



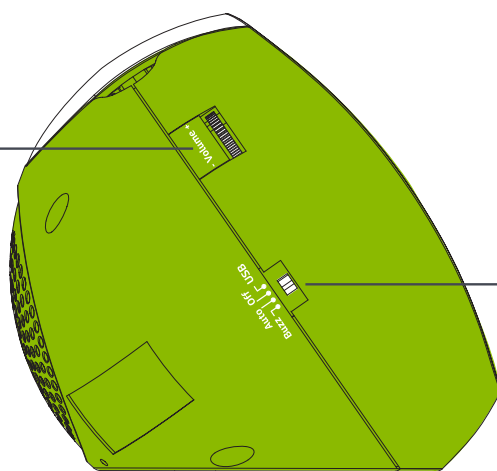
RÉVEIL PROJECTION by



**Manuel d'instructions
du réveil projection Gulli**
Réf. 477017 (vert) / 477018 (rose)

SCHÉMA 1

Molette pour régler le volume



Marche / arrêt
Choix du mode
d'alarme

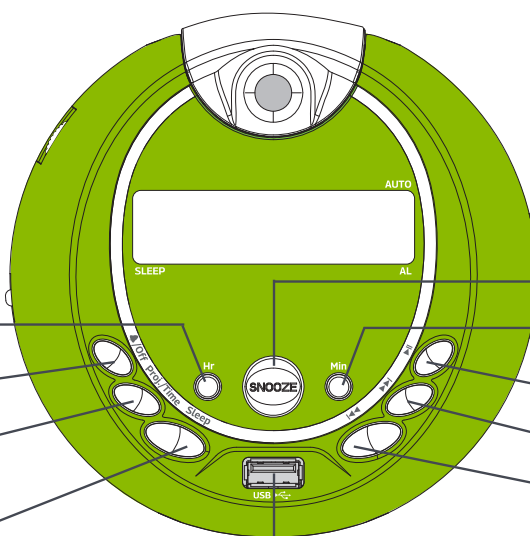
SCHÉMA 2

Réglage des heures

Réglage et arrêt
de l'alarme

Réglage de l'heure
et activation du
projecteur

Mise en marche
avec arrêt
programmé



Arrêt temporaire
de l'alarme

Réglage des
minutes

Lecture et pause

Titre suivant

Titre précédent


Port USB

Comment régler l'heure de ton réveil projection

- Branche le réveil projection sur le secteur. L'afficheur indique 0 : 00.
- Appuie sur le bouton **Proj/Time** jusqu'à ce que l'heure clignote.
- Règle les heures avec le bouton **Hr** et les minutes avec le bouton **Min**.
- Appuie sur le bouton **Proj/Time** ou patiente quelques secondes.

Comment régler l'alarme de ton réveil projection

- Appuie sur le bouton **▲/Off** jusqu'à ce que l'heure de l'alarme s'affiche et clignote.
- Règle les heures avec le bouton **Hr** et les minutes avec le bouton **Min**.
- Appuie sur le bouton **▲/Off** ou patiente quelques secondes.
- Mets le bouton **Buzz/Auto/Off/USB** sur **Auto** ou **Buzz** :
 - La fonction **Auto** va te permettre de te réveiller avec la musique de ta clé USB.
 - La fonction **Buzz** va te permettre de te réveiller avec le son du Buzzer.

 Note : en mettant des piles (2 x AA LR6 - 1,5V non fournies) dans le compartiment à pile, le réveil garde l'heure en mémoire en cas de coupure du secteur.

Comment arrêter l'alarme de ton réveil projection

Lorsque le réveil sonne il y a trois façons de l'arrêter :

- Arrêt définitif, pousse le bouton **Buzz/Auto/Off/USB** sur **Off**.
- Arrêt quotidien, appuie sur **▲/Off**, l'alarme s'arrête jusqu'au lendemain à la même heure.
- Arrêt temporaire, appuie sur le bouton **Snooze** et le réveil s'arrêtera mais se déclenchera à nouveau après quelques minutes.

Comment écouter de la musique avec ton réveil projection

Pour écouter la musique de ta clé USB, pousse le bouton **Buzz/Auto/Off/USB** sur **USB** puis appuie sur le bouton **▶▶**. La touche **▶▶** sert à accéder au titre suivant et la touche **◀◀** sert à accéder au titre précédent.

A quoi sert la fonction Sleep ?

La fonction **Sleep** permet de t'endormir avec de la musique.

Pour programmer la fonction Sleep pousse le bouton **Buzz/Auto/Off/USB** sur **Off**, appuie sur le bouton **Sleep** plusieurs fois pour régler la durée d'écoute.

Comment régler le projecteur

- Appuie sur bouton **Proj./Time** pour allumer le projecteur.
- Dirige-le vers un mur ou le plafond.
- Tourne la molette pour régler la netteté.

 Courant alternatif
 Courant continu



Utilisation uniquement en intérieur



Isolation double ou renforcée



www.metronic.com/pdf/notice_DEEE.pdf



Conditions de garantie à consulter auprès de votre point de vente. Informations complémentaires disponibles sur : www.metronic.com/a/garantie.php

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. Par respect de l'environnement et de la réglementation, les piles usagées ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Elles doivent être collectées, par exemple, dans votre point de vente où un container spécifique est mis à votre disposition.

Dans un environnement soumis à des décharges électrostatiques, l'équipement peut temporairement présenter des dysfonctionnements voire s'éteindre. Cette situation nécessite l'intervention de l'utilisateur, typiquement une réinitialisation de l'équipement opérée par une déconnexion puis une reconnexion à la source d'alimentation. Il suffit ensuite d'allumer l'équipement et de le remettre dans le mode de fonctionnement souhaité.

METRONIC

100, rue de Gilles de Gennes
NODE PARK TOURAINE 37310 TAUXIGNY
www.metronic.com
Produit fabriqué hors UE