



SONOS[®] BOOST

Návod k obsluze

INFORMACE UVEDENÉ V TOMTO DOKUMENTU SE MOHOU ZMĚNIT BEZ PŘEDCHOZÍHO UPOZORNĚNÍ.

Žádná část této publikace se nesmí reprodukovat nebo přenášet v jakékoli formě a jakýmkoli způsobem, elektronicky ani mechanicky, včetně kopírování, nahrávání, stahování z internetu nebo počítačové sítě, bez předchozího písemného svolení společnosti Sonos, Inc.

SONOS a všechny ostatní názvy produktů Sonos jakož i slogany jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami společnosti Sonos, Inc. SONOS je registrovaným patentem a ochrannou známkou v USA. Výrobky Sonos mohou být chráněny jedním nebo několika patenty. Seznam patentů našich výrobků najdete zde:

sonos.com/legal/patents

iPhone®, iPod®, iPad® a iTunes® jsou ochrannými známkami společnosti Apple, Inc., registrovanými v USA a dalších zemích. Windows® je registrovaná ochranná známka společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích. Android® je ochrannou známkou společnosti Google Inc.

Technologie dekódování zvuku MPEG Layer-3 byla použita na základě licence společností Fraunhofer IIS a Thomson.

Sonos používá software MSNTP, který byl vyvinut N.M. Maclaren na University of Cambridge.

© Copyright, N.M. Maclaren, 1996, 1997, 2000; © Copyright, University of Cambridge, 1996, 1997, 2000.

Všechny ostatní zmíněné výrobky a služby mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami různých vlastníků práv.

Srpen 2014

© 2004–2013 Sonos, Inc. Všechna práva vyhrazena.

SONOS BOOST

SONOS BOOST je doplňkové zařízení k systému Sonos. Pokud si jej zakoupíte, budete moci využít systém Sonos na plný výkon.

Kdy potřebuji BOOST?

- Pro zesílení bezdrátového spojení. Pokud je vaše WiFi síť vytížená streamováním videa, hrami a prohledáváním internetu, pak připojením boostu ke svému routeru vytvoříte samostatnou bezdrátovou síť vyhrazenou pouze pro vaše reproduktory Sonos.
- Pro dobré pokrytí signálem. Pokud chcete posílit výkon bezdrátového signálu svého systému Sonos, BOOST má tři bezdrátové antény, které spolehlivě pokryjí bezdrátovým signálem rádius 360 stupňů přes stěny a strop i ve vzdálené místnosti vašeho domova.
- Pro vytvoření prostorového zvuku v kino kvalitě. Pokud chcete dosáhnout pohlcujícího zážitku z prostorového zvuku jednoduchým nastavením a ovládáním, připojte ke svému routeru BOOST a ke svému PLAYBARU pak můžete bezdrátově připojit subwoofer SUB a pár reproduktorů PLAY:1 nebo PLAY:3.



Setkáváte se zařízením Sonos poprvé?

Uvedení vícezónového hudebního systému Sonos do provozu je velmi jednoduché (jednotlivé kroky jsou podrobně popsány v rychlé příručce na spuštění do provozu, která je přibalena k BOOST).

- Pomocí kabelu pro počítačovou síť Ethernet (je přibalena) připojte zařízení Sonos ke svému routeru.
- Ostatní výrobky Sonos umístěte podle potřeby do jiných místností.
- Stáhněte si aplikaci Sonos Controller a pak se řiďte pokyny na obrazovce a nastavte Sonos. Po nastavení svého digitálního hudebního systému můžete kdykoli jednoduše přidat další zařízení Sonos.

Jak přidat zařízení ke stávajícímu systému Sonos?

Sonos lze snadno rozšiřovat krok po kroku, pokoj po pokoji. Chcete-li přidat tento BOOST ke stávajícímu systému Sonos, přejděte rovnou k části „Přidání ke stávajícímu systému Sonos“ na straně 3.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!