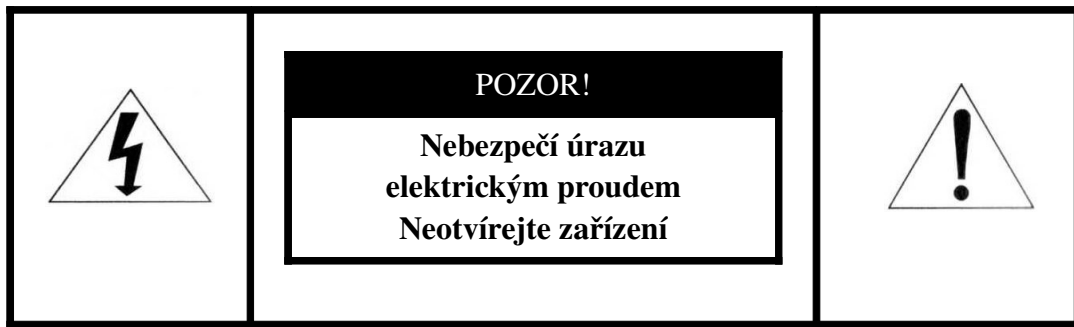


VIP1910/1920

 **MOTOROLA**
instalační příručka





POZOR!

PRO SNÍŽENÍ NEBEZPEČÍ VZNIKU POŽÁRU, NEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM NEVYSTAVUJTE ZAŘÍZENÍ DEŠTI NEBO VLHKOSTI.

Důležitá upozornění:

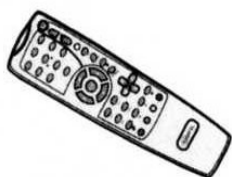
- Přečtěte si tyto instrukce
- Dodržujte tyto instrukce
- Dbejte všech upozornění
- Pročtěte si všechny instrukce
- Nepoužívejte toto zařízení blízko vody
- Čistěte zařízení jen suchou tkaninou
- Nezamezujte přístupu vzduchu nutného pro chlazení zařízení
- Nepoužívejte zařízení v blízkosti zdrojů tepla jako jsou například radiátory
- Neodstraňujte kryty, nebo zemnicí kabely
- Užívejte jen zařízení a příslušenství doporučené výrobcem
- Odpojujte zařízení během bouřek a zařízení delší čas nepoužívaná
- Pokud je zařízení nefunkční, nebo jeví známky poškození zařízení odpojte od elektrické sítě a nechte jej opravit, nebo vyměnit v příslušných autorizovaných zařízeních nebo u Vašeho IPTV poskytovatele.

Obsah balení

Balení obsahuje tyto komponenty:



IP SetopBox



Dálkové ovládání se dvěma AAA bateriemi



Ethernet kabel



Scart kabel



AC Adaptér



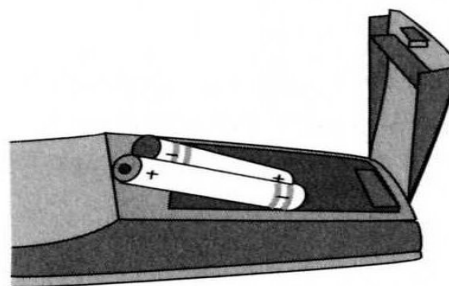
Instalační příručka



Uživatelská příručka

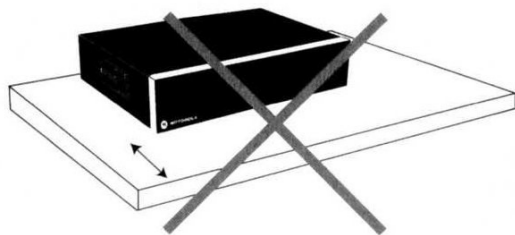
Příprava dálkového ovládání na provoz

Pro zprovoznění dálkového ovládání je nutno umístit do něj baterie. Opatrně umístěte baterie do zásobníku pro baterie. Ujistěte se že symboly + a – na bateriích jsou totožné s označením na ovladači.

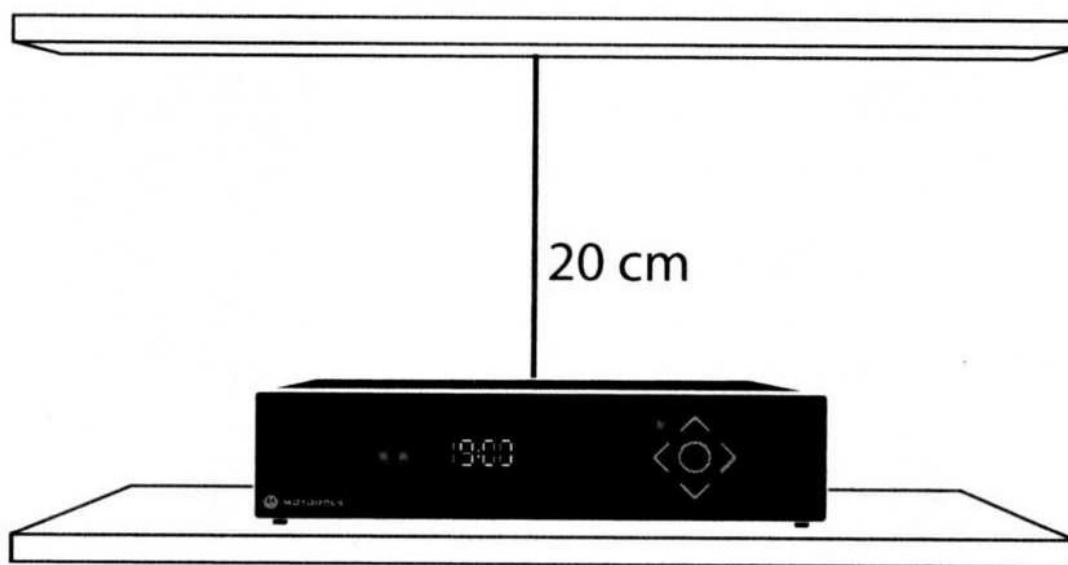


Umístění

Pro nejlepší přenos IR-signálů z dálkového ovladače do set-top boxu se ujistěte, že je umístěn blízko předního okraje police.



Neumisťujte žádný předmět do vzdálenosti 20cm nad set-top box, pro zajištění správné ventilace a chlazení zařízení.



Při použití dálkového ovládání namířte dálkový ovladač do středu čelního panelu přístroje a ujistěte se, že mezi dálkovým ovladačem a set-top boxem není žádná překážka.

Přehled VIP1910/1920

Čelní panel

IR přijímač
Přijímá povely z
dálkového ovladače

Display a navigační tlačítka
Existují jen u některých modelů

Smart slot
na bočním panelu



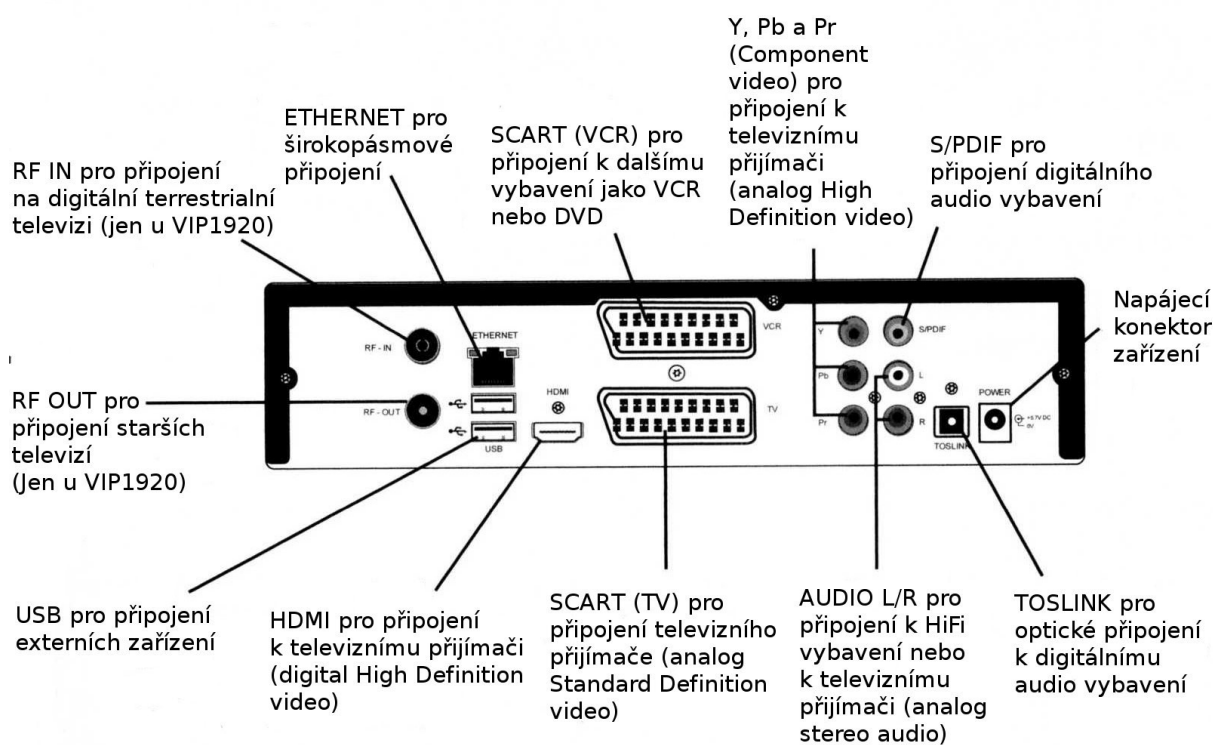
LED

Svítilící zelená - setop-box je akceschopný

Blikající červená - setop-box přijímá povel z dálkového ovladače

Svítilící červená - setop-box je ve stavu stand-by

Zadní panel



Instalace VIP1910/1920

1. Širokopásmové připojení

Připojte jeden konec Ethernetového kabelu do zásuvky v setop-boxu označené Ethernet na zadním panelu a druhý konec do Routeru nebo jiného síťového zařízení do kterého je přiveden datový zdroj Vašeho internetového operátora.

2. Připojení k televiznímu přijímači

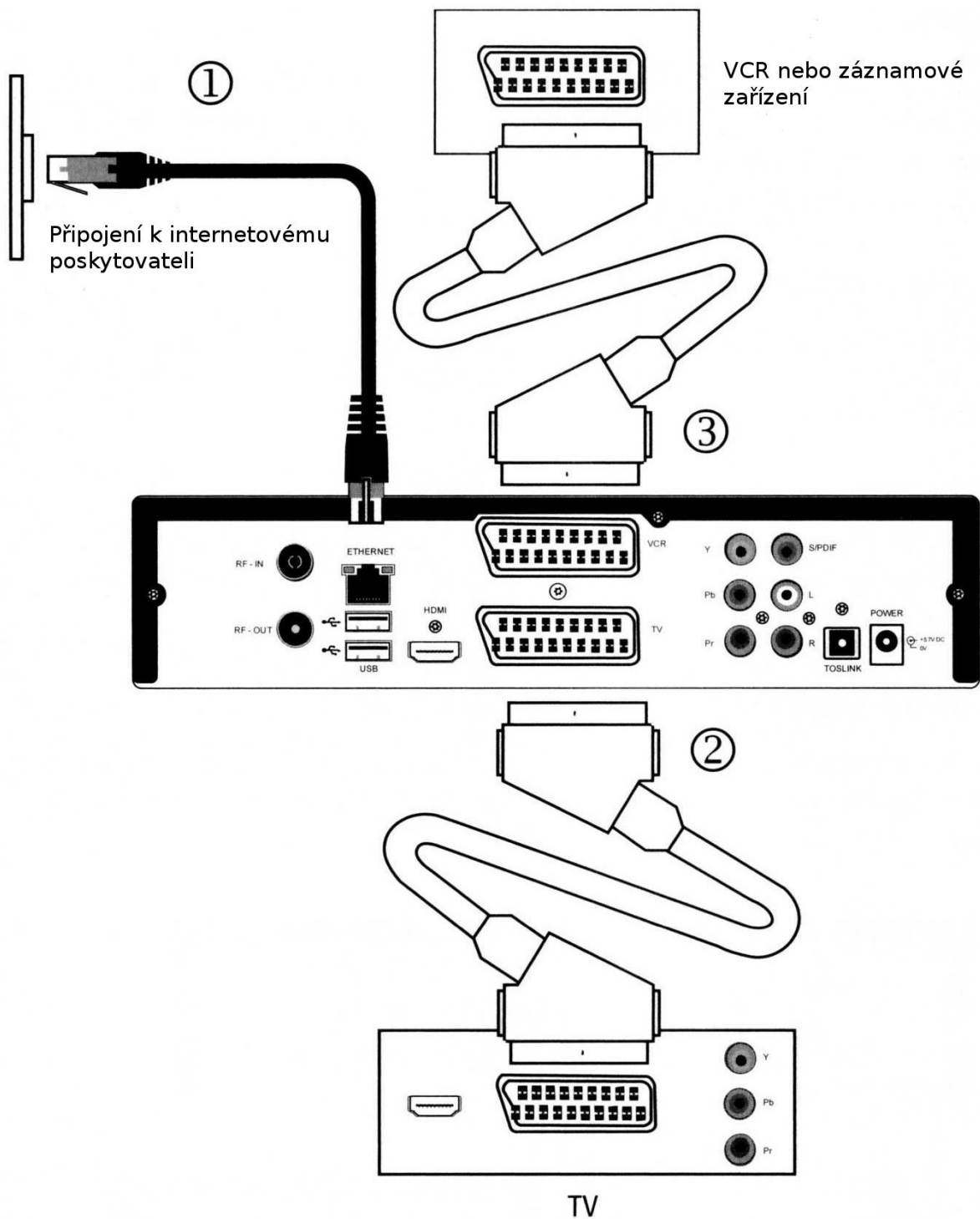
Připojte jeden konec SCART kabelu do zásuvky v zadním panelu stop-boxu označeného SCART. Druhý konec kabelu zapojte do televizního přijímače. Oba analogové signály video a audio jsou posílány prostřednictvím tohoto kabelu do televizního přijímače.

3. Připojení k „VCR“ nebo video rekordéru

Pomocí tohoto konektoru můžete nahrávat program, který právě sledujete pomocí záznamového zařízení. Připojte příslušné zařízení pomocí „VCR“ v zadním panelu setop-boxu a druhý konec do příslušného záznamového zařízení.

Pokud chcete nahrávat navolte na setop-boxu příslušný kanál, který chcete nahrávat a spusťte nahrávání na připojeném zařízení,

Pokud chcete sledovat záznam z připojeného zařízení přepněte setop-box do do stand-by módu a stiskněte play na záznamovém zařízení.



Připojení pře High Definition Video

Pokud je Váš televizní přijímač „HDTV“ kompatibilní, můžete jej připojit k setop-boxu pomocí „HDMI“ konektoru. Přeskočte bod 2 návodu a a pokračujte v instalaci body 4 a 5.

4. Použití HDMI konektoru

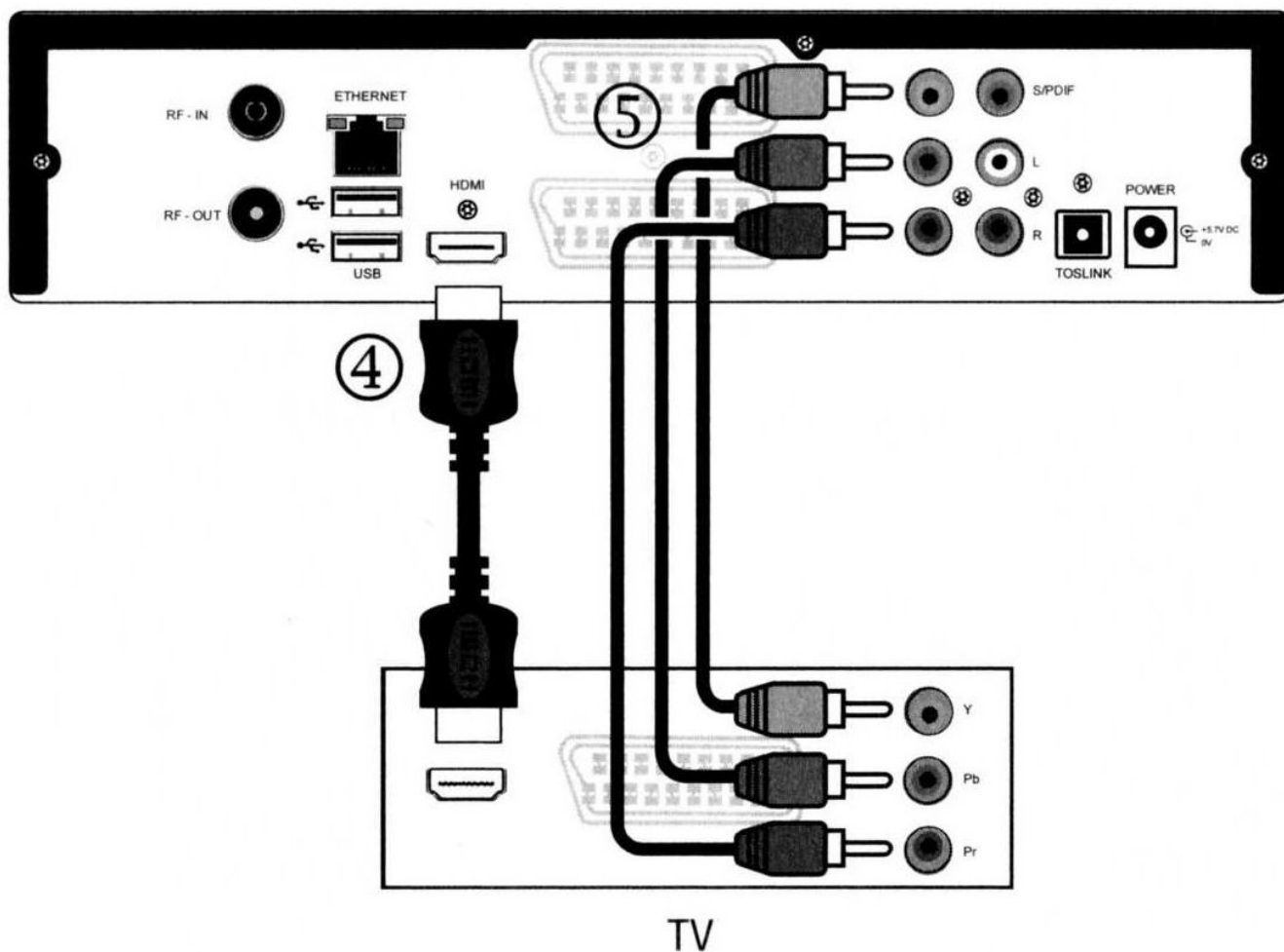
Pokud Váš televizní přijímač má „HDMI“ konektor můžete jej propojit se setop-boxem pomocí „HDMI“ konektoru umístěného v zadním panelu setop-boxu. Takto bude přenášén do Vašeho televizního přijímače signál ve vysokém rozlišení. Kabel pro uskutečnění tohoto propojení není součástí balení.

5. Použití komponent konektorů (YpbPr)

Pokud Váš televizní přijímač má komponentní konektory (YpbPr) je možné propojit jej se setop-boxem pomocí tří RCA konektorů pro příjem analogového signálu ve vysokém rozlišení. Tento kabel není součástí balení.

Zkontrolujte zda konektory „Y“ jsou zapojeny v setop-boxu stejně jako v televizním přijímači na svých pozicích „Pb“ do „Pb“ a „Pr“ do „Pr“.

Pozor! Tyto konektory přenášejí pouze video signál a aby byl přenášen i audio signál je nezbytné instalovat je tak jak je uvedeno v bodech 6, 7 nebo 8.



Připojení k externímu audio zdroji

Pokud se chcete připojit k Vašemu externímu audio zdroji stereo nebo z domácího kina nebo pokud chcete připojit setop-box k Vašemu televiznímu přijímači máte tři následující možnosti připojení.

6. Analogové stereo užívající „audio L/R“ konektorů

Připojte dva RCA kabely do „audio L/R“ konektorů v setop-boxu a druhé dva konce do Vašeho televizního přijímače. Zkontrolujte zda kabel označený jako „L“ je zapojen v „L“ zástrčce jak v setop-boxu a stejně tak kabel „R“ je zapojen v zástrčce „R“ jak v setop-boxu tak i ve Vašem televizním přijímači. RCA kabel není

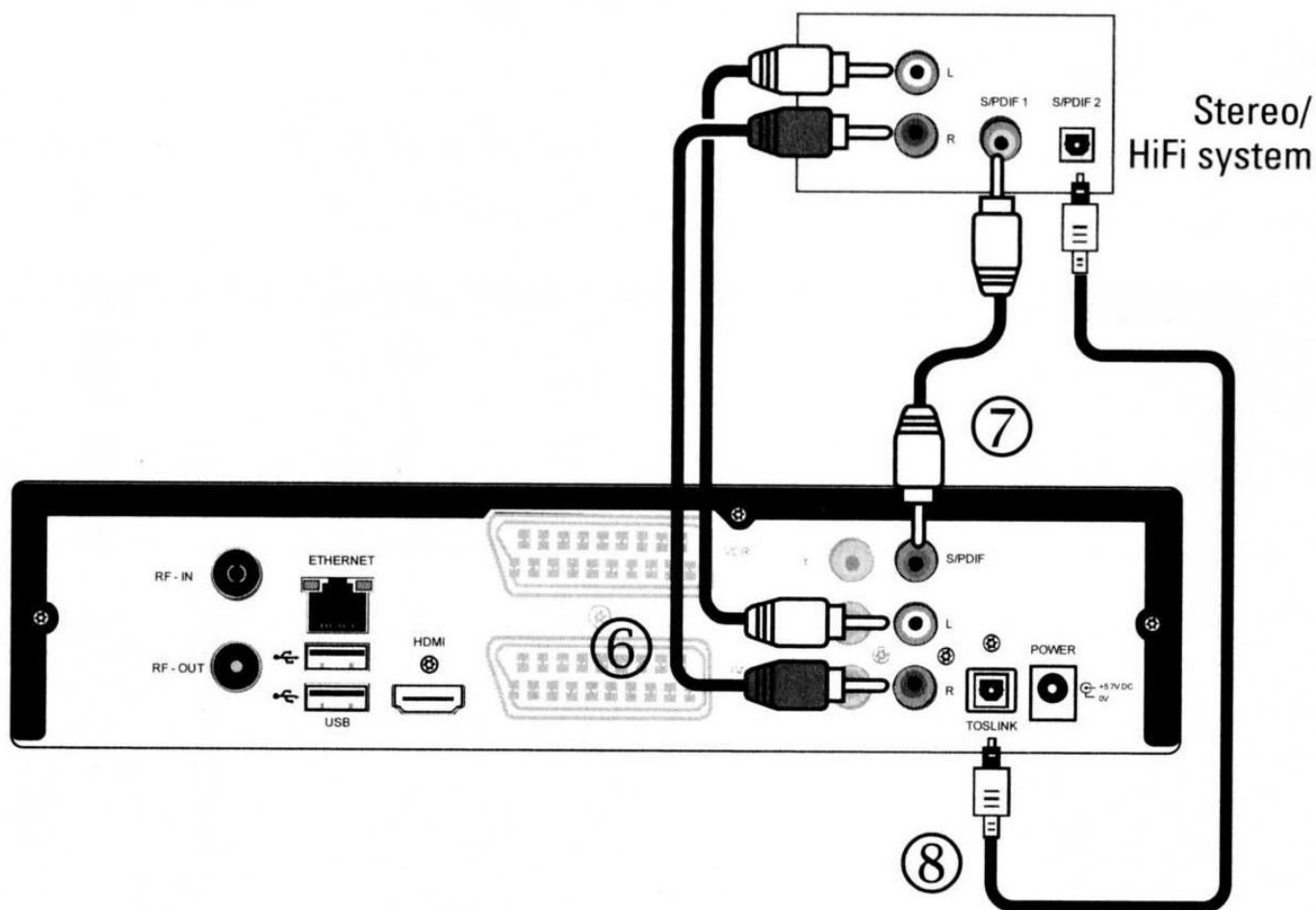
součástí balení.

7. Digitální audio užívající „SPDIF“ konektor

Zapojte RCA kabel do „SPDIF“ konektoru na setop-boxu a druhý konec zapojte do Vašeho televizního přijímače. Kabel na propojení není součástí balení.

8. Digitální audio užívající optický Toslink konektor

Zapojte Toslink kabel do Toslink konektoru ve Vašem setop-boxu a opačný konec do Vašeho televizního přijímače. Kabel na propojení není součástí balení.

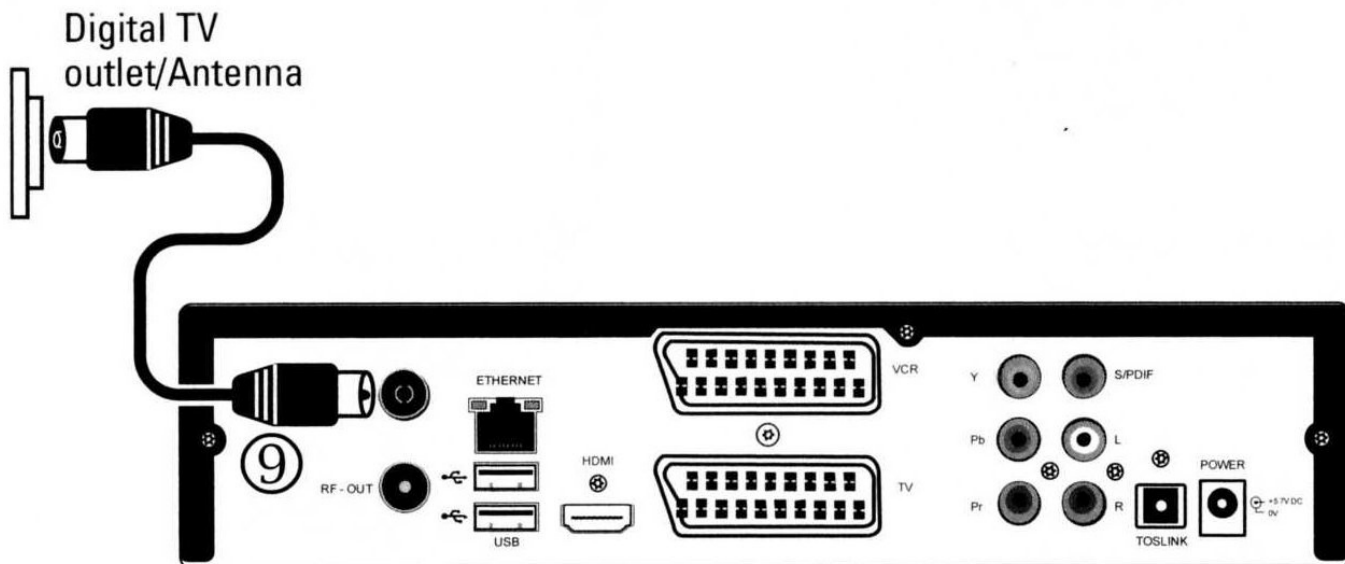


Digital terrestrial TV (Jen pro modely VIP1920)

9. Připojení na digitální terestriální TV

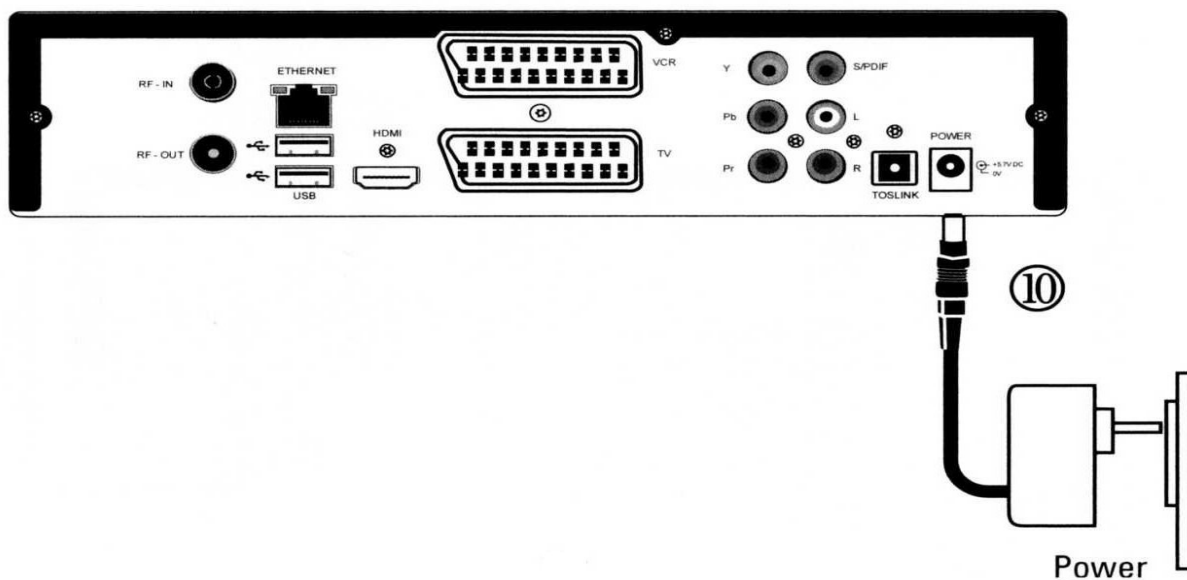
Připojte jeden konec RF kabelu k setop-boxu a druhý konec k anténnímu vstupu. Nyní máte možnost přijímat signál přes digitální terestriální síť.

Pro informace o tom jakým způsobem provádět scanování a sledování kanálů přečtěte další instrukce od Vašeho operátora.



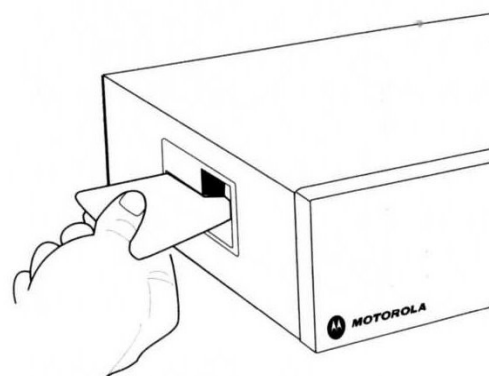
10. Připojení do elektrické sítě

Jestliže jsou všechny potřebné kabely zapojeny, zapojte elektrický přívod do konektoru označeného „POWER“ a druhý konec do elektrické zásuvky.



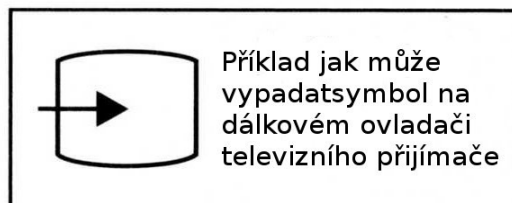
Vložení SmartCard do setop-boxu

Pokud potřebujete SmartCard pro sledování Vámi vybraného kanálu je nutno tuto kartu vložit do setop-boxu. Karta se vkládá do bočního panelu čip karty musí směřovat dolů a směrem k setop-boxu. Karta je správně zasunuta pokud ze setop-boxu pokud je vevnitř celá až na cca 5mm.



Zobrazení obrazu

Pro zobrazení obrazu ze setop-boxu přepněte na televizním přijímači na externí vstup. (Některé televizní přijímače tak učiní automaticky). Často je to možné udělat na dálkovém ovladači stisknutím příslušného tlačítka. Pro bližší informace si přečtěte uživatelskou příručku k televiznímu přijímači.



Navigace pomocí dálkového ovladače

Navigační tlačítka (tlačítko „OK“ a tlačítka okolo označené šipkami) se používají k ovládání nabídek Portálu.

Navigační tlačítka se používají také k procházení webových stránek. Pomocí šipek přecházíte mezi jednotlivými odkazy a tlačítkem „OK“ provedete aktivaci zvoleného odkazu.

Rolovací tlačítka se používají k zobrazení těch částí webové stránky, které se nevezou na obrazovku televizního přijímače.

Pokud chcete získat informace o použití dalších tlačítek dálkového ovladače, použijte příručku vašeho IPTV poskytovatele.



Nastavení televizního formátu

Ihned po připojení setop-boxu do elektrické sítě stiskněte „MENU“ tlačítko a držte jej. Tímto postupem se dostanete do menu nastavení televizního přijímače.

Obrazovka je podobná níže uvedenému obrázku. Dokud vidíte tuto obrazovku LED diody na předním panelu budou přeblikávat mezi červenou a zelenou. LED diody budou také kmitat mezi zelenou a červenou při každém stisknutí tlačítka na dálkovém ovladači.

Settings			
Video	TV System	PAL NTSC	
	SD Output	Component	SCART
		OFF	RGB
		OFF	S-video
		ON	Video
	720p HD output	ON	SD Video
	1080i HD output	ON	SD Video
Exit			

Výběr TV formátu

Začněte výběrem formátu zobrazení barev. Stiskem „OK“ tlačítka vstoupíte do nastavení a vyberete pomocí navigačních šipek nahoru a dolů mezi formáty zobrazení PAL a NTSC.



PAL je standardem primárně užívaný v Evropě, zatím co NTSC je formátem standardně užívaným v Severní Americe.

Jakmile pomocí šipek najedete na Vámi požadovaný formát zobrazení stiskem tlačítka „OK“ jej aktivujete.

Výběr video formátu

Správný výběr video formátu je závislý na schopnostech Vašeho televizního přijímače a na tom jakými video konektory jsou propojeny setop-box a televizní přijímač.

Definice standardu televizního přijímače

Pokud Váš televizní přijímač podporuje některý ze standardních formátů (nepodporuje HDTV), stiskněte šipku dolů na dálkovém ovladači, čímž označíte volbu „SD output“ a stiskněte „OK“.

Pokud používáte SCART konektor na propojení setop-boxu a televizního přijímače, vyberte pomocí navigačních šipek video formát, který preferujete.

Settings		
Video	TV System	PAL NTSC
	SD Output	Component SCART
		OFF ON
		RGB S-video Video
Exit	720p HD output	ON
	1080i HD output	ON
		SD Video SD Video

Pozor! Pokud používáte SCART kabel vždy budete schopni používat video ve standardním rozlišení bez ohledu na to jaký formát jste nastavili.

Pokud používáte komponentní video propojení zvolte volbu „Component ON“.

Pokud máte již volbu vybranou stiskněte „OK“.

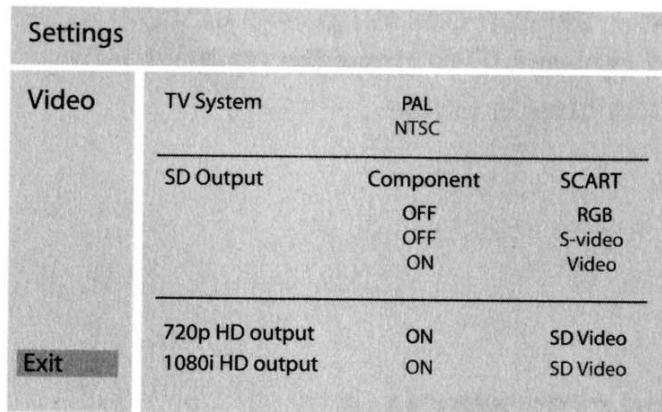
Televizní přijímač HD

Jestliže Váš televizní přijímač podporuje HDTV, a je připojen k setop-boxu pomocí HDMI nebo komponentního kabelu, zjistěte jaké rozlišení podporuje. Pokud nemůžete toto rozlišení zjistit je doporučeno použít „720p HD output“. Po navolení správné volby nezapomeňte tuto volbu potvrdit stiskem tlačítka „OK“.

Uložení a opuštění nabídky nastavení

Stiskněte tlačítko „BACK“, aby jste se vrátili do hlavní nabídky a pomocí navigační šipky popojedete dolů na volbu „Exit“ a volbu potvrďte tlačítkem „OK“.

Budete dotázáni na to, zda chcete uložit nastavení. Zvolte volbu „Save and reboot“



Setop-box uloží informace a provede restart.

Start setop-boxu

Pokud je setop-box připojen k televiznímu přijímači a také do elektrické sítě, započne startovací proces a uvidíte podobný obrázek jako je vpravo.



Setop-box je připojen do datové sítě nahrává informace nutné pro svůj provoz. Prosím počkejte dokud startovací proces nebude ukončen.

Tečky na obrazovce mění barvu podle stavu startovacího procesu jednotlivé části startovacího procesu. Pokud je jednotlivá část startovacího procesu dokončena, Tečka se zbarví zeleně. Jakmile jsou všechny tečky zelené je systém připraven ke startu. Pokud se některá z teček zbarví červeně, nepodařil se start některé části startovacího procesu.

Problémy při startu

Pokud se některé z teček rozsvítí červeně, zapamatujte si která z pěti teček se zbarvila červeně a kontaktujte podporu vašeho IPTV poskytovatele.

On-line nápověda

Pokud Váš setop-box nastartoval, přečtěte si uživatelskou příručku Vašeho IPTV poskytovatele.

