

# 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 ET BLEU



### 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 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 3 minutes 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.

Compatible avec



 Google Assistant

 amazon alexa

**DSEE**

 Headphones Connect






\*Avec réduction de bruit activée





# SONY



	Vous aimez	Le Plus Sony	
Musique	<b>Vous immerger dans votre musique et profiter d'un son de qualité</b>	Notre processeur V1, que l'on retrouve également sur notre casque Premium WH-1000XM5, vous offre un son exceptionnel à chaque écoute. Notre technologie DSEE (Digital Sound Enhancement Engine) délivre un son de qualité, restituant le plus fidèlement possible la signature sonore voulue par l'artiste.	
Confort	<b>Un casque léger et agréable à porter</b>	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	<b>Les dernières technologies et une utilisation intuitive</b>	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. 3.5h						Gamme de fréquences	Bande 2,4 GHz (2,400 GHz - 2.483 5 Ghz)
Charge rapide	10 minutes de charge, durée de lecture jusque 4.5h						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								
Siri	Oui						Type de casque	Fermé
Google Assistant	Oui						Unité de conducteur	Dynamique, 30mm
Amazon Alexa	Oui						Style de port	Circum aural
Tencent	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)
Suppression numérique du bruit	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)
CONTENU DE LA BOÎTE								
Câble de connexion	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)
Câble USB-C	Oui						Longueur du câble (m)	7 Hz - 20 000 Hz (JEITA)
Carte de garantie	Oui							
Guide de référence	Oui							
SAP Code	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	EAN	Pays d'origine	Colisage		
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	548736143012	China	4		