



©2015 Sony Corporation

Česky

Dodané návody k obsluze

Průvodce spuštěním (tento dokument)
Obsahuje pokyny pro připojení jednotky k zařízením BLUETOOTH a základní obsluhu.

Referenční příručka
Obsahuje bezpečnostní opatření a technické údaje produktu.

Průvodce nápovědou
Pokud se chcete dozvědět více podrobností o používání jednotky, přečtěte si v počítači průvodce nápovědou. Průvodce nápovědou obsahuje také průvodce odstraňováním problémů, který poskytuje řešení problémů, se kterými se můžete setkat.

Adresa URL:

http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x11/h_zz/

Dvourozměrný kód:



Nabíjení jednotky

Tato jednotka má vestavěnou lithium-iontovou dobíjecí baterii. Před prvním použitím jednotky baterii nabijte. Pokud je jednotka vypnutá a připojena ke spuštěnému počítači nebo do zásuvky, svítí kontrolka CHARGE oranžově. Kontrolka CHARGE zhasne po dokončení nabíjení. Doba nabíjení závisí na výstupním výkonu připojeného zařízení.

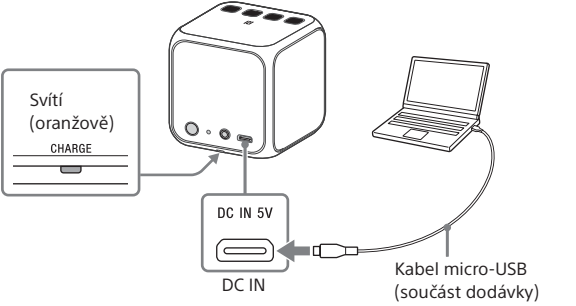
| Výstupní výkon | Předpokládaná doba nabíjení* |
|-----------------------------|------------------------------|
| Možný výstupní proud 1,5 A | Zhruba čtyři hodiny |
| Možný výstupní proud 500 mA | Zhruba osm hodin |

* Čas uvedený výše se může lišit v závislosti na okolní teplotě nebo podmínkách použití.

Rada

Když je jednotka používána, může se nabíjet, pokud je připojena ke spuštěnému počítači nebo do zásuvky, kontrolka CHARGE však nesvítí. V tomto případě může nabít baterie trvat déle, než jak je uvedeno výše. Vše závisí na podmínkách použití. Proto doporučujeme při nabíjení jednotku vypnout.

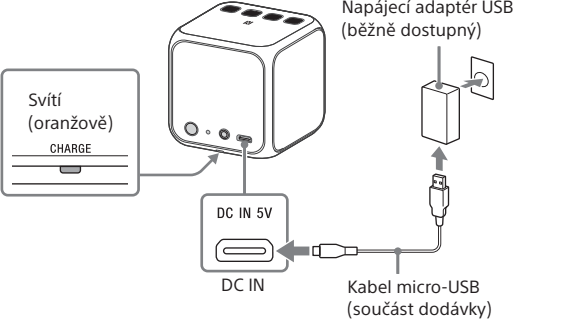
Nabíjení baterie z počítače



Rada

Výstupní výkon se liší v závislosti na počítači. Podrobnosti o výstupním výkonu počítače naleznete v návodu k obsluze dodaném s příslušným počítačem.

Nabíjení baterie ze zásuvky



Rada

Doporučujeme použít běžně dostupný síťový adaptér USB s výstupním výkonem 1,5 A nebo více, s jednotkou je však kompatibilní i síťový adaptér USB s výstupním výkonem vyšším než 500 mA, ale ne vyšším než 1,5 A. Na nabíjení pomocí jiných druhů adaptérů se nevztahuje záruka.

Navázání bezdrátového připojení se zařízeními BLUETOOTH

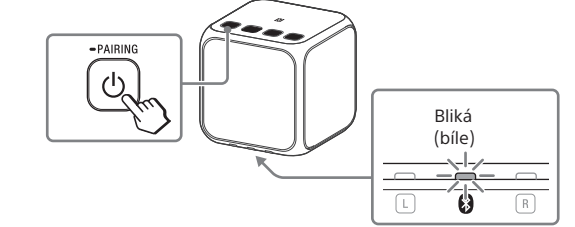
Vyberte si příslušnou možnost z následujících tří druhů párování. Zařízení BLUETOOTH je nutné mezi sebou před použitím „spárovat“.

Párování a propojení se zařízením BLUETOOTH

Jednotku je možno spárovat až s osmi zařízeními BLUETOOTH. Při párování se dvěma či více zařízeními BLUETOOTH proveďte následující postup párování pro každé zařízení.

1 Stisknutím tlačítka ⏻ (napájení) – PAIRING tuto jednotku zapnete.

Kontrolka 🔊 (BLUETOOTH) začne blikat.

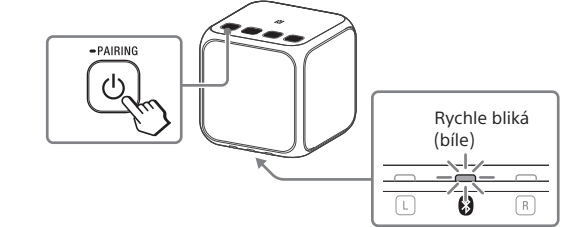


2 Stiskněte a podržte tlačítko ⏻ (napájení) – PAIRING, dokud neuslyšíte několik pípnutí a kontrolka 🔊 (BLUETOOTH) nezačne rychle blikat.

Jednotka přejde do párovacího režimu.

Rada

Při prvním zapnutí přejde jednotka do párovacího režimu automaticky.



3 Proveďte proces párování na zařízení BLUETOOTH, aby bylo možno detekovat tuto jednotku.

Když se na displeji zařízení BLUETOOTH zobrazí seznam nalezených zařízení, vyberte „SRS-X11“. Pokud budete na displeji zařízení BLUETOOTH vyzváni k zadání kódu, zadejte „0000“.

4 Vytvořte připojení BLUETOOTH v zařízení BLUETOOTH.

Jakmile je připojení BLUETOOTH navázáno, kontrolka 🔊 (BLUETOOTH) na jednotce se rozsvítí.

Propojení se spárovaným zařízením BLUETOOTH

1 Zapněte tuto jednotku.

Kontrolka 🔊 (BLUETOOTH) začne blikat.

2 Vytvořte připojení BLUETOOTH v zařízení BLUETOOTH.

Jakmile je připojení BLUETOOTH navázáno, kontrolka 🔊 (BLUETOOTH) na jednotce se rozsvítí.

Připojení k chytrému telefonu jedním dotykem (NFC)

Pokud se chytrým telefonem dotknete jednotky, jednotka se automaticky zapne a pokračuje spárováním a připojením BLUETOOTH.

Kompatibilní chytré telefony

Chytré telefony s podporou funkce NFC s nainstalovaným systémem Android 2.3.3 nebo novějším.

NFC

NFC (Near Field Communication) je technologie, která na krátkou vzdálenost umožňuje bezdrátovou komunikaci mezi různými zařízeními, jako jsou chytré telefony nebo identifikační čipy. Pomocí funkce NFC lze snadno navázat datovou komunikaci – například párování BLUETOOTH – pouhým dotykem zařízení s podporou funkce NFC (tj. v místě symbolu značky N nebo jiném místě vyhrazeném na obou zařízeních).

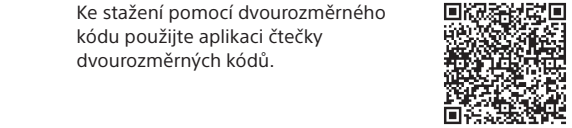
1 Zapněte funkci NFC na chytrém telefonu.

Podrobnější informace naleznete v návodu k obsluze dodávaném s chytrým telefonem.

- Pokud je OS vašeho chytrého telefonu Android 2.3.3 nebo novější, ale starší než Android 4.1, pokračujte krokem 2.
- Pokud je OS vašeho chytrého telefonu Android 4.1 nebo novější, pokračujte krokem 4.

2 Stáhněte a nainstalujte si aplikaci „NFC Easy Connect“.

„NFC Easy Connect“ je bezplatná aplikace, kterou si můžete stáhnout ze služby Google Play. Stáhněte si bezplatnou aplikaci tak, že vyhledáte klíčová slova „NFC Easy Connect“ nebo využijete následující dvourozměrný kód. Přenos dat při stažení aplikace může být zpoplatněn.



Ke stažení pomocí dvourozměrného kódu použijte aplikaci čtečky dvourozměrných kódů.

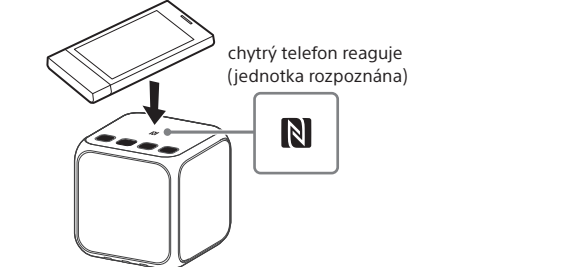
Poznámka
Aplikace nemusí být v některých zemích/regionech k dispozici.

3 Spusťte v chytrém telefonu aplikaci „NFC Easy Connect“.

Ujistěte se, že je zobrazena obrazovka aplikace.

4 Dotkněte se chytrým telefonem této jednotky.

Předtím odemkněte obrazovku chytrého telefonu. Dotýkejte se chytrým telefonem části jednotky se značkou N, dokud telefon nezareaguje. Pokud je jednotka vypnuta, při dotknutí chytrým telefonem se zapne.



Podle pokynů na obrazovce vytvořte připojení BLUETOOTH. Jakmile je připojení BLUETOOTH navázáno, kontrolka 🔊 (BLUETOOTH) na jednotce se rozsvítí. Pro odpojení se jednotky znovu dotkněte chytrým telefonem.

Rady

- Pokud se nelze k jednotce připojit, zkuste následující.
- Spusťte v chytrém telefonu aplikaci a pohybujte telefonem pomalu nad částí jednotky se značkou N.
- Pokud se chytrý telefon nachází v ochranném obalu, vyjměte jej z obalu.
- Ujistěte se, že je v chytrém telefonu zobrazena obrazovka aplikace.

Poslech a telefonování

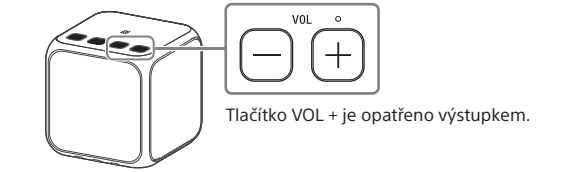
Pracujte s jednotkou po připojení BLUETOOTH se zařízením BLUETOOTH.

Poslech hudby

Profil: A2DP, AVRCP

Spusťte přehrávání v zařízení BLUETOOTH a upravte hlasitost.

Nastavte hlasitost v připojeném zařízení na příslušnou úroveň a nastavte hlasitost pomocí tlačítek VOL –/+ na jednotce.



Rada

Podrobnosti o přehrávání pomocí připojení zdílkou AUDIO IN najdete v průvodci nápovědou.

Vytočení hovoru/Přijem hovoru

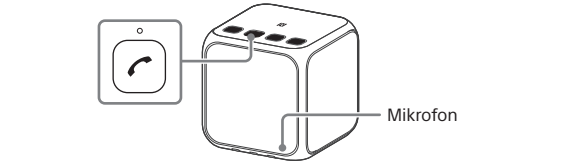
Profil: HSP, HFP

Hovor vytočte pomocí chytrého telefonu.

Hovor ukončete stisknutím tlačítka 📞 (hovor) na jednotce.

V případě příchozího hovoru stiskněte tlačítko 📞 (hovor) na jednotce.

Pokud dojde k příchozímu hovoru během poslechu hudby, postupujte stejně.



Tlačítko 📞 (hovor) je opatřeno výstupkem.

Rada

Pokud je do zdíčky AUDIO IN připojeno například přenosné audiozařízení, jednotka se automaticky přepne do režimu AUDIO IN. V takovém případě zařízení připojené pomocí BLUETOOTH neslouží jednotce jako výstup, telefonování v režimu handsfree je však k dispozici.

Po připojení dvou jednotek SRS-X11 pomocí funkce BLUETOOTH můžete vybrat reprodukci audia mezi režimem stereo (stereofonní zvuk) a dvojitým režimem (stejný zvuk vychází z obou jednotek současně). Chcete-li tuto funkci použít (funkce přidání reproduktoru), jsou požadovány dvě jednotky SRS-X11. Další informace najdete v průvodci nápovědou na níže uvedené webové stránce: http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x11/h_zz/

- Slovní označení a loga BLUETOOTH® jsou registrovanými ochrannými známkami společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití těchto známek společností Sony Corporation je na základě udělené licence.
- Značka N je ochranná známka nebo registrovaná ochranná známka společnosti NFC Forum, Inc. v USA a dalších zemích.
- Android™ a Google Play™ jsou ochrannými známkami společnosti Google Inc.
- Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.

Dodané príručky

Príručka pri spustení (tento dokument)
Poskytuje informácie o spôsobe pripojenia jednotky k zariadeniam BLUETOOTH a o základných operáciách.

Referenčná príručka
Obsahuje preventívne opatrenia a špecifikácie produktu.

Pomocník
Podrobnejšie informácie o používaní jednotky nájdete v príručke Pomocník, ktorú si môžete prečítať v počítači alebo v smartfóne. Pomocník tiež obsahuje sprievodcu riešením problémov, v ktorom nájdete riešenia možných problémov.

Adresa URL:

http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x11/h_zz/

Dvojrozmerný kód:



Ako vytvoriť bezdrôtové pripojenie so zariadeniami BLUETOOTH

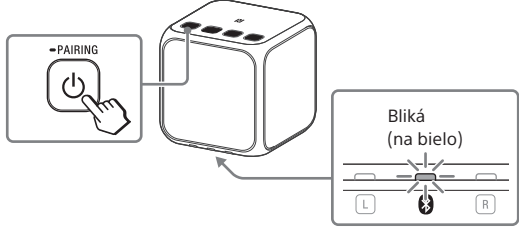
Vyberte príslušnú možnosť z nasledujúcich troch typov párovania. Zariadenia BLUETOOTH sa musia najprv vzájomne spárovať.

Párovanie a pripojenie zariadenia BLUETOOTH

Jednotku možno spárovať až s ôsmimi zariadeniami BLUETOOTH. Pri párovaní dvoch alebo viacerých zariadení BLUETOOTH vykonajte nasledujúci postup párovania pre každé zariadenie.

1 Stlačením tlačidla (napájanie) – PAIRING zapnite túto jednotku.

Indikátor  (BLUETOOTH) začne blikať.

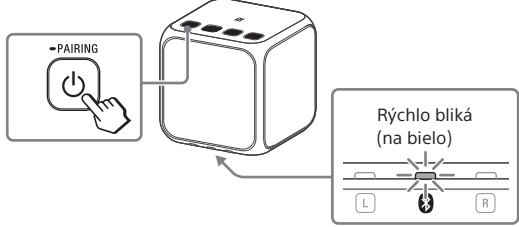


2 Stlačte tlačidlo (napájanie) – PAIRING a podržte ho stlačené, až kým nezaznie pípnutie a indikátor (BLUETOOTH) nezačne rýchlo blikať.

Jednotka sa prepne do režimu párovania.

Tip


Po prvom zapnutí sa jednotka automaticky prepne do režimu párovania.



3 S cieľom rozpoznať túto jednotku vykonajte postup párovania na zariadení BLUETOOTH.

Keď sa na displeji zariadenia BLUETOOTH zobrazí zoznam rozpoznaných zariadení, vyberte položku **SRS-X11**. Ak sa na displeji zariadenia BLUETOOTH zobrazí výzva na zadanie prístupového kódu, zadajte reťazec **0000**.

4 Vytvorte pripojenie BLUETOOTH zo zariadenia BLUETOOTH.


Po vytvorení pripojenia BLUETOOTH ostane indikátor  (BLUETOOTH) na jednotke svietiť.

Pripojenie spárovaného zariadenia BLUETOOTH

1 Zapnite túto jednotku.

Indikátor  (BLUETOOTH) začne blikať.

2 Vytvorte pripojenie BLUETOOTH zo zariadenia BLUETOOTH.

Po vytvorení pripojenia BLUETOOTH ostane indikátor  (BLUETOOTH) na jednotke svietiť.

Pripojenie smartfónu pomocou jedného dotyku (NFC)

Dotykom jednotky so smartfónom sa jednotka automaticky zapne a potom vykoná párovanie a pripojenie BLUETOOTH.

Kompatibilné smartfóny

Smartfóny kompatibilné s funkciou NFC s nainštalovaným operačným systémom Android 2.3.3 alebo jeho novšou verziou.

NFC

NFC (Near Field Communication) je technológia, ktorá umožňuje bezdrôtovú komunikáciu krátkeho dosahu medzi rôznymi zariadeniami, ako sú smartfóny a štítky IC. Vďaka funkcii NFC možno komunikáciu údajov, napríklad párovanie BLUETOOTH, dosiahnuť jednoducho vzájomným dotykom zariadení kompatibilných s funkciou NFC (t. j. dotykom symbolu značky N alebo určeného miesta na každom zariadení).

1 V smartfóne zapnite funkciu NFC.

Podrobné informácie nájdete v návode na použitie dodanom so smartfónom.

- Ak je v smartfóne nainštalovaný OS Android 2.3.3 alebo novšia verzia, prípadne verzia staršia než Android 4.1, prejdite na krok č. 2.
- Ak je v smartfóne nainštalovaný OS Android 4.1 alebo novšia verzia, prejdite na krok č. 4.

2 Prevezmite aplikáciu NFC Easy Connect a nainštalujte ju.

NFC Easy Connect je bezplatná aplikácia systému Android, ktorú si môžete prevziať z obchodu Google Play.

Aplikáciu možno prevziať vyhľadaním výrazu NFC Easy Connect alebo k nej možno získať prístup pomocou tohto dvojrozmerného kódu. Za prevzatie aplikácie sa môžu účtovať poplatky.

Na prevzatie pomocou dvojrozmerného kódu použite aplikáciu čítacieho zariadenia dvojrozmerných kódov.



Poznámka

Aplikácia môže byť v niektorých krajinách alebo regiónoch nedostupná.

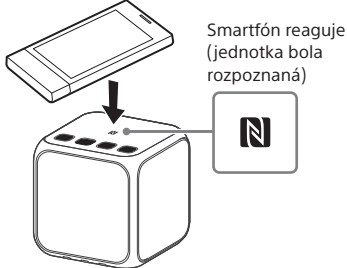
3 Spustíte aplikáciu NFC Easy Connect v smartfóne.


Uistite sa, že sa zobrazila obrazovka aplikácie.

4 Smartfónom sa dotknite tejto jednotky.

Najprv odomknite displej smartfónu.

Dotýkajte sa smartfónom značky N na jednotke, až kým smartfón nezareaguje. Ak je jednotka vypnutá, po dotyku smartfónom sa zapne.



Podľa pokynov na obrazovke vytvorte pripojenie. Po vytvorení pripojenia BLUETOOTH ostane indikátor  (BLUETOOTH) na jednotke svietiť. Pripojenie sa zruší opätovným dotykom jednotky smartfónom.

Tipy

- Ak sa vám nedarí jednotku pripojiť, skúste vykonať nasledujúce kroky.
- V smartfóne spustíte aplikáciu a pomaly presuňte smartfón nad značku N na jednotke.
- Ak sa smartfón nachádza v puzdre, vyberte ho z neho.
- Uistite sa, že sa na smartfóne zobrazila obrazovka aplikácie.

Uskutočnenie hovoru/prijatie hovoru

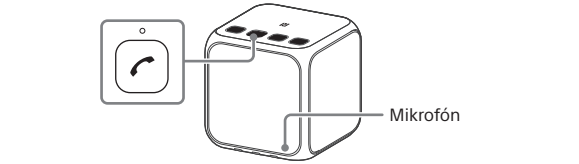
Profil: HSP, HFP


Na uskutočnenie hovoru použite svoj smartfón.

Hovor ukončíte stlačením tlačidla  (hovor) na jednotke.

V prípade prichádzajúceho hovoru stlačte tlačidlo (hovor) na jednotke.

Pri prijímaní prichádzajúceho hovoru postupujte rovnako aj vtedy, keď počúvate hudbu.



Na tlačidle  (hovor) sa nachádza hmatový bod.

Tip

Keď je do konektora AUDIO IN zapojené prenosné zvukové zariadenie a pod., jednotka sa automaticky prepne do režimu AUDIO IN. V tomto prípade sa zvuk zo zariadenia pripojeného cez BLUETOOTH nereprodukuje z jednotky, no telefonovanie bez pomoci rúk je dostupné.

Pripojením dvoch jednotiek SRS-X11 cez BLUETOOTH môžete pre reprodukciu zvuku vybrať stereofónny režim (stereofónny zvuk) a duálny režim (z oboch jednotiek sa súčasne reprodukuje ten istý zvuk). Na použitie tejto funkcie (funkcie pridaného reproduktora) sa vyžadujú dve jednotky SRS-X11. Ďalšie informácie nájdete v Pomocníkovi na tejto webovej lokalite: http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x11/h_zz/

- Slovné označenie a logá BLUETOOTH® sú registrovanými ochrannými známkami vo vlastníctve spoločnosti Bluetooth SIG, Inc., a spoločnosť Sony Corporation ich používa na základe licencie.
- Značka N je ochrannou známkou alebo registrovanou ochrannou známkou spoločnosti NFC Forum, Inc., v USA a iných krajinách.
- Android™ a Google Play™ sú ochrannými známkami spoločnosti Google Inc.
- Ostatné ochranné známky a obchodné názvy patria príslušným vlastníkom.

Nabíjanie jednotky

Táto jednotka obsahuje zabudovanú lítium-iónovú nabíjateľnú batériu. Pred prvým použitím jednotky batériu nabite. Keď je jednotka vypnutá a pripojená k spustenému počítaču alebo sieťovej zásuvke, indikátor CHARGE sa rozsvieti na oranžovo. Po dokončení nabíjania indikátor CHARGE zhasne. Čas nabíjania závisí od kapacity výstupného výkonu pripojeného zariadenia.

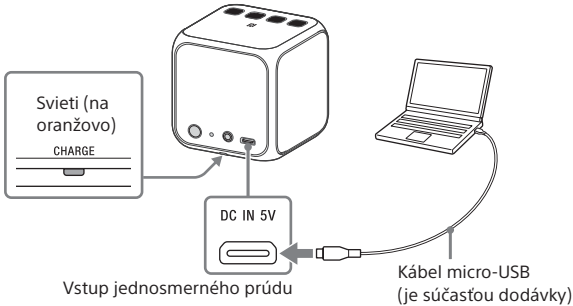
| Kapacita výstupného výkonu | Odhadovaný čas nabíjania* |
|----------------------------------|---------------------------|
| Možnosť výstupného výkonu 1,5 A | Približne štyri hodiny |
| Možnosť výstupného výkonu 500 mA | Približne osem hodín |

* Čas uvedený vyššie sa môže líšiť v závislosti od teploty okolitého prostredia alebo podmienok použitia.

Tip

Používanú jednotku možno nabíjať, ak je pripojená k spustenému počítaču alebo sieťovej zásuvke. Indikátor CHARGE však vtedy nesvieti. V tomto prípade môže nabitie batérie trvať dlhšie, než je uvedené vyššie, a to v závislosti od podmienok použitia. Z tohto dôvodu sa odporúča jednotku počas nabíjania vypnúť.

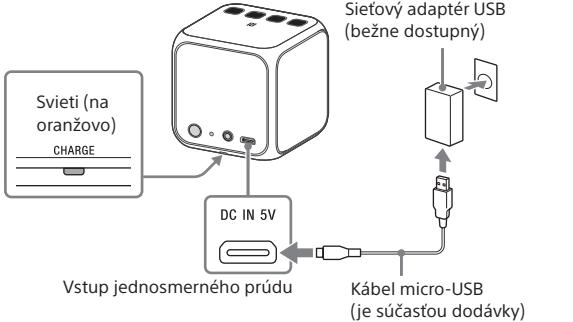
Nabíjanie batérie z počítača



Tip

Kapacita výstupného výkonu sa líši v závislosti od počítača. Podrobné informácie o výstupnom výkone počítača nájdete v návode na použitie dodanom s počítačom.

Nabíjanie batérie zo sieťovej zásuvky



Tip

Odporúča sa používať bežne dostupný sieťový adaptér USB s výstupným výkonom najmenej 1,5 A. S jednotkou je však kompatibilný aj sieťový adaptér USB s výstupným výkonom v rozsahu 500 mA – 1,5 A. Na nabíjanie pomocou iných typov adaptérov sa záruka nevzťahuje.

Počúvanie a telefonovanie

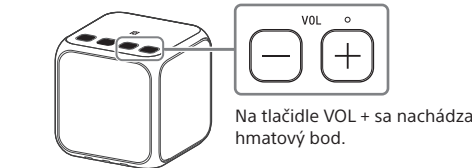
Jednotku používajte až po vytvorení pripojenia BLUETOOTH so zariadením BLUETOOTH.

Počúvanie hudby

Profil: A2DP, AVRCP

Na zariadení BLUETOOTH spustíte prehrávanie a nastavíte hlasitosť.

V pripojenom zariadení nastavte hlasitosť na vhodnú úroveň a upravte ju pomocou tlačidiel VOL –/+ na jednotke.



Na tlačidle VOL + sa nachádza hmatový bod.

Tip

Podrobné informácie o prehrávaní cez pripojenie do konektora AUDIO IN nájdete v Pomocníkovi.