

7. Données techniques

Amplificateur + haut-parleur

Alimentation :	9 V DC
Sur bloc d'alimentation :	9 V DC, 300 mA
Sur piles :	6 x piles LR06 1,5 V (AA)
Puissance électrique totale :	3 W
Puissance nominale :	3 W RMS
Puissance maximale :	5 W
Distorsion harmonique :	5%
Ecart de tension de bruit :	50 dB
Courbe de fréquence :	100 Hz - 10 kHz

Durée de fonctionnement

Fonctionnement réseau :	illimité
Fonctionnement sur piles :	6 - 8 heures
Temps de charge de l'accu :	7 - 10 heures
Entrée Mic :	prise jack femelle 3,5 mm
Entrée Audio :	prise jack femelle 3,5 mm
Dimensions :	140 x 100 x 50 mm
Poids :	230 g

Casque

Type :	casque électret unidirectionnel
Directivité du microphone :	caractéristique cardioïde
Sensibilité :	-70 dB (\pm 3 dB)
Impédance :	200 Ohm
Courbe de fréquence :	50 - 18 000 Hz
Tension de fonctionnement :	1,5 V - 10 V
Consommation électrique :	env. 0,5 mA
Longueur de câble :	env. 1 m
Branchement :	connecteur jack mâle 3,5 mm
Dimensions :	220 x 140 x 140 mm
Poids :	45 g

Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France. Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE. XXX/09-11/JV

Amplificateur portable Omnitronic BHD-02

Code : 304967

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !

The logo for Conrad, featuring the word "CONRAD" in a bold, italicized, sans-serif font. The letter "C" is stylized with a thick, curved underline that loops around the bottom of the letter.

1. Introduction
 - 1.1. Caractéristiques
2. Consignes de sécurité
3. Utilisation conforme
4. Aperçu de l'appareil
5. Commande
 - 5.1. Installer / remplacer les piles
6. Nettoyage et entretien
7. Données techniques



ATTENTION !

Tenir l'appareil éloigné de l'eau ou de l'humidité !
Débrancher l'appareil du réseau avant de l'ouvrir !

Pour votre sécurité, veuillez lire attentivement l'intégralité de ce mode d'emploi avant la première mise en marche !

Toutes les personnes qui prennent part à la mise en place, la mise en marche, la commande, l'entretien et le maintien de cet appareil doivent :

- être qualifiées pour cela
- respecter les indications de ce mode d'emploi
- considérer ce mode d'emploi comme une pièce du produit
- conserver ce mode d'emploi pendant toute la durée de vie du produit
- transmettre ce mode d'emploi à tout autre utilisateur ou nouveau propriétaire de ce produit
- télécharger les versions récentes de ce mode d'emploi sur Internet

1. Introduction

Nous vous remercions d'avoir choisi l'amplificateur portable OMNITRONIC BHD-02. Si vous respectez les indications suivantes, nous sommes certains que vous aurez beaucoup de plaisir avec votre achat, et ce pendant longtemps.

Sortez l'amplificateur portable OMNITRONIC BHD-02 de son emballage.

Veuillez vérifier qu'il n'y a aucun dégât sur l'appareil suite au transport avant de le mettre en marche pour la première fois. Si vous découvrez des dommages, ne mettez pas l'appareil en route et contactez votre revendeur.

1.1. Caractéristiques

Système de sonorisation portable extrêmement compact 5 W.

En cas de non utilisation prolongée, veuillez enlever les piles afin d'éviter tout écoulement.

Afin d'obtenir une plus longue durée de vie des piles, veuillez utiliser uniquement des piles de type alcaline.

Consignes pour le traitement des déchets

Les piles anciennes et usées doivent être éliminées de façon appropriée.
Ne les jetez pas dans la poubelle domestique !
Veuillez les apporter à un point de collecte situé à proximité.

Insérez les piles et faites attention à ce que la polarité soit correcte. Revissez le couvercle du compartiment des piles.

6. Nettoyage et entretien



DANGER MORTEL !

Déconnectez l'appareil du réseau avant tous travaux d'entretien !

L'appareil doit régulièrement être nettoyé pour éliminer toute salissure, telle que la poussière. Utilisez pour le nettoyage un chiffon ne peluchant pas et humidifié. N'utilisez en aucun cas de l'alcool ou tout autre solvant pour le nettoyage !

Il n'y a pas de partie à entretenir à l'intérieur de l'appareil, si ce n'est les piles. L'entretien et les opérations de maintenance ne doivent être effectuées que par un commerce spécialisé et autorisé !

Pour le remplacement des piles, veuillez vous référer aux consignes du point «5.1. Installer / remplacer les piles».

Si vous avez besoin d'une pièce de rechange, veuillez utiliser uniquement des pièces de rechange originales.

Pour toute autre question, n'hésitez pas à vous rapprocher de votre commerçant.

5. Commande

1. Ouvrez le couvercle du compartiment à piles et installez y 6 piles LR06 (type AA) ou accus.
2. Fixez l'amplificateur sur la ceinture via le clip arrière.
3. Insérez le connecteur jack mâle 6,3 mm dans la prise femelle MIC-IN et mettez le casque.
4. Tournez le régulateur POWER/VOLUME dans le sens des aiguilles d'une montre pour allumer l'appareil.
5. Réglez le son grâce au régulateur de son.
6. Vous pouvez brancher des appareils portables tels que des radios, lecteurs CD, lecteurs MP3 à la prise femelle AUDIO IN.
7. Lorsque le témoin de fonctionnement est éclairé en rouge, veuillez changer les piles ou charger les accus.

5.1. Installer / remplacer les piles

Veuillez observer les indications d'utilisation conforme.

Faites glisser le couvercle du compartiment des piles à l'arrière de l'appareil et enlevez-le.

Si vous devez remplacer une pile usagée, veuillez d'abord la retirer du compartiment des piles.

Les piles qui s'écoulent ou endommagées peuvent provoquer des blessures si elles entrent en contact avec de la peau. Veuillez donc dans ce cas utiliser des gants de protection adaptés.

ATTENTION !

Risques d'explosion en cas de remplacement incorrect de piles.
Ne remplacer les piles que par des identiques ou similaires au type recommandé par le constructeur.
Veuillez procéder à l'élimination des piles usagées selon les instructions du constructeur.

Insérez les piles tout en faisant attention à ce que la polarité soit correcte.

Repositionnez le couvercle du compartiment des piles et glissez la jusqu'à ce qu'il soit enclenché.

- Système de sonorisation portable avec amplificateur portable (à la ceinture), haut-parleur actif et casque microphone.
- Une réussite sur toute la ligne, un système de sonorisation aussi bien pour l'utilisation professionnelle promotionnelle «on the road» que pour la promotion de spectacles de loisirs.
- Idéal pour des utilisations indépendantes du réseau électrique et sans fil, telles que les séminaires, les conférences, les présentations, les foires commerciales, les défilés de mode, l'aérobic, etc.
- Pour une utilisation devant une assemblée allant jusqu'à 50 auditeurs
- Avec entrée microphone, entrée audio, régulation du son et du volume
- Alimentation via 6 piles LR06 optionnelles (Type AA) ou via accus
- Chargeur accus intégré
- Bloc d'alimentation optionnel pour la charge des accus
- Ne jamais branchez le bloc d'alimentation lors d'une utilisation avec des piles (par ex. alcalines).

2. Consignes de sécurité

Cet appareil a quitté l'usine dans des conditions de technique de sécurité irréprochables. Afin de conserver ces conditions et d'assurer un fonctionnement sans danger, l'utilisateur doit impérativement respecter les consignes de sécurité et les avertissements contenus dans ce mode d'emploi.



À lire impérativement :

En cas de dommages, provoqués par la non observation de ce mode d'emploi, la garantie expire. De plus, le fabricant ne sera tenu pour responsable en cas de dommages consécutifs.

Branchez toujours le bloc d'alimentation en dernier.

Tenez l'appareil éloigné des sources de chaleur ou des radiateurs soufflants.

L'appareil ne doit pas être mis en marche après être passé d'une pièce froide à une plus chaude. En effet, de la condensation a pu se former à l'intérieur et pourrait détruire votre appareil. Laissez l'appareil éteint jusqu'à ce qu'il ait atteint la température ambiante !

Ne mettez aucun récipient de liquide sur l'appareil ou à proximité, qui pourrait facilement se renverser. Cependant, si du liquide s'insérait à l'intérieur de l'appareil, veuillez le débrancher immédiatement du réseau. Faites vérifier l'appareil par un technicien SAV qualifié avant de l'utiliser à nouveau. Les dégâts provoqués par la présence de liquide à l'intérieur de l'appareil sont exclus de la garantie.

Débranchez l'appareil en cas de non utilisation et avant tout nettoyage.

ATTENTION : un volume trop fort peut endommager l'appareil !

Il n'y a aucune pièce à entretenir à l'intérieur de l'appareil.

3. Utilisation conforme

Cet appareil est un amplificateur portable avec casque. L'amplificateur est adapté pour un branchement à une tension continue de 9 V.

Les piles font partie des déchets dangereux, veuillez donc faire attention lors de leur élimination. Si l'appareil doit être éliminé, vous devez d'abord ôter les piles. Vous pouvez amener les piles vides à votre commerçant spécialisé en électricité et les éliminer dans des collecteurs prévus à cet effet.

Faites attention à la polarité des piles lors de leur installation.

Ne laissez pas traîner les piles, vous encourez le risque qu'un enfant ou un animal les avale. En cas d'ingestion, consultez immédiatement un médecin !

Les piles qui s'écoulent ou abîmées peuvent provoquer des blessures si vous entrez en contact avec la peau. Veuillez utiliser dans ce cas des gants de protection.

Faites attention à ce que les piles ne soient pas branchées en court-circuit, ne soient pas jetées dans le feu et ne soient pas chargées. Il y a un risque d'explosion.

Attention : n'utilisez de chargeur (non fourni) qu'avec des accus, jamais avec des piles traditionnelles. Il existe un risque d'explosion !

Ne mettez aucun récipient de liquide sur l'appareil ou à proximité, qui pourrait facilement se renverser. Cependant, si du liquide s'insérait à l'intérieur de l'appareil, veuillez le débrancher immédiatement du réseau. Faites vérifier l'appareil par un technicien SAV qualifié avant de l'utiliser à nouveau.

Évitez toutes secousses ou utilisation violente lors de la mise en service de l'appareil.

La température ambiante doit être comprise entre -5 °C et +45 °C. Tenez l'appareil éloigné des rayons solaires directs (également lors du transport dans des véhicules fermés) et des corps chauds.

L'humidité relative ne doit pas dépasser les 50% pour une température ambiante de 45 °C.

Cet appareil ne doit être utilisé que dans des latitudes comprises entre -20 et 2000 m par rapport au niveau de la mer.

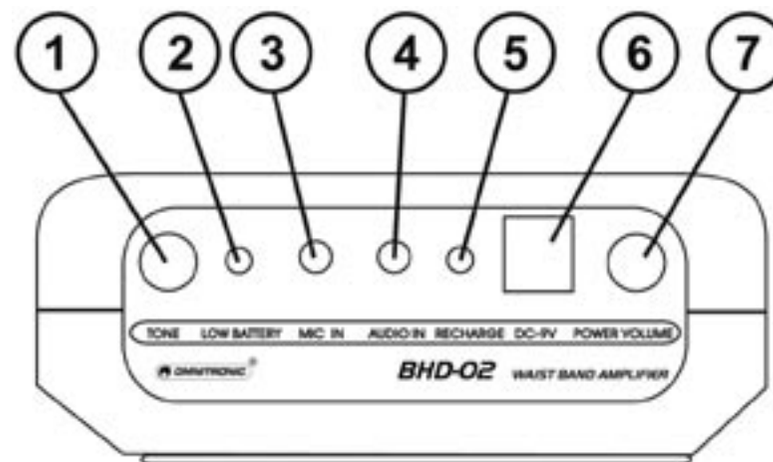
Ne laissez pas l'appareil être utilisé par des personnes qui ne s'y connaissent pas. Lorsque l'appareil ne fonctionne plus correctement, c'est généralement le résultat d'une utilisation non conforme !

Ne nettoyez jamais l'appareil avec un solvant ou un puissant nettoyeur, utilisez plutôt un chiffon doux et humidifié.

Attention, les modifications sans concertation au préalable sont interdites pour des raisons de sécurité.

Si l'appareil est utilisé d'une façon différente que celle décrite dans ce mode d'emploi, cela peut mener à un endommagement de l'appareil et met fin à la garantie.

4. Aperçu de l'appareil



1. Régulateur contrôleur de son

2. Témoin de fonctionnement.

Ce témoin est éclairé en vert, lorsque le récepteur est branché à une prise murale ou que la puissance des piles ou des accus est suffisante. Il indique que le récepteur est allumé.

3. Prise d'entrée MIC IN

Pour des connecteurs jack 6,3 mm, asymétrique.

4. Prise d'entrée AUDIO IN

Pour des connecteurs jack 6,3 mm, asymétrique.

5. Indicateur RECHARGE

Ce témoin est allumé lorsque les accus sont en charge.

6. Prise d'alimentation secteur

Pour le branchement d'un adaptateur de courant alternatif.

7. Régulateur POWER/VOLUME

Tournez le régulateur pour allumer l'amplificateur et pour augmenter ou réduire le niveau du volume sonore de la sortie de l'amplificateur.