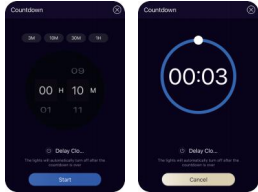
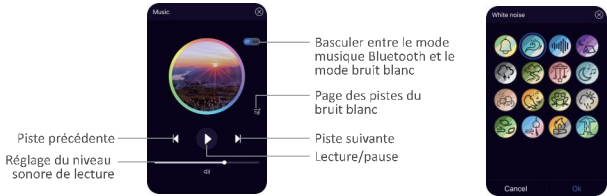


Cliquez sur **«Countdown»** en haut pour accéder à la page de la fonction de compte à rebours. Lorsque la lumière de réveil est allumée, réglez le compte à rebours et cliquez sur le bouton « Démarrer » pour désactiver le compte à rebours. Lorsque la lumière de réveil est éteinte, réglez le compte à rebours et cliquez sur le bouton « Démarrer » pour activer le compte à rebours. Lorsque la commande de compte à rebours est exécutée, cliquez sur le bouton « Annuler » pour annuler la commande de compte à rebours réglée.



Cliquez sur  pour accéder à la page de la musique.



Cliquez sur  pour accéder à la page des paramètres de la scène.

- Sélection de l'effet d'éclairage multicolore et réglage de la luminosité de la lumière
- Paramètres de la lumière personnalisés. Cliquez sur «+» pour ajouter des paramètres de la lumière personnalisés, vous pouvez régler la couleur de la lumière, le mode de lumière, le mouvement de la lumière, la luminosité de la lumière, la saturation de la couleur de la lumière et personnaliser le nom, puis enregistrer en tant que personnalisation rapide.

§ 15.19 Exigences d'étiquetage

Ce produit est conforme à la Partie 15 des Règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) Ce produit ne doit pas causer d'interférences nuisibles; et (2) Ce produit doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

§ 15.21 Informations aux utilisateurs

Sauf approbation par l'autorité compétente, toute modification du produit invalidera l'autorité de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

§ 15.105 Manuel d'instructions

Note: Ce produit a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux produits numériques de la Classe B, en vertu de la Partie 15 des Règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection suffisante contre les interférences nuisibles dans les installations résidentielles. Ce produit génère, utilise et peut dégager de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, éventuellement provoquer des interférences préjudiciables aux communications radio. Il n'existe toutefois aucune garantie qu'un équipement particulier ne souffrira pas d'interférences. Si cet équipement entraîne des interférences préjudiciables à la réception des émissions radio ou de télévision, identifiées en mettant le produit hors tension, puis sous tension, il est recommandé que l'utilisateur tente de résoudre ce problème au moyen d'une ou plusieurs des mesures suivantes:

- En ajustant la direction et la position de l'antenne réceptrice;
- En augmentant la distance séparant le produit des récepteurs de radio ou de télévision;
- En connectant le produit à une prise sur un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteur de radio ou de télévision;
- En obtenant de l'aide auprès du revendeur ou d'un technicien radio/TV expérimenté.

Ce produit est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC établies pour un environnement non contrôlé. Lors de l'installation et de l'utilisation de ce produit, la distance de séparation minimale entre le radiateur et votre corps doit être de 20 cm.



Cliquez sur  pour revenir à la page des paramètres personnalisés et modifier ou supprimer des scènes personnalisées.

Dépannage – Échec de la connexion Bluetooth

- Vérifiez si l'autorisation Bluetooth de votre téléphone mobile est activée et si le Bluetooth de votre téléphone mobile est activé (Pour le système Android, vérifiez si l'autorisation de localisation du système est activée et si la localisation est activée);
- Vérifiez si la lumière de réveil intelligente s'allume correctement et qu'elle se trouve à moins de 10 mètres du produit;
- Vérifiez si le bon modèle de produit «BL-BigQ» est sélectionné pour la connexion en mode Bluetooth sur le téléphone mobile;
- Vérifiez si le réseau de votre téléphone mobile fonctionne correctement.

Spécifications du Produit

Matériau du boîtier	ABS
Matériau du boîtier	5V DC
Puissance maximale/courant de fonctionnement	10W/2A
Paramètres du haut-parleur	4Ω3W x 1
Température de fonctionnement	-20~50°C/-4~122°F
Température de stockage	-20~60°C/-4~140°F
Numéro de modèle	BL-HXD03
FCC ID	2AXGMBL-HXD03

Inspección de desembalaje

Gracias por comprar nuestro producto. Lea detalladamente el manual de instrucciones antes de usarlo. En el manual contiene consejos de seguridad e instrucciones de uso. Opere el producto de acuerdo con el manual para evitar daños al producto debido al error operativo. Después de recibir el producto, por favor verifique si hay signos de daño.

Lista de Embalaje

- Luz Despertador Inteligente Q x 1
- Control remoto sin cable x 1
- Cable de Alimentación USB Tipo C x 1
- Manual de Usuario x 1

Advertencia

Este producto requiere CC 5V/2A USB Tipo C. Este producto se ha sometido a pruebas exhaustivas y rigurosas, y los usuarios deben seguir estrictamente las advertencias e instrucciones. El uso inadecuado provoca daños en el producto, que no están cubiertos por la garantía de nuestra empresa. Use correctamente el adaptador de corriente, no puede ser mayor o menor que este rango, de lo contrario, afectará su vida útil

Instrucciones de Uso

1. El producto es luz LED, apto para la decoración de interior y la iluminación.
2. El producto tiene módulo Bluetooth incorporado, que permite reproducir música conectando a "BL-BigQ" por Bluetooth.
3. Permite controlar el host usando el control remoto, asegúrese de que el control remoto esté cerca del host durante el uso.
4. El producto cuenta con visualización de reloj, fecha, semana y temperatura. Después de que el producto se conecte con la aplicación mediante el teléfono inteligente, el reloj, la fecha y la semana se sincronizarán automáticamente según la fecha actual del teléfono. El producto tiene sensor de temperatura incorporado, que puede mostrar la temperatura actual en tiempo real. Con el control remoto, también se puede cambiar entre sistema de 12 horas/24 horas y unidad Celsius/Unidad Fahrenheit.
5. El producto tiene pila de botón incorporada, seguirá grabando el tiempo después del corte de energía, a saber, no es necesario calibrar de nuevo el tiempo después de volver a conectar la alimentación.
6. A través de la aplicación, puede usar 15 ruidos blancos incorporados y 1 timbre de alarma y personalizar escenas compuestas por varias luces.
7. Ritmo biológico: permite personalizar en la aplicación el tiempo de activación de alarma, el tiempo de encendido/apagado y el tiempo de encendido/apagado de la luz de cuenta atrás según las necesidades del usuario.

8. Puede configurar el despertador local usando el control remoto. Después de apagar el despertador, mantenga pulsado la tecla "clock" del control remoto para ingresar al modo de editar el despertador local: en ese momento, la interfaz de reloj parpadea, Une fois l'heure de l'alarme réglée, appuyez sur le bouton "►" pour enregistrer les paramètres d'alarme actuels et quitter le mode d'édition. S'il n'y a aucune activité pendant 10 secondes, le mode d'édition se fermera automatiquement et les paramètres d'alarme actuels ne seront pas enregistrés. Los botones +/- de volumen puede configurar los valores del despertador, los botones de canción anterior/siguiente permiten cambiar entre hora/minuto del despertador. El despertador que se configura con el control remoto se repetirá cada día por defecto, si necesita más configuración del despertador, vaya a la aplicación. (Nota: En caso de que el despertador esté activado, mantener pulsado la tecla "clock" del control remoto por primera vez desactivará el despertador (el área de visualización se ilumina OFF), mantenga pulsado otra vez en este momento para ingresar al modo de edición de despertador.)
9. L'alarme dispose d'un mode snooze. Lorsque l'alarme se déclenche, l'utilisateur peut interrompre la sonnerie de l'alarme et passer en mode snooze en appuyant brièvement sur le bouton d'alimentation de l'appareil / en appuyant sur n'importe quelle touche de fonction de l'APP à l'exception du bouton d'alimentation / en appuyant brièvement sur n'importe quel bouton de la télécommande. Le mode snooze aura un intervalle de 9 minutes entre chaque occurrence, et il sonnera trois fois. Après la troisième fois, le mode snooze s'arrêtera automatiquement. L'utilisateur peut arrêter la sonnerie de l'alarme et mettre fin au mode snooze en appuyant longuement sur le bouton d'alimentation de l'appareil / en cliquant sur le bouton d'alimentation de l'APP / en appuyant longuement sur le bouton LED de la télécommande. À ce moment-là, le voyant clignotera trois fois.

Descripción de las Operaciones:

Descripción de los botones e interfaces del host



- ① Botón de encendido: pulse brevemente para controlar el encendido/apagado de la luz despertador multicolor, mantenga pulsado para encender o apagar. Al sonar el despertador, mantenga pulsado para finalizar el despertador y saldrá del modo de repetición.
- ② Área de iluminación de la luz despertador: por defecto, se encuentra en efecto de luz multicolor al encenderse, cuyo brillo será el nivel más alto (admite ajustar 4 niveles de brillo con el control remoto)
- ③ Área de visualización;
- ④ Interfaz de entrada Tipo-C USB: voltaje de entrada 5V 2A
- ⑤ Parlante: orificio de salida del altavoz

35

- ④ Cambiar el color de la luz multicolor, según la secuencia rojo-verde-azul-púrpura-amarillo-cian
- ⑤ Cambiar el efecto de la luz multicolor, se cambia entre 12 efectos predeterminados.
- ⑥ Cambiar el brillo de la luz, 4 niveles ajustables
- ⑦ Pulsar brevemente puede cambiar entre luz cálida/luz blanca; mantener pulsado puede cambiar libremente la temperatura de color de la luz (hasta 10 segundos)
- ⑧ Cambiar la visualización de la unidad de temperatura entre Celsius y Fahrenheit;
- ⑨ Cambiar la visualización del sistema de hora entre 12 horas/24 horas ⑩ Botón de reproducción/pausa
- ⑪ Subir volumen ⑫ Bajar volumen ⑬ Canción anterior ⑭ Canción siguiente

Operación de la Aplicación:

Configuración de Modo Bluetooth

1. Asegúrese de activar el Bluetooth del teléfono primero, de lo contrario, el producto no puede conectarse con el teléfono;
2. Para los teléfonos Android, también es necesario permitir el acceso a la localización y activar la localización, de lo contrario, el producto no se puede conectar con el teléfono.

Descargar la Aplicación

1. Puede escanear directamente el siguiente código QR
2. Los usuarios del sistema Android pueden buscar "Smart Night Light" en Google Play para descargar e instalar el software; los usuarios de Apple pueden buscar "Smart Night Light" en App Store para descargar e instalar el software.



Ejecutar la Aplicación Smart Night Light

- (1) Ejecute el software Smart Night Light.
- (2) Inicie sesión con su cuenta y contraseña. Si no tiene cuenta "Smart Night Light", puede hacer clic en "Registrarse" para registrar una cuenta de "Smart Night Light" e iniciar sesión, u optar por "Iniciar sesión como visitante".

Cómo Emparejar con el Teléfono

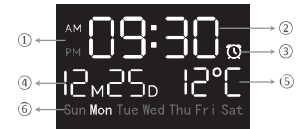
Nota: es necesario permitir que la aplicación utilice el permiso Bluetooth y activar la función Bluetooth del teléfono, para los teléfonos Android, también necesita permitir el acceso a la localización y activar la localización.

Conecte la Luz Despertador Inteligente Q a la alimentación, ingresando a la interfaz principal. Haga clic en el botón "Añadir" o el botón "+" en la esquina derecha superior para ingresar a la interfaz de selección del producto, elija "Smart Q Wake Up Light (Bluetooth version)", luego entre en: interfaz de dispositivos encontrados, acercar a la aplicación del teléfono identificará la luz despertadora y aparece un cuadro emergente, luego haga clic en "añadir dispositivo actual" para añadir la luz despertadora a su aplicación de teléfono.

37

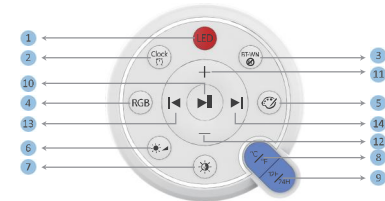
Descripción de la Ventana de Visualización

- ① Área de visualización de AM/PM
- ② Área de visualización de tiempo: admite cambiar entre sistema de 12 horas/24 horas;
- ③ Área de visualización de despertador; se ilumina al activarse el despertador
- ④ Área de visualización de fecha
- ⑤ Área de visualización de temperatura: admite cambiar unidad de temperatura entre Celsius y Fahrenheit;
- ⑥ Área de visualización de semana



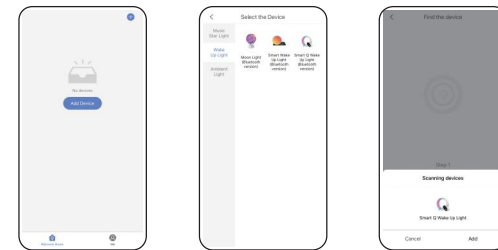
Descripción de operación del control remoto:

Se apagará la luz multicolor al encenderse la luz blanca. Se apagará la luz blanca al encenderse la luz multicolor. Al sonar el despertador, hacer clic en cualquier botón del control remoto puede interrumpir el timbre del despertador e ingresar al modo de repetición, mantener pulsado el botón LED del control remoto puede detener el timbre del despertador y terminar el modo de repetición (La luz blanca parpadea 3 veces en este momento).



- ① Pulsación corta: encenderse o apagarse la luz LED; Pulsación larga: encenderse o apagarse el host. Mantener pulsado al sonar el despertador puede finalizarlo y salir del modo de repetición (La luz blanca parpadea 3 veces en este momento)..
- ② La pulsación corta controla la activación/desactivación de la visualización del reloj; la pulsación larga apagará el despertador o ingresará a la edición del tiempo de sonar el despertador. En caso de que esté encendido el despertador, mantener pulsado por primera vez el despertador lo apagará, mantener pulsado otra vez puede ingresar al modo de edición del despertador.
- ③ Pulsar brevemente puede cambiar entre modo Bluetooth/ruído blanco, pulsar prolongadamente puede desconectar el Bluetooth y emparejar de nuevo.

36



Presentación de las Funciones de la Aplicación

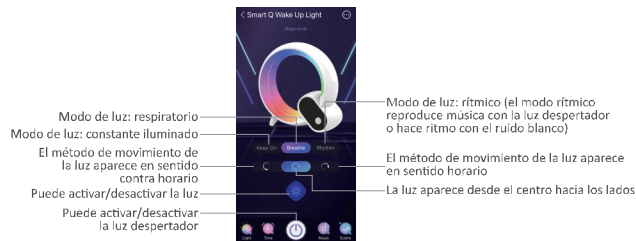
Abra la aplicación, haga clic en el botón del interruptor principal (🔌) para activar/desactivar la luz despertadora. Haga clic en el icono Smart Q Wake up Light para ingresar a la interfaz de la luz despertadora de la aplicación.

Haga clic en el icono ⚙️ en la esquina superior derecha para personalizar el nombre de la luz despertadora.



38

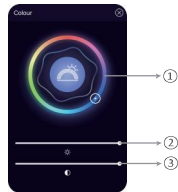
Puede cambiar el estado de la luz



Hacer clic en puede ingresar a la página de configuración de la luz, se puede configurar la luz multicolor o la luz blanca

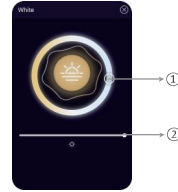


Hacer clic en la luz multicolor para ingresar a la página de configuración de luz multicolor



- ① Ruleta de selección de la luz multicolor
- ② Ajuste de brillo de la luz multicolor
- ③ Ajuste de saturación de color

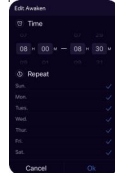
Haga clic en la luz blanca, ingresando a la interfaz de configuración de la luz blanca



- ① Ruleta de ajuste de temperatura de color de la luz blanca
- ② Ajuste del brillo de la luz blanca

39

Hacer clic en reloj puede ingresar a la configuración del despertar programado, se puede configurar el tiempo y el período de repetición de temporización.



Haga clic en los 3 iconos de efectos de luz para elegir la luz del ritmo biológico actual e ingresar a la interfaz de selección de luz. Apagar el botón interruptor a la esquina superior derecha del área de luz puede configurar para activar solamente el timbre sin activar la luz (no se puede desactivar al mismo tiempo)



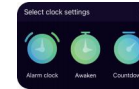
Haga clic en el ruido blanco para ingresar a su interfaz de configuración, se puede configurar el nivel de volumen de ruido blanco y reproducción. Apagar el botón interruptor a la esquina superior derecha del área de luz puede configurar para activar solamente la luz sin activar el timbre (no se puede desactivar al mismo tiempo)



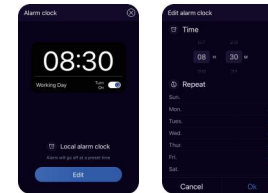
Haga clic en "Save" para guardar los ajustes correspondientes. Haga clic en "Preview" para previsualizar el efecto de configuración.

41

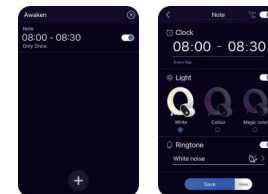
Hacer clic en puede ingresar a la interfaz de configuración del reloj



Hacer clic en "Alarm clock" puede ingresar a la interfaz de configuración del despertador, hacer clic en editar puede configurar el tiempo y el período de sonar del despertador, haga clic en Confirmar y espere 5 segundos, cuando el área de visualización del reloj de la luz despertador deje de parpadear, significa que la edición del despertador está exitosa. Hacer clic en puede activar o desactivar el despertador.

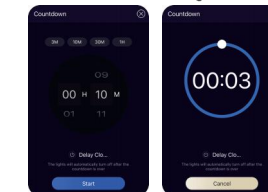


Hacer clic en "Awaken" puede ingresar a la interfaz de función de ritmo biológico, hacer clic en el icono de despertar puede configurar la función de encendido/apagado programado de la luz despertador. Puede realizar la función de ritmo biológico a través de personalizar efecto de luz, brillo, canción de ruido blanco y volumen. (Es necesario activar uno del efecto de luz y el ruido blanco o elegir ambos.) Hacer clic en "+" puede añadir la despertar, ingresando a la página de configuración de despertar.



40

Hacer clic en "Countdown" arriba para ingresar a la interfaz de cuenta atrás. Cuando la luz despertador se encuentra activada, después de configurar la cuenta atrás y hacer clic en el botón "Comenzar", puede ejecutar la función de apagado de cuenta atrás. Cuando la luz despertador se encuentra desactivada, después de configurar la cuenta atrás y hacer clic en el botón "Comenzar", puede ejecutar la función de encendido de cuenta atrás. Al ejecutar el comando de cuenta atrás, haga clic en el botón "Cancelar" para cancelar el comando de cuenta atrás configurado.



Haga clic en para ingresar a la interfaz de música.




Haga clic en para ingresar a la página de configuración de escena

- Selección de efectos de luz multicolor y ajuste de brillo
- Personalizar configuración de luz. Haga clic en "+" para añadir configuración de luz personalizada, se pueden configurar el color, el modo, el método de movimiento y el brillo, la saturación de color de la luz y personalizar el nombre, y guardarlo como accesos directos.

42



Haga clic en  para volver a ingresar a la página de configuración de personalización, se puede modificar o borrar la escena personalizada.

Solución de Problemas – No se puede conectar con éxito el Bluetooth

- Compruebe que ha habilitado el permiso de Bluetooth y el Bluetooth del teléfono está activado (En sistema Android, compruebe que ha habilitado el permiso de localización y la localización está activada);
- Compruebe que la luz despertadora inteligente está activada normalmente y a una distancia de 10 metros del producto;
- Compruebe que ha elegido el modelo correcto “BL-BigQ” para la conexión en el modo Bluetooth del teléfono;
- Compruebe que la red del teléfono se encuentra en estado normal.

Especificación del Producto:

Material de carcasa	ABS
Voltaje nominal de entrada	5V CC
Puissance maximale/courant de fonctionnement	10W/2A
Parámetro de altavoz	4Ω3W x 1
Temperatura de trabajo	-20~50°C/-4~122°F
Temperatura de almacenamiento	-20~60°C/-4~140°F
Modelo	BL-HXD03
FCC ID	2AXGMBL-HXD03

Ispezione del disimballaggio

Grazie per aver acquistato i nostri prodotti. Si prega di leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso. Le istruzioni contengono i necessari suggerimenti di sicurezza e le istruzioni per l'uso. Si prega di operare secondo le istruzioni per evitare danni al prodotto dovuti agli errori operativi. Dopo aver ricevuto il prodotto, si prega di controllare il prodotto per i segni di danni.

Contenuto della Confezione

- Lampada Sveglia Intelligente a Forma di Lettera Q x 1
- Telecomando Wireless x 1
- Cavo di Alimentazione USB Tipo-C x 1
- Manuale di Istruzioni x 1

Avvertenze

Utilizzare sempre il prodotto insieme a un alimentatore USB Tipo-C DC 5V/2A. Questo prodotto è stato accuratamente e rigorosamente testato e controllato in fabbrica e gli utilizzatori devono seguire rigorosamente le avvertenze e le istruzioni. I danni al prodotto dovuti a un uso improprio non sono coperti dalla garanzia della Società. Utilizzare sempre un alimentatore corretto, non utilizzare un alimentatore con valori superiori o inferiori ai valori nominali del prodotto, in quanto ciò potrebbe compromettere la vita utile del prodotto.

Descrizione del Prodotto

1. Questo prodotto è una lampada LED, è adatto all'arredamento e all'illuminazione di ambienti interni.
2. Questo prodotto è dotato di un modulo Bluetooth interno, si può connettere il prodotto a "BL-BigQ" via Bluetooth per riprodurre musica.
3. Si può controllare l'unità principale con il telecomando wireless, non allontanare il telecomando dall'unità principale durante l'uso.
4. Il prodotto è dotato di funzioni di visualizzazione di ora, data, giorno della settimana e temperatura. Alla prima connessione del prodotto all'APP tramite smartphone, l'ora, la data e il giorno della settimana verranno sincronizzati automaticamente con l'ora corrente sullo smartphone. Dotato di un sensore di temperatura interno, il prodotto può mostrare la temperatura in tempo reale. Con il telecomando si può alternare tra il formato 12 ore e il formato 24 ore, e tra le unità di misura temperatura °C e °F.
5. Il prodotto è dotato di una pila a bottone interna e continuerà a registrare l'ora anche quando l'alimentazione viene tolta. Pertanto, dopo il ricollegamento all'alimentazione, non dover correggere l'ora riconnettendolo a Internet.
6. Con l'APP, si possono utilizzare i 15 brani di rumore bianco e 1 suoneria di sveglia integrati e le scene personalizzate composte da varie luci.
7. Funzione Bioritmo: Con l'APP si può personalizzare l'attivazione della sveglia del prodotto, programmare l'accensione/spengimento del prodotto e impostare il conto alla rovescia dell'accensione/spengimento della luce in base alle proprie esigenze.

§ 15.19 Requisitos de etiquetado

Este producto cumple con la parte 15 de las normas de la FCC y funciona de acuerdo con las dos condiciones siguientes: (1) el producto no causará interferencias perjudiciales y (2) el producto puede soportar cualquier interferencia recibida, incluidas las que puedan causar un funcionamiento no deseado.

§ 15.21 Información para el usuario

Cualquier modificación del producto invalidará el acceso del usuario al equipo, a menos que sea aprobada por la autoridad competente.

§ 15.105 Instrucciones de uso

Descripción: Este producto ha sido probado y se ha comprobado que cumple con los límites del capítulo 15 de la FCC para productos digitales de clase B. El objetivo de esta restricción es evitar que se produzcan interferencias de radio perjudiciales cuando el producto se utiliza en un entorno residencial. Este producto genera, utiliza e irradia energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio.

Sin embargo, en algunos casos especiales no se puede garantizar que no se produzcan interferencias. Si el producto interfiere con los receptores de radio o televisión, encienda y apague el producto para confirmarlo. El usuario puede seguir los siguientes pasos.

- Ajustar la dirección y la posición de la antena receptora.
- Aumentar la distancia entre el producto y el receptor de radio o televisión.
- Sustituir la toma de corriente de este producto y evitar conectarlo a la misma toma que el receptor de radio o televisión.
- Pedir ayuda a su distribuidor o a un especialista en radio/televisión con experiencia.

Este producto cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para entornos no controlados. Al instalar y utilizar este producto, la distancia mínima entre el emisor y su cuerpo debe ser de 20 cm.

8. Si può impostare la sveglia locale con il telecomando. Con la sveglia disattivata, eseguire una pressione prolungata sul tasto "Clock" del telecomando per accedere alla modalità modifica sveglia locale: La schermata di orologio lampeggerà, Dopo aver impostato l'ora della sveglia, premere il tasto "▶" per salvare le impostazioni correnti della sveglia e uscire dalla modalità modifica sveglia. Se non si effettua alcuna operazione entro 10 secondi, si uscirà automaticamente dalla modalità modifica sveglia e le impostazioni correnti della sveglia non verranno salvate. Si possono impostare i valori della sveglia premendo i tasti di volume "+/-" e si possono alternare tra l'impostazione dell'ora e quelle dei minuti premendo i tasti freccia "Sinistra/Destra". La sveglia impostata con il telecomando viene ripetuta ogni giorno per impostazione predefinita. Per ulteriori impostazioni della sveglia, utilizzare l'APP. (Nota Bene: Con la sveglia attiva, eseguire la prima pressione prolungata sul tasto "Clock" del telecomando per disattivare la sveglia (la scritta "OFF" si accenderà sull'area di visualizzazione), poi eseguire una seconda pressione prolungata per accedere alla modalità modifica sveglia.
9. L'allarme dispone di una modalità snooze. quando la sveglia si spegne, l'utente può interrompere il suono della sveglia ed entrare in modalità snooze premendo brevemente il pulsante di accensione sul dispositivo/azionando qualsiasi tasto funzione sull'APP ad eccezione del pulsante di accensione/premendo brevemente qualsiasi pulsante sul telecomando. La modalità snooze avrà un intervallo di 9 minuti tra ogni occorrenza e suonerà tre volte. Dopo la terza volta, la modalità snooze uscirà automaticamente. L'utente può interrompere il suono della sveglia e terminare la modalità snooze premendo a lungo il pulsante di accensione sul dispositivo/facendo clic sul pulsante di accensione sull'APP/premendo a lungo il pulsante LED sul telecomando. In quel momento, la luce lampeggerà tre volte.

Istruzioni per l'Uso:

Descrizione dell'Uso dei Pulsanti e delle Prese Jack/Porte sull'Unità Principale



- ① Pulsante ON/OFF: Accendere o spegnere la luce colorata premendo brevemente. Accendere o spegnere il prodotto eseguendo una pressione prolungata. Quando la sveglia suona, uscire dalla modalità sonnelloino eseguendo una pressione prolungata.
- ② Area di Luce della Lampada Sveglia: La luce colorata si accende all'accensione del prodotto per impostazione predefinita, con una luminosità predefinita al livello massimo (Con il telecomando wireless si può scegliere tra 4 livelli di luminosità).
- ③ Display
- ④ Porta di Alimentazione USB Tipo-C: Tensione di ingresso 5V 2A
- ⑤ Altoparlante: Foro di uscita suono dell'altoparlante