

NeoPix 730

Domácí projektor

# Uživatelský manuál



Zaregistrujte svůj produkt a získejte podporu na www.philips.com/support

## Obsah

Úvod 3 Vážený zákazníku 3 O této uživatelské příručce 3 Co je v krabici 3 Středisko zákaznických služeb 3 1 Všeobecné bezpečnostní informace 4 Nastavení produktu 4 Opravy 4 Napájení 5 2 Přehled 5 Pohled shora 5 Pohled zepředu 6 Pohled zezadu 6 Pohled zdola 6 Dálkové ovládání 6 3 Počáteční nastavení 7 Nainstaluite projektor 7 Připojte ke zdroji 8 Připravte si dálkový ovladač 9 Zapněte a nastavte projektor 9 Vvberte jazvk 10 4 Připojení k dalším zařízením 10 Připojte se k přehrávacímu zařízení přes HDMI™ 10 Připojte se k zařízení přes HDMI™ ARC 11 Připojte se k zařízením přes USB-C 11 Připojení k dongle 11 Připojení ke kabelovým reproduktorům nebo sluchátkům 12 5 Změna nastavení projektoru 12 6 Údržba 15 Úklid 15 Aktualizace softwaru 15

## Úvod

#### Vážený zákazníku

Děkujeme vám za zakoupení tohoto projektoru.

Doufáme, že se vám bude tento produkt a mnoho funkcí, které nabízí, líbit!

#### O této uživatelské příručce

Rychlá úvodní příručka dodávaná s tímto produktem vám umožní rychle a snadno začít používat tento produkt. Podrobné popisy naleznete v následujících částech této uživatelské příručky.

Přečtěte si pozorně celý návod k použití. Dodržujte všechny bezpečnostní pokyny, abyste zajistili správný provoz tohoto produktu (viz Všeobecné bezpečnostní informace, strana 4). Výrobce nenese žádnou odpovědnost v případě nedodržení těchto pokynů.

### Použité symboly

Oznámení

i

Tento symbol označuje tipy, které vám pomohou používat tento produkt efektivněji a snadněji.

#### NEBEZPEČÍ!

Nebezpečí zranění osob!

Tento symbol varuje před nebezpečím zranění osob. V důsledku nesprávné manipulace může dojít ke zranění nebo poškození.

#### POZOR!

Poškození produktu nebo ztráta dat! Tento symbol varuje před poškozením produktu a možnou ztrátou dat. Při nesprávné manipulaci může dojít k poškození.

#### Co je v krabici

Projektor NeoPix 730 (NPX730/INT)

Dálkové ovládání se 2 bateriemi AAA

Rychlý průvodce

Napájecí kabely střídavého proudu se zástrčkami 3x







#### Středisko zákaznických služeb

Stránku podpory, záruční list a uživatelské příručky naleznete zde:

Web: www.philips.com/support

Kontakty podpory: Mezinárodní telefon: +41 215 391 665

Zeptejte se svého poskytovatele na mezinárodní hovory!

E-mail: philips.projector.eu@screeneo.com

Přejděte na naše stránky s nejčastějšími dotazy: https://support.philipsprojection.com https://community.philipsprojection.com

## 1 Všeobecné bezpečnostní informace

Věnujte pozornost všem uvedeným výstražným a bezpečnostním poznámkám. Neprovádějte žádné změny nebo nastavení, která nejsou popsána v této uživatelské příručce. Nesprávná obsluha a nesprávná manipulace mohou vést k fyzickému zranění, poškození produktu nebo ztrátě dat.

## Nastavení produktu

Tento výrobek je určen pouze pro vnitřní použití. Umístěte produkt bezpečně na stabilní, rovný povrch. Abyste předešli možnému zranění osob nebo poškození samotného produktu, umístěte všechny kabely tak, aby o ně nikdo nezakopl.

Neprovozujte výrobek ve vlhkých místnostech. Nikdy se nedotýkejte síťového kabelu nebo síťové přípojky mokrýma rukama.

Nikdy nepoužívejte výrobek ihned po přemístění z chladného do horkého prostředí. Pokud je výrobek vystaven takové změně teploty, může na důležitých vnitřních částech kondenzovat vlhkost.

Výrobek musí mít dostatečné větrání a nesmí být zakrytý. Během používání neukládejte výrobek do uzavřených skříní, krabic nebo jiných uzavřených prostor.

Chraňte výrobek před přímým slunečním zářením, horkem, intenzivními výkyvy teplot a vlhkostí. Neumisťujte výrobek do blízkosti topných těles nebo klimatizací. Dodržujte údaje o teplotě uvedené v technických údajích (viz Technické údaje, strana 18).

Delší provoz výrobku způsobuje zahřívání povrchu. V případě přehřátí se výrobek automaticky přepne do pohotovostního režimu.

Nedovolte, aby se do produktu dostaly tekutiny. Vypněte výrobek a odpojte jej od sítě, pokud do výrobku proniknou tekutiny nebo cizí látky. Nechte výrobek zkontrolovat v autorizovaném servisním středisku.

S výrobkem zacházejte vždy opatrně. Nedotýkejte se objektivu. Na výrobek ani na napájecí kabel nikdy nepokládejte těžké nebo ostré předměty.

Pokud se produkt příliš zahřeje nebo z něj vychází kouř, okamžitě jej vypněte a odpojte napájecí kabel. Nechte svůj výrobek zkontrolovat v autorizovaném servisním středisku. Udržujte výrobek mimo dosah otevřeného ohně (např. svíček). NEBEZPEČÍ!

 $\wedge$ 

baterií!

Při použití nesprávného typu baterie hrozí nebezpečí výbuchu.

Nevystavujte baterie (baterie nebo vestavěné baterie) nadměrnému teplu, jako je sluneční záření nebo otevřený oheň.

Za následujících podmínek se může uvnitř produktu objevit vrstva vlhkosti, která může vést k poruchám:

- . pokud je výrobek přemístěn ze studené do teplé oblasti
- · po zahřátí chladné místnosti;
- · když je výrobek umístěn ve vlhkém prostředí pokoj, místnost.

Abyste zabránili hromadění vlhkosti, postupujte následovně:

- 1 Výrobek předem uzavřete do plastového sáčku přesunt e je do jiné místnosti, aby se přizpůsobila podmínkám místnosti.
- 2 Počkejte jednu až dvě hodiny, než produkt vyjmete z plastového sáčku.

Výrobek by neměl být používán ve velmi prašném prostředí. Prachové částice a jiné cizí předměty mohou výrobek poškodit.

Nevystavujte výrobek extrémním vibracím. Mohlo by dojít k poškození vnitřních součástí.

Nedovolte dětem manipulovat s výrobkem bez dozoru. Obalový materiál by měl být uchováván mimo ruce dětí.

Pro svou vlastní bezpečnost nepoužívejte výrobek během bouřky s blesky.

### Opravy

Neopravujte výrobek sami. Nesprávná údržba může způsobit zranění nebo poškození výrobku. Výrobek musí být opraven v autorizovaném servisním středisku.

Podrobnosti o autorizovaných servisních střediscích naleznete na záručním listu dodaném s tímto produktem.

Neodstraňujte typový štítek z tohoto produktu, protože by došlo ke ztrátě záruky.

Používejte pouze napájecí adaptér certifikovaný pro tento produkt (viz Technické údaje, strana 18). Zkontrolujte, zda síťové napětí napájecího zdroje odpovídá síťovému napětí dostupnému v místě instalace. Tento produkt odpovídá typu napětí uvedenému na produktu.

Elektrická zásuvka musí být instalována v blízkosti produktu a musí být snadno dostupná.

	POZOR! K	vypnutí	projektoru	vždy	použijte
!		பு ர	lačítko.		

Před čištěním povrchu vypněte produkt a odpojte jej ze zásuvky (viz Čištění, strana 15). Použijte měkký hadřík, který nepouští vlákna. Nikdy nepoužívejte tekuté, plynné nebo snadno hořlavé čisticí prostředky (spreje, brusiva, leštidla, alkohol). Nedovolte, aby se do vnitřku produktu dostala vlhkost.

#### NEBEZPEČÍ!

Nebezpečí podráždění očí!

Tento produkt je vybaven vysoce výkonnou LED diodou (Light Emitting Diode), která vydává velmi jasné světlo. Během provozu se nedívejte přímo do objektivu projektoru. Mohlo by dojít k podráždění nebo poškození očí.

## 2 Přehled

#### Pohled shora



1/ Projekční čočka

 Knoflík pro nastavení zaostření- Upravte ostrost obrazu.

- 3/ Pravý reproduktor
- 4/ Otevřete nebo zavřete nabídku nastavení.
- 5/ OK Potvrzení výběru.

6/ Navigační tlačítka (nahoru, dolů, doleva, doprava)Procházení položek na obrazovce.

Stisknutím A vnebod > změňte hodnotu aktuálního nastavení.

7/ ∽ Návrat na předchozí obrazovku.

8/ Levý reproduktor

Čelní pohled

#### Pohled zespoda



 Přední IR čidlo
 Knoflík pro nastavení úhlu - Otočením ovladače nastavte výšku obrazovky.

#### Zadní pohled



1/ ()

- Zapněte projektor nebo jej přepněte do poh. režimu.
- Když je projektor zapnutý, LED svítí bíle.
- Když je projektor v poh. režimu, LED svítí červeně.
- 2/ Zadní IR senzor

3/ USB - Vypnutí pro dongle nebo aktualizaci softwaru
4/ HDMI<sup>™</sup> 1 – Připojte k výstupnímu portu HDMI<sup>™</sup> na přehrávacím zařízení.

5/ HDMI™ 2 – Připojte k výstupnímu portu HDMI™ na přehrávacím zařízení.

6/ 3,5 mm audio výstup; připojit k externím reproduktorům nebo sluchátkům.

7/ USB-C – Připojte k portu USB-C na přehrávacím zařízení.



 1/ Knoflík pro nastavení úhlu - Otočením ovladače upravíte výšku obrazovky.
 2/ Otvor pro šroub pro montáž na strop
 3/ Konektor střídavého napájení - Připojte dodaný napájecí kabel.
 4/ Subwoofer

Dálkové ovládání





11 (1) Zapněte projektor nebo jej přepněte do pohotovostního režimu.

## 3 Počáteční nastavení

Oznámení



Před vytvořením nebo změnou připojení se ujistěte, že jsou všechna zařízení odpojena od zdrojů napájení.

## Nainstalujte projektor

Projektor můžete nainstalovat čtyřmi různými způsoby. Pro správnou instalaci projektoru postupujte podle níže uvedených pokynů. Oznámení



Pro stropní montáž na strop si zakupte držák na projektor doporučený odborníkem na instalaci a postupujte podle pokynů dodaných s držákem.

Před montáží na strop se ujistěte, že strop unese váhu projektoru a montážní sady.

Při stropní instalaci musí být tento výrobek bezpečně připevněn ke stropu v souladu s instalačními pokyny. Nesprávná instalace stropu může vést k nehodě, zranění nebo poškození.

#### Přední

1 Umístěte projektor na rovný povrch,

např jako stolek před projekční plochou. Toto je nejběžnější způsob umístění projektoru pro rychlé nastavení a přenositelnost.



2 Pokud je směr projekce nesprávný,

stisknutím na dálkovém ovladači otevřete nabídku nastavení, přejděte na Projektor > Režim instalace > Přední a stiskněte tlačítko OK.



#### Přední strop

1 Připevněte projektor na strop

vzhůru nohama před promítacím plátnem. K upevnění projektoru na strop je nutný držák na projektor.



2 Pokud je směr projekce nesprávný, stisknutím na dálkovém ovladači otevřete nabídku naštavení, přejděte na Projector > Install Mode > Front Ceiling a stiskněte OK knoflík.

#### Zadní

 Umístěte projektor na stůl za projekční plátno. Vyžaduje se speciální zadní projekční plátno.



2 Pokud je směr projekce nesprávný, stisknutím to na dálkovém ovladači otevřete nabídku nastavení, přejděte na Projektor > Režim instalace > Zadní a stiskněte tlačítko OK.

#### Zadní strop

- 1 Namontujte projektor na strop obrácenou stranou
  - nahoru za projekční plátno. Pro montáž projektoru na strop za plátno je nutný držák na projektor a speciální zadní projekční plátno.



2 Pokud je směr projekce nesprávný,

stisknutím 🌺 na dálkovém ovladači otevřete nabídku nastavení, přejděte na Projektor > Režim instalace > Zadní strop a stiskněte tlačítko OK knoflík.

## Připojte ke zdroji napájení



- 1 Vyberte dodaný napájecí kabel se správnou zástrčkou (EU/UK/US).
- 2 Připojte napájecí kabel ke konektoru napájení na spodní straně projektoru.
- 3 Připojte napájecí kabel do elektrické zásuvky.
   Kontrolka napájení na projektoru se rozsvítí červeně.



## Dálkový ovladač

!	Nesprávné použití baterií může vést k přehřátí, explozi, nebezpečí požáru a zranění. Vytékající baterie mohou dálkový ovladač poškodit.
	Nikdy nevystavujte dálkové ovládání přímému slunečnímu záření.
	Baterie nedeformujte, nerozebírejte nebo nenabíjejte.
	Vyvarujte se vystavení otevřenému ohni a vodě.
	Prázdné baterie ihned vyměňte. Pokud
	dálkový ovladač delší dobu nepoužíváte,
	vyjměte z něj baterie.

- 1 Otevřete přihrádku na baterie.
- 2 Vložte dodané baterie (typ AAA) se správnou polaritou (+/-). 3 Zavřete přihrádku na baterie.



 Při používání dálkového ovladače s infračervenými signály namiřte dálkový ovladač na IR senzor na projektoru a ujistěte se, že mezi dálkovým ovladačem a IR senzorem nejsou žádné překážky.

## Zapněte a nastavte projektor

#### Zapněte/vypněte projektor

 Chcete-li zapnout projektor, stiskněte () na projektor/dálkové ovládání. Kontrolka napájení na projektoru se změní z červené na bílou.

 Chcete-li projektor vypnout, stiskněte a podržte na 2 sekundy U projektor/dálkové ovládání nebo stiskněte toto tlačítko dvakrát. Projektor přejde do pohotovostního režimu a jeho LED napájení se změní z bílé na červenou.

 Chcete-li projektor úplně vypnout, odpojte napájecí kabel z elektrickézásuvky.

#### Úprava zaostření obrazu

Chcete-li upravit zaostření obrazu (Focus), otočte kolečkem pro nastavení zaostření připojeným k projekční čočce.

Tip: Pokud později změníte projekční vzdálenost, budete muset znovu upravit zaostření obrazu.



#### Nastavení velikosti obrazovky

Velikost projekčního plátna (neboli velikost obrazů) je určena vzdáleností mezi čočkou projektoru a projekční plochou.

Tento projektor má doporučenou projekční vzdálenost 367 cm (144") a vytváří tak maximální velikost projekčního plátna 120" (305 cm). Minimální vzdálenost od projekční plochy je 175 cm (69").

#### Digitální zoom

Pro zmenšení velikosti obrazovky můžete použít funkci digitálního zoomu.

1 Stisknutím cha dálkovém ovladači otevřetev nabídce nastavení přejděte na Projektor > Digitální zoom a stiskněte tlačítko OK.

🔁 Inp	ut >	Install Mode >
Pic	ture >	Aspect Ratio >
<b>ା</b> Sou	und >	V/H Keystone
🛋 Pro	jector >	Four Point Keystone
o Sys	tem >	Digital Zoom

2 Stisknutím**◀ ▶** upravte velikost obrazovky. Obrazovku můžete zmenšit až na 50 % její plné velikosti.

#### Nastavení výšky obrazovky

Chcete-li upravit výšku projekčního plátna při umístění projektoru na rovný povrch, otočte knoflíkem pro nastavení úhlu, který se nachází ve spodní části projektoru.



#### Úprava tvaru obrazu

V/H Keystone Obraz můžete ručně vytvořit obdélníkový úpravou horizontálního a vertikálního úhlu lichoběžníkového zkreslení.

1 Stisknutím i na dálkovém ovladači otevřete nabídku nastavení, přejděte na Projector > V/H Keystone a stiskněte tlačítko OK.

2 Podle pokynů na obrazovce upravte tvar obrazu.

#### Four Point Keystone

Obrázek můžete ručně vytvořit obdélníkový posunutím čtyř rohů obrázku.

 Stisknutím A dálkovém ovladači otevřete nabídku nastavení, přejděte na Projector > Four Point Keystone a stiskněte tlačítko OK.

2 Podle pokynů na obrazovce upravte tvar obrazu.

## Vyberte jazyk

Při prvním zapnutí projektoru nebo po jeho resetování na výchozí tovární nastavení se systém projektoru spustí a vyzve vás k výběru jazyka.

Pomocí navigačních tlačítek vyberte preferovaný jazyk zobrazení a potvrďte stisknutím tlačítka OK. Poté domovská obrazovka

objeví se.

Po výběru jazyka můžete začít používat projektor nebo pokračovat v dalších úpravách.

Tip: Chcete-li jazyk změnit později, stisknutím na dálkom ovladači otevřete nabídku nastavení a poté vyberte Systém > Jazyk.

## 4 Připojte se k dalším zařízením

# Připojte se k přehrávacímu zařízení přes HDMI™

K projektoru můžete připojit přehrávací zařízení (např. Blu-ray přehrávač, herní konzoli, videokameru, digitální fotoaparát nebo PC) prostřednictvím připojení HDMI™. S tímto připojením se obraz zobrazuje na projekční ploše a zvuk se přehrává na projektoru.

1 Pomocí kabelu HDMI™ propojte port HDMI™ 1 nebo HDMI™ 2 na projektoru s výstupním portem HDMI™ na přehrávacím zařízení.



zdrojů a poté vyberte HDMI1 nebo HDMI2.

## Připojte se k zařízení přes HDMI™ ARC

Port HDMI <sup>™</sup> 1 na projektoru podporuje Audio Return Channel (ARC). K projektoru můžete připojit kompatibilní audio systém (např. systém domácího kina, AV receiver nebo soundbar) prostřednictvím připojení HDMI<sup>™</sup> ARC. S tímto připojením je audio streamováno do připojeného audio systému.

Tip: Chcete-li získat prostorový zvuk 5.1, obvykle potřebujete připojit projektor k systému domácího kina 5.1.

- 1 Pomocí kabelu HDMI™ propojte port HDMI™ 1 na projektoru s portem HDMI™ ARC na kompatibilním audio systému.
  - Port HDMI™ ARC na vašem audio systému může být označen jinak.
     Další informace naleznete v dokumentaci dodané se zařízením.
- 2 Chcete-li na projektoru aktivovat funkci HDMI™ ARC,

stiskněte na dálkovém ovladači a poté vyberte Zvuk > Výstup > ARC.

# Připojte se k zařízením prostřednictvím USB-C

K projektoru můžete připojit přehrávací zařízení (např. mobilní telefon nebo PC) pomocí USB-C připojení. S tímto připojením se obraz zobrazuje na projekční ploše a zvuk se přehrává na projektoru.

1 Pomocí kabelu USB-C připojte USB-C

port na projektoru do portu USB-C na přehrávacím zařízení.



2 Pokud je vstupní zdroj nesprávný, stiskněte na dálkovém ovladači vyvolejte seznam zdrojů vstupu a poté vyberte USB-C.

## Připojte se k dongle

K projektoru můžete připojit hardwarový klíč (např. Amazon Fire Stick, Roku Stick a Chromecast), abyste mohli snadno sledovat videa přes internet. S tímto připojením se obraz zobrazuje na projekční ploše a zvuk se přehrává na projektoru.

- 1 Připojte hardwarový klíč k portu HDMI™ 1 nebo HDMI™ 2 projektoru pomocí kabelu HDMI™.
- 2 Připojte hardwarový klíč k portu USB projektoru pomocí kabelu USB. Poznámka: Maximální proud dodávaný tímto portem je 5V1A.



3 Pokud je vstupní zdroj nesprávný, stisknutím na dálkovém ovladači vyvolejte seznam vstupních zdrojů a poté vyberte HDMI1 nebo HDMI2.

÷

# Připojte kabelové reproduktory nebo sluchátka

K projektoru můžete připojit kabelové reproduktory nebo sluchátka. S tímto připojením je zvuk z projektoru přehráván prostřednictvím externích reproduktorů nebo sluchátek.

 Když jsou k projektoru připojeny externí reproduktory nebo sluchátka, interní reproduktory projektoru se automaticky deaktivují.

#### NEBEZPEČÍ!



Nebezpečí poškození sluchu!

Před připojením sluchátek snižte hlasitost na projektoru.

Nepoužívejte projektor delší dobu při vysoké hlasitosti – zejména při použití sluchátek. Mohlo by to vést k poškození sluchu.

1 Pomocí 3,5mm audio kabelu připojte konektor na projektoru do analogového audio vstupu (3,5 mm konektor nebo červený a bílý konektor) na externích reproduktorech. Nebo připojte konektor (na projektoru ke sluchátkům.



2 Po připojení reproduktorů resp sluchátka, stisknutím tlačítek ovládání hlasitosti na dálkovém ovladači nastavte hlasitost na požadovanou úroveň.

# 5 Změňte nastavení projektoru

Tato část vám pomůže změnit nastavení projektoru pomocí nabídky nastavení.

 Stisknutím X tlačítka na dálkovém ovladači otevřete nabídku nastavení projektoru.
 Použijte navigační tlačítka a OK tlačítko pro výběr položky nabídky.

vrátíte na předchozí úroveň stromu nabídky.



4 Stisknutím tlačítka OK proveďte změnu.

Poznámka: U některých položek nabídky, jako je Digitální zoom, se změna projeví, jakmile vyberete jinou hodnotu.

Stisknutím 🕽 se

5 Stisknutím 🏠 opustíte nastavení MENU projektoru

#### Nastavení vstupního zdroje

Můžete zobrazit a změnit následující nastavení vstupního zdroje.

E Input		
Picture		HDMI1
ৰ) Sound		HDMI2
E <sup>●</sup> Projector		USB-C
System	>	EasyLink (CEC) >

 HDMI1: Tuto možnost vyberte, chcete-li jako vstupní zdroj použít zařízení připojené k portu HDMI™ 1 projektoru.

 HDMI2: Tuto možnost vyberte, chcete-li jako vstupní zdroj použít zařízení připojené k portu HDMI 2™ projektoru.

- USB-C: Tuto možnost vyberte, chcete-li jako vstupní zdroj použít zařízení připojené k portu USB-C projektoru.
- EasyLink (CEC): Zvolte, zda chcete povolit nebo zakázat HDMI™ CEC (Consumer Electronics Control). Výchozí hodnota je Povoleno.
- Režim HDMI: Vyberte, který režim HDMI™ chcete použít.
- Normální (Video): Použijte normální rozsah videa (16-235) běžně používaný u většiny mediálních zařízení.

 Rozšířený (PC): Použijte rozšířený rozsah videa (0-255) používaný se zařízeními PC.

#### Nastavení obrazu

Můžete zobrazit a změnit následující nastavení obrazu.



Režim obrazu: Projektor můžete nastavit tak, aby používal následující režimy obrazu v závislosti na vašem prostředí nebo preferencích. Po výběru režimu obrazu můžete upravit jeho nastavení.

 Standardní: Zobrazení obrazu s normální úrovní jasu, kontrastu, sytosti, odstínu a ostrosti.

- · Živé: Zostření obrazu zvýšením kontrastu, sytosti a ostrosti.
- Film: Optimalizace nastavení pro filmy.
- · Uživatel: Definujte vlastní nastavení.

 Teplota barev: Můžete nastavit projektor tak, aby používal následující typy teploty barev. Po výběru typu teploty barev můžete upravit jeho nastavení.

- · Cool: Učiní obrázek více do modra.
- Standardní: Použijte střední teplotu barev.
- Teplý: Učiní obrázek více do červena.
- Uživatel: Definujte vlastní nastavení.
- Jas: Upravte celkový jas obrazovky.
- · Kontrast: Upravte kontrast světlých a tmavých oblastí i obrazu.
- Sytost: Upravte intenzitu barev.
- Odstín: Upravte odstín barev.
- Sharpness: Upravte ostrost obrazu.
- Red Gain: Upravte zisk pro červenou.
- Green Gain: Upravte zisk pro zelenou.
- Blue Gain: Upravte zisk pro modrou.

 Noise Reduction: Vypněte redukci šumu nebo nastavte její úroveň na Nízká, Střední nebo Vysoká.

 Obnovit výchozí: Chcete-li obnovit všechna výše uvedená nastavení obrazu, vyberte Ano.

#### Nastavení zvuku

Můžete zobrazit a změnit následující nastavení zvuku.

🔁 Input	t >	Sound Mode	>	
Pictu	re >	Output		
<b>⊲</b> ) Soun	d >	Volume		
🖴 Proje	ctor >	Bass		
o Syste	m >	Treble		

 Zvukový režim: V závislosti na prostředí, typu zvuku nebo preferencích můžete projektor nastavit tak, aby používal následující zvukové režimy.

- Hudba: Optimalizace úrovní basů a výšek pro hudbu.
- Film: Optimalizace úrovní basů a výšek pro filmy.
- Uživatel: Definujte si vlastní úrovně basů a výšek.
- · Výstup: Vyberte typ výstupu zvuku projektoru.

Interní reproduktor: Pro výstup zvuku použijte interní reproduktor projektoru.

 ARC: Pro výstup zvuku použijte zařízení kompatibilní s HDMI™ ARC. Informace o připojení takového zařízení naleznete v části Připojení k zařízení přes HDMI™ ARC, strana 11.

• Hlasitost: Nastavení hlasitosti projektoru.

 Basy: Nastavení úrovně basů. Tato položka nabídky je povolena pouze v případě, že je režim zvuku Uživatel.

 Výšky: Nastavte úroveň výšek. Tato položka nabídky je povolena pouze v případě, že je režim zvuku Uživatel.

 Stereo Balance: Upravte stereo vyvážení pro kompenzaci rozdílů v hlasitosti mezi levým a pravým reproduktorem v místě poslechu.

Obnovit výchozí: Vyberte

#### Nastavení obrazu

Můžete zobrazit a změnit následující nastavení obrazu.

🖆 Input	>	Location	>	
🔆 Picture		Install Mode		
<ul><li>Sound</li></ul>		Aspect Ratio		
E <sup>●</sup> Projector		V/H Keystone		
System		Four Point Keystone		

Umístění: Můžete vybrat umístění a poté upravit nastavení obrazu. Všechna upravená nastavení obrazu budou spojena s vybraným (aktuálním) umístěním. Tímto způsobem můžete vytvořit až 3 různé sady nastavení obrazu a rychle mezi nimi přepínat výběrem umístění. Tip: Projektor vždy po restartu vybere naposledy použité umístění.

92				
E Input	Location	>	Room 1	
- 🎾 Picture	Install Mode		Room 2	
ৰণ Sound	Aspect Ratio		Room 3	
Projector	V/H Keystone			
System	Four Point Keystone			

 Místnost 1: Tuto možnost vyberte, chcete-li použít nebo upravit nastavení obrazu pro místnost 1.

 Místnost 2: Tuto možnost vyberte, chcete-li použít nebo upravit nastavení obrazu pro místnost 2.

 Místnost 3: Tuto možnost vyberte, chcete-li použít nebo upravit nastavení obrazu pro místnost 3.

 Install Mode: Nastavte projekci do správného směru podle toho, jak je projektor nainstalován.

Aspect Ratio: Přepínání mezi dostupnými poměry stran (16:9 a

4:3). Chcete-li, aby projektor automaticky použil doporučený poměr stran, vyberte možnost Auto.

 V/H lichoběžníkové zkreslení: Tuto možnost vyberte, chcete-li ručně vytvořit obdélníkový obraz úpravou vodorovného a svislého úhlu lichoběžníkového zkreslení.

 Čtyřbodové lichoběžníkové zkreslení: Tuto možnost vyberte, chcete-li ručně vytvořit obdélníkový obraz posunutím čtyř rohů obrazu.

 Digitální zoom: Zmenšení obrazovky až na 50 % její plné velikosti. Výchozí hodnota je 100 % (bez zmenšení).

 Obnovit výchozí: Vyberte Ano, chcete-li obnovit všechna výše uvedená nastavení obrazu pro všechna umístění (Místnosti 1, 2 a 3).

#### Další nastavení

Můžete zobrazit a změnit následující další nastavení.

🔁 Input	>	Language	>	
-🊧 Picture		Sleep Timer		
ৰণ Sound		Information		
E Projector		Firmware Upgrade		
System		Factory Reset		

· Jazyk: Vyberte preferovaný jazyk zobrazení.

 Časovač vypnutí: Vyberte dobu, po které se projektor automaticky vypne. Výchozí hodnota je Zakázáno.

 Informace: Zobrazení verze hardwaru, softwaru a sériového čísla tohoto produktu.

 Firmware Upgrade: Aktualizace softwaru projektoru. Další podrobnosti najdete v části Aktualizace softwaru, strana 15.

 Factory Reset: Obnovení nastavení projektoru na výchozí tovární nastavení. Po obnovení továrního nastavení se projektor restartuje a umožní vám jej nastaviti jako nový.

Informace nápovědy

Můžete zobrazit adresy webových stránek, QR kód a e-mailovou adresu pro získání informací nápovědy k projektoru.

## 6 Údržba Čištění

#### NEBEZPEČÍ!

Při čištění projektoru postupujte podle následujících pokynů:

Použijte měkký hadřík, který nepouští vlákna.

Nikdy nepoužívejte tekuté nebo snadno hořlavé čisticí prostředky (spreje, brusiva, leštidla, alkohol atd.). Zabraňte vniknutí vlhkosti do vnitřku projektor Nestříkejte na projektor žádné čisticí kapaliny.

Jemně otřete povrchy. Dávejte pozor, abyste nepoškrábali povrchy.

#### Čištění objektivu

K čištění čočky projektoru použijte měkký kartáček nebo papír na čištění objektivu.

#### NEBEZPEČÍ!

Nepoužívejte žádné tekuté čisticí prostředky! K čištění čočky nepoužívejte žádné tekuté čisticí prostředky, aby nedošlo k poškození krycího filmu na čočce.

### Aktualizujte software

Nejnovější software pro projektor lze nalézt na adrese www.phillips.com/support, kde získáte ty nejlepší funkce a podporu projektoru.

#### POZOR!

Během aktualizace softwaru nevypínejte projektor ani nevyjímejte USB flash disk.

#### Aktualizujte software přes USB

- Navštiv<u>te www.philips.com/support, najdě</u>te svůj produkt (číslo modelu: NPX730/INT), otevřete jeho stránku podpory a vyhledejte "Software a ovladače". Pak tam zkontrolujte nejnovější verzi softwaru.
- 2 Stisknutím dálkovém ovladači otevřete v nabídce nastavení projektoru. Poté vyberte Systém > Informace a zkontrolujte aktuální verzi softwaru. Pokud je nejnovější verze softwaru vyšší než aktuální verze softwaru, přejděte k dalšímu kroku.
- 3 Ze stránky podpory, kterou jste otevřeli v kroku 1, stáhněte instalační soubor softwaru na USB flash disk. Stažený soubor rozbalte a výsledný soubor uložte do kořenového adresáře USB flash disku.
- 4 Připojte USB flash disk k

projektor. 5 Vyberte System > Firmware Upgrade z nabídky nastavení.

6 Dokončete aktualizaci podle pokynů na obrazovce.