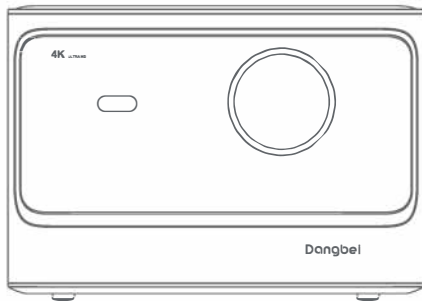


Dangbei | Mars Pro



Uživatelský návod

Vážený zákazníku	02
Popis velikosti promítání	03
Balení	04
Projektor	05
Dálkové ovládání	07
Párování dálkového ovladače	08
Nastavení sítě	09
Nastavení zaostření	09
Nastavení korekce lichoběžníkového zkreslení	10
Bluetooth Speaker Mode	11
Screen Mirroring	12
Další nastavení	12
Další funkce	13
Důležitá upozornění	16

Vážený zákazník

Přečtěte si prosím pozorně návod k produktu:

Děkujeme vám za nákup a používání produktů společnosti Hangzhou Dangbei Network Technology Co., Ltd. (dále jen „Dangbei“).

Pro vaši bezpečnost a zájmy si před použitím tohoto produktu pečlivě přečtěte návod k produktu.

Dangbei nebude odpovědný za žádnou osobu! zranění, majetku nebo jiných škod způsobených nedodržením pokynů k produktu a bezpečnostních opatření.

O návodu k produktu:

Autorská práva k návodu patří Dangbei.

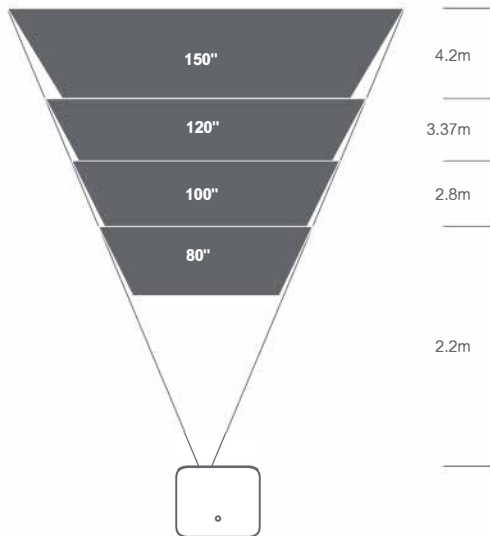
Ochranné známky a názvy uvedené v pokynech patří jejich příslušným vlastníkům práv.

V případě neshody mezi obsahem návodu a skutečným produktem má přednost skutečný produkt.

** Dangbei si vyhrazuje právo interpretovat a upravovat pokyny.*

Popis velikosti projekce

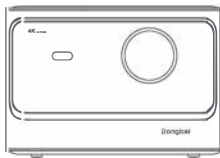
Velikost	Velikost obrazu Délka x šířka (cm)
80"	177*100
100"	221*124
120"	265*149
150"	332*187



* Nejlepší doporučená velikost projekce je 100 "

Obsah balení

Před použitím tohoto produktu prosím zkontrolujte, zda jsou všechny položky v krabici..



Projektor



Dálkový ovladač



hadřík



Adapter



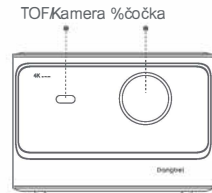
AC kabel



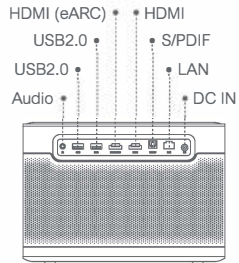
Manual

Projektor

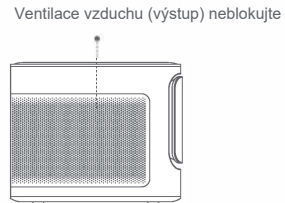
Přehled a popis rozhraní



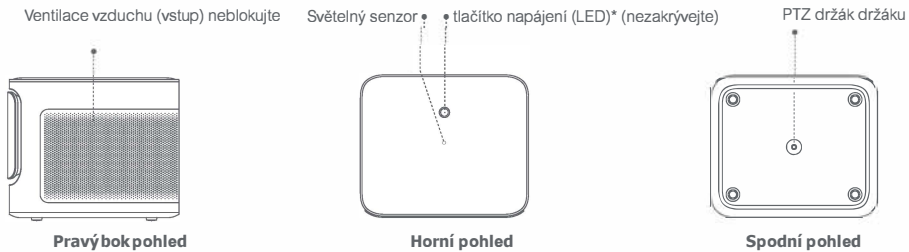
Přední pohled



Zadní pohled



Pohled z boku



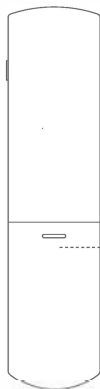
* LED indikace

Pohotovostní režim: LED 50% jas.

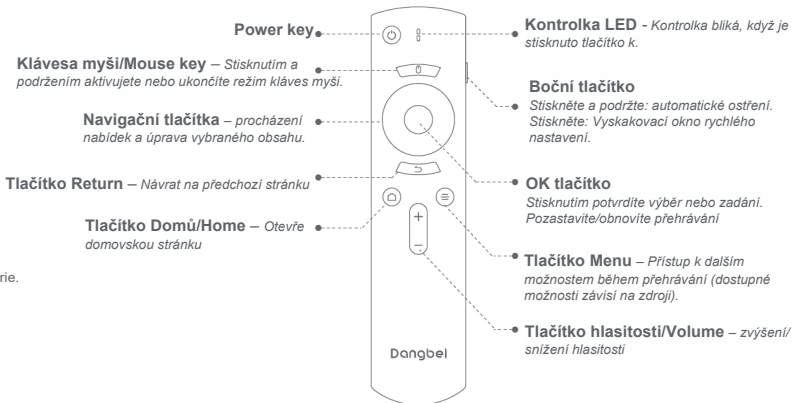
Režim Bluetooth: LED dioda pomalu bliká, když čeká na spárování; po úspěšném spárování bude LED svítit 100 %.

Dálkový ovladač

- Otevřete kryt bateriového prostoru dálkového ovladače.
- Vložte 2x AAA baterie
- Zavřete kryt



vložte 2 AAA baterie.

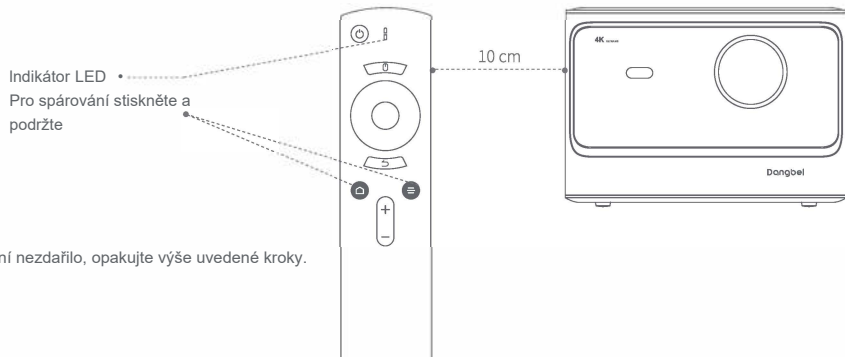


* Vložte nové baterie podle označení polarity.

1

Párování dálkového ovládání

- Umístěte dálkový ovladač do vzdálenosti 10 cm od zařízení.
- Stiskněte současně tlačítko Home a tlačítko Menu, dokud nezačne kontrolka blikat a neuslyšíte „Di“.
- To znamená, že dálkový ovladač přejde do režimu párování.
- Když uslyšíte „Di Di“, spojení je úspěšné.



* Pokud se párování nezdařilo, opakujte výše uvedené kroky.

2

Network Settings/Nastavení sítě

Připojení Wi-Fi sítě

- Vstupte do [Nastavení/Settings] - [Sít'/Network]
- Vyberte bezdrátovou síť a zadejte heslo.

Připojení drátové sítě

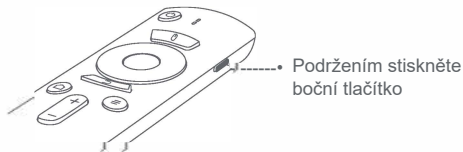
- Zapojte síťový kabel do portu LAN zařízení (zajistěte si prosím síť s internetem).

* Zařízení podporuje drátové i bezdrátové sítě, když jsou obě připojeny, systém optimálně využije kabelovou síť.

3

Nastavení zaostření/Focus

Metoda 1: Podržením stisknete boční tlačítko dálkového ovládání pro automatické nastavení zaostření.



Metoda 2 . Zadejte [Settings] - [Focus] - [Auto focus].

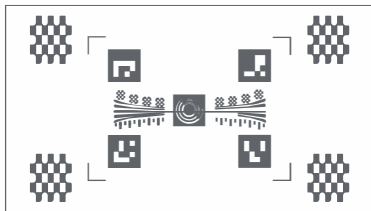
Metoda 3 : Vstupte do [Settings] - [Focus] - [Manual focus].

Stisknutím navigačního tlačítka nahoru/dolů upravíte zaostření podle zobrazené obrazovky. Když je zobrazení obrazovky v pořádku, zastavte operaci.

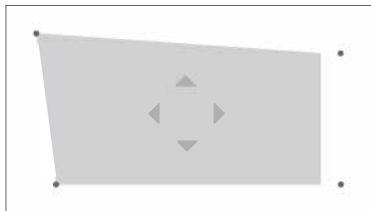
* *Manuální ostření: Upravte čistotu obrazu stisknutím tlačítek nahoru a dolů na dálkovém ovladači.*

Nastavení korekce lichoběžníkového zkreslení/Keystone correction

- Vstupte do [Nastavení/Settings] - [Keystone correction] - [Automatická oprava/Automatic correction] - obrazovka bude automaticky upravena.
- Vstupte do [Nastavení/Settings] - [Keystone correction] - [Ruční korekce/Manual correction] - Chcete-li upravit čtyři body a velikost rámečku.



Zařízení podporuje automatickou korekci lichoběžníkového zkreslení. Efekt korekce se může při různých scénách použití mírně lišit a lze jej dále upravit ruční korekcí.



Ruční korekce / Manual correction

5

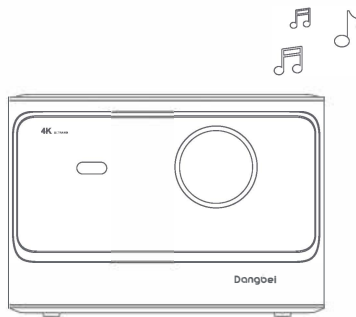
Režim Bluetooth reproduktoru



Stiskněte tlačítko pro zap/vyp



Připojte zařízení



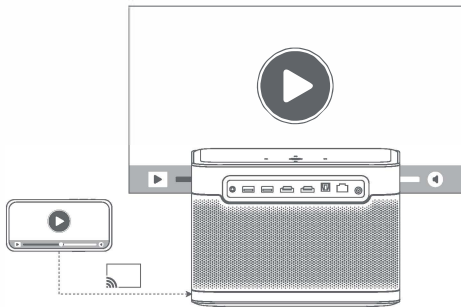
Užijte si hudbu

6

Screen Mirroring/Zrcadlení obrazovky

Obrazovku svého chytrého telefonu nebo tabletu můžete bezdrátově přenést na projekční plochu.

Chcete-li se dozvědět více o metodě ovládání, otevřete aplikaci screencast.

**7**

Více nastavení/Settings

Zařízení můžete nastavit stisknutím pravého tlačítka na dálkovém ovladači na libovolné stránce zobrazené zařízením.

Chcete-li nakonfigurovat další nastavení, přejděte na stránku s úplnými nastaveními.

Více funkcí

Aktualizace softwaru

Online upgrade : Zadejte [Nastavení/Settings] - [systém/system] - [upgrade systému/system upgrade]

FCC STATEMENT /PROHLÁŠENÍ FCC

Toto zařízení bylo testováno a bylo zjištěno, že vyhovuje limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením při domácí instalaci. Toto zařízení generuje a může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiové komunikace. Nelze však zaručit, že při konkrétní instalaci k rušení nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživateli, aby napravit rušení jedním nebo více z následujících opatření:

- Přeorientujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšit vzdálenost mezi zařízením a přijmem,
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného rádiového/TV technika.

Toto zařízení je v souladu s částí 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

(1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) Toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za shodu, mohou zrušit oprávnění uživatele provozovat zařízení.

IC STATEMENT / PROHLÁŠENÍ IC

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

Toto digitální zařízení Glass B vyhovuje kanadské normě ICES-003.

Toto zařízení obsahuje licencované vysílače/přijímače, které jsou v souladu s kanadským licencovaným RSS(s) Innovation, Science and Economic Development. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

- (1) Toto zařízení nesmí způsobovat rušení.
- (2) Toto zařízení musí akceptovat jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit

Pouze pro projektory

Vzdálenost mezi uživatelem a produkty by neměla být menší než 20 cm

Pásmo 5,2 GHz je omezeno pouze na vnitřní použití.



Patenty DTS naleznete na adrese <http://patents.dts.com>. Vyrobeno v licenci DTS, Inc. (pro společnosti se sídlem v USA/Japonsku/Tchajwanu) nebo v licenci DTS Licensing Limited (pro všechny ostatní společnosti). DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD a logo DTS-HD jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti DTS, Inc. v USA a dalších zemích. © 2020 DTS, Inc. VŠECHNA PRÁVA VYHRÁZENA.



Vyrobeno v licenci společnosti Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio a symbol dvojitého D jsou ochranné známky společnosti Dolby Laboratories Licensing Corporation.



Slovní značka a loga Bluetooth® jsou registrované ochranné známky vlastněné společností Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití těchto značek společností HANGZHOU DANGBEI NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD je na základě licence. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.



HDMI High-Definition Multimedia Interface a logo HDMI jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti HDMI Licensing Administrator, Inc.



Nadměrné modré světlo zobrazovacích produktů může způsobit únavu očí, nespavost a další nepříznivé reakce. Tento produkt je produkty s nízkou modrou certifikací TÜV Rheinland, snížením technologie složek modrého světla může do určité míry snížit únavu očí a další nežádoucí reakce.

V zájmu ochrany vašeho zraku se doporučuje vyhnout se dlouhodobému sledování. Pokud cítíte únavu očí, lze ji zmírnit pohledem do dálky nebo cvičením pro zdravé oči.

Důležitá opatření

- Nedívejte se očima přímo do promítacího paprsku, protože silný paprsek může poškodit vaše oči.
- Neblokujte ani nezakrývejte otvory pro odvod tepla v zařízení, aby nedošlo k ovlivnění odvodu tepla vnitřními částmi a poškození zařízení.
- Neházejte předměty na horní kryt zařízení a neklepejte na jeho okraje. Hrozí nebezpečí rozbití skla.
- Chraňte před vlhkostí, expozicí, vysokou teplotou, nízkým tlakem a magnetickým prostředím.
- Neumísťujte zařízení na místa náchylná k nadměrnému prachu a nečistotám.
- Umístěte zařízení na pevnou a stabilní stanici, nepokládejte jej na místa náchylná k vibracím.
- Použijte správný typ baterie pro dálkové ovládání.
- Používejte pouze nástavce/příslušenství specifikované nebo poskytnuté výrobcem. (jako je výhradní napájecí adaptér, držák atd.)
- Nerozebírejte zařízení osobně, opravujte zařízení pouze pracovníci autorizovaní firmou.
- Umístěte a používejte zařízení v prostředí 0°C – 40°C.
- Nepoužívejte sluchátka delší dobu. Nadměrný zvuk ze sluchátek může poškodit váš sluch.
- Zástrčka považovaná za odpojovací zařízení adaptéru.
- Stejně jako u jakéhokoli jiného zdroje světla se nedívejte do přímého paprsku. RG2 IEC 6247 1 5:20 15

