

INFORMATIONS HTS, ECCN, PAYS D'ORIGINE

HTS (États-Unis)	9504.50.0000
HTS (UE/Royaume-Uni)	9504.50.0000
HTS (Canada)	9504.50.0010
HTS (Chine)	9504.50.0000
ECCN (États-Unis)	5A992.c
Pays d'origine	Cette étiquette COO s'applique aux unités Sevan où le SiP du MLB se fait à Taïwan : Lunettes fabriquées à Taïwan ; tous les autres produits fabriqués en Chine Cette étiquette COO s'applique aux unités Modelo où le SiP du MLB se fait au Vietnam : Lunettes fabriquées au Vietnam ; tous les autres produits fabriqués en Chine

DIMENSIONS, POIDS, INFORMATIONS COULEUR

Couleur du produit	Couleurs Meta Adventurer : Noir Classique, Écaille Classique, Merlot, Lin	Couleurs Meta Fury : Noir Classique, Mahogany, Vert Course, Grès	Couleurs Meta Starfire : Noir Classique, Écaille Foncé	Couleurs boîtier de charge : Noir, Moka, Crème, Forêt, Noir Minuit
Caractéristiques d'ajustement	Plaquettes nasales réglables 3 positions Embouts de branches réglables			
Dimensions de la boîte de vente	186 x 77 x 73mm			
Poids des lunettes seules (hors boîte/accessoires)	53.8g			
Poids du boîtier de charge seul (hors boîte/accessoires)	179.6g			
Dimensions du produit seul	Meta Adventurer Standard: 49x22x151mm	Meta Adventurer Large: 52x22x156mm	Meta Fury: 51x22x149mm	Meta Starfire: 48x21x145mm
Dimensions du produit seul (tempe à tempe)	105mm	105mm	108mm	107.5mm
Poids de l'unité de vente emballée	432.7 g			
Quantité par carton maître	8			
Dimensions du carton maître	321 x 199 x 173 mm			
Poids du carton maître	3.759 kg			
Quantités par palette	864			
Cartons maîtres par couche de palette	18			
Nombre total de couches par palette	6			
Dimensions de la palette	1219*1016*1173 mm			
Poids de la palette	422.27 kg			

MÉMOIRE, CAMÉRA, INFORMATIONS AFFICHAGE

Capacité de stockage	32 Go eMMC + 16 Go LPDDR4x ePOP 100+ vidéos (30 sec) et 1000+ photos
----------------------	----------------------------------------------------------------------

INFORMATIONS HTS, ECCN, PAYS D'ORIGINE

Caméra	1x camera 12 MP (Sony IMX681) (ultra grand angle, focale = ~21,5mm) Champ diagonal : 100 degrés Champ vertical : 86 degrés. Champ horizontal : 70 degrés
Capteurs	IMU (Unité de mesure inertielle) - LSM6DSV16X (bras gauche), ALS (Capteur de lumière ambiante) - TSL2521 (bras droit), Capteur Hall (charnière droite) - BU52792, Capteur prox IR (cadre frontal)
Capture vidéo / Résolution	Format vertical, ratio 3:4 1440 x 1920 pixels à 30 fps (résolution sortie 4MP)
Cadrage caméra / Résolution	Capture portrait par défaut 3024 x 4032 pixels
Commandes	(Curseur) Mise sous tension Redémarrage forcé
Boutons	Le bouton bascule a deux fonctions : la fonction avant pour Capture/Déclencheur et la fonction arrière pour IA/Action
LEDs	LED de confidentialité circulaire 2mm (technologie détection d'altération) LED utilisateur oblongue 0,6mm x 2,4mm (située sur le côté droit)
Écran	N/A
Matériau des verres	Polycarbonate (verres teintés et transparents), NXI (verres photochromiques) Résine branche TR XT 4546
Matériau des branches	TR XT 4546
Matériau du cadre	1ère injection TR XT 4546, 2ème injection BTR800

INFORMATIONS BATTERIE

	Grande batterie (branche droite)	Petite batterie (branche gauche)
Type de batterie des lunettes	Lithium-ion rechargeable	Lithium-ion rechargeable
N° de modèle batterie lunettes	MC-1444206A-B MC-1444206A-B1	MC-1444851A-B MC-1444851A-B1
Poids de la batterie lunettes	4.14±0.15g	1.75±0.15g
Capacité de la batterie lunettes	162 mAh/0.631 Wh	54mAh/0.211 Wh
Nombre de cellules batterie lunettes	1	1
Tension de fonctionnement de la batterie	4.48V	4.48V
Poids du lithium	0.0689g	0.0294g
Forme de la batterie lunettes	Rectangle	Rectangle
Temps de charge batterie lunettes (heures)	Temps à 50% : 22 min Temps à 96% : 75 min (affiché 100% dans MWA)	
Autonomie de la batterie lunettes (heures)	Un utilisateur modéré aura une autonomie de 10 heures.	
N° certification UL batterie lunettes	MH47612	MH47612

INFORMATIONS BATTERIE BOÎTIER DE CHARGE

Matériau du boîtier de charge	Noir Cendre - PU-Poluréthane Olive - PU-Poluréthane
Type de batterie du boîtier de charge	Lithium-ion rechargeable
N° de modèle batterie boîtier	MC-1668047A-B
Poids de la batterie boîtier	23.5±0.5g
Capacité de la batterie boîtier	1686mAh/6.53Wh
Nombre de cellules batterie boîtier	1
Tension de fonctionnement batterie boîtier	3.0 - 4.45V
Poids du lithium	1.02g
Forme de la batterie boîtier	Rectangle
Temps de charge batterie boîtier (heures)	0% à 50% : Moins de 35 minutes (0,59 heure) avec adaptateur 15W 0% à 100% pleine charge : Moins de 116 minutes (0,97 heure) avec adaptateur 15W
Autonomie de la batterie boîtier (heures)	Lunettes IA rechargeables avec jusqu'à 8 heures sur une seule charge, jusqu'à 40 heures avec boîtier entièrement chargé
N° certification UL batterie boîtier	UL-US-26103000-0 UL-US-26103021-0
Type de connecteur de charge (sur appareil)	USB-C
Tension de charge	4.45V

INFORMATIONS HTS, ECCN, PAYS D'ORIGINE

INFORMATIONS MARCHANDISES DANGEREUSES

Classification marchandises dangereuses (boîtier seul)	UN3480, Batteries lithium-ion, Classe 9
Classification marchandises dangereuses (lunettes seules)	UN3481, Batteries lithium-ion contenues dans un équipement, Classe 9
Classification marchandises dangereuses (lunettes et boîtier)	UN3481, Batteries lithium-ion emballées avec un équipement, Classe 9

INFORMATIONS ADAPTATEUR/CONNEXION

Type de connecteur de charge (sur appareil)	Connecteurs Pogo
Option de charge sans fil (O/N)	N
Type de prise	N/A
Tension adaptateur secteur (sortie max) CC	N/A
Puissance adaptateur secteur (watts)	N/A
Longueur du câble de charge (mètre)	N/A

INFORMATIONS MICRO, VOLUME, OS, TEMPÉRATURE

Microphone	(6x micros au total) 4 microphones sur le cadre frontal (2 micros aisselles, 2 micros nez) & 2 microphones sur les branches
Puissance haut-parleur (watts)	79,34 dB(C) (Musique)
Volume maximum	79,34 dB(C) (Musique) (EVT MG2 RC5)
Taille du haut-parleur (2 HP, symétrie gauche/droite)	2x Haut-parleurs "trapèze arrondi" personnalisés (open ear)
Type de connexion sans fil (wifi, bluetooth...)	Wi-Fi & Bluetooth
Version Bluetooth	Bluetooth 5.3
Sérialisé	Oui
Compatibilité appareil/OS	Android/iOS via l'application Meta Home
Plage de température	0° à 35° C (32° à 95° F)

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Made for iPhone (Mfi)	Oui
Wi-Fi Alliance (WFA)	Oui
BT SIG	Oui
Niveau IP	IPX4
Garantie (pièces/main d'œuvre)	États-Unis 1 an Canada 1-6 ans (varie selon la province) Royaume-Uni 1 an France 2 ans Italie 26 mois
FCC ID (États-Unis)	2AGOZ-G4Q
IC ID (Canada)	20849-G4Q
N° certificat ERAC	
Avertissement Prop 65 sur emballage	Aucun
Âge approprié	

INFORMATIONS HTS, ECCN, PAYS D'ORIGINE

Graphisme boîte de vente	
Langues disponibles boîte de vente	Anglais, Français, Italien, Allemand
Méthode d'emballage boîte de vente	
MANUEL UTILISATEUR/NOTE D'INFORMATION FABRICANT	
Guide de démarrage rapide/Guide de référence	
Référence lunettes de vue/Carte RX	
Informations recyclage emballage	
Contenu de l'emballage	Lunettes, Boîtier, Chiffon de nettoyage