



Rikomagic R1



Instalační příručka CZ

Děkujeme Vám za zakoupení Rikomagic R1

Rikomagic R1 je přenosný projektor s operačním systémem Android, který je vybaven čtyřjadrovým procesorem RK3128. Mezi hlavní přednosti patří zabudovaný touchpad, baterie 5000mAh, 1 GB RAM, 32 GB flash paměť a Dual Band Wi-Fi. Projektor má kapesní rozměry (137 x 82 x 24mm) a vlastní baterii, takže ho můžete vzít s sebou do školy, na výlet nebo do kanceláře. Projekční plocha je od 0,75m do 3m. Rozlišení WVGA 854 * 480.

Tato příručka Vás seznámí se základními vlastnostmi zařízení, jeho připojení a základním nastavením.

Obsah balení

- Projektor Rikomagic R1
- Napájecí adaptér
- HDMI kabel
- Infra ovladač
- Stativ



Popis zařízení



Touchpad: Umožňuje pohybovat kurzorem po obrazovce podle pohybů uživatelského prstu.

Focus: Kolečko pro ruční ostření obrazu

Reset: Resetování zařízení

Power button: Tlačítko na zapnutí/vypnutí zařízení

DC IN: Slouží k napájení přístroje dodaným adaptérem. Nabíjecí adaptér 5V 2.5A

USB 2.0 OTG port: Slouží k propojení s PC v případě ručního updatu firmwaru. Lze jej využít jako další USB port při připojení externích zařízení.

USB 2.0 host: Slouží k připojení externích zařízení jako je USB flash disk.

HDMI port: Slouží k připojení HD TV nebo počítačového monitoru s HDMI vstupem.

Earphone Jack: Audio výstup, 3.5mm jack, připojení pro sluchátka nebo reproduktor

IR: Slouží k připojení externího infra čidla


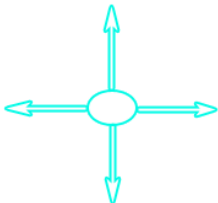

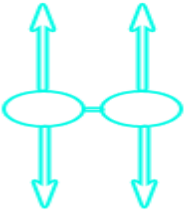

TF Slot: Pro zvýšení úložného prostoru můžete použít SD kartu s kapacitou až 32GB

Různé metody ovládání - Můžete ovládat R1 s následujícími vstupními zařízeními:


1. Drátová myš
2. 2.4Ghz USB bezdrátová/air myš a klávesnice set
3. RKM IR dálkové ovládání
4. Touchpad

Používání RKM IR dálkového ovladače k ovládání R1 zařízení. Ujistěte se, že nejsou žádné překážky mezi R1 a dálkovým ovladačem.

Ovládání Touchpadu


Kliknutí jedním prstem	Kliknout = Funkce potvrzení	
	Pohyb kurzoru myši do stran	
Kliknutí dvěma prsty	Kliknout k návratu na předcházející obrazovku/return	
	Rolování nahoru a dolů	
Kliknutí třemi prsty	Kliknutí M tlačítko	


Funkce dálkového infra ovladače

 Power: krátký stisk = uspání / probuzení. Dlouhý stisk = vypnutí


 Mute: Stiskem lze vypnout / zapnout zvuk.

 Home: návrat na hlavní obrazovku.

 Menu: Po stisku se zobrazí menu v závislosti na aplikaci.

 Up/down/left/right: Směrová tlačítka pro pohyb na obrazovce.

 OK: Tlačítko pro potvrzení.

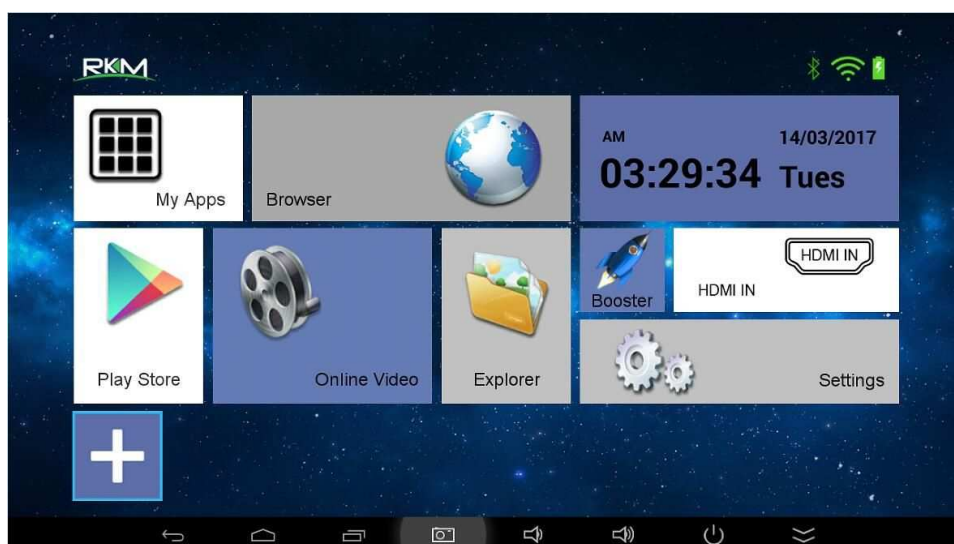
 Return: Návrat na předchozí obrazovku nebo ukončení aplikace.

 Volume up/down: Zvýšení / snížení hlasitosti.



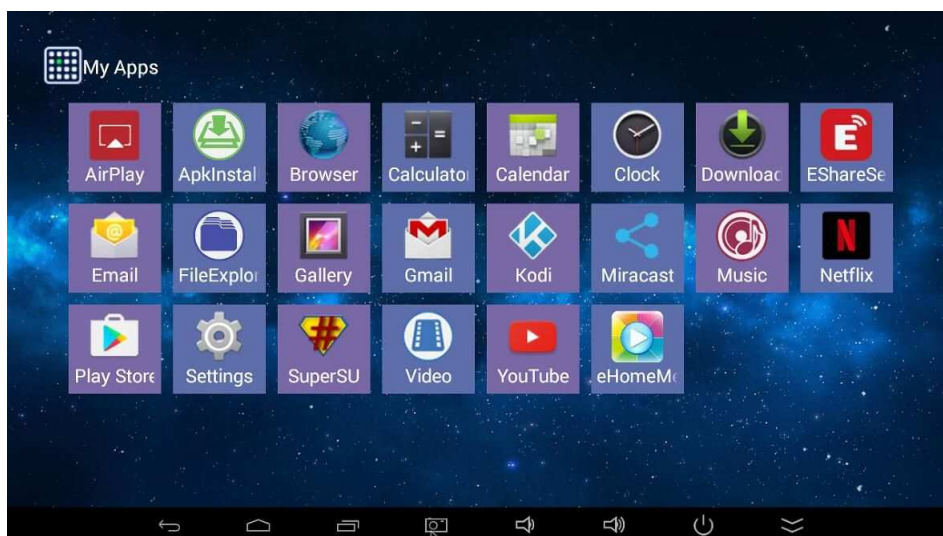
Základní nastavení

Při prvním zapnutí přístroje po zakoupení nebo po továrním obnovení Vás uvítá průvodce prvním nastavením zařízení. Zde si přizpůsobíte obrazovku a nastavíte Wifi nebo HDMI připojení.



Spodní řada je určena pro přidání zástupců nejoblíbenějších aplikací. Volbou ikony + se dostanete k jejich výběru. Vybrané jsou označeny zeleným symbolem. Pokud chcete aplikaci z úvodní obrazovky odebrat, klikněte na ni, zelený symbol zmizí a stiskem tlačítka Home se dostanete na hlavní obrazovku.

Po kliknutí na My Apps se zobrazí kompletní seznam nainstalovaných aplikací. Výběrem a potvrzením tuto aplikaci spustíte.



Připojení

1. Připojte napájení kabel do DC v zařízení R1, stiskněte tlačítko "Zapnout" na zařízení k zapnutí přístroje nebo stiskněte tlačítko „Power“ na dálkovém ovládání pro zapnutí.

2. Vyhledejte Wi-Fi síť a zadejte heslo pro připojení k internetu.

Nastavení

Jazyk a vstupní nastavení

Výchozím jazykem je angličtina, můžete nastavit požadovaný jazyk systému.

Datum a nastavení času

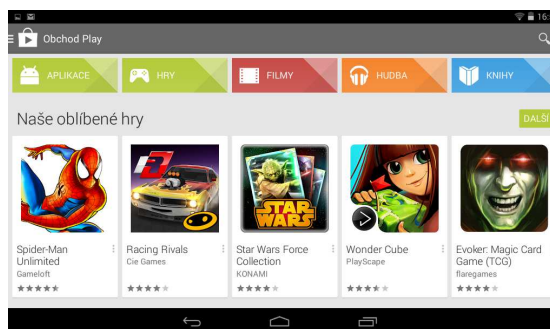
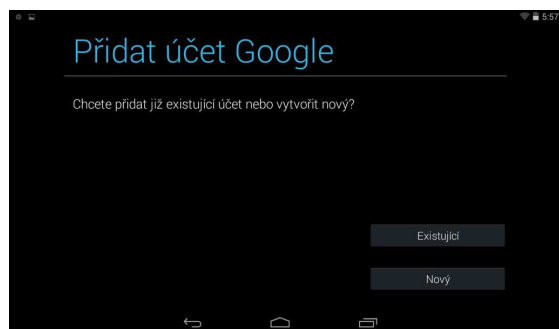
Protože uvnitř zařízení není žádná baterie, datum a nastavení času manuálně nelze uložit. Doporučujeme synchronizovat čas podle síťového připojení, pokud je zařízení připojeno k síti, bude datum a čas synchronizováno ze sítě.

Wi-Fi nastavení

Jakmile zapnete Wi-Fi, R1 automaticky vyhledá dostupné bezdrátové připojení do 20 metrů, můžete si vybrat síť a zadat správné vstupní heslo pro připojení k síti.



Instalace a odinstalování aplikací



R1 podporuje mnoho běžně používaných aplikací třetích stran. Můžete volně nainstalovat nebo odinstalovat aplikace. K dispozici jsou dva způsoby instalace aplikace.

1. Online instalace

Prosím, přihlaste se v Google Play nebo v jiných Android marketingových obchodech pro stažení aplikací (Uživatel by měl mít Gmail účet pro stahování z Google Play Store). Po stažení vám systém připomene nainstalovat aplikaci stačí kliknout na nainstalovat v závislosti na výzvě systému.

2. Místní instalace

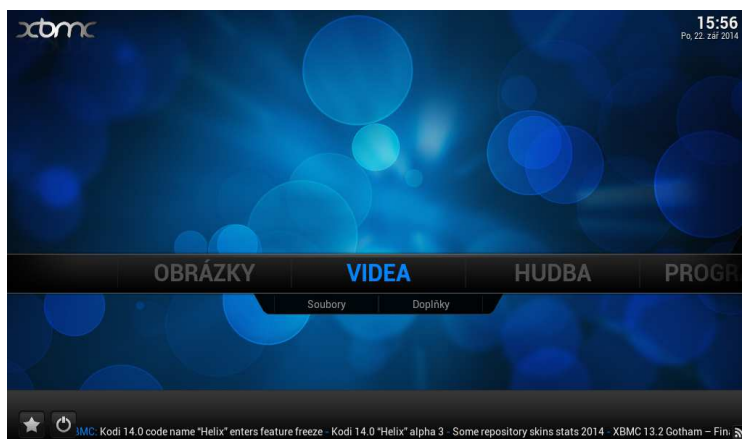
Uživatel může kopírovat aplikace z počítače na USB flash disk nebo TF card. Vložte USB flash disk nebo TF kartu do zařízení, stačí kliknout na ikonku APK a začne instalace v závislosti na výzvě systému.

3. Odinstalování aplikací

Klikněte na tlačítko nastavení - aplikace, klikněte na aplikace, které chcete odinstalovat. Vyskočí okno, kde vyberete odinstalovat aplikace. Pokud nechcete odinstalovat klikněte na exit.

KODI / XBMC

KODI/ XBMC je instalován na tomto zařízení jako multimediální centrum, které podporuje přehrávání většiny video a audio formátů. Může být použit pro přehrávání z lokální sítě, internetu i lokálních zdrojů (USB flash disk apod).



Jak přidat zdroje pro přehrávání souborů

Po spuštění XBMC si nejprve nastavte české prostředí.

Jděte na **System – Appearance – International – Language**

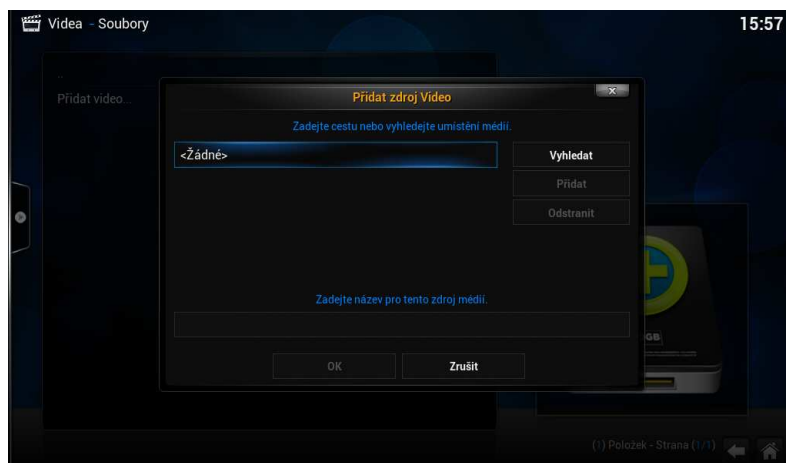
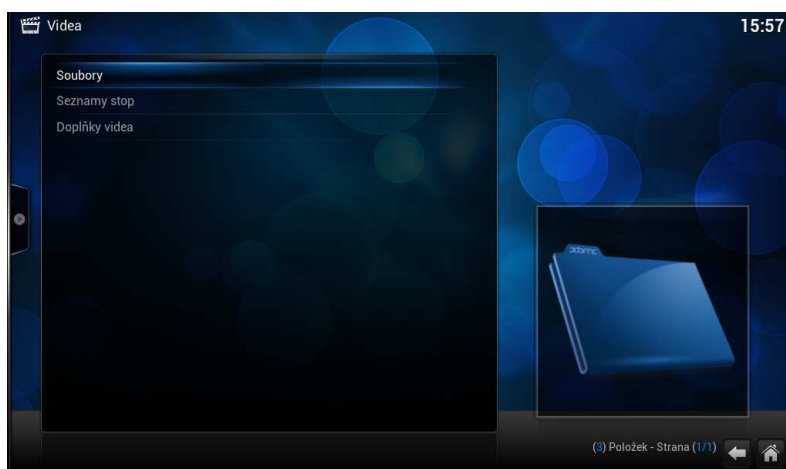


Pozn: Důležitou funkcí XMBC je stahování titulků z internetu, musíte to ale nejprve povolit v doplňcích **System – doplňky – získat doplňky – všechny doplňky – titulky – XBMC subtitles**

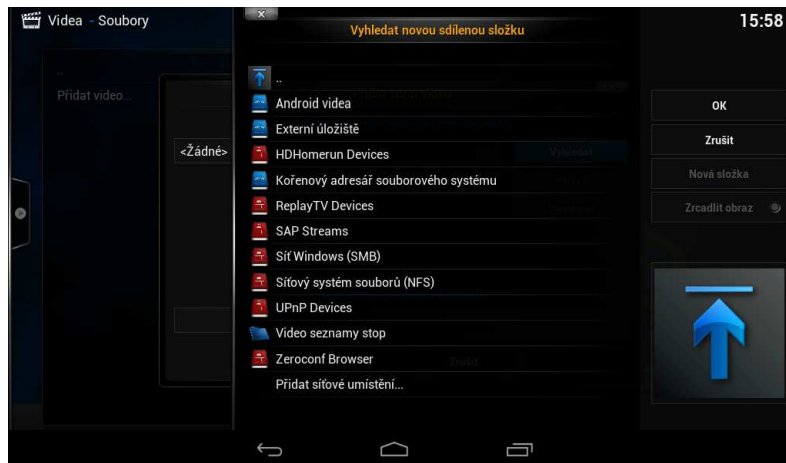
U videa, hudby a případně obrázků je pak jen třeba přidat zdroj, tedy cestu k obsahu. Může jich být víc, mohou být na lokálních i síťových discích. Můžete povolit automatické prohledání obsahu a jeho zařazení do knihovny pro výběr podle obrázků. Není to ale nutné, soubory můžete přehrávat i přímo ze složek.

U videa, hudby a případně obrázků klikněte na „přidat zdroj“. Objeví se formulář, kde je možné vybrat buď nějaký adresář na lokálním či síťovém disku, nebo zadat i URL adresu

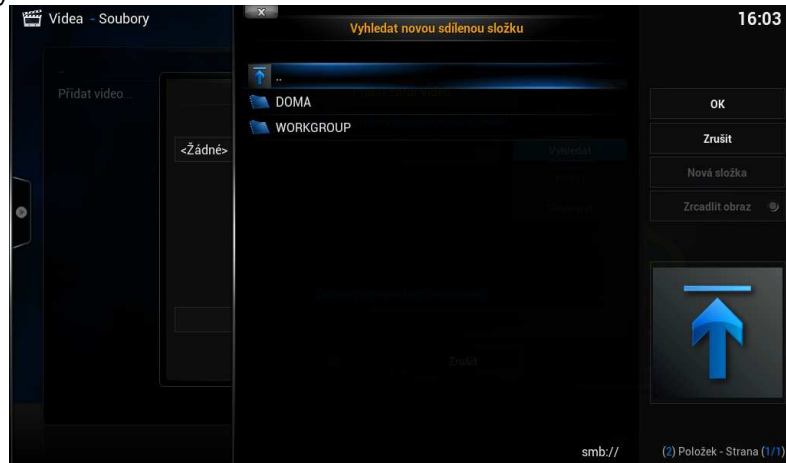
Klikněte na soubory a potom na přidat zdroj videa



Pozn: Pokud přidáváte zdroj z USB disku, jděte do kořenového adresáře / mnt a vyberte Usbhost



Pozn: Pokud přidáváte zdroj z lokální sítě, zadejte síť windows (SMB)/ skupinu a zvolte sdílenou složku se soubory



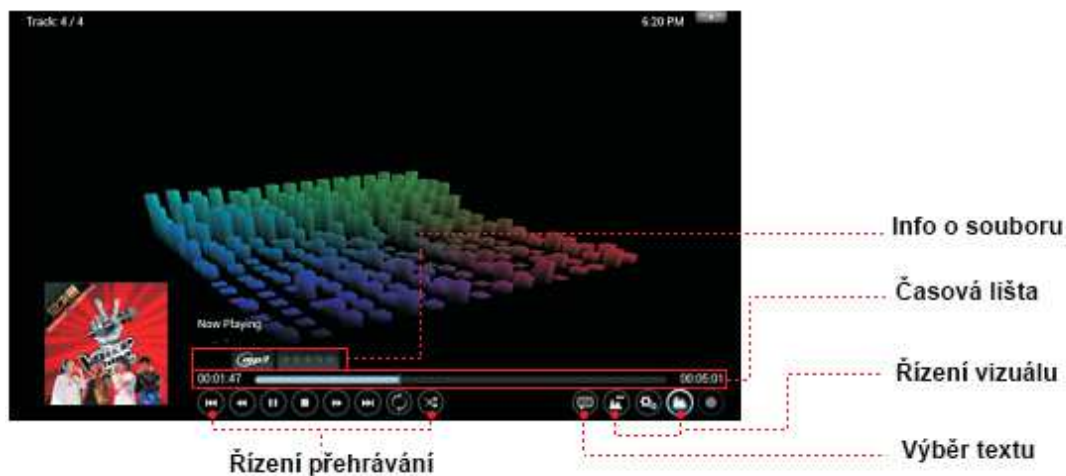
Přehrávání filmů

Na hlavní stránce XBMC jděte na VIDEO a zadejte zdroj, z kterého chcete přehrávat (přidání zdroje bylo popsáno v úvodu). Vyberte soubory, které mají být přehrávány. Stiskem tlačítka OK na ovladači se zobrazí možnosti ovládání (viz. obr.níže)



Přehrávání hudby

Na hlavní stránce XBMC jděte na MUSIC a zadejte zdroj, z kterého chcete přehrávat (přidání zdroje bylo popsáno v úvodu). Vyberte zvukové soubory, které mají být přehrávány. Stiskem tlačítka OK na ovladači se zobrazí možnosti ovládání (viz. obr.níže)



Přehrávání fotek

Na hlavní stránce XBMC jděte na PHOTO a zadejte zdroj, z kterého chcete přehrávat (přidání zdroje bylo popsáno v úvodu). Vyberte obrazové soubory, které mají být. Stiskem levého tlačítka na ovladači se zobrazí možnosti ovládání (viz. obr.níže)



TECHNICKÁ PODPORA

Infolinka : 800 118 629
Email: support@umax.cz

Provozní doba po-čt 9:00 – 17:30, pá 9:00 – 16:00

Servisní středisko:

ConQuest entertainment a. s
Hloubětínská 11
198 00 Praha 9
+420 284 000 111
Provozní doba po-pá 9:00 – 17:00