



Manuel d'utilisation
V:1914-0118-10



BI100B

Chaîne hi-fi portable avec station d'accueil pour iPod

*Pour obtenir la dernière version de ce manuel d'utilisation, visitez le site Internet
www.gpx.com*



AVERTISSEMENTS ET PRECAUTIONS

- **ATTENTION:** AFIN D'ÉVITER TOUT RISQUE D'ÉLECTROCUTION, INSÉREZ TOTALEMENT LA LARGE BROCHE DANS LA PLUS GROSSE FENTE.
- **AVERTISSEMENT:** afin de prévenir toute électrocution ou incendie, n'exposez pas cette unité à la pluie ou l'humidité.
- **ATTENTION:** l'utilisation de commandes ou d'optimisations autres que celles spécifiées dans ce manuel peut causer une dangereuse exposition aux radiations.
- **AVERTISSEMENT:** Les changements ou modifications de cette unité non expressément approuvés par le constructeur peuvent annuler le droit de l'utilisateur d'utiliser cet équipement.
- **AVERTISSEMENT:** n'installez pas l'unité sur une surface molle, poreuse ou sensible, afin de ne pas endommager la surface. Utilisez une protection entre l'unité et la surface afin de protéger celle-ci.
- **AVERTISSEMENT:** l'utilisation de cette unité en présence de lumières fluorescentes peut causer des interférences lors de l'utilisation de la télécommande. En cas de dysfonctionnements, éteignez les sources de lumière fluorescentes, car ceci pourrait en être la cause.
- **ATTENTION:** Danger d'explosion si les piles sont remplacées de façon incorrecte. Remplacer les piles seulement par le même type de pile ou l'équivalent.
- **AVERTISSEMENT:** charger des piles alcalines dans l'unité peut créer une explosion. Utilisez seulement des piles rechargeables NIMH.
- **AVERTISSEMENT:** les piles boutons de la télécommande contiennent du mercure. Ne les jetez pas à la corbeille, recyclez-les ou disposez-les comme des déchets dangereux.
- **AVERTISSEMENT:** les piles Lithium ion, comme toutes les piles rechargeables, sont recyclables et doivent être recyclées ou disposées avec vos déchets ménagers. Contactez votre municipalité pour obtenir des conseils sur les moyens de disposition et le recyclage dans votre zone. N'incinerez pas vos piles, car celles-ci peuvent exploser.

La fiche du cordon d'alimentation permet de mettre l'unité hors tension, celui-ci doit rester facilement accessible en cours d'utilisation.

Ne mélangez pas des piles neuves et usagées.

Ne mélangez pas des piles alcalines, standards (carbone-zinc) et rechargeables (ni-cad, ni-mh, etc).

CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN

MISE EN GARDE: POUR ÉVITER TOUT RISQUE D'ÉLECTROCUTION, NE PAS OUVRIR LE BOITIER DE L'APPAREIL NI DEMONTER LE PANNEAU ARRIERE. L'APPAREIL NE POSSÈDE AUCUN ÉLÉMENT REPARABLE PAR L'UTILISATEUR. POUR TOUTE RÉPARATION, VEUILLEZ VOUS ADRESSER À UN PROFESSIONNEL QUALIFIÉ.



L'éclair avec pointe dans un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur sur la présence d'une "tension dangereuse" non isolée à l'intérieur de l'unité, d'une magnitude suffisante pour constituer un risque d'électrocution.



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur sur la présence d'importantes instructions d'utilisation et d'entretien (de réparation) dans la documentation qui accompagne l'appareil.



Ce produit emploie un émetteur laser de classe 1 pour lire les disques compacts. Ce lecteur laser compact disque est équipé de verrous de sécurité afin de prévenir toute exposition aux rayons laser lors de l'ouverture du tiroir CD et des verrous de sécurité. Un rayonnement laser invisible est présent lorsque les verrous de sécurité sont désactivés ou lorsque le couvercle du lecteur est ouvert. Il est très important que vous évitez toute exposition directe au rayon laser. Ne tentez pas de démonter ou contourner les verrous de sécurité.

CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES

1. Lisez ces instructions.
2. Conservez ces instructions.
3. Observez tous les avertissements.
4. Suivez ces instructions.
5. N'utilisez pas cet appareil près de points d'eau.
6. Essayez l'appareil uniquement avec un tissu sec.
7. Les ouvertures ne doivent pas être obstruées. Installez l'unité conformément aux instructions du fabricant.
8. Le produit doit être placé loin des sources de chaleur telles que des radiateurs, fours, ou autres produits (amplificateurs inclus) produisant de la chaleur.
9. Ne désassemblez pas le dispositif de sécurité de la fiche polarisée ou de mise à la terre. Une prise polarisée possède deux broches, une étant plus large que les deux autres. Une fiche de mise à la terre possède une troisième broche. Cette troisième broche permet votre sécurité. Si la fiche fournie ne s'adapte pas à votre prise de courant, consultez un électricien pour le remplacement de la prise de courant obsolète.
10. Les cordons électriques doivent être disposés de manière à ce que l'on ne marche pas dessus, notamment au niveau des fiches, prises de courant, et aux points de sortie de l'appareil.
11. Utilisez seulement les pièces/accessoires du fabricant.
12. N'utilisez qu'un pied, trépied ou support recommandé par le fabricant ou vendu avec l'appareil. Les arrêts brutaux, la force excessive ou les surfaces inégales peuvent provoquer la chute de l'appareil et de son support.



13. Débranchez l'unité lors d'orages et de longues périodes de non-utilisation.
14. Confiez l'entretien de l'appareil à du personnel qualifié. Une réparation est nécessaire lorsque l'unité est endommagée, lorsque le cordon ou la fiche d'alimentation est endommagé, si un liquide a été renversé ou si un objet est tombé dans l'appareil, si l'appareil a été exposé à l'eau ou à la pluie, si l'appareil ne fonctionne pas normalement ou a subi une chute.



Déclaration de la FCC

REMARQUE: cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites des appareils numériques de Classe B; en accord avec les règles de la FCC, chapitre 15. Ces limites ont pour objectif de fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et rayonne de l'énergie de fréquence radio et peut nuire aux communications radio s'il n'est pas installé et utilisé en accord avec le mode d'emploi. Cependant, il n'est pas garanti que des interférences surviennent dans une installation particulière. Si l'équipement cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, qui peuvent être localisées en allumant ou en éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à corriger les interférences en employant une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Séparer davantage l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise de courant située sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Demandez assistance à un revendeur ou un technicien expérimenté dans le domaine radio/TV.

Avertissements supplémentaires

- L'appareil ne doit pas être exposé aux égouttements et éclaboussures, aucun objet rempli de liquide, tel qu'un vase, ne doit être posé sur l'unité.
- La fiche du cordon permet de mettre l'unité hors tension et doit rester facilement accessible en cours d'utilisation. Pour totalement mettre l'unité hors tension, déconnectez la fiche du cordon de la prise de courant murale.
- N'exposez pas la batterie aux rayons de soleil, au feu et autres sources de chaleur.
- Les précautions d'emploi sont inscrites en bas de l'appareil.
- Les marquages sont inscrits en bas de l'appareil.

CHAÎNE HI-FI PORTABLE AVEC STATION D'ACCUEIL POUR IPOD

Fonctionnalités

- Conçu pour l'iPod
- Commandes basiques permettant de contrôler l'iPod raccordé
- Radio AM/FM
- Haut-parleurs intégrés
- Connecteur Line in (3.5 mm)
- Alimentation CC : nécessite 6 piles C (non fournies)
- Alimentation CA : nécessite un cordon d'alimentation CA (fourni)

Inclus

- BI100B
- Cordon d'alimentation CA

SOMMAIRE

INTRODUCTION 6

CONFIGURATION 8

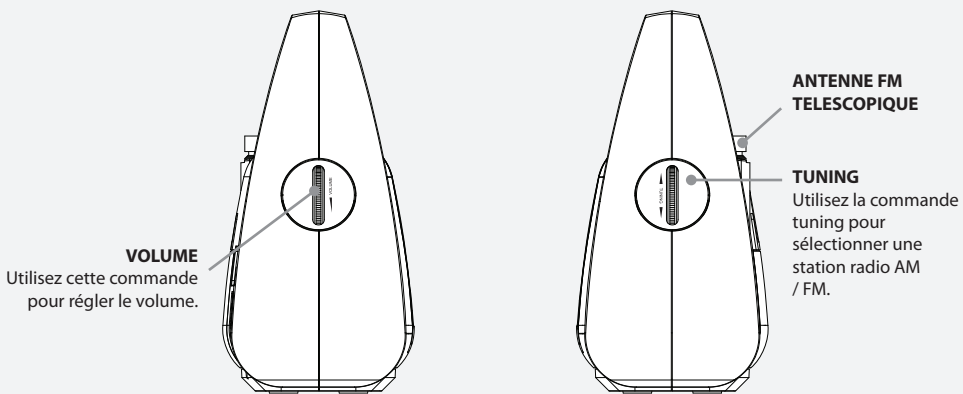
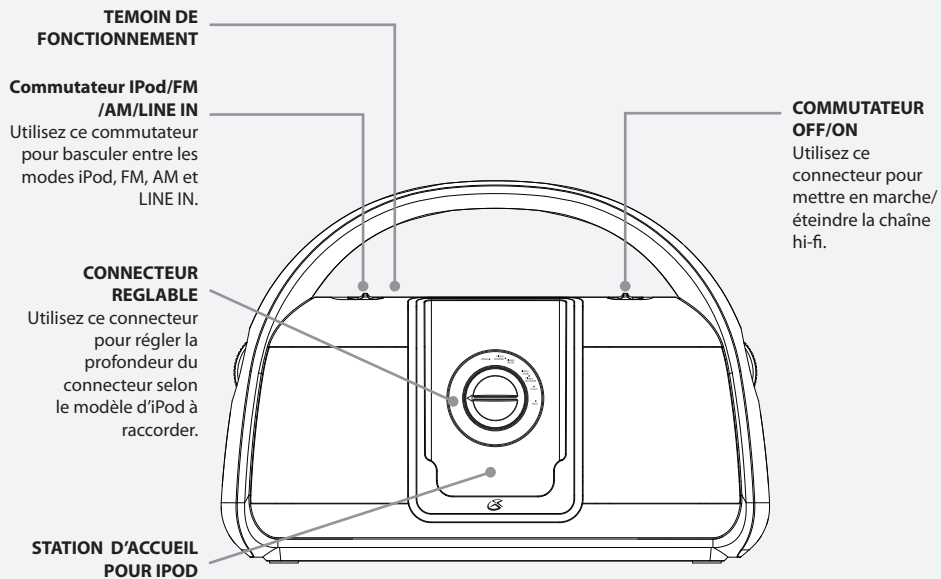
IPOD 9

RADIO 10

**FONCTIONNEMENT DU CONNECTEUR
LINE IN** 11

INFORMATIONS SUR LA SOCIÉTÉ 12

INTRODUCTION

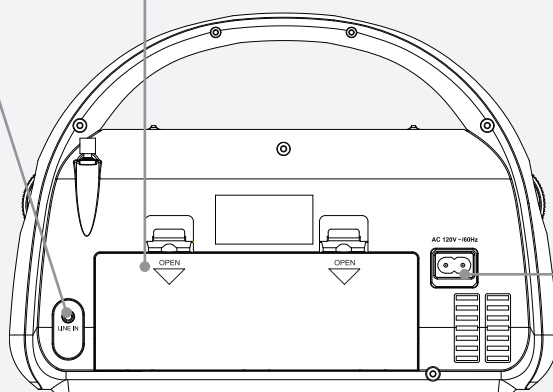


**COM PARTIMENT
A PILES**

RNécessite 6 piles
C (non fournies)

**CONNECTEUR
LINE IN**

Utilisez ce
connecteur pour
raccorder un
lecteur MP3 ou
autre équipement
audio à la chaîne
hi-fi portable.

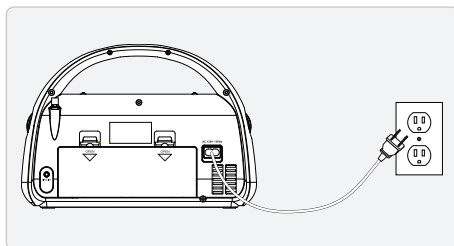


**CONNECTEUR
D'ALIMENTATION
CA**

INSTALLATION

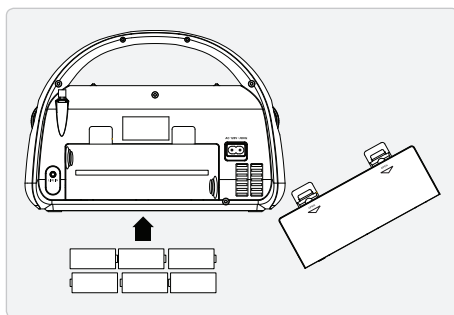
Mise sous tension de l'unité

Raccordez le cordon d'alimentation CA fourni au **CONNECTEUR D'ALIMENTATION CA** de l'unité et à une prise de courant CA standard pour mettre la chaîne hi-fi sous tension.



Alimentation par des piles

nécessite 6 piles C (non fournies)



Connecter un iPod

- 1 Tournez la **COMMANDE DE REGLAGE DU CONNECTEUR IPOD** jusqu'à ce que la flèche soit dirigée vers le modèle d'iPod que vous souhaitez raccorder.

Les modèles d'iPod et la capacité mémoire non listés près de la commande de réglage du connecteur iPod peuvent être manuellement connectés en utilisant la commande pour régler la profondeur de connecteur la plus adaptée.

- 2 Connectez l'iPod au connecteur iPod situé dans la station d'accueil.

Lorsque la chaîne hi-fi est raccordée à une prise de courant CA, l'iPod raccordé se charge. Lorsque l'unité fonctionne sur des piles, alimentation CC, l'iPod raccordé ne se charge pas.

Lecture du contenu de l'iPod

- 1 Suivez les instructions de la section CONNECTER UN IPOD.
- 2 Utilisez le commutateur **POWER OFF/ON** pour mettre en marche l'unité.
- 3 Utilisez le commutateur **iPod/FM / AM/LINE IN** pour sélectionner "iPod".
- 4 Utilisez les commandes de l'iPod pour écouter la musique via les haut-parleurs de l'unité.

RADIO

Réglage de la radio AM/FM

- 1 Positionnez le commutateur **POWER OFF/ON** sur ON.
- 2 Positionnez le commutateur **iPod/ FM /AM/LINE IN** sur FM ou AM.
- 3 Tournez la commande **TUNING** pour sélectionner une station radio AM ou FM.
- 4 Étendez l'**ANTENNE TELESCOPIQUE FM** pour améliorer la réception radio FM.

Une antenne AM est intégrée à la chaîne hi-fi portable. Repositionnez la chaîne hi-fi pour améliorer la réception radio.

FONCTIONNEMENT DU CONNECTEUR LINE IN

Fonctionnement du connecteur Line In

- 1 Raccordez un lecteur MP3 ou autre équipement audio au connecteur **Line in** via un cordon audio 3.5 mm.
- 2 Positionnez le commutateur **POWER OFF/ON** sur ON.
- 3 Positionnez le commutateur **iPod/ FM /AM/LINE IN** sur LINE IN.
- 4 Utilisez les commandes du lecteur MP3 ou autre équipement audio raccordé pour écouter la musique via les haut-parleurs de la chaîne hi-fi.

INFORMATIONS DE LA SOCIÉTÉ

INITIATIVE VERTE

L'engagement environnemental pour 'Protéger le présent et soutenir l'avenir'

L'année 2009 marque le lancement officiel de la campagne de lutte pour un monde plus vert et plus propre de DPI, Inc.'s. DPI et ses quatre marques, iLive, WeatherX, Capri et GPX, se fondent sur des initiatives environnementales introduites dans l'ensemble de leurs sites pour aider à formuler et à soutenir les efforts importants et significatifs faits en matière de protection dans leurs sites de fabrication et de commercialisation. En plus du ciblage et de la sélection de fonctions des produits efficaces en termes d'énergie et de la mise en place de procédures 'bureau vert', d'autres activités du programme initial incluent:

- Réduction des dimensions de tous les emballages
- Plastiques recyclables pour des emballages avec bulles d'air, avec un plan pour remplacer à terme le plastique par du papier recyclable
- Utilisation de carton recyclable à la place des emballages polymousse
- Plastiques recyclés utilisés à la place de produits vierges dans la fabrication des produits

ASSISTANCE INTERNATIONALE

To download this User's Guide in English, Spanish, or French, visit the support section at www.gpx.com.

Para transferir esta guía de usuario en inglés, español, o francés, visite la sección de la ayuda en www.gpx.com.

Pour télécharger ce guide de l'utilisateur en anglais, espagnol, ou français, visitez la section de soutien chez www.gpx.com.

INFORMATIONS SUR NOTRE SERVICE CLIENT

Adresse: 2116 Carr Street, St. Louis MO, 63106

Téléphone: 1-314-621-2881

Fax: 1-314-588-1805

Email: prodinfo@gpx.com

Adresse email de demande de composants:
partsinfo@dpi-global.com

Site Internet: www.gpx.com