



SENNHEISER

# RS 120-W

## Casque TV sans fil



Son  
haute qualité



Extra  
confortable



## FICHE TECHNIQUE

# RS 120-W

Un compagnon fiable pour regarder la télévision au quotidien.

### Caractéristiques principales :

- **Son Sennheiser de haute qualité** – Améliorez votre écoute de la télévision avec un son stéréo détaillé et bien équilibré, de haute qualité.
- **Modes sonores** – Réglez le son à votre goût grâce à trois modes d'écoute : Parole, Musique, Neutre.
- **Facilité d'utilisation exceptionnelle** – Commandes intuitives avec volume réglable directement sur le récepteur au moyen d'une molette de commande ergonomique.
- **Transmission numérique sans fil** – Nouveau codec audio de haute qualité, le LC3 garantit une faible latence et un son cristallin - pas de distorsion du son ni de parasites analogiques.
- **Conçu pour les longues séances de télévision** – Casque supra-auriculaire léger avec arceau à faible pression pour un confort de port optimal.
- **Remarquable autonomie des batteries** – Profitez de jusqu'à 20 heures d'écoute. Particularité très pratique, les batteries AAA se rechargent lorsqu'on repose le casque sur l'émetteur.
- **Portée allant jusqu'à 60 m** – La transmission numérique sans fil garantit une portée exceptionnelle pour une incroyable liberté dans toute la maison.
- **Connexion facile aux téléviseurs** – Fourni avec un adaptateur stéréo RCA / mini-jack 3,5 mm pour faciliter le branchement.
- **Émetteur diffuseur** – Permet d'utiliser plusieurs récepteurs avec un même émetteur pour une séance de télévision en commun.

## Données techniques

	Référence de commande	Code article	EAN	UPC
UGS (SKU) principal	RS 120-W	700171	4260752330367	810091270363
SPACC	HDR 120-W	700241	4260752330442	810091270448
	TR 120-W	700242	4260752330466	810091270462
	Coussinets d'oreille avec disque en tissu, noir	510633	4044155002966	615104103733

### Données générales

Style de port	Casque supra-auriculaire ouvert sans fil
Couplage auriculaire	Supra-auriculaire
Connectivité	Audio sans fil Bluetooth Low Energy (non comp. avec le Bluetooth Classic)
Codec	LC3
Bande de fréquences	2 400 MHz à 2 483,5 MHz
Puissance d'émission	10 mW (max.)
Type des haut-parleurs	Dynamique
Taille des haut-parleurs	30 mm de diamètre
Réponse en fréquence des HP	22 - 19 500 Hz
Sensibilité des haut-parleurs	100 dB SPL (1 kHz / 1 mW)
DHT des haut-parleurs	< 0,7 % à 1 kHz, 100 dB SPL
Impédance des haut-parleurs	24 Ω
Niveau de pression acoustique	100 dB (1 kHz, 1 Veff)
Portée	Jusqu'à 60 m
Latence	40 ms (synchronisation labiale)
Autonomie de fonctionnement	Jusqu'à 20 heures
Temps de recharge	Environ 5 h (> 95 % ; capacité max. : 16 h avec 60 mA)
Type des batteries	2 NiMH rechargeables AAA de 1,2 V
Alimentation électrique	Entrée : CA 100-240 V, 50-60 Hz, 0,1 A Sortie : CC 9 V, 0,34 A, max. 2,7 W
Champ de force magnétique	135 mT
Conditions d'utilisation	Température : 0 à +40 °C ; humidité relative < 90 % (sans condensation)
Conditions de stockage et de transport	Température : -20 à +40 °C ; humidité relative < 90 % (sans condensation)

### Conditionnement

Contenu	Casque d'écoute HDR 120-W, émetteur TR 120-W avec câble audio stéréo RCA, bloc d'alimentation avec adaptateurs nationaux (UE, UK, US, AUS), deux batteries rechargeables : 1,2 V (AAA), NiMH, adaptateur 3,5 mm pour connexion audio, guide de prise en main et guide de sécurité	
Type d'emballage	Boîte en carton	
Langues sur l'emballage	Anglais, allemand, français	
Dimensions de l'emballage du produit (L x l x H)	314 x 217 x 137 mm	
Poids (écouteurs, émetteur, accessoires avec emballage)	1193 g	
Dimensions du colis (L x l x H)	720 x 460 x 340 mm	
Nombre de produits par colis	10	
Poids total du colis et des produits	13 556 g	
Poids des produits	HDR 120-W (avec batteries) : 215 g TR 120-W : 315 g RS 120-W (avec batteries, bloc d'alimentation et adaptateur RCA) : 695 g	
Dimensions des produits (L x l x H)	195 x 190 x 82 mm (HDR 120-W) 85 x 135 x 225 mm (TR 120-W)	
Informations DEEE sur l'emballage		
Matériaux de l'emballage unitaire (avec poids)	Papier/carton : 467 g	Plastique : 10,5 g
Matériaux du colis (avec poids)	Papier/carton : 1 626 g	
Poids DEEE (poids net)	680 g	