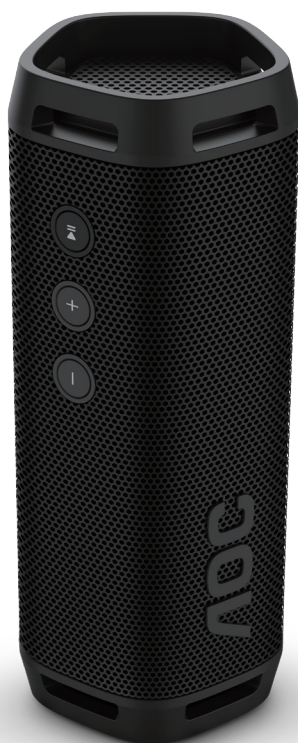


AOC

REPRODUKTOR **01**



Uživatelská příručka

Obsah

| | | |
|----------|--|----------|
| 1 | Důležité bezpečnostní pokyny | 2 |
| | Bezpečnost | 2 |
| | Dodržování předpisů | 3 |
| | Péče o životní prostředí | 3 |
| | Prohlášení FCC a IC | 4 |
| | Upozornění týkající se ochranných známek | 5 |

| | | |
|----------|-----------------------------------|----------|
| 2 | Váš bezdrátový reproduktor | 6 |
| | Obsah balení | 6 |
| | Přehled reproduktoru | 6 |

| | | |
|----------|------------------------------------|----------|
| 3 | Začínáme | 7 |
| | Nabíjení vestavěné baterie | 7 |
| | Zapnutí/vypnutí | 8 |
| | Přehrávání zvuku přes konektor USB | 8 |
| | Ovládání přehrávání | 8 |
| | Přehrávání ze zařízení Bluetooth | 8 |
| | Vícebodové ovládání | 9 |
| | Režim PartyLink | 9 |
| | Párování pro režim stereo | 10 |

| | | |
|----------|--------------------------------|-----------|
| 4 | Technické údaje výrobku | 11 |
|----------|--------------------------------|-----------|

| | | |
|----------|----------------------|-----------|
| 5 | Řešení potíží | 12 |
| | Obecné | 12 |
| | Bluetooth | 12 |

1 Důležité bezpečnostní pokyny

Bezpečnost

Důležité bezpečnostní pokyny

- Ujistěte se, že napětí napájecího zdroje odpovídá napětí uvedenému na zadní nebo spodní straně zařízení.
- Reproduktor nesmí být vystaven kapající ani stříkající vodě.
- Na reproduktor nepokládejte žádné zdroje nebezpečí (například předměty naplněné kapalinou nebo zapálené svíčky).
- Zajistěte, aby byl kolem reproduktoru dostatek volného místa kvůli ventilaci.
- Používejte reproduktor bezpečně v prostředí s teplotou mezi 0 °C a 45 °C.
- Používejte výhradně přídatná zařízení a příslušenství doporučená výrobcem.

Bezpečnostní opatření při manipulaci s bateriemi

- Při nesprávné výměně baterie hrozí nebezpečí výbuchu nebo požáru. Baterii nahrazujte pouze stejným nebo ekvivalentním typem.
- Baterie (bateriový zdroj nebo vložené baterie) by neměla být vystavena působení nadměrného tepla, jako je sluneční záření, oheň apod.
- Baterie mohou při extrémně vysokých nebo nízkých teplotách během používání, skladování nebo přepravy a při nízkém tlaku vzduchu ve vysokých nadmořských výškách představovat bezpečnostní rizika.

- Nenahrazujte baterii nesprávným typem, který může poškodit pojistku (například v případě některých typů lithiových baterií).
- Likvidace baterie v ohni nebo horké troubě, její mechanické rozbití nebo rozříznutí může vést k výbuchu.
- Ponechání baterie v prostředí s extrémně vysokou teplotou nebo extrémně nízkým tlakem vzduchu může vést k výbuchu nebo úniku hořlavé kapaliny nebo plynu.



Varování

- Nikdy nesnímejte kryt tohoto reproduktoru.
- Žádnou část tohoto reproduktoru nikdy nepromazávejte.
- Umístěte tento reproduktor na rovný, pevný a stabilní povrch.
- Tento reproduktor nikdy neumísťujte na jiný elektrický přístroj.
- Používejte tento reproduktor pouze ve vnitřním prostředí. Uchovávejte tento reproduktor mimo dosah vody, vlhkosti a předmětů naplněných vodou.
- Uchovávejte tento reproduktor mimo dosah přímého slunečního záření, otevřeného plamene nebo tepla.
- Při výměně baterie za nesprávný typ hrozí nebezpečí výbuchu nebo požáru.
- Zařízení obsahuje vestavěné lithiové baterie. V důsledku samovybití se nabíjecí kapacita lithiových baterií postupem času snižuje. K zajištění dlouhé životnosti baterie zařízení doporučujeme, abyste **v případě, že zařízení nepoužíváte, vestavěnou lithiovou baterii nabili každých 6 měsíců na přibližně 50 %**.

Jakékoli změny nebo úpravy tohoto zařízení, které nejsou výslovně schváleny společností MMD Hong Kong Holding Limited, mohou znamenat zrušení oprávnění uživatele k použití výrobku.

Dodržování předpisů



Společnost TP Vision Europe B.V. tímto prohlašuje, že tento výrobek je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU. Prohlášení o shodě naleznete na webu <https://aoc.com>.

Péče o životní prostředí

Likvidace starého výrobku a baterie



Výrobek je navržen a vyroben z vysoce kvalitních materiálů a komponent, které lze recyklovat a znovu použít.



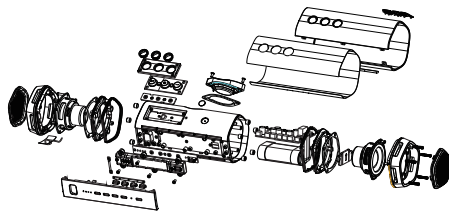
Tento symbol na výrobku znamená, že se na výrobek vztahuje evropská směrnice 2012/19/EU.



Tento symbol znamená, že výrobek obsahuje baterie, na něž se vztahuje evropská směrnice 2013/56/EU a které nelze likvidovat s běžným domovním odpadem.

Informujte se o místním systému odděleného sběru elektrických a elektronických výrobků a baterií. Dodržujte místní předpisy a nikdy nevyhazujte výrobek ani baterie do běžného domovního odpadu. Správná likvidace starých výrobků a baterií pomáhá předcházet negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví.

Schéma výbuchu výrobku AOC 01



Slouží pouze jako ilustrace.

Informace o životním prostředí

Veškeré obalové materiály, které byly zbytečné, se k zabalení tohoto výrobku vynechaly. Snažili jsme se udělat balení tak, aby bylo možné snadno oddělit tři materiály: karton (krabice), buničínový podnos a krabice na příslušenství nebo papírový karton.

Váš systém se skládá z materiálů, které lze recyklovat a znovu využít, pokud je rozebere specializovaná společnost. Při likvidaci obalových materiálů, starých baterií a starého vybavení dodržujte místní předpisy.

Likvidace baterie v ohni nebo horké troubě, její mechanické rozbití nebo rozříznutí může vést k výbuchu.

Prohlášení FCC a IC

Informace FCC

Toto zařízení vyhovuje předpisům FCC části 15. Provoz je podmíněn následujícími dvěma podmínkami:

- ① Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.
- ② Toto zařízení musí přijmout libovolné přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí činnost.

Varování: Změny nebo úpravy, které nebyly výslovně schváleny stranou zodpovědnou za soulad s předpisy, by mohly způsobit zrušení oprávnění uživatele k používání zařízení.

Poznámka: Toto zařízení bylo testováno a shledáno vyhovujícím v souladu s omezeními pro digitální zařízení třídy B podle Části 15 předpisů FCC.

Tato omezení jsou navržena tak, aby zajišťovala přiměřenou ochranu před nežádoucími rušeními při instalaci v domácnostech.

Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a, pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiových komunikací. V žádném případě však není možné zaručit, že v určité konkrétní situaci k rušení nedojde. Způsobuje-li toto zařízení škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, které lze určit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučuje se uživateli, aby se pokusil o nápravu pomocí jednoho nebo více z následujících opatření:

- (1) Přesměrujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- (2) Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.

- (3) Připojte zástrčku zařízení do zásuvky v jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- (4) Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného rádiového/televizního technika.

Varovné prohlášení RF

Toto zařízení bylo vyhodnoceno, že splňuje obecné požadavky na vystavení radiofrekvenčnímu záření. Zařízení lze používat za podmínky přenosného vystavení bez omezení.

IC Kanada:

CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Toto zařízení obsahuje bezlicenční vysílače / přijímače, které vyhovují bezlicenční normě RSS kanadského ministerstva pro inovace, vědu a průmysl. Provoz je podmíněn následujícími dvěma podmínkami:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.
2. Toto zařízení musí přijmout libovolné rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí činnost zařízení.

Avis d'Industrie Canada:

CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage ;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radio électrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Upozornění týkající se ochranných známek



Značka a loga Bluetooth® jsou registrované ochranné známky vlastněné společností Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití těchto značek společností MMD Hong Kong Holding Limited podléhá licenci.

Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.

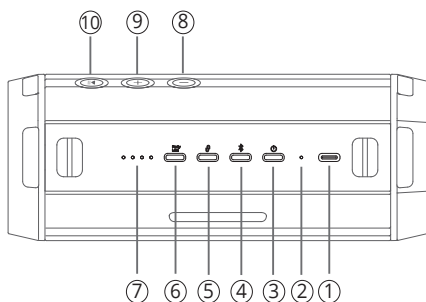
2 Váš bezdrátový reproduktor

Obsah balení









Zkontrolujte obsah balení a seznamte se s ním:

- Reproduktor
- Kabel USB
- Stručná příručka
- Bezpečnostní list
- Celosvětová záruka
- Šňůrka

Přehled reproduktoru



- ① DC IN (DC VSTUP)
 - Nabíjení vestavěné baterie.
- ② Indikátor LED napájení/Bluetooth
 - Slouží jako kontrolka napájení/Bluetooth.

- ③ 
 - Slouží k zapnutí nebo vypnutí reproduktoru.
- ④ 
 - Přejděte do režimu párování Bluetooth.
 - Slouží ke smazání informací o párování Bluetooth.
- ⑤ 
 - Stisknutím přejdete do režimu párování Stereo.
 - Funkci lze použít, jen když máte dva identické reproduktory.
- ⑥ PartyLink
 - Stisknutím přejdete do režimu párování PartyLink.
- ⑦ Indikátory LED
 - Slouží jako indikátory úrovně nabití baterie.
 - Zobrazení úrovně nabití baterie: Chcete-li zkontrolovat stav baterie, stiskněte jakékoli tlačítko kromě tlačítka , protože tlačítkem  by se zařízení vypnulo.
- ⑧ 
 - Slouží ke snížení hlasitosti.
- ⑨ 
 - Slouží ke zvýšení hlasitosti.
- ⑩ 
 - Krátkým stisknutím se přehraje/ pozastaví/obnoví přehrávání nebo přijme příchozí hovor.
 - Dlouhým stisknutím se zamítne příchozí hovor nebo spustí hlasový asistent propojeného mobilního zařízení.

3 Začínáme

Vždy popořadě dodržujte pokyny uvedené v této kapitole.

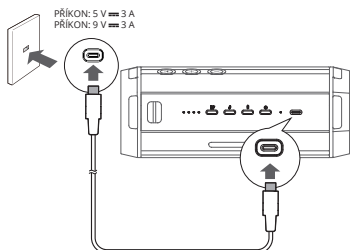
Nabíjení vestavěné baterie

Reproduktor je napájen vestavěnou nabíjecí baterií.

Poznámka

- Před použitím vestavěnou baterii plně nabijte.
- Pokud se reproduktor zapne a stav nabití baterie je nízký, bude indikátor LED napájení/Bluetooth červeně blikat.

Pomocí dodaného kabelu USB propojte konektor USB-C na reproduktoru se zásuvkou (5 V = 3 A) (9 V = 3 A).

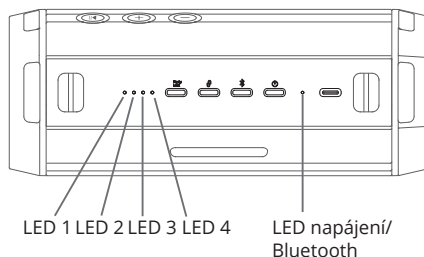


Zapnutí

- ↳ Když se reproduktor nabíjí, indikátor LED napájení/Bluetooth bliká červeně, modře a bíle.
- ↳ Když je reproduktor plně nabit, indikátor LED napájení/Bluetooth bliká bíle a modře.

Vypnutí

- ↳ Když se reproduktor nabíjí, indikátor LED napájení/Bluetooth svítí trvale červeně.
- ↳ Když je reproduktor plně nabit, indikátor LED napájení/Bluetooth nesvítí.




| Nabití baterie | LED 1 | LED 2 | LED 3 | LED 4 | LED napájení/Bluetooth |
|---------------------|------------------------|---------|---------|---------|------------------------|
| Plně nabitá | Trvale svítící červená | | | | |
| ≥ 80% | Trvale svítící červená | | | VYPNUTO | |
| ≥ 50% - > 80% | Trvale svítící červená | | VYPNUTO | | |
| > 20% - > 50% | Trvale svítící červená | VYPNUTO | | | |
| Slabá baterie ≤ 20% | VYPNUTO | | | | Blikající červená |


! Pozor

- Nebezpečí poškození reproduktoru! Ujistěte se, že napětí napájecího zdroje odpovídá napětí uvedenému na zadní nebo spodní straně reproduktoru.
- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Při odpojování kabelu USB vždy tahejte ze zásuvky za zástrčku. Nikdy netahejte za kabel.
- Používejte pouze kabel USB specifikovaný výrobcem nebo prodáváný spolu s tímto reproduktorem.

Zapnutí/vypnutí

Reproduktor zapnete stisknutím tlačítka .

↳ Uslyšíte zvuk výzvy.

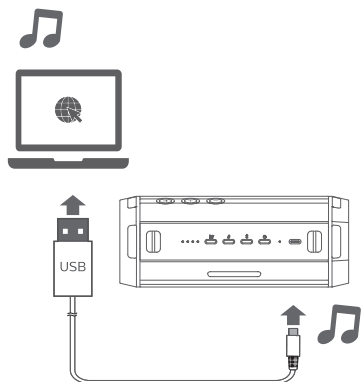
Chcete-li reproduktor vypnout, znovu stiskněte tlačítko .

↳ Uslyšíte zvuk výzvy.


Poznámka

- Reproduktor se automaticky vypne v případě, že se přes funkci Bluetooth neobjeví po dobu 15 minut žádný zvukový signál.

Přehrávání zvuku přes konektor USB



Poznámka

- Stiskněte tlačítko . Na notebooku vyberte zařízení výstupu zvuku (AOC O1 USB).

Ovládání přehrávání

Během přehrávání hudby

Stiskněte pro pozastavení nebo obnovení přehrávání hudby.



Dvojím stisknutím přehrajete další stopu.





Nastavte hlasitost.

Přehrávání ze zařízení Bluetooth

Díky tomuto reproduktoru si můžete užívat poslech zvuku z vašeho Bluetooth zařízení.

Poznámka



- Ujistěte se, že je na vašem zařízení povolena funkce Bluetooth.
- Maximální vzdálenost pro spárování reproduktoru a zařízení Bluetooth je 9 metrů.
- Uchovávejte mimo dosah jakéhokoli jiného elektronického zařízení, které může způsobovat rušení.

- 1 Stisknutím tlačítka  zapněte reproduktor. Automaticky přejde do režimu párování Bluetooth. K přechodu do režimu párování Bluetooth můžete také stisknout tlačítko  a podržet jej po dobu 3 sekund.
- 2 Povolte funkci Bluetooth a v seznamu Bluetooth na zařízení vyberte ke spárování položku „AOC O1“.
↳ Pokud se zobrazí výzva k udělení oprávnění pro připojení Bluetooth, potvrďte jej.

- 3 Ke spuštění streamování hudby přehrajte zvuk na zařízení Bluetooth.

| Indikátor LED napájení/Bluetooth | Popis |
|----------------------------------|---|
| Blikající bílá a modrá | Připraveno ke spárování |
| Blikající modrá | Opětovné připojování k naposledy připojenému zařízení |
| Trvale svítící modrá | Připojeno |

Poznámka

- Chcete-li zařízení odpojit, stiskněte tlačítko  a podržte jej stisknuté po dobu 3 sekund, dokud nezačne indikátor LED napájení/Bluetooth bíle a modře blikat.
- Chcete-li smazat informace o párování, stiskněte tlačítko  a podržte jej stisknuté po dobu 8 sekund, dokud indikátor LED napájení/Bluetooth 3krát rychle neblíkne.

Vícebodové ovládání

Výrobek podporuje vícebodovou funkci a může se připojit ke dvěma zařízeními Bluetooth zároveň.

- Když se k reproduktoru připojí druhé zařízení Bluetooth, ozve se hlasová výzva.
- Jakmile je reproduktor propojený se dvěma zařízeními Bluetooth, můžete si jako zdroj zvuku vybírat z těchto dvou zařízení.
- Příchozí hovor má nad přehráváním hudby prioritu bez ohledu na první nebo druhé zařízení.

Poznámka

- Vícebodové ovládání není podporováno v režimech stereo nebo PartyLink.

Režim PartyLink

Režim PartyLink představuje řešení propojení několika zařízení, které bezdrátově spojuje několik reproduktorů, aby se dosáhlo bohatého zvuku. Reproduktor lze propojit s až 100 reproduktory AOC (modely AOC O1, O2 i O3) a přehrávat na nich zvuk zároveň.

Přechod do režimu PartyLink:

- 1 K propojení se zařízením Bluetooth vyberte jeden reproduktor jako hlavní reproduktor. Po navázání připojení Bluetooth začne indikátor napájení trvale modře svítit. Poté přejděte stisknutím tlačítka **PartyLink** a jeho podržením po dobu 3 sekund do režimu párování PartyLink. Uslyšíte hlasovou výzvu a indikátor LED napájení/Bluetooth hlavního reproduktoru začne střídavě bíle a modře blikat.
- 2 Stisknutím a podržením tlačítka **PartyLink** na všech ostatních reproduktorech po dobu 3 sekund přejděte do režimu párování PartyLink. Po připojení PartyLink se z podřízených reproduktorů ozve hlasová výzva a jejich indikátory napájení začnou trvale bíle svítit. Po připojení funkce PartyLink bude úroveň hlasitosti na podřízených reproduktorech synchronizována s hlavním reproduktorem.

- 3 Stiskněte a podržte tlačítko **PartyLink** na hlavním reproduktoru. Režim PartyLink se na všech reproduktorech ukončí.

Poznámka




- Pokud během režimu párování PartyLink nedojde po dobu 1 minuty k žádnému ovládní uživatelem nebo párování PartyLink neproběhne úspěšně, podřízený reproduktor se automaticky vrátí do předchozího stavu.
- Na hlavním reproduktoru není nastaven žádný časový limit.


Párování pro režim stereo

Dva identické bezdrátové reproduktory lze navzájem spárovat, a vytvořit tak stereo zvuk.

Poznámka

- Jako primární reproduktor lze použít jakýkoli reproduktor.
- Jako primární reproduktor lze použít pouze reproduktor propojený se zařízením Bluetooth.
- Než začnete s párováním v režimu stereo, zkontrolujte, zda je sekundární reproduktor v režimu párování Bluetooth.
- Mezi reproduktorem a zařízením Bluetooth zachovávejte vzdálenost maximálně 9 metrů.
- V režimu stereo je ovládní tlačítka na sekundárním reproduktoru stejné jako na primárním.

- 1 Stisknutím tlačítka  zapnete oba reproduktory. Automaticky přejdou do režimu párování Bluetooth. Jako primární reproduktor se použije reproduktor propojený se zařízením Bluetooth.
- 2 K přechodu do režimu párování stereo stiskněte na obou reproduktorech tlačítko  a podržte jej, dokud nebude indikátor LED napájení/Bluetooth blikat střídavě bíle a modře. Po úspěšném propojení uslyšíte zvuk výzvy, indikátor LED napájení/Bluetooth primárního reproduktoru bude trvale modře svítit a stejný indikátor sekundárního reproduktoru bude svítit trvale bíle.
- 3 Stiskněte na jednom z reproduktorů tlačítko . Hudba se začne přehrávat prostřednictvím obou reproduktorů.

Chcete-li režim stereo ukončit, stiskněte na jednom z reproduktorů tlačítko  a podržte jej stisknuté.

4 Technické údaje výrobku



Poznámka

- Informace o výrobku se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Všeobecné informace

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Port USB | 5 V \pm 3 A, 9 V \pm 3 A |
| Vestavěná lithiová baterie | 7,4 V, 2600 mAh |
| Rozměry (Š×V×H) | 71 × 71 × 182 mm |
| Hmotnost (hlavní jednotky) | 675 g |
| Provozní prostředí | 0–45 °C |
| Stupeň krytí IP | IP67* |

* Stupeň IP67 znamená, že je měnič reproduktoru prachotěsný a lze jej na dobu až 30 minut ponořit do hloubky až 1 m.

Zesilovač

| | |
|----------------------|-----------------|
| Výstupní výkon (RMS) | 45 W |
| Frekvenční odezva | 20 Hz až 20 kHz |
| Poměr signál-šum | \geq 90 dB |

Reproduktor

| | |
|--------------------------|------------------------------------|
| Impedance | 4 Ω |
| Maximální vstupní příkon | 15 W |
| Měniče | 2 × 52mm měnič 1 × 31mm tweeter |

Bluetooth

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Verze Bluetooth | 5.3 |
| Rozsah frekvence | 2,402–2,480 GHz |
| Maximální přenosový výkon | <10 dBm |
| Kompatibilní profily Bluetooth | HFP V1.8 |
| Dosah funkce Bluetooth | Až 9 m |

5 Řešení potíží



Varování

- Nikdy nesnímejte kryt tohoto reproduktoru.

K zachování záruky se nikdy nepokoušejte opravit reproduktor sami. Pokud narazíte při používání tohoto zařízení na problémy, před kontaktováním servisu zkontrolujte následující body. Pokud se problém nepodaří vyřešit, navštivte webovou stránku společnosti AOC (<https://aoc.com>). Při kontaktování společnosti AOC mějte reproduktor nablízku a mějte k dispozici jeho číslo modelu a sériové číslo.

Obecné

Bez napájení

- Ujistěte se, že je reproduktor plně nabitý.
- Ujistěte se, že je zásuvka USB na reproduktoru správně zapojena.
- Pokud není po dobu 15 minut přijat žádný zvukový signál, reproduktor se jako funkce úspory energie automaticky vypne.

Žádný zvuk

- Upravte hlasitost tohoto reproduktoru.
- Upravte hlasitost připojeného zařízení.
- Ujistěte se, že je vaše zařízení Bluetooth v provozním dosahu.
- Resetování továrního nastavení

Žádná reakce reproduktoru


- Restartujte reproduktor.

Bluetooth

Kvalita zvuku je po propojení se zařízením s podporou Bluetooth slabá

- Příjem signálu Bluetooth je špatný. Přesuňte zařízení blíže k tomuto reproduktoru nebo mezi nimi odstraňte veškeré překážky.

Na zařízení Bluetooth se nedaří nalézt položku [AOC O1] ke spárování

- Stisknutím tlačítka  a jeho podržením po dobu 3 sekund přejděte do režimu párování Bluetooth a poté to zkuste znovu.

K zařízení Bluetooth se nelze připojit

- Funkce Bluetooth zařízení není povolena. Postup povolení funkce zjistíte v návodu k obsluze zařízení.
- Reproduktor není v režimu párování.
- Tento reproduktor je již připojen k jinému zařízení s povolenou funkcí Bluetooth. Zařízení odpojte a zkuste to znovu.

AOC

Informace obsažené v tomto dokumentu mohou být změněny bez jakéhokoli upozornění.

@ 2023 AOC Všechna práva vyhrazena.

Vyrobeno v Číně

AOC_O1_Speaker_AS600_UM_CS_V1

