

ednet.

Enceinte LED Bluetooth® Aura



Guide d'utilisation
33049

Cher Client,

Nous tenons à vous féliciter pour l'achat de cette enceinte ednet. Pour assurer une bonne utilisation, veuillez lire attentivement ce manuel avant de l'utiliser.



1. Touches :



- 1) Appuyez sur la touche M pour basculer entre les modes Bluetooth® / Entrée auxiliaire



- 2) Chanson précédente pendant la lecture de musique, et en mode FM, et permet également de régler le volume



- 3) Touche Veille, Lecture et Pause

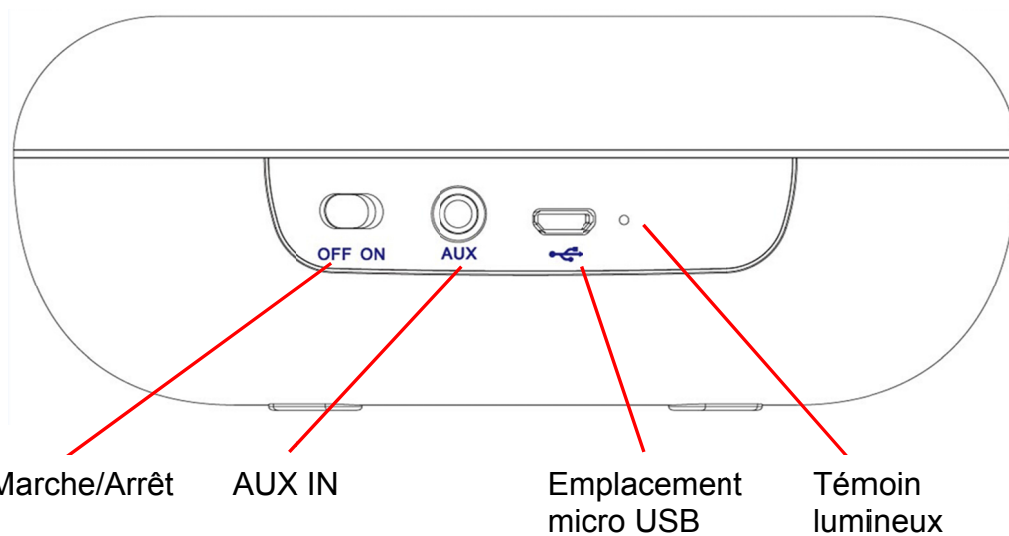


- 4) Chanson suivante pendant la lecture de musique, et en mode FM rechercher la chaîne suivante, et permet également de régler le volume



- 5) Contrôle de la lumière, appuyez pour changer la couleur de la lumière, maintenez appuyée pour changer la luminosité, appuyez deux fois pour éteindre la lumière

2. Connexions, Ports :



3. Caractéristiques :

Musique via Bluetooth® et haut-parleur mains libres

Diffusion/Lecture de musique stéréo via Bluetooth® 4.0, prend en charge la fonction mains-libres

Lumière LED multicolore

Quatre couleurs principales de lumière au choix, plus de couleurs peuvent être choisies par application

AUX IN

Peut être utilisée comme haut-parleur externe en la connectant à une source audio telle que ordinateur, téléphone portable, console PSP/lecteur MP3/MP4, etc.

Contrôle par application

L'application peut être utilisée pour contrôler la lecture de musique, la lumière LED (couleurs), l'alarme, la radio et tous les paramètres disponibles

Radio FM et alarme

Pour utiliser la radio FM, il faut recorder le câble d'entrée auxiliaire qui va servir comme antenne. Réglage de l'alarme via l'application sur votre appareil portable

Sensibilité à la luminosité

Activez cette fonction via l'application. La luminosité de la lumière va change automatiquement en fonction de l'ambiance

Sensibilité à la vibration


Touchez doucement l'enceinte peut arrêter l'alarme lorsque qu'elle est déclenchée

Guide vocal

Un guide vocal vous informe sur le mode ou les paramètres choisis

4. Instructions :



1) Allumer/Éteindre, Veille

Déplacez le commutateur  de OFF à ON pour allumer. La lumière va s'allumer dans l'ordre vert, rouge, bleu, blanc. Lorsque l'appareil est allumé, maintenez appuyée la touche ►||/☺ pour faire passer l'enceinte en mode « Veille » puis maintenez appuyée le commutateur Allumer/Éteindre. Si vous n'allez pas utiliser l'appareil pendant une longue période, il faut positionner le commutateur Allumer/Éteindre sur OFF.

2) Mode Bluetooth®

Appuyez sur la touche M pour accéder au mode Bluetooth®, puis activez la fonction Bluetooth® sur votre appareil portable. Le témoin clignote rapidement pendant la recherche de votre appareil Bluetooth® et le nom de couplage Bluetooth® « Aura » sera affiché. Veuillez le connecter. L'enceinte émet un message vocal « Device Paired » et le témoin bleu s'éteint dès qu'elle est connectée.

3) Contrôle de la lumière

La couleur de base de la lumière est blanche, appuyez sur la touche  pour changer la couleur. Maintenez appuyée la touche  pour régler la luminosité. L'APPLICATION peut être utilisée pour contrôler les couleurs et la luminosité de la lumière ; vous pouvez également choisir d'autres couleurs.

4) Communication mains libres

En mode Bluetooth®, appuyez sur la touche ►|| pour répondre à l'appel, et maintenez appuyée la touche ►|| pour raccrocher ou rejeter l'appel. Appuyez deux fois sur la touche ►|| pour recomposer le dernier numéro.

5) Mode entrée auxiliaire

Utilisez le câble audio 3,5 mm (fourni) pour brancher l'enceinte à une source audio (PC/ordinateur portable, lecteur MP3/MP4, etc.). Appuyez sur la touche M pour accéder au mode « **AUX IN** » (l'enceinte émet le message vocal « Aux-in Mode »). L'enceinte va lire la musique de la source audio agissant comme une enceinte externe. Appuyez sur la touche ►|| pour lancer/suspendre la lecture de musique, et maintenez appuyée les touches ◀ et ▶ pour diminuer ou augmenter le volume.

6) Radio FM

Insérez le câble auxiliaire inclus pour servir comme antenne, appuyez sur la touche M pour accéder au mode FM (l'enceinte émet le message vocal « FM Mode »). Maintenez appuyée la touche M pour rechercher et mémoriser automatiquement les fréquences des chaînes. Une fois la recherche terminée une tonalité d'avertissement sera émise. Appuyez sur les touches ◀ et ▶ pour sélectionner une chaîne. Appuyez sur la touche ►|| pour lire ou couper le son.

7) Chargement

Utilisez le câble USB fourni pour brancher l'enceinte à un ordinateur ou un adaptateur 5 V/1000 mA pour charger la batterie. Pendant la charge, le témoin s'allume en orange, il s'allume en bleu une fois la charge terminée.

Remarque :

- (1) Lorsque la batterie est faible, le témoin se met à clignoter rapidement ; il faut la recharger immédiatement.
- (2) Nous recommandons de charger l'enceinte par des adaptateurs 5 V/1 A.

Téléchargement de l'application

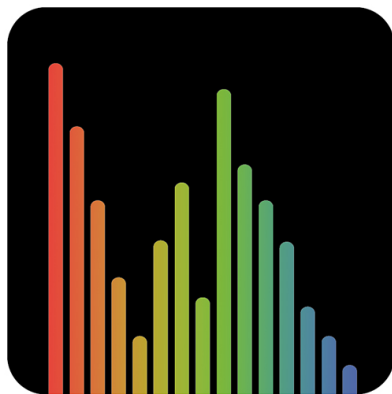
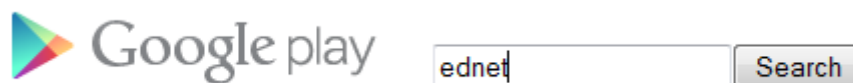
Si votre appareil est iOS Apple®, vous pouvez trouver notre application « ednet.audio » sur l'App Store® d'Apple.

Pour les smartphones et tablettes fonctionnant sous Google Android, vous pouvez trouver notre application « ednet.audio » sur Google™ Play Store. Dans le champ de recherche de l'App Stores® entrez « ednet » ou « ednet.audio ».

App Store® d'Apple



Google™ Play



Dans les résultats de recherche, l'application « ednet.audio » sera marquée par ce symbole.

Installez ensuite l'application sur votre appareil mobile.

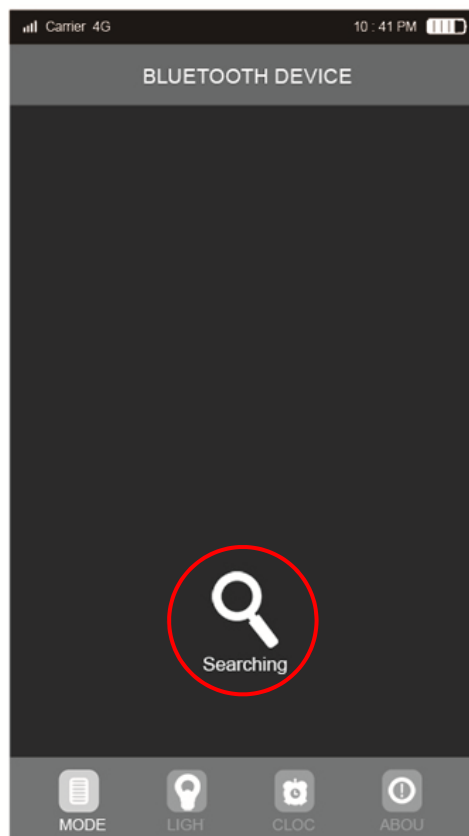
Mode d'emploi de l'APPLICATION :



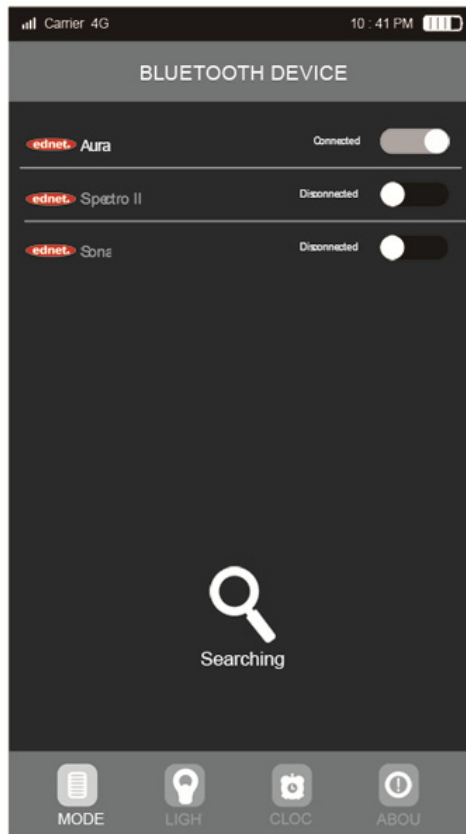
Lorsque vous connectez l'enceinte LED Bluetooth® **ednet** Aura avec votre appareil portable via Bluetooth®, l'application fonctionne comme de la façon suivante :

Réglages :

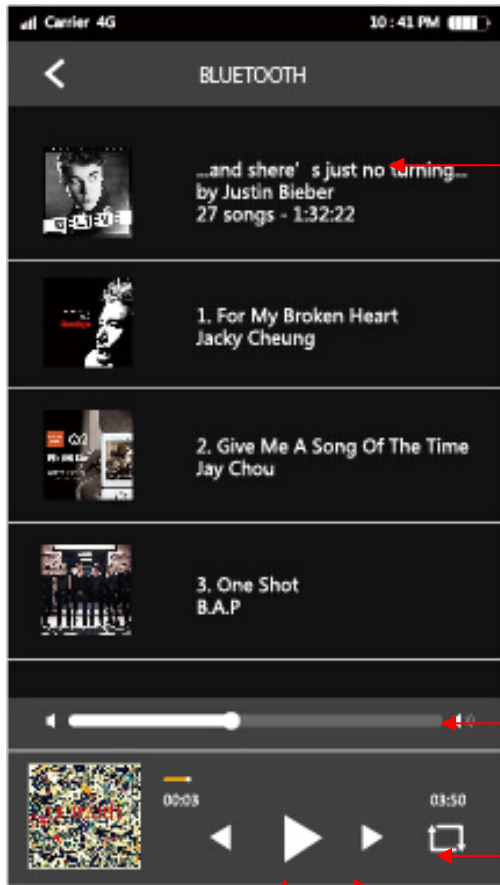
- 1) Comment connecter votre appareil et écouter de la musique via Bluetooth® :



Ouvrez l'application « **ednet.audio** » ; cliquez sur « Searching » de la page de « BLUETOOTH® DEVICE ». Dans la liste, sélectionnez le nom du modèle «Aura».



Une fois la connexion établie, accédez au mode lecture Bluetooth[®], il y aura une liste de chansons au format MP3. Cliquez sur l'une des chansons à écouter, ou utilisez les touches « Précédent »/« Suivant » pour choisir une autre chanson.



Appuyez sur la chanson à écouter

Barre de réglage du volume, s'y déplacer pour régler le volume

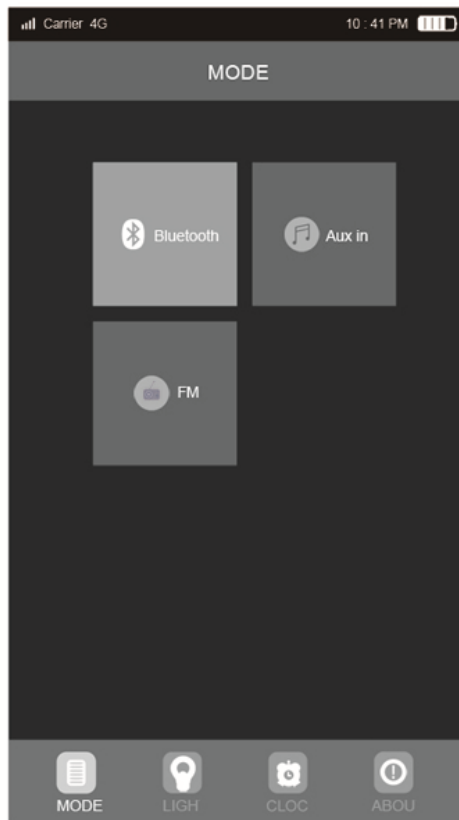
Mode lecture de musique : aléatoire, séquentielle, un seul cycle

Précédent

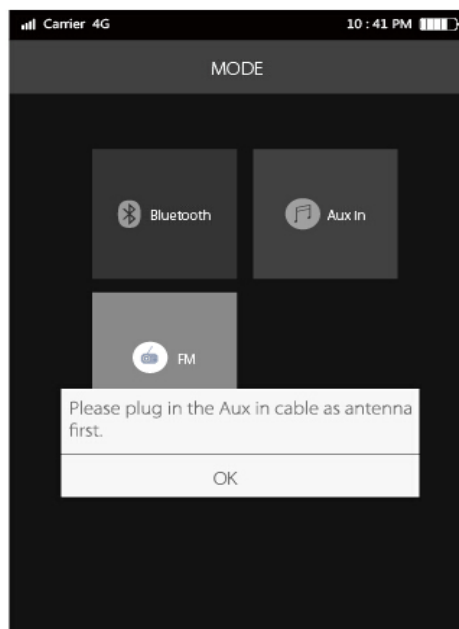
Lecture/
Pause

Suivant

- 2) Comment utiliser le mode FM :
Accédez à la page MODE ► sélectionnez le mode FM




Si le câble Entrée auxiliaire n'est pas inséré, on vous demandera de le raccorder pour servir comme antenne. Insérez le câble et cliquez sur « OK »

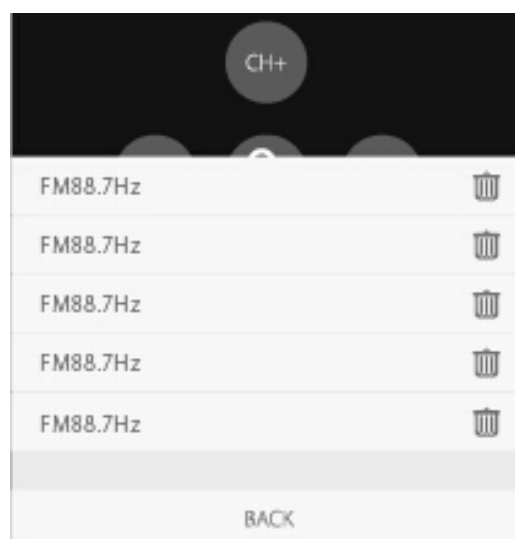


Vous pouvez cliquer sur « Searching » pour effectuer une recherche automatique ou « TUNE- »/« TUNE+ » pour effectuer une recherche manuelle

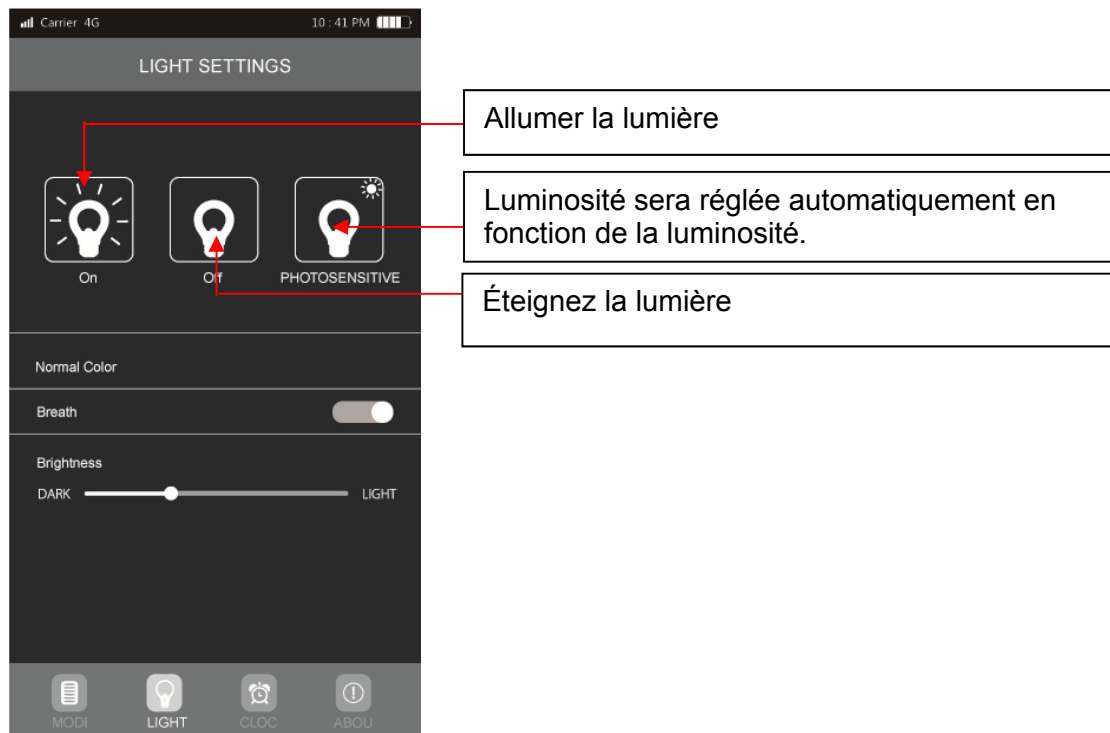


Une fois la recherche automatique terminée, vous pouvez cliquer sur « CH+ »/« CH- » pour basculer à la chaîne radio.

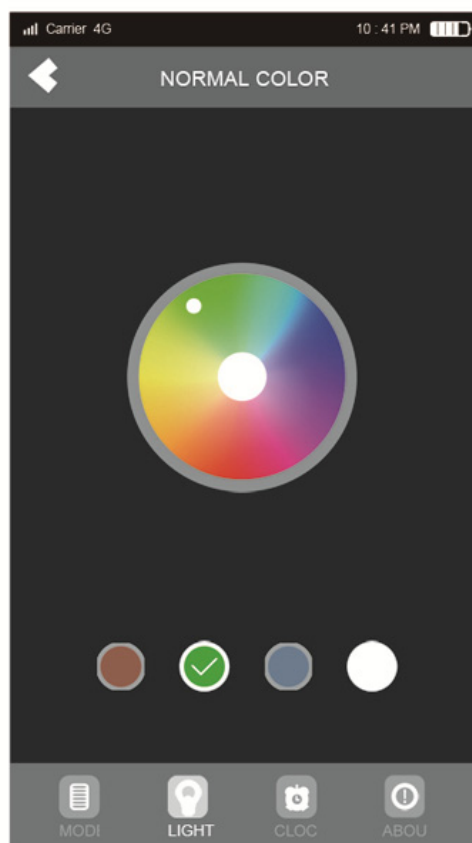
Cliquez sur « ☆ » pour mémoriser la chaîne en cours de, et cliquez sur  pour consulter la liste des chaînes radio que vous avez mémorisées.



3) Comment contrôler la lumière multicolore :

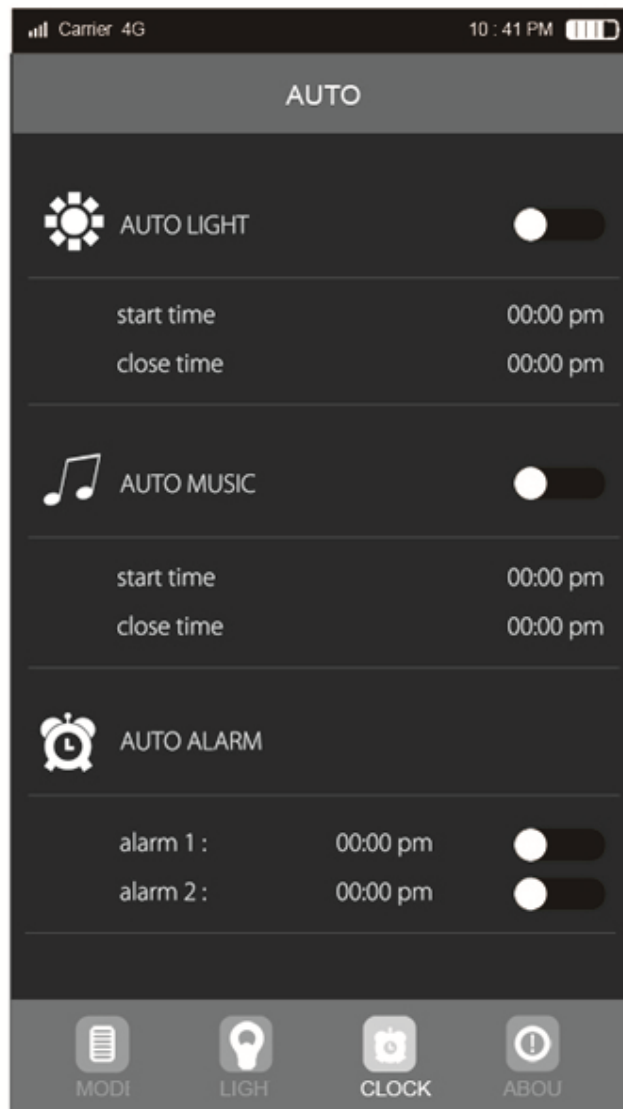


Appuyez sur la touche « Breath », Aura va commencer à « respirer » en affichant la lumière LED. Se déplacer sur la barre de « Brightness » pour régler la luminosité de la lumière LED.
Cliquez sur « Normal Color » pour accéder à la page réglage des couleurs.



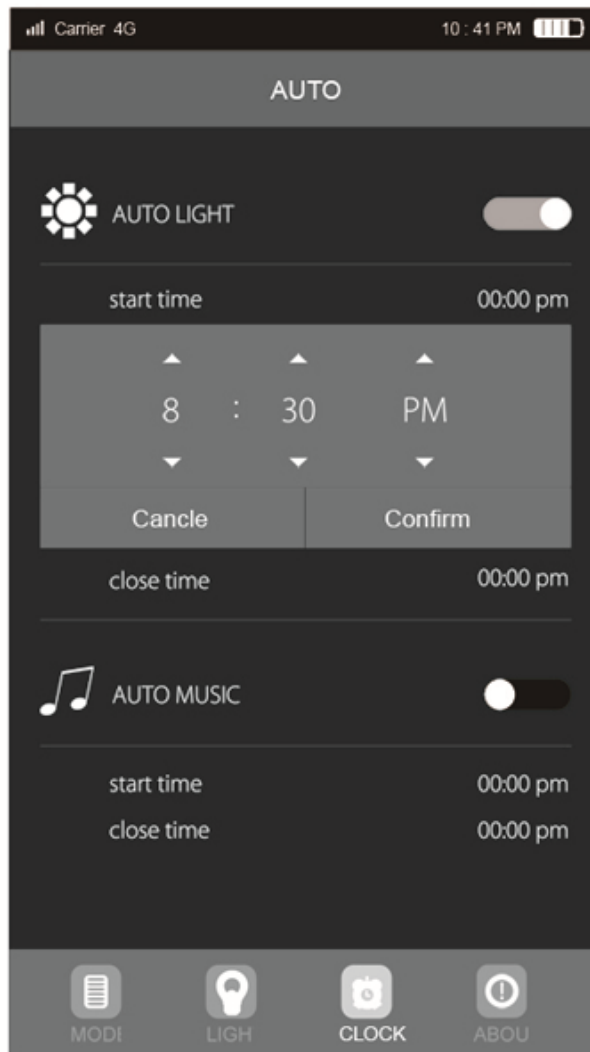
Sur la page « Normal Color », vous pouvez choisir une couleur quelconque avec votre doigt. La lumière prend une couleur en fonction de l'emplacement de votre doigt. Ou cliquez en dessous sur l'un des quatre boutons de couleur pour choisir l'une des couleurs de base : rouge, vert, bleu, blanc.

4) Comment régler l'alarme (contrôle automatique de la lumière, lecture automatique de musique, alarme) :

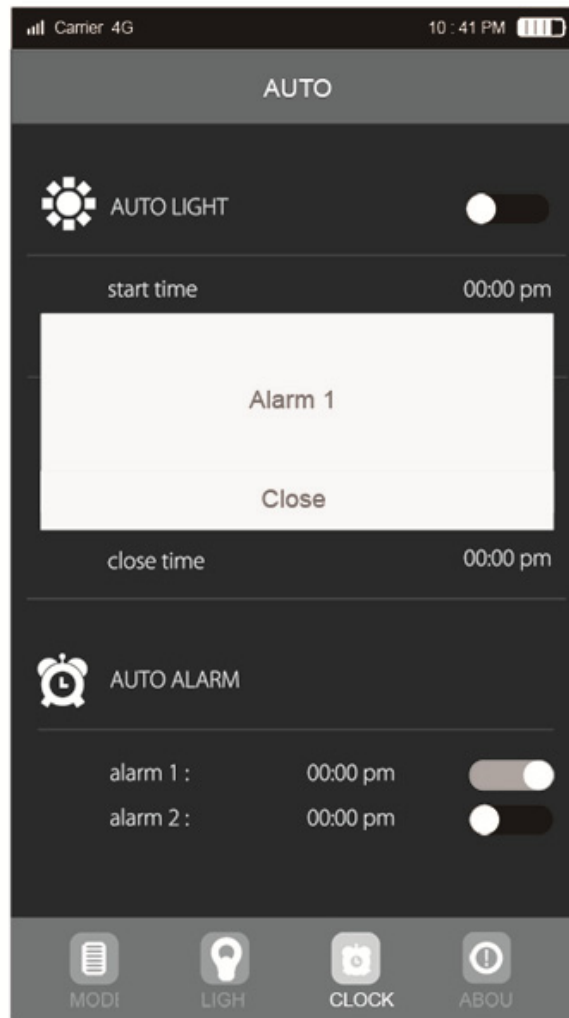


Il y a trois modes automatiques : Contrôle automatique de la lumière, | Pause automatique, lecture automatique de musique, alarme automatique

Cliquez sur « start time » en dessous de « AUTO LIGHT » pour régler l'heure et puis cliquez sur « Confirm ». L'heure sera réglée. Et vous pouvez annuler l'heure de la même manière



Puis accédez la touche « AUTO LIGHT »
En appliquant le même réglage que « AUTO LIGHT » vous pouvez régler la lecture « AUTO MUSIC ». Il y a deux alarmes :



Vous pouvez cliquer sur la touche « Close » pour arrêter l'alarme lorsqu'elle sonne, ou taper légèrement sur l'enceinte pour accéder au mode répétition.

Informations de base

1) Données techniques

Tension	5 V	Prise d'entrée auxiliaire	3,5 mm
Sortie	2 x 3,5 W	Poids net	354 g
Impédance	3 Ω	Dimensions	Φ134xH53 mm

2) Guide de dépannage

2.1) Que dois-je faire si l'enceinte ne peut se coupler avec l'appareil portable Bluetooth® et lire la musique ?

Assurez-vous que vous avez sélectionné le mode « Bluetooth® » via la touche M. Veuillez vous référer aux spécifications/manuel de l'appareil Bluetooth® (votre téléphone mobile ou ordinateur), et vérifiez que l'appareil prend en charge la transmission audio stéréo A2DP. Si c'est le cas, veuillez activer le mode stéréo A2DP.

2.2) Que dois-je faire si la radio FM ne fonctionne pas ?

Vous devez raccorder le câble d'entrée auxiliaire 3,5 mm à l'enceinte pour servir comme antenne FM. L'enceinte ne peut rechercher les chaînes FM que si vous raccordez le câble d'entrée auxiliaire.

Mesures de sécurité importantes

- Si vous n'allez pas utiliser l'enceinte pendant une longue période, il faut penser à recharger la batterie au lithium une fois par mois pour éviter de l'endommager.
- N'utilisez pas l'enceinte dans des environnements très froids, chauds, poussiéreux ou humides.
- Évitez de faire tomber l'enceinte ou l'exposer à des chocs violents, cela risquent d'endommager la batterie interne ou d'autres composants.
- Lorsque la batterie est faible, le témoin se met à clignoter et un message vocal vous informe que la batterie est faible. Il faut recharger la batterie le plus tôt possible.
- Gardez l'enceinte loin de toute source de chaleur/feu.

La ASSMANN Electronic GmbH, déclare par les présentes, que cet appareil est en conformité avec les exigences de la Directive 2014/53/EU et avec celles de la Directive 2011/65/EU sur la conformité RoHS. La déclaration de conformité complète peut être demandée par courrier à l'adresse du fabricant mentionnée ci-dessous.

Avertissement:

Ce dispositif appartient à la classe B. Ce dispositif est susceptible de provoquer des perturbations radio-électriques dans une zone habitable. Il peut être exigé à l'utilisateur de prendre des mesures appropriées

www.assmann.com
Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germany

