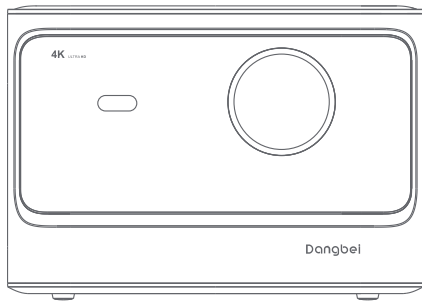


Dangbei | Mars ^{Pro}



User Manual

Language

English	01-16
España	17-30
Français	31-44
日本語	45-58
繁體中文	59-72

Contents

Dear Customer	02
Projection Size Description	03
Packing List	04
Projector	05
Remote Control	07
Remote Control Pairing	08
Network Settings	09
Focus Settings	09
Keystone Correction Settings	10
Bluetooth Speaker Mode	11
Screen Mirroring	12
More Settings	12
More Functions	12
Statement	13
Important Precautions	16

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.

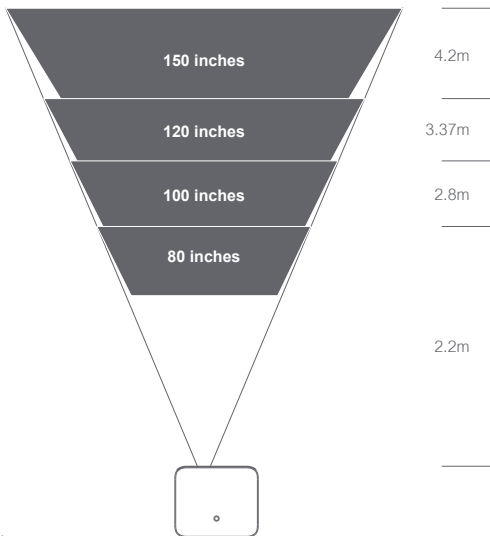
Trademarks and names mentioned in the instruction belong to their respective right owners.

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.

Projection Size Description

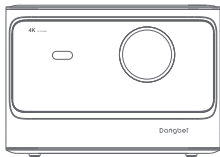
Size	Screen (Length*Width:cm)
80 inches	177*100
100 inches	221*124
120 inches	265*149
150 inches	332*187



* It is recommended that the projection size of 100 inches is the best.

Packing List

Before using the device, please check all things included.



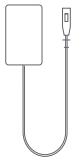
Projector



Remote Control



Wipe cloth



Adapter



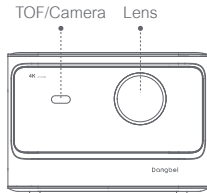
AC Cable



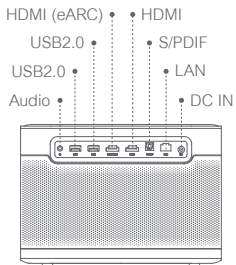
User Manual

Projector

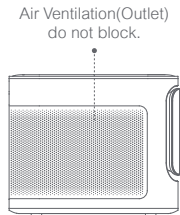
Overview and interface description.



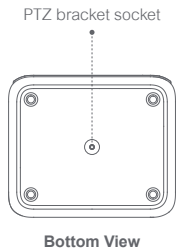
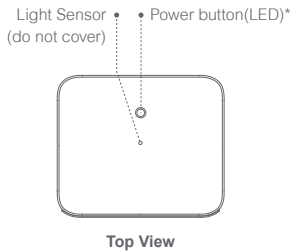
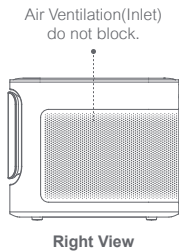
Front view



Rear view



Left View



* LED Indication

Standby mode: LED 50% brightness.

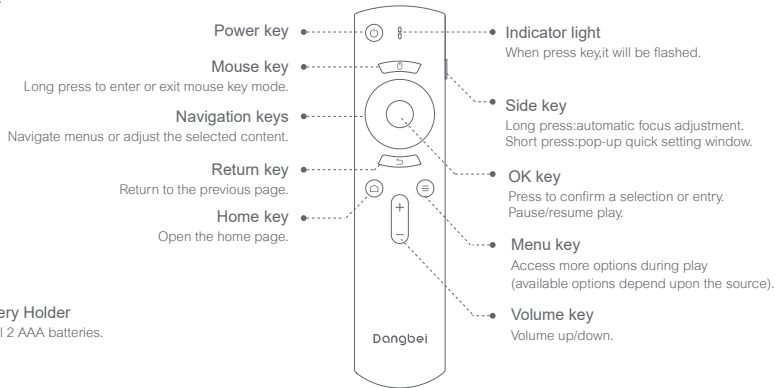
Bluetooth mode:LED flashes slowly when it is waiting for pairing,after pairing is successful,the LED will 100% brightness.

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.

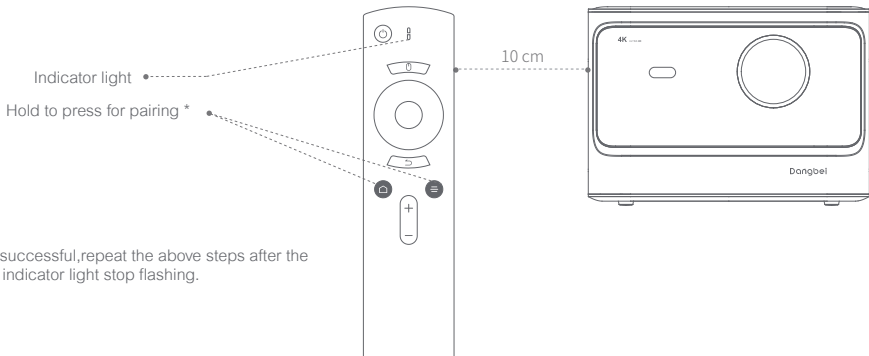


* Please insert new batteries matching the polarity(+/-) as indicated.

1

Remote Control Pairing

- Place the remote control within 10cm of the device.
- Press the Home key  and Menu key  simultaneously until the 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

Network Settings

Connect the Wi-Fi Network

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

Connect the Wired Network

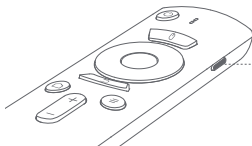
- Plug the network cable into the device LAN port(Please ensure the network with the internet).

* The device supports both wired and wireless networks, when both are connected,the system will optimally use the wired network.

3

Focus Settings

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



• Hold to press the Side key

Method 2:Into [Settings] - [Focus] - [Auto focus].

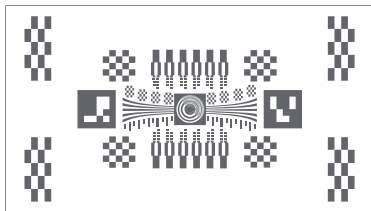
Method 3:Into [Settings] - [Focus] - [Manual focus].

Reference the screen picture,press the up/down of the Navigation key to adjust the focus.When the screen clear,stop operation.

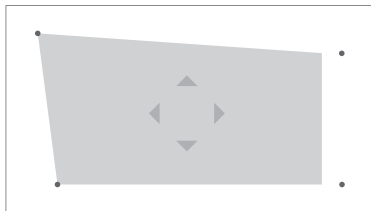
4

Keystone Correction Settings

- Into [Settings] - [Keystone correction] - [Automatic correction] The automatic keystone correction function is enabled, the frame will be adjusted automatically.
- Into [Settings] - [Keystone correction] - [Manual correction] To adjust the four points and the size of the frame.



The device supports automatic keystone correction, there may be a slight deviation in the correction effect under different usage scenarios, which can be further fine-tuned by manual correction.



Manual correction

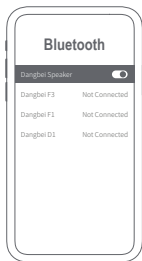
5

Bluetooth Speaker Mode

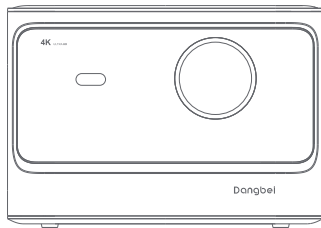
- Short press the remote control [Power key],select Bluetooth Speaker mode.
- Bluetooth try to pair the device which name included "Dangebei Speaker".
- When it is pairing successful, you can hear the beep "Bluetooth connection is successful".After that, you can enjoy the music.
- Short press the remote control [Power key] again,exit the Bluetooth Speaker mode.



Short press the Power key



Connecting equipment



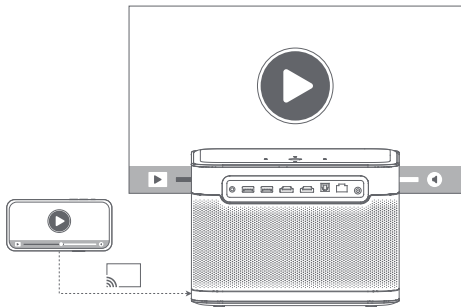
Enjoy the music

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 Settings

The device is displayed on any page, you can press the remote control right Side key to set your device. To configure more settings, go to check the completely settings page.

More Functions

Software update

On line upgrade: into [Settings] - [System] - [Software update].

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.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. (for companies headquartered in the U.S./Japan/Taiwan) or under license from DTS Licensing Limited (for all other companies). DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD, and the DTS-HD logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2020 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by HANGZHOU DANGBEI NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



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



Low Blue Light
(Hardware
Solution)

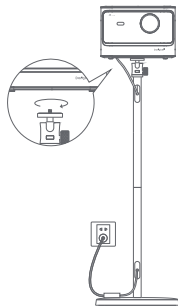
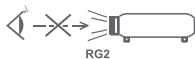
www.tuv.com
ID: 1111246561

Excessive blue light of display products can cause eye fatigue, insomnia and other adverse reactions. This product is a low blue TÜV Rheinland certified products, by reducing the blue light component technology, can reduce eye fatigue and other adverse reactions to some extent.

In order to protect your eyesight, it is still recommended avoiding watching for a long time. If you feel eye strain, it can be relieved by looking into the distance or doing eye health exercises.

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.
- Do not throw things to the device top cover, or knock the edge. It has the risk to broke the glass.
- 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-40°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.
- As with any bright source, do not stare into the direct beam. RG2 IEC 62471 -5:2015



Idioma

English	01-16
España	17-30
Français	31-44
日本語	45-58
繁體中文	59-72

Índice

Estimados clientes	18
Descripción del tamaño de proyección	19
Lista de encajonamiento	20
Proyector	21
Control remoto	23
Emparejamiento de control remoto	24
Ajustes de red	25
Ajustes de enfoque	25
Ajustes de corrección trapezoidal	26
Modo de altavoces Bluetooth	27
Duplicación de pantalla	28
Más Ajustes	28
Más funciones	28
Declaración	29
Precauciones importantes	30

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.

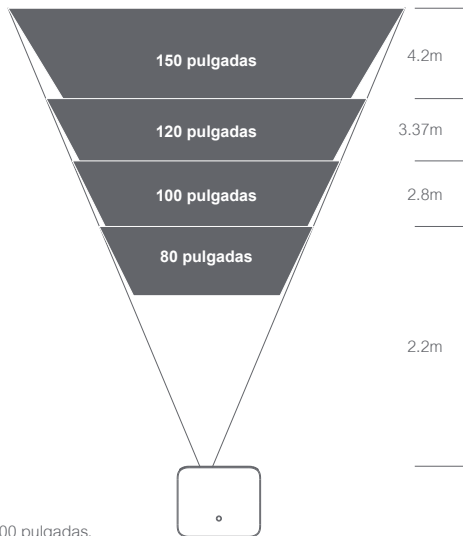
Las marcas comerciales y los nombres mencionados en este Manual pertenecen a sus respectivos titulares.

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.

Descripción del tamaño de proyección

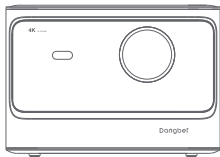
Tamaño	Pantalla (largo * ancho: cm)
80 pulgadas	177*100
100 pulgadas	221*124
120 pulgadas	265*149
150 pulgadas	332*187



* Se recomienda que el tamaño de proyección sea preferiblemente de 100 pulgadas.

Lista de encajonamiento

Verifique todos los elementos incluidos antes de usar el dispositivo.



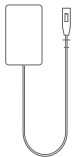
Proyector



Control remoto



Paño de limpieza



Adaptador



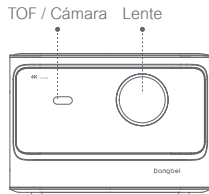
Cable AC



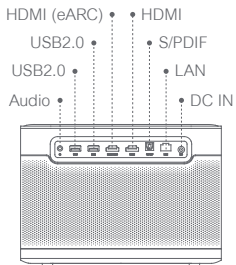
Manual del Producto

Proyector

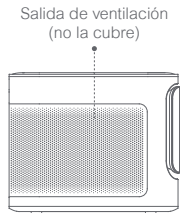
Descripción de apariencia e interfaz.



Vista delantera

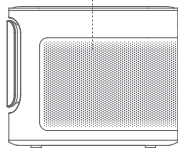


Vista trasera



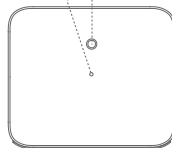
Vista izquierda

Entrada de ventilación
(no la cubre).



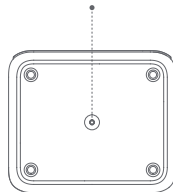
Vista derecha

Sensor sensible a la luz (no lo cubre) • Botón de encendido (LED) *



Vista superior

Zócalo de soporte PTZ



Vista inferior

* Luz indicadora

Modo de espera: Luz blanca, 50% de brillo.

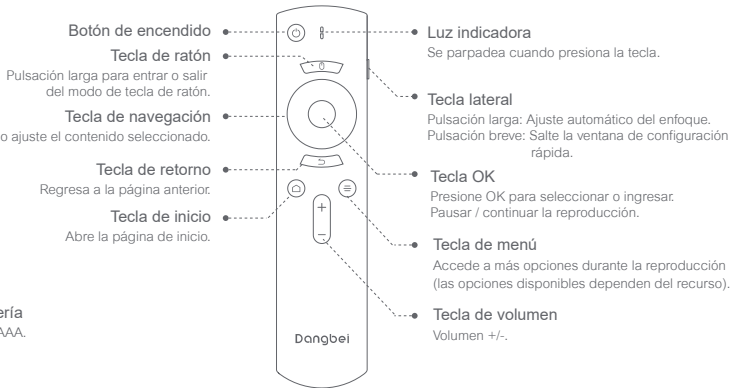
Modo de altavoces Bluetooth: La luz parpadea se conecta correctamente cuando está esperando el emparejamiento, la luz blanca está siempre encendida y tendrá un brillo del 100%.

Control remoto

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





• **Soporte de batería**
Instale 2 baterías AAA.

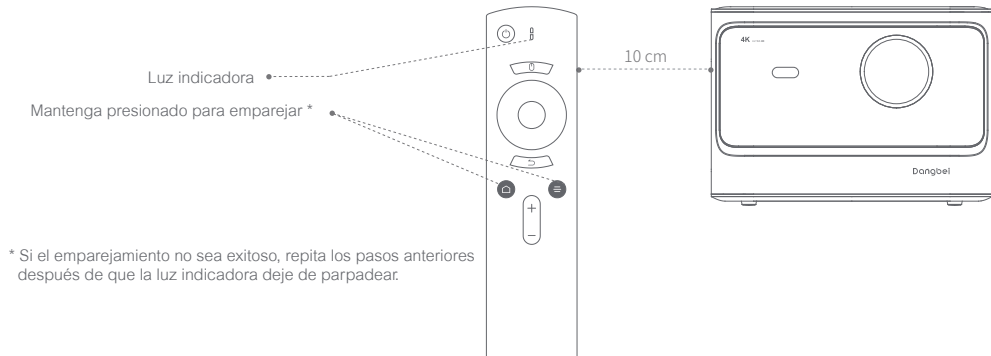


* Instale correctamente la polaridad positiva y negativa (+/-) de la batería.

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

Ajustes de red

Conecte a la red Wi-Fi

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

Conecte la red cableada

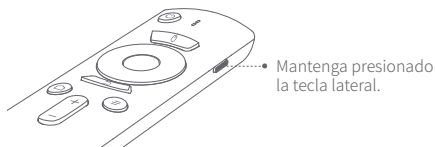
- Conecte el cable de red a la interfaz (asegúrese de que la red esté conectada a Internet).

* El dispositivo admite redes cableadas e inalámbricas, cuando ambas están conectadas al mismo tiempo, el sistema utilizará de manera óptima la red cableada.

3

Ajustes de enfoque

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



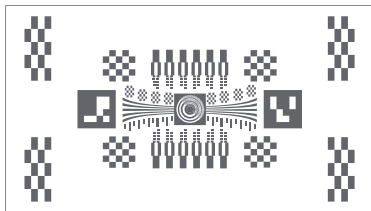
Método 2: Ingrese a [Ajustes] - [Enfoque] - [Enfoque automático].

Método 3: Ingrese a [Ajustes] - [Enfoque] - [Enfoque manual].

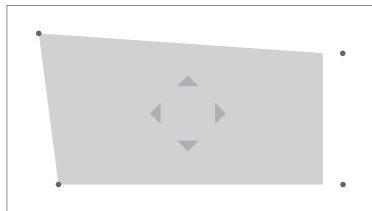
Presione las teclas arriba y debajo de la tecla de navegación para ajustar el enfoque según la imagen mostrada, y una vez que la imagen sea clara, detenga la operación.

Ajustes de corrección trapezoidal

- Ingrese a [Ajustes] - [Corrección trapezoidal] - [Corrección automática] , Para realizar la corrección automática y la imagen se corregirá automáticamente.
- Ingrese a [Ajustes] - [Corrección trapezoidal] - [Corrección manual] , Para ajustar las posiciones de los cuatro puntos y el tamaño de la imagen.



El dispositivo acepta la corrección trapezoidal automática, el efecto de corrección puede estar ligeramente desviado en diferentes escenarios de uso, se puede ajustar aún más mediante la corrección manual.



Corrección manual

5

Modo de altavoces Bluetooth

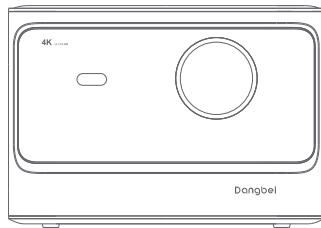
- Presione brevemente el [Botón de encendido] del control remoto y seleccione [Altavoces Bluetooth].
- Bluetooth intente emparejar el dispositivo con "Dangbei Speaker" en el nombre.
- Cuando escuche el sonido "Bluetooth connection is successful", puede reproducir músicas.
- Presione brevemente el [Botón de encendido] del control remoto, para salir del modo de altavoces Bluetooth.



Presione brevemente el botón de encendido



Conecte el dispositivo

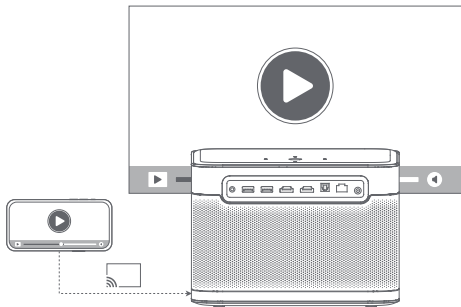


Disfrute la música

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 Ajustes

Puede presionar la tecla lateral derecha del control remoto para configurar su dispositivo, mostrando cualquier página. Para realizar más ajustes, vaya a la página de ajustes completa.

Más funciones

Actualización de software

Actualización en línea : Ingrese a [Ajustes] - [Sistema] - [Actualización de software].



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. (for companies headquartered in the U.S./Japan/Taiwan) or under license from DTS Licensing Limited (for all other companies). DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD, and the DTS-HD logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2020 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by HANGZHOU DANGBEI NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



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



Low Blue Light
(Hardware
Solution)

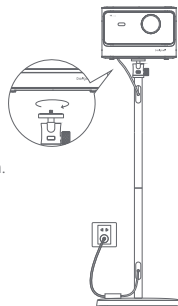
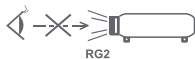
www.tuv.com
ID: 111124651

La luz azul excesiva de los productos de exhibición puede causar fatiga ocular, insomnio y otras reacciones adversas. Este producto tiene la certificación TÜV Rheinland en azul bajo productos, reduciendo el componente de luz azul tecnología, puede reducir la fatiga ocular y otras reacciones adversas en cierta medida.

Para proteger su vista, se recomienda evitar mirar durante mucho tiempo. Si siente fatiga ocular, puede aliviarla mirando a lo lejos o haciendo ejercicios de salud ocular. ejercicios.

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.
- No arroje objetos sobre el vidrio en el superior del dispositivo (como control remoto, chécheres, etc.), ni golpee el borde del vidrio para evitar daños en el vidrio.
- 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 40 °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.
- Al igual que con cualquier fuente brillante, no mire fijamente al haz directo. RG2 IEC 62471-5: 2015



Langue

English	01-16
España	17-30
Français	31-44
日本語	45-58
繁體中文	59-72

Contenu

Cher utilisateur	32
Description de la taille de la projection	33
Liste de colisage	34
Projecteur	35
Télécommande	37
Appariement des télécommandes	38
Paramètres de réseau	39
Paramètres de mise au point	39
Paramètres de correction trapézoïdale	40
Mode haut-parleur Bluetooth	41
Miroir d'écran	42
Autres Paramètres	42
Plus de fonctions	42
Déclaration	43
Précautions importantes	44

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.

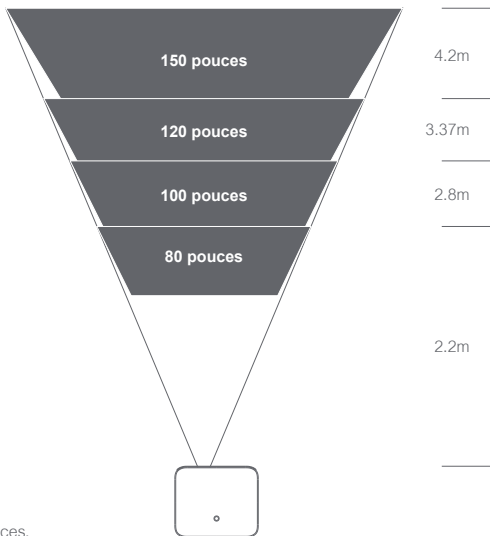
Les marques et les noms mentionnés dans ce manuel appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

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.

Description de la taille de projection

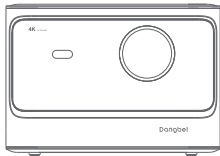
Taille	Écran (Longueur*largeur: cm)
80 pouces	177*100
100 pouces	221*124
120 pouces	265*149
150 pouces	332*187



* La taille de projection recommandée est de préférence de 100 pouces.

Liste de colisage

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



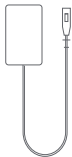
Projecteur



Télécommande



Chiffon



Adaptateur



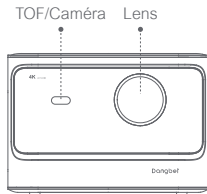
Câble AC



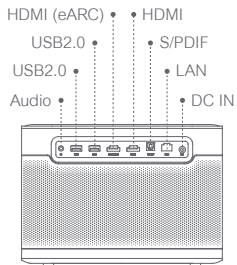
Manuel d'utilisation

Projecteur

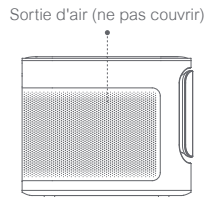
Description de l'apparence et de l'interface.



Vue en avant

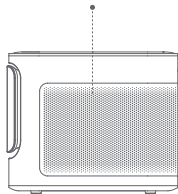


Vue arrière



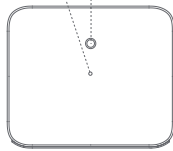
Vue de gauche

Entrée d'air (ne pas couvrir)



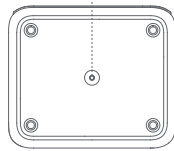
Vue de droite

Capteur de lumière (ne pas couvrir) • Bouton d'alimentation (LED) *



Vue de dessus

Prise de courant du support de PTZ



Vue du dessous

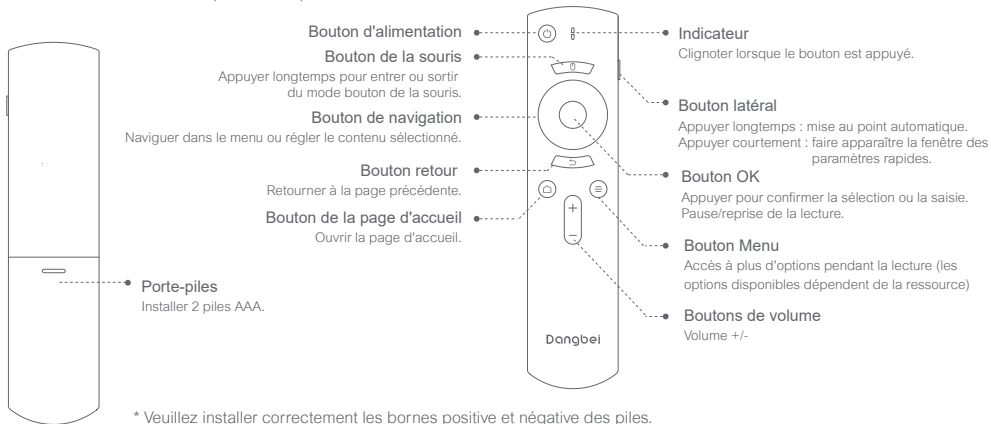
* Description des indicateurs

En veille : blanc 50 % de la luminosité.

Mode haut-parleur Bluetooth : blanc en attente d'appariement, blanc toujours allumée à 100% de luminosité après une connexion réussie.



Télécommande

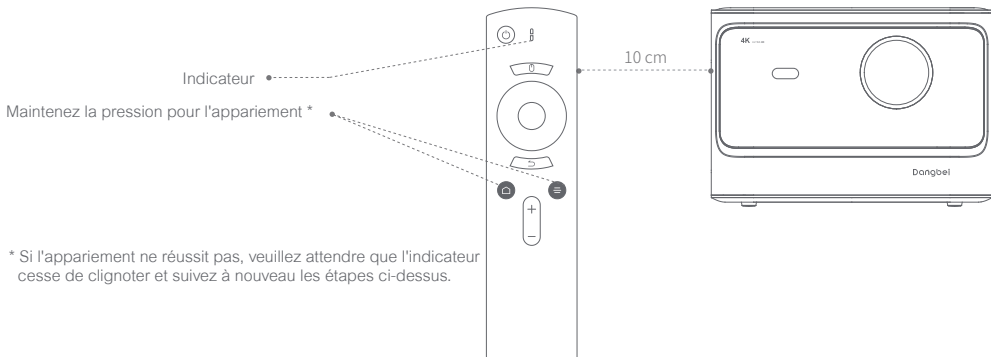
- Ouvrir le couvercle du compartiment à piles de la télécommande.
- Installer deux piles AAA.*
- Fermer le couvercle du compartiment à piles.



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

Paramètres de réseau

Connecter au réseau Wi-Fi

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

Connexion au réseau câblé

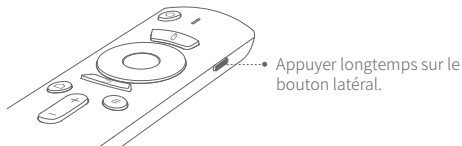
- Plonger le câble réseau dans le port réseau (veuillez vous assurer que le réseau est connecté à Internet).

* L'appareil supporte les réseaux filaires et sans fil, lorsque les deux sont connectés en même temps, le système donnera la préférence au réseau filaire pour l'utilisation.

3

Paramètres de la mise au point

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



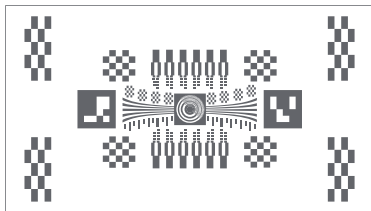
Méthode 2 : Entrer dans [Paramètres] - [Mise au point]-[Mise au point automatique].

Méthode 3 : Entrer dans [Paramètres] - [Mise au point]-[Mise au point manuelle].

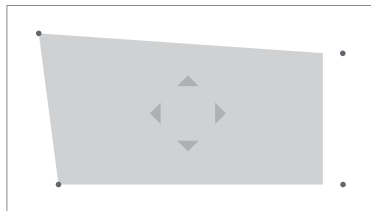
Selon l'écran affiché, appuyer sur les boutons haut et bas du bouton de navigation pour régler, et arrêtez l'opération lorsque l'écran est clair.

Paramètres de correction trapézoïdale

- Entrer dans [Paramètres] - [Correction trapézoïdale] - [Correction automatique]. Effectuer une correction automatique et l'écran sera automatiquement corrigé.
- Entrer dans [Paramètres]-[Correction trapézoïdale]-[Correction manuelle].pour régler la position des quatre points et la taille de l'écran.



L'appareil supporte la correction trapézoïdale automatique, mais l'effet de correction peut être légèrement différent selon les scénarios d'utilisation, et peut être affiné par une correction manuelle.



Correction manuelle

5

Mode haut-parleur Bluetooth

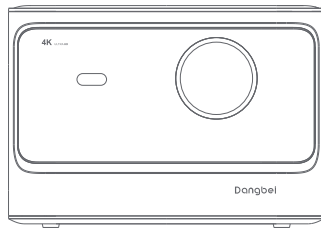
- Appuyer brièvement sur le [Bouton d'alimentation] de la télécommande pour sélectionner [Mode haut-parleur Bluetooth].
- Le Bluetooth se connecte à l'appareil portant le nom de "Dangbei Speaker".
- Quand vous entendez le bip "Bluetooth connection is successful", vous pouvez écouter de la musique.
- Appuyer brièvement sur le [Bouton d'alimentation] de la télécommande pour quitter [Mode haut-parleur Bluetooth].



Appuyer brièvement sur le bouton d'alimentation



Connecter l'appareil



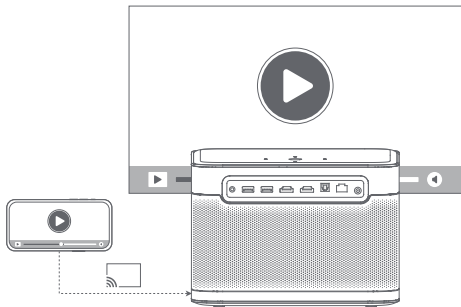
Apprécier la musique

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**

Autres Paramètres

L'appareil affiche une page où vous pouvez configurer votre appareil en appuyant sur le bouton latéral droit de la télécommande. Pour configurer d'autres paramètres, accédez à la page de paramètres complète.

Plus de fonctions

Mise à jour logicielle

Mise à niveau en ligne : Entrer dans [Paramètres] - [Système] - [Mise à jour logicielle].



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. (for companies headquartered in the U.S./Japan/Taiwan) or under license from DTS Licensing Limited (for all other companies). DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD, and the DTS-HD logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2020 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by HANGZHOU DANGBEI NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



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



Low Blue Light
(Hardware
Solution)

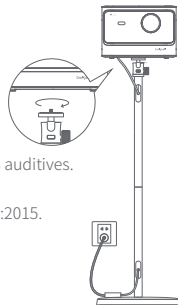
www.tuv.com
ID 111124651

Une lumière bleue excessive des produits d'affichage peut causer fatigue oculaire, insomnie et autres effets indésirables. Ce produit est un bleu bas certifié TÜV Rheinland produits, en réduisant la composante de lumière bleue la technologie, peut réduire la fatigue oculaire et d'autres effets indésirables dans une certaine mesure.

Afin de protéger votre vue, il est toujours recommandé d'éviter de regarder pendant longtemps. Si vous ressentez une fatigue oculaire, elle peut être soulagée en regardant au loin ou en faisant de la santé oculaire des exercices.

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.
- Ne pas jeter d'objets (ex : télécommande, objets divers, etc.) sur la vitre supérieure du produit, ne pas frapper sur le bord de la vitre supérieure du produit pour éviter de casser le verre.
- 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-40°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.
- Comme pour toute source de lumière vive, ne pas regarder directement le faisceau de lumière. RG2 IEC 62471-5:2015.



言語

English	01-16
España	17-30
Français	31-44
日本語	45-58
繁體中文	59-72

目次

お客様各位	46
プロジェクターサイズの説明	47
パッキングリスト	48
プロジェクター本体	49
リモコン	51
リモコンペアリング	52
ネットワーク設定	53
フォーカス設定	53
台形補正設定	54
ブルートゥーススピーカーモード	55
スクリーンミラーリング	56
その他の設定	56
その他の機能	56
声明	57
重要な注意事項	58

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。

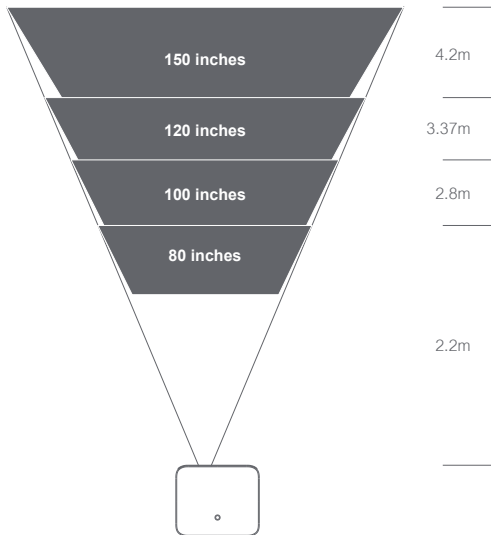
本取扱説明書に記載されている商標や名称は、それぞれの権利者に帰属します。

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。

プロジェクターサイズの説明

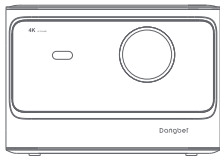
サイズ	スクリーン (長さ*幅:cm)
80 inches	177*100
100 inches	221*124
120 inches	265*149
150 inches	332*187



*最適な投影サイズは100インチをお薦めします。

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。



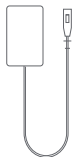
プロジェクター本体



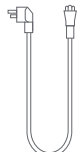
リモコン



清潔布



アダプター



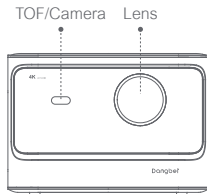
ACケーブル



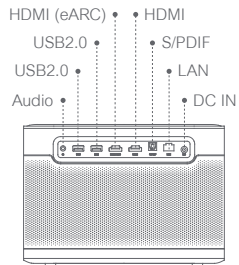
取扱説明書

プロジェクター本体

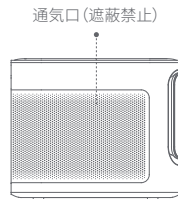
外観とインターフェース説明。



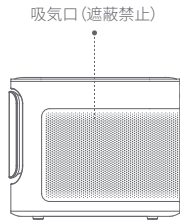
前面視



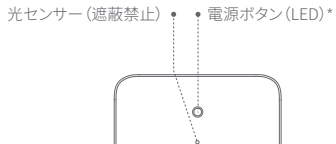
背面視



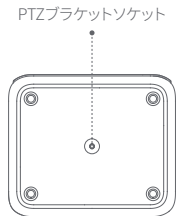
左側視



右側視



上面視



底面視

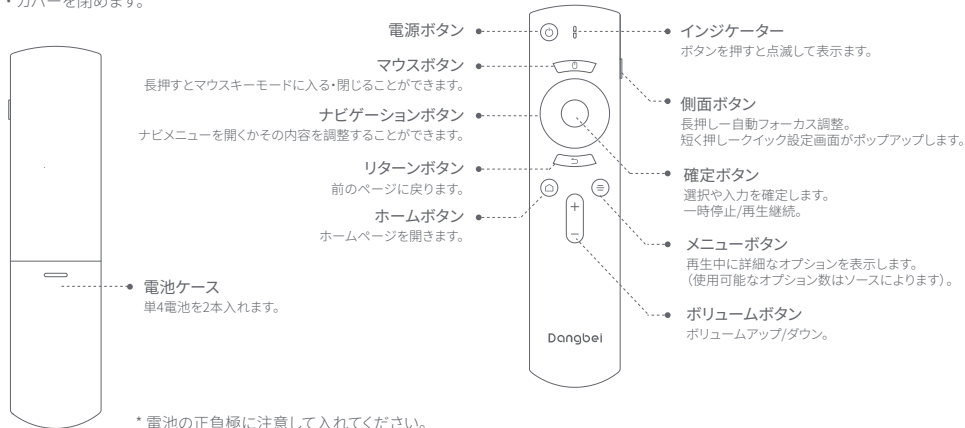
* インジケータ説明

待機中：LED50%点灯。

ブルートゥーススピーカーモード：マッチング中は呼吸パターン、接続完了後はLED100%点灯。



リモコン

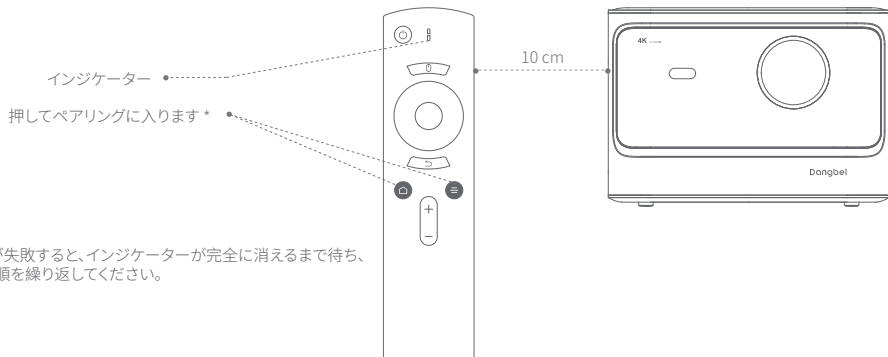
- ・リモコンの電池ケースカバーを開けます。
- ・単4電池を2本入れます。
- ・カバーを閉めます。



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

ネットワーク設定

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。

有線ネットワークへの接続

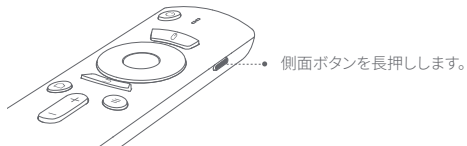
- ・ネットワークケーブルをLANポートに接続します。(ネットワークがインターネットに接続完了な状態)。

* 装置は有線とWi-Fiの二種ともに対応できますが、両者同時に接続した場合、有線ネットワークが優先されます。

3

フォーカス設定

方法1: リモコンの側面ボタンを長押しすると、自動フォーカスが始められます。



方法2: 「設定」-「フォーカス」-「自動フォーカス」より行います。

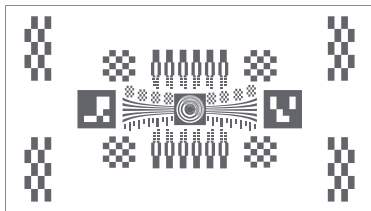
方法3: 「設定」-「フォーカス」-「手動フォーカス」より行います。

画面の表示状況により、ナビゲーションボタンの上下ボタンで調整し、画面がキレイに映ったら、操作を中止します。

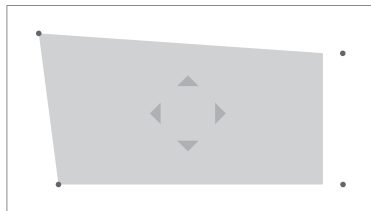
4

台形補正設定

- ・「設定」-「台形補正」-「自動補正」に入り、有効にすると、フレームが自動的に調整されます。
- ・「設定」-「台形補正」-「手動補正」に入り、4つのポイントでフレームのサイズを調整します。



本機は自動台形補正機能をサポートしていますが、使用状況によっては補正効果に若干のずれが生じる場合があります。手動補正でさらに微調整することができます。



手動補正

5

Bluetoothスピーカーモード

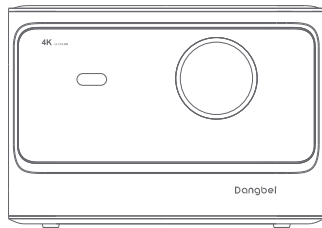
- ・リモコンの「電源ボタン」を短押しして、Bluetoothスピーカーモードを選択します。
- ・「Dangbei Speaker」という名の装置とのペアリングを試みます。
- ・ペアリングが成功すると、「Bluetooth connection is successful」という音声メッセージが流れ、音楽再生が可能になります。
- ・リモコンの「電源ボタン」をもう一度短く押しすと、Bluetoothスピーカーモードを終了します。



電源キーの短押し



装置の接続



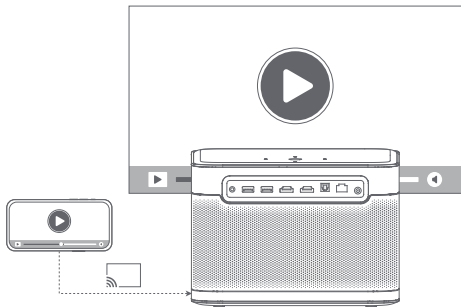
音楽を楽しむ

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

その他の設定

どのページからでもリモコンの右側ボタンで装置を設定できます。より多くの設定については、完全な設定ページより行ってください。

その他の機能

ソフトウェアの更新

オンラインアップグレード:「設定」-「システム」-「ソフトウェアの更新」より行ってください。



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. (for companies headquartered in the U.S./Japan/Taiwan) or under license from DTS Licensing Limited (for all other companies). DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD, and the DTS-HD logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2020 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by HANGZHOU DANGBEI NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



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



Low Blue Light
(Hardware
Solution)

www.tuv.com
ID: 1111248551

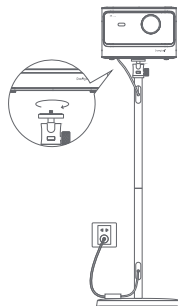
ディスプレイ製品の過度の青色光は、目の疲れ、不眠症などを引き起こす可能性があります。反応。この製品は、テュフラインランドのハードウェアレベルのローブルーライト認定製品です。認識モードは、短波の有害な青色光を減らし、目をあ
る程度明るくすることができます倦怠感およびその他の副作用。

備考：ハードウェアレベルの低青色光は、長波青色光源を使用して415~455nmの有害性を低減することでBlu-ray、表示効果が影響を受けなくします。

視力を保護するために、長時間見ないようにすることをお勧めします。目の疲れを感じたら、遠くを見たり、目の運動をしたりできます緩和する。

重要な注意事項

- ・強い光で目を痛める可能性があるため、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ため、装置の放熱孔を塞いだり、覆ったりしないでください。
- ・製品のトップカバーに物を投げたり、端を叩いたりしないでください。ガラスが割れる可能性があります。
- ・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/アクセサリー（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~40°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。
- ・他の明るい光源と同様に、直接見つめないでください。RG2 IEC 62471 -5:2015



語言

English	01-16
España	17-30
Français	31-44
日本語	45-58
繁體中文	59-72

目錄

親愛的用戶	60
投影尺寸說明	61
裝箱清單	62
投影儀	63
遙控器	65
遙控器配對	66
網絡設置	67
對焦設置	67
梯形校正設置	68
藍牙音箱模式	69
屏幕鏡像	70
更多設置	70
更多功能	70
聲明	71
重要注意事項	72

親愛的用戶

請仔細閱讀產品說明書：

感謝您購買和使用杭州當貝網絡科技有限公司（以下簡稱“Dangbei”）的產品。
為了您的安全和利益，在使用本產品之前，請您仔細閱讀產品說明書。

如果您未能遵守產品說明或預防措施，並造成任何人身傷害、財產或其他損失，Dangbei將不承擔任何責任。

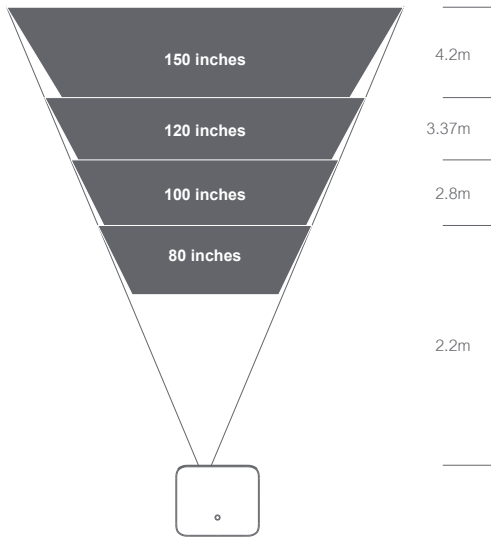
關於產品說明：

本說明書版權歸Dangbei所有。
本說明中提及的商標和名稱屬於其各自的權利所有人。
本說明書內容與實際產品不一致時，以實際產品為準。

* Dangbei保留解釋和修改本說明的權利。

投影尺寸說明

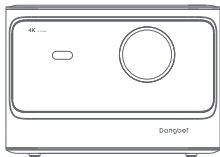
尺寸	屏幕 (長*寬:cm)
80 inches	177*100
100 inches	221*124
120 inches	265*149
150 inches	332*187



* 建議投影尺寸最佳為100 inches。

裝箱清單

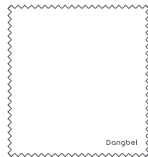
在使用本設備之前，請清點裝箱的所有物品是否齊全。



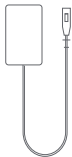
投影儀



遙控器



清潔布



電源適配器



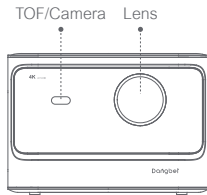
AC 電源線



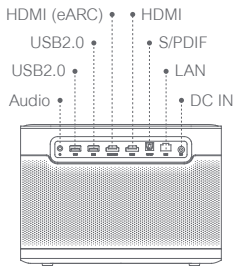
使用說明書

投影儀

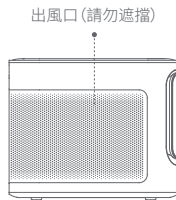
外觀和接口說明。



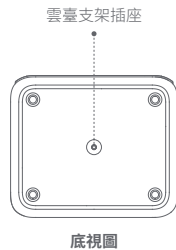
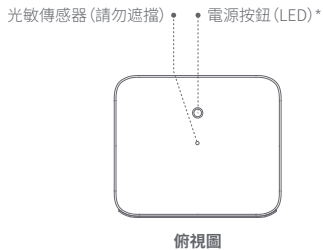
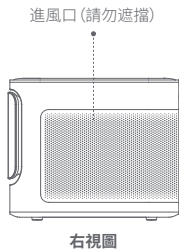
前視圖



後視圖



左視圖



* 指示燈說明

待機：白燈50%亮度。

藍牙音箱模式：待配對時呼吸燈，連接成功白燈常亮100%亮度。

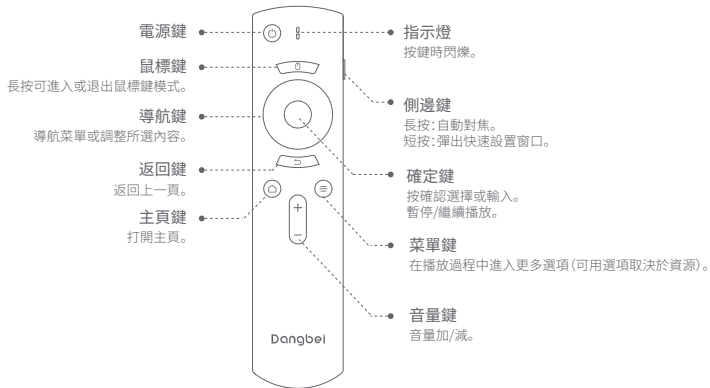
遙控器

- 打開遙控器電池倉蓋。
- 安裝兩節七號電池。
- 合上電池倉蓋。




● 電池倉
安裝2節AAA電池。

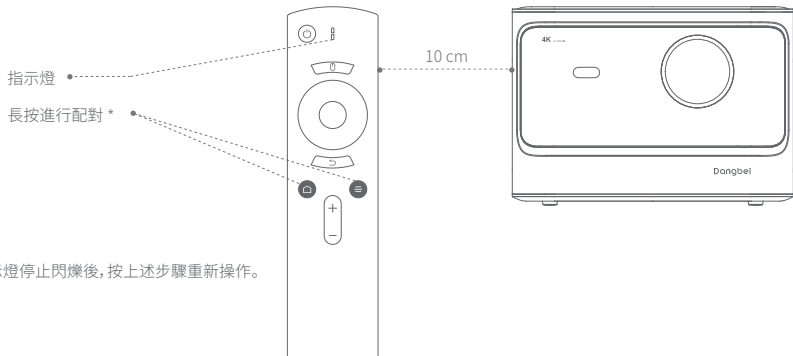
* 請正確安裝電池正負極。



1

遙控器配對

- 將遙控器放置在距離設備10厘米的範圍內。
- 同時按下主頁鍵  和菜單鍵 ，直到指示燈開始閃爍並聽到“滴”聲。
- 遙控器進入配對模式。
- 當聽到“滴滴”聲時，連接成功。



* 如果未配對成功，請等指示燈停止閃爍後，按上述步驟重新操作。

2

網絡設置

連接Wi-Fi網絡

- 進入【設置】-【網絡】。
- 選擇無線網絡，然後輸入密碼。

連接有線網絡

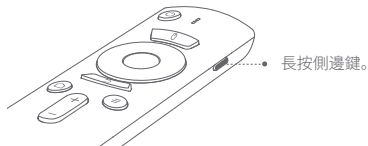
- 將網線插入網線接口（請確保網線功能正常）。

* 設備支持有線和無線網絡，兩者同時接入時，系統會優先選擇有線網絡使用。

3

對焦設置

方法1：長按遙控器側邊鍵，將自動對焦。



方法2：進入【設置】-【對焦】-【自動對焦】。

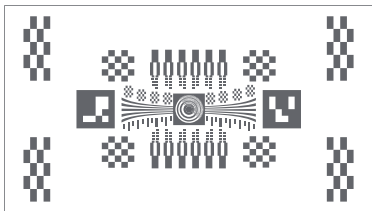
方法3：進入【設置】-【對焦】-【手動對焦】

根據顯示畫面情況，按下導航鍵的上下鍵調整，畫面清晰後，停止操作。

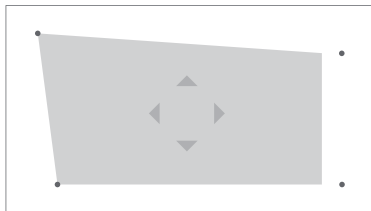
4

梯形校正設置

- 進入【設置】-【梯形校正】-【自動校正】，進行自動校正，畫面會被自動校正。
- 進入【設置】-【梯形校正】-【手動校正】，調整四個點的位置和畫面的大小。



設備支持自動梯形校正，在不同的使用場景下校正效果可能會略有偏差，可以通過手動校正進一步微調。



手動校正

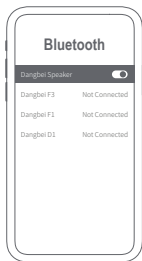
5

藍牙音箱模式

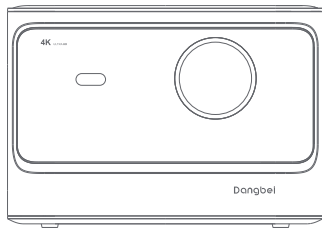
- 短按遙控器【電源鍵】，選擇【藍牙音箱】。
- 藍牙連接名稱含有“Dangbei Speaker”的設備。
- 聽到提示音“藍牙連接成功”，即可播放音樂。
- 短按遙控器【電源鍵】，退出【藍牙音箱】。



短按電源鍵



連接設備

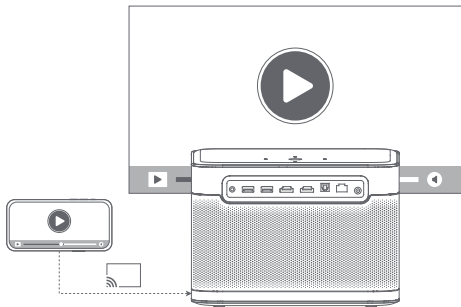


聆聽音樂

6

屏幕鏡像

您可以將智能手機或者平板電腦屏幕畫面無線投屏到投影屏幕上。請打開投屏 APP 了解更多的操作方法。



7

更多設置

設備顯示任何頁面時，可以按遙控器右邊鍵來設置您的設備。要設置更多設置，請轉到完整的設置頁面。

更多功能

軟件更新

在線升級：進入【設置】-【系統】-【軟件更新】。



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. (for companies headquartered in the U.S./Japan/Taiwan) or under license from DTS Licensing Limited (for all other companies). DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD, and the DTS-HD logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2020 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by HANGZHOU DANGBEI NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



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



Low Blue Light
(Hardware
Solution)

www.tuv.com
ID 1111246501

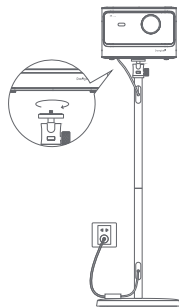
顯示類產品過多的藍光，會引起眼睛疲勞、失眠等不良反應。本產品為TÜV萊茵硬件級低藍光認證產品，在默認模式即可減少短波有害藍光，能一定程度減輕眼睛疲勞等其他不良反應。

備註：硬件級低藍光是通過使用長波藍光光源，減少415-455nm的有害藍光，確保顯示效果不受影響。

為了保護您的視力，建議避免長時間觀看。如果您感到眼睛疲勞，可以通過看遠處或做眼保健操來緩解。

重要注意事項

- 請不要用眼睛直視投影光束，因為強烈的光束可能會傷害眼睛。
- 請不要堵塞或遮擋裝置散熱孔，以免影響內部零件散熱而損壞裝置。
- 請勿向產品頂部玻璃上投擲物品（如遙控器，雜物等）請勿敲擊產品頂部玻璃邊緣，以免玻璃破損。
- 請遠離潮濕、曝曬、高溫、低壓、磁力的環境。
- 請勿將設備放置在易受過度灰塵和污垢影響的區域。
- 將設備放在平坦穩定的位置上，不要放在易振動的地方。
- 請為遙控器使用正確類型的電池。
- 僅使用製造商指定或提供的附件/配件（如專用電源適配器、支架等）。
- 請勿自行拆卸設備，只能由公司授權的人員維修設備。
- 將設備放置在0°C-40°C的環境中使用。
- 請勿長時間使用耳機，耳機聲音過大會導致聽力損傷。
- 插頭是适配器的斷開設備。
- 與任何明亮光源一樣，不要凝視直射光束。RG2 IEC 62471-5:2015



Dangbei | Mars ^{Pro}

Product Name : Smart Projector

Model : DBX3 Pro

Input : 18.0V \equiv 10.0A

USB Output : 5V \equiv 0.5A

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

For FAQs and more information, please visit:

 mall.dangbei.com

 support@dangbei.com