

MARQUE: MARSHALL

REFERENCE: MID BLUETOOTH BLACK

CODIC: 4274717







USER MANUAL

003. ENGLISH 009. ARABIC - ರ್ಲಿಲ್ಯಂ 015. DUTCH - NEDERLANDS 021. FINNISH - SUOMI 027. FRENCH - FRANÇAIS 033. GERMAN - DEUTSCH 039. ITALIAN - ITALIANO 045. JAPANESE - 日本語 051. KOREAN - 한국어 057. PORTUGUESE - PORTUGUÊS 063. RUSSIAN - PYCCKHЙ 069. SIMPLIFIED CHINESE - 简体中文 075. SPANISH - ESPAÑOL 081. TRADITIONAL CHINESE - 繁體中文





MID EST UN CASQUE AUDIO BLUETOOTH® APIX HAUT DE GAMME QUI VOUS OFFRE UN SON DE QUALITÉ SUPÉRIEURE AVEC PLUS DE 30 HEURES D'AUTONOMIE SANS FIL SUR UNE SIMPLE CHARGE*. S'ADRESSANT À CEUX QUI RECHERCHENT CE QU'IL Y A DE MIEUX EN MATIÈRE DE SON, SES HAUT-PARLEURS DYNAMIQUES DE 40 MM RÉGLÉS SUR MESURE PRODUISENT UN SON PUISSANT ET PRÉCIS AVEC JUSTE CE QU'IL FAUT DE BASSES. CE CASQUE SUPRA-AURICULAIRE EST DOTÉ D'UN BANDEAU CONFORTABLE ET DE CHARNIÈRES DO POUR UN AUJSTEMENT ERGONOMIQUE. AVEC SON VINYLE NOIR, SES CHARNIÈRES EN MÉTAL ROBUSTE ET SES DÉTAILS EN LAITON. LE CASQUE MID EST L'INCARNATION PARFAITE DE L'ESPIRIT MARSHALL.

CONFIGURATION DE L'APPAREIL

A. BOUTON D'ALIMENTATION / BOUTON DE CONTRÔLE

- B. PRISE MICRO-USB POUR LA CHARGE
- C. PRISE ENTRÉE/ SORTIE 3.5 MM

D. TÉMOIN DEL

E.MICROPHONE



A. COMMANDES



RÉPONDRE À UN APPEL ENTRANT : CLIQUER UNE FOIS SUR LE BOUTON DE CONTRÔLE.



REJETER UN APPEL OU RACCROCHER : EFFECTUER UN DOUBLE-CLIC SUR LE BOUTON DE CONTRÔLE.



LECTURE/PAUSE : CLIQUER UNE FOIS SUR LE BOUTON DE CONTRÔLE.



PISTE SUIVANTE : POUSSER LE BOUTON DE CONTRÔLE VERS LA DROITE.



PISTE PRÉCÉDENTE : POUSSER LE BOUTON DE CONTRÔLE VERS LA GAUCHE.



AUGMENTER LE VOLUME : POUSSER LE BOUTON DE CONTRÔLE VERS LE HAUT.



BAISSER LE VOLUME : POUSSER LE BOUTON DE CONTRÔLE VERS LE BAS.

027 | FRANÇAIS

*Calculé avec un contenu musical sélectionné de manière aléatoire à volume moven

A. ALIMENTATION ON/OFF

D. ASSOCIATION BLUETOOTH®



- 1. POUR ALLUMER, APPUYER SUR LE BOUTON D'ALIMENTATION ET LE MAINTENIR ENFONCÉ PENDANT 4 SECONDES.
- 2. POUR ÉTEINDRE, APPUYER SUR LE BOUTON D'ALIMENTATION ET LE MAINTENIR ENFONCÉ PENDANT 4 SECONDES.
- REMARQUE : SI LE CASQUE N'EST PAS CONNECTÉ À UNE SOURCE AUDIO, IL S'ÉTEINT AUTOMATIQUEMENT AU BOUT DE 10 MINUTES.

- 1. QUAND LE CASQUE EST ALLUMÉ, EFFECTUER UN DOUBLE-CLIC SUR LE BOUTON D'ALIMENTATION.
- 2. LE VOYANT D'ASSOCIATION BLUETOOTH COMMENCE À CLIGNOTER EN BLEU. ACTIVER LE Bluetooth sur votre appareil. Sélectionner « MID » dans la liste d'appareils Bluetooth et accepter l'association
- 3. LE VOYANT S'ÉTEINT UNE FOIS L'ASSOCIATION EFFECTUÉE.

REMARQUE: UNE FOIS L'ASSOCIATION INITIALE ÉTABLIE, LE CASQUE SE CONNECTERA AUTOMATIQUEMENT À VOTRE APPAREIL LA PROCHAINE FOIS QU'IL SERA SOUS TENSION.

B. CHARGE



LORSQUE LE NIVEAU DE CHARGE DE LA BATTERIE EST BAS, LE VOYANT ROUGE SE MET À CLIGNOTER.

- 1. Brancher le câble usb inclus dans la prise micro-usb du casque.
- 2. Brancher l'autre extrémité du câble dans une source d'alimentation usb. Le voyant rouge reste fixe pendant la charge de la batterie.
- 3. UNE FOIS CELLE-CI COMPLÈTEMENT RECHARGÉE, LE VOYANT DEVIENT BLANC.

REMARQUE: CHARGER LA BATTERIE AVANT D'UTILISER LE CASQUE POUR LA PREMIÈRE FOIS.

DEUX HEURES DE CHARGE PERMETTENT D'ATTEINDRE UNE AUTONOMIE DE LECTURE D'ENVIRON HUIT HEURES À VOLUME MOYEN.

A. FONCTIONNALITÉ TÉLÉPHONE

C. PARTAGE







RÉPONDEZ, REJETEZ OU TERMINEZ UN APPEL SANS FIL EN UTILISANT LE BOUTON DE CONTRÔLE. UTILISEZ L'ENTRÉE LIBRE DE 3,5 MM POUR PARTAGER VOS PISTES AUDIO.

COUSSINETS D'OREILLES AMOVIBLES



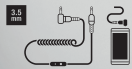






TENEZ LE COUSSINET D'OREILLE ET TOURNEZ-LE DANS LE SENS CONTRAIRE DES AIGUILLES D'UNE MONTRE. SON DESIGN PLIABLE EN FACILITE LE STOCKAGE ET LE TRANSPORT.

C. CORDON DE 3,5 MM AMOVIBLE



LORSQUE VOUS ÉTES À COURT DE COURANT, IL VOUS SUFFIT DE BRANCHER LE CORDON À DOUBLE EXTRÉMITÉ DOTÉ D'UN MICROPHONE ET D'UNE TÉLÉCOMMANDE INTÉGRÉS. COMPATIBLE AVEC TOUT LECTEUR ÉQUIPÉ D'UNE CONNEXION POUR PRISE 3,5 MM.



MICROPHONE:

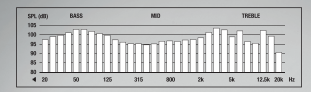
LE MICROPHONE INTÉGRÉ VOUS PERMET DE RÉPONDRE AUX APPELS OU D'ENREGISTRER DES MÉMOS VOCAUX SUR VOTRE APPAREIL.



TÉLÉCOMMANDE :

CLIQUER UNE FOIS POUR RÉPONDRE AUX APPELS ENTRANTS OU POUR RACCROCHER, AINSI QUE POUR LANCER OU ARRÊTER LA MUSIQUE. CLIQUER DEUX FOIS POUR L'AVANCE RAPIDE. CLIQUER TROIS FOIS POUR BRIMBORINER

INFOS TECHNIQUES



TRANSDUCTEUR:

• 40 MM, DYNAMIQUE

IMPÉDANCE :

• 32 OHM

PLAGE DE FRÉQUENCES:

• 10 Hz-20 kHz

SENSIBILITÉ:

• 100 mV @ 1 kHz = 95 dB SPL

DÉPANNAGE

LE CASQUE NE S'ALLUME PAS	CHARGEZ LE CASQUE À L'AIDE DU CÂBLE USB.
LE CASQUE NE SE RECHARGE PAS	VÉRIFIEZ QUE LA SOURCE D'ALIMENTATION USB EST SOUS TENSION.
L'ASSOCIATION NE FONCTIONNE PAS	RAPPROCHEZ LES APPAREILS CONCERNÉS L'UN DE L'AUTRE ET TENEZ-LES ÉLOIGNÉS D'UNE POSSIBLE INTERFÉRENCE OU OBSTRUCTION.
	VÉRIFIEZ QUE LE CASQUE N'EST PAS CONNECTÉ À UNE AUTRE SOURCE AUDIO LORSQUE VOUS ACTIVEZ LE MODE D'ASSOCIATION.
	DÉSACTIVEZ ET RÉACTIVEZ LA FONCTIONNALITÉ BLUETOOTH SUR VOTRE SOURCE AUDIO.
AUCUN SON NE SORT	VÉRIFIEZ QUE LE CASQUE EST ALLUMÉ ET CONNECTÉ.
	VÉRIFIEZ QUE LA SOURCE AUDIO EST BIEN EN TRAIN DE LIRE UNE PISTE.

LE SON EST DE MAUVAISE QUALITÉ RAPPROCHEZ LES APPAREILS CONCERNÉS L'UN DE L'AUTRE ET TENEZ-LES ÉLOIGNÉS D'UNE POSSIBLE INTERFÉRENCE OU OBSTRUCTION.

Marshall est une marque de Marshall Amplification Plc. Autorisation accordée. La conception du produit et de l'emballage sont des propriétés intellectuelles de Zound Industries International AR

© 2016 Zound Industries, Tous droits réservés, Produit en Chine, Zound Industries International AB ne garantit pas la compatibilité du microphone et de la télécommande avec tous les appareils mobiles. Conçu pour les téléphones portables utilisant une prise de 3,5 mm standard bidirectionnelle non protégée. Zound Industries International AB • Centralplan 15 • 111 20 Stockholm • Suède

Le nom et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. Toute utilisation desdites marques par Zound Industries International AR est autorisée

MODE D'EMPLOI



Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être éliminé comme un déchet ménager. Il doit être déposé dans un site de traitement des déchets approprié assurant le recyclage des équipements électriques et électroniques. Ce produit a été fabriqué après le 1er janvier 2006.



Pour éviter tout dommage auditif, évitez d'écouter de la musique à un volume élevé pendant de longues périodes.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

AVERTISSEMENTS

- Contient de petites pièces qui présentent un risque d'étouffement. Ne convient pas aux enfants de moins de trois ans.
- Baissez le volume avant d'utiliser le casque.
- Une exposition prolongée à de la musique ou à des sons à un volume sonore élevé peut entraîner une perte auditive. Il est déconseillé d'utiliser ce casque à un volume sonore élevé, en particulier pendant de longues périodes.
- N'utilisez pas ce casque lorsque vous conduisez un véhicule à moteur, un vélo, que vous faites usage d'une machine ou lorsque votre absence de perception des sons extérieurs risque de constituer un danger pour vous ou pour autrui.
- Ne faites pas tomber le casque, ne vous assevez pas dessus et ne l'immergez pas.
- Tenez-le éloignez du feu, de l'eau et des équipements haute tension.
- Ne pas modifier, démonter, ouvrir, laisser tomber, écraser, percer, déchirer le casque ni l'exposer à une température supérieure à 60 °C.
- · Ne pas court-circuiter la batterie incluse ou les piles.
- Si une pile fuit, ne pas laisser le liquide entrer en contact avec la peau ou les yeux.

PRÉCAUTIONS

- L'utilisation de ce casque limite votre capacité à entendre les bruits qui vous entourent, quel que soit le volume de l'écoute. Faites preuve de discernement lorsque vous utilisez ce casque.
- . Ne faites pas tomber le casque, ne vous asseyez pas dessus et ne l'immergez pas.
- Les coussinets d'oreille livrés avec le casque peuvent se détériorer au fil du temps. Utilisez toujours le casque avec des coussinets d'oreille en bon état.

AVERTISSEMENT FCC

Toute altération ou modification non expressément approuvée par la partie en charge de la conformité est susceptible d'annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Cet appareil répond aux exigences de la section 15 de la réglementation FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférence nuisible et (2) cet appareil doit supporter les interférences extérieures, y compris les interférences suisseptibles de provoquer un fonctionnement inattendu. Cet équipement répond aux limites de la FCC sur l'exposition aux rayonnements établies pour un environnement non contrôlé. Remarque : Cet équipement a été testé et déterminé conforme aux limites applicables à un appareil numérique de classe B, conformément à la section 15 de la réglementation FCC. Ces limites sont destinées à fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles au sein d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut diffuser de l'énergie de fréquence radio. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il est donc susceptible de provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'est pas certain qu'aucune interférence ne se produira au sein d'une installation donnée. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qu'il est possible de vérifier en mettant alternativement l'équipement sous/hors tension, il est conseillé à l'utilisateur de tenter de corriger l'interférence en prenant une ou plusieurs des mesures ci-dessous :

- Modifier l'orientation ou l'emplacement de l'antenne de réception.
- · Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement sur une prise appartenant à un circuit différent de celui auquel le récepteur est raccordé.
- Contacter le revendeur ou un technicien expérimenté en radio/télévision pour obtenir de l'aide.

AVERTISSEMENT IC

Le présent appareil est conforme aux normes CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférence et (2) cet appareil doit supporter les interférences, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement inattendu. Cet appareil est conforme aux limites de grandeur de champ RF. Les utilisateurs peuvent obtenir les informations canadiennes relatives à la conformité et à l'exposition RF. Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

AVERTISSEMENT SUR LA RÉGLEMENTATION RELATIVE AUX APPAREILS À RADIOFRÉQUENCES DE FAIBLE PUISSANCE :

ARTICLE 12 En l'absence d'autorisation de la NCC, aucune entreprise ou société ni aucun utilisateur ne peut modifier la fréquence, augmenter la puissance de transmission ou modifier les caractéristiques d'origine ou les performances d'un appareil à radiofréquences de faible puissance homologué. ARTICLE 14 Les appareils à radiofréquences de faible puissance ne doivent pas altérer la sécurité des avions ni interférer dans les communications légales; dans le cas contraire, l'utilisateur devra immédiatement cesser de faire fonctionner l'appareil jusqu'à l'absence complète d'interférences. Par communications legales nous entendons les communications radio établies conformément au l'elecommunications Act. Les appareils à radiofréquences de faible puissance doivent tolérer les interférences des communications légales ou des appareils émettant des ondes radio ISM.

Zound Industries International AB déclare par la présente que ce produit est conforme aux principales exigences et autres mesures pertinentes des directives R&TTE 1999/5/CE et RoHS 2011/65/UE. Pour la déclaration de conformité, veuillez consulter le site Web suivant : http://www.marshallheadnhones.com

Si vous avez des questions ou des préoccupations, veuillez contacter support@marshallheadphones.com Zound Industries International AB • Centralplan 15 • 111 20 Stockholm • Suède

