

Technaxx® * Návod k obsluze

Android DLP Projektor TX-138

Tímto výrobcem Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG prohlašuje, že tento výrobek, ke kterému se tyto návod k obsluze, splňuje požadavky základními norem uvedených ve směrnici Rady **RED 2014/53/EU**. Prohlášení o shodě naleznete zde: www.technaxx.de/ (v liště "Konformitätserklärung" dole).

Před prvním použitím zařízení si pečlivě přečtěte návod k obsluze.

Číslo servisního telefonu technické podpory: 01805 012643 (14 centů/min z pevné linky v Německu a 42 centů/min z mobilních sítí). Email zdarma:

support@technaxx.de

Podpora hotline je k dispozici od pondělí do pátku od 9:00 do 13:00 & od 14:00 do 17:00

Tento výrobek má dobíjecí baterii. Musí být před prvním použitím úplně nabitá. POZNÁMKA: Pokud přístroj nepoužíváte, dobijte jeho baterii každé 2-3 měsíce!

Uschovejte tento návod k obsluze pro budoucí použití nebo sdílení produktu opatrně. Udělat to samé s originálními doplňky pro tento produkt. V případě záruky, obraťte se na prodejce nebo obchod, kde jste tento výrobek zakoupili.

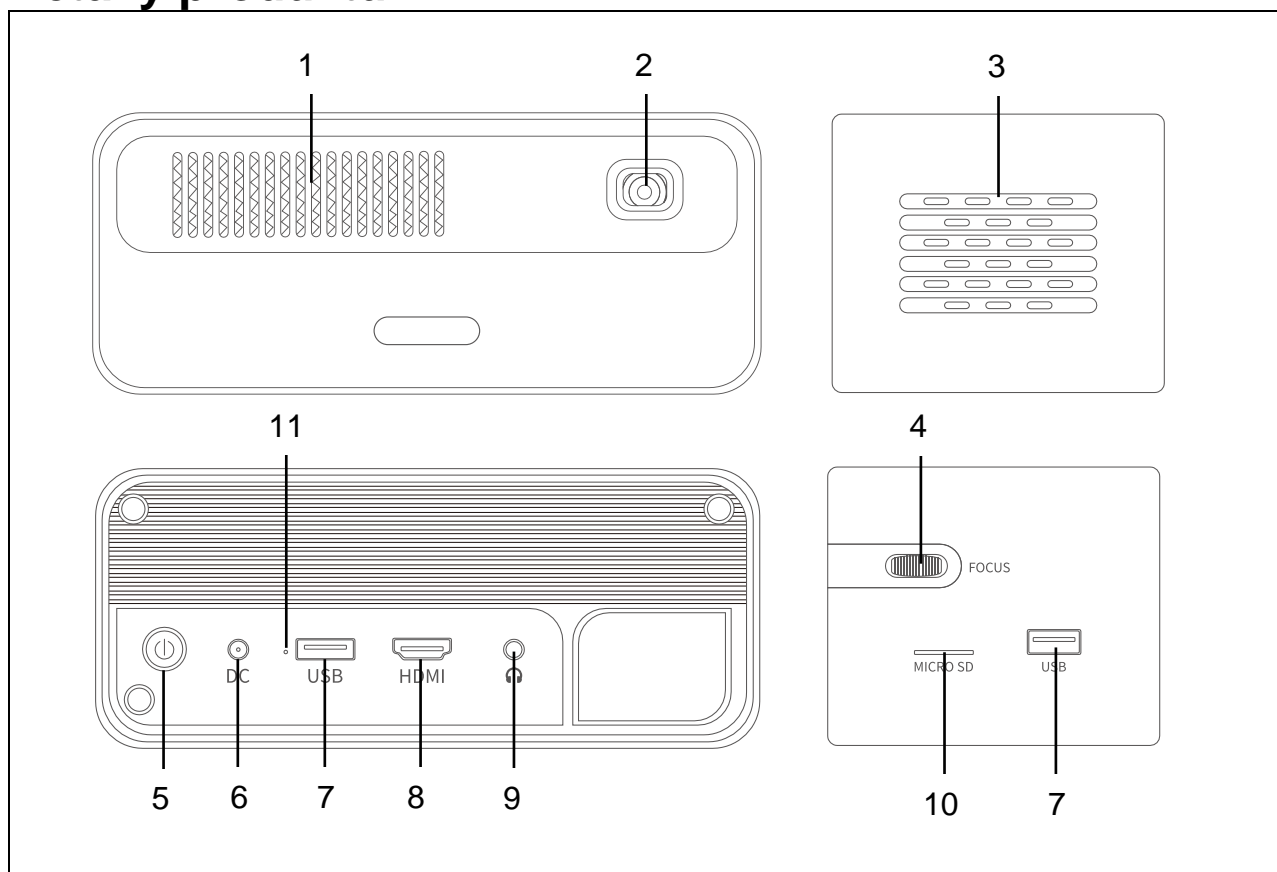
Záruka 2 roky

Užijte si vašeho výrobku. *Sdílejte své zkušenosti a názory na jednom z dobře známých internetových portálů.

Vlastnosti

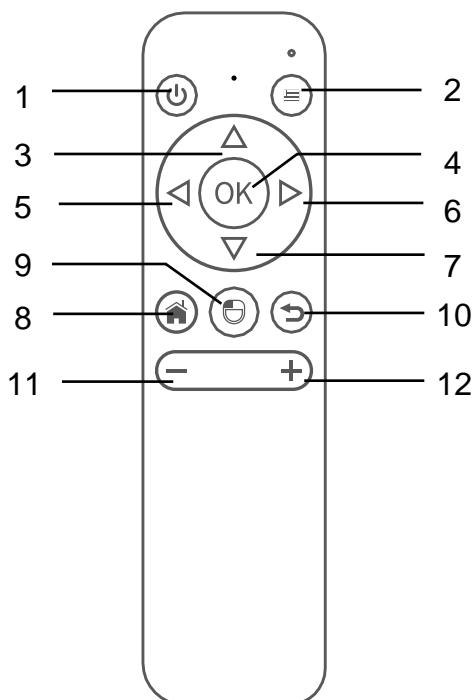
- Přenosný projektor s Androidem
- Předinstalovaný Netflix a YouTube
- Bluetooth V5.0
- Bezdrátové připojení u zařízení Android
- Kompatibilní se hardwarovými klíči (dongle) pro přenášení dat
- Zabudovaná baterie a kompaktní konstrukce
- 2.4GHz / 5GHz duální pásmo Wi-Fi
- Integrovaný 5W reproduktor
- Automatická korekce lichoběžníkového zkreslení
- Velikost projekce od 7" do 200"
- Dlouhá životnost LED
- Možnost připojení k počítači, notebooku a herním konzolám přes HDMI
- Přehrávání videa, fotografií a zvukových souborů z MicroSD karet nebo USB
- Dálkové ovládání se vzdušnou myší
- Podporuje USB myš a klávesnici

Detaily produktu



1	Přívod vzduchu / pasivní chlazení	Nezakrývejte, aby nedošlo k přehřátí!
2	Objektiv	Nedotýkejte se!
3	Reproduktor	Odkud zvuk pochází
4	Zaostřovací kolečko	Otočením upravte jas obrazu
5	Tlačítko napájení	Stisknutím a podržením zapnete / vypnete
6	Vstup DC	Port adaptéru DC pro napájení
7	USB	Pro USB paměť nebo USB zařízení
8	HDMI	Port displeje
9	AUX výstup	3,5mm konektor sluchátek
10	MicroSD port	MicroSD zásuvka až pro 64GB
11	Reset	Nouzové vypnutí

Dálkové ovládání



1	Tlačítko zapnutí	2	Nabídka
3	Pohyb nahoru	4	OK
5	Pohyb doleva	6	Pohyb doprava
7	Pohyb dolů	8	Úvodní obrazovka
9	Vzdušná myš	10	Zadní část
11	Hlasitost -	12	Hlasitost +

Zapnutí / Vypnutí

Po úplném prvním nabití zařízení může být zapnuto bez připojení napájecího kabelu. Zabudovaná baterie zařízení zapne:

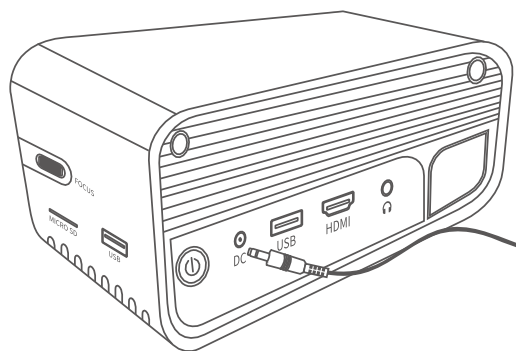
- Pro zapnutí zařízení stiskněte tlačítko **ZAPNUTÍ** na 3 sekundy.
- Pro vypnutí zařízení znovu stiskněte tlačítko **ZAPNUTÍ** na 3 sekundy.

Rady

- Mezi dálkové ovládání a přijímač dálkového ovládání neumísťujte žádné předměty, aby nedošlo k blokování signálu.
- Pokud zařízení nebudete dlouhou dobu používat, tak vyjměte baterie z dálkového ovládání, abyste předešli korozi způsobenou vytečením baterií.
- Abyste zamezili poškození dálkového ovládání, neuchovávejte ovladač na místě s vysokou teplotou nebo na vlhkých místech.

Nabíjení

Připojte napájecí kabel do zásuvky. Připojte DC zástrčku k DC vstupu (6) na projektoru, jak je znázorněno na obrázku vedle, aby se zařízení nabilo. Úplné nabití trvá asi 2 hodiny.



Stav kapacity baterie se zobrazí v pravém horním rohu hlavní obrazovky projektoru nebo na kontrolce LED tlačítka napájení.

Tabulka kontrol

BARVA KONTROLKY	PROJEKTOR JE ZAPNUTÝ	PROJEKTOR JE VYPNUTÝ
Červená	Nabíjení	Nabíjení
Modrá	Pracovní / vybitá baterie (bliká)	Úplně nabito

Zaostření obrazu

Umístěte zařízení kolmo k projekční obrazovce nebo bílé zdi. Velikost projekčního plátna úzce souvisí se vzdáleností od projektoru k projekční stěně. Upravte zaostření pomocí kolečka úpravy zaostření (4), dokud není obraz dostatečně ostrý. Během zaostřování můžete zobrazit video nebo vyvolat menu pro kontrolu nastavení.

Zařízení má automatickou korekci lichoběžníkového zkreslení ve svislém směru. Pro horizontální korekci obrazu nastavte projektor ručně na zeď, abyste dosáhli nejlepší kvality obrazu.

Podívejte se na následující tabulku, prosím, kvůli vztahu mezi projekční vzdáleností a velikostí projekčního plátna:

Velikost obrazovky (jednotka: palce)	Projekční vzdálenost (jednotka: metry)
7	0,18
38	1
56	1,5
120	2,5
200	4,2

Připojení

● Audio výstup:

AUX port je pro externí reproduktory nebo sluchátka, připojená pomocí kabelu s 3,5mm konektorem.

● MicroSD karta

MicroSD kartu vložte do projektoru s čipy směrem nahoru a zasunujte ji, dokud nezacvakne.

● HDMI vstup

Promítání obrazovky z počítače, notebooku, přehrávače Blu-Ray nebo jiného zdroje HDMI, jako jsou herní konzole, pomocí kabelu HDMI.

● USB vstup:

Připojte USB flash disk pro přehrávání souborů pomocí Průzkumníka souborů.

Poznámka: Projektor podporuje streaming sticks jako Amazon Fire TV-Stick, Apple TV a Google Chromecast.

Přehrávejte videa na YouTube

Vyberte YouTube a přehrávejte videa po připojení projektoru k vaší Wi-Fi.

Přehrávejte videa na Netflixu

Vyberte Netflix a přehrávejte videa po připojení projektoru k vaší Wi-Fi. Přihlaste se pomocí podrobností o účtu Netflix.

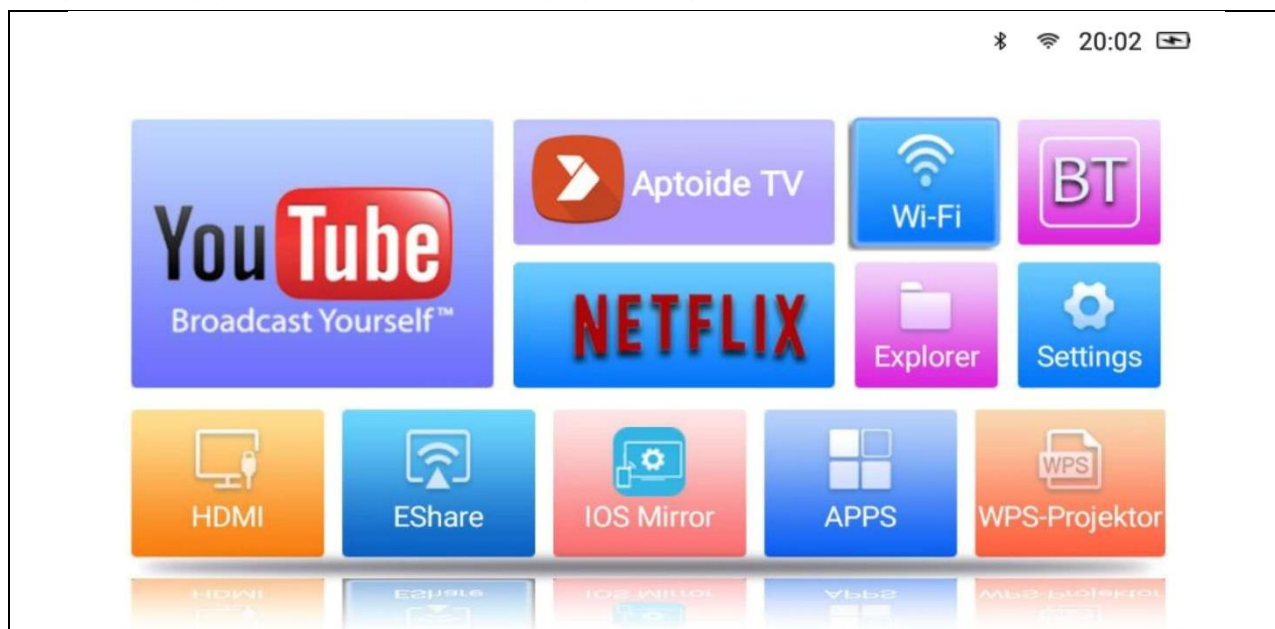
Poznámka: Pokud ještě nemáte účet, je vyžadováno měsíční předplatné.

Projekce ze vstupního připojení HDMI

Připojí projektor k externímu zařízení pomocí HDMI kabelu.

Vyberte HDMI na domovské stránce a promítněte obsah z vašeho zařízení na obrazovku / zeď.

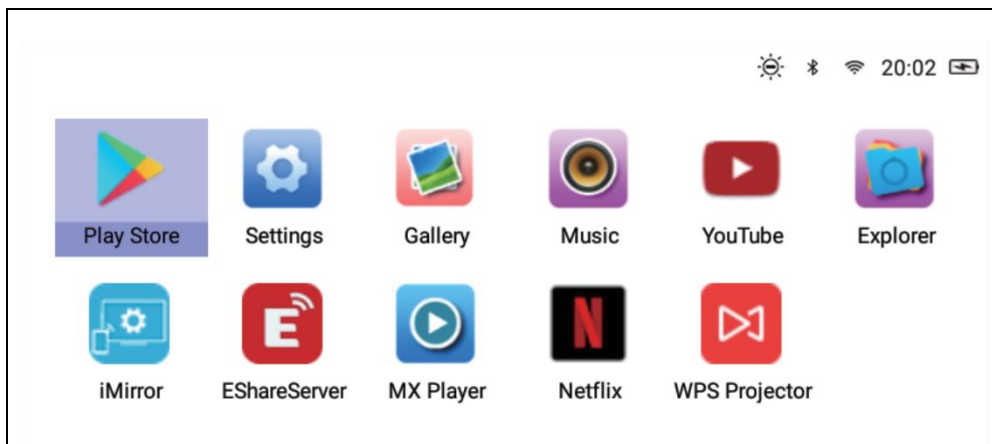
Multimediální hlavní obrazovka



- **YouTube** – Video platforma
- **AptoideTV** – App store pro aktualizaci a instalaci aplikací na projektor.
- **Netflix** – Aplikace pro filmy a seriály. Netflix k používání této aplikace je vyžadován účet.
- **Wi-Fi** – Přistupuje k bezdrátovým sítím ve vaší blízkosti.
- **BT (Bluetooth)** – Připojte se k zařízením Bluetooth, jako je dálkové ovládání, myš, klávesnice nebo reproduktor.
- **Explorer** – Tuto možnost použijte k přehrávání souborů ze zdrojů paměti, jako je USB nebo MicroSD karta.
- **Settings** – Tuto možnost zadejte pro všechna dostupná nastavení projektoru, jako je obnovení továrního nastavení, jazyk, datum a čas, možnosti objektivu a režimy projekce.
- **HDMI** – Připojí projektor k externímu zařízení pomocí HDMI kabelu.
- **EShare** – Režim bezdrátového sdílení obrazovky založený na aplikaci pro Windows, tablety a smartphony Android.
- **IOS Mirror** – Pouze pro zařízení Apple. Poznámka: Pro většinu funkcí zrcadlení videa není připojení stabilní.
- **APPS** – Zde jsou uloženy nainstalované aplikace. Chcete-li spustit nainstalovanou aplikaci, zadejte tuto možnost.
- **WPS-Projektor** – Pro kancelářské soubory jako PPT, PDF, listy excel atd. uložené v paměti, microSD, USB nebo telefonu.

Správa aplikací

Výběrem APPS na domovské obrazovce zobrazíte všechny aplikace předinstalované a stažené do systému projektoru.



Stažení aplikací

1. Připojte projektor k Wi-Fi.
2. Na domovské obrazovce vyberte AptoideTV a vyhledejte aplikaci, kterou chcete stáhnout.
3. Stáhněte a nainstalujte aplikace stisknutím tlačítka „Download (Stáhnout)“.

Odinstalování aplikací

- Zvolte Settings na domovské obrazovce a zadejte základní → aplikace.
Poté vyberte aplikaci, kterou je třeba odinstalovat, a klikněte na deaktivovat.

NEBO

- Na domovské obrazovce vyberte APPS a poté vyberte aplikaci, kterou je třeba odinstalovat.
→ Dlouze stiskněte tlačítko OK (4) na dálkovém ovladači po dobu 6 sekund. Na obrazovce se objeví vyskakovací okno s dotazem „Do you want to uninstall this app? (Chcete odinstalovat tuto aplikaci?)“
→→ Vyberte OK a potvrďte odinstalaci.

Dosah dálkového ovládání

Vstupte do režimu vyhledávání BT (Bluetooth).

Stisknutím tlačítka OK (4) a Volume- (Hlasitost-) (11) po dobu alespoň 5 sekund spustíte párování. Červený indikátor LED na dálkovém ovladači začne rychle blikat, když je otevřena funkce Bluetooth.

Vyhledejte Bluetooth a vyberte „**SONG-1**“ pro připojení dálkového ovladače k projektoru

Poznámka: Připojení Bluetooth je pouze pro režim vzdušné myši. Všechny ostatní signály budou přenášeny prostřednictvím infračerveného záření.

Vzdušná myš funkce

Chcete-li spustit funkci vzdušné myši, stiskněte tlačítko vzdušné myši (9). Nyní se kurzor bude pohybovat ve směru ukazování pomocí dálkového ovladače.

Zakázat aplikace na pozadí

1. Stiskněte a na 5 sekund podržte tlačítko (8). Všechny otevřené aplikace spuštěné na pozadí se zobrazí na obrazovce.
2. Stisknutím levého nebo pravého tlačítka (5/6) na dálkovém ovladači vyberte aplikace, které chcete deaktivovat.
3. Stisknutím tlačítka dolů (7) a poté stisknutím tlačítka OK (4) na dálkovém ovladači deaktivujete vybranou aplikaci na pozadí

Zrcadlo obrazovky a bezdrátové připojení s EShare



Otevřete aplikaci EShareServer na projektoru a zadejte možnost Eshare. **Poznámka:** Obě zařízení musí být ve stejné síti Wi-Fi.

Načtěte aplikaci pomocí QR kódu nebo přejděte na webovou adresu zobrazenou na obrazovce.

EShare Odkaz ke stažení a QR kód:

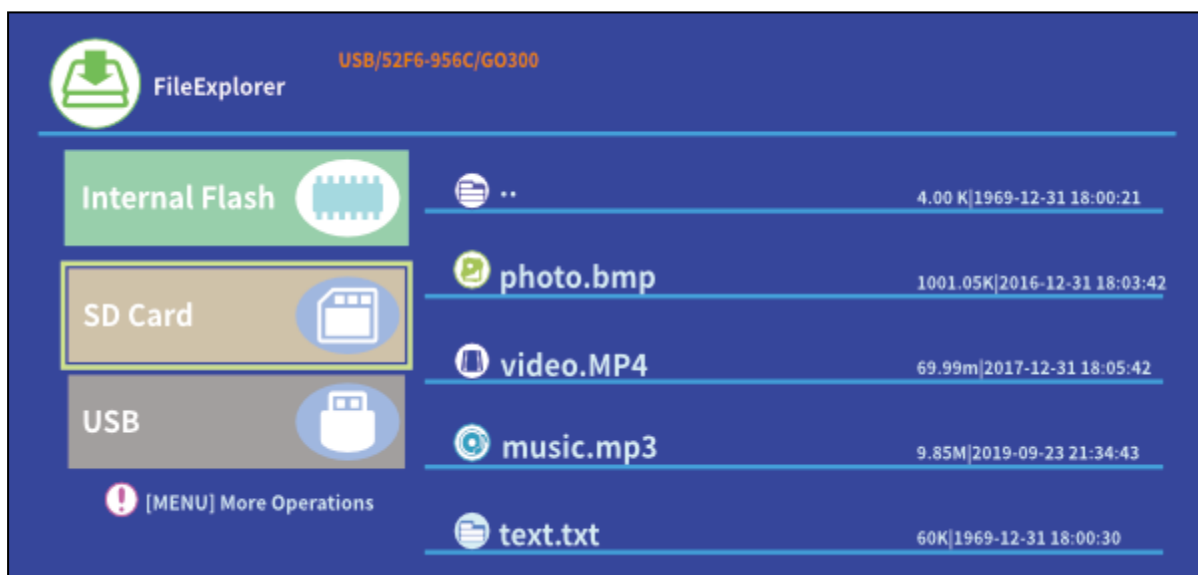
<http://d.eshare.tech/#once>

EShare QR-kód



Poznámka: Pro bezdrátové zrcadlení obrazovky se doporučují systémy Windows a Android.

Funkce průzkumníka souboru



Vyberte SD Card (SD kartu) nebo USB podle vložené paměti a poté vyberte soubor, který chcete promítat.

Rady: Na obrazovce se objeví vyskakovací okno s dotazem například na to, který videopřehrávač je preferován pro přehrávání videa. Vyberte videopřehrávač a poté ALWAYS (VŽDY) kliknutím přehrávejte video soubor prostřednictvím vybraného přehrávače. Chcete-li video přehrát pomocí jiného přehrávače videa, postupujte podle následujících pokynů:

- Přejděte na Setting > General > App (Nastavení > Obecné > Aplikace) a poté klikněte na vybraného hráče.
- Zakažte možnost „Open by default (Otevřít ve výchozím nastavení)“.

Na obrazovce se znovu zobrazí vyskakovací okno. Nyní můžete vybrat jiný videopřehrávač, jak preferujete.

Stejným způsobem můžete nastavit novou výchozí aplikaci pro ostatní soubory, jako jsou zvukové nebo textové soubory.

Podporovány různé formáty souborů:

Podporovaný formát textu: TXT

Podporovaný formát fotografií: JPG/BMP/PNG/JPEG/GIF

Podporovaný formát zvuku: MC / M4A / MP3 / OGG / WMA / AMR / APE / FLAC / MIDI / ASX / AWB / AU / AIFF / MP2 / WAV

Podporovaný formát videa: AVI / FLV / MPG / MP4 / MKV / MOV / WMV / TP / DAT / TRP / TS / 3GP / F4V

Poznámka: Z důvodu problematiky autorských práv tento projektor nepodporuje dekódování Dolby audio. Soubory Dolby Audio mohou být přehrávány pomocí HDMI připojení.

- Pro připojení mini projektoru k iPadu nebo iPhoneu potřebujete bezdrátový HDMI adaptér
- U telefonů Android, které podporují MHL, potřebujete kabel kabelovou redukci MHL na HDMI; u iPhoneu/iPadu potřebujete kabelovou redukci kabelu lightning na HDMI
- **To poskytuje jasných obrazů pouze v temných místnostech**
- **Karty 64 GB MicroSD musí být naformátovány v systému NTFS**

FAQ

Ot: Proč svítí modrá kontrolka projektoru, ale obrazovka projekce se nezapnuta?

Odp.: Ujistěte se, že jste nestiskli a nepřidrželi tlačítko napájení příliš dlouho. Uvolněte tlačítko napájení, hned jak se rozsvítí modrá kontrolka. Buďte, prosím, trpěliví a tlačítko opakovaně nestiskněte, když se bude systém projektoru zapínat. Jinak to může způsobit zaseknutí projektoru.

Ot: Proč se nepřehrávají soubory z mé MicroSD karty / USB)?

Odp.: Prosím zkontrolujte:

1. Zda není kapacita MicroSD karty / USB větší, než 64GB. Kapacita, podporovaná projektorem, je pouze do 64GB.
2. Zda MicroSD karta / USB vyhovuje normám.
3. Karta MicroSD / USB by měla být naformátována do NTFS.

Ot: Proč není možné přehrávat některé filmy?

Odp.: V takovém případě je několik možností:

1. Velikost souboru je příliš velká.
2. Rozlišení videa je větší než 1 080p. Podporované rozlišení je pouze do 1 080p.
3. Formát souboru není podporován. Podívejte se, prosím, na seznam podporovaných formátů videa v části MicroSD karty.

Ot: Proč u mého filmu nefunguje zvuk?

Odp.: Z důvodu problematiky autorských práv tento projektor nepodporuje dekódování Dolby Audio. Z videa přehrávaného pomocí Průzkumníka souborů možná nebudete dostávat zvuk, pokud používají zvukové dekódování Dolby. – Použijte jiné způsoby přehrávání, jako je HDMI, nebo použijte aplikaci podle souboru

Ot: Co mám dělat, když se zhroutl systém projektoru nebo se zasekne?

Odp.: V takovém případě je několik možností, které možná způsobily zhroucení systému.

1. Výpočetní výkonnost projektoru nestačí výkonnosti připojených zařízení.
2. Rozlišení displeje mezi projektorem a připojeným zařízením se neshoduje.
3. Stisknutím tlačítka resetování drátem nebo kancelářskou sponkou vypněte projektor. Znovu jej zapněte. Systém se restartuje a měl by znovu fungovat normálně.

Ot: Co udělat, pokud se systém projektoru velmi zpomalí?

Odp.: Co udělat, pokud se systém projektoru velmi zpomalí? Stiskněte a podržte tlačítko Domů po dobu nejméně 5 sekund a ukončete všechny spuštěné aplikace stisknutím dolů a stisknutím OK ukončete.

Technické údaje

Projekční technologie	TI DLP RGB LED
Světelný zdroj	LED RGB OSRAM
Napájení	DC 12V / 2A
Verze Bluetooth	5.0
Bluetooth max. vyzařovaný výkon / frekvence	Max. 2.5mW / 2.4GHz
Velikost / vzdálenost projekce	7"-200" / 0,2-4,2m
Spotřeba / jas projektoru	22W / 300 lumenů ANSI
Nativní rozlišení	854x480 (FWVGA)
Obnovovací frekvence	60Hz
Kontrastní poměr	3000:1
Životnost LED	30 000 hodin
Operační systém	Android 7.1.2
RAM/ROM	1GB / 16GB

CPU	Quad-Core ARM Cortex-A7, až do 1.2GHz
Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac (2.4/5.0 GHz duální pás)
Wi-fi vyzařovaný výstupní výkon	Max. 100mW
Provozní doba	Přibližně 2 hodiny v režimu baterie
Zabudovaný reproduktor	8Ω 5W(x1)
Signálové porty	HDMI vstup (480i, 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p) MicroSD (Multimedia) USB (2x pro multimédia nebo zařízení) Sluchátka výstup (3,5mm AUX)
MicroSD karta / USB formát souboru	Video: AVI /MKV / FLV / MOV / MP4 / MPG / MEP / M4V / VOB / MTS / WEBM Hudba: AAC/FLAC/M4A/OGG/MP3/WAV/WMA Fotografie: PNG/BMP/JPEG/JPG
Velikost USB / MicroSD karty	max. 64GB
Kapacita baterie/napájení	7000mAh/3,7V
Hmotnost / Rozměry	510g / (D)136 x (Š)65 x (V) 60mm
Obsah balení	Technaxx® Android projektor TX-138, dálkové ovládání, kabel HDMI, napájecí adaptér, návod k obsluze
Kompatibilita	TV box, PC / notebook (Windows 8, 10), smartphone (Android 9 nebo vyšší), herní konzole, zařízení USB, karta MicroSD, externí pevný disk

Rady

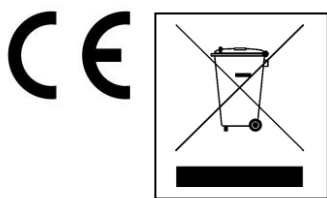
● Ujistěte se, že jste kabel položili tak, abyste se vyhnuli nebezpečí, že o něj zakopnete. ● Ujistěte se, že síťový adaptér není v kontaktu s vodou, párou nebo jinými tekutinami. ● Celkovou konstrukci musíte v pravidelných intervalech kontrolovat kvůli funkčnosti, těsnosti a poškození, abyste předešli závadě na přístroji. ● Produkt instalujte podle tohoto návodu k obsluze a používejte a udržujte jej pouze podle provozních pokynů výrobce. ● Tento produkt používejte pouze v souladu se zamýšleným použitím a pouze pro domácí použití. ● Produkt nepoškozujte. Následující úkony mohou produkt poškodit: Nesprávné napětí, nehody (včetně kapalin nebo vlhkosti), nesprávné použití

produktu, chybná nebo nesprávná instalace, potíže v napájecí síti, včetně výkonových špiček nebo poškození bleskem, vniknutí hmyzu, úprava nebo modifikace produktu osobami, které nejsou autorizovaným personálem, vystavení abnormálně žíravým materiálům, vložení cizích předmětů do zařízení, použití s neschváleným příslušenstvím.

● Pročtěte si a řiďte se veškerými varováními a upozorněními v návodu k obsluze.

Bezpečnostní instrukce

● Použijte standardní napájecí šňůru s uzemněním, čímž zajistíte stabilní napájení a stejné napětí, které je uvedeno na štítku. ● Sami produkt nikdy nerozdělávejte, v opačném případě dojde k zániku záruky. ● Během provozu projektoru se nedívejte do optiky projektoru, v opačném případě může snadno dojít k poškození vašich očí. ● Nezakrývejte ventilační otvory produktu. ● Uchovávejte produkt mimo dosah deště, vlhkosti, vody nebo jiných tekutin, protože není vodotěsný. Může dojít k úrazu elektrickým proudem. ● Pokud nebudete produkt po dlouhou dobu používat, vypněte jej a odpojte od elektrické sítě. ● Při převozu produktu používejte původní obal.



Pokyny pro ochranu životního prostředí: Obalové materiály jsou suroviny a lze je opět použít. Obaly oddělit podle jejich druhu a v zájmu ochrany životního prostředí zajistit jejich likvidaci podle předpisů. Vyřazené přístroje a baterie nepatří do domovního odpadu! Odborně se musejí zlikvidovat i staré přístroje a baterie!

Čištění: Chraňte zařízení před znečištěním a kontaminací (použijte čistý hadřík). Nepoužívejte hrubé či drsné materiály, rozpouštědla, jiné agresivní čističe. Zařízení po vyčištění otřete. **Distributor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Německo