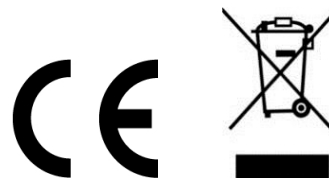




Uživatelský manuál

Wörlein GmbH
Gewerbestr. 12
D 90556 Cadolzburg
NĚMECKO

Tel: +49 9103/71670
Fax: +49 9103/716712
E-mail: info@woerlein.com
Web: www.soundmaster.de



IR3300

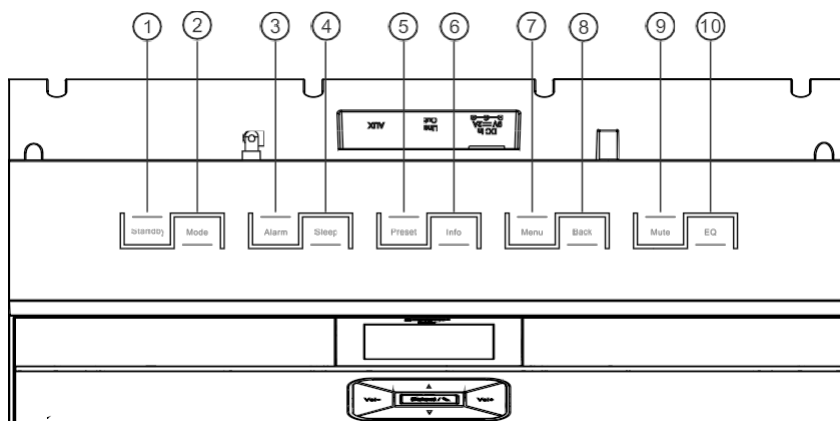
OBSAH

UMÍSTĚNÍ OVLÁDACÍCH PRVKŮ	2
DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ	3
OBSAH DODÁVKY	4
DÁLKOVÝ OVLADAČ	4
ZAČÍNÁME / NASTAVUJEME	4
SÍŤOVÉ PROSTŘEDÍ	4
HLAVNÍ MENU	4
SETUP WIZARD	4
EKVALIZÉR	7
SÍŤ	7
ČAS/DATUM	8
JAZYK	8
AKTUALIZACE SOFTWARE	8
INFO	8
INTERNETOVÉ RÁDIO	8
AMAZON MUSIC	9
SPOTIFY	12
PŘEHRÁVAČ MÉDIÍ	12
DAB+ (DIGITALRADIO)	15
FM	17
BLUETOOTH®	18
VOLÁNÍ HANDSFREE	18
AUX IN	18
SLEEP	19
BUDÍK	19
UNDOK	19
TOVÁRNÍ NASTAVENÍ	20
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ	20
TECHNICKÉ SPECIFIKACE	22

UMÍSTĚNÍ KONTROL

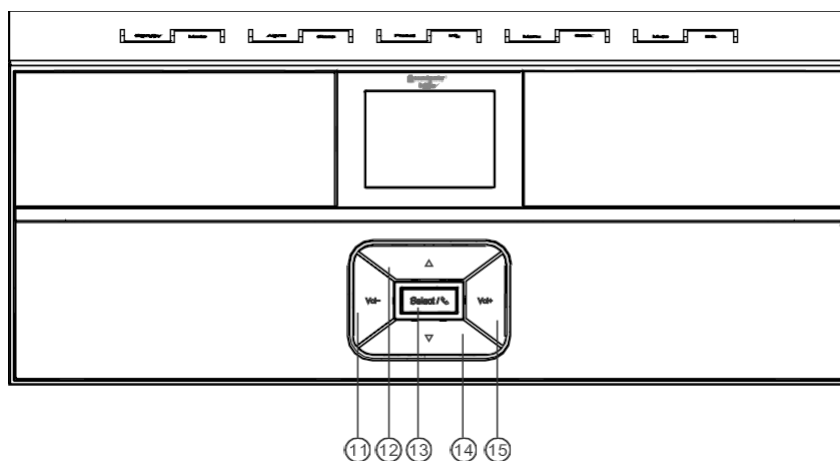
Horní panel

- 1 Zapnout/vypnout
- 2 Režim
- 3 Budík
- 4 Spánek
- 5 Předvolby
- 6 Informace
- 7 Nabídka
- 8 Zpět
- 9 Ztlumit
- 10 EQ



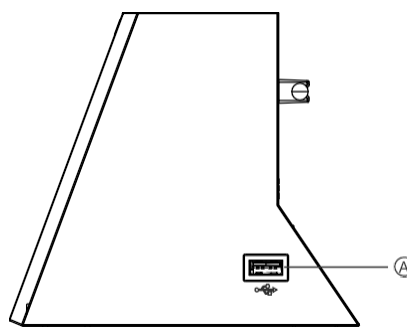
Přední strana

- 11 Hlasitost -
- 12 Šipka ▲
- 13 Potvrzení/vybrat
- 14 Šipka ▼
- 15 Húasitost +



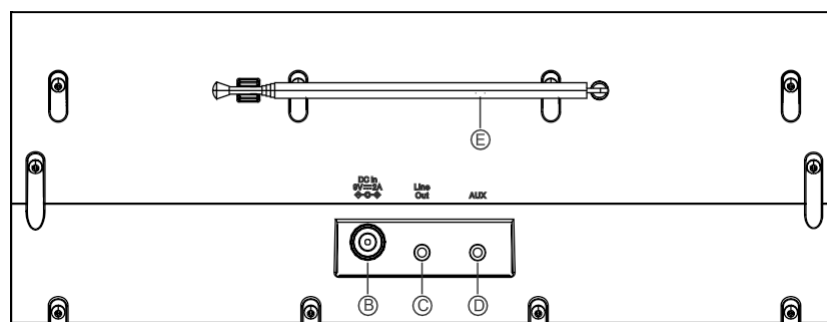
Ze strany

- A Konektor USB



Zezadu

- B Vstup DC napájení
- C Line-Out
- D Vstup Aux In
- E Anténa



DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

Tlačítko Funkce



Tlačítko zapnutí/vypnutí



Tlačítko režimu



Tlačítko Sleep / Snooze



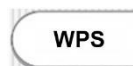
Tlačítko Menu



Tlačítko Budík



Tlačítko stmívače



Tlačítko WPS



Naladit stanici, tlačítko přeskočit zpět



Tlačítko Play/Pause



Ladění stanice, přeskočení vpřed



Tlačítko EQ (ekvalizér)



Tlačítka navigace



Tlačítko volby / handsfree



Tlačítko ztlumení zvuku



Tlačítko hlasitosti + / -

1-0

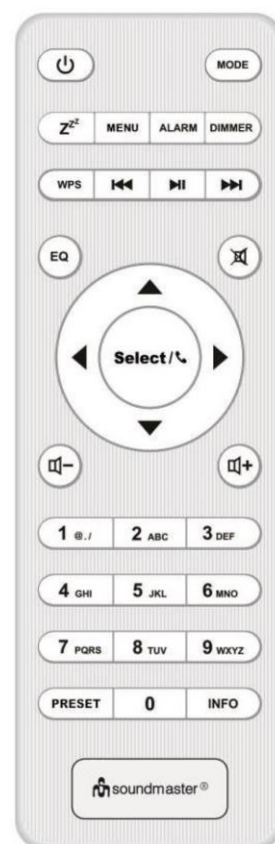
Čísla



Tlačítko předvolby



Informační tlačítko



OBSAH DODÁVKY

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Hlavní jednotka | <input type="checkbox"/> Dálkové ovládání |
| <input type="checkbox"/> AC-adaptér | <input type="checkbox"/> Návod k použití |

DÁLKOVÝ OVLADAČ

1. Stisknutím a posunutím zadního krytu otevřete přihrádku na baterie dálkového ovladače.
2. Vložte dvě baterie velikosti AAA. Ujistěte se, že konce baterií (+) a (-) odpovídají koncům (+) a (-) uvedeným v přihrádce na baterie.
3. Zavřete kryt prostoru pro baterie.

ZAČÍNÁME / NASTAVUJEME

Připojte přístroj k vhodnému zdroji napájení pomocí dodaného napájecího zdroje. Po zobrazení úvodní obrazovky přejde do naposledy použitého poslechového režimu. Při prvním spuštění jednotky se automaticky spustí průvodce nastavením (Setup Wizzard).

PŘIPRAVIT SÍŤOVÉ PROSTŘEDÍ

Ujistěte se, že jste nastavili bezdrátovou síť a že máte bezpečnostní heslo WEP, WPA nebo WPA2 pro aktivaci připojení.

Můžete také použít funkci WPS (WiFi Protected Setup) pro snadné spárování mezi síťovým zařízením a IR3300. Zkontrolujte, zda jsou světelné indikátory na síťovém zařízení v odpovídajícím stavu.

HLAVNÍ MENU

V hlavní nabídce můžete vybrat následující režimy:

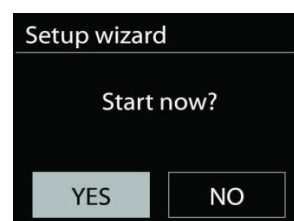
Internetové rádio, Amazon Music, Spotify, přehrávač médií (USB), DAB, FM, *Bluetooth*®, AUX-In.

SETUP WIZARD

Na začátku první instalace nebo obnovení továrního nastavení se na displeji nejprve zobrazí zásady ochrany osobních údajů produktu. Chcete-li pokračovat v instalaci, potvrďte ji tlačítkem "Potvrdit".

Další informace jsou k dispozici na [adrese www.frontiersmart.com/privacy](http://adrese.www.frontiersmart.com/privacy).

Při prvním spuštění se systém zeptá, zda chcete spustit Průvodce nastavením. Průvodce nastavením vás provede základními parametry nastavení času/data a síťového připojení. Chcete-li změnit některý později jsou všechny funkce nastavení přístupné z nabídky Nastavení.



1. Formát zobrazení času/data

Jako formát času vyberte 12 nebo 24.

2. Automatická aktualizace

Čas a datum lze aktualizovat ručně nebo automaticky z DAB, FM nebo sítě.

Automatická aktualizace pracuje s daty zaslanými přes DAB, FM nebo internet. Hodiny se aktualizují pouze v odpovídajícím režimu, proto doporučujeme zvolit režim, který pravidelně používáte.

DAB a FM používají časové signály vysílané s rozhlasovým vysíláním. Síť používá časový signál vysílaný z internetového rozhlasového portálu při jakémkoli režimu připojení k síti.

3. Časové pásmo/denní světlo

Nastavení časového pásma. Pokud se ve vaší zemi používá letní čas a je v platnosti, zapněte možnost Letní čas (k dispozici pouze při výběru možnosti Automatická aktualizace z internetu).

4. Ruční aktualizace

Pokud nastavíte možnost Bez aktualizace, průvodce vás vyzve k ručnímu nastavení času a data. Datum a čas se zobrazí jako dd-mm-rrrr a hh:mm.

Aktivní hodnota se zobrazí jako blikající. Každou hodnotu nastavte pomocí tlačítek ▼ ▲

Po nastavení hodnoty pokračujte v nastavování další hodnotou stisknutím tlačítka Select anebo potvrdit.

5. Síť

Udržovat síť připojenou

Tuto možnost zvolte, když má jednotka udržovat síťové připojení v pohotovostním režimu, po potvrzení funkce se jednotka rychleji připojí k internetu a je možné zapnout jednotku pomocí aplikace "UNDOK".

Poznámka: Spotřeba energie v pohotovostním režimu se při této funkci mírně zvýší.

Oblast WLAN

Vyberte oblast WLAN, abyste získali optimální připojení k síti WLAN: Zvolte možnost WLAN: Evropa.

Prověřování sítě

IR3300 je kompatibilní se všemi běžnými síťovými protokoly a metodami šifrování. Vyhledá dostupné sítě a vypíše je pro vás.

Zobrazí se nápověda pro typ sítě - pokud vaše síťová zařízení podporují funkci WPS, bude před SSID (názvem síťového zařízení) uvedeno **[WPS]**. Vyberte to, ke kterému se chcete připojit.

V případě bezdrátového připojení budete v dalším kroku vyzváni k zadání šifrování. Pro zadání síťového klíče použijte tlačítka "◀/▶" pro pohyb kurzoru po znacích a pro potvrzení stiskněte OK / Select / Potvrdit. Při výběru každého znaku se klávesa zobrazí v horní části displeje.

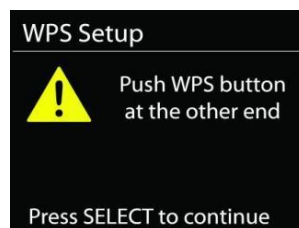


Šifrovaná síť WPS

Šifrované sítě WPS jsou identifikovány pomocí **WPS** na začátku názvu sítě, když IR3300 vyhledá dostupný přístupový bod. Použijte jeden z následujících způsobů připojení: Na jednotce je klávesová zkratka WPS.

Tlačítko WPS

IR3300 vás vyzve ke stisknutí tlačítka připojení na směrovači. Poté vyhledá připravenou síť Push Button Connect a připojí se.



PIN

IR3300 generuje osmimístný kód, který zadáte do bezdrátového směrovače, přístupového bodu nebo externího registrátora.



Přeskočit WPS

Zadejte klíč jako u standardní šifrované sítě.

Další informace o nastavení šifrované sítě WPS naleznete v pokynech ke směrovači WPS.

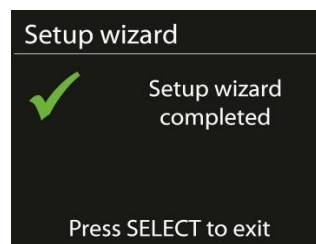
Dokončení

IR3300 se pokusí připojit k vybrané síti.



Pokud je nastavení úspěšné, zobrazí se připojeno. Pokud se připojení nezdaří, vrátí se IR3300 na předchozí obrazovku, abyste to zkusili znovu.

Stisknutím tlačítka Potvrdit ukončete průvodce nastavením.



EKVALIZER

K dispozici je několik přednastavených režimů EQ: Normální, Plochý, Jazz, Rock, Film, Klasika, Pop News a Můj EQ.

V nastavení My EQ si můžete vytvořit vlastní ekvalizér s vlastním nastavením basů, výšek a hlasitosti.

SÍŤ

- **Průvodce sítí**

Zadáním vyhledejte SSID přístupového bodu a poté zadejte klíč WEP/WPA nebo vyberte možnost Push Button/Pin/Skip WPS pro připojení k bezdrátové síti.

- **Nastavení PBC Wlan**

Tlačítková konfigurace slouží k připojení přístupového bodu, který podporuje WPS (Wi-Fi Protected Setup).

- **Zobrazit nastavení**

Zobrazení informací o aktuální připojené síti: Aktivní připojení, MAC adresa, oblast Wlan, DHCP, SSID, IP adresa, maska podsítě, adresa brány, primární DNS a sekundární DNS.

- **Oblast WLAN**

Vyberte oblast WLAN, abyste získali optimální připojení k síti WLAN: zvolte možnost WLAN: Evropa nebo Austrálie.

- **Ruční nastavení**

Vyberte bezdrátové síťové připojení a povolte nebo zakažte protokol DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol).

- **Profil sítě**

IR3300 si pamatuje poslední čtyři bezdrátové sítě, ke kterým se připojil, a automaticky se pokusí připojit ke každé z nich, kterou najde. Zde můžete zobrazit seznam registrovaných sítí. Nechtěné sítě můžete odstranit otočením a stisknutím a následným potvrzením odstranění volbou ANO.

- **Udržovat síť připojenou**

Pokud se rozhodnete zachovat připojení k síti, WiFi se neodpojí, ani když jste v pohotovostním režimu. V opačném případě bude připojení dostupné pouze v režimech internetového rádia a hudebního přehrávače. Díky této možnosti je IR3300 připraven na streamování DLNA v jakémkoli provozním režimu.

Pokud je vybrána možnost Udržovat síť připojenou, zvýší se spotřeba energie v pohotovostním režimu.



ČAS/DATUM

Nastavení ruční nebo automatické aktualizace času, formátu času, časového pásma a denního světla.

BRIGHTNESS

Podsvícení pro pohotovostní režim můžete měnit ve 2 úrovních a pro zapnutý režim ve 3 úrovních.

JAZYK

Změňte podle svých preferencí.

AKTUALIZACE SOFTWARE

Čas od času mohou být vytvořeny aktualizace softwaru s opravami chyb a/nebo dalšími funkcemi. Kontrolu můžete provádět buď ručně, nebo nastavit IR3300 na pravidelnou automatickou kontrolu (to je výchozí nastavení). Pokud je zjištěn novější dostupný software, budete dotázáni, zda chcete pokračovat v aktualizaci. Pokud souhlasíte, nový software se stáhne a nainstaluje. Po aktualizaci softwaru zůstanou zachována všechna uživatelská nastavení.

POZNÁMKA: Před zahájením aktualizace softwaru se ujistěte, že je IR3300 připojen ke stabilnímu hlavnímu napájení. Odpojení napájení během upgradu může jednotku trvale poškodit.

INFO

Zobrazte verzi firmwaru a ID rádia.

INTERNETOVÉ RÁDIO

IR3300 dokáže přehrávat tisíce rozhlasových stanic a podcastů z celého světa prostřednictvím širokopásmového připojení k internetu. Když vyberete internetové rádio, IR3300 se přímo spojí s portálem internetového rádia Frontier Silicon (který podporuje Airable) a získá seznam stanic.

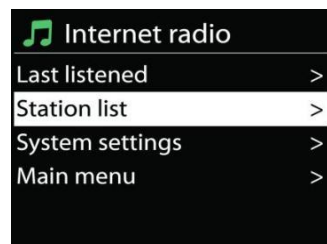
Portál také umožňuje vytvořit několik seznamů oblíbených stanic, které si můžete přizpůsobit.



Pokud již posloucháte internetovou rozhlasovou stanicí, můžete se stisknutím tlačítka "Zpět" nebo "◀" rychle vrátit do poslední navštívené větve stromu nabídek, místo abyste stisknutím tlačítka "MENU" přešli do první nabídky režimu internetového rádia.

- **Naposledy poslouchané**

Po opětovném spuštění režimu internetového rádia se vybere naposledy poslouchaná stanice. Chcete-li vybrat jinou naposledy poslouchanou stanicí, zadejte zde uvedenou stanicí. Nejnověji používané stanice se zobrazují v horní části seznamu.



- **Seznam stanic**

Procházejte internetové vysílání, které je uspořádáno do různých kategorií, Umístění, Žánr, Populární a Nové. Stanice můžete najít také pomocí funkce Vyhledávání podle klíčového slova.



- **Předvolby**

Chcete-li uložit předvolbu internetového rádia, stiskněte a podržte tlačítka "PRESET" na dálkovém ovladači, dokud se na displeji nezobrazí obrazovka "Save preset". Vyberte předvolbu pro uložení aktuální stanice a potvrďte stisknutím tlačítka "Select" nebo stiskněte tlačítka 0 až 9 na dálkovém ovladači pro přímé uložení aktuální přehrávané stanice do předvolby.

Chcete-li vybrat předvolbu, stiskněte krátce tlačítka "PRESET" na dálkovém ovladači, poté vyberte jednu z uvedených předvolených stanic a potvrďte stisknutím tlačítka "OK". Nebo stiskněte tlačítka 0 až 9 na dálkovém ovladači pro přímé vyvolání předvoleb.

- **Nyní přehrávané informace**

Během přehrávání streamu se na obrazovce zobrazuje jeho název a popis. Chcete-li zobrazit další informace, stiskněte tlačítka "INFO" na rádiu nebo dálkovém ovladači. Po každém stisknutí tlačítka "INFO" se zobrazí další sada informací, cyklicky se střídá název/popis, žánr/místo, spolehlivost, kodek/samplovací frekvence, vyrovnávací paměť přehrávání a dnešní datum.

AMAZON MUSIC

IR3300 podporuje ovládání prostřednictvím zařízení s podporou hlasové služby Alexa (AVS), například Amazon Echo.

Chcete-li nainstalovat IR3300 pro hlasové ovládání Alexa, musíte propojit svůj účet Amazon s účtem Frontier Nuvola, který je následně propojen s vaším zvukovým zařízením IR3300.

Po úspěšné konfiguraci budete moci používat hlasového asistenta Alexa pro směrování obsahu do zařízení IR3300.

Například (pokud jste své reproduktorové zařízení pojmenovali "kuchyně"): "Alexo, přehraj `Band on the run` v kuchyni". Přehraje `Band on the run` na vašem pojmenovaném reproduktorovém zařízení za předpokladu, že je k dispozici v hudební službě dostupné vašemu účtu Amazon.

Uživatelský účet Frontier Nuvola

1. Přihlášení/vytvoření uživatelského účtu Frontier Nuvola

Spustíte aplikaci UNDOK a přejděte na obrazovku "Frontier Nuvola Account" v nastavení UNDOK.

Poznámka: Pokud nejsou k dispozici žádná zařízení podporující rozhraní Amazon Connected Speaker API, obrazovka "Frontier Nuvola Account" se nezobrazí.

Pokud nejste přihlášení ke svému účtu Frontier Nuvola, zobrazí se jednoduchá obrazovka s výzvou k přihlášení. Klepněte na možnost Přihlásit se k účtu Frontier Nuvola.

Pokud již máte účet Frontier Nuvola, zadejte svůj e-mail a heslo pro přihlášení.

Pokud nemáte účet Frontier Nuvola, klepněte na možnost Registrace v dolní části obrazovky. Zobrazí se další obrazovka pro zadání údajů a přihlášení k účtu.

2. Přidání zařízení do účtu Frontier Nuvola

V aplikaci UNDOK přejděte na obrazovku "Frontier Nuvola Account" v nastavení UNDOK (a pokud ještě nejste přihlášení, přihlaste se).

Po přihlášení k účtu Frontier Nuvola se zobrazí čtyři možnosti:

Přidat zařízení: Tato možnost zobrazí seznam zvukových zařízení ve vaší síti, která jsou k dispozici pro připojení k vašemu účtu. Vyberte požadované zařízení a přidejte je.

Moje zařízení: Tato možnost obsahuje seznam zařízení, která jsou již propojena s vaším účtem Frontier Nuvola.

Odhlášení: Odhlášení z účtu Frontier Nuvola.

3. Propojení účtu Frontier Nuvola s účtem Amazon

Pomocí aplikace Amazon Alexa pro Android nebo iOS nebo ovládacího panelu na webu Alexa:

1. Ujistěte se, že je aplikace (nebo ovládací panel) přihlášena ke stejnému účtu Amazon jako zařízení s povolenou hlasovou službou Amazon.
2. Zkontrolujte, zda je v aplikaci Alexa povolena dovednost Frontier Nuvola.
3. Přejděte do sekce "Dovednosti" a vyberte možnost "Vaše dovednosti".
4. Klepněte na možnost Frontier Nuvola.
5. Budete přesměrováni na přihlašovací stránku společnosti Frontier Nuvola, kde zadejte údaje o svém účtu Frontier Nuvola. Propojení účtů je dokončeno a budete vráceni na webovou stránku aplikace Alexa nebo ovládacího panelu.
6. Objevte zařízení pro svůj účet Amazon: Pomocí aplikace Amazon Alexa pro Android nebo iOS nebo na panelu na webových stránkách Alexa.
7. Poznámka: Pokud dojde ke změně přátelského názvu zařízení IR3300, budete muset tento postup zopakovat, abyste zařízení znovu objevili.

1. Ujistěte se, že je aplikace (nebo ovládací panel) přihlášena ke stejnému účtu Amazon jako zařízení s povolenou hlasovou službou Amazon.
2. Přejděte na "Smart Home" a vyberte "Devices".
3. Klepněte na možnost "Discover" (Objevit), případně požádejte zařízení AVS "Alexa, discover my devices" (Alexo, objev moje zařízení).
4. Po dokončení zjišťování se zařízení zobrazí v seznamu v aplikaci nebo na obrazovce panelu Smart Home Devices.

Hlasové příkazy

Jakmile je váš účet Frontier Nuvola úspěšně propojen s účtem Amazon, můžete reproduktor IR3300 ovládat pomocí chytrého zařízení s funkcí Alexa.

Obvykle po použití probouzecího slova Amazon "Alexa" (alternativní probouzecí slova jsou: "Echo", "Amazon" nebo "Computer") je třeba zadat příkaz, co chcete provést, na kterém zařízení <probouzecí slovo> <příkaz> <na kterém zařízení>.

Například:

"Alexo, změň vstup na DAB v kuchyni"

Poznámka: Podporovaná příkazová slova jsou řízena společností Amazon a budou se časem vyvíjet s tím, jak se budou rozšiřovat možnosti Alexy. Zde uvedené příkazy jsou pouze příklady, které fungují v době zveřejnění, abyste se seznámili s prostředím hlasového ovládání.

Pro hlasové ovládání je hlasitost definována v krocích od 0 (min) do max (10). Kroky jsou mapovány na ekvivalentní hodnoty v rozsahu hlasitosti 0 (min) až 32 (max), které podporují reproduktory IR3300.

Poznámka: Stav "Mute" přerušuje výstup zvuku do reproduktoru, aniž by se změnilo aktuální nastavení hlasitosti, a není stejný jako snížení hlasitosti na 0 (min). Příkaz "unmute" vypne stav "mute", ale nezmění nastavení hlasitosti na 0 (min).

"Alexo, nastav v kuchyni hlasitost na 5"

Nastaví hlasitost na odpovídající hodnotu.

"Alexo, ztlum kuchyň"

Ztlumí reproduktor.

"Alexo, přepni vstup na internetové rádio v kuchyni"

Přepnutí režimu na vybraném reproduktoru. Režimy mohou být: IR nebo internetové rádio, Spotify, FM, DAB, Bluetooth, Aux In.

Další příkazy naleznete zde, například:

<https://www.amazon.com/gp/help/customer/display.html?nodeId=201601830>.

SPOTIFY

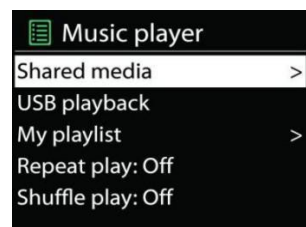
Zařízení IR3300 je kompatibilní se službou Spotify Connect, takže může fungovat jako bezdrátový reproduktor ovládaný aplikací Spotify, která je k dispozici pro chytrá zařízení se systémem iOS a Android a jako desktopový klient pro počítače.

Telefon, tablet nebo počítač můžete použít jako dálkové ovládání služby Spotify. Na stránce [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect) se dozvíte, jak na to.

Software Spotify podléhá licencím třetích stran, které najdete zde: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

PŘEHRÁVAČ MÉDIÍ

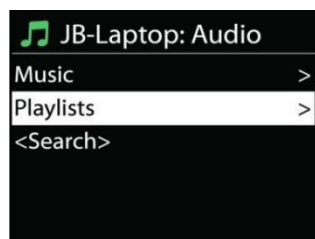
Režim hudebního přehrávače přehrává zvukové soubory ve formátu MP3, WMA, WAV, AAC, FLAC nebo ALAC z počítače v místní síti. Pokud již přehráváte hudební soubor, můžete se stisknutím tlačítka "Zpět" na rádiu rychle vrátit do poslední navštívené větve stromu nabídek.



Tlačítkem "▶▶" nebo "◀◀" můžete přehrát předchozí nebo následující skladbu.

- **Sdílená média**

Pokud jste nastavili sdílená média, měla by se zobrazit položka, která se skládá z. <název počítače>: <název sdíleného média>. Pokud máte více než jeden počítač se sdíleným médiem, jsou uvedeny alternativy. Vyberte sdílené médium, které chcete přehrát.



Od tohoto okamžiku jsou nabídky generovány ze serveru sdílených médií. První nabídka zobrazuje seznam typů médií, například Hudba, Video, Obrázky a Seznamy skladeb. IR3300 umí přehrávat pouze hudbu a seznamy skladeb.

K dispozici je také funkce vyhledávání, která vyhledává skladby podobně jako internetové rádio.

V aplikaci Hudba můžete vybrat skladby mnoha způsoby, včetně žánru, interpreta, alba, skladatele a hodnocení. Jakmile najdete skladbu, kterou chcete přehrát, stiskněte tlačítko "Vybrat".



Po krátkém stisknutí se skladba okamžitě přehraje.

- **Prune server**

Čas od času je možná nutné odstranit ze seznamu serverů server zobrazující otazníky před názvem serveru. Například pokud je zařízení přesunuto do nové sítě nebo pokud je ze stávající sítě odstraněn server Wake-on-line.

Provedení této funkce: Přejděte do nabídky pomocí tlačítka Menu > Prune servers > a vyberte Yes.

- **Přehrávání přes USB**

Od tohoto okamžiku se nabídky generují ze složek na zařízení USB. Složky můžete procházet pomocí tlačítek "▼/▲", "Back" a "◀" nebo pomocí aplikace UNDOK. Na displeji se zobrazují názvy složek a souborů (ne nutně názvy skladeb).

Po nalezení skladby, kterou chcete přehrát, stiskněte tlačítko "Vybrat" na zařízení nebo klikněte na název skladby v aplikaci UNDOK.

- **Opakování / náhodné přehrávání**

Umožňuje opakovat skladby nebo je přehrávat v náhodném pořadí.

- **Nyní přehrávané informace**

Během přehrávání skladby se na obrazovce zobrazuje její skladba a interpret (UPnP). K dispozici je také ukazatel průběhu s údaji o uplynulém a celkovém čase přehrávání skladby. V dolní části obrazovky se nachází ikona označující UPnP v závislosti na zdroji. Chcete-li zobrazit další informace, stiskněte tlačítko "INFO".

Po každém stisknutí tlačítka "INFO" se zobrazí další sada informací, které se cyklicky mění: stopa/umělec/progress bar/časy stop, album, kodek/samplovací frekvence, vyrovnávací paměť přehrávání a dnešní datum.

- **DMR (streamování DLNA)**

Sdílená hudba je způsob streamování hudby, při kterém vyhledáváte seznam hudby a ovládáte přehrávání z IR3300. Toto téma představí jiný způsob streamování hudby, který není nutné ovládat přehráváním na IR3300.

Hudební soubory můžete sdílet z počítače, mobilního telefonu nebo tabletu se systémem Android a používat přímo počítač,

Mobilní telefon se systémem Android, tablet nebo iPhone / iPad pro ovládání přehrávání hudby na IR3300. Jednoduše se nazývá DLNA streaming.

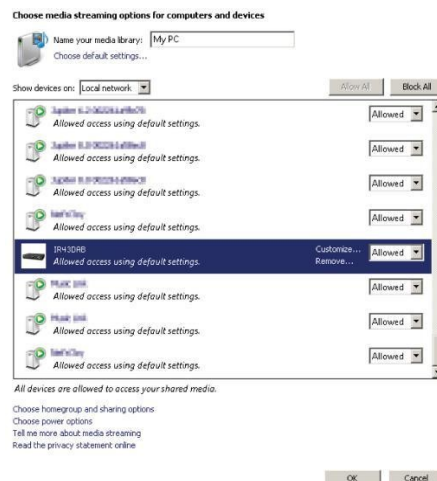


• **Ovládání na PC**

Systémové požadavky na počítač pro DLNA jsou **Windows 7** nebo vyšší a **Windows Media Player 12**. Nastavení podle následujícího postupu:

Nejprve nasdílejte média z počítače do zařízení IR3300.

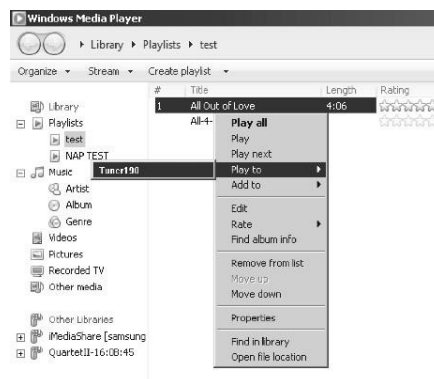
Ovládací panely > Síť a Internet > Centrum síťových připojení a sdílení > Možnosti streamování médií



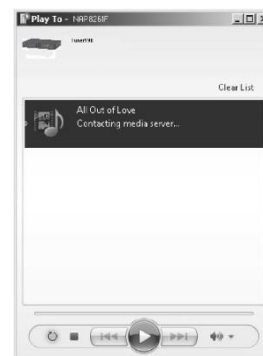
Otevřete aplikaci **Windows Media Player** a povolte možnost **Povolit vzdálené ovládání mého přehrávače**.



Klikněte pravým tlačítkem myši na libovolnou hudbu v knihovně a vyberte možnost **Přehrát na IR3300**. Poté se zobrazí okno přehrávání hudby pro streamování.



Poté se zobrazí okno přehrávání hudby pro streamování.



• **Ovládání na chytrém telefonu / tabletu**

Pokud používáte mobilní telefon se systémem Android, tablet nebo iPhone/iPad, můžete vyhledat (s klíčovým slovem: DLNA) a nainstalovat libovolnou bezplatnou nebo komerční aplikaci DLNA z **Google Play** nebo **Apple Store**.

Doporučujeme používat **iMediaShare** v mobilním telefonu se systémem Android, tabletu nebo iPhone/iPadu.

Postupy pro přehrávání sdílené hudby v aplikaci jsou následující:

1. Jako přehrávač vyberte IR3300.

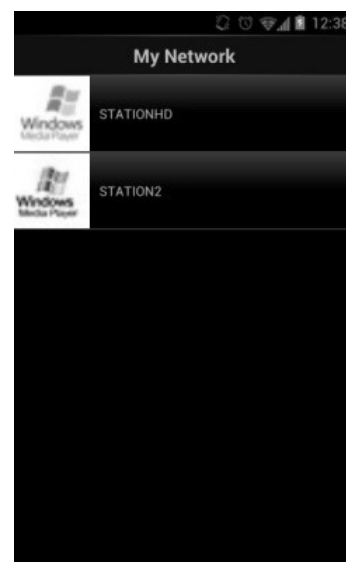
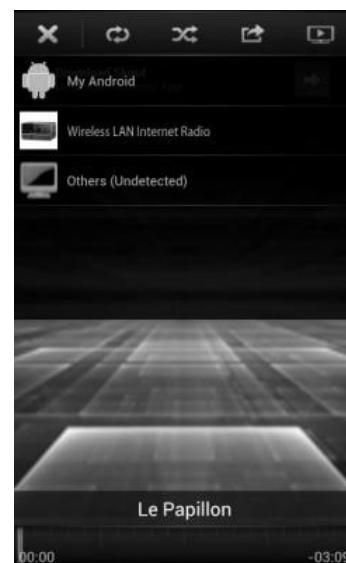
2. Vyberte hudební server a vyberte hudbu.

POZNÁMKA: Některé aplikace nemusí podporovat streamování hudby z iPhone/iPodu, ale iPhone/iPod lze přesto použít k ovládání streamování hudby z jiných serverů.

Některé aplikace mohou umožnit přehrávání hudby pro více uživatelů současně.

Některé aplikace mohou vytvořit seznam skladeb, pokud vyberete několik hudebních skladeb.

V případě potřeby si prostudujte vlastní návod k softwaru nebo aplikacím, které používáte pro streamování DLNA.



DAB+ (DIGITALRADIO)

Režim DAB přijímá digitální rozhlasový signál DAB nebo DAB plus a zobrazuje informace o stanici, streamovaný zvuk a podrobnosti o programu.



• Skenování stanic

Při prvním zvolení režimu rádia DAB nebo v případě, že je seznam stanic prázdný, IR3300 automaticky provede kompletní skenování, aby zjistil, jaké stanice jsou k dispozici. Může být také nutné spustit skenování ručně, abyste aktualizovali seznam stanic z některého z následujících důvodů:



- Dostupné stanice se čas od času mění.
- Pokud nebyl příjem při původním skenování dobrý, může se stát, že bude seznam dostupných stanic prázdný nebo neúplný.
- Pokud máte špatný příjem některých stanic (bubbling), můžete chtít uvést pouze stanice s dobrou intenzitou signálu.

Chcete-li spustit skenování ručně, vyberte možnost Úplné skenování. Chcete-li skenovat pouze stanice s dobrou úrovní signálu, vyberte možnost "Místní skenování".

Po dokončení skenování se na rádiu zobrazí seznam dostupných stanic.

Chcete-li odstranit stanice, které jsou v seznamu, ale nejsou nedostupné, vyberte možnost Prune invalid.

Stisknutím tlačítka "**Zpět**" zobrazíte seznam stanic a stisknutím tlačítka "**Vybrat**" provedete výběr. Po výběru se stanice přehraje a na obrazovce se zobrazí informace o stanici, skladbě nebo pořadu jako vysílaném.

• Předvolby

Chcete-li uložit rozhlasovou stanici DAB, stiskněte a podržte tlačítko "**PRESET**" na dálkovém ovladači, dokud se na displeji nezobrazí obrazovka "Save preset". Vyberte jednu z předvoleb pro uložení aktuální stanice a potvrďte stisknutím tlačítka "**Select**". Nebo stiskněte 0 až 9 na dálkovém ovladači pro přímé uložení aktuální přehrávané stanice do předvolby.

Chcete-li vybrat předvolbu, stiskněte krátce tlačítko "**PRESET**", poté vyberte jednu z uvedených předvolených stanic a potvrďte stisknutím tlačítka "**Select**". Nebo stiskněte tlačítka 0 až 9 na dálkovém ovladači pro přímé vyvolání předvoleb.

Nyní přehrávané informace

Během přehrávání streamu se na obrazovce zobrazuje jeho název a informace DLS (Dynamic Label Segment) vysílané stanicí, které poskytují informace v reálném čase, jako je název programu, název skladby a kontaktní údaje. Stereofonní vysílání je označeno ikonou v dolní části obrazovky. Chcete-li zobrazit další informace, stiskněte na rádiu tlačítko "**INFO**".

Při každém stisknutí tlačítka "**INFO**" na rádiu se zobrazí další sada informací, cyklicky se zobrazuje text DLS, typ programu, název souboru/frekvence, síla signálu/chybovost, rychlost záběru/kódek/kanály a dnešní datum.

NASTAVENÍ

- **Kompresa dynamického rozsahu (DRC)**

Pokud posloucháte hudbu s vysokým dynamickým rozsahem v hlučném prostředí, můžete si přát dynamický rozsah zvuku komprimovat. Tím se tiché zvuky stanou hlasitějšími a hlasité tiššími. Funkci DRC můžete změnit jako vypnutou, nízkou nebo vysokou.

- **Pořadí stanic**

Pořadí seznamu stanic DAB můžete zvolit jako alfanumerické, skupinové nebo platné.

V seznamu platných stanic jsou nejprve uvedeny platné stanice v alfanumerickém pořadí a poté stanice mimo vysílání.

FM

Režim FM rádia přijímá analogové rádio z pásma FM a zobrazuje informace RDS (Radio Data System) o stanici a místě vysílání.

Pro úplné skenování stiskněte tlačítko "Vybrat". Zobrazení frekvence se spustí a prohledá celé pásmo FM.

Pro ruční ladění stiskněte tlačítko "▼/▲". Přístroj vyhledává v krocích po 0,05 MHz.



- **Přednastavení**

Chcete-li uložit rozhlasovou stanici FM, stiskněte a podržte tlačítko "**PRESET**" na dálkovém ovladači, dokud se na displeji nezobrazí obrazovka "Save preset". Vyberte jednu z předvoleb pro uložení aktuální stanice a potvrďte stisknutím tlačítka "**Select**". Nebo stiskněte 0 až 9 na dálkovém ovladači pro přímé uložení aktuální přehrávané stanice do předvolby.

Chcete-li vybrat předvolbu, stiskněte krátce tlačítko "**PRESET**", poté vyberte jednu z uvedených předvolených stanic a potvrďte stisknutím tlačítka "**Select**". Nebo stiskněte tlačítka 0 až 9 na dálkovém ovladači pro přímé vyvolání předvoleb.

- **Nyní přehrávané informace**

Během přehrávání se na obrazovce zobrazuje frekvence vysílání, nebo pokud je k dispozici signál RDS, název stanice a další informace RDS, jako je název programu, název a další podrobnosti. Stereofonní vysílání je označeno ikonou v dolní části obrazovky. Chcete-li zobrazit další informace, stiskněte tlačítko "**INFO**".

Po každém stisknutí tlačítka "**INFO**" se zobrazí další soubor informací, cyklicky se zobrazuje text rádia, typ programu, frekvence a dnešní datum.

NASTAVENÍ

• **Nastavení skenování**

Když nejprve zvolíte FM, přejde na konkrétní přehrávanou stanici. Poté stiskněte "**MENU**" a dostanete se do výše uvedené tabulky.

Ve výchozím nastavení se skenování FM zastaví na jakékoli dostupné stanici. To může mít za následek špatný odstup signálu od šumu (sykavky) u slabých stanic. Chcete-li změnit nastavení skenování tak, aby se zastavovalo pouze u stanic s dobrou úrovní signálu, zvolte po výběru možnosti Strong station only (Pouze silné stanice) možnost Yes (Ano).

• **Nastavení zvuku**

Všechny stereofonní stanice jsou reprodukovány stereofonně. U slabých stanic to může mít za následek špatný poměr signálu k šumu (sykavky). Chcete-li přehrávat slabé stanice monofonně, vyberte možnost Slabý příjem FM: Poslech pouze v monofonním režimu a poté zvolte možnost YES.

BLUETOOTH®

Když vyberete režim Bluetooth, zařízení vstoupí do párování a ikona BT v dolní části obrazovky začne blikat.

Zapněte smartphone, tablet nebo jiné zařízení Bluetooth a vyhledejte zařízení.

Název párování Bluetooth je "IR3300".

Po úspěšném párování se rozsvítí indikátor Bluetooth a přestane blikat.

Chcete-li zrušit párování BT, vypněte nebo zrušte párování smartphonu, stolu nebo jiných zařízení Bluetooth.

Stisknutím tlačítka "▶||" na dálkovém ovladači nebo tlačítka "**Select**" na jednotce spustíte nebo přerušíte přehrávání. Stisknutím "◀◀" nebo "▶▶" na dálkovém ovladači nebo tlačítka "▼/▲" na jednotce můžete přehrát předchozí nebo následující skladbu.



VOLÁNÍ HANDSFREE

Když je mobilní telefon propojen se zařízením pomocí *Bluetooth®* a jste v režimu Bluetooth®, můžete hovor přijmout a ukončit stisknutím tlačítka "**Vybrat**". Když hovor přichází a vy stisknete a podržíte tlačítko "**Select**", hovor bude odmítnut.

AUX IN

Připojení výstupů DVD přehrávače / set-top boxu / televizoru k analogovým vstupům zvukové desky.

SLEEP

Chcete-li nastavit časovač spánku, stiskněte tlačítko "ZZZ" na dálkovém ovladači nebo "Sleep" na jednotce. Vyberte si z možností Spánek vypnuto, 15 minut, 30 minut, 45 minut nebo 60 minut.

Po výběru doby spánku se systém vrátí na obrazovku "Nyní se přehrává".

BUDÍK

K dispozici jsou dva univerzální budíky s funkcí odložení a funkce spánku, která systém po uplynutí nastavené doby vypne. Každý budík lze nastavit tak, aby se spustil v určitém režimu.

Chcete-li nastavit nebo změnit alarm, stiskněte tlačítko "ALARM" nebo vyberte položku Alarm v hlavní nabídce.



Zvolte číslo budíku (1 nebo 2) a nakonfigurujte následující parametry:

- Povolení: zapnuto/vypnuto, Frekvence: denně, jednou, o víkendech, ve všední dny,
- Čas
- Režim: Rádio: Bzučák, Internetové rádio, DAB nebo FM,
- Předvolba: Naposledy poslouchané, 1 - 10,
- Hlasitost: 0 - 32

Chcete-li nová nastavení aktivovat, přejděte dolů a vyberte možnost Uložit.

Na obrazovce se zobrazí aktivní alarmy s ikonou v levém dolním rohu.

UNDOK

IR3300 podporuje dálkové ovládání ze zařízení Apple iPhone, iPad a Android pomocí aplikace UNDOK. Aplikace jsou k dispozici v App Store společnosti Apple a Android Play společnosti Google.

Aplikace UNDOK umožňuje:

- Vytvoření skupiny
- Přejmenování skupiny
- Úprava skupiny - přidání nebo odebrání jednoho nebo více produktů
- Odstranění skupiny
- Ovládání skupiny - výběr provozního režimu a vyhledávání obsahu
- Nastavení hlasitosti pro celou skupinu nebo pro jednotlivé produkty ve skupině.
- Kontrolní produkty, které nebyly zařazeny do žádné skupiny
- Ovládání všech režimů přehrávače IR3300, včetně internetového rádia, přehrávače médií, přehrávání z USB, DAB, FM, Bluetooth a vstupu AUX-In.
- Úprava úrovně hlasitosti aktuálního přehrávání
- Nastavení ekvalizéru pro různé zvukové předvolby
- Nastavení časovače spánku
- Úprava zobrazeného názvu rádia.

FACTORY RESET

Obnovení továrního nastavení resetuje všechna uživatelská nastavení na výchozí hodnoty, takže čas a datum, konfigurace sítě a předvolby jsou ztraceny. Aktuální verze softwaru IR3300 však zůstane zachována, stejně jako registrace na internetovém rozhlasovém portálu. Oblíbené položky internetového rádia proto zůstanou zachovány, pokud IR3300 znovu nezaregistrujete pomocí jiného účtu na webových stránkách portálu.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Chyba	Náprava
Zařízení se nezapne.	Zkontrolujte, zda je správně připojen napájecí adaptér.
Automatické vypnutí	Vzhledem k požadavkům ErP2 a ochraně životního prostředí se přístroj automaticky přepne do pohotovostního režimu, pokud není přehrávána hudba déle než 15 minut.
Bez zvuku.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapněte zvuk, protože může být ztlumený. 2. Zvyšte hlasitost. 3. Vytáhněte připojená sluchátka nebo reproduktory z konektoru.
Nelze navázat žádné síťové připojení.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zkontrolujte kabel LAN nebo funkci WLAN. 2. Pokuste se nastavit IP adresu v zařízení. 3. Aktivujte funkci DHCP na směrovači a znovu navázejte spojení na zařízení. 4. V síti je aktivován firewall - nastavte příslušný program tak, aby byl přístup možný. 5. Restartování směrovače
Připojení WiFi nelze navázat.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zkontrolujte dostupnost sítě WLAN na směrovači. 2. Umístěte zařízení blíže ke směrovači. 3. Zkontrolujte, zda je heslo správné.
Kabelové připojení nelze navázat.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zkontrolujte dostupnost sítě LAN v přístupovém bodě. 2. Znovu připojte nebo dokonce vyměňte kabel LAN.
Nebyla nalezena žádná stanice.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zkontrolujte síť a přístupový bod a bránu firewall. 2. Stanice nemusí být aktuálně dostupná, zkuste to později nebo vyberte jinou stanici. 3. Spojení stanice je změněno nebo stanice již nevysílá - požádejte o informace poskytovatele. 4. Odkaz ručně přidávané stanice není správný, zkontrolujte, zda je správný, a zadejte jej znovu.

Sykot v režimu FM	Zkontrolujte/přesuňte anténu FM nebo přemístěte rádio
V režimu DAB nejsou k dispozici žádné stanice / chrčení / přerušované vysílání.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Přesuňte rádio. 2. Skenování pouze místních stanic (vysoká pevnost). 3. Zkontrolujte místní pokrytí signálem DAB.
Budík nefunguje.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapněte budík. 2. Vzhledem k nastavení hlasitosti se podívejte na řešení "Žádný zvuk". 3. Zdroj budíku byl nastaven na stanici, ale neexistuje žádné síťové připojení. Změňte zdroj budíku nebo překonfigurujte připojení.
Ovladač USB nebo přehrávač MP3 není rozpoznán.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zkontrolujte, zda je ovladač USB nebo přehrávač MP3 správně zapojen. 2. Některé pevné disky USB potřebují externí napájení, ujistěte se, že jsou připojeny k napájení. 3. Ne všechny přehrávače MP3 lze číst přímo v zařízení - použijte raději USB disk.
NetRemote se nezobrazuje ani nepřipojuje k IR3300	<ol style="list-style-type: none"> 1. Znovu otevřete aplikaci. 2. Pokud streamujete z několika zařízení současně, může dojít k pádu, restartu IR3300 a/nebo vašeho zařízení.
Všechny ostatní neurčené případy.	<p>IR3300 může po určité době provozu zpracovávat velké množství dat, bez ohledu na to, v jakém režimu, což způsobí zamrznutí nebo poruchu systému. V případě potřeby restartujte IR3300.</p> <p>Normální funkce výrobku může být narušena silným elektromagnetickým zářením.</p> <p>Rušení. V takovém případě jednoduše resetujte výrobek a obnovte jeho normální provoz podle návodu k obsluze. V případě, že by se funkce nemohla obnovit, používejte výrobek na jiném místě.</p> <p>Při používání v oblastech se silným rádiovým rušením může dojít k poruše přístroje. Zařízení bude opět fungovat správně, jakmile rušení pomine.</p> <p>V prostředí s rušivým vlivem vodivé imunity může dojít k poruše vzorku. Po zastavení rušivého vlivu vodivé odolnosti se automaticky obnoví do normálního stavu.</p>

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Napájení	: Používejte pouze dodaný adaptér
Příkon	: 100-240V~50/60Hz
Výkon	: DC 9V $\overline{\text{---}}$ 2A $\ominus \text{---} \oplus$
Rozsah DAB+	: Pásmo III 174,928 - 239,200 MHz
Rozsah FM	87,5 - 108MHz
Bluetooth® Verze	:Verze
4.2Připojení	: 2,4 GHz
Baterie dálkového ovládání	: 2x AAA (UM-4, LR03)
Přednastavené stanice	:10 internetových rádií, 10 DAB+, 10FM
Zvukový výkon	: 2x 10 W
Spotřeba v pohotovostním režimu s nastavením "Udržovat síť v pohotovostním režimu"	: 1.8W

Technické změny a tiskové chyby vyhrazeny

Copyright by Woerlein GmbH, 90556 Cadolzburg, www.soundmaster.de

Duplikace pouze se souhlasem společnosti Woerlein GmbH.

