

# Manuel d'utilisation

# LECTEUR CD-MP3 by

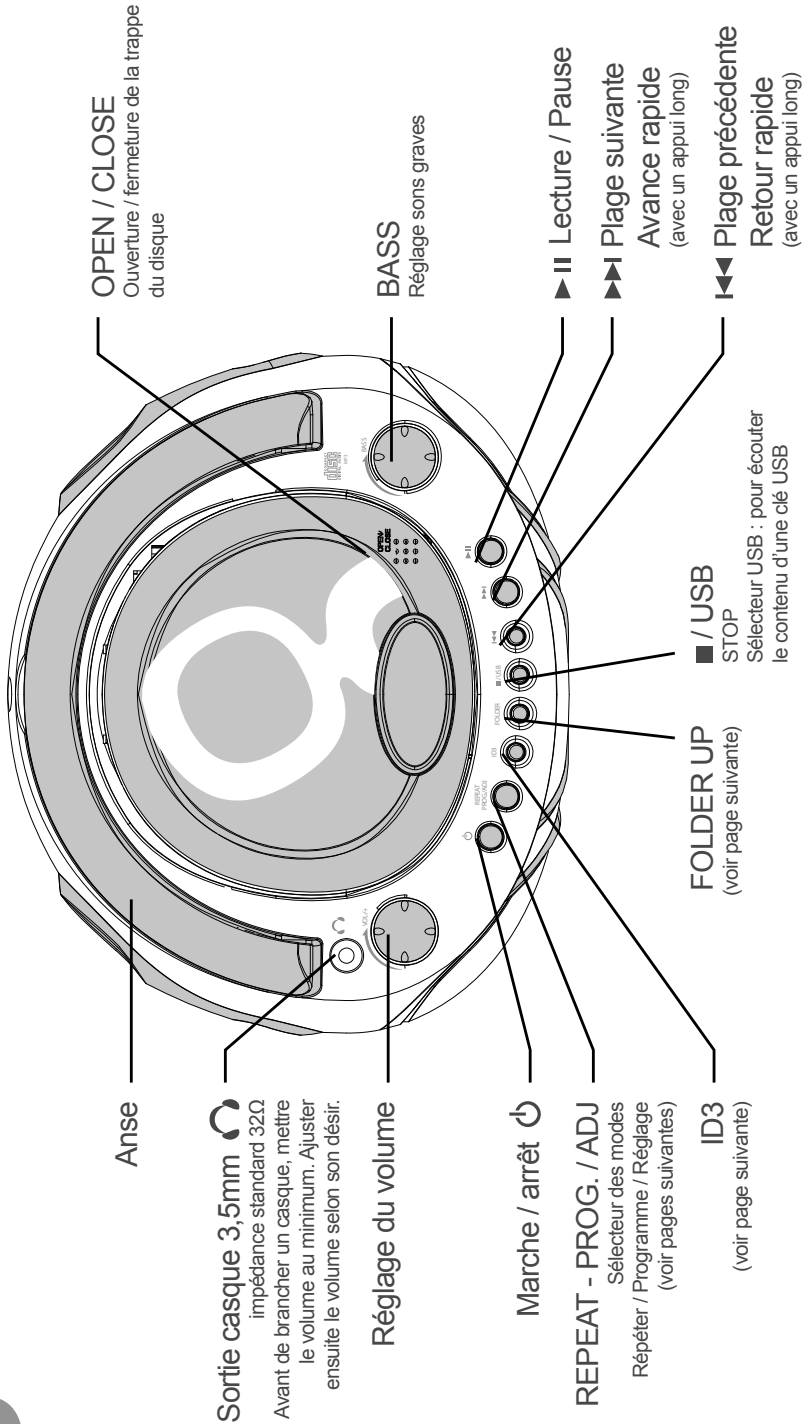


Ref. 477108 - 477148

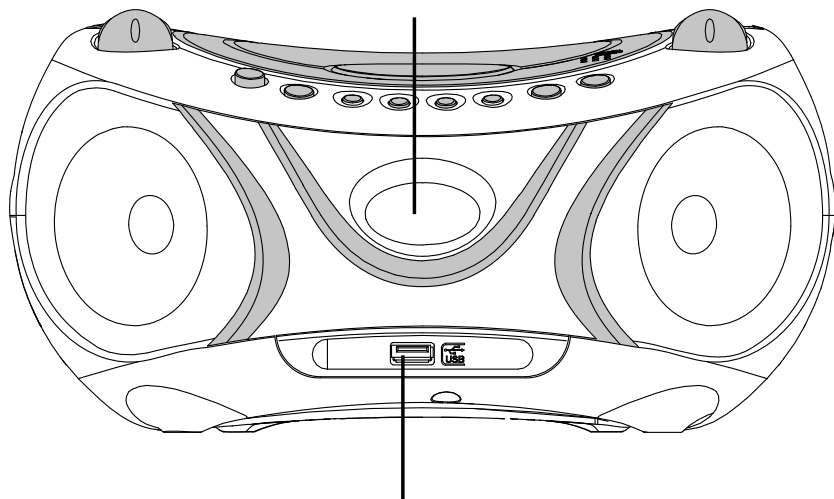


Une technologie **METRONIC**

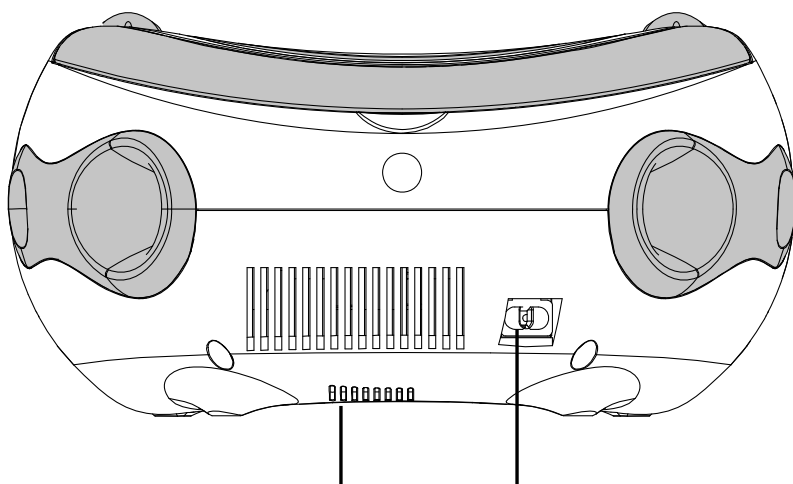
MET934



Afficheur  
Affiche les informations de lecture  
en cours (numéro du titre, mode, etc.)



Port USB



Emplacement pour les piles (sous le lecteur CD) :  
6x 1.2~1.5V type C (LR14) (non fournies)

Connecteur  
d'alimentation secteur

## **1 - Comment régler l'horloge**

- Branche l'appareil sur le secteur. L'afficheur indique 00:00.
- Maintiens le bouton ADJ appuyé pendant 2 secondes puis appuie sur le bouton ►► ou ◀◀ pour faire défiler les heures.
- Appuie sur le bouton ADJ pour passer aux minutes que tu règles de la même manière.
- Appuie sur le bouton ADJ pour confirmer.

## **2 - Comment écouter les CDs**

- Si l'appareil est éteint, appuie sur le bouton ⏻ .
- Appuie sur le couvercle sur OPEN.
- Mets un CD (écriture sur le dessus) dans le lecteur.
- Referme le couvercle. Le nombre total des titres apparaît sur l'afficheur après quelques secondes.
- Appuie sur le bouton ►|| pour lancer la lecture.

## **3 - Comment écouter la musique à partir du port USB**

- Si l'appareil est éteint, appuie sur le bouton ⏻ .
  - Mets la clé USB dans le port USB présent sur la façade.
  - Appuie 2 secondes sur le bouton USB pour voir «USB» sur l'afficheur.
  - Appuie sur le bouton FOLDER UP pour choisir un dossier.
  - Appuie sur le bouton ►► ou ◀◀ pour sélectionner la piste désirée.
  - Appuie sur le bouton ►|| pour lancer la lecture.
  - Pour sortir du mode USB, appuie sur le bouton USB pendant 2 secondes.
- NOTE : Les clés USB doivent obligatoirement être formatées en FAT.

## **4 - Fonctions spéciales :**

### Touche ID3

Un appui sur le bouton ID3 permet d'afficher le nom de l'album, de l'artiste et le titre du morceau écouté. Un nouvel appui sur ce bouton permet de désactiver cet affichage.

### Touche FOLDER UP

Permet de naviguer plus facilement lorsqu'un CD-MP3 ou une clé USB contiennent beaucoup de fichiers rangés dans différents répertoires ou dossiers.

Un appui sur ce bouton permet d'aller au dossier suivant.

## **5 - Mode REPEAT**

Pour reboucler sur la piste en cours :

- Pendant la lecture, appuie 1 fois sur le bouton REPEAT.
- L'inscription «REP» s'affiche à l'écran.

Pour reboucler sur le dossier contenant la piste en cours (mode CD-MP3 ou USB uniquement) :

- Pendant la lecture, appuie 2 fois de suite sur le bouton REPEAT.
- Les inscriptions «REP» et «FOLDER» s'affichent à l'écran.

Pour reboucler sur l'ensemble du disque :

- Pendant la lecture, appuie 3 fois sur le bouton REPEAT.
- L'inscription «REP ALL» s'affiche à l'écran.

## **6 - Mode RANDOM (lecture aléatoire)**

- Pendant la lecture, appuie 4 fois sur le bouton REPEAT.
- L'inscription «RANDOM» s'affiche à l'écran.

## **7 - Mode INTRO**

Ce mode permet la lecture des 10 premières secondes de chaque piste.

- Pendant la lecture, appuie 5 fois sur le bouton REPEAT.
- L'inscription «INTRO» s'affiche à l'écran.

## **8 - Mode NORMAL (retour au mode de lecture normal)**

- Pendant la lecture, appuie 6 fois sur le bouton REPEAT.

## **9 - Mode PROG.**

Permet de jouer successivement une sélection de titres en mode CD ou USB (Playlist).

En mode CD, la liste de lecture peut contenir jusqu'à 20 pistes.

En mode MP3 ou USB, la liste de lecture peut contenir jusqu'à 99 pistes.

Pour démarrer une programmation :

- Appuie sur le bouton ■ pour arrêter toute lecture.
- Appuie sur le bouton PROG. L'écran affiche «P01» et «F00» clignote.
- Appuie sur le bouton ►► ou ◀◀ pour sélectionner le dossier désiré.
- Appuie sur le bouton PROG. L'écran affiche «P01» et «T00» clignote.
- Appuie sur le bouton ►► ou ◀◀ pour sélectionner le titre désiré.
- Appuie sur le bouton PROG pour mémoriser la sélection. Recommence l'opération pour choisir d'autres titres.
- La sélection terminée, appuie sur le bouton ►► pour lancer la liste de lecture.

• L'inscription «PROG» s'affiche à l'écran.

Note : pour annuler la programmation et revenir en mode normal, appuie 2 fois sur le bouton ■ .

## **10 - Caractéristiques techniques**

- Class 1 Laser
- Consommation en marche : 12W / Consommation en mode arrêt : 0,8W
- Alimentation : sur secteur 230V~ 50Hz / sur piles 1.2~1.5V, x6, taille C (LR14)

Marquages normatifs, dont **CE**, sous l'appareil.

## **11 - Signification des logos et symboles**



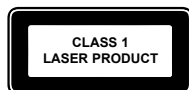
[www.metronic.com/pdf/notice\\_DEEE.pdf](http://www.metronic.com/pdf/notice_DEEE.pdf)



ATTENTION : ne pas ouvrir le produit sous risque de choc électrique.



Afin d'éviter des dommages auditifs éventuels, ne pas écouter à un niveau sonore élevé pendant une longue durée.



ATTENTION : Cet appareil est un produit laser de Classe 1. Pour garantir une sécurité constante, ne retirez aucun des couvercles et n'essayez pas d'avoir accès à l'intérieur de l'appareil. Confiez toute réparation à un personnel qualifié

	Courant alternatif
	Isolation double ou renforcée
	Utilisation uniquement en intérieur



Conformément aux obligations faites par le respect de la norme EN 60065, nous attirons votre attention sur les éléments de sécurité suivants. Il convient de ne pas obstruer les ouvertures d'aération avec des objets tels que journaux, nappes, rideaux, etc. Une distance minimale de 5 cm est requise autour de l'appareil pour assurer une aération suffisante. Il convient de ne pas placer sur l'appareil, ou à proximité, des sources de flammes nues telles que des bougies allumées. L'appareil ne doit pas être exposé à des égouttements d'eau ou des éclaboussures et de plus, aucun objet rempli de liquide tel que des vases ne doit être placé sur l'appareil. Lorsque la prise d'alimentation est utilisée comme dispositif de déconnexion, ce dispositif doit demeurer aisément accessible.

#### Assistance technique :

**0 892 350 315**

**Service 0,35 € / min  
+ prix appel**

du lundi au jeudi de 9h à 12h / 14h à 18h et le vendredi de 9h à 12h / 14h à 17h

Vous pouvez également nous envoyer un courrier électronique à l'adresse suivante : [hotline@metronic.com](mailto:hotline@metronic.com)



[www.metronic.com/a/garantie.php](http://www.metronic.com/a/garantie.php)

# METRONIC

100, rue Gilles de Gennes - 37310 TAUXIGNY - FRANCE  
[www.metronic.com](http://www.metronic.com) - Produit fabriqué hors UE

LECTEUR  
CD-MP3  
by

gulli



Une technologie **METRONIC**