

JVC



ÉCOUTEURS TRUE WIRELESS - WIRELESS - WIRED

2024

Casques et écouteurs 2024

Série NEARPHONES

HA-NP50T **NOUVEAU** Bluetooth® p. 06

HA-NP35T Bluetooth® p. 07

TWS

HA-A30T2 **NOUVEAU** Bluetooth® Noise Cancelling p. 09

HA-A30T Bluetooth® Noise Cancelling p. 10

HA-A25T Bluetooth® Noise Cancelling p. 11

HA-A9T Bluetooth® p. 12

HA-A7T2 Bluetooth® p. 13

HA-A6T Bluetooth® p. 14

HA-A3T Bluetooth® p. 15

Série SPORT

HA-EC25T Bluetooth® p. 17

HA-EC25W Bluetooth® p. 18

HA-EBR25 p. 19

HA-EB75 p. 20

HA-ENR15 p. 21

Casques arceaux BLUETOOTH

HA-S100N Bluetooth® Noise Cancelling p. 23

HA-S91N Bluetooth® Noise Cancelling p. 25

HA-S36W Bluetooth® p. 26

Casques ARCEAUX

HA-RX500 p. 28

HA-RX330 p. 29

HA-S31M p. 30

HA-S160M p. 31

HA-S160 p. 32

HA-L50 p. 33

Série Écouteurs USB-C™

HA-FR9UC **NOUVEAU** p. 35

HA-FR17UC **NOUVEAU** p. 36

Série ÉCOUTEURS

HA-FR15 p. 38

HA-FX10 p. 39

HA-F19M p. 40

HA-F17M p. 41

HA-FX7M p. 42

HA-F14 p. 43

Casques ENFANTS

HA-KD10W Bluetooth® p. 45

HA-KD7 p. 46

Bouchons d'oreilles

EP-S433 p. 48

SPÉCIFICATIONS p. 49 - 60

GLOSSAIRE p. 61 - 63

Série "NEARPHONES"





Concept :

Ecouteurs "True Wireless" - Ecouteurs Oreilles libres

Principales caractéristiques

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.
* Information pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.

- Ecouteurs véritablement sans fil avec connexion bluetooth Vers.5.3 Classe 1, HFP, A2DP, AVRCP
- Système de fixation flexible par contour d'oreille sans intrusion dans le conduit auditif ayant pour objectif d'entendre votre musique et votre environnement en même temps.
- Transfert de flux audio en continu avec prise en charge du codec SBC, AAC
- Appairage indépendant pour une utilisation G/D individuelle
- Transducteur à aimant néodyme de 16 mm pour un son puissant avec une structure Bass-reflex
- Autonomie* de la batterie au lithium-ion intégrée rechargeable :
Écouteur environ 9.5 heures / Boîtier de charge environ 28.5 heures
- Durée de recharge* : Ecouteur environ 2 heures / Boîtier de charge environ 2.5 heures
- Télécommande et microphones [x2] placés sur chaque écouteur pour une transmission vocale claire
- Réduction automatique du bruit lors d'appels téléphoniques. Mode faible latence pour les jeux vidéo.
- Personnalisez le son selon vos préférences avec l'application dédiée "JVC Headphones"
- Fonction pratique de désactivation du microphone lors de visioconférences. Compatible Assistants vocaux
- Fonction multipoint pour une connexion simultanée de 2 appareils - IPX4 résistant à la sueur ou pluie
- Boîtier de charge compact & câble de charge micro-USB [USB type C®] fournis
- Poids : Approx. 8g [1 écouteur] / Boîtier de charge : Approx. 47g - Réponse en fréquence : 20Hz - 20kHz

Note

Code EAN

HA-NP50T-B-U	:	4975769478499
HA-NP50T-C-U	:	4975769478505
HA-NP50T-G-U	:	4975769478512

Logistique

Master carton : [LxPxH] 325 x 240 x 175mm
Poids : 3.12kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 225 x 76 x 150mm
Poids : 0.69kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 73 x 43 x 140mm
Poids : 0.21kg





Concept :



Ecouteurs "True Wireless" - Ecouteurs Oreilles libres

Principales caractéristiques

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.
* Information pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.

- Ecouteurs véritablement sans fil avec connexion bluetooth 5.1 Classe 1, HFP, A2DP, AVRCP
- Système de fixation flexible par contour d'oreille sans intrusion dans le conduit auditif ayant pour objectif d'entendre votre musique et votre environnement en même temps.
- Transfert de flux audio en continu avec prise en charge du codec SBC
- Appairage indépendant pour une utilisation G/D individuelle
- Transducteur à aimant néodyme de 16 mm pour un son puissant avec une structure Bass-reflex
- Autonomie* de la batterie au lithium-ion intégrée rechargeable :
Écouteur environ 7 heures / Boîtier de charge environ 10 heures
- Durée de recharge* : Écouteur environ 2.5 heures / Boîtier de charge environ 2 heures
- Télécommande et microphones [x2] placés sur chaque écouteur pour une transmission vocale claire
[Écouteur L] : Lecture - Pause, Vol +/-, [Écouteur R] : Sauts de pistes - Lecture - Pause
- Réduction automatique du bruit lors des appels téléphoniques
- Fonction pratique de désactivation du microphone lors de visioconférences
- Compatible Assistants vocaux - IPX4 résistant à la pluie - Réponse en fréquence : 20Hz - 20kHz
- Boîtier de charge & câble de charge micro-USB [USB type C*] fournis
- Poids : Approx. 12g [1 écouteur] / Boîtier de charge : Approx. 73g

Note

Code EAN

HA-NP35T-A-U	:	4975769470714
HA-NP35T-B-U	:	4975769470691
HA-NP35T-W-U	:	4975769470707

Logistique

Master carton : [LxPxH] 500 x 212 x 233mm
Poids : 4.12kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 242 x 96 x 202mm
Poids : 0.92kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 89 x 47 x 183mm
Poids : 0.17kg



Série "TRULY WIRELESS"





Bluetooth®

NOISE CANCELING



27h 21h (NC)



Ecouteurs "True Wireless" - Design compact & élégant - Suppression de bruit

Principales caractéristiques

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.
* Information pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.

- Ecouteurs véritablement sans fil avec connexion bluetooth 5.2 Classe 1, HFP, A2DP, AVRCP
- Transfert de flux audio en continu avec prise en charge du codec AAC & SBC
- Fonction Noise cancelling avec traitement analogique des bruits de fond ambiants
- Fonction multipoint pour une connexion simultanée entre 2 appareils
- Fonction "Toucher et Parler" et appairage indépendant pour une utilisation G/D individuelle
- 3 modes d'égaliseur pré-programmé [Normal, Bass, Clear] + 3 réglages personnalisables
- Personnalisez le son selon vos préférences avec l'application dédiée "JVC Headphones" [Apple Store-Google Play]
- Transducteur à aimant néodyme de 6 mm pour une reproduction du son de grande qualité
- Autonomie* de la batterie au lithium-ion intégrée rechargeable :
 - Ecouteur environ 11 heures [NC : 8.5 Heures] / Boîtier de charge environ 27 heures [NC : 21 Heures]
- Durée de recharge* : Ecouteur environ 2 heures / Boîtier de charge environ 2 heures
- Télécommande [via bluetooth] et microphone placé sur chaque écouteur
 - [Écouteur L] : Lecture - Pause, Vol +/-, Mode sonore [Écouteur R] : Sauts de pistes - Son ambiant - Annulation bruit
- Mode faible latence pour les jeux - Compatible Assistants vocaux - IPX4 résistant à la pluie - Fonction Bass Boost
- Embouts en silicone ergonomique de 4 tailles XS / S / M / L
- Boîtier de charge & câble de charge micro-USB [USB type C*] fournis
- Poids : Approx. 4.5g [1 écouteur] / Boîtier de charge : Approx. 23.7g

Note

Code EAN

HA-A30T2-B-U	: 4975769480270
HA-A30T2-W-U	: 4975769480317

Logistique

Master carton : [LxPxH] 468 x 177 x 177mm
Poids : 2.40kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 223 x 80 x 157mm
Poids : 0.51kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 75 x 41 x 123mm
Poids : 0.09kg





Concept :

Ecouteurs "True Wireless" - Design compact & élégant - Suppression de bruit

Principales caractéristiques

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.
* Information pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.

- Ecouteurs véritablement sans fil avec connexion bluetooth 5.2 Classe 1, HFP, A2DP, AVRCP
- Transfert de flux audio en continu avec prise en charge du codec SBC
- Fonction Noise cancelling avec traitement analogique des bruits de fond ambiants
- Fonction "Toucher et Parler" et appairage indépendant pour une utilisation G/D individuelle
- Mode faible latence pour les jeux et les films
- Transducteur à aimant néodyme de 6 mm pour une reproduction du son de grande qualité
- Autonomie* de la batterie au lithium-ion intégrée rechargeable :
Ecouteur environ 9 heures [NC : 7.5 Heures] / Boîtier de charge environ 12 heures [NC : 9.5 Heures]
- Durée de recharge* : Ecouteur environ 2 heures / Boîtier de charge environ 2.5 heures
Ecouteur 10 mn de charge rapide pour 75 minutes d'écoute
- Télécommande [via bluetooth] et microphone placé sur chaque écouteur
[Écouteur L] : Lecture - Pause, Vol +/-, [Écouteur R] : Sauts de pistes - Son ambiant - Annulation bruit
- Compatible Assistants vocaux - IPX4 résistant à la pluie - Fonction Bass Boost
- Embouts en silicone ergonomique de 3 tailles S/M/L - Réponse en fréquence : 20Hz - 20kHz
- Boîtier de charge & câble de charge micro-USB [USB type C®] fournis
- Poids : Approx. 4.2g [1 écouteur] / Boîtier de charge : Approx. 28g

True Wireless

-A
[Noir]-A
[Bleu]

Bluetooth™

NOISE CANCELING



Eco-Friendly Less-Plastic Package

Note

Code EAN

HA-A30T-A-U	:	4975769470172
HA-A30T-B-U	:	4975769470189

Logistique

Master carton : [LxPxH] 325 x 240 x 175mm
Poids : 2.55kg - Conditionnement : 20 pièces

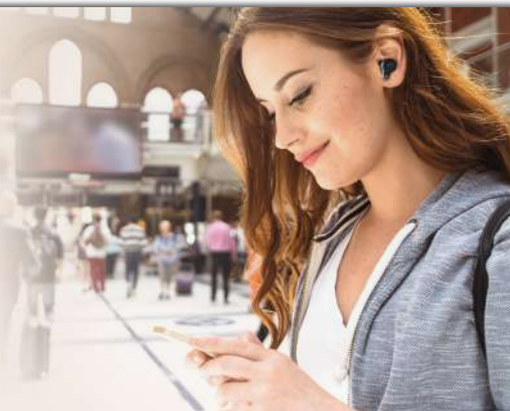
Inner carton : [LxPxH] 225 x 76 x 149mm
Poids : 0.55kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 73 x 43 x 135mm
Poids : 0.10kg



-W
[Blanc]-B
[Noir]

True Wireless



Concept :

Ecouteurs "True Wireless" - Design compact & élégant - Suppression de bruit

Principales caractéristiques

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.
* Information pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.

- Mini écouteurs véritablement sans fil avec connexion bluetooth v5.3 Classe 1, HFP, A2DP, AVRCP
- Transfert de flux audio en continu avec prise en charge des codecs AAC & SBC
- Fonction Noise cancelling avec traitement analogique des bruits de fond ambiants
- Fonction "Toucher et Parler" et appairage indépendant pour une utilisation G/D individuelle
- Mode faible latence pour les jeux et les films
- Transducteur à aimant néodyme de 6 mm pour une reproduction du son de grande qualité
- Autonomie* de la batterie rechargeable au lithium-ion intégrée :
Écouteur environ 7.5 heures [NC : 6 Heures] / Boîtier de charge environ 28 heures [NC : 22 Heures]
- Durée de recharge* : Ecouteur environ 2 heures / Boîtier de charge environ 2.5 heures
Charge rapide : Écouteur 10 mn de charge pour 60 minutes d'écoute
- Microphone et commande par effleurlement tactile intégrés dans les deux oreillettes pour une gestion pratique des appels, de la musique et du volume : [L] : Lecture - Pause, Vol +/-, [R] : Sauts de pistes - Son ambiant - Annulation bruit
- Compatible Assistants vocaux - IPX4 résistant à la pluie - Fonction Bass Boost et Mode Normal - Bass - Clear
- 3 tailles d'embouts standards S - M - L et 2 tailles en mousse à mémoire de forme S - M
- Réponse en fréquence : 20Hz - 20kHz - Boîtier de charge & câble de charge micro-USB [USB type C*] fournis
- Poids : Approx. 5.1g [1 écouteur] / Boîtier de charge : Approx. 36.2g

Note

Code EAN

HA-A25T-BN-E	: 4975769475344
HA-A25T-WN-E	: 4975769475351

Logistique

Master carton : [LxPxH] 330 x 250 x 145mm
Poids : 2.84kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 234 x 78 x 120mm
Poids : 0.60kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 75 x 45 x 141mm
Poids : 0.11kg





-G
[Vert Olive - Noir]

True Wireless



-A
[Bleu marine - Noir]



-W
[Blanc - Gris]



-B
[Anthracite - Noir]



Ecouteurs intra-auriculaires bluetooth véritablement sans fil. "True Wireless"

Principales caractéristiques

- Ecouteurs bi-couleurs véritablement sans fil avec connexion bluetooth
- Bluetooth 5.1 Classe 1, HFP, A2DP, AVRCP avec prise en charge du codec SBC
- Transducteur à aimant néodyme de 6 mm pour une reproduction du son de grande qualité
- Contrôle tactile - Appairage indépendant pour une utilisation G/D individuelle - Marche-Arrêt automatique
- Autonomie* de la batterie lithium polymère intégrée rechargeable :
 - Ecouteur environ 7.5 heures / Boîtier de charge environ 22.5 heures
- Durée de recharge* : Ecouteur environ 2 heures / Boîtier de charge environ 3.5 heures
- Charge rapide : Ecouteur environ 15 minutes pour 1.5 heure de lecture
- Télécommande [via bluetooth] et microphone placé sur chaque écouteur
- Compatible Assistants vocaux - [IPX5] résistant à l'eau
- Embouts en silicone de 3 tailles S/M/L
- Boîtier de charge & câble de charge USB - USB Type C fournis
- Disponible en 4 couleurs [Anthracite, Bleu Marine, Blanc & Vert Olive]
- Réponse en fréquence : 20Hz - 20kHz - Impédance : 16Ω
- Poids : Approx. 4.1g [1 écouteur] - Approx. 41g [Boîtier de charge]

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.
*Informations pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.

Note

Code EAN

HA-A9T-A-E	:	4975769025761
HA-A9T-B-E	:	4975769025747
HA-A9T-G-E	:	4975769025778
HA-A9T-W-E	:	4975769025754

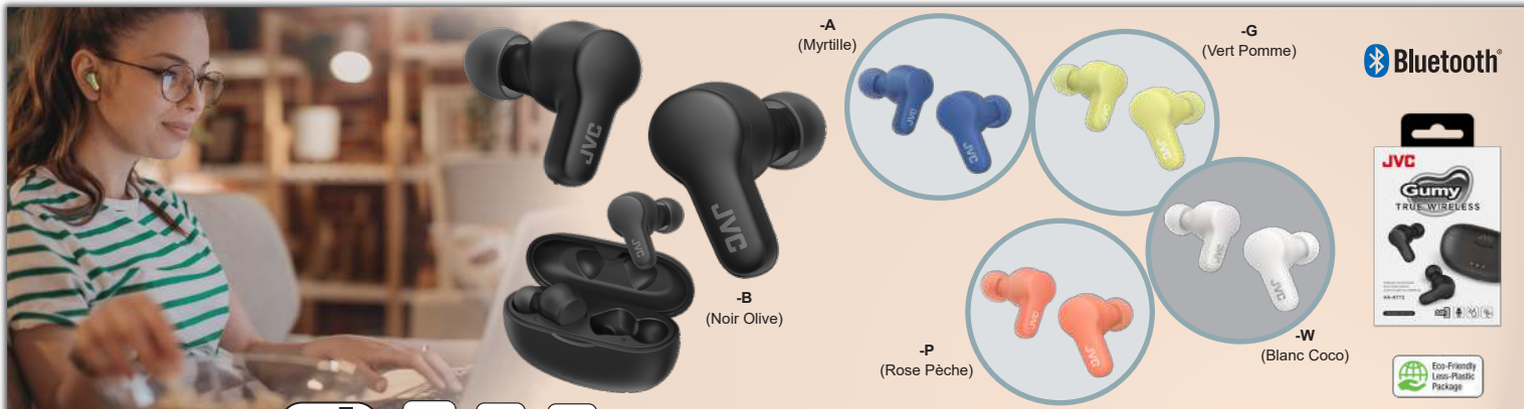
Logistique

Master carton : [LxPxH] 185 x 392 x 240mm
Poids : 3.03kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 88 x 188 x 207mm
Poids : 0.68kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 80 x 36 x 187mm
Poids : 0.12kg





Concept :

Ecouteurs intra-auriculaires bluetooth véritablement sans fil. "True Wireless"



Principales caractéristiques

- Mini écouteurs "GUMMY" véritablement sans fil, léger et compact avec connexion bluetooth
- Bluetooth v5.3 Classe 1, HFP, A2DP, AVRCP
- Transfert de flux audio en continu avec prise en charge du codec SBC
- Transducteur à aimant néodyme de 6 mm pour une reproduction du son de grande qualité
- Autonomie* de la batterie rechargeable au lithium-ion intégrée :
Ecouteurs environ 7 heures / Boîtier de charge environ 24 heures
- Durée de recharge* : Ecouteurs environ 2 heures / Boîtier de charge environ 3 heures
Charge rapide : Écouteur 15 mn de charge pour 85 minutes d'écoute
- Microphone et commande par effleurment tactile intégrés dans les deux oreillettes pour une gestion pratique des appels, de la musique et du volume. [Appairage indépendant pour une utilisation G/D individuelle]
- Compatible Assistants vocaux - Egaliseur pré-programmé [Normal, Bass, Clear]
- [IPX4] résistant à la pluie [écouteurs]
- Embouts en silicone de 4 tailles XS - S - M - L
- Boîtier de charge & câble de charge USB - USB-C™ fournis
- Réponse en fréquence : 20Hz - 20kHz
- Poids : Approx. 4.2g [1 écouteur] - Approx. 31.5g [Boîtier de charge]

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.
* Information pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.



Note

Code EAN

HA-A7T2-A-E	: 4975769475382
HA-A7T2-B-E	: 4975769475399
HA-A7T2-G-E	: 4975769475405
HA-A7T2-P-E	: 4975769475412
HA-A7T2-W-E	: 4975769475429

Logistique

Master carton : [LxPxH] 370 x 206 x 155mm
Poids : 2.51kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 188 x 87 x 125mm
Poids : 0.54kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 80 x 37 x 140mm
Poids : 0.10kg





Concept :

Mini écouteurs intra-auriculaires bluetooth véritablement sans fil. "True Wireless"



Principales caractéristiques

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.
*Informations pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.

- Mini écouteurs "GUMMY" véritablement sans fil, léger et compact.
- Bluetooth 5.1 Classe 1, HFP, A2DP, AVRCP
- Transfert de flux audio en continu avec prise en charge du codec SBC
- Transducteur à aimant néodyme de 6 mm pour une reproduction du son de haute qualité
- Autonomie* de la batterie lithium-ion intégrée rechargeable :
 - Ecouteur environ 7.5 heures / Boitier de charge environ 15.5 heures
- Durée de recharge* : Ecouteur environ 2 heures / Boitier de charge environ 2.5 heures
- Télécommande [via bluetooth] et microphone placé sur chaque écouteur
- Contrôle tactile - Appairage indépendant pour une utilisation G/D individuelle - Marche-Arrêt automatique
- Compatible Assistants vocaux - Egaliseur pré-programmé [Normal, Clear, Bass Boost]
- [IPX4] résistant à la pluie / Embouts en silicone de 3 tailles S/M/L
- Boitier de charge rigide & câble de charge USB-C fournis
- Disponible en 5 couleurs [Myrtille, Noir Olive, Rouge Pastèque, Blanc Coco & Vert Matcha]
- Réponse en fréquence : 20Hz - 20kHz / Impédance : 16Ω
- Poids : Approx. 3.9g [1 écouteur] - Approx. 30g [Boitier de charge]

Note

Code EAN

HA-A6T-A-U	:	497576942060
HA-A6T-B-U	:	497576942077
HA-A6T-R-U	:	497576942084
HA-A6T-W-U	:	497576942091
HA-A6T-Z-U	:	497576942107

Logistique

Master carton : [LxPxH] 473 x 177 x 177mm
Poids : 2.60kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 228 x 80 x 157mm
Poids : 0.55kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 73 x 43 x 140mm
Poids : 0.09kg





EARBUDS True Wireless



-B
[Noir]

-W
[Blanc]



Ecouteurs bluetooth véritablement sans fil. "True Wireless Earbuds"

Principales caractéristiques

- Ecouteurs véritablement sans fil avec connexion bluetooth
- Bluetooth 5.1 Classe 1, HFP, A2DP, AVRCP avec prise en charge du codec SBC
- Transducteur à aimant néodyme de 11 mm pour une reproduction du son de grande qualité
- Contrôle tactile - Appairage indépendant pour une utilisation G/D individuelle - Marche-Arrêt automatique
- Autonomie* de la batterie lithium polymère intégrée rechargeable :
 - Ecouteur environ 7.5 heures / Boîtier de charge environ 14.5 heures
- Durée de recharge* : Ecouteur environ 2 heures / Boîtier de charge environ 3 heures
- Charge rapide : Ecouteur environ 15 minutes pour 1.5 heure de lecture
- Oreillettes de type ouvert - Résistant à la pluie [IPX4]
- Télécommande [via bluetooth] et microphone placé sur chaque écouteur
- Compatible Assistants vocaux
- Boîtier de charge & câble de charge USB - USB Type C fournis
- Disponible en 2 couleurs [Blanc & Noir]
- Réponse en fréquence : 20Hz - 20kHz - Impédance : 16Ω
- Poids : Approx. 4.1g [1 écouteur] - Approx. 41g [Boîtier de charge]

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.
*Informations pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.



Note

Code EAN

HA-A3T-B-U	: 4975769025723
HA-A3T-W-U	: 4975769025730

Logistique

Master carton : [LxPxH] 185 x 392 x 187mm
Poids : 2.65kg - Conditionnement : 20 pièces

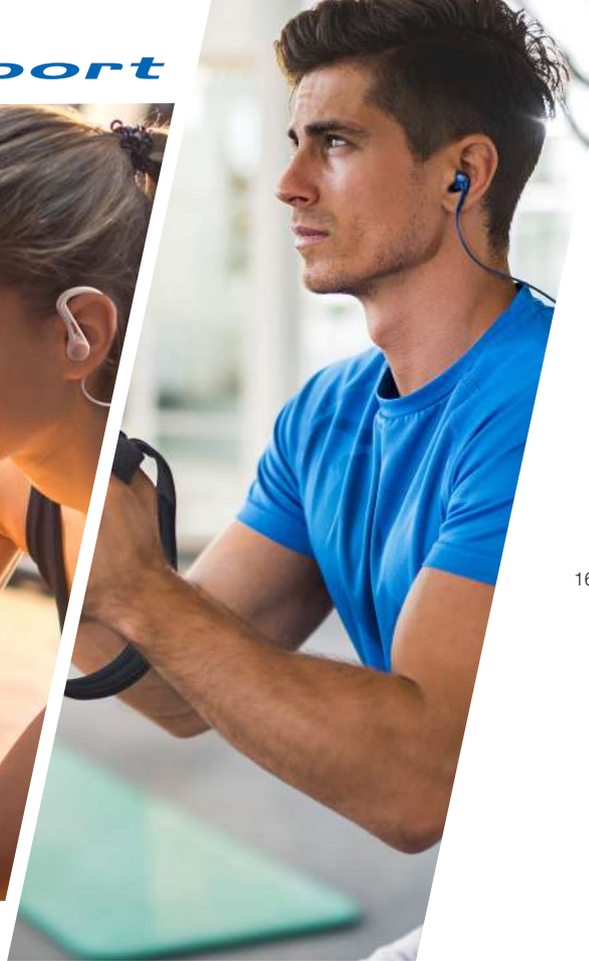
Inner carton : [LxPxH] 88 x 188 x 158mm
Poids : 0.60kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 80 x 36 x 138mm
Poids : 0.10kg



Série SPORT

Sport



Sport
WIRELESS

Sport
TRUE WIRELESS
Fitness Series

Bluetooth



Concept :

Ecouteurs sport intra-auriculaires bluetooth véritablement sans fil. "Truly Wireless"

Principales caractéristiques

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.
*Informations pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.

- Écouteurs Bluetooth True Wireless parfaitement adaptés aux activités sportives
- Bluetooth 5.1 Classe 1, HFP, A2DP, AVRCP
- Transfert de flux audio en continu avec prise en charge du codec SBC
- Transducteur à aimant néodyme de 6 mm pour une reproduction du son de haute qualité
- Autonomie* de la batterie lithium-ion intégrée rechargeable :
 - Ecouteur environ 7.5 heures / Boîtier de charge environ 22.5 heures
- Durée de recharge* : Ecouteur environ 2 heures / Boîtier de charge environ 3.5 heures
- Télécommande [via bluetooth] et microphone placé sur chaque écouteur
- Contrôle tactile - Appairage indépendant pour une utilisation G/D individuelle - Marche-Arrêt automatique
- Compatible Assistants vocaux - Egaliseur pré-programmé [Normal, Clear, Bass Boost]
- [IPX5] résistant à la pluie / Embouts en silicone de taille S/M/L de types standard pour une bonne isolation sonore et ouvert permettant d'entendre la circulation [fournis] - Port sécurisé via Clip tour d'oreille
- Boîtier de charge rigide & câble de charge USB-C fournis
- Disponible en 3 couleurs [Bleu, Noir & Blanc]
- Réponse en fréquence : 20Hz - 20kHz / Impédance : 16Ω
- Poids : Approx. 6.9g [1 écouteur] - Approx. 60g [Boîtier de charge]

Note

HA-EC25T-A-U	: 4975769472169
HA-EC25T-B-U	: 4975769472176
HA-EC25T-W-U	: 4975769472183

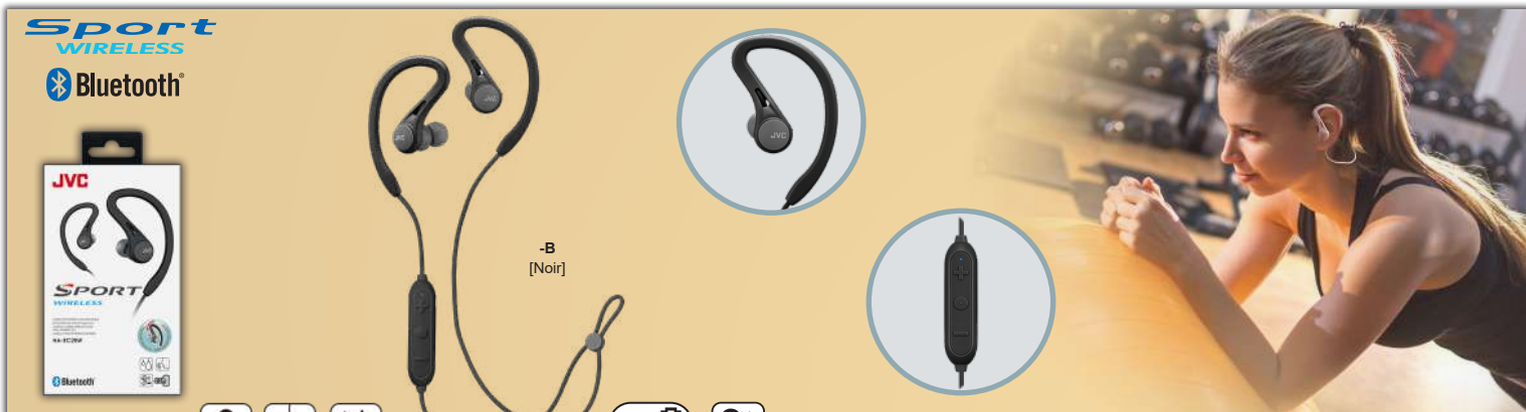
Logistique

Master carton : [LxPxH] 505 x 215 x 205mm
Poids : 3.70kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 245 x 100 x 185mm
Poids : 0.84kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 93 x 47 x 165mm
Poids : 0.15kg





Concept :

Ecouteurs sport intra-auriculaires bluetooth

Principales caractéristiques

- Ecouteurs Bluetooth Sport Wireless parfaitement adaptés aux activités sportives
- Port sécurisé via Clip tour d'oreille
- Certifiés résistants à la transpiration IPX2 sauf pour la télécommande
- Transducteur à aimant néodyme de 9.2mm pour une reproduction du son de grande qualité
- Technologie sans fil Bluetooth 5.0 [HSP, HFP, A2DP, AVRCP] classe 2
- Transfert de flux audio en continu avec prise en charge du codec SBC
- Compatible Assistants vocaux
- Télécommande 3 boutons / microphone
- Autonomie de la batterie lithium polymère : environ 6.5 heures
Temps de recharge : environ 3 heures [câble micro USB fourni]
- Embouts en silicone de taille S/M/L de types standard pour une bonne isolation sonore et ouvert permettant d'entendre la circulation [fournis].
- Cordon anti-noeud grâce au clip d'ajustement présent
- Réponse en fréquence : 20Hz - 20kHz
- Disponible en 1 couleur [Noir]

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.
*Informations pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.

Note

HA-EC25W-B-U : 4975769463433

Logistique

Master carton : [LxPxH] 364 x 212 x 220mm

Poids : 2.30kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 173 x 97 x 200mm

Poids : 0.48kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 90 x 32 x 155mm

Poids : 0.08kg





-B
[Noir]



Concept :

Ecouteurs clip sport avec télécommande et microphone pour utilisation mains libres

Principales caractéristiques

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.

- Télécommande à un bouton et microphone
- Ecouteurs clip sport avec clip réglable et cinq positions de réglage pour un ajustement parfait
- Résistants à la transpiration et aux éclaboussures (IPX 2), parfaits pour la pratique sportive
- Puissant transducteur à aimant néodyme de 13.5 mm
- Choix d'une couleur [Noir]
- Cordon unilatéral anti-vibration de 1,2 m à fiche mince plaquée or
- Réponse en fréquence : 16Hz - 20kHz
- Entrée max. : 200mW (IEC)
- Poids [sans cordon] : Approx. 13g



Note

Code EAN

HA-EBR25-B-E : 4975769430534

Logistique

Master carton : [LxPxH] 360 x 180 x 220mm

Poids : 2.20kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 172 x 83 x 188mm

Poids : 0.49kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 80 x 32 x 187mm

Poids : 0.09kg



Sport

-S
[Argent]-B
[Noir]-A
[Bleu]

Concept :

Ecouteurs clip oreille sport réglable pour un ajustement parfait

Principales caractéristiques

- Clip réglable avec cinq positions de réglage pour un ajustement parfait
- Etanches aux éclaboussures, parfaits pour le sport et l'exercice physique
- Basses-boost et transducteur à aimant néodyme de 13,5 mm
- Choix de 3 couleurs
- Cordon unilatéral anti-vibration de 1,2m à connecteur plaqué or
- Réponse en fréquence : 16Hz - 20kHz
- Entrée max. : 200mW (IEC)
- Poids [sans cordon] : Approx. 17g
- Poids [avec cordon] : Approx. 21.1g



Note

Code EAN

HA-EB75-AN-U	:	4975769009587
HA-EB75-BN-U	:	4975769009624
HA-EB75-SN-U	:	4975769009600

Logistique

Master carton : [LxPxH] 340 x 280 x 220mm
Poids : 2.87kg - Conditionnement : 50pcs

Inner carton : [LxPxH] 160 x 55 x 185mm
Poids : 0.25kg - Conditionnement : 5pcs

Package : [LxPxH] 51 x 30 x 180mm
Poids : 0.04kg



Pour un ajustement précis, le clip réglable permet de choisir parmi cinq positions différentes.
Clip réglable



Ecouteurs avec renforcement des basses



-BR
[Noir & Rouge]



Concept :
Ecouteurs couleurs GUMY SPORT avec télécommande à un bouton et microphone

Principales caractéristiques

- Ecouteurs "GUMY SPORT" anti-transpiration [IPX2] parfaitement adaptés aux activités sportives
- Transducteur à aimant néodyme de 10.7 mm pour une excellence qualité de son
- Télécommande à un bouton et microphone
- Ajustement parfait et confort optimal grâce à l'embout ergonomique de forme effilée
- Cordon couleur de 1 m à fiche jack 3.5mm plaquée or compatible iPhone®
- Embouts de taille S/M inclus
- Réponse en fréquence : 20Hz - 20kHz
- Entrée max. : 200mW[IEC]
- Poids [sans cordon] : 4.8g



Note

Code EAN

HA-ENR15-BR-E : 4975769445019

Logistique

Master carton : [LxPxH] 630 x 158 x 200mm
Poids : 3.6kg - Conditionnement : 50 pièces

Inner carton : [LxPxH] 155 x 61 x 188mm
Poids : 0.32kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 58 x 30 x 183mm
Poids : 0.06kg



Embout de forme effilée

Série Casques arceaux BLUETOOTH



 Bluetooth®

Bluetooth®

NOISE
CANCELINGHi-Res
AUDIOQualcomm®
aptXQualcomm®
aptX HD

Ok Google

Microphone
externeToucher & Parler
Contrôle tactile complet

Concept :

Casque hybride supra-auriculaire sans fil à réduction de bruit active

Principales caractéristiques

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.
*Informations pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.

- Structure pivotante et pliable dans les deux sens, pour une meilleure portabilité.
- Coussinets lisses et souples en cuir assurant une excellente isolation phonique et un ajustement confortable.
- Transducteur à aimant néodyme de 40 mm pour une reproduction d'un son pur et naturel.
- Arceau rembourré en cuir pour un confort optimal en écoute prolongée.
- Lecture audio compatible haute-résolution avec une connexion USB [jusqu'à 24bits/96kHz]
- Compatible avec les codecs aptX HD, aptX, AAC et SBC et la technologie Bluetooth v5.1
- Fonction Noise cancelling : 3 modes de réduction de bruit [NC Bas, NC Haut & Son ambiant].
- Google assistant intégré et compatible Google Fast Pair.
- Mise en service automatique ON / OFF par rotation des oreillettes & appairage.
- Fonction "Full Touch Control" : Contrôle tactile des commandes par simple geste du doigt sur l'oreillette.
- Fonction "Touch & Talk" pour commencer la conversation.
- Autonomie* de la batterie lithium polymère : 22h [NC On, BT On], 25h [BT On].
- Temps de recharge* : environ 3 heures [câble de charge USB Type-C® fourni].
- Livré avec un câble audio détachable plaquée or en L de 1.20m et un étui de transport rigide.
- Réponse en fréquence : 20Hz - 20kHz [avec câble] // Impédance : 32Ω
- Poids : 270g

Note

Code EAN

| HA-S100N-B-U : 4975769019494

Logistique

Master carton : [LxPxH] 335 x 210 x 305mm
Poids : 4.44kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 190 x 63 x 262mm
Poids : 0.78kg



MISE SOUS / HORS TENSION ET APPAIRAGE AUTOMATIQUES



Le casque s'allume et se connecte automatiquement à votre appareil lorsque vous portez le casque et s'éteint lorsque vous le pliez.

CONTRÔLE TACTILE COMPLET



Ce casque vous offre une expérience plus confortable et agréable pour contrôler la musique, réduire le bruit ou rester conscient du son ambiant, converser rapidement par simple toucher ou en faisant glisser vos doigts sur l'écouteur.

REDUCTION DE BRUIT HYBRIDE - ISOLATION ACOUSTIQUE ELEVEE

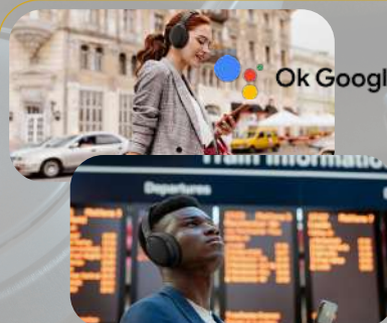


Le HA-S100N possède des microphones externes qui captent une large gamme de bruits en plus des microphones internes qui captent le bruit autour des oreilles.

Les deux permettent une excellente qualité sonore et une suppression appropriée du bruit.

De plus, l'oreillette et les coussinets assurent un ajustement parfait et une isolation acoustique élevée, ce qui bloque les bruits ambiants et les désagréments sonores.

COMPATIBLE AVEC L'ASSISTANT VOCAL - APPAIRAGE RAPIDE



Le HA-S100N active l'assistance vocale qui permet un fonctionnement mains libres sur les smartphones, comme consulter la carte, les horaires et répondre aux appels.

Le casque détecte et s'associe automatiquement à votre téléphone Android en appuyant simplement sur la grande fenêtre contextuelle sans avoir à chercher dans les paramètres Bluetooth.

*L'Assistant Google est compatible avec le système d'exploitation Android™.



Concept :



Casque circum-aural sans fil à réduction de bruit active

Principales caractéristiques

- Structure pivotante et pliable à plat, pour une meilleure portabilité
- Coussinets lisses et souples permettent un confort optimal lors d'une utilisation prolongée
- Transducteur à aimant néodyme de 40 mm pour une qualité sonore exceptionnelle
- Bluetooth V5.0, HFP, A2DP, AVRCP, HSP
- Fonction Noise cancelling avec traitement analogique des bruits de fond ambiants
- Fonction réduction de bruit avec bouton d'activation dédié
- Egaliseur pré-programmé [Normal, Clear, Bass Boost]
- Transfert de flux audio en continu Bluetooth avec prise en charge du codec SBC
- Compatible Assistants vocaux
- Télécommande et microphone intégrés sur l'oreillette
- Autonomie* de la batterie lithium polymère : 37h [NC On, BT On], 42h [BT On]
- Temps de recharge* : environ 3 heures [câble de charge USB Type-C* fourni]
- Livré avec un câble audio détachable plaquée or en L de 1.20m et une housse de transport
- Réponse en fréquence : 10Hz - 22kHz [avec câble] // Sensibilité : 100dB/1mW // Impédance : 32Ω
- Poids : 198g

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.
*Informations pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.

Note

Code EAN

| HA-S91N-B-U : 4975769016349

Logistique

Master carton : [LxPxH] 220 x 800 x 270mm
Poids : 5.30kg - Conditionnement : 10 pièces

Inner carton : [LxPxH] 197 x 390 x 230mm
Poids : 1.79kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 190 x 76 x 216mm
Poids : 0.38kg



Conception pivotante et pliable à plat



Accessoires

Bluetooth®

-B
[Noir carbone]-A
[Bleu indigo]Télécommande
4 boutons-W
[Blanc glacier]

Concept :

Casque supra-aural léger sans fil

Principales caractéristiques

- Transducteur à aimant néodyme de 30 mm pour une reproduction du son de grande qualité
- Structure pivotante et pliable à plat, pour une meilleure portabilité
- Connexion multipoint pratique pour la connexion avec plusieurs appareils à la fois
- Bluetooth vers. 5.2 Classe 1, HFP, A2DP, AVRCP
- Transfert de flux audio en continu Bluetooth avec prise en charge du codec SBC
- 3 modes d'égaliseur pré-programmé [Normal, Bass, Clear]
- 35 heures d'autonomie* grâce à la batterie au lithium-ion intégrée rechargeable
- Temps de charge : environ 3 heures
- Compatible Assistants vocaux
- Télécommande 4 boutons / Microphone intégrés sur l'oreillette droite
- Fonction "Mute" pour les appels mains libres
- Choix de 3 couleurs [Noir carbone, Bleu indigo, Blanc glacier]
- Réponse en fréquence : 20Hz - 20kHz
- Poids [batterie incluse] : Approx. 157g

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.
* Information pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.



Note

Code EAN

HA-S36W-A-U : 4975769472800
HA-S36W-B-U : 4975769472817
HA-S36W-W-U : 4975769472824

Logistique

Master carton : [LxPxH] 575 x 410 x 266mm
Poids : 7.40kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 277 x 197 x 231mm
Poids : 1.65kg - Conditionnement : 5 pièces

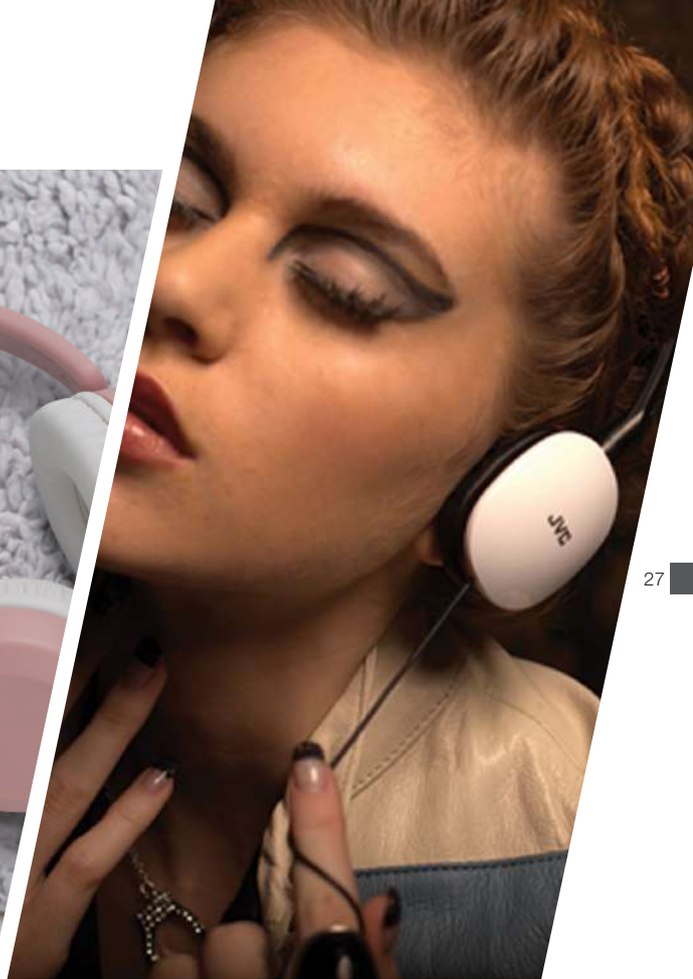
Package : [LxPxH] 187 x 52 x 245mm
Poids : 0.30kg



Conception pivotante



Série CASQUES ARCEAUX





Concept :
Casque Hi-Fi stéréo indoor

Principales caractéristiques

- Grand écouteur de 40 mm avec aimant néodyme offrant une grande qualité sonore
- Structure inclinée pour mieux diriger le son vers l'oreille
- Coussinets doux pour un confort optimal pendant des heures d'écoute
- Rembourrage confortable de l'arceau tête
- Structure anti résonance à 5 nervures offrant un son clair
- Cordon unilatéral de 3.5 m doté d'une fiche jack 3.5 mm plaquée Or
- Adaptateur de fiche de 6.3 mm inclus
- Impédance nominale : 70 Ω
- Réponse en fréquence : 10Hz - 22kHz
- Sensibilité : 105dB / 1 mW
- Poids [sans câble] : 194g



Code EAN

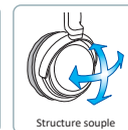
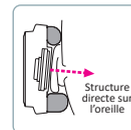
Note

HA-RX500-E : 4975769340321

Logistique

Master carton : [LxPxH] 460 x 520 x 300mm
Poids : 4.80kg - Conditionnement : 10 pièces

Package : [LxPxH] 220 x 100 x 275mm
Poids : 0.41kg



**Concept :**

Casque Hi-Fi stéréo indoor circum-aural

Principales caractéristiques

- Transducteur à aimant néodyme de 40 mm offrant un son dynamique
- Basses profondes grâce au système d'amplification à événement
- Structure inclinée pour mieux diriger le son vers l'oreille
- Coussinets doux pour un confort optimal pendant des heures d'écoute
- Cordon anti entremêlement de 2.5 m doté d'une fiche jack 3.5 mm plaquée Nickel
- Impédance nominale : 32Ω
- Réponse en fréquence : 12Hz - 22kHz
- Sensibilité : 105dB / 1 mW
- Entrée max : 1200 mW [IEC]
- Poids [avec câble] : 226g
- Poids [sans câble] : 200g

Note**Code EAN**

| HA-RX330-E : 49757694441806

Logistique

Master carton : [LxPxH] 520 x 440 x 280mm
 Poids : 4.50kg - Conditionnement : 10 pièces

Package : [LxPxH] 210 x 100 x 260mm
 Poids : 0.35kg





-A
[Bleu ardoise]

-B
[Noir charbon]

-P
[Rose]

-W
[Blanc glacé]



Concept :
Casque supra-aural léger

Principales caractéristiques

- Transducteur à aimant néodyme de 30.6 mm pour une reproduction du son de grande qualité
- Structure pivotante et piñable à plat, pour une meilleure portabilité
- Télécommande 1 bouton et microphone intégrés sur l'oreillette
- Choix de 4 couleurs pastels (Bleu, Noir, Rose, Blanc)
- Câble unilatéral anti-noeud
- Cordon couleur de 1m doté d'une fiche jack coudée 3,5mm gold
- Réponse en fréquence : 10Hz - 26kHz



Note

Code EAN

HA-S31M-A-EX	4975769458637
HA-S31M-B-EX	4975769458644
HA-S31M-P-EX	4975769458651
HA-S31M-W-EX	4975769458668

Logistique

Master carton : [LxPxH] 575 x 410 x 284mm
Poids : 7.50kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 277 x 197 x 260mm
Poids : 1.65kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 187 x 50 x 245mm
Poids : 0.29kg



Conception pivotante



Concept :

Casque ultra-léger et confortable avec télécommande et microphone

Principales caractéristiques

- Casque ultra-léger avec télécommande et microphone, essentiel pour les cours en ligne, les appels et le télétravail
- Transducteurs à aimant néodyme de 30 mm pour une excellente qualité de son
- Coussinets moelleux offrant une excellente isolation phonique et un confort optimal
- Arceau en acier inoxydable ajustable pour un maximum de confort
- Modèle pliable à plat, portable et très compact
- Télécommande 1 bouton et microphone
- Ajoutez une touche d'élégance à partir d'un choix de 4 couleurs bleu, noir, rouge, violet
- Cordon de 1,2 m doté d'une fiche jack 3,5 mm plaquée or
- Réponse en fréquence : 12Hz - 24kHz
- Impédance : 32Ω
- Entrée max : 500mW [IEC]
- Poids [sans cordon] : 66g

Il est possible que certaines fonctions de la télécommande ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.



Code EAN

HA-S160M-A-U	: 4975769478529
HA-S160M-B-U	: 4975769477621
HA-S160M-R-U	: 4975769478536
HA-S160M-V-U	: 4975769478543

Note

Logistique

Master carton : [LxPxH] 490 x 470 x 210mm
Poids : 6.12kg - Conditionnement : 30 pièces

Inner carton : [LxPxH] 240 x 150 x 190mm
Poids : 0.85kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 145 x 45 x 210mm
Poids : 0.23kg



Modèle pliable à plat



Concept :

Casque ultra-léger et confortable

Principales caractéristiques

- Transducteurs à aimant néodyme de 30 mm pour une excellente qualité de son
- Coussinets souples offrant une excellente isolation phonique et un confort optimal
- Modèle pliable à plat portable et très compact
- Arceau en acier inoxydable réglable pour un maximum de confort
- Choix de 2 couleurs
- Cordon de 1,2 m doté d'une fiche jack 3,5 mm plaquée or



Note

Code EAN

HA-S160-B-EF :	4975769389290
HA-S160-W-EF :	4975769391286

Logistique

Master carton : [LxPxH] 332 x 312 x 232mm

Poids : 3.91kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 160 x 150 x 220mm

Poids : 0.79kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 158 x 30 x 220mm

Poids : 0.14kg



Modèle pliable à plat

**Concept :**

Casque léger au design soigné - Choix de 2 couleurs

Principales caractéristiques

- Reproduction sonore de grande qualité grâce au transducteur à aimant néodyme de 30 mm
- Modèle pliable pour une portabilité optimale
- Cordon anti-noeud de 1.5m doté d'une fiche jack 3.5mm plaquée Or
- Choix de 2 couleurs [Noir & Blanc]
- Réponse en fréquence : 18Hz - 22kHz
- Impédance nominale : 32Ω
- Sensibilité : 104dB / 1 mW
- Entrée max : 1000mW [IEC]
- Poids [sans cordon] : 46g

**Note****Code EAN**

HA-L50-B-E :	4975769317057
HA-L50-W-E :	4975769317088

Logistique

Master carton : [LxPxH] 240 x 430 x 420mm
Poids : 2.92kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 220 x 410 x 100mm
Poids : 0.62kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 80 x 89 x 210mm
Poids : 0.10kg



Conception pliable

Série ÉCOUTEURS "USB-C™"





Concept :

Ecouteurs "GUMY Connect" intra-auriculaires confortables avec prise USB-C™

Principales caractéristiques

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.

- Ecouteurs stéréo "GUMY Connect" avec télécommande
- Transducteur à aimant néodyme de 9.2 mm pour un son puissant
- Le DAC [convertisseur N/A] intégré réduit le bruit et améliore la qualité sonore, ce qui permet de profiter des appels et de la musique avec une qualité sonore puissante et claire.
- Télécommande 3 boutons [Volume+, Volume-, Multifonction : Lecture/Pause/Avance/Retour]
- Microphone [ON-OFF] et fonction "Mute" pour les appels mains-libres
- Compatible Assistants vocaux
- Sélection de 2 couleurs [Noir & Blanc]
- 4 tailles d'embouts en silicone XS - S - M - L inclus
- Réponse en fréquence : 5Hz - 22kHz
- Cordon de 1.20 m (type Y) à prise USB Type-C™
- Poids : environ 4g (total des écouteurs droit & gauche)

- USB-C™ est une marque déposée de USB Implementers Forum.

Note

Code EAN

HA-FR9UC-B-U : 4975769476082
HA-FR9UC-W-U : 4975769476099

Logistique

Master carton : [LxPxH] 290 x 190 x 235mm
Poids : 1.50kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 175 x 68 x 202mm
Poids : 0.29kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 51 x 32 x 178mm
Poids : 0.05kg



**Concept :**

Ecouteurs intra-auriculaires confortables avec prise USB-C™

Principales caractéristiques

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.

- ✦ Ecouteurs stéréo compact et léger avec télécommande et prise USB-C™
- ✦ Transducteur à aimant néodyme de 10.7 mm pour une qualité sonore puissante et claire
- ✦ Le DAC [convertisseur N/A] intégré réduit le bruit et améliore la qualité sonore, ce qui permet de profiter des appels et de la musique avec une qualité sonore puissante et claire.
- ✦ Télécommande 3 boutons [Volume+, Volume-, Multifonction : Lecture/Pause/Avance/Retour]
- ✦ Microphone [switch ON-OFF] et fonction "Mute" pour les appels mains-libres
- ✦ Résistants à la transpiration (IPX2) excepté la télécommande
- ✦ Sélection de 2 couleurs [Noir & Blanc]
- ✦ Réponse en fréquence : 8Hz - 22kHz
- ✦ Cordon de 1.20 m (type Y) à prise USB Type-C™
- ✦ Poids : environ 5g (total des écouteurs droit & gauche)
- ✦ Emballage respectueux de l'environnement

- USB-C™ est une marque déposée de USB Implementers Forum.

**Note****Code EAN**

HA-FR17UC-B-U : 4975769477607
HA-FR17UC-W-U : 4975769477614

Logistique

Master carton : [LxPxH] 290 x 190 x 235mm
Poids : 1.50kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 175 x 68 x 202mm
Poids : 0.30kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 51 x 32 x 178mm
Poids : 0.05kg

Série ÉCOUTEURS



-B
[Noir]-LA
[Bleu clair]-W
[Blanc]**Concept :**

Ecouteurs intra-auriculaires avec télécommande et microphone

Principales caractéristiques

- Choix de 3 couleurs [Bleu clair, Noir & Blanc]
- Télécommande à un bouton et microphone
- Transducteur à aimant néodyme de 9 mm pour une excellence qualité de son
- Isolation phonique optimale
- Cordon de 1.20 m unilatéral anti-vibration à fiche mini-jack 3.5 mm soudé plaquée Nickel
- Embouts en silicone de taille S / M/ L fournis
- Réponse en fréquence : 8Hz – 23kHz
- Entrée max. : 200mW (IEC)
- Poids [sans cordon] : 3.3g

**Note****Code EAN**

HA-FR15-LAEF	:	4975769445224
HA-FR15-B-EF	:	4975769430329
HA-FR15-W-EF	:	4975769430350

Logistique

Master carton : [LxPxH] 205 x 177 x 235mm
Poids : 1.40kg - Conditionnement : 20pcs

Inner carton : [LxPxH] 162 x 53 x 179 mm
Poids : 0.32kg - Conditionnement : 5pcs

Package : [LxPxH] 50 x 30 x 175 mm
Poids : 0.06kg

**Concept :**

Ecouteurs intra-auriculaires restituant un son puissant.

Principales caractéristiques

- Choix de 3 couleurs [Noir, Rose clair, Blanc]
- Transducteur à aimant néodyme de 9 mm pour une excellence qualité de son
- Isolation phonique optimale
- Cordon de 1.20 m [unilatéral anti-vibration] à fiche mini-jack 3.5 mm coudé plaquée Nickel
- Embouts en silicone de taille S / M/ L fournis
- Réponse en fréquence : 8Hz – 23kHz
- Entrée max. : 200mW (IEC)
- Poids [sans cordon] : 3.3g

**Note****Code EAN**

HA-FX10-B-EF	:	4975769430268
HA-FX10-LPEF	:	4975769445279
HA-FX10-W-EF	:	4975769430299

Logistique

Master carton : [LxPxH] 205 x 177 x 235mm
Poids : 1.40kg - Conditionnement : 20pcs

Inner carton : [LxPxH] 162 x 53 x 179 mm
Poids : 0.28kg - Conditionnement : 5pcs

Package : [LxPxH] 50 x 30 x 175 mm
Poids : 0.05kg

-RB
[Rouge & Noir]



-GC
[Vert kaki & Crème]



-PT
[Rose poudré & Gris marron]



-AH
[Bleu & Gris]



Concept :
Ecouteurs boutons filaires colorés avec télécommande

Principales caractéristiques

- Transducteur à aimant néodyme de 10.7 mm pour une excellence qualité de son
- Télécommande à 1 bouton et microphone
- Résistants à la transpiration (IPX2)
- Sélection de 4 couleurs pastel
- Cordon couleur de 1m doté d'une fiche jack 3,5mm compatible iPhone® plaquée nickel
- Réponse en fréquence : 8Hz - 20kHz

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.

Note

Code EAN

HA-F19M-AH-E	4975769458484
HA-F19M-RB-E	4975769458293
HA-F19M-GC-E	4975769458309
HA-F19M-PT-E	4975769458323

Logistique

Master carton : [LxPxH] 448 x 487 x 240mm
Poids : 4.10kg - Conditionnement : 50 pièces

Inner carton : [LxPxH] 192 x 83 x 203mm
Poids : 0.33kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 78 x 39 x 188mm
Poids : 0.05kg



-B
[Noir]-W
[Blanc]

Concept :

Ecouteurs boutons filaires "Tendance" avec télécommande

Principales caractéristiques

- Transducteur à aimant néodyme de 10.7 mm pour une excellence qualité de son
- Télécommande à 1 bouton et microphone
- Résistants à la transpiration (IPX2) excepté la télécommande
- Sélection de 2 couleurs [Blanc & Noir]
- Cordon couleur de 1m doté d'une fiche jack 3,5mm compatible iPhone® plaquée nickel
- Réponse en fréquence : 8Hz - 20kHz



Note

Code EAN

HA-F17M-B-U	:	4975769463549
HA-F17M-W-U	:	4975769463556

Logistique

Master carton : [LxPxH] 448 x 487 x 240mm
 Poids : 4.10kg - Conditionnement : 50 pièces

Inner carton : [LxPxH] 192 x 83 x 203mm
 Poids : 0.33kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 78 x 39 x 188mm
 Poids : 0.05kg

**Concept :**

Ecouteurs intra-auriculaires confortables avec isolation phonique, télécommande et microphone

**Principales caractéristiques**

- Ecouteurs hauts en couleurs pour une utilisation mains libres
- Transducteur à aimant néodyme de 9 mm pour un son puissant
- Télécommande à 1 bouton et microphone
- Sélection de 4 couleurs vives [Noir Olive, Blanc Coco, Bleuet, Rose Cocktail]
- Caoutchouc souple pour un confort optimal
- Isolation phonique optimale
- Embouts couleur en silicone de taille S/M/L inclus
- Cordon couleur de 1m doté d'une fiche jack 3,5mm compatible iPhone®
- Réponse en fréquence : 10Hz - 20kHz
- Entrée max. : 200mW (IEC)
- Poids [sans cordon] : 3.8g
- Poids [avec cordon] : 13.5g

Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.

Note**Code EAN**

HA-FX7M-AN-U	: 4975769002281
HA-FX7M-BN-U	: 4975769002298
HA-FX7M-PN-U	: 4975769002403
HA-FX7M-WN-U	: 4975769002779

Logistique

Master carton : [LxPxH] 340 x 280 x 220mm

Poids : 2.6kg - Conditionnement : 50 pièces

Inner carton : [LxPxH] 160 x 55 x 185mm

Poids : 0.22kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 51 x 30 x 180mm

Poids : 0.04kg





-B
[Noir Olive]



-V
[Violet Raisin]



-P
[Rose Pêche]



-R
[Rouge Framboise]



-W
[Blanc Coco]



-A
[Bleu Menthe]



Concept :

Ecouteurs GUMY déclinés en 6 couleurs vives

Principales caractéristiques

- Confort optimal grâce à une forme ovale en caoutchouc souple
- Choix de 7 couleurs vives [Bleu, Noir, Rose, Blanc, Rouge, Violet]
- Transducteur à aimant néodyme de 13,5 mm pour une excellente qualité de son
- Cordon couleur de 1,0 m à fiche jack 3,5 mm plaquée nickel
- Réponse en fréquence : 16Hz – 20kHz
- Entrée max. : 200mW (IEC)
- Poids [sans cordon] : 6.8g
- Poids [avec cordon] : 17.1g



Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles selon l'appareil connecté.

Note

Code EAN

HA-F14-AN-U	: 4975769002052
HA-F14-BN-U	: 4975769002069
HA-F14-PN-U	: 4975769002083
HA-F14-RN-U	: 4975769002090
HA-F14-VN-U	: 4975769002106
HA-F14-WN-U	: 4975769002113

Logistique

Master carton : [LxPxH] 340 x 280 x 200mm
Poids : 2.50kg - Conditionnement : 50pcs

Inner carton : [LxPxH] 160 x 55 x 170 mm
Poids : 0.20kg - Conditionnement : 5pcs

Package : [LxPxH] 51 x 30 x 164 mm
Poids : 0.04kg

Série Casques ENFANTS



TINYPHONES

Bluetooth®
TINYPHONES
WIRELESS



Stickers



Ajustement par crans
7 niveaux

-Y
[Jaune]



-P
[Rose]

Télécommande 3 boutons
Volume +/-, Marche Arrêt



85dB/1mW
Active Volume Limiter

16h



Concept :

Casque sans fil adapté aux enfants de 3 ans et + avec limiteur de volume actif.

Principales caractéristiques

- Ergonomie adaptée aux enfants [de plus de 3 ans]
- Idéal pour les enfants, avec une spécification de faible volume pour une écoute en toute sécurité avec le limiteur de volume actif [85dB]
- Son de qualité supérieur grâce au transducteur néodyme de 30 mm
- Coussins d'oreille souples et facilement nettoyable
- Couleurs vives, aucune partie peinte - sans danger pour les enfants
- Quatre planches d'autocollants fournis pour personnaliser le casque
- Déclinaison de 2 couleurs [Rose & Jaune]
- Bluetooth V5.0, HSP, HFP, A2DP, AVRCP
- Transfert de flux audio en continu Bluetooth avec prise en charge du codec SBC
- Batterie lithium polymère intégrée rechargeable : Autonomie* d'environ 16 heures
- Temps de recharge : environ 3 heures [câble de recharge micro USB fourni]
- Emballage écologique 100% carton
- Réponse en fréquence : 20Hz - 20kHz
- Poids du casque : Approx. 110g

*Informations pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.
*Le volume sonore peut dépasser 85dB dans certains environnements



Note

Code EAN

HA-KD10W-P-E : 4975769020889
HA-KD10W-Y-E : 4975769020896

Logistique

Master carton : [LxPxH] 410 x 180 x 200mm
Poids : 1.53kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 160 x 78 x 197mm
Poids : 0.24kg



3+
Age de 3 ans et plus



Exemple de décoration

TINYPHONES



Stickers

-Z
[Bleu menthe]Ajustement par crans
7 niveaux85dB/1mW
Volume LimiterCordon unilatéral
&
repérage facile L/R-P
[Rose]-Y
[Jaune]-R
[Rouge]

Concept :

Casque adapté aux enfants de 3 ans et +.

Principales caractéristiques

- Son de qualité supérieur grâce au transducteur néodyme de 30 mm
- Limiteur de volume [85dB] certifié CPSIA.
- Ergonomie adaptée aux enfants [de plus de 3 ans]
- Quatre planches d'autocollants fournis pour personnaliser le casque
- Coussins d'oreille souples et facilement nettoyable
- Couleurs vives, aucune partie peinte - sans danger pour les enfants
- Déclinaison de 4 couleurs [Bleu, Jaune, Rouge, Rose]
- Cordon unilatéral de 0,8 m doté d'une fiche jack 3.5 mm
- Emballage écologique 100% carton
- Réponse en fréquence : 15Hz - 23kHz
- Entrée max : 200mW [IEC]
- Impédance : 82 Ω
- Poids du casque : Approx. 110g

*Informations pouvant varier en fonction des conditions d'utilisation.
*Le volume sonore peut dépasser 85dB dans certains environnements3+
Age de 3 ans et plus

Code EAN

HA-KD7-PN-E :	4975769019531
HA-KD7-RN-E :	4975769019548
HA-KD7-YN-E :	4975769019555
HA-KD7-ZN-E :	4975769019562

Note

Logistique

Master carton : [LxPxH] 410 x 180 x 200mm
Poids : 1.55kg - Conditionnement : 5 pièces

Inner carton : [LxPxH] x x mm
Poids : kg - Conditionnement : pièces

Package : [LxPxH] 160 x 78 x 197mm
Poids : 0.24kg



Série Bouchons D'OREILLES



Le calme à portée
de main

earplugs



Concept :

Bouchons d'oreilles pour réduction de bruit ...

Principales caractéristiques

- ✦ Écouteurs d'apparence avec un design élégant qui redéfinit l'image des bouchons d'oreilles
- ✦ Ajustement confortable et protection acoustique élevée
- ✦ La structure du coussin d'air offre un ajustement confortable pendant le sommeil pour une utilisation de longue durée.
- ✦ Isolation acoustique élevée de 29 dB [NRSA max. 35 dB].
- ✦ Embouts en mousse à mémoire de 2 tailles [S & M]
- ✦ Embouts en silicone de 3 tailles [S, M & L]
- ✦ Pochette de transport
- ✦ Poids : Approx. 2.5g [1 écouteur]
- ✦ Approuvé CE- UKCA



Note

Code EAN

| EP-S433-U : 4975769470141

Logistique

Master carton : [LxPxH] 350 x 223 x 145mm

Poids : 1.40kg - Conditionnement : 20 pièces

Inner carton : [LxPxH] 206 x 83 x 120mm

Poids : 0.06kg - Conditionnement : 5 pièces

Package : [LxPxH] 78 x 40 x 110mm

Poids : 0.05kg



● Caractéristiques techniques

Modèle	HA-NP50T	HA-NP35T
		
Transducteur	16 mm	16 mm
Réponse en fréquence	20-20.000 Hz	20-20.000 Hz
Compatible Bluetooth	Oui	Oui
Entrée max.	-	-
Longueur du cordon	(sans fil)	(sans fil)
Poids (sans cordon)	16g	24g
Fiche	-	-
Télécommande et Microphone	Télécommande (via Bluetooth) Lecture, Pause, Volume +/-, Sauts de pistes	Télécommande (via Bluetooth) Lecture, Pause, Volume +/-, Sauts de pistes
Autonomie de la batterie (temps de chargement)	9.5 heures (2 heures)	7 heures (2.5 heures)
Accessoires	Boitier de charge, Câble de chargement (USB - USB-C)	Boitier de charge, Câble de chargement (USB - USB-C)

● Caractéristiques techniques

Modèle	HA-A30T2	HA-A30T	HA-A25T	HA-A9T
				
Transducteur	6 mm	6 mm	6 mm	6.0 mm
Réponse en fréquence	20-20.000 Hz	20-20.000 Hz	20-20.000 Hz	20-20.000 Hz
Compatible Bluetooth	Oui	Oui	Oui	Oui
Entrée max.	-	-	-	-
Longueur du cordon	(sans fil)	(sans fil)	(sans fil)	(sans fil)
Poids (sans cordon)	9g	8.4g	10.2g	8.2g
Fiche	-	-	-	-
Télécommande et Microphone	Télécommande (via Bluetooth) Volume +/-, Power, NC, Mode Sonore, Fonction Toucher & Parler	Télécommande (via Bluetooth) Volume +/-, Power, Fonction Toucher & Parler	Télécommande (via Bluetooth) Volume +/-, Power, Fonction Toucher & Parler	Télécommande (via Bluetooth) Volume +/-, Power
Autonomie de la batterie (temps de chargement)	11 heures / 8.5 heures [NC] (2 heures)	9 heures / 7.5 heures [NC] (2 heures)	7.5 heures / 6 heures [NC] (2 heures)	7.5 heures (2 heures)
Accessoires	Etui de charge, Câble de chargement (USB - USB-C), Embouts en silicone (4 tailles XS/S/M/L)	Etui de charge, Câble de chargement (USB - USB-C), Embouts en silicone (3 tailles S/M/L)	Etui de charge, Câble de chargement (USB-C), Oreillette en mousse à mémoire (2 tailles S/M), Embouts standards (3 tailles S/M/L)	Etui de charge, Câble de chargement (USB - USB-C), Embouts en silicone (3 tailles S/M/L)

● Caractéristiques techniques

Modèle	HA-A7T2	HA-A6T	HA-A3T
			
Transducteur	6.0 mm	6.0 mm	11mm
Réponse en fréquence	20-20.000 Hz	20-20.000 Hz	20-20.000 Hz
Compatible Bluetooth	Oui	Oui	Oui
Entrée max.	-	-	-
Longueur du cordon	(sans fil)	(sans fil)	(sans fil)
Poids (sans cordon)	8.2g	7.8g	8.2g
Fiche	-	-	-
Télécommande et Microphone	Télécommande (via Bluetooth) Volume +/-, Power	Télécommande (via Bluetooth) Volume +/-, Power	Télécommande (via Bluetooth) Volume +/-, Power
Autonomie de la batterie (temps de chargement)	7 heures (2 heures)	7.5 heures (2 heures)	7.5 heures (2 heures)
Accessoires	Etui de charge, Câble de chargement (USB-C), Embouts en silicone (4 tailles XS/S/M/L)	Etui de charge, Câble de chargement (USB-C), Embouts en silicone (3 tailles S/M/L)	Etui de charge, Câble de chargement (USB-USB Type C),

● Caractéristiques techniques

Modèle	HA-EC25T	HA-EC25W
		
Transducteur	6.0 mm	9.2 mm
Réponse en fréquence	20-20.000 Hz	20-20.000Hz
Compatible Bluetooth	Oui	Oui
Entrée max.	-	-
Longueur du cordon	(sans fil)	(sans fil)
Poids (sans cordon)	13.8g	18g
Fiche	-	-
Télécommande et Microphone	Télécommande (via Bluetooth) Volume +/-, Power	Télécommande (via Bluetooth) Volume +/-, Power
Autonomie de la batterie (temps de chargement)	7.5 heures (2 heures)	6.5 heures (3 heures)
Accessoires	Etui de charge, 3 tailles d'embouts S/M/L en silicone de type Ouvert/Fermé, Câble de chargement (USB-C)	3 tailles d'embouts S/M/L en silicone de type Ouvert/Fermé, Câble de chargement (micro USB)

● Caractéristiques techniques

Modèle	HA-EBR25	HA-EB75	HA-ENR15
			
Transducteur	13.5 mm	13.5 mm	11.0 mm
Réponse en fréquence	16-20.000 Hz	16-20.000 Hz	20-20.000 Hz
Compatible Bluetooth	-	-	-
Entrée max.	200 mW (IEC)	200 mW (IEC)	200 mW (IEC)
Longueur du cordon	1.2 m	1.2 m	1.0 m
Poids (sans cordon)	13 g	13 g	4.8 g
Fiche	Plaquée Or	Plaquée Or	Plaquée Or
Télécommande et Microphone	Télécommande à 1 bouton et Microphone	-	Télécommande à 1 bouton et Microphone
Autonomie de la batterie (temps de chargement)	-	-	-
Accessoires	-	-	Embouts en silicone de taille S/M

● Caractéristiques techniques

Modèle	HA-S100N	HA-S91N	HA-S36W
			
Transducteur	40.0mm	40.0mm	30mm
Réponse en fréquence	20-20.000Hz (Câble)	10-22.000Hz (Câble)	20-20.000Hz
Entrée max.	-	-	-
Compatible Bluetooth	Oui	Oui	Oui
Longueur du cordon	(Sans fil/Câble 1.2m)	(Sans fil/Câble 1.2m)	-
Poids (sans cordon)	270g	198g	157g
Fiche	-	-	-
Télécommande et microphone	Fonction "Full Touch Control" : Contrôle tactile des commandes par simple geste du doigt sur l'oreillette	Télécommande et Microphone intégrés sur l'oreillette	Télécommande et Microphone intégrés sur l'oreillette
Autonomie de la batterie (temps de chargement)	25 [BT On] / 22 [NC On, BT On] heures (3 heures)	40 [BT On] / 34 [NC On, BT On] heures (3 heures)	35 heures (3 heures)
Accessoires	Câble détachable (plaqué Or, Forme L), Câble de chargement USB, Housse de transport rigide	Câble détachable (plaqué Or, Forme L), Câble de chargement USB, Housse de transport	Câble de chargement (micro USB)

● Caractéristiques techniques

Modèle	HA-RX500	HA-RX330
		
Transducteur	40.0 mm	40.0mm
Réponse en fréquence	10-22.000 Hz	12-22.000Hz
Entrée max.	1200 mW (IEC)	1200mW (IEC)
Compatible Bluetooth	-	-
Longueur du cordon	3.5 m	2.5 m
Poids (sans cordon)	194 g	202 g
Fiche	Plaquée Or	Plaquée nickel
Télécommande et microphone	-	-
Autonomie de la batterie (temps de chargement)	-	-
Accessoires	Adaptateur de fiche de 6,3 mm	-

● Caractéristiques techniques

Modèle	HA-S31M	HA-S160M	HA-S160	HA-L50
				
Transducteur	30.6mm	30.0 mm	30.0 mm	30.0 mm
Réponse en fréquence	10-26.000Hz	12-24.000 Hz	12-24.000 Hz	18-22.000 Hz
Entrée max.	-	500 mW (IEC)	500 mW (IEC)	1000 mW (IEC)
Compatible Bluetooth	-	-	-	-
Longueur du cordon	1,2 m	1,2 m	1,2 m	1,5 m
Poids (sans cordon)	140g	66 g	66 g	46 g
Fiche	Plaquée nickel	Plaquée Or	Plaquée Or	Plaquée nickel
Télécommande et microphone	Télécommande et Microphone intégrés sur l'oreillette	Télécommande à 1 bouton et Microphone	-	-
Autonomie de la batterie (temps de chargement)	-	-	-	-
Accessoires	-	-	-	-

● Caractéristiques techniques

Modèle	HA-FR9UC	HA-FR17UC	HA-FR15	HA-FX10
				
Transducteur	9.2 mm	10.7 mm	9.0mm	9.0 mm
Réponse en fréquence	5-22.000 Hz	8-22.000 Hz	8-23.000Hz	8-23.000 Hz
Entrée max.	-	-	200mW (IEC)	200 mW (IEC)
Compatible Bluetooth	-	-	-	-
Longueur du cordon	1.2 m	1.2 m	1.2m	1.2 m
Poids (sans cordon)	4g	5g	3.3g	3.3g
Fiche	USB-C™	USB-C™	Plaquée nickel, soudée en L	Plaquée nickel, soudée
Télécommande et microphone	Télécommande à 3 boutons et Microphone [ON-OFF]	Télécommande à 3 boutons et Microphone [ON-OFF]	Télécommande à 1 bouton et Microphone	-
Autonomie de la batterie (temps de chargement)	-	-	-	-
Accessoires	4 tailles d'embouts en silicone XS/S/M/L	-	3 tailles d'embouts S/M/L en silicone	3 tailles d'embouts S/M/L en silicone

● Caractéristiques techniques

Modèle	HA-F19M	HA-F17M	HA-FX7M	HA-F14
				
Transducteur	10.7 mm	10.7 mm	9.0mm	13.5 mm
Réponse en fréquence	8-20.000Hz	8-20.000Hz	10-20.000Hz	16-20.000 Hz
Entrée max.	-	-	200mW (IEC)	200 mW (IEC)
Compatible Bluetooth	-	-	-	-
Longueur du cordon	1.0m	1.0m	1.0m	1.0 m
Poids (sans cordon)	5g	5g	3.8g	4.7g
Fiche	Plaquée nickel	Plaquée nickel	Plaquée nickel	Plaquée nickel
Télécommande et microphone	Télécommande à 1 bouton et Microphone	Télécommande à 1 bouton et Microphone	Télécommande à 1 bouton et Microphone	-
Autonomie de la batterie (temps de chargement)	-	-	-	-
Accessoires	-	-	3 tailles d'embouts S/M/L en silicone	-

● Caractéristiques techniques

Modèle	HA-KD10W	HA-KD7
		
Transducteur	30.0 mm	30.0 mm
Réponse en fréquence	20-20.000 Hz	15-23.000 Hz
Entrée max.	-	200 mW (IEC)
Compatible Bluetooth	Oui	-
Longueur du cordon	-	0.8 m
Poids (sans cordon)	110 g	110 g
Fiche	-	Plaquée nickel
Télécommande et microphone	Télécommande à 3 boutons et Microphone	-
Autonomie de la batterie (temps de chargement)	16 heures (BT) (3 heures)	-
Accessoires	Câble de chargement (micro USB) Autocollants (4 fiches)	Autocollants (4 fiches)

● Caractéristiques techniques

Modèle	EP-S433 [bouchons d'oreilles]
	
Transducteur	-
Réponse en fréquence	-
Entrée max.	-
Compatible Bluetooth	-
Longueur du cordon	-
Poids (sans cordon)	5 g
Fiche	-
Télécommande et microphone	-
Autonomie de la batterie (temps de chargement)	-
Accessoires	2 tailles d'embouts en mousse à mémoire de forme S & M, 3 tailles d'embouts en silicone S/M & L Pochette de transport



Technologie sans fil Bluetooth.



La technologie NFC permet un appairage instantané entre deux produits très proche et de s'envoyer des données de façon très rapide.



La technologie "Noise Canceling" réduit les sons indésirables et vous permet de profiter pleinement de vos playlists.



Télécommande et microphone pour smartphones.



Compatible avec assistants vocaux.



Le chiffre indique l'autonomie de la batterie (heures d'écoute).



Conception pivotante / pliable pour une meilleure portabilité



Pour TV



Poids plume

Sport



Résistant à l'eau / à la sueur.



Fonction Bass Boost.



Ailette pivotante pour un ajustement plus sûr.



Tour de cou magnétique.



Fonction de coaching pour smartphones.



Matériau antidérapant pour un ajustement sûr et confortable.



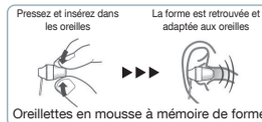
Embouts de type ouvert qui permet d'entendre les bruits ambiants lors de vos sorties.



Gestion intelligente des câbles avec boîtier magnétique.



Application JVC Run & Music pour smartphones.



Qualcomm® aptX™ est une technologie appliquée à la transmission de signaux audio sans fil en Bluetooth, destinée à optimiser la qualité.

La marque et les logos Bluetooth sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc., et JVCENWOOD Corporation les utilise sous licence.

Qualcomm aptX est un produit de Qualcomm Technologies International, Ltd. Qualcomm est une marque commerciale de Qualcomm Incorporated déposée aux États-Unis et dans d'autres pays, utilisée sous licence. aptX est une marque commerciale de Qualcomm Technologies International, Ltd., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays, utilisée sous licence.

TRUE WIRELESS fitness Series



Diaphragme en carbone à dôme en bois



Suppression adaptative du bruit actif



Commande tactile



Oreillettes "Spiral Dot Pro"



Toucher et Parler



Appels vocaux clairs avec un masque



Transmission indépendante Gauche/Droite



Capteur de détection d'usure



"K2 Technology" est une technologie JVCKENWOOD qui améliore la qualité sonore des sources sonores numériques

True Wireless



L'audio Qualcomm® aptX™ offre une qualité sonore sans fil élevée comparable au son filaire.



Qualcomm aptX HD a été conçu pour un son haute résolution. Ce codec amélioré prend en charge la qualité musicale 24 bits via Bluetooth. Cela signifie que les auditeurs peuvent entendre même les plus petits détails de leur musique.



aptX Adaptive promet un son haute résolution et ininterrompu qui fonctionne simplement, offrant une solution premium et robuste.



Vous permet d'obtenir de l'aide de Google mains libres, ce qui en fait le compagnon idéal pour rester connecté lorsque vous êtes en déplacement.



L'audio haute résolution est généralement utilisé pour faire référence à des fichiers musicaux qui ont une fréquence d'échantillonnage et/ou une profondeur de bits supérieures à celles d'un CD, qui fonctionne à 44,1 kHz/16 bits.



Le contrôle tactile complet exploite toutes les fonctions



Le limiteur de volume réduit le son à 85 dB/1 mW.

● Glossaire



Connexion multipoint pratique pour la connexion avec plusieurs appareils à la fois.



3 modes d'égaliseur pré-programmé [Normal, Bass, Clear]



Télécommande / Micro et fonction Mute pour les appels mains-libres.

Sport *Sport*
WIRELESS

Gumy
PLUS

True Wireless



TINYPHONES
WIRELESS

nearphones

Sport
Gumy
WIRELESS



EARBUDS
True Wireless

TRUE WIRELESS
fitness Series

TINYPHONES

JVC

Certains modèles peuvent ne pas être disponibles dans certains pays.
© 2023 JVCKENWOOD Corporation

EU_PW_Fr
"JVC" est une marque commerciale ou déposée de JVCKENWOOD Corporation