

SICHERHEITSHINWEISE

- LISEZ LES INSTRUCTIONS** - Toutes les consignes d'utilisation doivent être lues d'utiliser l'appareil.
- CONSERVEZ LES INSTRUCTIONS** - Les consignes d'utilisation doivent être conservées pour future référence.
- RESPECTEZ LES ALERTES DE SECURITE** - sur l'appareil comme dans les consignes d'utilisation.
- RESPECTEZ LES INSTRUCTIONS** - toutes les consignes d'utilisation doivent être suivies.
- EAU ET HUMIDITÉ** - L'appareil ne doit pas être employé à proximité d'eau, par exemple près d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier de cuisine, d'une piscine ou dans un sous-sol humide.
- VENTILATION** - L'appareil doit être positionné de façon à permettre sa ventilation. Ne le placez pas sur un lit, un sofa, une couverture ou un autre matériau qui peut bloquer les ouvertures de ventilation. Ne le placez pas non plus dans une bibliothèque sur une étagère ou tout autre emplacement où l'écoulement de l'air par les ouvertures de ventilation risque d'être bloqué totalement ou partiellement.
- TEMPERATURE** - L'appareil doit être situé loin de sources de chaleur telles que radiateurs, cuisinières et fours, ou autres appareils (y compris amplificateurs) pouvant produire de la chaleur.
- SOURCE D'ÉNERGIE** - L'appareil doit être relié uniquement à une source d'énergie du type décrit dans les consignes d'utilisation ou indiqué sur l'appareil.
- PROTECTION DU CORDON ELECTRIQUE** - Les cordons d'alimentation doivent être placés de façon à ne pas constituer un obstacle. On doit éviter de marcher dessus et les objets placés sur ou contre eux doivent éviter de les coincer.
- LIGNES ÉLECTRIQUES** - L'antenne extérieure doit être située à l'écart des lignes électriques.
- INTRODUCTION DE CORPS ETRANGERS ET DE LIQUIDE** - Evitez d'introduire, volontairement ou par accident, des corps étrangers ou des liquides à l'intérieur de l'appareil.
- ELECTRICITE STATIQUE** - Il peut se produire que l'affichage ne fonctionne pas correctement ou que l'appareil ne réponde pas aux commandes, en raison de la présence d'électricité statique. Dans ce cas, éteignez et débranchez l'appareil, puis rebranchez après quelques secondes.
- REPARATIONS** - L'appareil doit être entretenu par un personnel de service qualifié quand :
 - Le cordon d'alimentation ou la fiche a été endommagé.
 - Des corps étrangers ou des liquides ont été introduits dans l'appareil.
 - L'appareil a été exposé à la pluie.
 - L'appareil est tombé, ou l'extérieur a été endommagé.
 - L'appareil ne semble pas fonctionner normalement.
- ENTRETIEN** - N'essayez pas de réparer l'appareil sauf pour ce qui est décrit dans le manuel d'utilisation. L'appareil doit être confié à un service de réparation qualifié pour tout autre entretien ou réparation.



SYMBOLE ÉCLAIR DANS UN TRIANGLE -

Ce symbole est destiné à alerter l'utilisateur de la présence d'un faux contact à l'intérieur de l'appareil, qui peut être d'un voltage suffisant pour constituer un risque de décharge électrique.



POINT D'EXCLAMATION DANS UN TRIANGLE-

Ce symbole indique que, pour des raisons de sécurité, un élément ou une pièce doit être remplacé uniquement par l'élément ou pièce spécifié dans cette documentation.



ÉTIQUETTE DE PRODUIT LASER DE CLASSE 1 -

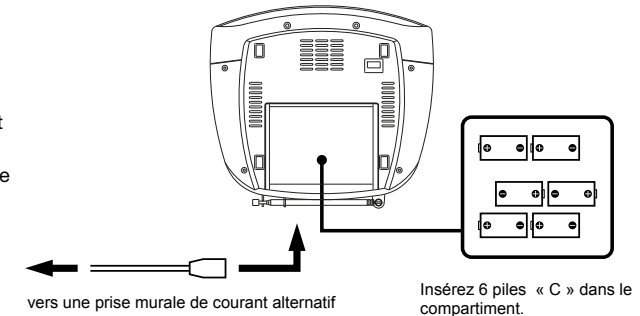
Cette étiquette est apposée pour informer que l'appareil possède un composant laser.

ÉTIQUETTE D'AVERTISSEMENT DU RAYONNEMENT -

Cette étiquette est placée à l'intérieur de l'appareil, comme indiqué sur l'illustration. Pour mettre en garde contre de nouvelles mesures sur l'unité. L'équipement contient un laser qui émet des rayons laser dans les limites autorisées pour un produit laser de classe 1.

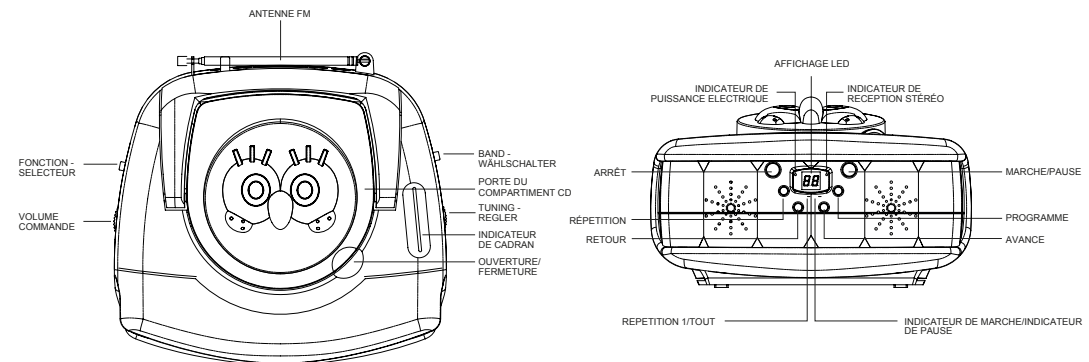
PILES ELECTRIQUES

Insérez 6 piles « C » dans le compartiment. Pour éviter d'endommager l'appareil, assurez vous que les piles sont insérées correctement. Si l'appareil ne doit pas être employé pendant une longue période, enlevez les piles pour éviter une fuite qui pourrait endommager l'appareil.



Notes :

- Utilisez des piles du même type. N'employez jamais différents types de piles ensemble.
- Pour employer l'appareil avec des piles, déconnectez le cordon d'alimentation électrique.



UTILISATION

MARCHE/PAUSE ►►

- Pressez pour commencer à jouer un CD.
- Pressez de nouveau pour arrêter l'appareil temporairement.
- Pressez de nouveau pour remettre en marche.

AVANCE ►►► & RETOUR ◀◀◀

- Pressez pour aller à la piste suivante ou pour revenir à la piste précédente.
- Pressez et maintenez pendant que le CD joue jusqu'à ce que vous trouviez le point du son.

ARRÊT ■

- Pressez pour arrêter le CD.

PROGRAMME

Jusqu'à 20 pistes peuvent être programmées dans n'importe quel ordre pour écouter un CD. Appuyez d'abord sur le bouton de « ARRÊT ».

1. Appuyez sur le bouton « PROGRAMME », l'affichage montrera « 01 » et clignotera.
2. Choisissez la piste désirée en employant le bouton « AVANCE + » ou le « RETOUR - ».
3. Appuyez de nouveau sur le bouton « PROGRAMME » pour confirmer votre choix
4. Répétez les étapes 2 et 3 pour sélectionner d'autres pistes.
5. Quand toutes les pistes désirées ont été programmées, appuyez sur le bouton « MARCHE/PAUSE » pour écouter le disque dans l'ordre que vous avez programmé. L'indicateur de programme doit clignoter.



6. Appuyez sur le bouton « ARRÊT » deux fois pour terminer le programme; l'indicateur de programme doit s'éteindre.

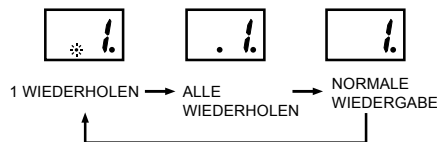
PLAYBACK

1. Placez le sélecteur de « FONCTION » sur le mode « CD ».
2. Ouvrez le compartiment CD et placez un CD à l'intérieur, étiquette vers le haut
3. Fermez le compartiment
4. Quand un disque est dans le compartiment, l'appareil exécute une recherche et affiche le nombre total de pistes.
5. Appuyez sur le bouton « MARCHE/PAUSE » pour commencer à lire le CD.
6. Ajustez la commande « VOLUME » au niveau désiré.
7. Appuyez de nouveau le bouton « MARCHE/PAUSE » quand vous voulez arrêter le playback temporairement.
8. Appuyez sur le bouton « ARRÊT » pour arrêter l'appareil.

RÉPÉTITION


Appuyez sur le bouton « RÉPÉTITION » avant ou pendant que le CD joue; une piste unique ou toutes les pistes peuvent être répétée. Chaque pression du bouton change le mode de répétition comme suit :

- 1 - RÉPÉTITION 1 (l'indicateur de répétition clignote)
- 2 - RÉPÉTITION DE TOUTES LES PISTES (l'indicateur de répétition est allumé sans clignoter.)
- 3 - RÉPÉTITION NORMALE DE PLAYBACK1



SPECIFICATIONS

Général

Voltage: AC 240V ~ 50 Hz
DC 9 V  (6 x 1.5V "C" size, batteries non inclus)

Consommation: 12 Watts
Haut-parleur: 8 Ohm

Section radio

Fréquence: AM: 530 - 1620 kHz
FM: 88 - 108 MHz



LES PRODUITS ÉLECTRIQUES NE DOIVENT PAS ÊTRE JETÉS AVEC LES ORDURES MÉNAGÈRES. MERCI de RECYCLER PARTOUT OU C'EST POSSIBLE. CONTACTEZ LA MAIRIE POUR DES INFORMATIONS A CE SUJET.

Nous réservons le droit de modifier sans préavis le manuel d'utilisation.