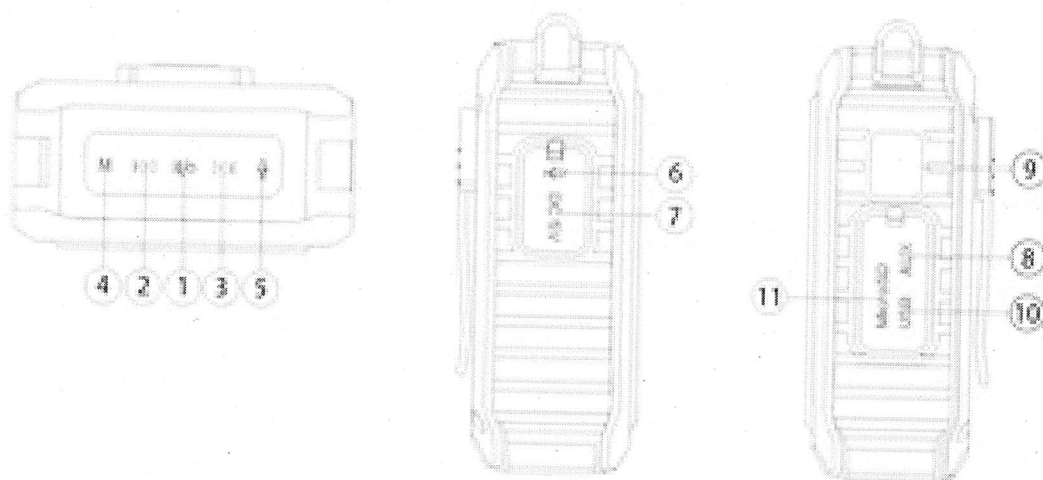


Veilleur de nuit -297.6820

Notice d'utilisation

Illustration



① Bouton ON/OFF – Lecture/Pause

A – Presser le bouton 3 secondes pour allumer l'appareil

B – En mode lecture de musique appuyer brièvement sur le bouton pour mettre sur pause. Appuyer de nouveau pour relancer la lecture

② Arrière – Volume moins

En mode lecture appuyer brièvement pour le retour arrière. Appuyer longuement pour baisser le volume

③ Avant – Volume plus

En mode lecture appuyer brièvement pour avancer. Appuyer longuement pour augmenter le volume

④ Sélecteur de fonctions

Appuyer sur « M » pour passer du mode Bluetooth, USB, Carte Micro-SD, Auxiliaire.

⑤ Enregistrement

⑥ Prise micro

⑦ Chargement micro-USB

⑧ Prise auxiliaire

⑨ Niveau de batterie

⑩ Port USB

A - Permet de lire du contenu sur un support USB

B - Permet de recharger un autre appareil USB (Power Bank)

(11) Port de carte Micro-SD

Fonctionnement

Microphone : Brancher le micro dans le port dédié puis allumer l'appareil.

Lecteur de carte Micro-SD / Port USB : Insérer la carte Micro-SD ou un support USB puis appuyer sur « M » pour passer du mode Micro-SD au port USB. Presser (1) pour lancer la diffusion de la musique.

Enregistrement : Insérer une carte Micro-SD ou un support USB puis appuyer sur (5) pour lancer l'enregistrement sonore. Appuyer de nouveau sur (5) pour stopper et écouter l'enregistrement. Il est possible de réécouter sur un ordinateur les enregistrements en y insérant le support USB ou la Micro SD.

Auxiliaire : brancher n'importe quel appareil équipé d'une sortie auxiliaire à l'aide du câble dédié.

Rechargement de l'appareil

Brancher un câble micro USD dans le port dédié (7) lorsque l'appareil indique « low battery, please charge ». Utiliser un chargeur 5V. Le pourcentage (9) augmentera pendant la charge.

Débrancher l'appareil une fois le chargement terminé. Les fonctions sont désactivées pendant la charge.

Rechargement d'un autre appareil : brancher le câble d'un téléphone, par exemple, sur le port (10)

Bluetooth

1 – Allumer l'appareil et entrer dans le mode Bluetooth (4).

2 – Entrer dans les paramètres Bluetooth du téléphone, par exemple, et choisir « SD-M800 » pour appairer l'appareil.

La musique contenue sur le téléphone, ou service de streaming, sera transmise sans fil à l'appareil.

Spécifications

- IPX5
- Bluetooth 4.2
- Batterie 3.7V 4400mAh

Puissance de sortie MAX	Peak 18W	Réponse en fréquence	80Hz-18KHz
-------------------------	----------	----------------------	------------

Impédance de sortie	4 Ω	Température de fonctionnement	-10°C-45°C
Charge	DC5V 1A	Temps d'utilisation (amplificateur)	10-12 heures
Temps d'utilisation (lecture musique)	8-10 heures	Temps de charge	3-5 heures

Mise en garde

Afin d'éviter toute interférence placer le micro à au moins 60 cm du haut-parleur.

En cas de non-utilisation placer l'appareil dans un endroit sec et aéré.

Ne pas tenter de démonter ou réparer soi-même l'appareil.

Ne pas jeter au feu.

TRAITEMENT DES APPAREILS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES EN FIN DE VIE

L'appareil, son emballage ainsi que ses accessoires, après usure, doivent faire l'objet du tri sélectif & être déposés dans des points de collecte adaptés

Pour la collecte des appareils électriques obsolètes, il convient de vous rapprocher de votre mairie qui vous renseignera sur les moyens de collecte mis à votre disposition.

Le respect de ces procédures favorise le recyclage des DEEE (déchets issus des appareils électriques et électroniques) et donc la préservation de notre environnement, ne jetez pas vos équipements électriques usagés à la poubelle.



Importé par Bayart Innovations

19 avenue de la Créativité

F59650 Villeneuve d'Ascq

Distribué par Ducatillon

www.Ducatillon.com

Fabriqué en Chine – lot 05/AG