upsampling DSEE restaure fidèlement les fréquences perdues lors de la compression pour produire un son de haute qualité, au plus proche de la création de l'artiste.

3 Ultra-léger et confortable

- Le casque WH-CH720N ne pèse que 192g, devenant notre casque sans fil à réduction de bruit le plus léger à ce jour.
- Il est doté de coussinets souples englobants pour un confort inégalé.

4 À la pointe de l'innovation

- Avec 35 heures* d'autonomie, vous aurez assez de batterie même pendant de longs voyages (50 heures avec réduction de bruit désactivée).
- Une charge rapide de 5min donne 1h d'autonomie.
- Grâce à la connexion Bluetooth multipoint, connectez votre casque à deux appareils en même temps. Lorsqu'un appel arrive, le casque se connecte automatiquement à votre smartphone.

*Avec réduction de bruit activée

Compatible avec



 Google Assistant

 amazon alexa

DSEE

 Sound Connect

 **360**
REALITY
AUDIO

 Digital Noise Cancelling
À Réduction De Bruit



SONY



	Vous aimez	Le Plus Sony	
Musique	Vous immerger dans votre musique et profiter d'un son de qualité	Notre processeur V1, que l'on retrouve également sur notre casque Premium WH-1000XM5, vous offre un son exceptionnel à chaque écoute. Notre technologie d'upsampling DSEE (Digital Sound Enhancement Engine) délivre un son de qualité, restituant le plus fidèlement possible la signature sonore voulue par l'artiste.	
Confort	Un casque léger et agréable à porter	Avec un poids de seulement 192g, une autonomie de 35 heures et une recharge rapide, ce casque vous suivra partout où vous irez, y compris pendant vos long voyages !	
Simplicité	Les dernières technologies et une utilisation intuitive	La technologie Precise Voice Pickup et la protection des micros face au bruit du vent permettent de profiter d'appels d'une clarté inégalée. Ce casque bénéficie d'une connexion Bluetooth multipoint, vous permettant de connecter deux appareils Bluetooth à la fois.	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AUTONOMIE & CONNECTIQUE		AUDIO & AUTRES				
Poids, excluant câbles	192g	DSEE HX	Oui			
Contrôle du volume	Oui	Technologie Bluetooth	Version 5.2			
DSEE	Oui	Puissance de sortie	Classe de puissance 1			
Batterie	DC 3.85 V: Batterie rechargeable lithium-ion intégrée	Portée effective	Approx. 10m			
Temps de charge de la batterie	Approx. 3h30	Gamme de fréquences	Bande 2,4 GHz (2,400 GHz - 2.483 5 Ghz)			
Charge rapide	10 minutes de charge, durée de lecture jusque 4h30	Interface	A2DP, AVRCP, HFP, HSP			
Méthode de charge de la batterie	USB	Format(s) audio pris en charge	SBC, AAC			
Autonomie de la batterie (durée de lecture continue de la musique)	Max. 35h (RBA On), Max. 50h (RBA Off)	Protection du contenu prise en charge	SCMS-T			
Autonomie de la batterie (temps de communication continu)	Max. 35h (RBA On), Max. 40h (RBA Off)	Gamme de fréquences (A2DP)	20 Hz - 20 000 Hz (Fréquence d'échantillonnage 44,1 kHz)			
Entrée(s)	Mini jack stéréo	Appariement multiple	Oui			
Consommation d'énergie	3W	Multi Point	Oui			
CONNECTIVITÉ		Type de casque	Fermé			
Siri	Oui	Unité de conducteur	Dynamique, 30mm			
Google Assistant	Oui	Style de port	Circum aural			
Amazon Alexa	Oui	Sensibilité	108 dB/mW (lors de la connexion via le câble du casque appareil allumé), 99 dB/mW (lors de la connexion via le câble du casque appareil éteint)			
Tencent	Oui	Réponse en fréquence	325Ω (lors de la connexion via le câble du casque avec l'appareil allumé), 31 Ω (1 kHz) (lors de la connexion via le câble du casque avec l'appareil éteint)			
Suppression numérique du bruit	Oui	Impédance	325Ω (lors de la connexion via le câble du casque avec l'appareil allumé), 31 Ω (1 kHz) (lors de la connexion via le câble du casque avec l'appareil éteint)			
CONTENU DE LA BOÎTE		Longueur du câble (m)	7 Hz - 20 000 Hz (JEITA)			
Câble Jack	Oui					
Câble USB-C	Oui					
Carte de garantie	Oui					
Guide de référence	Oui					
		Dans la boîte				
SAP Code	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	EAN	Pays d'origine	Collisage
WHCH720NB.CE7	20.3	19.8	5.2	4548736142428	China	4
WHCH720NW.CE7	20.3	19.8	5.2	4548736147843	China	4
WHCH720NL.CE7	20.3	19.8	5.2	4548736143012	China	4
WHCH720NP.CE7	20.3	19.8	5.2	4548736166554	China	4

SONY

Visuels non contractuels. Les caractéristiques sont soumises à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.