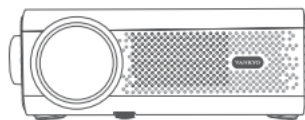


# 495W

User Manual • Uživatelský manuál •  
Uživatelský manuál • Használati utasítás •  
Benutzerhandbuch • Manuel d'utilisation

## CO JE SOUČÁSTÍ BALENÍ



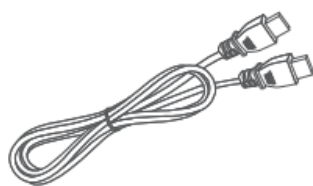
Projektor



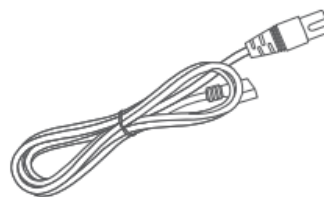
Dálkové ovládání (baterie



Uživatelská



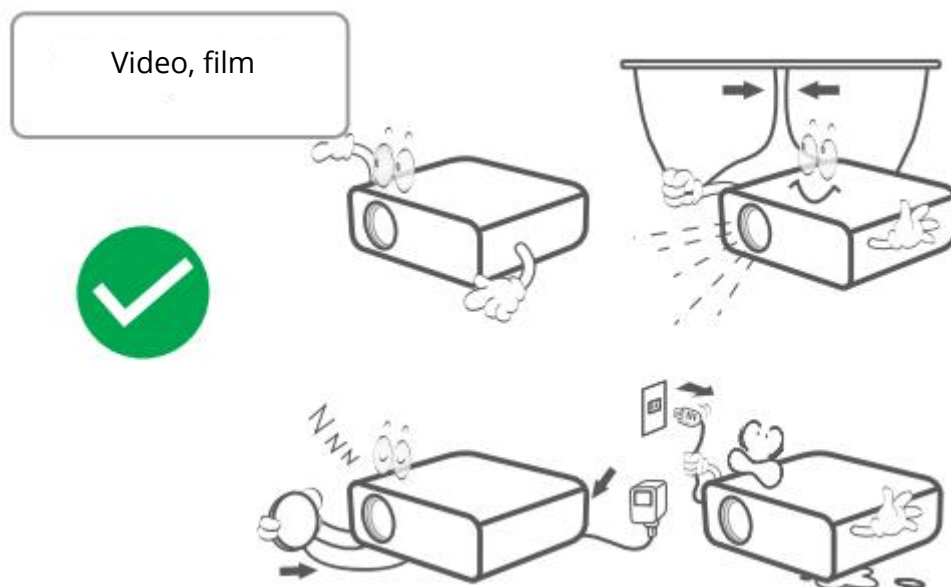
Kabel HD



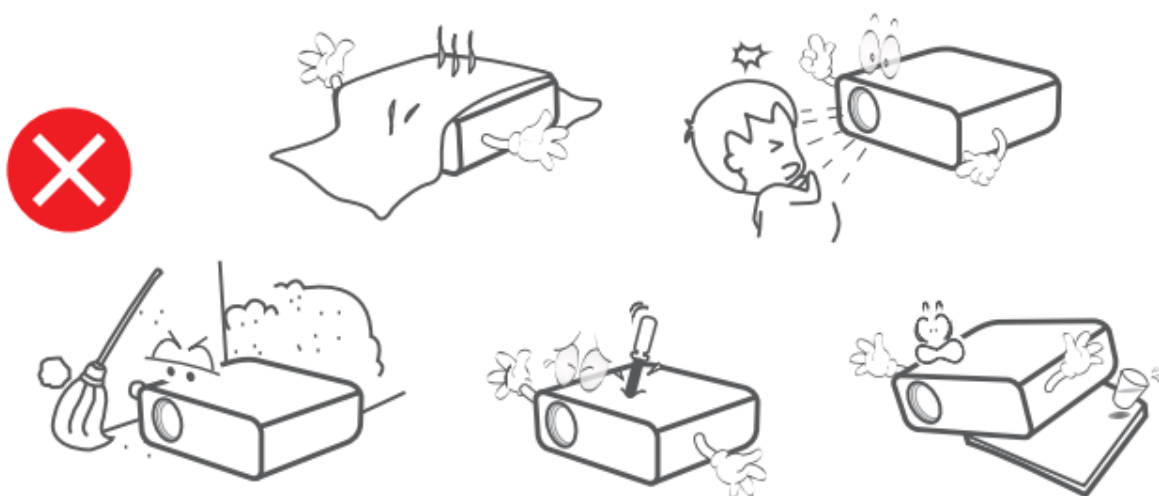
Napájecí kabel

## UPOZORNĚNÍ

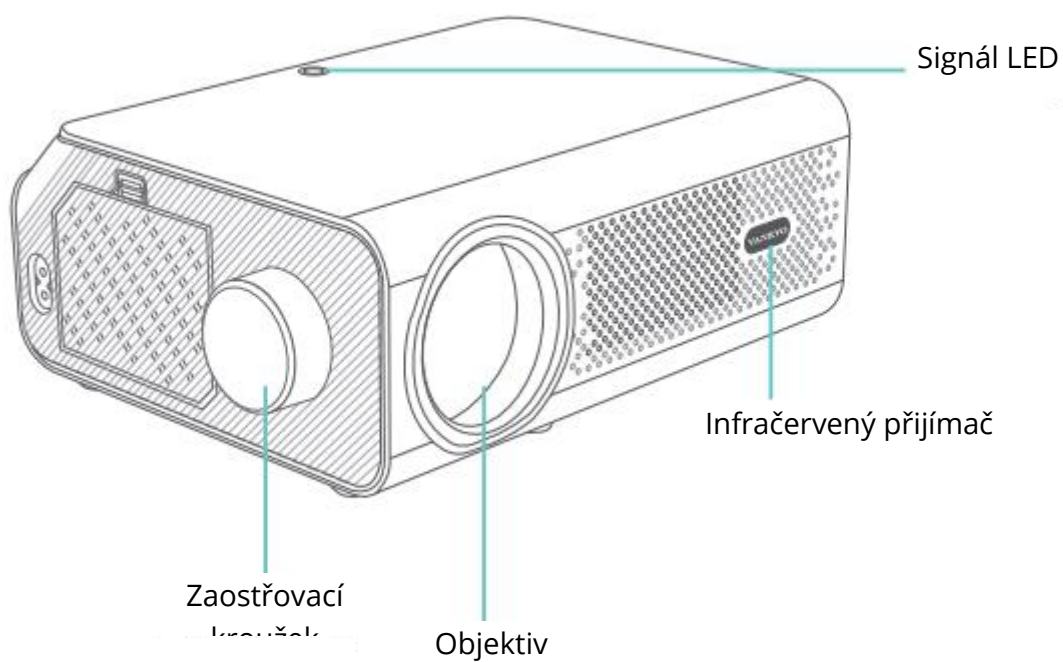
Doporučené stránky

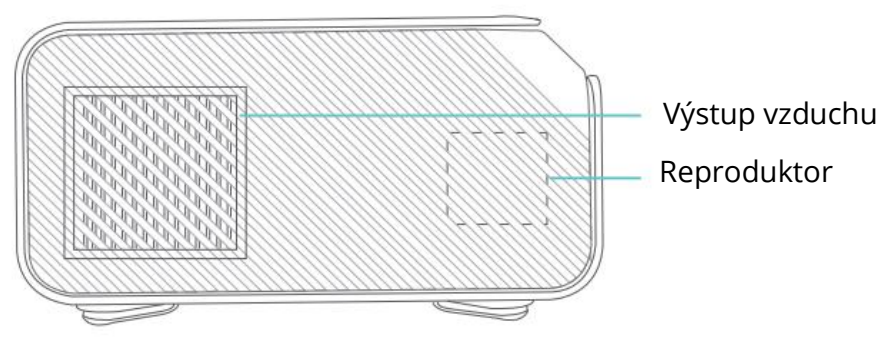
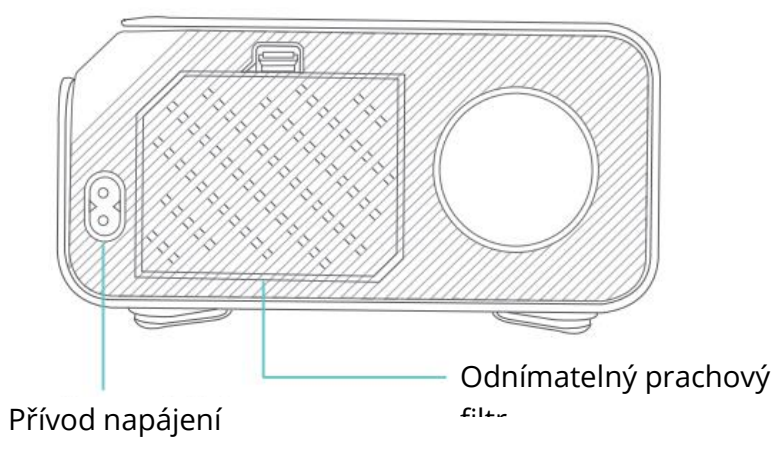
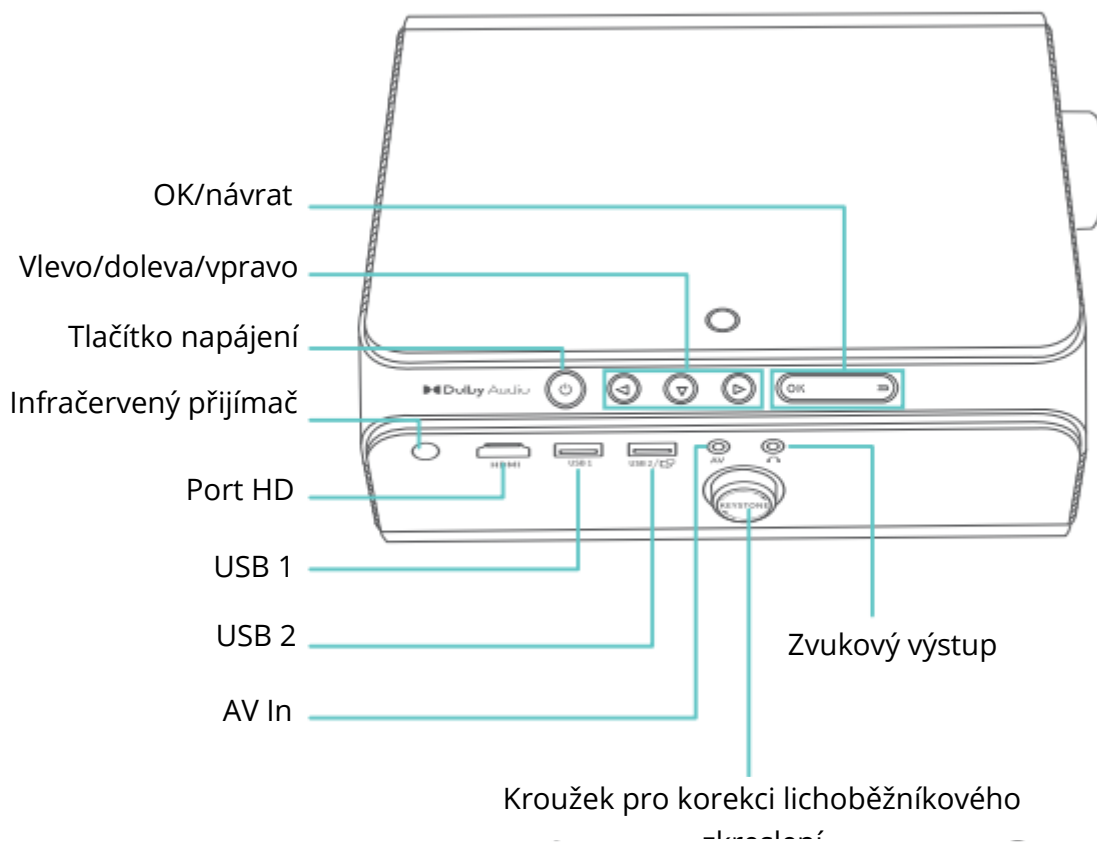


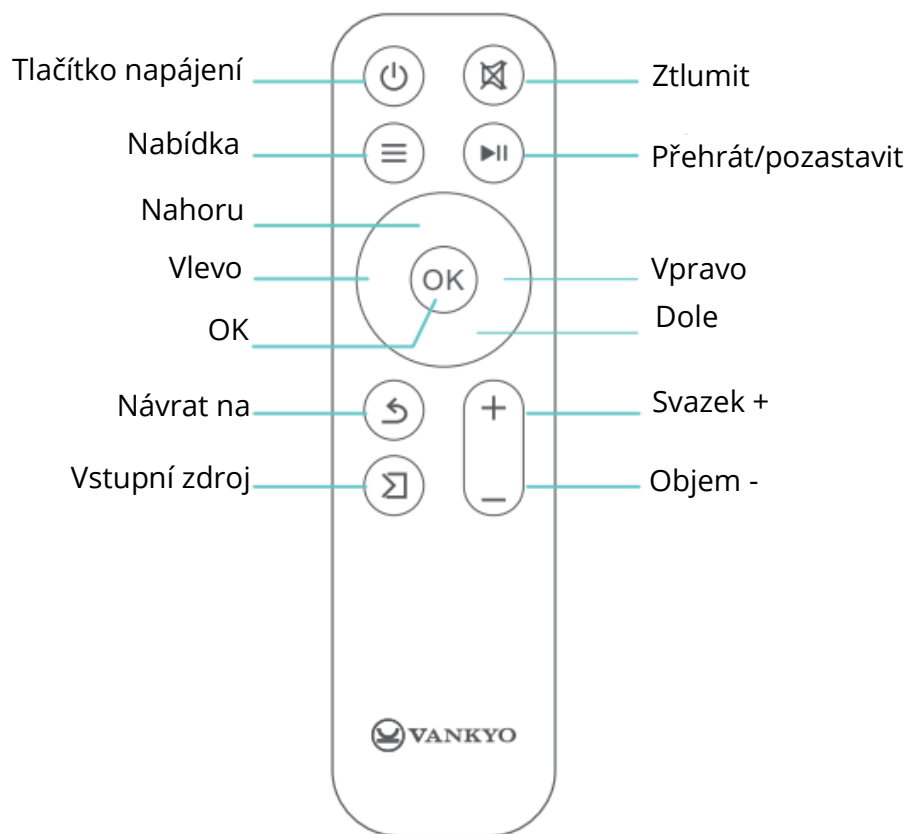
NEDOPORUČUJE SE



## PŘEHLED PRODUKTŮ

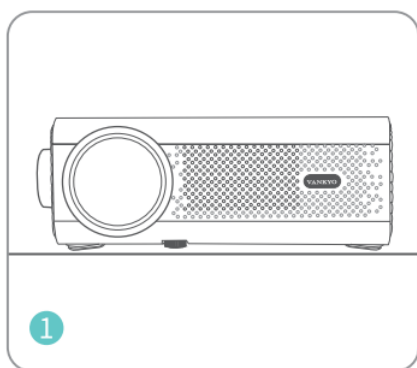




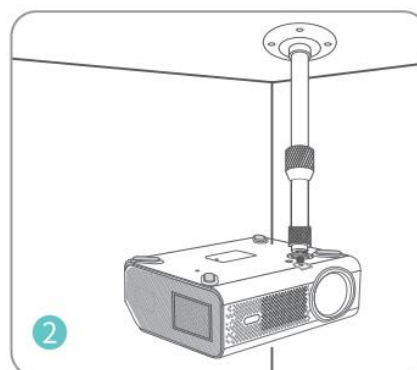


## RYCHLÝ START

### 1. Instalace projektoru



Horizontální umístění

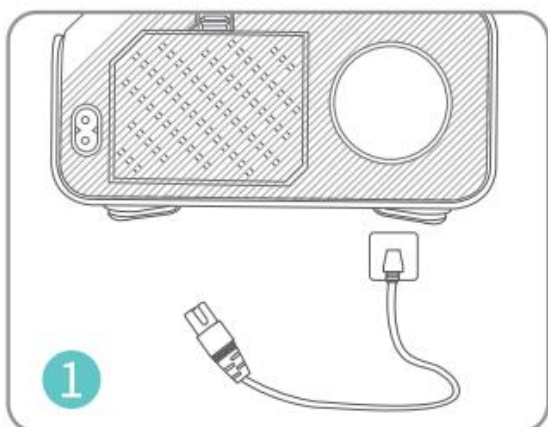


Montáž na strop

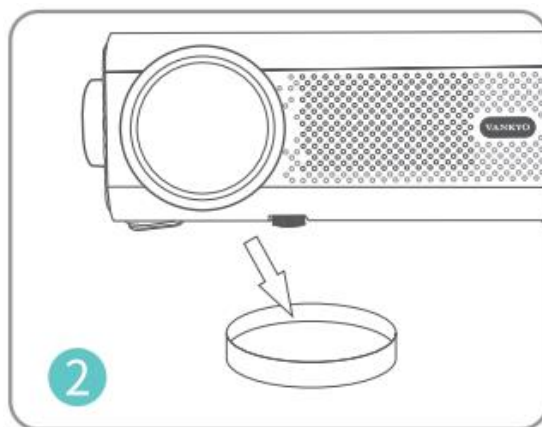
Poznámka: Ať už zvolíte jakoukoli možnost instalace, ujistěte se, že:

3. Projektor je vycentrován přímo před stěnou/obrazovkou, ale není nakloněn ani umístěn pod úhlem ke stěně/obrazovce;
4. Výběr odpovídajícího režimu promítání, aby se snímky promítaly správně.

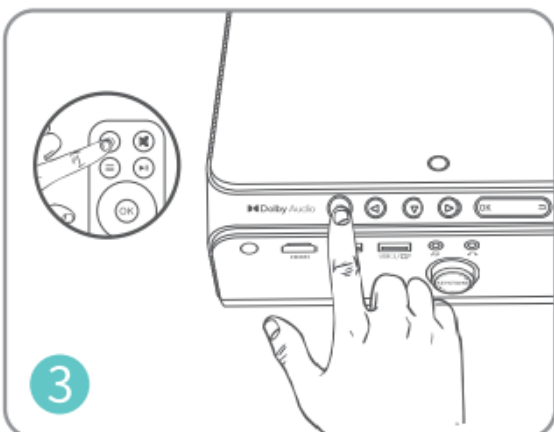
## 2. Zapnutí/vypnutí napájení



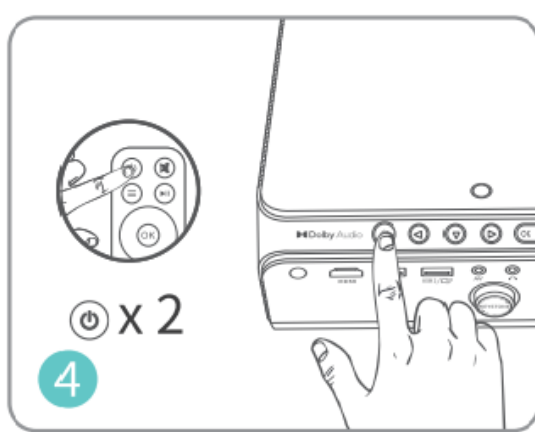
Zapojte napájecí kabel do zásuvky.



Sundejte kryt objektivu.



Projektor zapnete stisknutím tlačítka napájení.



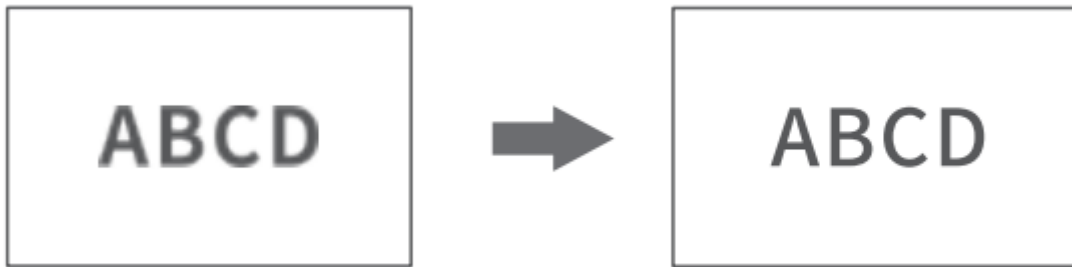
Projektor vypnete dvojitým stisknutím tlačítka napájení.

## 3. Úprava obrázků

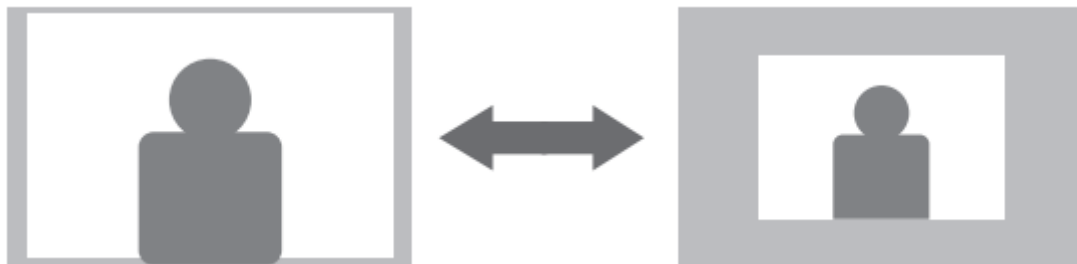
Otáčením kroužku pro korekci lichoběžníkového zkreslení korigujte vertikální lichoběžníkové zkreslení, dokud nebude obraz rovnoměrně pravoúhlý.



Otáčením zaostřovacího kroužku zaostřujete obraz, dokud nebude rozmazaný obraz jasný.



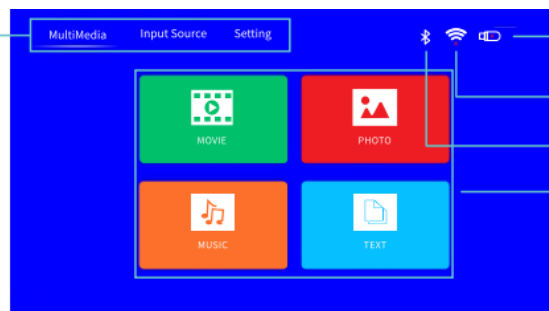
V rozhraní domovské stránky zadejte Nastavení > Měřítko obrázku a zvětšete nebo zmenšete velikost obrázku ze 75 % na 100 % (volitelné).



#### 4. Přehled domovských stránek

Výchozí rozhraní po posílení je Domovská stránka, jak je znázorněno na obrázku.

Hlavní panel nabídky



Vložený disk USB  
Stav WiFi  
Stav Bluetooth  
Podnabídka

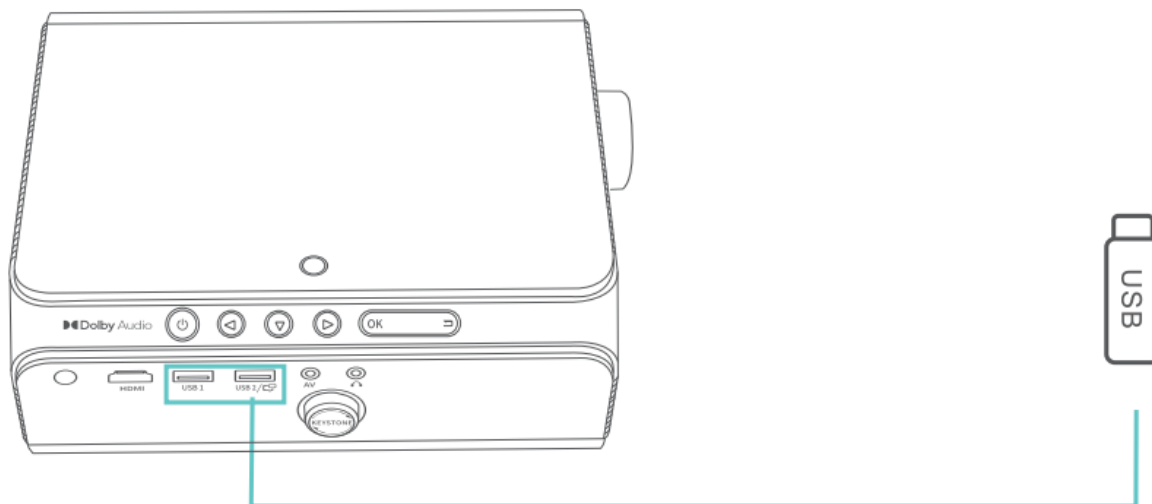
Když se v rozhraní domovské stránky kurzor s podtržítkem nachází na liště hlavní nabídky, stisknutím tlačítka ◀ / ▶ přepínáte mezi položkami nabídky, včetně položek MultiMedia, Input Source a Setting. Stisknutím tlačítka /⏏ OK vstupte do příslušné podnabídky a poté se stisknutím tlačítka ⊖ vraťte na lištu Main Menu (Hlavní nabídka).

- Na stránce Multimédia se zobrazí kategorie souborů multimediálního vstupu (typicky pro disk USB), včetně kategorií FILM, FOTO, HUDBA a TEXT.
- Na stránce Vstupní zdroj se zobrazují tři kategorie vstupních zdrojů, včetně MULTISCREEN, HDMI a AV.
- Stránka Nastavení vás provede všemi nastaveními projektoru.
- Ikona se ✨ rozsvítí, když je projektor úspěšně připojen ke zvukovému zařízení Bluetooth.
- Když 📶 je projektor úspěšně připojen ke zvukovému zařízení Bluetooth, ikona se 📶 změní na .
- Po 📀 vložení disku USB se ikona 📀 změní na .

# MULTIMEDIÁLNÍ PŘIPOJENÍ


## Připojení disku USB

Krok 1: Zapněte projektor a vložte disk USB do portu USB 1/USB 2 projektoru.




Krok 2: Přejděte na Úvodní stránka > Multimédia a vyberte kategorii souborů, kterou chcete zobrazit, z kategorií FILM, FOTO, HUDBA a TEXT, poté zadejte vložený disk USB a zkontrolujte všechny uložené soubory.

Krok 3: Chcete-li přehrát soubor s videem, postupujte podle následujících kroků:

- Výběrem možnosti MOVIE v rozhraní MultiMedia můžete odpovídajícím způsobem načíst uložené videosoubory.
- Stisknutím tlačítka OK / na  projektoru/dálkovém ovladači u určitého videosouboru přejdete do zobrazení na celou obrazovku.
- Stisknutím tlačítka OK na projektoru nebo stisknutím tlačítka OK/Menu na dálkovém ovladači při přehrávání videa vyvoláte panel nástrojů pro ovládání přehrávaného videa.

Poznámka:

Operace pro přehrávání souboru s fotografií, hudebního souboru a textového souboru je stejná jako pro přehrávání souboru s videem, ale ujistěte se, že jste vybrali správnou kategorii souboru, tj. pro přehrávání souboru s fotografií vyberte v rozhraní MultiMedia položku Photo, podobně pro hudbu vyberte položku MUSIC, pro text vyberte položku TEXT.

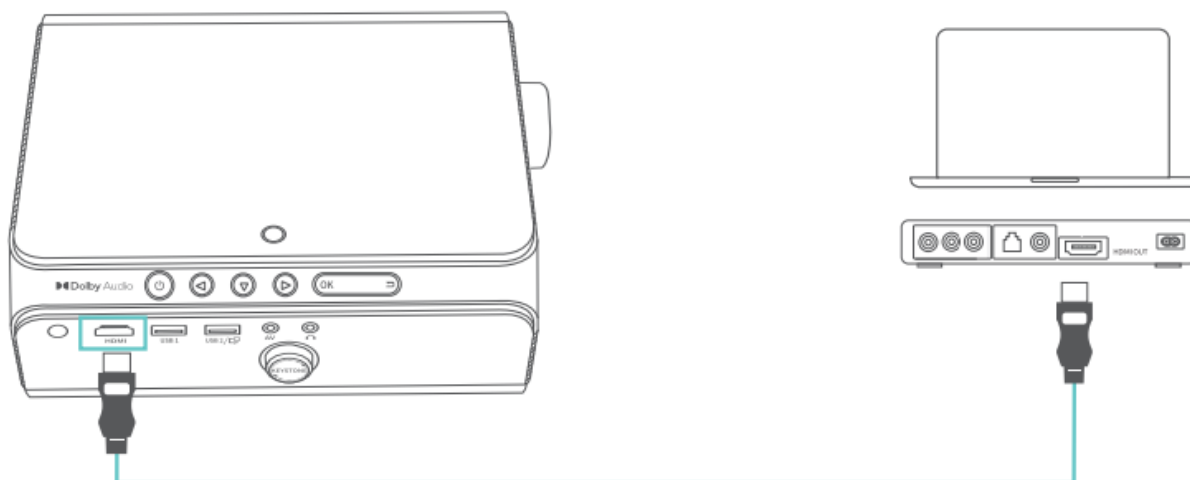
Krok 4: Stisknutím tlačítka na  projektoru/dálkovém ovladači přejděte zpět na domovskou stránku.



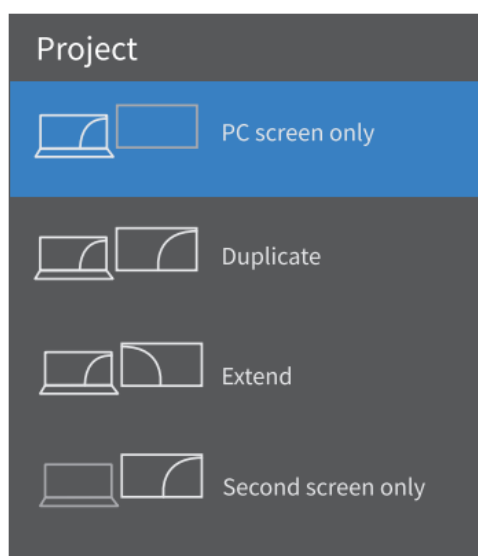
Kategorie souborů	Podporovaný formát
Video	3GP/AVI/MKV/MOV/MP4/MPG/VOB/MPG/RMVB/RM
Foto	JPEG/BMB/PMG
Hudba	MP3/WVA/OGG/AAC/FLAC/WAV
Text	TXT

## Připojení HD

Krok 1? Zapněte projektor a připojte zařízení k portu HDMI projektoru pomocí dodaného kabelu HD.



Krok 2: Přejděte na Úvodní stránka > Vstupní zdroj, vyberte HDMI jako vstupní zdroj, pak se obsah vašeho bude zrcadlit na obrazovku/stěnu.



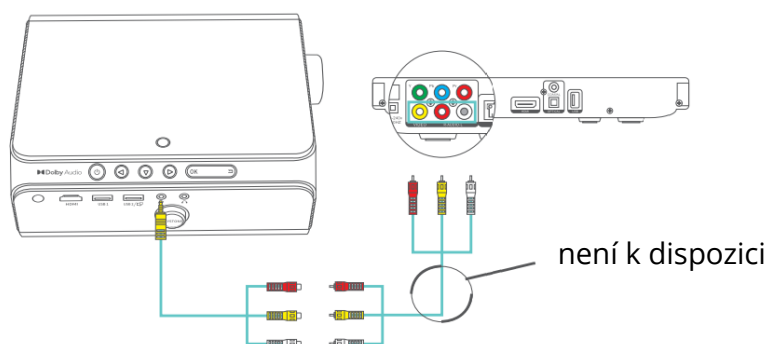
Tip:

V systému Window 7 nebo vyšším stiskněte kombinaci kláves "Window Logo + P" pro přístup k níže uvedeným čtyřem režimům zobrazení.

- Možnost Pouze obrazovka PC zobrazí obsah pouze na obrazovce počítače.
- Možnost Duplikovat zobrazí stejný obsah na obrazovce počítače i na promítaném plátně.
- Možnost Rozšířit rozdělí zobrazení mezi obrazovku počítače a promítané plátno.
- Možnost Pouze druhá obrazovka zobrazí obsah pouze na promítané obrazovce.

## Připojení AV

Krok 1: Zapněte projektor a připojte zařízení k AV portu projektoru pomocí AV kabelu (není součástí dodávky).



Krok 2: Přejděte na Úvodní stránka > Vstupní zdroj, jako vstupní zdroj vyberte AV, poté se obsah vašeho zařízení zrcadlí na obrazovku/stěnu.

## ZRCADLENÍ OBRAZOVKY

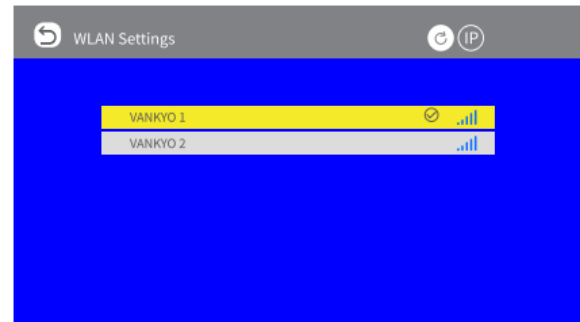
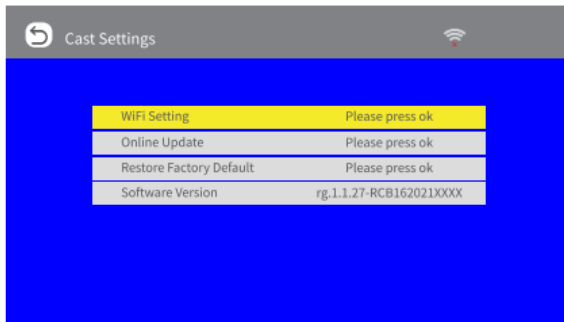
### Pro systém iOS

#### Zrcadlení obrazovky přes router WiFi

- Přejděte na Úvodní stránka > Vstupní zdroj, jako vstupní zdroj vyberte MULTISCREEN a vstupte do rozhraní CAST.



- Výběrem možnosti Cast Setting > WiFi Setting vyhledejte a připojte projektor k WiFi routeru.



- Vstupte do nastavení WiFi zařízení iOS a připojte je k WiFi stejného routeru.
- Vraťte obrazovku zpět do rozhraní CAST a výběrem možnosti iOS Cast vstupte do následujícího rozhraní.



- V Ovládacím centru zařízení iOS aktivujte funkci Zrcadlení obrazovky/Zrcadlení AirPlay a vyhledejte projektor.
- Chcete-li se připojit, vyberte v seznamu vyhledávání položku LEISURE-495W-XXXX-(icast).



- Obsah zařízení iOS se po úspěšném připojení zrcadlí na stěnu/obrazovku.

Tip:

Chcete-li aktivovat funkci zrcadlení obrazovky MacBooku, postupujte podle následujících kroků:

- Zapněte přepínač WiFi na zařízení se systémem Android.

Poznámka:

Úspěšné připojení k WiFi není podmínkou, ale ujistěte se, že je přepínač WiFi na vašem zařízení se systémem Android zapnutý.

- Přejděte na Úvodní stránka > Vstupní zdroj, jako vstupní zdroj vyberte MULTISCEEN a vstupte do rozhraní CAST.
- Výběrem možnosti Miracast vstoupíte do následujícího rozhraní.



- V zařízení se systémem Android aktivujte funkci Multi-screen a vyhledejte projektor.
- Chcete-li se připojit, vyberte v seznamu vyhledávání položku LEISURE-495W-XXXX.
- Obsah zařízení se systémem Android se po úspěšném připojení zrcadlí na stěnu/obrazovku.

### **Pro systém Windows 10**

Chcete-li tuto funkci aktivovat, musí zařízení se systémem Windows 10 podporovat funkci Miracast.

- Zapněte přepínač WiFi v zařízení se systémem Windows 10.

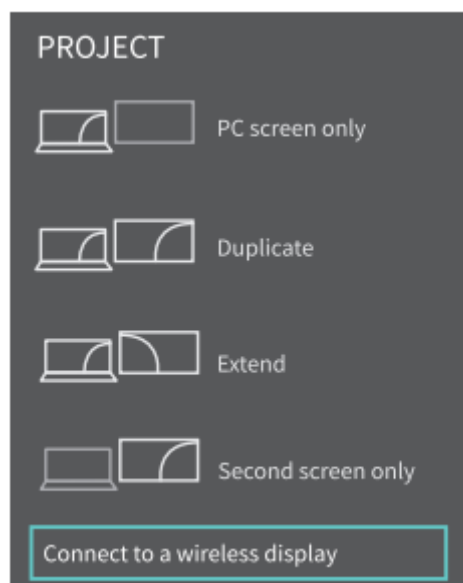
Poznámka:

Úspěšné připojení k WiFi není podmínkou, ale ujistěte se, že je v zařízení se systémem Windows 10 zapnutý přepínač WiFi.

- Přejděte na Úvodní stránka > Vstupní zdroj, jako vstupní zdroj vyberte MULTISCEEN a vstupte do rozhraní CAST.
- Výběrem možnosti Windows Cast vstoupíte do následujícího rozhraní.



- Stisknutím kombinace kláves "Windows Logo + P" na klávesnici vstupte do rozhraní PROJECTOR a poté vyberte možnost "Connect to wireless display" pro vyhledání projektoru.



- Chcete-li se připojit, vyberte v seznamu vyhledávání položku LEISURE-495W-XXXX.
- Obsah zařízení se systémem Windows 10 se po úspěšném připojení zrcadlí na stěnu/obrazovku.

#### Poznámky:


- Plynulost zrcadlení obrazovky ovlivňuje síťové prostředí. Při použití zrcadlení obrazovky se doporučuje šířka sítě 100 Mbit nebo více.
- Při použití bezdrátového připojení se ujistěte, že je mobilní zařízení v blízkosti projektoru. Doporučuje se vzdálenost do 3 stop.

- Některá mobilní zařízení nemusí podporovat zrcadlení obrazovky z důvodu kompatibility.
- Vzhledem k omezení autorských práv společností Hulu, Netflix a podobných služeb NELZE obsah těchto streamovacích služeb zrcadlit ani obsazovat.
- Pokud promítaný obraz zamrzne, proveďte robota projektoru, přejděte na Úvodní stránka > Zdroj vstupu > MULTISCREEN > Nastavení obsazení > Obnovit výchozí tovární nastavení a výběrem možnosti Potvrdit proveďte reset modulu zrcadlení obrazovky.

## SCREEN CASTING

- Připojte mobilní zařízení a projektor ke stejnému routeru WiFi.
- Přejděte na Úvodní stránka > Vstupní zdroj, vyberte MULTISCREEN jako tento vstupní zdroj a vstupte do rozhraní CAST.
- Výběrem možnosti DLNA vstoupíte do následujícího rozhraní.



- Spusťte v mobilním zařízení aplikaci pro přehrávání videa a vyberte video, které chcete přehrát.
- Klepnutím na položku  vyhledáte projektor.
- Pro připojení vyberte LEISURE-495W-XXXX-(dlna).
- Obsah zařízení se přenese na stěnu/obrazovku.

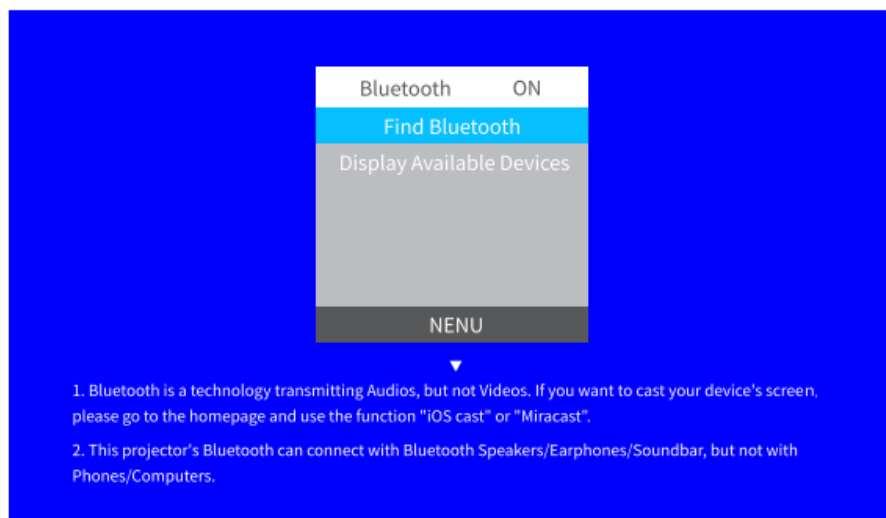
Poznámky:


Při vysílání videa z mobilního zařízení se video zobrazí pouze na promítané obrazovce a vy můžete nadále používat mobilní zařízení, aniž by se video přerušilo nebo se zobrazil jiný obsah.

# PŘIPOJENÍ BLUETOOTH



Projektor podporuje připojení ke zvukovým zařízením Bluetooth (typicky reproduktory/sluchátka/soundbary Bluetooth). To umožňuje kvalitní zvukový výstup ze streamovacího zařízení nebo jiného zdroje videa.

- Zkontrolujte, zda je zvukové zařízení Bluetooth připraveno ke spárování.
- Přejděte na Úvodní stránka > Nastavení, poté zadejte Nastavení připojení > Bluetooth a otevřete následující rozhraní.



- Stisknutím  zapnete Bluetooth projektoru a vyhledáte připojení zvuku Bluetooth.
- Po úspěšném připojení se na domovské obrazovce rozsvítí ikona Bluetooth.

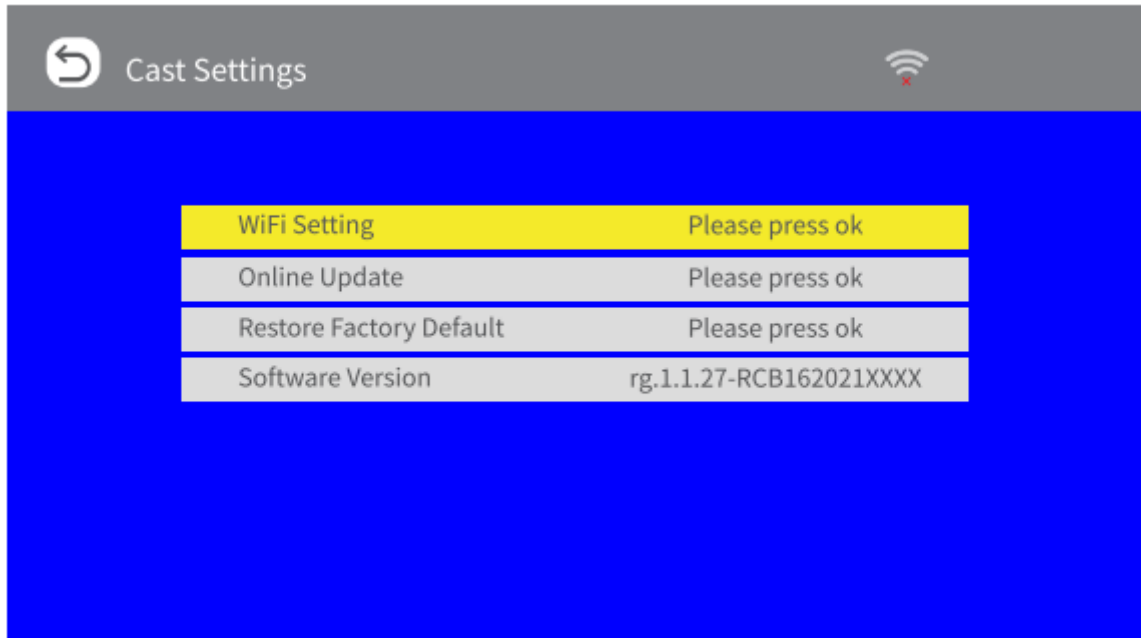
Poznámky:

- Pokud je s projektoru spárováno zvukové zařízení Bluetooth, jsou vestavěný systém reproduktorů a port Audio Out projektoru deaktivovány.
- Chcete-li vypnout Bluetooth projektoru, přejděte na Úvodní stránka > Nastavení > Nastavení připojení > Bluetooth a poté stiskněte tlačítko nebo  můžete stisknout tlačítko na  dálkovém ovladači pro rychlé vypnutí Bluetooth v průběhu zrcadlení obrazovky.

# NASTAVENÍ

## Nastavení modulu zrcadlení obrazovky

Přejděte na Úvodní stránka > Vstupní zdroj, vyberte možnost MULTISCEEN jako vstupní zdroj pro vstup do rozhraní CAST a poté vstupte do Nastavení Cast pro přístup k možnostem nastavení výhradně pro modul zrcadlení obrazovky.



### Nastavení WiFi

Připojte projektor k WiFi routeru.

### Aktualizace online

Zadejte aktualizaci firmwaru modulu zrcadlení obrazovky, pokud je k dispozici novější verze.

### Obnovení výchozího továrního nastavení

Obnovení továrního nastavení modulu zrcadlení obrazovky.

### Verze softwaru


Zkontrolujte verzi systému projektoru.

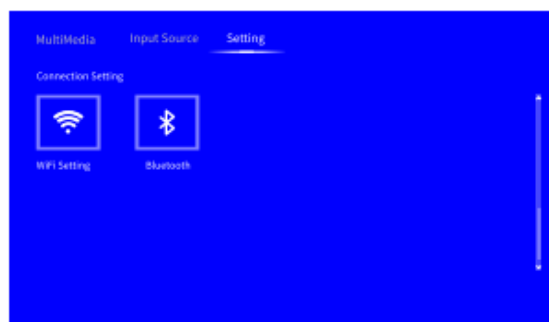
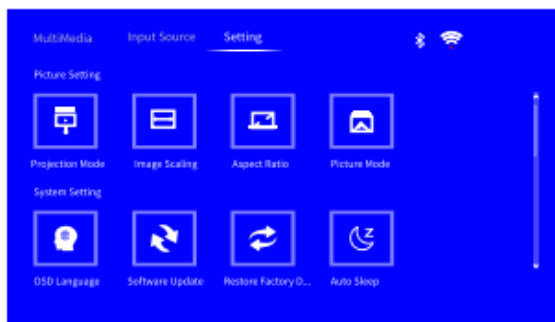


## Nastavení systému projektoru


### Jak se přihlásit

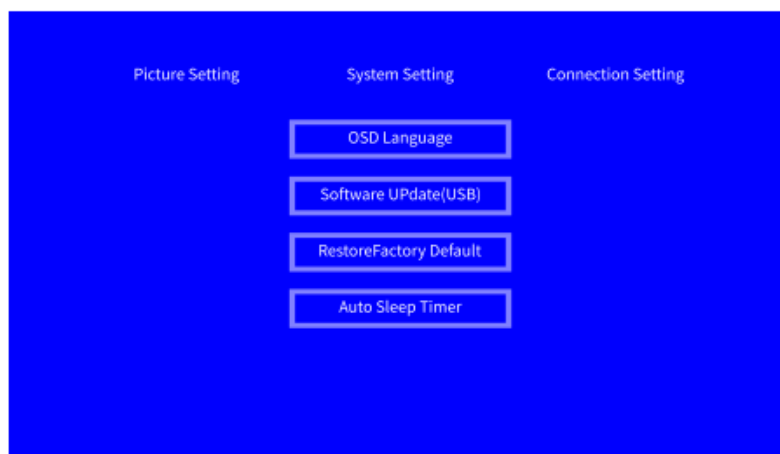
Možnost 1:

Přejděte na Úvodní stránka > Nastavení a získajte přístup k Nastavení obrazu, Nastavení systému a Nastavení připojení. Nezapomeňte stisknout pro  kontrolu úplného seznamu možností nastavení.



Možnost 2:

V jakémkoli rozhraní stiskněte na  dálkovém ovladači pro rychlý přístup k Nastavení obrazu, Nastavení systému a Nastavení připojení.



### 1. Nastavení obrázku

#### Režim promítání

V závislosti na umístění projektoru může být nutné změnit režimy projekce, aby se obrazy promítaly správně. Dostupné možnosti zahrnují Normální přední (výchozí), Normální zadní, Inverzní přední a Inverzní zadní.

#### Škálování obrázků

Zadáním zvětšíte nebo zmenšíte velikost obrázku od 75 % do 100 %.

#### Poměr stran Zadejte

změnu poměru stran mezi AUTO(výchozí), 4:3 a 16:9.

Poznámka:

Pokud vyberete možnost AUTO, projektor nastaví poměr stran automaticky podle vstupního zdroje.

## Režim obrazu Možnosti

zahrnují Standardní, Jemný, Uživatelský a Dynamický. Pomocí tlačítka vlevo/vpravo můžete přepínat všechny dostupné možnosti.

## 2. Nastavení systému

### OSD Language Zadejte

jazyk projektoru.

### Aktualizace softwaru (USB)

Aktualizujte projektor pomocí USB disku s aktualizacím souborem YG460R3\_ST58.bin. (Pro získání aktualizacího souboru kontaktujte náš zákaznický servis.)

### Obnovení výchozího továrního nastavení Obnovení

továrního nastavení projektoru.

### Automatický časovač spánku

Nastavte dobu, po kterou se má projektor automaticky vypnout. Mezi možnosti patří Nikdy, 4 hodiny, 6 hodin a 8 hodin.

## 3. Nastavení připojení

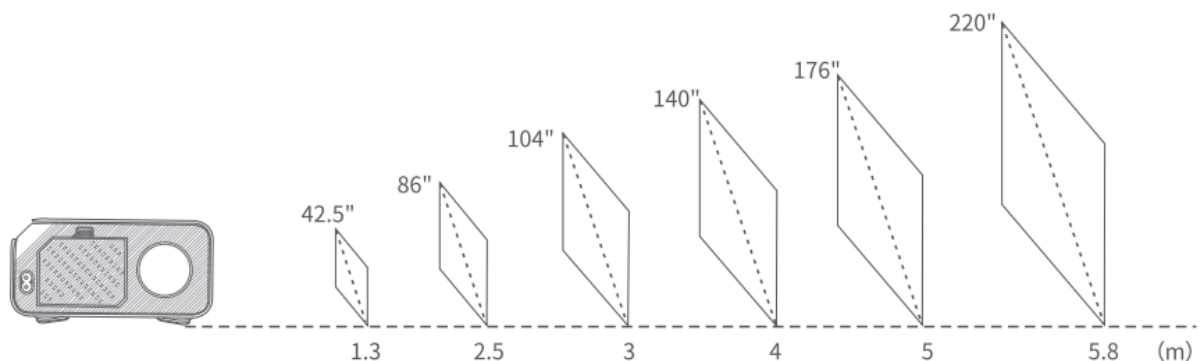
### Nastavení WiFi Připojte

projektor k WiFi routeru.

### Bluetooth Zapnutí

vyhledejte a připojte projektor k libovolnému zvukovému zařízení Bluetooth (typicky reproduktory/sluchátka/soundbary Bluetooth) a získáte kvalitní zvukový výstup.

## PROJEKČNÍ VZDÁLENOST A VELIKOST



- Doporučená projekční vzdálenost se liší podle obsahu projekce. Vzdálenost mezi stěnou/obrazovkou a projektorem nastavte správně podle potřeby.
- Okolní tma zlepšuje zřetelnost promítaných obrazů.

## SPECIFIKACE

<b>Technologie zobrazení</b>	LCD
<b>Rozlišení</b>	Nativní rozlišení 1920 x 1080
<b>Typ instalace</b>	Přední/zadní/stropní
<b>Zaměření</b>	Manuální
<b>Reproduktor</b>	3W/4ohm
<b>Rozměr jednotky</b>	4,84 x 7,01 x 3,35 palce (123 x 178 x 85 mm)
<b>Podporovaný formát fotografií</b>	JPEG/BMB/PNG
<b>Montážní šrouby</b>	1/4"
<b>Podporovaný formát videa</b>	3GP(H.263, MPEG4)/AVI(XVID, DIVX,H.264)/MKV(XVID,H.264,DIVX)/FLV(FLV)/MOV (H.234)/MP4(PEG4,AVC)/MPG(MPEG1)/VOB (MPEG2)/MPG(MPG-PS)/RMVB(RV40)/RM
<b>Porty</b>	Port USB x 2 / HD In x 1 / AV in x 1 / Audio Out x 1
<b>Zdroj světla</b>	LED
<b>Vstupní signál</b>	576i/720P/1080i/1080P\ \ \
<b>Poměr stran</b>	4:3/16:9/Auto
<b>Elektronický klíčový prvek</b>	±°15
<b>Napájení</b>	AC 100-240V, 50/60Hz
<b>Jednotka Čistá hmotnost</b>	3,086 lbs (1,4 kg)
<b>Podporovaný zvukový formát</b>	MP3/WMA/OGG/AAC/FLAC/WAV
<b>Číslo šroubu</b>	Není zahrnuto

## PRŮVODCE ŘEŠENÍM PROBLÉMŮ

**Obsah služeb Hulu, Netflix a podobných služeb nelze zrcadlit ani obsazovat.**

- Vzhledem k omezení autorských práv ze strany společností Hulu, Netflix a podobných služeb nelze obsah zrcadlit.

**Co mám dělat, když chci prostřednictvím projektoru sledovat obsah služeb Hulu, Netflix a podobných služeb?**

- Připravte si prosím Fire TV stick, Roku stick nebo Chromecast™ (není součástí dodávky) a poté je připojte k projektoru.

## Rozmazaný obraz

- Nastavení zaostřovacího kroužku/keystonu.
- Projektor a plátno/stěna musí být v efektivní vzdálenosti.


## Dálkové ovládání nereaguje

- Ujistěte se, že dálkový ovladač míří přímo na IR přijímač.
- Nezakrývejte IR přijímač.
- Vyzkoušejte nový pár baterií AAA.

## Obrázky vzhůru nohama

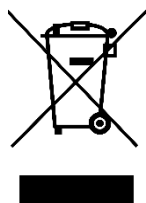
- Přejděte na Úvodní stránka > Nastavení > Nastavení obrazu > Režim promítání a otočte promítaný obraz.

## Obnovení továrního nastavení

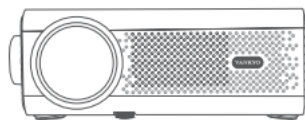
- Obnovte tovární nastavení modulu zrcadlení obrazovky.  
Přejděte na Úvodní stránka > Vstupní zdroj > MULTISCREEN > Nastavení Cast > Obnovit výchozí tovární nastavení a výběrem možnosti Potvrdit provedte obnovení.
- Obnovení továrního nastavení projektoru
- Přejděte na Úvodní stránka > Nastavení > Nastavení systému > Obnovit výchozí tovární nastavení nebo stisknutím tlačítka na  dálkovém ovladači v libovolném rozhraní přejděte do Nastavení systému a zadejte Obnovit výchozí tovární nastavení, poté vyberte možnost Potvrdit pro obnovení výchozího nastavení projektoru.

## WEEE

Tento výrobek nesmí být likvidován jako běžný domovní odpad v souladu se směrnicí EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE - 2012/19 / EU). Místo toho musí být vrácen na místo nákupu nebo předán na veřejné sběrné místo recyklovatelného odpadu. Tím, že zajistíte správnou likvidaci tohoto výrobku, pomůžete předejít možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak mohly být způsobeny nevhodným nakládáním s odpadem z tohoto výrobku. Další informace získáte na místním úřadě nebo na nejbližším sběrném místě. Nesprávná likvidace tohoto typu odpadu může mít za následek pokuty v souladu s vnitrostátními předpisy.



## ČO JE SÚČASŤOU BALENIA



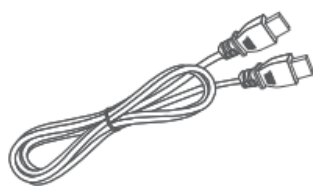
Projektor



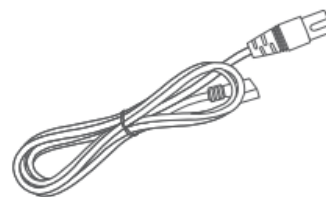
Diaľkové ovládanie (batérie nie sú súčasťou balenia)



Používateľská príručka



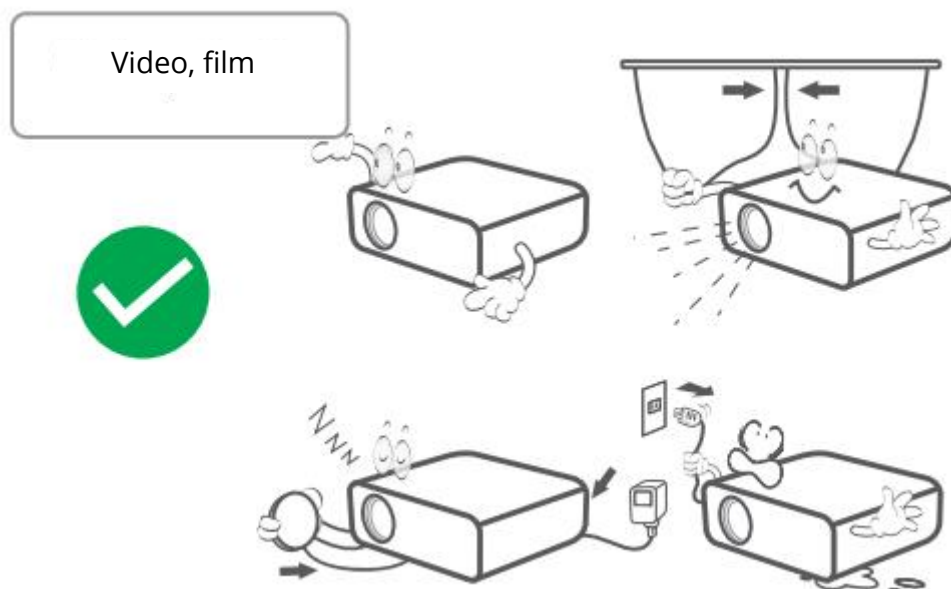
Kábel HD



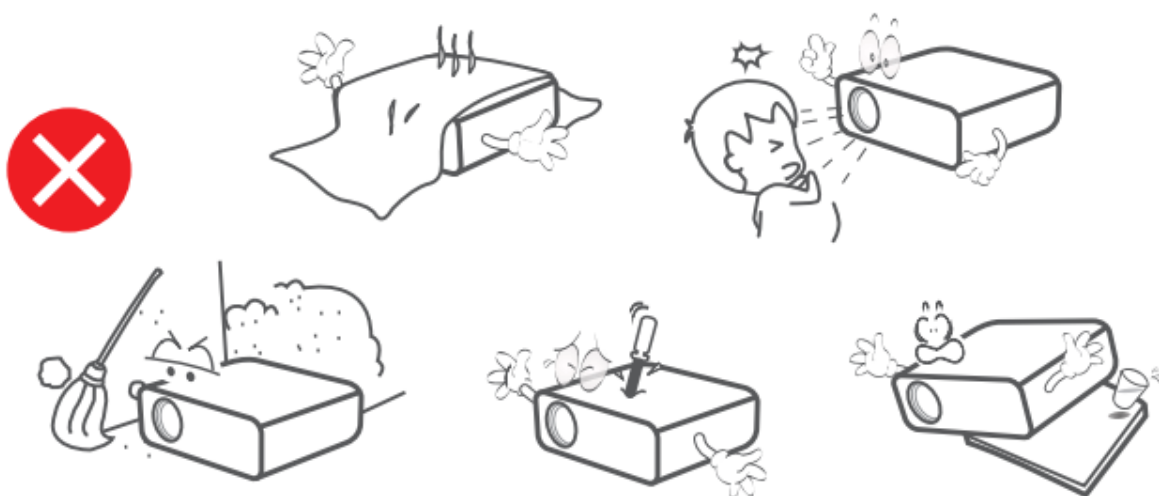
Napájací kábel

## UPOZORNENIE

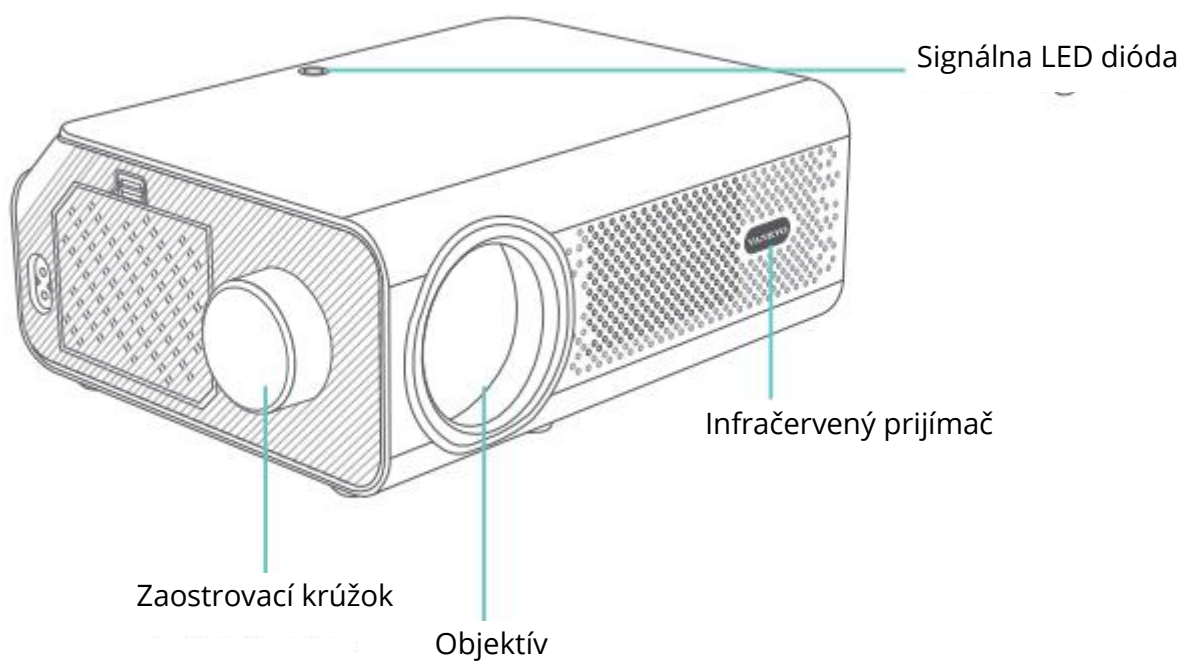
Odporúčané

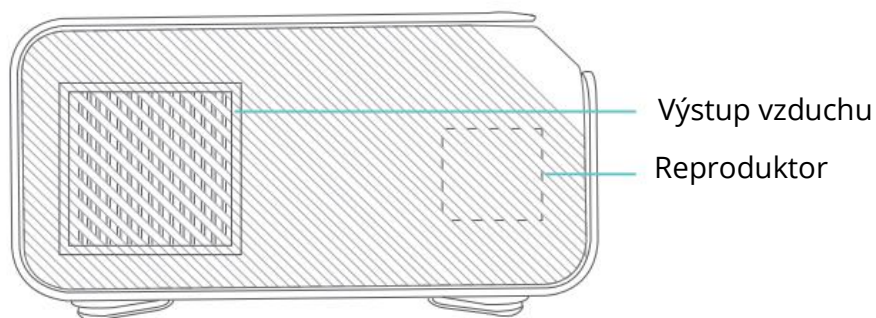
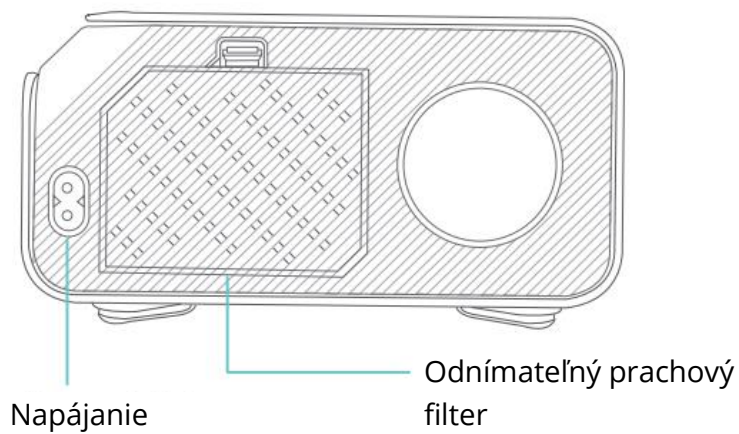
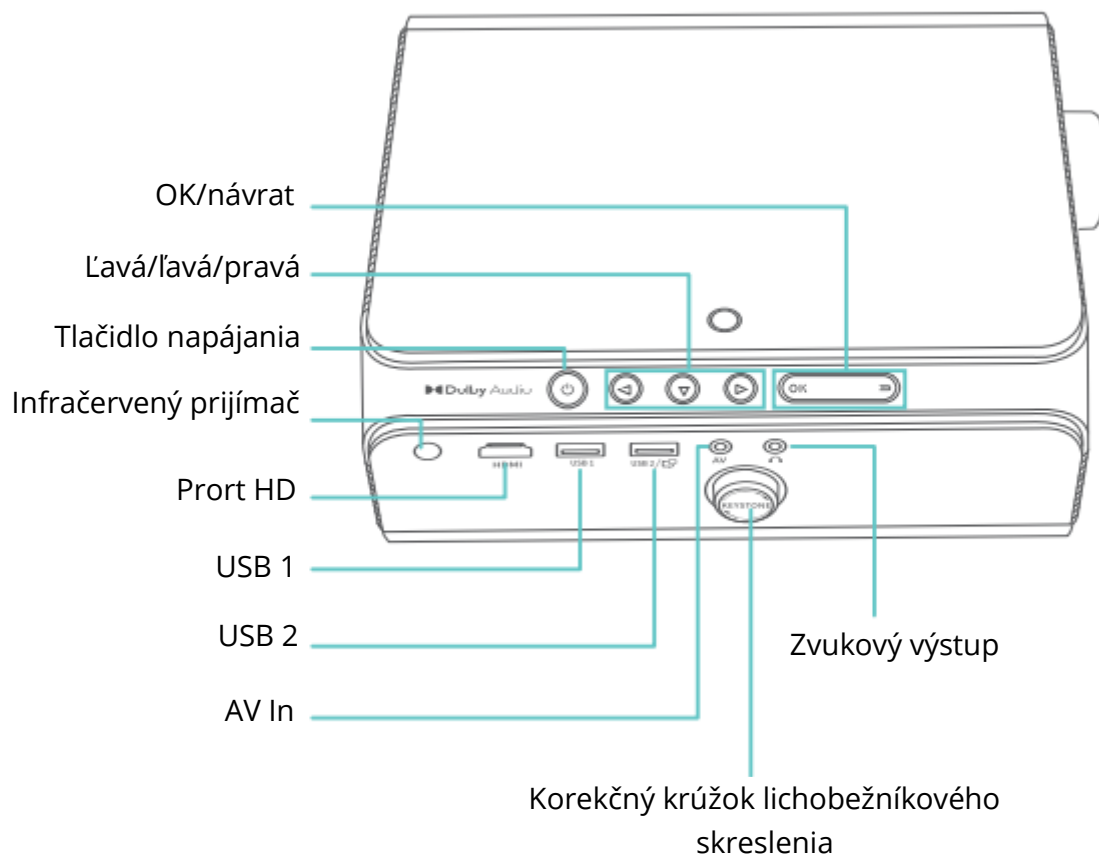


NEODPORÚČA SA

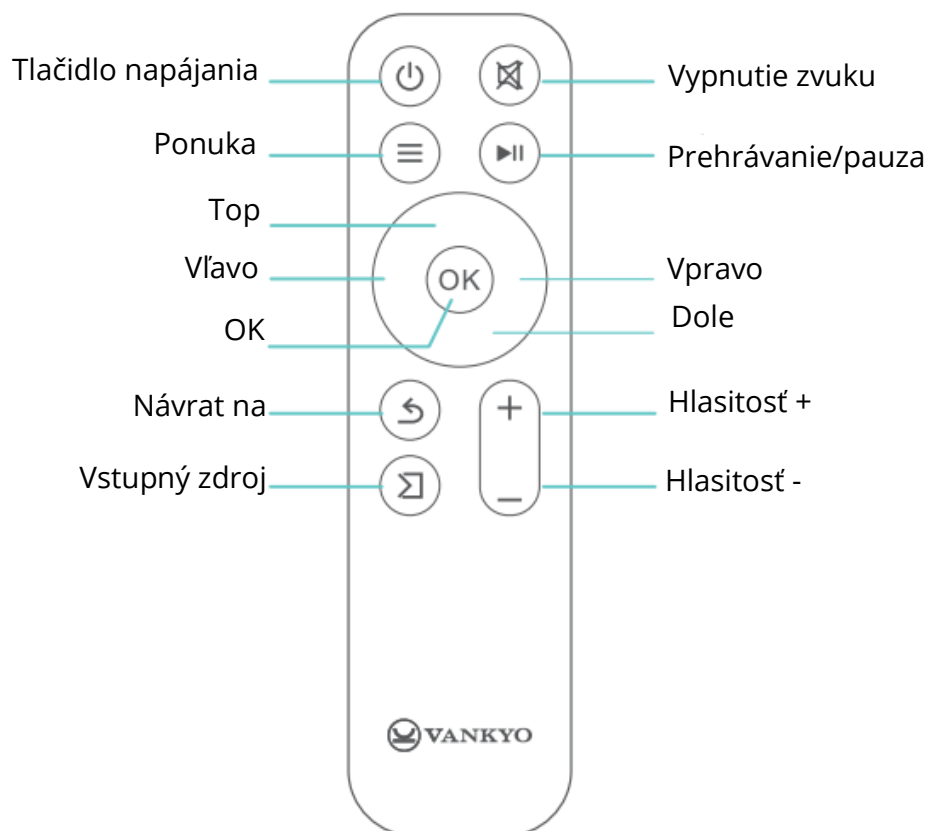


## OPIS PRODUKTU



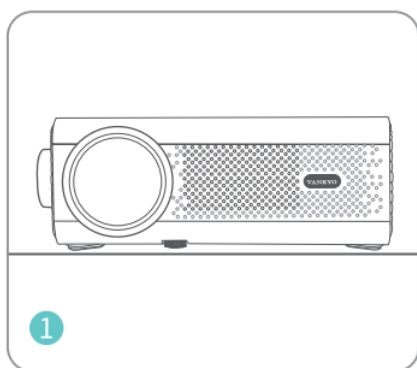




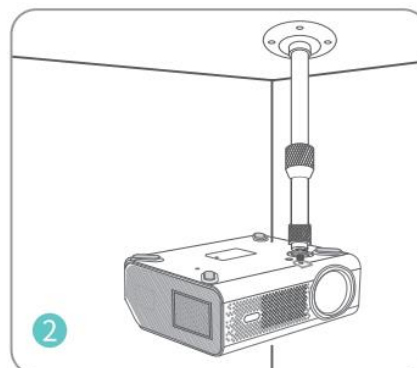


## RÝCHLY ŠTART

### 1. Inštalácia projektora



Horizontálne umiestnenie

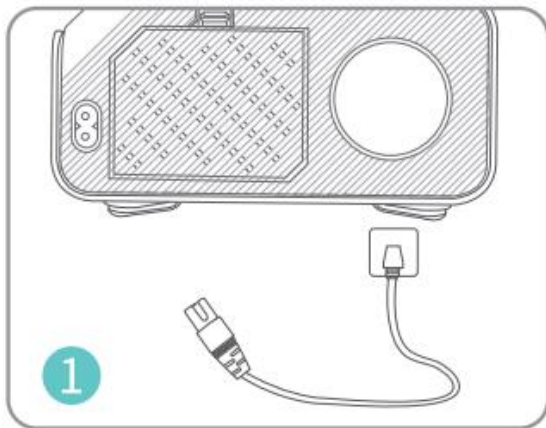


Montáž na strop

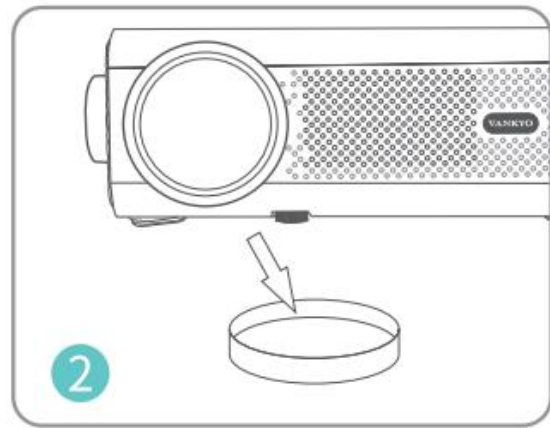
Poznámka: Bez ohľadu na zvolenú možnosť inštalácie sa ubezpečte, že:

- Projektor je vycentrovaný priamo pred stenou/obrazovkou, ale nie je naklonený ani umiestnený pod uhlom k stene/obrazovke;
- Vyberte vhodný režim premietania, aby sa obrazy premietali správne.

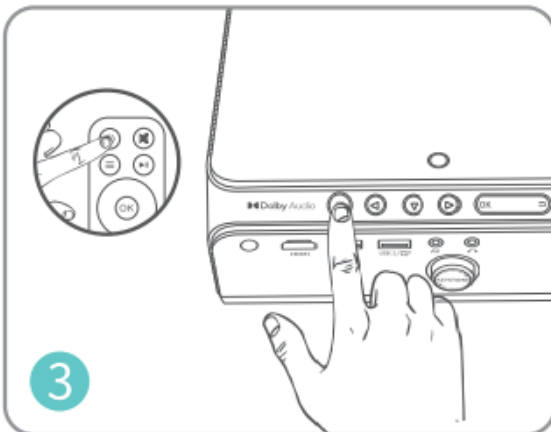
## 2. Zapnutie/vypnutie napájania



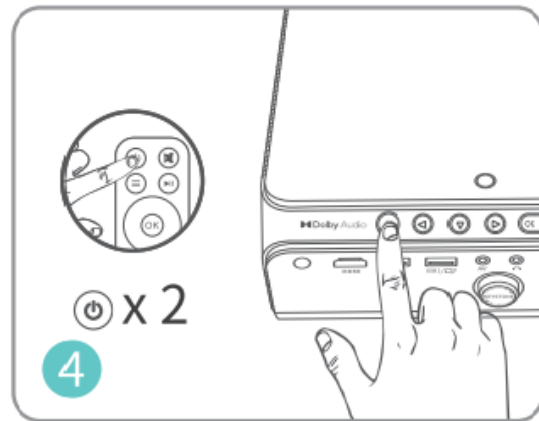
Zapojte napájací kábel do elektrickej zásuvky.



Odstráňte kryt objektívu.



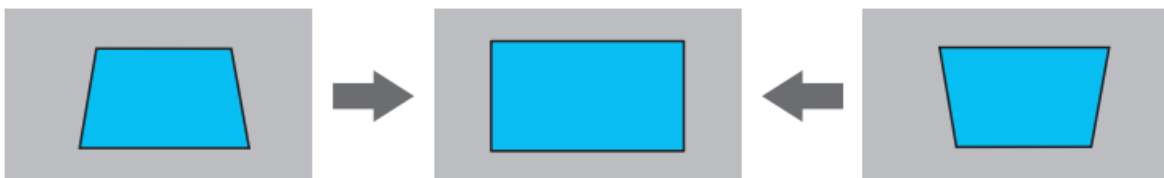
Stlačením tlačidla napájania zapnete projektor.



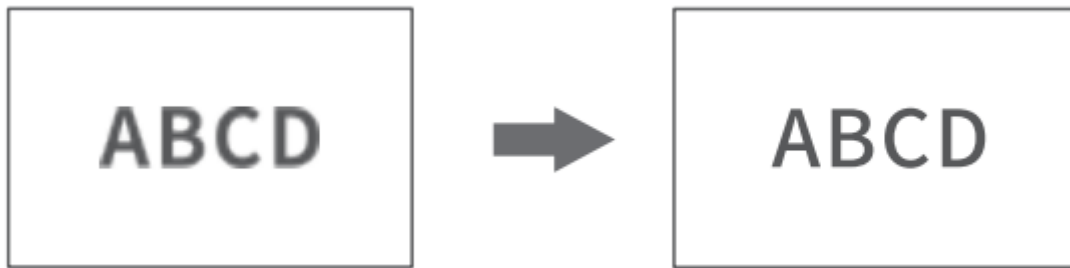
Ak chcete projektor vypnúť, dvakrát stlačte tlačidlo napájania.

## 3. Úprava obrázkov

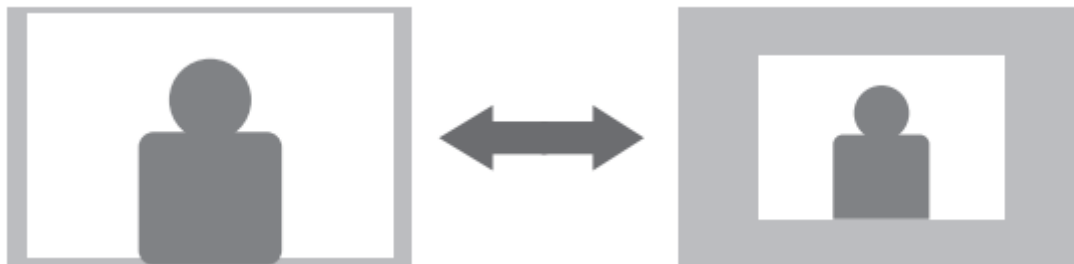
Otáčaním krúžku lichobežníkového skreslenia korigujte vertikálne lichobežníkové skreslenie, kým obraz nebude rovnomerne obdĺžnikový.



Otáčaním zaostrovacieho krúžku zaostríte obraz, kým nebude rozmazaný obraz jasný.



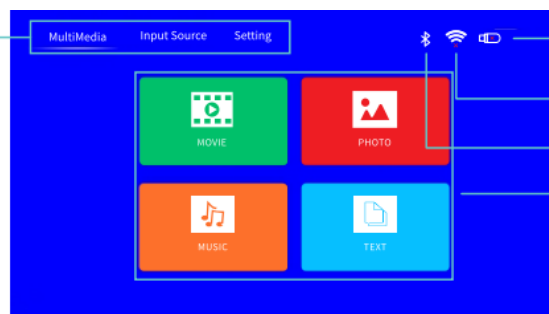
V rozhraní domovskej stránky zadajte položku Nastavenia > Mierka obrázka a zväčšíte alebo zmenšíte veľkosť obrázka zo 75 % na 100 % (voliteľné).



#### 4. Prehľad domovských stránok

Predvolené rozhranie po zvýšení je domovská stránka, ako je znázornené na obrázku.

Panel hlavnej ponuky










Zabudovaná jednotka

Stav WiFi

Stav Bluetooth

Podmenu

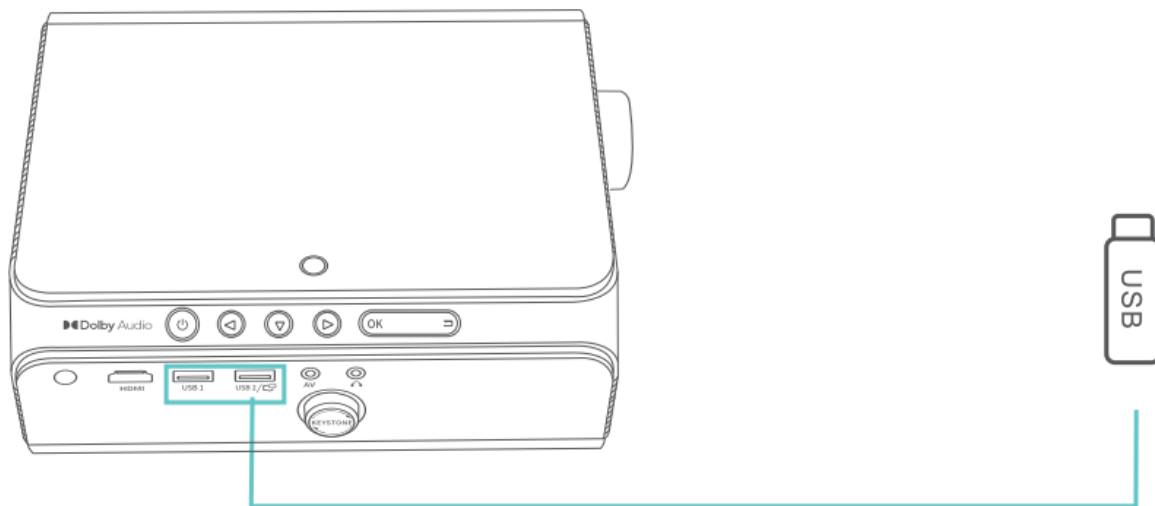
V rozhraní domovskej stránky, keď je podčiarknutý kurzor na lište hlavnej ponuky, stlačením tlačidla ⏪ / ⏩ prepínate medzi položkami ponuky vrátane položiek MultiMedia, Input Source a Setting. Stlačením tlačidla ⏵ / OK vstúpte do príslušnej podponuky a potom sa stlačením tlačidla ⏪ vráťte na panel hlavnej ponuky.

- Na stránke Multimediá sa zobrazujú kategórie súborov multimediálneho vstupu (zvyčajne pre jednotku USB) vrátane kategórií FILM, FOTO, HUDBA a TEXT.
- Na stránke Vstupný zdroj sa zobrazujú tri kategórie vstupných zdrojov vrátane MULTISCREEN, HDMI a AV.
- Stránka Nastavenia vás prevedie všetkými nastaveniami projektora.
- Ikona  sa rozsvieti, keď je projektor úspešne pripojený k zvukovému zariadeniu Bluetooth.
- Keď  je projektor úspešne pripojený k zvukovému zariadeniu Bluetooth, ikona  sa zmení na .
- Po  vložení kľúča USB sa ikona  zmení na .

# MULTIMEDIÁLNE PRIPOJENIE


## Pripojenie disku USB

Krok 1: Zapnite projektor a vložte disk USB do portu USB 1/USB 2 projektoru.




Krok 2: Prejdite na Domov > Multimédia a vyberte kategóriu súborov, ktoré chcete zobraziť z FILM, FOTO, HUDBA a TEXT, potom zadajte vložený disk USB a skontrolujte všetky uložené súbory.

Krok 3: Prehrávanie videosúboru prebieha podľa nasledujúcich krokov:

- Výberom možnosti MOVIE v rozhraní MultiMedia môžete zodpovedajúcim spôsobom načítať uložené videosúbory.
- Stlačte tlačidlo OK/na  projektoře/dialkovom ovládači, aby sa videosúbor zobrazil na celú obrazovku.
- Stlačením tlačidla OK na projektoře alebo stlačením tlačidla OK/Menu na dialkovom ovládači počas prehrávania videa vyvoláte panel nástrojov na ovládanie prehrávaného videa.

Poznámka:

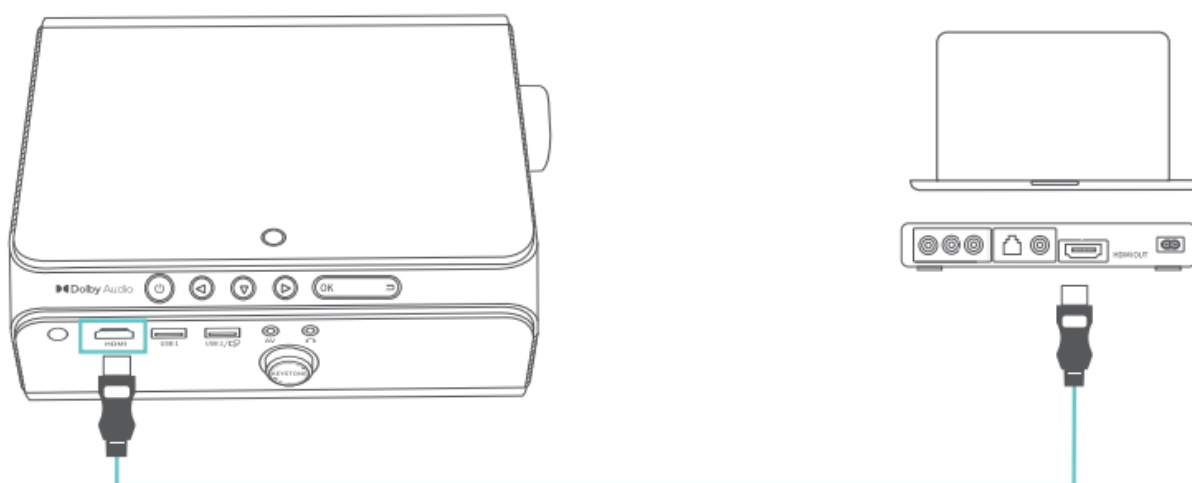
Operácia na prehrávanie fotografického, hudobného a textového súboru je rovnaká ako pri prehrávaní video súboru, ale ubezpečte sa, že ste vybrali správnu kategóriu súboru, t. j. na prehrávanie fotografického súboru vyberte v rozhraní MultiMedia položku Photo (Fotografia), podobne pre hudbu vyberte položku MUSIC (HUDBA), pre text vyberte položku TEXT (TEXT).

Krok 4: Stlačením tlačidla na  projektoře/dialkovom ovládači sa vrátte na domovskú stránku.

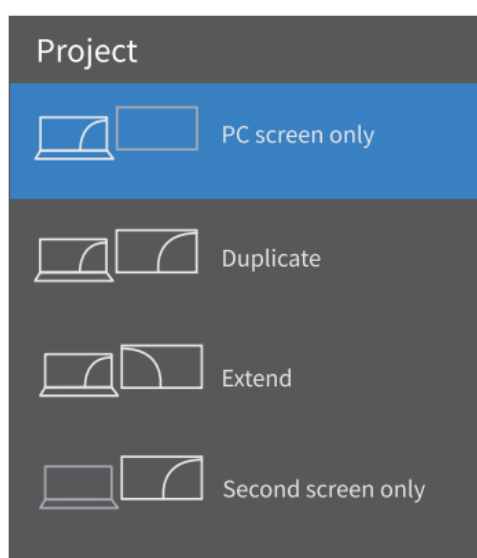
Kategórie súborov	Podporovaný formát
Video	3GP/AVI/MKV/MOV/MP4/MPG/VOB/MPG/RMVB/RM
Foto	JPEG/BMB/PMG
Hudba	MP3/WVA/OGG/AAC/FLAC/WAV
Text	TXT

## Pripojenie HD

Krok 1? Zapnite projektor a pripojte zariadenie k portu HDMI projektoru pomocou dodaného HD kábla.



Krok 2: Prejdite na položky Domov > Vstupný zdroj, vyberte HDMI ako vstupný zdroj, potom sa váš obsah bude zrkadliť na obrazovke/stene.



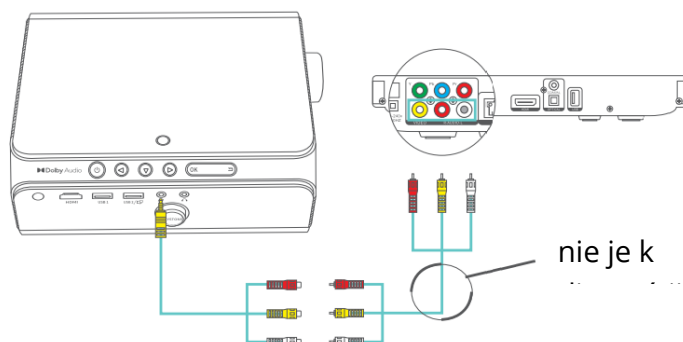
Tip:

V okne Window 7, alebo vyššom stlačte kombináciu klávesov „Window Logo + P“, čím získate prístup k štyrom režimom zobrazenia uvedeným nižšie.

- Možnosť Len na obrazovke PC zobrazuje obsah len na obrazovke počítača.
- Možnosť Duplikovať zobrazí rovnaký obsah na obrazovke počítača aj na premietanom plátne.
- Možnosť Rozšíriť rozdelí pohľad medzi obrazovku počítača a premietané plátno.
- Second Screen Only zobrazuje obsah iba na premietanej obrazovke.

## AV pripojenie

Krok 1: Zapnite projektor a pripojte zariadenie k AV portu projektoru pomocou AV kábla (nie je súčasťou dodávky).



Krok 2: Prejdite na Domov > Vstupný zdroj, vyberte AV ako vstupný zdroj, potom sa obsah vášho zariadenia zrkadlí na obrazovku/stenu.

## ZRKADLENIE OBRAZOVKY

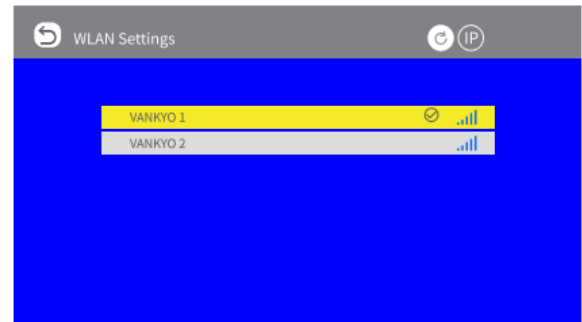
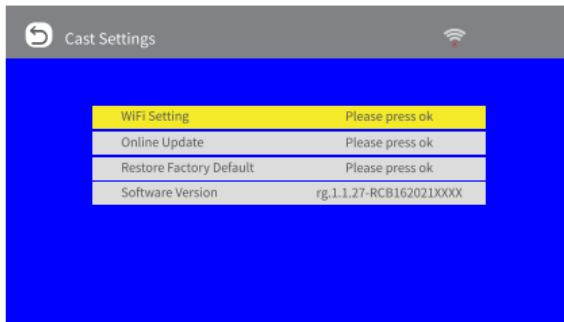
### Pre iOS

#### Zrkadlenie obrazovky prostredníctvom smerovača WiFi

- Prejdite na Home (Domov) > Input Source (Vstupný zdroj), ako vstupný zdroj vyberte MULTISCREEN a vstúpte do rozhrania CAST.



- Výberom položky Cast Setting (Nastavenie obsadenia) > WiFi Setting (Nastavenie WiFi) vyhľadajte a pripojte projektor k smerovaču WiFi.



- Vstúpte do nastavení WiFi zariadenia iOS a pripojte ho k WiFi toho istého smerovača.
- Vráťte sa na obrazovku do rozhrania CAST a výberom možnosti iOS Cast vstúpte do nasledujúceho rozhrania.



- V Ovládacom centre zariadenia iOS aktivujte funkciu Screen Mirroring/AirPlay Mirroring a vyhľadajte projektor.
- Ak sa chcete pripojiť, z vyhľadávacieho zoznamu vyberte položku LEISURE-495W-XXXX-(icast).



- Obsah zariadenia iOS sa po úspešnom pripojení zrkadlí na stenu/obrazovku.

Tip:

Ak chcete aktivovať funkciu zrkadlenia obrazovky MacBooku, postupujte podľa nasledujúcich krokov:

- Zapnite prepínač WiFi na zariadení so systémom Android.

Poznámka:

Úspešné pripojenie k sieti WiFi nie je podmienkou, ale ubezpečte sa, že je prepínač WiFi na vašom zariadení so systémom Android zapnutý.

- Prejdite na Home (Domov) > Input Source (Vstupný zdroj), ako vstupný zdroj vyberte MULTISCREEN a vstúpte do rozhrania CAST.
- Výberom možnosti Miracast vstúpite do nasledujúceho rozhrania.



- V zariadení so systémom Android aktivujte funkciu Multi-screen a vyhľadajte projektor.
- Ak sa chcete pripojiť, z vyhľadávacieho zoznamu vyberte položku LEISURE-495W-XXXX.
- Obsah zariadenia so systémom Android sa po úspešnom pripojení zrkadlí na stenu/obrazovku.

### **Pre systém Windows 10**

Ak chcete túto funkciu povoliť, vaše zariadenie so systémom Windows 10 musí podporovať funkciu Miracast.

- Zapnite prepínač WiFi na zariadení so systémom Windows 10.

Poznámka:

Úspešné pripojenie k sieti WiFi nie je podmienkou, ale ubezpečte sa, že je v zariadení so systémom Windows 10 povolený prepínač WiFi.

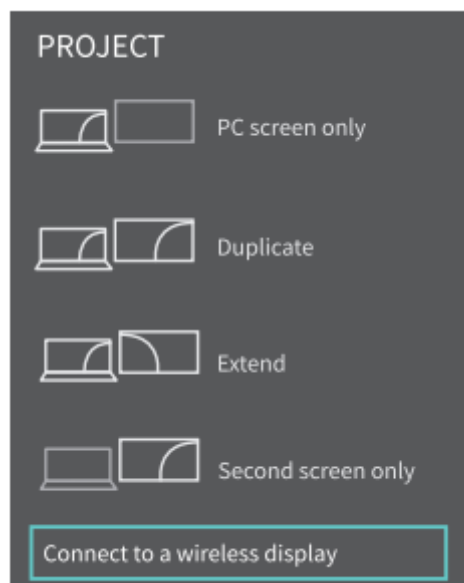
- Prejdite na Home (Domov) > Input Source (Vstupný zdroj), ako vstupný zdroj vyberte MULTISCREEN a vstúpte do rozhrania CAST.



- Výberom položky Windows Cast vstúpite do nasledujúceho rozhrania.



- Stlačením kombinácie klávesov „Windows Logo + P“ na klávesnici vstúpte do rozhrania PROJEKTOR a potom vyberte položku „Pripojiť k bezdrôtovému displeju“, aby ste vyhľadali projektor.



- Ak sa chcete pripojiť, z vyhľadávacieho zoznamu vyberte položku LEISURE-495W-XXXX.
- Obsah zariadenia so systémom Windows 10 sa po úspešnom pripojení zrkadlí na stene/obrazovke.

#### Poznámky:


- Plynulosť zrkadlenia obrazovky ovplyvňuje sieťové prostredie. Pri používaní zrkadlenia obrazovky sa odporúča šírka siete 100 Mbit alebo viac.

- Pri používaní bezdrôtového pripojenia sa ubezpečte, že je mobilné zariadenie blízko projektoru. Odporúča sa vzdialenosť do 3 metrov.
- Niektoré mobilné zariadenia nemusia z dôvodu kompatibility podporovať zrkadlenie obrazovky.
- Vzhľadom na obmedzenia autorských práv zo strany služieb Hulu, Netflix a podobných služieb obsah týchto streamovacích služieb NIE JE možné zrkadliť ani prehrávať.
- Ak premietaný obraz zamrzne, vykonajte resetovanie robota projektoru, prejdite na položky Domov > Vstupný zdroj > MULTISCREEN > Nastavenia obsadenia > Obnoviť predvolené nastavenia z výroby a výberom položky Potvrdiť resetujte modul zrkadlenia obrazovky.

## SCREEN CASTING

- Pripojte mobilné zariadenie a projektor k tomu istému smerovaču WiFi.
- Prejdite na Home (Domov) > Input Source (Vstupný zdroj), ako tento vstupný zdroj vyberte MULTISCREEN a vstúpte do rozhrania CAST.
- Výberom položky DLNA vstúpite do nasledujúceho rozhrania.



- Spustíte aplikáciu na prehrávanie videa v mobilnom zariadení a vyberiete video, ktoré chcete prehrať.
- Ťuknutím na položku  vyhľadajte projektor.
- Na pripojenie vyberte LEISURE-495W-XXXX-(dlna).
- Obsah zariadenia sa prenáša na stenu/obrazovku.

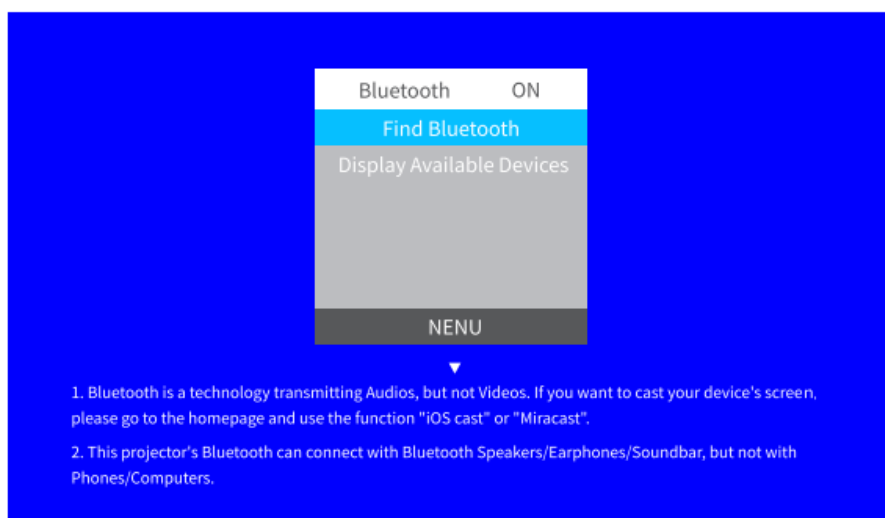
### Poznámky:


Pri streamovaní videa z mobilného zariadenia sa video zobrazí len na premietanej obrazovke a vy môžete pokračovať v používaní mobilného zariadenia bez toho, aby sa video prerušilo alebo sa zobrazil iný obsah.

## PRIPOJENIE BLUETOOTH



Projektor podporuje pripojenie k zvukovým zariadeniam Bluetooth (zvyčajne reproduktory/slúchadlá/soundbary Bluetooth). To umožňuje vysokokvalitný zvukový výstup zo streamovacieho zariadenia alebo iného zdroja videa.

- Skontrolujte, či je zvukové zariadenie Bluetooth pripravené na spárovanie.
- Prejdite na Domov > Nastavenia, potom zadajte Nastavenia pripojenia > Bluetooth a otvorte nasledujúce rozhranie.



- Stlačením  zapnete Bluetooth projektoru a vyhľadáte zvukové pripojenie Bluetooth.
- Po úspešnom pripojení sa na domovskej obrazovke rozsvieti ikona Bluetooth.

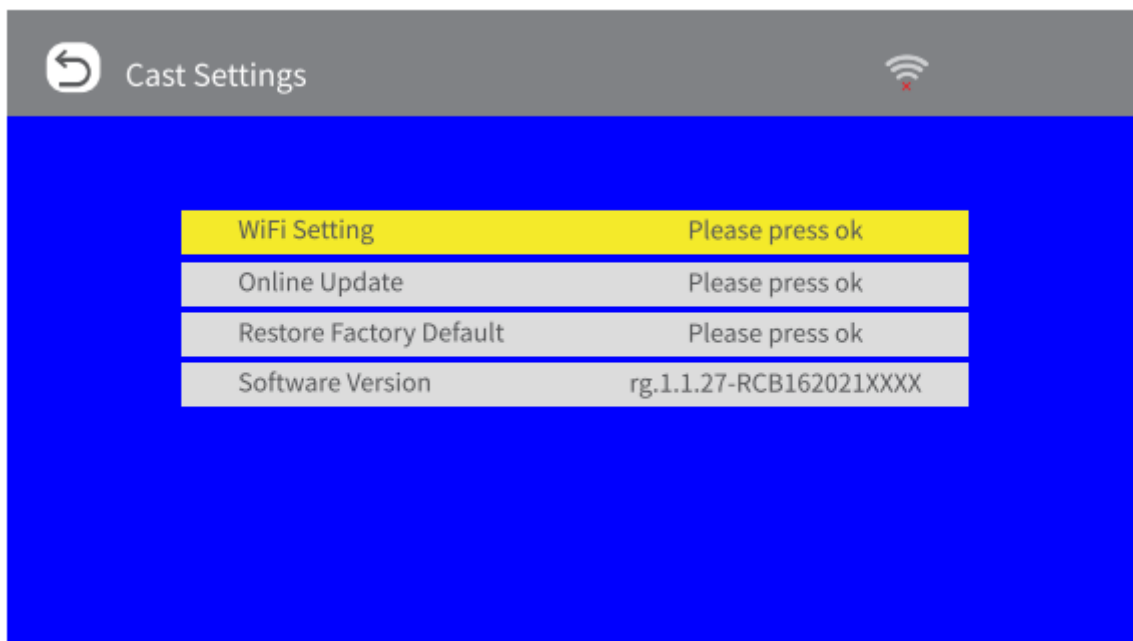
Poznámky:

- Keď je s projektorom spárované zvukové zariadenie Bluetooth, zabudovaný systém reproduktorov projektoru a port Audio Out sú deaktivované.
- Ak chcete vypnúť funkciu Bluetooth projektoru, prejdite na položky Domov > Nastavenia > Nastavenia pripojenia > Bluetooth a potom stlačte tlačidlo alebo  môžete stlačiť tlačidlo na  diaľkovom ovládači a rýchlo vypnúť funkciu Bluetooth, keď je obrazovka zrkadlená.

## NASTAVENIA

### Nastavenie modulu zrkadlenia obrazovky

Prejdite na položky Domov > Vstupný zdroj, vyberte položku MULTISCEEN ako vstupný zdroj, čím vstúpite do rozhrania CAST, a potom vstúpte do položky Nastavenia Cast, aby ste získali prístup k možnostiam nastavení výlučne pre modul zrkadlenia obrazovky.



#### Nastavenia WiFi

Pripojte projektor k smerovaču WiFi.

#### Online aktualizácie

Zadajte aktualizáciu firmvéru pre modul zrkadlenia obrazovky, ak je k dispozícii novšia verzia.

#### Obnovenie predvolených výrobných nastavení

Obnovenie výrobných nastavení modulu zrkadlenia obrazovky.

#### Verzia softvéru

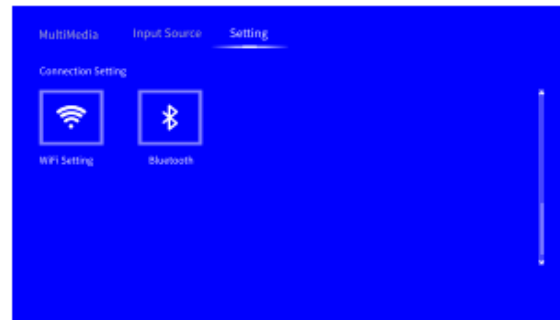
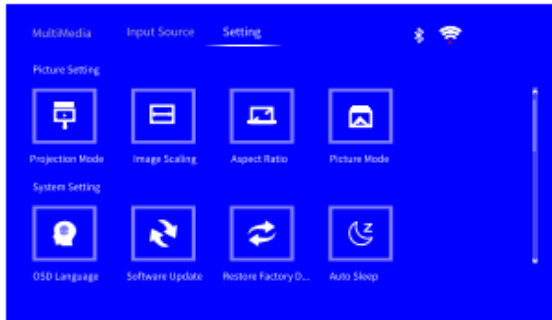
Skontrolujte verziu systému projektora.

# Nastavenie systému projektora

## Ako sa prihlásiť

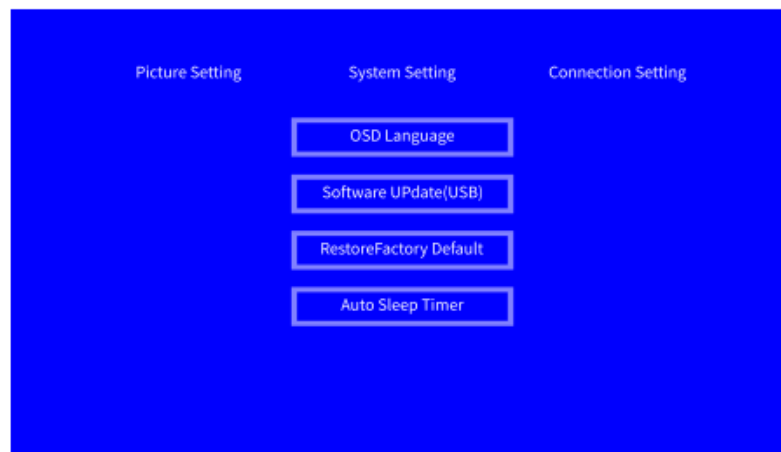
Možnosť 1:

Prejdite na Domov > Nastavenia a získajte prístup k Nastaveniam obrazu, Nastaveniam systému a Nastaveniam pripojenia. Nezabudnite stlačiť , aby ste Ⓞ skontrolovali celý zoznam možností nastavení.



Možnosť 2:

Z ľubovoľného rozhrania stlačením na Ⓞ diaľkovom ovládači rýchlo získate prístup k nastaveniam obrazu, systémovým nastaveniam a nastaveniam pripojenia.



## 1. Nastavenia obrazu

### Režim premietania

V závislosti od umiestnenia projektora môže byť na správne premietanie obrazu potrebné zmeniť režim premietania. Dostupné možnosti sú Normálna predná (predvolená), Normálna zadná, Inverzná predná a Inverzná zadná.

### Škálovanie obrázkov

Zadaním zväčšíte alebo zmenšíte veľkosť obrázka zo 75 % na 100 %.

### Pomer strán

Určite, či chcete zmeniť pomer strán medzi AUTO (predvolené), 4 : 3 a 16 : 9.

Poznámka:

Ak vyberiete možnosť AUTO, projektor automaticky nastaví pomer strán podľa vstupného zdroja.

### Režim obrazu

Možnosti zahŕňajú štandardný, jemný, používateľský a dynamický režim. Pomocou tlačidla vľavo/vpravo môžete prepínať všetky dostupné možnosti.

## 2. Nastavenia systému

### OSD Language

Zadajte jazyk projektoru.

### Aktualizácia softvéru (USB)

Aktualizujte projektor pomocou jednotky USB s aktualizáčnym súborom YG460R3\_ST58.bin (pre získanie aktualizáčneho súboru kontaktujte náš zákaznícky servis.).

### Obnovenie predvolených továrenských nastavení

Obnovenie továrenských nastavení projektoru.

### Automatický časovač spánku

Nastavte čas, po ktorom sa má projektor automaticky vypnúť. Na výber sú možnosti Nikdy, 4 hodiny, 6 hodín a 8 hodín.

## 3. Nastavenia pripojenia

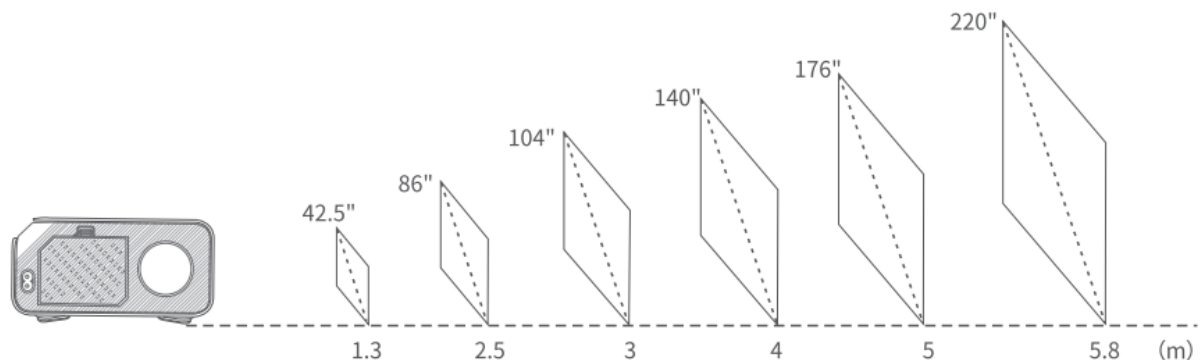
### Nastavenie WiFi

Pripojte projektor k smerovaču WiFi.

### Bluetooth

Vyhľadajte a pripojte projektor k akémukoľvek zvukovému zariadeniu Bluetooth (zvyčajne reproduktory/slúchadlá/soundbary Bluetooth), aby ste získali vysokokvalitný zvukový výstup.

## PROJEKČNÁ VZDIALENOSŤ A VEĽKOSŤ



- Odporúčaná projekčná vzdialenosť sa líši v závislosti na obsahu projekcie. Podľa potreby upravte vzdialenosť medzi stenou/obrazovkou a projektorom.
- Okolité tma zlepšuje jasnosť premietaných obrázkov.

## ŠPECIFIKÁCIA

<b>Technológia zobrazenia</b>	LCD
<b>Rozlíšenie</b>	Natívne rozlíšenie 1 920 × 1 080
<b>Typ inštalácie</b>	Predná/zadná/stropná
<b>Zameranie</b>	Manuálne
<b>Reprodukcia</b>	3 W/4 ohm
<b>Rozmery zariadenia</b>	4,84 × 7,01 × 3,35 palca (123 × 178 × 85 mm)
<b>Podporovaný formát fotografie</b>	JPEG/BMP/PNG
<b>Montážne skrutky</b>	1/4"
<b>Podporovaný formát videa</b>	3GP(H.263,MPEG4)/AVI(XVID,DIVX,H.264)/MKV(XVID,H.264,DIVX)/FLV(FLV)/MOV(H.264)/MP4(MPEG4,AVC)/MPG(MPEG1)/VOB(MPEG2)/MPG(MPG-PS)/RMVB(RV40)/RM
<b>Porty</b>	Port USB ×2/HD In ×1/AV in ×1/Audio Out ×1
<b>Zdroj svetla</b>	LED
<b>Vstupný signál</b>	576i/720P/1080i/1080P
<b>Pomer strán</b>	4 : 3/16 : 9/Auto
<b>Elektronický klúčový prvok</b>	±15°
<b>Napájanie</b>	AC 100 – 240 V, 50/60 Hz
<b>Čistá hmotnosť</b>	3,086 lbs (1,4 kg)
<b>Podporovaný formát zvuku</b>	MP3/WMA/OGG/AAC/FLAC/WAV
<b>Číslo skrutky</b>	Nezahŕňa

# PRÍRUČKA NA RIEŠENIE PROBLÉMOV

**Obsah služieb Hulu, Netflix a podobných služieb nie je možné zrkadliť ani obsadzovať.**

- Vzhľadom na obmedzenia autorských práv zo strany služieb Hulu, Netflix a podobných služieb nie je možné zrkadliť obsah.

**Čo mám robiť, ak chcem cez projektor sledovať služby Hulu, Netflix a podobné služby?**

- Pripravte si Fire TV stick, Roku stick alebo Chromecast™ (nie sú súčasťou dodávky) a potom ich pripojte k projektoru.

**Rozmazaný obraz**

- Nastavenie zaostrovacieho krúžka/keystonu.
- Projektor a plátno/stena musia byť v efektívnej vzdialenosti.


**Diaľkové ovládanie nereaguje**

- Ubezpečte sa, že diaľkový ovládač je namierený priamo na IR prijímač.
- Nezakrývajte IR prijímač.
- Vyskúšajte nový pár batérií AAA.

**Obrázky hore nohami**

- Prejdite do ponuky Domov > Nastavenia > Nastavenia obrazu > Režim premietania a otočte premietaný obraz.

**Obnovenie továrenských nastavení**

- Obnovenie výrobných nastavení modulu zrkadlenia obrazovky.  
Prejdite na položky Domov > Vstup > MULTISCREEN > Nastavenia obsadenia > Obnoviť predvolené výrobné nastavenia a výberom položky Potvrdiť vykonajte obnovenie.
- Obnovenie výrobných nastavení projektora
- Prejdite na Home (Domov) > Settings (Nastavenia) > System Settings (Systémové nastavenia) > Restore Factory Default Settings (Obnoviť predvolené nastavenia z výroby) alebo stlačením tlačidla na  diaľkovom ovládači v ľubovoľnom rozhraní prejdite na System Settings (Systémové nastavenia) a zadajte Restore Factory Default Settings (Obnoviť predvolené nastavenia z výroby), potom vyberte Confirm (Potvrdiť), čím obnovíte predvolené nastavenia projektora.



## WEEE

Tento výrobok sa nesmie likvidovať ako bežný domový odpad v súlade so smernicou EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE – 2012/19/EU). Namiesto toho sa musí vrátiť na miesto nákupu alebo odnieť na verejné zberné miesto recyklovateľného odpadu. Zabezpečením správnej likvidácie tohto výrobku pomôžete predísť možným negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak mohli byť spôsobené nesprávnou likvidáciou odpadu z tohto výrobku. Ďalšie informácie získate na miestnom úrade alebo na najbližšom zbernom mieste. Nesprávna likvidácia tohto typu odpadu môže mať za následok pokuty v súlade s vnútroštátnymi predpismi.

