Register your product and get support at www.philips.com/welcome

PicoPix

PPX2450 PPX2480



CZ Návod k obsluze



Obsah

Přehled	. 3
Vážený zákazníku.	3
K tomuto návodu k obsluze	3
l Obsené boznočnostní polovny	4
T Obecne bezpechostni pokyny	. 4
	4 ⊿
Napájení	4
2 Přehled	. 6
Horní část přístroje	6
Náhled stránky	6
Dálková ovládání	6
Přehled menu funkcí	/
3 První uvedení do provozu	. 9
Umístění přístroje	9
Připojení sitového zdroje / Nabijení baterie	9
Vložení poho výměna baterií dálkového ovládání	
Používání dálkového ovládání	iĭ
4 Připojení k přehrávajícímu zařízení.	12
Připojení na přístroje s HDMI výstupem	12
Připojení na počítač (VGA)	12
Pripojeni s audio/video (CVBS) adapterovym kabeler	n וז
Následně s Component-Video (YPbPr/YUV) kabeler	n
······	13
Připojení sluchátek	14
5 Paměťová karta / USB naměťové	
médium	15
	15
Připojení LISB paměťového média	15
6 Přehrávání médií	16
Promítání videa	16
Promítání fotografií	17
Přehrávání hudby	18
Sprava soudoru	10
7 Nastavení	21
9 Sourcia	
	23
rokyny κ peci o baterii	23
Problémy/řešení	∠3 24
	<u></u> -1
9 Dodatek	25
Technická data	25
Příslušenství	25

Přehled

Vážený zákazníku,

děkujeme, že jste se rozhodl pro náš Pocket projektor.

Mnoho radostí s Vaším přístrojem a jeho mnohostrannými funkcemi!

K tomuto návodu k obsluze

Dle instrukcí k instalaci na následujících stránkách uvedete Váš přístroj snadno a rychle do provozu. Podrobnější popisy najdete v následujících kapitolách tohoto návodu k obsluze.

Přečtěte si pozorně tento návod k obsluze. K zajištění bezproblémového provozu Vašeho přístroje respektujte především bezpečnostní pokyny. Výrobce neručí za následky nedodržování těchto upozornění.

Používané symboly

Poznámka

Tipy a triky

S tímto symbolem jsou označeny tipy, s jejichž pomocí budete Váš přístroj používat efektivněji a jednodušeji.

POZOR!

Poškození přístroje a ztráta dat!

Tento symbol varuje před poškozením přístroje a možnou ztrátou dat. Tyto škody mohou vzniknout nesprávnou manipulací.

POZOR!

Nebezpečí pro osoby!

Tento symbol varuje před nebezpečími pro osoby. Při nesprávném používání přístroje může dojít k věcným škodám nebo újmě na zdraví.

I Obecné bezpečnostní pokyny

Neprovádějte žádná nastavení a změny, které nejsou popsány v návodu k obsluze. Při nesprávném používání přístroje může dojít k věcným škodám, újmě na zdraví, k poškození přístroje nebo ke ztrátám dat. Dbejte na všechna daná upozornění a bezpečnostní pokyny.

Umístění přístroje

Přístroj je určen výhradně k vnitřnímu použití. Přístroj musí být umístěn na stabilním a rovném povrchu. Všechny kabely pokládejte tak, aby přes ně nemohl nikdo zakopnout, zranit se nebo poškodit přístroj.

Nezapojujte přístroj ve vlhkých místnostech. Nikdy se nedotýkejte jak síťové zásuvky, tak ani síťového propojení mokrýma rukama.

Přístroj musí být dostatečně větrán a nesmí být zakryt. Neinstalujte Váš přístroj v uzavřených vitrínách nebo skříních.

Nepokládejte přístroj na měkké podložky, jako deky nebo koberce, a nezakrývejte větrací otvory. Jinak se může přístroj přehřát a začít hořet.

Chraňte přístroj před přímým sluncem, žárem, velkými změnami teplot a vlhkostí. Neumísťujte přístroj v blízkosti topení a klimatizací. Respektuje údaje o teplotě a vlhkosti vzduchu uvedené v technických datech.

Když je přístroj delší čas v provozu, zahřeje se jeho povrch a na projekci se objeví varovný symbol. Když dojde k jeho přehřátí, přepne přístroj automaticky do Stand-by režimu. Po ochlazení přístroje můžete zmáčknutím jakéhokoliv tlačítka pokračovat v promítání.

Do přístroje se nesmí dostat žádné kapaliny. Pokud dojde k vniknutí kapalin nebo cizích těles do přístroje, vypněte jej, odpojte od sítě a nechte překontrolovat v autorizovaném servisním středisku.

S přístrojem zacházejte vždy starostlivě. Nedotýkejte se čočky objektivu. Nikdy nepokládejte na přístroj nebo síťový kabel těžké nebo ostré předměty.

Pokud se přístroj příliš zahřeje nebo se z něho kouří, okamžitě jej vypněte a vytáhněte ze zásuvky. Nechte Váš přístroj překontrolovat v technickém servisním středisku. Abyste zabránili vzniku a šíření požáru, neinstalujte přístroj v blízkosti otevřeného ohně. Za následujících okolností může dojít uvnitř přístroje ke srážení vlhkosti, což vede následně k chybné funkci:

 po přenesení přístroje ze studeného do teplého prostoru;

· po vytopení chladného prostoru;

· při přechovávání/umístění ve vlhkém prostoru.

Abyste zabránili srážení vlhkosti, postupujte podle následujícího:

- Před přenesením do prostoru s odlišnou teplotou uzavřete přístroj do plastového sáčku až do vyrovnání teplot.
- Před vyjmutím přístroje ze sáčku vyčkejte jednu až dvě hodiny.

Zařízení nepoužívejte v příliš prašném prostředí. Prachové částice a ostatní cizí tělíska mohou způsobit poškození přístroje.

Nevystavujte přístroj extrémním otřesům. Může dojít k poškození vnitřních součástí.

Nedovolte dětem jakoukoliv manipulaci s přístrojem bez dohledu. Balicí fólie se nesmí dostat do rukou dětí.

Opravy

Neprovádějte na přístroji žádné opravy. Nesprávný servis může vést ke zranění nebo poškození přístroje. Opravu Vašeho přístroje svěřte výhradně autorizovanému servisním středisku.

Neodstraňujte typový štítek z Vašeho přístroje; ztratíte tím nárok na záruku.

Napájení

Používejte pouze přiložený síťový zdroj (viz Příloha / Technická data). Zkontrolujte, zda napájecí napětí vašeho síťového zdroje odpovídá napětí v síti v místě instalace. Veškeré součásti odpovídají napětí uvedenému na přístroji.

Kapacita baterie se s časem snižuje. Pracuje-li přístroj pouze ze síťového zdroje, je baterie vadná. Náhradní baterii získáte v autorizovaném servisním středisku.

Nepokoušejte se sami o výměnu baterie. Nesprávné zacházení s baterií nebo použití nesprávného typu baterie může způsobit poškození zařízení nebo způsobit zranění.

POZOR!



Baterie nahrazujte výhradně stejným nebo srovnatelným typem.

Při použití nesprávného typu baterie hrozí nebezpečí výbuchu.

Před vytažením síťového zdroje ze zásuvky vypněte přístroj vypínačem.

Před čistěním povrchu přístroje ho vypněte a odpojte od sítě. Používejte měkký, chloupky nepouštějící hadřík. Nepoužívejte v žádném případě tekuté, plynné nebo snadno vznětlivé čisticí prostředky (spreje, brusné pasty, leštidla, alkohol). Zabraňte vniknutí jakékoliv vlhkosti dovnitř přístroje.

POZOR!



Vysoce výkonná LED

Tento přístroj je vybaven vysoce výkonnou LED (Light Emitting Diode), vydávající velmi jasné světlo. Nedívejte se přímo do objektivu projektoru. Jinak hrozí podráždění nebo poškození zraku.

POZOR!



Nebezpečí poškození sluchu!

Nepoužívejte přístroj delší čas s velmi zesíleným zvukem – zvláště při používání sluchátek. Jinak může dojít k poškození sluchu.

2 Přehled

Horní část přístroje

Nastavovací kolečko pro zaostření obrazu.

Poznámka

Zohledněte, že by vzdálenost k projekční ploše měla činit minimálně 0,5 metru a maximálně 5 metrů. Pokud je Pocket projektor umístěn mimo tento rozsah, není možné zaostřit obraz. Otáčejte proto nastavovacím kolečkem opatrně, aby nedošlo k poškození objektivu.

3 – Navigační tlačítka / tlačítko OK

()) – Potvrzení zadání / spuštění, přerušení přehrávání videa/hudby nebo dia promítání

(*)(*) – Navigace/ během přehrávání hudby při vypnutém promítání obrázků volba předcházejícího, následujícího titulu

(④)/ ● – Navigace / během přehrávání hudby: Nastavení hlasitosti / během promítání videa hledání sekvencí vpřed, zpět



Náhled stránky



Ø – Kontrola stavu baterie
 Červená: Vybitá baterie
 Kontrola nabíjení při připojeném síťovém zdroji:
 Červená: Nabíjení baterie
 Zelená: Baterie nabitá

3 – Přijímač signálu dálkového ovládání

O \bigcap – Audio výstup – Připojení sluchátek nebo externích reproduktorů

6 HDMI – Připojení přehrávacího přístroje s HDMI výstupem pomocí adaptérového kabelu

③ SD/MMC – Slot pro paměťovou kartu (SD/SDHC/ MMC)

B DC IN – Připojení síťového zdroje



Spodní část přístroje

1 Závit pro stativ



Dálkové ovládání



Zvětšení statické obrazovky. Následně se v zobrazení můžete pohybovat navigačními tlačítky ()/,
 /)

 Jeden krok v menu zpět, jednu úroveň adresářů zpět / ukončit funkce

O Navigační tlačítka

🕟 – Potvrzení výběru

(④)(⑤, ④)(⑥ – Navigační tlačítka / Navigace v nabídce / Změna nastavení

(I)/ Změna nastavení / Během přehrávání hudby volba předcházejícího, příštího titulu

(I)/O – Během přehrávání hudby přizpůsobit hlasitost / Během promítání videa hledání sekvencí vpřed, zpět

Přehrávací tlačítka

- Heiner Béhem promítání videa, hledání sekvencí zpět
- 🗩 Spuštění / přerušení přehrávání
- 🕑 Během promítání videa hledání sekvencí vpřed

Ilačítko jasu

🕞 🌣 🕂 – Snížení / zvýšení jasu

Ilačítka hlasitosti

- Snížení hlasitosti
- 🛞 Vypnutí zvuku
- Zvýšení hlasitosti

Přehled menu funkcí

- I Po zapnutí přístroje se objeví hlavní menu.
- 2 Navigačními tlačítky ()/(,)/(zvolte požadované menu.
- 3 Potvrďte je pomocí 🕅.
- 4 Opakovaným stiskem tlačítka (5) se vrátíte do hlavního menu.



Videa – Výběr souborů pro promítání videa

Zdroj – Přepnutí na externí video vstup HDMI, AV, COMPONENT nebo VGA

Obrázky – Výběr souborů pro promítání snímků

Hudba – Výběr souborů pro přehrávání hudby

Nastavení – Nastavení přehrávání a přístroje

Symboly v hlavním menu

Vybrané místo pro uložení se objeví bíle označené.

- USB paměťové medium
- 2 Paměťová karta
- 3 Interní paměť

O – Stav nabití zabudované baterie. Když je nutné nabít baterii, tak tento symbol červeně bliká. Je-li připojen sítový zdroj, není zobrazen žádný symbol.

3 První uvedení do provozu

Umístění přístroje

Přístroj můžete postavit na rovný stůl před projekční plochou; není nutné ho natáčet šikmo k projekční ploše. Přístroj vyrovná zkreslení šikmou projekcí (poduškovité zkreslení).

Pokud je potřeba přístroj umístit výše, je jako příslušenství k dostání stativ.

Připojení síťového zdroje / Nabíjení baterie

POZOR!



Napětí sítě v místě instalace!

Zkontrolujte, zda napájecí napětí vašeho síťového zdroje odpovídá napětí v síti v místě instalace.

- I Zastrčte malou zástrčku síťového zdroje do zásuvky na zadní straně přístroje.
- 2 Zastrčte síťový zdroj do zásuvky.
- 3 Během nabíjení svítí na boku přístroje červená kontrolka. Je-li baterie plně nabitá, svítí zeleně.
- 4 Před prvním použitím nabíjejte zabudovanou baterii minimálně 3 hodiny. Tím se prodlouží životnost baterie.

AC 100~240V



První instalace

- I Zapněte přístroj vypínačem na boku.
- 2 Natočte přistroj na odpovídající projekční plochu nebo zeď. Zohledněte, že by vzdálenost k projekční ploše měla činit minimálně 0,5 metru a maximálně 5 metrů. Ujistěte se, že je projektor ve stabilní poloze.
- 3 Zaostřete obraz nastavovacím kolečkem na horní straně přístroje.
- 4 Pomocí ▲)/(▼) zvolte požadovaný jazyk menu.
- 5 Potvrď te je pomocí ().

Poznámka

Místo výběru jazyka se zobrazí hlavní menu

Přístroj je nainstalovaný. Pro změnu jazyka menu postupujte takto:

- I Navigačními tlačítky zvolte Nastavení
- 2 Potvrď te je pomocí 🔍.
- 3 Pomocí (A) v zvolte Jazyk.
- 4 Potvrďte je pomocí ().
- 5 Pomocí ()/ zvolte požadovaný jazyk.
- 6 Potvrď te je pomocí ().
- 7 Výběr ukončete pomocí (5).

Vložení nebo výměna baterií dálkového ovládání

POZOR!



Při použití nesprávného typu baterie hrozí nebezpečí výbuchu

Používejte pouze baterie typu CR 2025.

Při použití nesprávného typu baterie hrozí nebezpečí výbuchu.

 Vyjměte schránku na baterie z dálkového ovládání tím, že otevřete držák (①) a schránku na baterie vytáhnete (②).



2 Vložte baterie do schránky na baterie se správně orientovanými póly plus a minus tak, jak je to popsáno na obrázku na zadní straně dálkového ovládání. Dbejte na správnou polaritu!



3 Zastrčte schránku na baterie do dálkového ovládání, až zaklapne pojistka.



Poznámka

Baterie zpravidla vydrží přibližně jeden rok. Nefunguje-li dálkové ovládání, vyměňte baterie. Když nebudete přístroj po delší dobu používat, vyndejte prosím baterie. Zabráníte tak jejich vytečení a poškození dálkového ovládání.

Použité baterie zlikvidujte podle ustanovení pro zacházení s odpady Vašeho státu.

Používání dálkového ovládání

1

Nasměrujte dálkové ovládání na senzor na zadní straně přístroje. Dálkové ovládání funguje pouze tehdy, když je úhel menší než 60 stupňů a vzdálenost činí maximálně 3 metry. Když používáte dálkové ovládání, neměly by se mezi ním a senzorem nacházet žádné předměty.

POZOR!

- Nesprávné používání baterií může vést k přehřátí, explozi nebo k požáru a zranění. Vyteklé baterie mohou dálkové ovládání poškodit.
 - Nevystavujte dálkové ovládání přímému slunečnímu záření.
 - Nepokoušejte se baterie deformovat, rozebírat nebo nabíjet.
 - Baterie by se neměly dostat do styku s ohněm a vodou.
 - Vybité baterie okamžitě nahraďte.
 - Když nebudete dálkové ovládání po delší dobu používat, vyndejte z něj baterie.



4 Připojení k přehrávajícímu zařízení

K připojení projektoru používejte pouze dodávané spojovací kabely nebo ty spojovací kabely, které lze dokoupit jako příslušenství.

Dodávané spojovací kabely

Video (CVBS) kabel USB adaptérový kabel pro USB paměťová média

Spojovací kabely k obdržení jako příslušenství

Component Video kabel YUV /YPbPr

	(PPA)	1210/	253447	083)
VGA Audio kabel	(PPA	1250/	253447	070)́
Propojovací kabel pro iPod / iF	hone	e /iPad		,
	(PPA	1280 /	253447	091)

Připojení na přístroje s HDMI výstupem

K připojení projektoru na počítač nebo laptop použijte HDMI na Mini-HDMI kabel (není součástí dodávky).



- I Zvolte v Menu > Zdroj a přepněte na HDMI.
- 2 Připojte kabel na HDMI zdířku projektoru.
- Připojte kabel na Mini-HDMI zdířku přehrávacího přístroje.

Připojení na počítač (VGA)

Poznámka

i

Mnoho laptopů neaktivuje automaticky externí video výstup, když je připojený druhý displej – jako projektor. Podívejte se do příručky Vašeho laptopu, jak se aktivuje externí video výstup.

K připojení projektoru na počítač, laptop nebo některé PDA použijte VGA Audio kabel (není součástí dodávky). Projektor podporuje následující rozlišení: VGA/SVGA/ XGA. Pro nejlepší výsledek nastavte rozlišení počítače na SVGA (800x600).



- I Připojte VGA Audio kabel (PPX2480 v dodávce, PPX2450 jako příslušenství) na VGA zdířku projektoru.
- Připojte VGA konektor na Mini-HDMI zdířku počítače a západkový konektor na audio výstupní zdířku počítače.
- 3 Nastavte odpovídající rozlišení počítače a zapněte VGA signál jako u externí obrazovky. Jsou podporována následující rozlišení:

	Rozlišení	Obnovovací frekvence
VGA	640 x 480	60 Hz
SVGA	800 × 600	60 Hz
XGA	1024 x 768	60 Hz

Poznámka

🔊 Rozlišení obrazovky

Nejlepšího výsledku docílíte s rozlišením 800 × 600 (60 Hz).

4 Zvolte v Menu > Zdroj a přepněte na VGA.

Připojení s audio/video (CVBS) adaptérovým kabelem

K připojení projektoru ke camcorderu, DVD přehrávači nebo k digitální kameře použijte audio/video adaptérový kabel (A/V kabel). Zdířky těchto přístrojů mají barvy žlutá (video), červená (audio vpravo) a bílá (audio vlevo).



- I Připojte spolu dodávaný A/V kabel na AV zdířku projektoru.
- Audio/video zdířky video přístroje spojte pomocí běžně prodávaného Cinch kabelu s A/V kabelem projektoru.
- 3 V nabídce zvolte *Menu* > *Zdroj* a přepněte na *AV*.

Připojení mobilního multimediálního přístroje

Některé video přístroje (např. Pocket Multimedia Player) potřebují k připojení speciální kabely. Tyto jsou buď dodávány spolu s přístrojem nebo mohou být koupeny u výrobce multimediálního přístroje. Správně fungují pouze originální kabely výrobce.



Poznámka



Přepnutí výstupu signálu multimediálního přístroje

Přečtěte si v návodu k obsluze multimediálního přístroje, jak přepnete výstup signálu na tyto zdířky.

Následně s Component-Video (YPbPr/YUV) kabelem

Pomocí tohoto druhu připojení dosáhnete nejvyšší možné kvality obrazu. Tento kabel obdržíte jako příslušenství. Zdířky tohoto přístroje mají pro video signál barvy zelenou (Y), modrou (U/Pb), červenou (V/Pr) a pro audio signál barvy červenou (audio vpravo) a bílou (audio vlevo).



- I Připojte Component Video kabel (příslušenství) na zdířku HDMI projektoru.
- 2 Spojte odpovídající barevné zdířky video přístroje běžně prodávaným Component – Cinch kabelem s Component Video kabelem projektoru.

Poznámka

YCbCr Dejte pozor na to, že u některých přístrojů jsou YPbPr výstupy popsány jako YCbCr.

Poznámka



Dva červené Cinch konektory

- Při zapojování zohledněte, že se na kabelu nacházejí dva červené Cinch konektory. Jeden konektor pro pravý audio signál a jeden konektor pro V/Pr Component video signál. Jsou-li tyto oba konektory spojeny s nesprávnými zdířkami, je promítaný obraz zelený a audio signál pravého reproduktoru je rušený.
- 3 Zvolte v *Menu > Zdroj* a přepněte na *Component*.

Připojení mobilního multimediálního přístroje

Některé video přístroje (např. Pocket Multimedia Player) potřebují k připojení speciální kabely. Tyto jsou buď dodávány spolu s přístrojem nebo mohou být koupeny u výrobce multimediálního přístroje. Správně fungují pouze originální kabely výrobce.



Poznámka



Přepnutí výstupu signálu multimediálního přístroje

Přečtěte si v návodu k obsluze multimediálního přístroje, jak přepnete výstup signálu na tyto zdířky.

Připojení sluchátek

- I Před připojením sluchátek snižte hlasitost přístroje.
- 2 Připojte sluchátka do zdířky sluchátek na projektoru. Při připojení sluchátek se automaticky deaktivuje reproduktor přístroje.



3 Po připojení zesilte zvuk, až dosáhne příjemné úrovně.

POZOR!



Nebezpečí poškození sluchu!

Nepoužívejte přístroj delší čas s velmi zesíleným zvukem – zvláště při používání sluchátek. Jinak může dojít k poškození sluchu. Před připojením sluchátek snižte hlasitost přístroje. Po připojení zesilte zvuk, až dosáhne příjemné úrovně.

5 Paměťová karta / USB paměťové médium

Vložení paměťové karty



- Vložte paměťovou kartu kontakty směrem nahoru do slotu SD/MMC na zadní straně přístroje. Váš přístroj podporuje následující paměťové karty: SD/ SDHC/MMC.
- 2 Zasuňte paměťovou kartu tak daleko do přístroje, až zaklapne.

POZOR!

Vložení paměťové karty!

V žádném případě nevytahujte paměťovou kartu, pokud z ní přístroj čte data. Tím může dojít k poškození nebo ke ztrátě dat.

Abyste si byli jistí, že přístroj nenačítá z paměťové karty, opakovaně tiskněte v hlavním menu tlačítko (5), až zvolíte symbol pro interní paměť.

- 3 K vytažení paměťové karty na ni lehce zatlačte.
- 4 Paměťová karta se vysune.

Připojení USB paměťového média



- Připojte dodávaný USB adaptérový kabel na Mini-USB zdířku na zadní straně přístroje.
- Teprve poté připojte USB paměťové médium na adaptérový kabel.

Poznámka



USB paměťové médium s Mini-USB připojením

Zajistěte, aby adaptérový kabel byl vždy připojen na projektoru a ne na USB paměťovém médiu. Pouze s adaptérovým kabelem je správně přepínán signál mezi připojením počítače a paměťovým médiem.

6 Přehrávání médií

Poznámka

Navigační tlačítka

Všechna znázorněná tlačítka jsou tlačítka dálkového ovládání.

Promítání videa

Promítání videa (USB/SD karta/ interní paměť)

- I Zapněte přístroj vypínačem na boku.
- 2 Po úvodní obrazovce se objeví hlavní menu.



- 3 Navigačními tlačítky zvolte Videa.
- 4 Potvrďte je pomocí 🕅.
- 5 Se zasunutou paměťovou kartou nebo s USB paměťovým médiem: Pomocí ()/() zvolte interní paměť, USB paměťové médium nebo paměťovou kartu.
- 6 Potvrď te je pomocí 👀.
- 7 Pomocí (1) vyberte video soubor, který chcete přehrát.



Poznámka



Zobrazení video souborů

Jsou zobrazeny pouze ty video soubory, které mohou být přehrány Pocket projektorem.

8 Ke spuštění promítání stiskněte 🕅.

- 9 K ukončení promítání a k návratu do přehledu stiskněte ().
- 10 Opakovaným stiskem se vrátíte do hlavní nabídky.

Poznámka



Navigace během promítání

Vyhledávání zpět / vpřed: Stiskněte na dálkovém ovládání () b nebo na přístroji ().

K přerušení nebo pokračování v přehrávání stiskněte 🗐.

Během přehrávání můžete na dálkovém ovládání pomocí ⊙/⊕ nastavit hlasitost. K úplnému vypnutí zvuku stiskněte 🛞 nebo opakovaně ⊖.

Formáty souborů

Existují různé formáty souborů, jako *.mov, *.avi, *.m4v. Mnoho z těchto formátů slouží jako kontejnery obsahující různě kódované audio a video soubory. MPEG-4, H.264, MP3 a AAC jsou příklady kódovaných audio/ video souborů. Pro jejich přehrání musí být tyto soubory přístrojem přečteny a dekódovány jejich audio/ video signály.

Zohledněte prosím, že na základě různých video a audio enkodérů není přehrání některých souborů možné.

Podporované datové formáty

·	
Kontejner	Video formát
*.avi, *.mov, *.mp4	MJPEG, MPEG-4, H.264
*.mkv	MPEG-4, H.264
*.ts	MPEG-2, H.264
*.m2ts	H.264
*.3gp	H.263
*.flv	FLV (do 800×600)
*.asf	ASF
*.rm, *.rmvb	Real video
*.dat	MPEG-I
*.vob	MPEG-2
*.mpg, *.mpeg	MPEG-1, MPEG-2

Video přehrávání (Mini-HDMI zdířka)

- I Připojte video/audio výstup externího přístroje na HDMI zdířku Pocket projektoru. Použijte k tomu odpovídající kabely a adaptérové kabely (viz také kapitola Připojení k přehrávajícímu zařízení, strana 12).
- 2 V návodu k obsluze externího přístroje si přečtěte, jak zapnout video výstup. V odpovídajících nabídkách jsou většinou označeny také jako "TV out" nebo "TV výstup".
- 3 Spusťte promítání na externím přístroji.
- 4 Upravte hlasitost pomocí \bigcirc / \bigoplus .

Změna nastavení během promítání

- I Stiskněte tlačítko 🌢 nebo 🛡.
- 2 Tlačítky (▲)/(♥) vyberte z následujících nastavení: Jas: Nastavení jasu Kontrast: Nastavení kontrastu Sytost: Nastavení sytosti barev Smart Settings: Vyberte přednastavené hodnoty světelnosti / kontrastu / barevné sytosti Hlasitost: Nastavení hlasitosti
- 3 Nastavení změníte pomocí ()/).

Změněné nastavení se automaticky uloží.

Změna dalších nastavení

- I Stiskněte tlačítko 🕅.
- 2 Tlačítky ()/ vyberte z následujících nastavení: Nastavení obrazu: Úprava světelnosti, kontrastu, barevné sytosti

Nastavení zvuku: Nastavení výšek, basů a hlasitosti **Snížení spotřeby**: Se zapnutím této funkce se omezí světelnost projektoru a prodlouží se tak doba provozu z vestavěné baterie.

- 3 Potvrďte je pomocí 🕅.
- 4 Nastavení změníte pomocí \bigcirc a \land/\bigcirc .
- 5 Potvrďte je pomocí 🔍.

Promítání fotografií

- I Zapněte přístroj vypínačem na boku.
- 2 Po úvodní obrazovce se objeví hlavní menu.



- 3 Navigačními tlačítky zvolte Obrázky.
- 4 Potvrďte je pomocí 👀.

- 5 Se zasunutou paměťovou kartou nebo s USB paměťovým médiem: Pomocí ()/() zvolte interní paměť, USB paměťové médium nebo paměťovou kartu.
- **6** Potvrď te je pomocí 📧.
- 7 Na obrazovce se zobrazí miniaturní fotky jako přehled.



Poznámka

Miniaturní náhled nebo seznam

V nastavení můžete vybrat, zda se zobrazí přehled miniatur nebo seznam.

Poznámka

i

Na paměťové kartě nebo USB paměťovém médiu je mnoho snímků

Pokud je na paměťové kartě nebo na USB paměťovém médiu velké množství snímků, může zobrazení přehledu chvíli trvat.

- 8 Pomocí ()/() nebo ()/() vyberte obrázek, od kterého chcete spustit promítání snímků.
- 9 Ke spuštění promítání snímků v prezentaci zmáčkněte .

Poznámka

Zvětšení / zmenšení

¹ Tlačítkem ¹ můžete během promítání prezentace zvětšit zobrazovaný obrázek. Tlačítky **()**/**()**/**()** pohybujete se zvětšeným obrázkem.

- 10 Stiskem 🖲 přerušíte promítání prezentace.
- I I Stiskem () ukončíte promítání prezentace a vrátíte se do přehledu.
- 12 Opakovaným stiskem se vrátíte do hlavní nabídky.

Přehrávání hudby

Poznámka

Vypněte promítání obrázků

K úspoře proudu můžete během přehrávání hudby vypnout promítání obrazu (viz také kapitola Nastavení hudby, strana 21). Jakmile stisknete tlačítko ⊕, je obraz opět viditelný a běží ventilátor.

- I Zapněte přístroj vypínačem na boku.
- 2 Po úvodní obrazovce se objeví hlavní menu.



- 3 Navigačními tlačítky zvolte Hudba.
- **4** Potvrď te je pomocí 🔍.
- 5 Se zasunutou paměťovou kartou nebo s USB paměťovým médiem: Pomocí ()/ vzolte interní paměť, USB paměťové médium nebo paměťovou kartu.
- 6 Potvrďte je pomocí 🕅.
- 7 Pomocí $(\mathbf{A})/(\mathbf{\nabla})$ vyberte soubor, který chcete přehrát.



8 Ke spuštění promítání stiskněte 🕅.

9 K přerušení nebo pokračování v přehrávání stiskněte 🔊.

Poznámka

Navigace při vypnutém promítání obrázků

K přehrání předcházejícího / následujícího titulu stiskněte ()/().

K přerušení nebo pokračování v přehrávání stiskněte 问.

Pro navrácení k výběru stiskněte э.

Během přehrávání můžete na dálkovém ovládání pomocí ⊖/)⊕ nastavit hlasitost. K úplnému vypnutí zvuku stiskněte 🛞 nebo opakovaně ⊖.

Správa souborů

Kopírování souborů

Můžete kopírovat soubory mezi vnitřní pamětí, připojeným USB paměťovým médiem nebo paměťovou kartou.

- I Zapněte přístroj vypínačem na boku.
- 2 Po úvodní obrazovce se objeví hlavní menu.



- 3 Navigačními tlačítky zvolte Zobrazení složek.
- 4 Potvrď te je pomocí 🔍.
- 5 Se zasunutou paměťovou kartou nebo s USB paměťovým médiem: Pomocí ()/() zvolte interní paměť, USB paměťové médium nebo paměťovou kartu.
- 6 Potvrď te je pomocí 👀.

7 Pomocí () vyberte soubor, který chcete kopírovat.

Poznámka

💽 Sou

Soubory nenalezeny (0 souborů)

Jsou zobrazeny pouze ty soubory, které mohou být projektorem také přehrány.

8 Pomocí () označte soubor. Když zmáčknete tlačítko ještě jednou, dojde ke zrušení označení.

Poznámka

Označení celého adresáře

Můžete také označit celý adresář a kopírovat všechny soubory uložené v tomto adresáři. Zohledněte, že u rozsáhlých adresářů může kopírování nějakou dobu trvat.

9 Pomocí ()/ zvolte další soubory.

I O Stiskněte 🕅.

II Pomocí ()/ zvolte Kopírovat.



- I 2 Potvrď te je pomocí 🔍.
- 13 Pomocí (1)() zvolte, do které paměti se má kopírovat: SD karta, Vnitřní pamět' nebo USB pamět'.
- I 4 Potvrďte je pomocí 🕅.

Poznámka

Soubory již existují

Existují-li tyto soubory již na médiu, můžete pomocí () a % rozhodnout, zda by měly být přepsány nebo ne. Pokud nemají být přepsány, k názvu souboru se připojí číslo.

15 Soubory se kopírují.

Poznámka

Chyba

Dojde-li během kopírování k chybám, přesvědčte se, zda je na médiu k dispozici dostatek místa.

Poznámka

Odebrání paměťového média

Počkejte, až je kopírování ukončeno, a teprve potom odpojte paměťové médium.

Mazání souborů

Můžete mazat soubory z vnitřní paměti, připojeného USB paměťového média nebo paměťové karty.

- I Zapněte přístroj vypínačem na boku.
- 2 Po úvodní obrazovce se objeví hlavní menu.



- 3 Navigačními tlačítky zvolte Zobrazení složek.
- 4 Potvrď te je pomocí 🔍.
- 5 Se zasunutou paměťovou kartou nebo s USB paměťovým médiem: Pomocí ()/ vzvolte interní paměť, USB paměťové médium nebo paměťovou kartu.
- 6 Potvrď te je pomocí 👀.
- 7 Pomocí ()/ vyberte soubor, který chcete smazat.

Poznámka



Soubory nenalezeny (0 souborů)

Jsou zobrazeny pouze ty soubory, které mohou být projektorem také přehrány.

- 8 Pomocí () označte soubor. Když zmáčknete tlačítko ještě jednou, dojde ke zrušení označení.
- 9 Pomocí ()/ zvolte další soubory.
- 10 Stiskněte 📧.
- II Pomocí ()/ zvolte Smazat.
- 12 Potvrď te je pomocí 🔍.

I3 Pomocí (1)/(2) zvolte, zda chcete soubor smazat, nebo zda má být mazání ukončeno.



14 Potvrďte je pomocí 🐼.

Poznámka

Chyba

Dojde-li během mazání k chybám, přesvědčte se, zda není médium chráněno proti přepisování.

Poznámka

Mazání fotografií z paměťové karty

Zohledněte při mazání fotografií přes počítač, že při opětovném vložení paměťové karty do digitální kamery může dojít k tomu, že fotografie nejsou zobrazovány korektně. Digitální kamery mohou ukládat ve vlastních adresářích dodatečné informace jako náhledy a informace o orientaci.

Mažte proto fotografie pouze v digitální kameře.

Připojte je na počítač (USB)

USB kabelem můžete propojit Pocket projektor s počítačem. Tím zajistíte přenos nebo mazání souborů mezi interní pamětí, vloženou paměťovou kartou a počítačem. Můžete také promítat soubory uložené na Pocket projektoru na počítači.



- I Zastrčte Mini-USB konektor do Pocket projektoru a USB konektor do počítače.
- 2 Zapněte přístroj vypínačem na boku.
- 3 Když jsou přístroje úspěšně propojeny, je zobrazeno potvrzení.

Poznámka



Úspěšné propojení

Když je propojen Pocket projektor přes USB s počítačem, nemůžete ho používat.

- 4 Vložená paměťová karta je zobrazena jako další mechanika.
- 5 Můžete vyměňovat, kopírovat nebo mazat data mezi počítačem, paměťovou kartou (je-li vložena) a interní pamětí.

7 Nastavení

- I Zapněte přístroj vypínačem na boku.
- 2 Po úvodní obrazovce se objeví hlavní menu.



- 3 Navigačními tlačítky zvolte Nastavení.
- 4 Potvrďte je pomocí 🕅.
- 5 Pomocí ()/ vyberte z následujících nastavení.



- 6 Potvrďte je pomocí 🕅.
- 7 Nastavení změníte pomocí \bigcirc a \bigcirc/\bigcirc .
- 8 Potvrďte je pomocí 🕅.

Tlačítkem 🔄 se vrátíte v menu o jedem krok zpět.

Nastavení obrazu

Tapeta – Výběr obrázku pozadí

Umístit na obrazovku – Přizpůsobení videa a obrázků na rozlišení 16:9

Projekční režim

Zpředu – Normální projekce, přístroj stojí před promítací plochou/promítacím plátnem.

Odzadu – Zadní projekce, přístroj stojí za promítacím plátnem; obraz je horizontálně zrcadlově převrácený.

Převráceně – Přístroj je zavěšen vzhůru nohama na stropě, obraz je otočen o 180 stupňů.

Odzadu na převráceně – Přístroj je zavěšen vzhůru nohama za promítacím plátnem na stropě, obraz je přehráván horizontálně zrcadlově převrácený a otočený o 180 stupňů.

Korekce barvy zdi – Korekce barev promítaného obrazu se zohledněním barvy promítací plochy

Smart Settings – Vyberte přednastavené hodnoty světelnosti / kontrastu / barevné sytosti. Dojde-li ke změně těchto nastavení, přepne se na nastavení **Ručně**.

Jas – Nastavení jasu

Kontrast – Nastavení kontrastu

Sytost – Nastavení sytosti barev

Nastavení zvuku

Hlasitost – Nastavení hlasitosti

- Basy Nastavení přehrávání nízkých frekvencí
- Výšky Nastavení přehrávání vysokých frekvencí

Pípnutí tónu – Zapnout a vypnout výšky a hloubky

Nastavení videa

Zobrazení – Zobrazit všechna videa z jednoho seznamu nebo podle struktury adresářů na mechanice.

Opakovat – Nastavení způsobu opakovaní video souborů: Opakování vypnuté (**Vypnout**), všechna videa adresáře budou opakována (**Adresář**), bude opakováno pouze aktuální video (**Film**), budou opakována všechna videa (**Vše**).

Obnovení přehrávání – Je-li tato funkce zapnutá, pokračuje promítání na tom místě, kde bylo přerušeno. Je-li tato funkce vypnutá, spouští se promítání vždy na začátku filmu.

Nastavení hudby

Zobrazení – Zobrazí všechny skladby z jednoho seznamu nebo podle struktury adresářů v mechanice.

Plátno – Vypnutí nebo zapnutí projekce během přehrávání.

Opakovat – Nastavení způsobu opakovaní hudebních souborů: Opakování vypnuté (**Vypnout**), všechny skladby adresáře budou opakovány (**Adresář**), bude opakována pouze aktuální skladba (**Píseň**), budou opakovány všechny skladby (**Vše**).

Náhodně – Je-li zapnutá tato funkce, probíhá přehrávání v nahodilém pořadí. Jinak probíhá přehrávání popořadě.

Nastavení fotografií

Zobrazení – Zobrazení obrázků při výběru v hlavním menu jako **Miniatura** nebo jako **Seznam**.

Doba zobrazení snímku – Čas zobrazení obrázku při promítání prezentace

Opakovat – Nastavení způsobu opakovaní fotografií při promítání prezentace: Opakování vypnuté (**Vypnout**), všechny fotografie adresáře budou opakovány (**Adresář**), budou opakovány všechny uložené fotografie (**Vše**).

Přechod obrázků – Nastavení přechodu mezi obrázky

Pořadí obrázků při promítání – Promítání prezentace nahodile nebo dle pořadí

Úsporný režim

Eco režim – Se zapnutím této funkce se omezí světelnost projektoru a prodlouží se tak doba provozu z vestavěné baterie. Při provozu na síť je úsporný režim vždy vypnutý, aby bylo dosaženo co nejlepšího zobrazení obrazu.

Spánkový režim – S touto funkcí se projektor na konci filmu automaticky vypíná po uplynutí zadaného časového intervalu.

Jazyk/Language

Zvolit požadovaný jazyk menu.

Servis

Obnovení nastavení – Obnoví nastavení z výroby.

Aktualizace firmware – Aktualizace Firmware

Poznámka



Po dobu trvání Firmware-Updates připojte přístroj na síťový zdroj.

Informace – Zobrazení volného místa v interní paměti a informací o přístroji (Paměť: / Volné místo: / Verze Firmware / Jméno přístroje: / Model / Verze Mcu)

8 Servis

Pokyny k péči o baterii

Kapacita baterie se s časem snižuje. Zohledněním následujících bodů můžete prodloužit životnost baterie:

- Bez přívodu proudu je přístroj provozován se zabudovanou baterií. Když už nemá baterie dostatečnou kapacitu, přechází přístroj do Stand-by režimu. Připojte přístroj na sít.
- Když už nemá baterie dostatečnou kapacitu, blikají červeně symbol baterie na obrazovce a kontrolka stavu baterie na boku přístroje.
- Když je přístroj delší čas v provozu, zahřeje se jeho povrch a na projekci se objeví varovný symbol. Když dojde k jeho přehřátí, přepne přístroj automaticky do Stand-by režimu. Po ochlazení přístroje můžete zmáčknutím jakéhokoliv tlačítka pokračovat v promítání.
- Přístroj používejte nejméně jednou týdně.
- Nabíjejte pravidelně baterii. Neukládejte přístroj s úplně vybitou baterií.
- Pokud přístroj nebudete několik týdnů používat, vybijte před uložením částečně baterii krátkým použitím.
- Pokud přístroj pracuje pouze po připojení k USB nebo napájecímu zdroji, je baterie vadná.
- Přístroj i baterii udržujte mimo dosah tepelných zdrojů.

POZOR!



Nevyměňujte sami baterii

Nepokoušejte se sami o výměnu baterie. Nesprávné zacházení s baterií nebo použití nesprávného typu baterie může způsobit poškození zařízení nebo způsobit zranění.

Čištění

POZOR!

Vypněte přístroj!

Před vytažením síťového zdroje ze zásuvky vypněte přístroj vypínačem.

POZOR!

 \wedge

Pokyny k čištění! Používejte měkký, chloupky nepouštějící hadřík. Nepoužívejte v žádném případě tekuté nebo snadno vznětlivé čisticí prostředky (spreje, brusné pasty, leštidla, alkohol atd.). Zabraňte vniknutí jakékoliv vlhkosti dovnitř přístroje. Nestříkejte na výrobek žádné čisticí

Otřete šetrně popsané plochy. Buďte opatrní, abyste nepoškrábali povrch.

Čištění objektivu

prostředky.

K čištění čočky projektoru používejte štěteček nebo papír na čištění čoček objektivů.

POZOR!



Nepoužívejte žádné tekuté čisticí prostředky

Abyste zabránili poškození povrchové úpravy, nepoužívejte k čištění čočky žádné tekuté čisticí prostředky.

Problémy/řešení

Rychlá pomoc

Pokud se vyskytne problém, který není možné vyřešit dle pokynů v tomto návodu (viz také následující pomoc), pokračujte podle následujícího.

- I Vypněte přístroj vypínačem na boku.
- 2 Počkejte minimálně deset vteřin.
- 3 Zapněte přístroj vypínačem na boku.
- 4 Pokud se chyba projeví znovu, obračte se na náš autorizovaný zákaznický servis nebo na Vašeho specializovaného prodejce.

Problémy	Řešení
Pocket projektor se nedaří zapnout	 Připojte dodávaný síťový zdroj, aby se nabila vesta- věná baterie.
Přístroj je bez zvuku	 Hlasitost nastavte tlačítky
Externě připojený přístroj je bez zvuku	 Prověřte spojovací kabely k externímu přístroji Nastavte hlasitost na externím přístroji Správně funguje pouze originální kabel od výrobce externího přístroje
Špatná kvalita zvuku při připojení na počítač	 Zkontrolujte, zda je audio kabel na počítači připojen do sluchátkové nebo Line-Out zdířky počítače. Hlasitost počítače by neměla být nastavena na příliš vysokou úroveň.
Zobrazí se pouze úvodní obrazovka a nikoli obraz z externě připojeného zařízení	 Prověřte, zda jsou spojovací kabely připojeny na správné zdířky. Zajistěte, aby byl externě připojený přístroj zapnutý. Prověřte, zda je zapnutý video výstup externího pří- stroje.
Zobrazí se pouze úvodní obrazovka a nikoli obraz z při- pojeného počítače	 Zajistěte, aby byl zapnutý VGA výstup na počítači. Prověřte, zda je na počítači nastaveno rozlišení 800x600.
Přístroj zapíná do režimu Stand-by	 Když je přístroj delší čas v provozu, zahřeje se jeho povrch a na projekci se objeví varovný symbol. Když dojde k jeho přehřátí, přepne přístroj automaticky do Stand-by režimu. Po ochlazení přístroje můžete zmáčknutím jakéhokoliv tlačítka pokračovat v promí- tání. Když už nemá baterie dostatečnou kapacitu, přechází přístroj do Stand-by režimu. Připojte přístroj na síť.

9 Dodatek

Technická data

Rozměry (š × v × h)	
Váha	0,27 kg
Doporučená okolní teplota	5–35°Č
Relativní vlhkost vzduchu	20–80% (nekondenzující)
Datové formáty	*.mp4, *.avi, *.mov, *.mkv,
*	t, *.mpg, *.mpeg, *.vob, *.ts
*.m2ts, *.	rm, *.rmvb, *.asf, *.flv, *.3gp
Foto formáty	IPEG, BMP, PNG, GIF, TIFF
Hudební formátyMP3	, WAV, WMA, OGG,AAC
Video standardy (CVBS)	PAL, SECAM, NTSC, HD
Video standardy (YPbPr) 4	80i/p, 576i/p, 720p, 1080i/p
Video připojení	Mini-HDMI zdířka
Připojení sluchátekMono	– západková zdířka: 3,5 mm
Audio výstup	IW
Interní paměť	2 GB
Kompatibilní paměťové kar	tySD/SDHC/MMC

Technologie / optika

Zobrazovací technologie	WVGA 0,3" DLP
Zdroj světla	RGB LED
Rozlišení	854 x 480 pixelů (I 6:9)
•••••	
Podporovaná rozlišení	VGA/SVGA/WVGA
	XGA/WXGA
Svítivost (Bright Mode)	až 80 lumenů (PPX2480)
	až 55 lumenů (PPX2450)
Kontrastní poměr	
Promítaná velikost obrazu	I 2–I 20 palců
Vzdálenost k promítací ploše	0,5 m až 5 m
Horizontální kmitočet	31–69 kHz
Vertikální kmitočet	56–85 Hz

Síťový zdroj

Číslo modelu	MPA-630
Výrobce	Wanlida Group Co., Ltd.

Zabudovaná baterie

Typ baterie	LiPol
Kapacita	800 mAh, 7,4 V
Doba nabíjení	
Doba provozu	I h
Doba provozu (úsporný režim)	2h
Výrobce	Great Power
•	

Příslušenství

Pro Váš přístroj je k dostání následující příslušenství:
Adaptérový kabel YUV /YPbPr .PPA 1210 / 253447083
VGA Audió kabelPPA 1250 / 253447070
Připojovací kabel pro iPod / iPhone /iPad

Všechna data jsou pouze orientační. **Sagemcom** si vyhrazuje právo na provedení úprav bez předchozího upozornění.

CE

CE značka zaručuje, že tento výrobek splňuje základní požadavky směrnic 2006/95/EG, 2004/108/EG a 2009/ 125/EG Evropského parlamentu a Rady vztahující se na koncová telekomunikační zařízení a týkající se bezpečnosti a zdraví uživatelů a elektromagnetického rušení.

Prohlášení o dodržení těchto požadavků si můžete přečíst na internetové stránce www.sagem-ca.at/doc.

Ochrana životního prostředí jako součást koncepce trvale udržitelného rozvoje patří mezi základní priority Sagemcom. Cílem Sagemcom jsou systémová řešení v souladu se zájmy ochrany životního prostředí. Proto se také společnost Sagercom rozhodla přiřadit ekologickým aspektům ve všech životních fázích svých výrobů, od výroby, přes uvedení do provozu a používání až po jejich likvidaci, vysoké hodnotové postavení.



Balení: Logo (zelený bod) znamená, že společnost přispívá národní organizaci zajišťující evidenci vznikajících obalů a tím zlepšení recyklační infrastruktury. Dodržujte prosím místní zákony týkající se třídění a likvidace tohoto druhu odpadu.

Baterie: Jsou-li součástí Vašeho výrobku baterie, musí být odevzdány k likvidaci v příslušném sběrném dvoře.



Produkt: Symbol přeškrtnutého odpadkového koše umístěný na výrobku znamená, že výrobek patří do skupiny elektrických a elektronických zařízení. Pro tuto skupinu výrobků předepisují normy EU oddělenou likvidaci:

• u prodejce při koupi podobného výrobku.

na příslušných sběrných místech (sběrný dvůr, svozový způsob atd.).

Tímto způsobem se můžete i Vy podílet na recyklaci a opětovném použití elektrických a elektronických výrobků, což může přispět k ochraně životního prostředí a lidského zdraví.

Použité balení z papíru a kartonáže může být zlikvidováno jako starý papír. Plastové fólie a polystyrenový obal také recyklujte nebo je odevzdejte s běžným odpadem podle požadavků Vašeho státu. **Obchodní značky:** Zmíněné odkazy v této příručce jsou obchodními značkami příslušných společností. Nepřítomnost symbolů (®) a TM neopravňuje k domněnce, že se u odpovídajících pojmů jedná o volné obchodní značky. Další názvy výrobků, které jsou v návodu použity, slouží pouze pro označení a mohou být obchodními značkami jejich příslušných vlastníků. Sagemcom se zříká jakéhokoliv práva na tyto značky.

Sagemcom, ani jeho přidružené organizace nejsou odpovědné kupujícímu tohoto výrobku nebo třetí straně ve smyslu nároků na náhradu škody, ztráty, nákladů nebo výdajů, vzniklé kupujícímu nebo třetí straně jako následek nehody, nesprávného použití nebo zneužití tohoto výrobku, neoprávněné úpravy, opravy nebo změny výrobku nebo nedodržení provozních pokynů a varovných upozornění od Sagemcom.

Sagemcom nepřebírá odpovědnost za škody nebo za problémy vzniklé jako následek použití jakéhokoliv příslušenství nebo spotřebního materiálu, které nebyly označeny jako originální výrobky Sagemcom, resp. PHI-LIPS nebo jako od Sagemcom, resp. PHILIPS schválené výrobky.

Sagemcom nepřebírá odpovědnost za škody vzniklé jako důsledek elektromagnetického rušení, které bylo zapříčiněno použitím spojovacích kabelů, které nebyly označeny jako výrobky Sagemcom nebo PHILIPS.

Všechna práva vyhrazena. Žádná část této publikace nesmí být bez předchozího písemného souhlasu Sagemcom rozmnožována, ukládána v archivních systémech, nebo v jakékoliv formě nebo jakýmkoliv způsobem – elektronicky, mechanicky, kopírováním, nahráváním nebo jinak – přenášena. Všechny zde uvedené informace jsou určeny k používání výhradně s tímto výrobkem. Sagemcom nenese žádnou zodpovědnost, pokud jsou tyto informace aplikovány na jiný přístroj.

Tento návod k použití je dokumentem, který nemá smluvní charakter.

Omyly, tiskové chyby a změny jsou vyhrazeny.

Copyright © 2011 Sagemcom Austria GmbH



PHILIPS and the PHILIPS' Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips Electronics N.V. and are used by Sagemcom Austria GmbH under license from Koninklijke Philips Electronics N.V. © 2011 Sagemcom Austria GmbH All rights reserved

Sagemcom Documents SAS

Documents Business Unit

Headquarters : 250, route de l'Empereur 92500 Rueil-Malmaison Cedex · FRANCE Tel: +33 (0) 1 57 61 10 00 · Fax: +33 (0) 1 57 61 10 01 www.sagemcom.com Simplified Joint Stock Company · Capital 8.479.978 € · 509 448 841 <u>RCS</u> Nanterre

PPX2450 · 2480 CZ 253447695-A