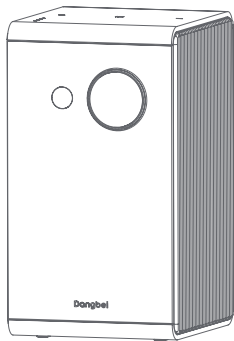


Dangbei | C2



User Manual

Language

English	01-12
España	14-25
Français	27-38
日本語	40-51

Contents

Dear Customer	01
Packing List	02
Projector	03
Remote Control	05
Remote Control Pairing	06
Connect The Wi-Fi Network	07
Focus Settings	07
Keystone Correction Settings	08
Bluetooth Speaker Mode	08
Screen Mirroring	09
More Functions	09
Statement	10
Important Precautions	12

Dear Customer

Please read the product instruction carefully:

Thank you for purchasing and using the products of Hangzhou Dangbei Network Technology Co., Ltd. (hereinafter referred to as "Dangbei"). For your safety and interests, you should read the Product Instruction carefully before using this product.

If you fail to follow the product instructions or precautions, and cause any personal injury, property or other losses, Dangbei will not be liable.

About the product instruction:

The copyright of the instruction belongs to Dangbei.

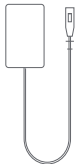
Trademarks and names mentioned in the instruction belong to their respective right owners.

In case of inconformity between the content of the instructions and the actual product, the actual product shall prevail.

* Dangbei reserves the right to interpret and modify the instructions.

Packing List

Before using the device, please check all things included.



Adapter



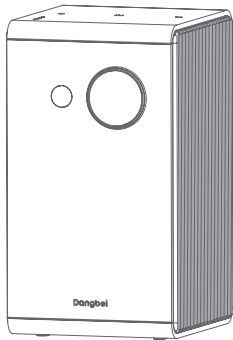
AC Cable



User Manual



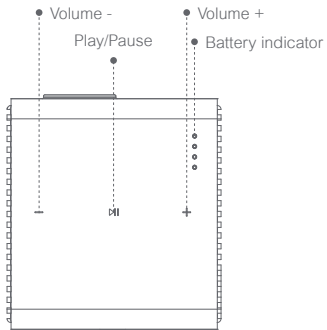
Remote Control



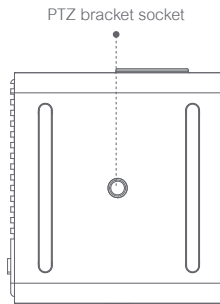
Projector

Projector

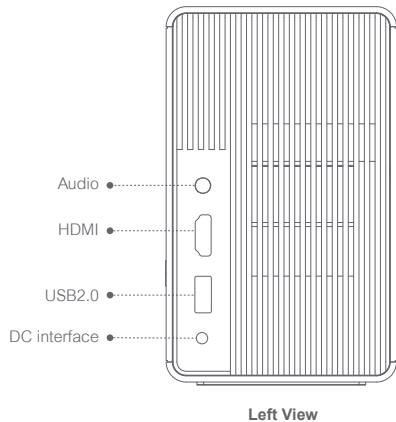
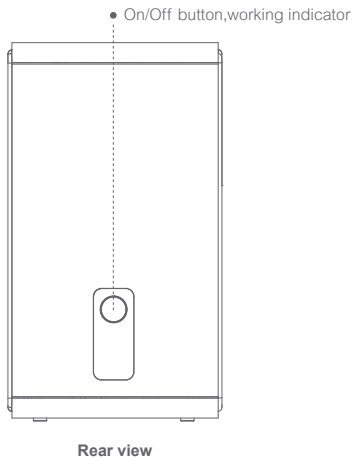
Overview and interface description.



Top View



Bottom View

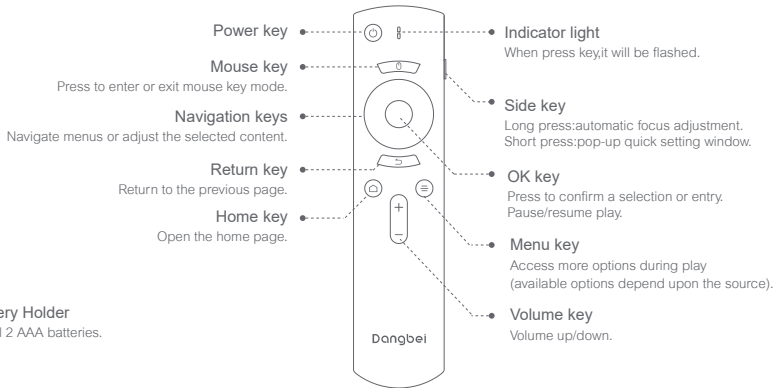


Remote Control

- Open the battery holder cover of the remote control.
- Install 2 AAA batteries. *
- Put back the cover.





Battery Holder
Install 2 AAA batteries.

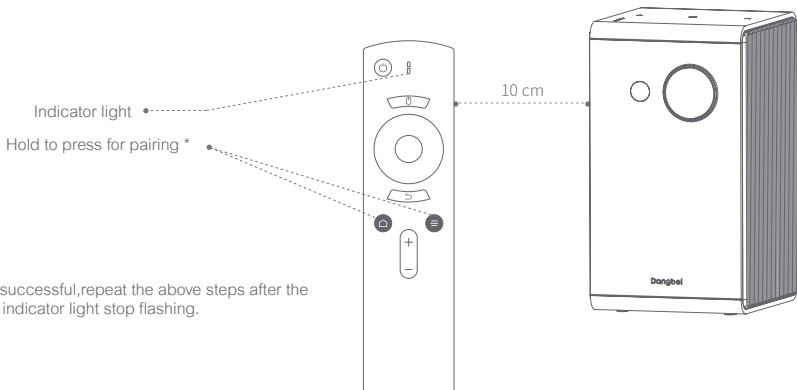


* Please insert new batteries matching the polarity(+/-) as indicated.

1

Remote Control Pairing

- Place the remote control within 10cm of the device.
- Press the Home key  and Menu key  simultaneously until an indicator light begins flashing and a "Di" is heard.
- This means that the remote control enters the pairing mode.
- When a "DiDi" is heard, the connection is successful.



* If pairing is unsuccessful, repeat the above steps after the remote control indicator light stop flashing.

2

Connect The Wi-Fi Network

- Into [Settings] - [Network]
- Select the wireless network,and enter the password.

3

Focus Settings

Method 1:Hold to press the remote control Side key,will automatic focus adjustment.



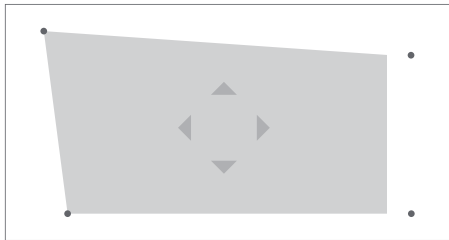
Method 2:Go to [Settings] and select [Focus Setting] to focus.

* Manual focus through the remote control up and down keys, adjust the picture definition.

4

Keystone Correction Settings

Go to [Settings] and select [Trapezoidal Correction] for correction. The machine supports automatic trapezoidal correction (vertical direction), and the correction effect can be further fine-tuned by manual correction if there is a little deviation in different use scenarios.



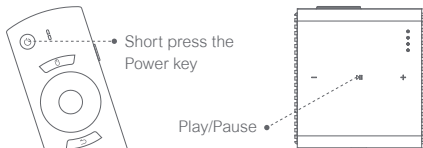
* Into [Settings] - [Keystone correction] - [Manual correction]
To adjust the four points and the size of the frame.

5

Bluetooth Speaker Mode

Method 1: Boot, short press the remote control [power button] to select [sound box mode], in the sound box mode. Connect bluetooth device to play songs, and press [Power key] to exit the mode;

Method 2: Long press the "Play/Pause" button of the projector for two seconds when it is off to enter the speaker mode, and then connect the bluetooth of the mobile phone to play music; Press the [power button] of the body or remote control to exit the mode;

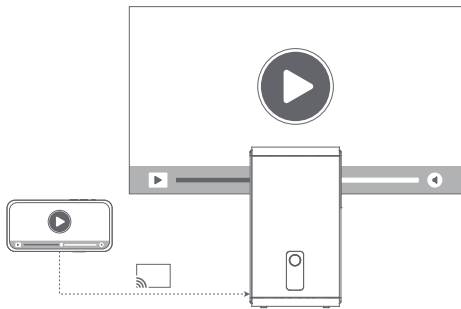


6

Screen Mirroring

You can wirelessly cast the screen of your smartphone or tablet onto the projection surface.

Please open the screencast APP to learn more about the operation method.

**7**

More Functions

System upgrade

On line upgrade: into [settings] - [system] - [system upgrade]

FCC STATEMENT

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

IC STATEMENT

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne ICES-003.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1.L'appareil ne doit pas produire de brouillage;

2.L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

For projectors only

The distance between user and products should be no less than 20cm.

La distance entre l'utilisateur et le produit ne doit pas être inférieure à 20 cm.

5.2 GHz band is restricted to indoor use only.

La bande de 5.2 GHz est réservée à l'usage intérieur.



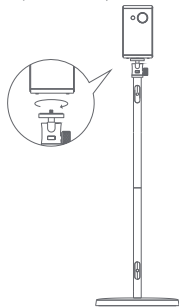
HDMI High-Definition Multimedia interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Important Precautions

- Do not look directly at the projection beam with your eyes, because the strong beam may harm your eyes.
- Do not block or cover the heat dissipation holes of the device to avoid affecting the heat dissipation of internal parts and damaging the device.
- Keep away from humidity, exposure, high temperature, low pressure, and magnetic environment.
- Do not place the device in areas susceptible to excessive dust and dirt.
- Put the device to the flat and stable station, do not put it to the place prone to vibration
- Please use correct type of battery for the remote control.
- Only use attachments/accessories specified or provided by the manufacturer (such as the exclusive supply adapter, bracket etc).
- Do not disassemble the device personally, repair the device only staff authorized by the company.
- Place and use the device in an environment of 0°C-35°C.
- Do not use the earphones for a long time. Excessive sound from the earphones can damage your hearing.
- The plug considered as disconnect device of adapter.
- The batteries (battery pack or batteries installed) are not intended to be replaced by the USER.
- The battery used with this product contains chemicals that are harmful to the environment. To preserve our environment, dispose of the battery according to your local laws and regulations. Do not dispose of the battery with normal household waste.

CAUTION for service personnel : Danger of explosion if battery is incorrectly replaced.

Replace only with the same or equivalent type



Idioma

English	01-12
España	14-25
Français	27-38
日本語	40-51

Índice

Estimados clientes	14
Lista de encajonamiento	15
Proyector	16
Control remoto	18
Emparejamiento de control remoto	19
Conecte a la red Wi-Fi	20
Ajustes de enfoque	20
Ajustes de corrección trapezoidal	21
Modo de altavoces Bluetooth	21
Duplicación de pantalla	22
Más funciones	22
Declaración	23
Precauciones importantes	25

Estimados clientes

Lea atentamente el Manual del Producto:

Gracias por comprar y utilizar los productos de Hangzhou Dangbei Network Technology Co., Ltd. (en lo sucesivo, "Dangbei"). Por su seguridad e intereses, debe leer atentamente el Manual del Producto antes de usar este producto.

Si no sigue las instrucciones o precauciones del producto y causa lesiones personales, daños materiales u otras pérdidas, Dangbei no asumirá ninguna responsabilidad.

Sobre las instrucciones del producto:

Los derechos de autor de este Manual pertenecen a Dangbei.

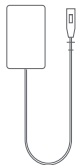
Las marcas comerciales y los nombres mencionados en este Manual pertenecen a sus respectivos titulares.

En caso de disconformidad entre el contenido del Manual y el producto real, prevalecerá el producto real.

* Dangbei se reserva el derecho de interpretar y modificar las instrucciones.

Lista de encajonamiento

Verifique todos los elementos incluidos antes de usar el dispositivo.



Adaptador



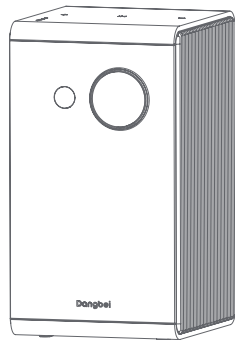
Cable AC



Manual del Producto



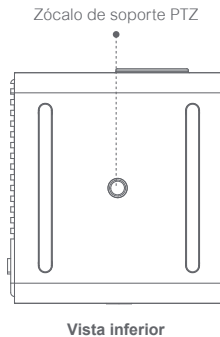
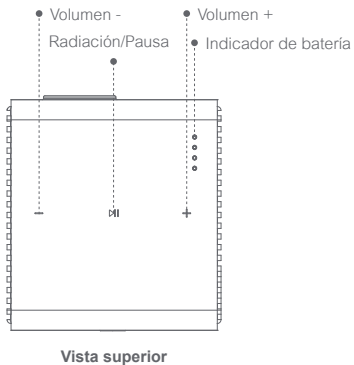
Control remoto



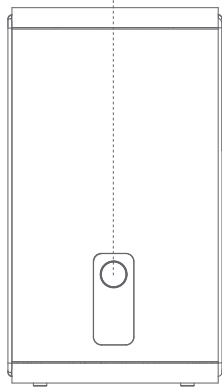
Proyector

Proyector

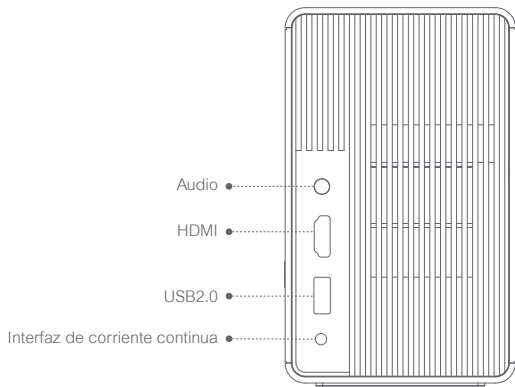
Descripción de apariencia e interfaz.



● Botón de encendido, apagado, Indicador del trabajo



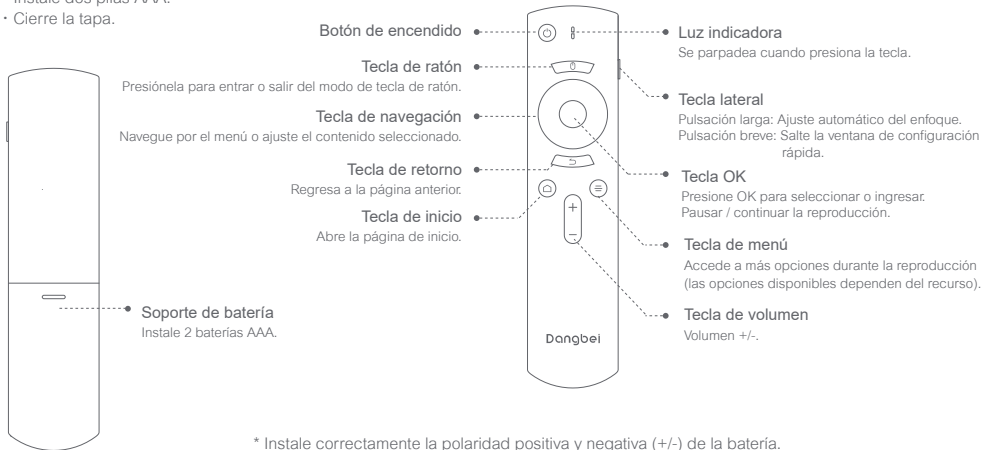
Vista trasera



Vista izquierda

Control remoto



- Abra la tapa de la caja de batería del control remoto.
- Instale dos pilas AAA. *
- Cierre la tapa.

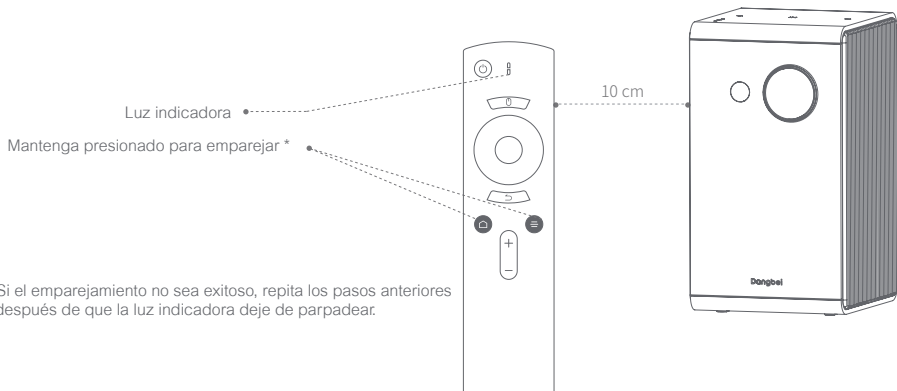


* Instale correctamente la polaridad positiva y negativa (+/-) de la batería.

1

Emparejamiento de control remoto

- Coloque el control remoto a menos de 10 cm del dispositivo.
- Presione simultáneamente la Tecla de inicio  y la Tecla de menú  hasta que la luz indicadora comience a parpadear y se escuche un sonido "Di".
- Esto significa que el control remoto ingresa al modo de emparejamiento.
- Cuando escuche el sonido "DiDi", la conexión se realiza correctamente.



* Si el emparejamiento no sea exitoso, repita los pasos anteriores después de que la luz indicadora deje de parpadear.

2

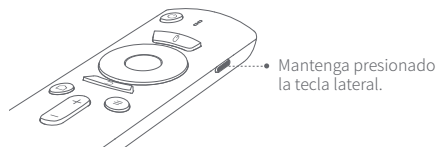
Conecte a la red Wi-Fi

- Ingrese a [Ajustes] - [Red]
- Seleccione una red inalámbrica e ingrese la contraseña.

3

Ajustes de enfoque

Método 1: Mantenga presionado la tecla lateral del control remoto para enfocar el objeto automáticamente.



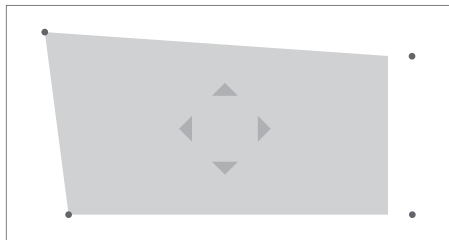
Método 2: Vaya a [Ajustes] y seleccione [Configuración de enfoque] para enfocar.

* Realizar el enfoque manual a través de las teclas arriba y abajo del control remoto, y ajustar la claridad de las imágenes.

4

Ajustes de corrección trapezoidal

Vaya a [Ajustes] y seleccione [Corrección trapezoidal] para la corrección del dispositivo, el dispositivo acepta la corrección trapezoidal automática (dirección vertical), si hay una pequeña desviación en diferentes escenarios de uso, se puede utilizar la corrección manual para ajustar aún más el efecto de corrección.



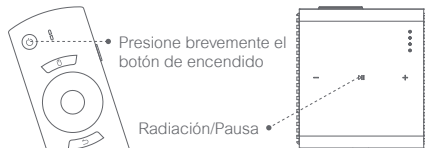
* Ingrese a [Ajustes] - [Corrección trapezoidal] - [Corrección manual] para ajustar los cuatro puntos, controlando el tamaño de la imagen.

5

Modo de altavoces Bluetooth

Método 1: Encienda, presione brevemente el [Botón de encendido] del control remoto para seleccionar el [Modo de altavoces], y la máquina se encuentra en el modo de altavoces. Conecte el dispositivo bluetooth para reproducir canciones y presione el [Botón de encendido] para salir del modo;

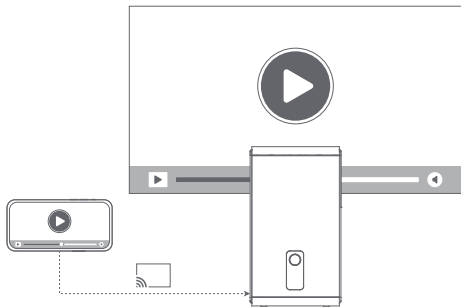
Método 2 : Cuando el proyector esté apagado, mantenga presionado el botón "Radiación / Pausa" durante dos segundos para ingresar al modo de altavoz, y luego conecte el bluetooth del teléfono móvil para reproducir músicas; presione el [Botón de encendido] del cuerpo o control remoto para salir del modo;



6

Duplicación de pantalla

Puede proyectar de forma inalámbrica la imagen de la pantalla de su teléfono inteligente o tableta en la pantalla de proyección. Abra el programa de aplicación screencast para obtener más información sobre el método de operación.

**7**

Más funciones

Actualización del sistema

Actualización en línea: Ingrese a [Ajustes] - [Sistema] - [Actualización del sistema]

FCC STATEMENT

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

IC STATEMENT

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne ICES-003.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1.L'appareil ne doit pas produire de brouillage;

2.L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

For projectors only

The distance between user and products should be no less than 20cm.

La distance entre l'utilisateur et le produit ne doit pas être inférieure à 20 cm.

5.2 GHz band is restricted to indoor use only.

La bande de 5.2 GHz est réservée à l'usage intérieur.



HDMI High-Definition Multimedia interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Precauciones importantes

- No mire directamente al haz de proyección con los ojos, ya que el haz fuerte puede dañar sus ojos.
- No bloquee ni cubra los orificios de disipación de calor del dispositivo para no afectar la disipación de calor de las partes internas, dañando así el dispositivo.
- Manténgalo alejado de la humedad, la exposición, la temperatura alta, la presión baja y el entorno magnético.
- No coloque el dispositivo en áreas susceptibles a un exceso de polvo y suciedad.
- Coloque el dispositivo en un lugar plano y estable, no lo coloque en un lugar propenso a vibraciones.
- Utilice baterías con el tipo correcto para el control remoto.
- Utilice únicamente los complementos / accesorios especificados o proporcionados por el fabricante (tales como el adaptador de suministro exclusivo, el soporte, etc.).
- No desmonte el dispositivo sin permiso, el dispositivo solo puede ser reparado por personal autorizado por la empresa.
- Coloque y utilice el dispositivo en un entorno de 0 °C a 35 °C.
- No utilice los auriculares durante mucho tiempo, el sonido excesivo de los auriculares puede dañar su audición.
- El enchufe es el dispositivo de desconexión para el adaptador.
- Los usuarios no pueden reemplazar la batería (unidad de batería o batería instalada) sin permiso.
- La batería utilizada con este producto contiene sustancias químicas nocivas para el medio ambiente.
Para proteger el medio ambiente, deseche la batería según las leyes y regulaciones locales. No deseche la batería con las basuras domésticas normales.

PRECAUCIÓN para personales de mantenimiento : Existe peligro de explosión si la batería se reemplaza incorrectamente. Reemplácelas únicamente con baterías del mismo tipo de potencia o equivalente.



Langue

English	01-12
España	14-25
Français	27-38
日本語	40-51

Contenu

Cher utilisateur	27
Liste de colisage	28
Projecteur	29
Télécommande	31
Appariement des télécommandes	32
Connecter au réseau Wi-Fi	33
Paramètres de mise au point	33
Paramètres de correction trapézoïdale	34
Mode haut-parleur Bluetooth	34
Miroir d'écran	35
Plus de fonctions	35
Déclaration	36
Précautions importantes	38

Cher utilisateur

Veillez lire attentivement le manuel du produit :

Nous vous remercions d'avoir acheté et utilisé les produits de Hangzhou Dangbei Network Technology Co., Ltd. (ci-après dénommée "Dangbei")

Pour votre sécurité et votre bénéfice, veuillez lire attentivement le manuel du produit avant de l'utiliser.

Dangbei ne sera pas responsable si vous ne respectez pas ce manuel ou les précautions relatives au produit et si vous provoquez des blessures corporelles, des dommages matériels ou autres.

À propos de la description du produit:

Ce manuel est protégé par les droits d'auteur de Dangbei.

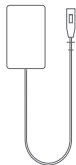
Les marques et les noms mentionnés dans ce manuel appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

En cas de divergence entre le contenu de ce manuel et le produit réel, le produit réel prévaut.

* Dangbei se réserve le droit d'interpréter et de modifier ce manuel.

Liste de colisage

Veillez vérifier tous les éléments inclus avant d'utiliser l'appareil.



Adaptateur



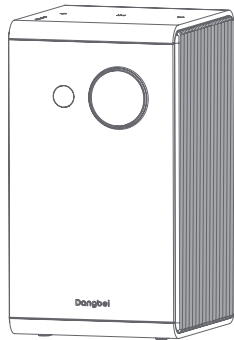
Câble AC



Manuel d'utilisation



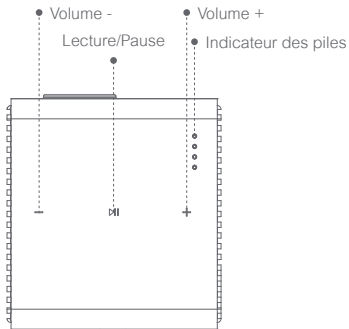
Télécommande



Projecteur

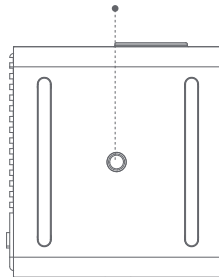
Projecteur

Description de l'apparence et de l'interface.



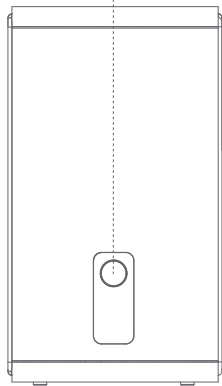
Vue de dessus

Prise de courant du support de PTZ

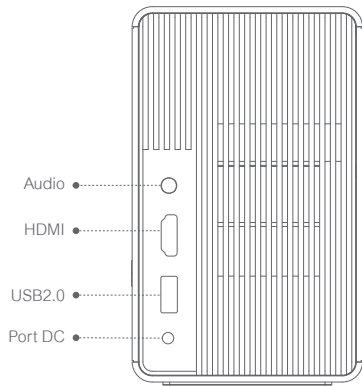


Button View

● Bouton marche/arrêt, Indicateur de travail



Vue arrière



Audio ●

HDMI ●

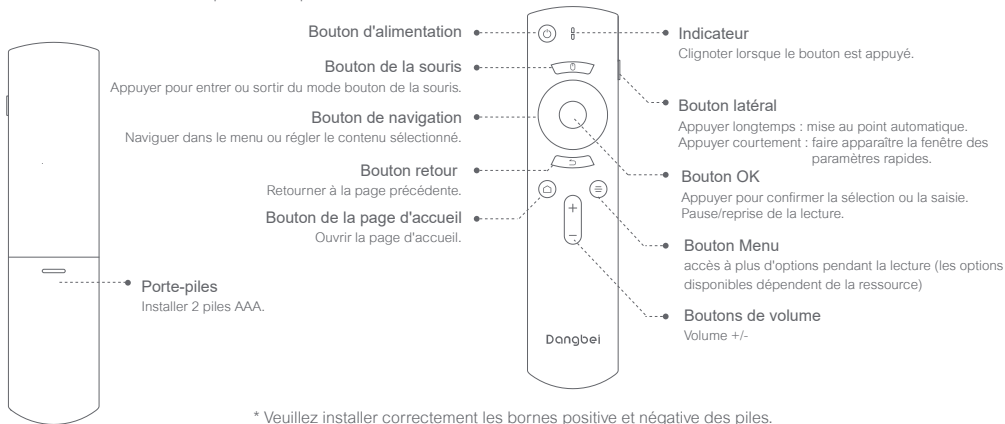
USB2.0 ●

Port DC ●

Vue de gauche



Télécommande

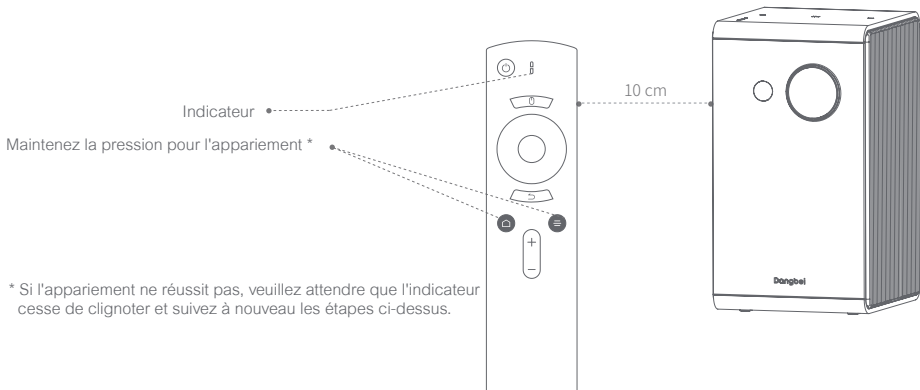
- Ouvrir le couvercle du compartiment à piles de la télécommande
- Installer deux piles AAA.*
- Fermer le couvercle du compartiment à piles.



1

Appariement des télécommandes

- Placer la télécommande à moins de 10 cm de l'appareil.
- Appuyer simultanément sur le Bouton de la page d'accueil  et le Bouton menu  jusqu'à ce que l'indicateur commence à clignoter et que vous entendiez un son "Tic-tac".
- Cela signifie que la télécommande est en mode d'appariement.
- Lorsque vous entendez un son "Tic-tac", la connexion est réussie.



* Si l'appariement ne réussit pas, veuillez attendre que l'indicateur cesse de clignoter et suivez à nouveau les étapes ci-dessus.

2

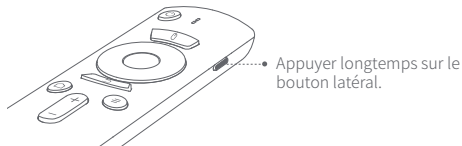
Connecter au réseau Wi-Fi

- Entrer dans [Paramètres]-[Réseau].
- Sélectionner le réseau sans fil et saisissez le mot de passe.

3

Paramètres de la mise au point

Méthode 1: Appuyer longtemps sur le bouton latéral de la télécommande pour régler l'autofocus.



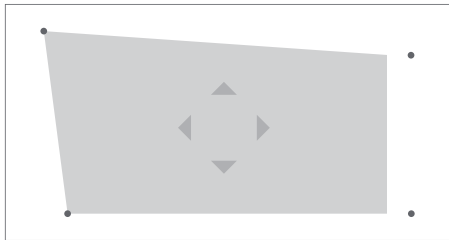
Méthode 2: Entrer dans [Paramètres] et sélectionner [Réglage de mise au point] pour faire la mise au point.

* Régler la netteté de l'image en faisant la mise au point manuellement avec les boutons haut et bas de la télécommande.

4

Paramètres de correction trapézoïdale

Entrer dans [Paramètres] et sélectionner [Correction trapézoïdale] pour la correction, l'appareil supporte la correction trapézoïdale automatique (direction verticale), mais l'effet de correction peut être légèrement différent selon les scénarios d'utilisation, et peut être affiné par une correction manuelle.



* Entrer dans [Paramètres] - [Correction trapézoïdale] - [Correction manuelle], pour régler la position des quatre points et la taille de l'écran.

5

Mode haut-parleur Bluetooth

Méthode 1: Allumer l'appareil, appuyer brièvement sur le [bouton d'alimentation] de la télécommande pour sélectionner [Mode haut-parleur Bluetooth] pour entrer en mode haut-parleur. Connecter un périphérique Bluetooth pour diffuser une chanson et appuyer sur le [Bouton Marche/Arrêt] pour quitter le mode.

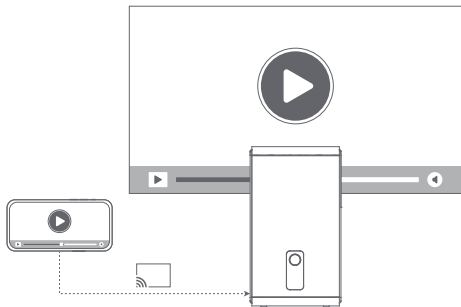
Méthode 2: Lorsque le projecteur est éteint, appuyer sur le bouton "Play/Pause" du projecteur pendant deux secondes pour passer en mode amplificateur, puis connectez votre téléphone portable à Bluetooth pour écouter de la musique ; appuyer sur le [Bouton d'alimentation] du boîtier ou de la télécommande pour quitter le mode. e mode.



6

Miroir d'écran

Vous pouvez diffuser sans fil l'écran de votre smartphone ou de votre tablette sur l'écran de projection.
Veuillez ouvrir screencast APP pour en savoir plus sur la manière d'opération.

**7**

Plus de fonctions

Mise à niveau du système
Mise à niveau en ligne : Entrer dans [Paramètres] - [Système] - [Mise à niveau du système].

FCC STATEMENT

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

IC STATEMENT

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne ICES-003.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1.L'appareil ne doit pas produire de brouillage;

2.L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

For projectors only

The distance between user and products should be no less than 20cm.

La distance entre l'utilisateur et le produit ne doit pas être inférieure à 20 cm.

5.2 GHz band is restricted to indoor use only.

La bande de 5.2 GHz est réservée à l'usage intérieur.

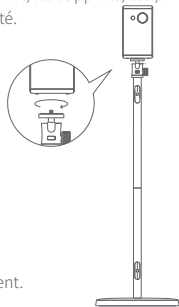


HDMI High-Definition Multimedia interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Précautions importantes

- Veuillez ne pas regarder directement le faisceau de projection avec vos yeux, car le faisceau puissant peut endommager vos yeux.
- Ne pas bloquer et obstruer les orifices de refroidissement de l'appareil, car cela pourrait affecter la dissipation de la chaleur des pièces internes et endommager l'appareil.
- Veuillez éviter l'humidité, l'exposition au soleil, les températures élevées, la basse pression et l'environnement magnétique.
- Ne pas placer l'appareil dans un endroit susceptible d'être exposé à la poussière et à la saleté excessives.
- Placer l'appareil sur une position plane et stable, pas dans une zone sujette aux vibrations.
- Veuillez utiliser le bon type de piles pour la télécommande.
- N'utilisez que les accessoires spécifiés ou fournis par le fabricant (par exemple, l'adaptateur d'alimentation spécial, les supports, etc.).
- Veuillez ne pas démonter l'appareil par vous-même, ne le faire réparer que par le personnel autorisé de la société.
- Placer l'appareil dans un environnement de 0°C-35°C pour son utilisation.
- Veuillez ne pas utiliser l'oreillette pendant longtemps, un son trop fort de l'oreillette peut provoquer des lésions auditives.
- La fiche est le dispositif de déconnexion de l'adaptateur.
- Les batteries (piles ou batteries installées) ne doivent pas être remplacées par l'utilisateur.
- Les piles utilisées pour ce produit contiennent des produits chimiques nocifs pour l'environnement.
Pour protéger l'environnement, veuillez disposer les piles conformément aux lois et réglementations locales.
Ne jetez pas les piles avec les déchets ménagers ordinaires.

Note au personnel de maintenance : Il existe un risque d'explosion si les piles ne sont pas remplacées correctement.
Remplacez les piles uniquement par le même type ou le équivalent.



言語

English	01-12
España	14-25
Français	27-38
日本語	40-51

目次

お客様各位	40
パッキングリスト	41
プロジェクター本体	42
リモコン	44
リモコンペアリング	45
Wi-Fiへの接続	46
フォーカス設定	46
台形補正設定	47
Bluetoothスピーカーモード	47
スクリーンミラーリング	48
その他の機能	48
声明	49
重要な注意事項	51

お客様各位

製品の説明書をよくお読みください:

この度は、杭州当貝網絡科技有限公司(以下、「Dangbei」と称します)の製品をお買い求めいただき、ありがとうございます。お客様の安全と利益のために、本製品をご使用になる前に、製品取扱説明書をよくお読みください。

お客様が製品の指示や注意事項に従わず、人身事故や物的損害、その他の損失を引き起こした場合、Dangbeiは一切責任を負いかねます。

製品に関する説明:

本取扱説明書の著作権は、Dangbeiに帰属します。

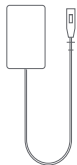
本取扱説明書に記載されている商標や名称は、それぞれの権利者に帰属します。

取扱説明書の内容と実際の製品とが一致しない場合は、実際の製品が優先されます。

* Dangbeiは説明書の解釈や修正を行う権利を有します。

パッキングリスト

本装置をご使用になる前に、同梱物をご確認ください。



アダプター



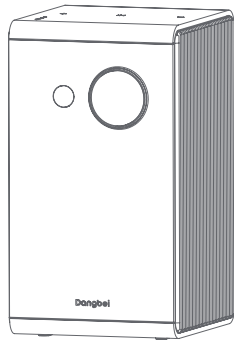
ACケーブル



取扱説明書



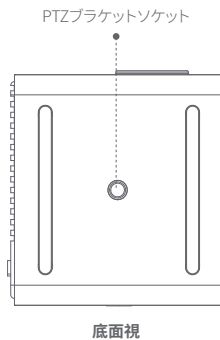
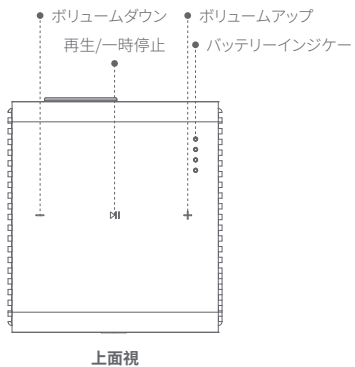
リモコン



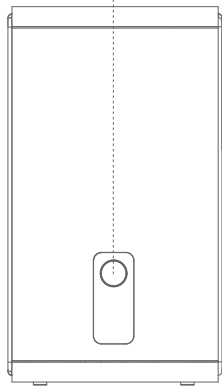
プロジェクター本体

プロジェクター本体

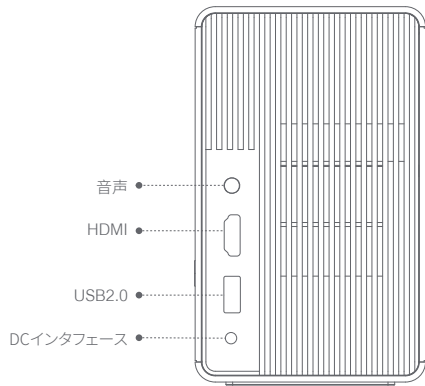
外観とインターフェース説明



● 電源スイッチ、動作インジケータ



背面視



音声 ●

HDMI ●

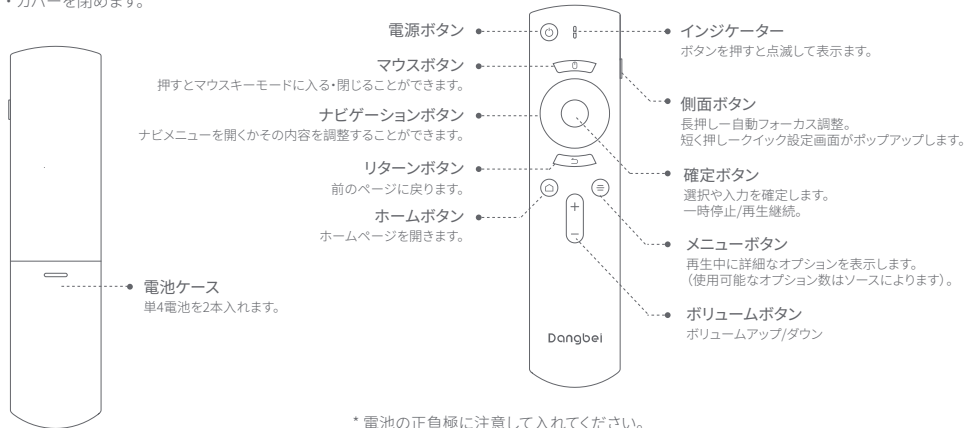
USB2.0 ●

DCインタフェース ●

左側視



リモコン

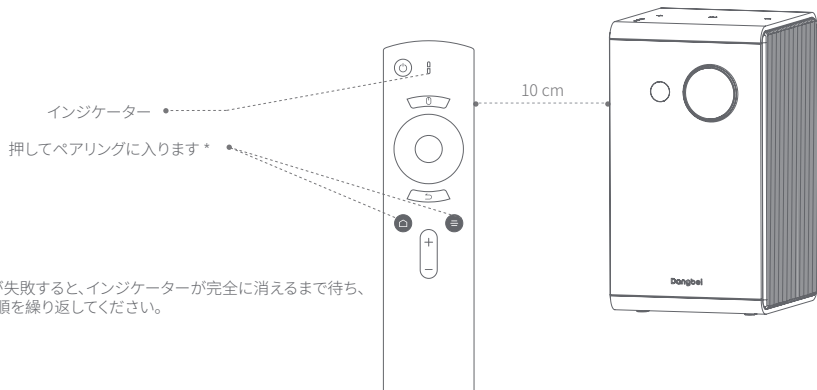
- ・リモコンの電池ケースカバーを開けます。
- ・単4電池を2本入れます。
- ・カバーを閉めます。



1

リモコンのペアリング

- リモコンを装置の10cm以内に置いてください。
- インジケーターが点滅し始め、「ピ」という音が聞こえるまで、同時にホームボタン  とメニューボタン  を押してください。
- リモコンが既にペアリングモードに入ったことを表します。
- 「ピ、ピ」という音が聞こえると、ペアリングが完了します。



* ペアリングが失敗すると、インジケーターが完全に消えるまで待ち、再び上記手順を繰り返してください。

2

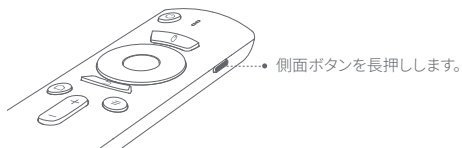
Wi-Fiへの接続

- 「設定」-「ネットワーク」に入ります。
- 無線Wi-Fiを選び、パスワードを入力します。

3

フォーカス設定

方法1：リモコンの側面ボタンを押すと、自動フォーカス調整が始まります。



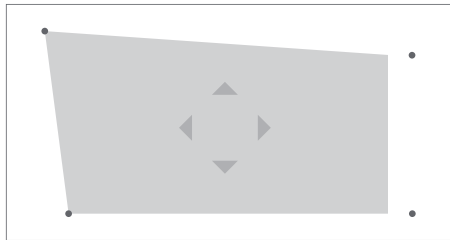
方法2：「設定」から「フォーカス設定」画面に入り、調整できます。

* リモコンの上下ボタンで、画面の解像度を手動調整することができます。

4

台形補正の設定

「設定」から「台形補正」を選択して補正を行う本機は自動台形補正(垂直方向)に対応していますが、使用シーンによって多少のズレがある場合は、手動で補正することでさらに補正効果を微調整することができます。



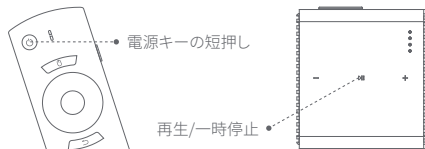
* 「設定」- 「台形補正」- 「手動補正」で、4つのポイントでフレームの大きさを調整します。

5

Bluetoothスピーカーモード

方法1：起動後、リモコンの「電源ボタン」を短く押すと、「スピーカーモード」に入ります。Bluetooth装置に接続して曲を再生することができます。再び「電源ボタン」を押すとモードを終了します。

方法2：電源オフの状態で、プロジェクターの「再生/一時停止」ボタンを2秒間長押しすると、スピーカーモードに入ることができますので、そのままスマホとBluetooth接続したら音楽を再生できます。本体やリモコンの「電源ボタン」を押すとモードを終了します。

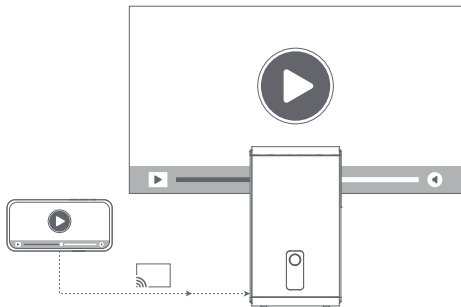


6

スクリーンミラーリング

スマートフォンやタブレットの画面を、ワイヤレスでスクリーン画面に映し出すことができます。

操作方法については、screencast APPよりご確認ください。



7

その他の機能

システムアップグレード

オンラインアップグレード: 「設定」- 「システム」- 「システムアップグレード」より行ってください。

FCC STATEMENT

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

IC STATEMENT

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne ICES-003.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1.L'appareil ne doit pas produire de brouillage;

2.L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

For projectors only

The distance between user and products should be no less than 20cm.

La distance entre l'utilisateur et le produit ne doit pas être inférieure à 20 cm.

5.2 GHz band is restricted to indoor use only.

La bande de 5.2 GHz est réservée à l'usage intérieur.

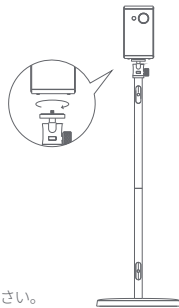


HDMI High-Definition Multimedia interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

重要な注意事項

- ・強い光で目を痛める可能性があるので、投射ビームを直視しないでください。
- ・内部部品の放熱に影響を与え、装置の損傷を生じる原因になるので、装置の放熱孔を塞いだり、覆ったりしないでください。
- ・湿気、直射日光、高温、低圧、および磁気環境を避けてください。
- ・ほこりや汚れの多い場所には置かないでください。
- ・平らで安定した場所に設置し、振動のある場所には置かないでください。
- ・リモコン電池は正しい種類の製品を使用してください。
- ・製造者が指定または提供する付属品/アクセサリ（専用電源アダプタ、ブラケットなど）しか使用しないでください。
- ・無断な機器分解はしないでください。当社授権スタッフのみに機器の修理を依頼してください。
- ・本製品を0°C～35°Cの使用環境に使用してください。
- ・イヤホンは長時間使用しないでください。イヤホンからの過度な音は聴力を損なう原因になります。
- ・プラグは、アダプターの切断装置となります。
- ・使用者は、勝手に電池（電池パック又は装着済みの電池）を交換しないでください。
- ・本製品に使用されている電池には、環境に有害な化学物質が含まれています。環境保護のため、現地の法令に従い電池を処分してください。電池を一般ゴミと一緒に処分しないでください。

保守者へのご注意：電池を正しく交換しないと、爆発するおそれがあります。同一または同等の製品にのみ交換してください。



Smart Projector

Model : DBC2

Input : 15.0V \equiv 2.4.0A,36.0W

USB Output : 5V \equiv 2A

Manufacturer : Shenzhen Dangs Science and Technology Co., Ltd.

For FAQs and more information,please visit:

 mall.dangbei.com

 support@dangbei.com