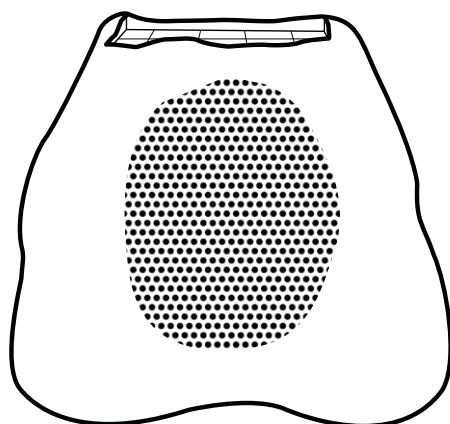


# VICTROLA



## ROCK SPEAKER *connect*

model VOS-600

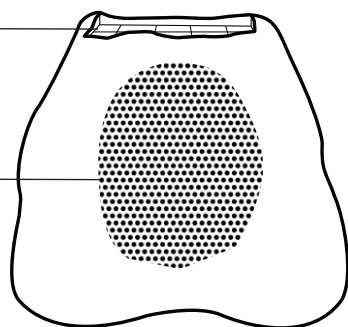
### návod k použití

## POPIS PŘÍSTROJE

### V BALENÍ NAJDETE

SOLÁRNÍ PANEL

REPRODUKTOR

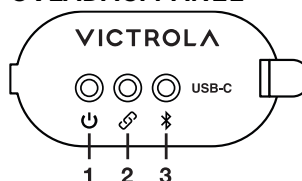


reproduktor ROCK SPEAKER

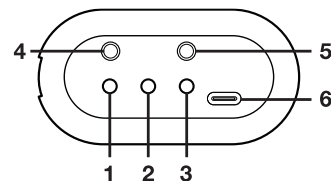
### OVLÁDACÍ PANEĽ



NABÍJECÍ  
KABEL USB



1. vypínač
2. tlačítka režimu více reproduktorů
3. tlačítka Bluetooth
4. kontrolka napájení
5. stavová kontrolka
6. zásuvka USB-C



## NEŽ ZAČNETE

### 1. KROK: PŘIPOJENÍ K BLUETOOTH

1. Stiskněte a na dobu jedné sekundy podržte vypínač. Tím reproduktor zapnete.
2. Stavová kontrolka by měla blikat modře a signalizovat, že přístroj je v režimu párování.  
Poznámka: Jestliže stavová kontrolka bliká zeleně, je přístroj v režimu spojení více reproduktorů. Stiskem tlačítka režimu více reproduktorů jej přepnete do režimu párování Bluetooth.
3. V nabídce svého zařízení s Bluetooth zvolte položku „Victrola Rock Speaker“. Po spárování zůstane stavová kontrolka rozsvícena modře.

### 2. KROK: PŘIPOJENÍ DALŠÍCH REPRODUKTORŮ

(REŽIM SPOJENÍ VÍCE REPRODUKTORŮ)



1. Nejprve navažte spojení mezi prvním reproduktorem a svým zařízením pomocí Bluetooth (viz 1. krok výše). Tento reproduktor se stane hostitelem. Další reproduktory budou klienty.
2. Nastavení hostitelského reproduktoru: Na hostitelském reproduktoru stiskněte krátce tlačítka režimu více reproduktorů. Stavová kontrolka změní barvu na světle modrou.
3. Nastavení klientského reproduktoru / klientských reproduktorů: Zapněte druhý reproduktor a krátce stiskněte tlačítka režimu více reproduktorů. Stavová kontrolka začne blikat zeleně.
4. Další reproduktor naváže spojení s hostitelským reproduktorem a stane se klientem. Stavová kontrolka se rozsvítí zeleně, jakmile klient naváže spojení s hostitelem.
5. Kroky 3 a 4 opakujte, potřebujete-li k hostiteli připojit další klienty.


## VYPNUTÍ

- Vypnete-li reproduktor v roli klienta, vypne se pouze tento reproduktor.
- Vypnete-li reproduktor v roli hosta, vypne se tento reproduktor a zároveň všechny reproduktory s rolí klientů.

## PŘÍŠTÍ POUŽITÍ

- Při zapínání se reproduktor vrátí do naposledy použitého režimu. Jestliže byl reproduktor naposledy v režimu spojení více reproduktorů, bude stavová kontrolka na hostiteli blikat zeleně a modře, dokud nenaváže spojení s Bluetooth zařízením. Všechny reproduktory v roli klientů automaticky vyhledají naposledy spárovaného hostitele a automaticky se k němu připojí, pokud je takový hostitel zapnutý a nachází se poblíž.

 <b>VYPÍNAČ</b>
 STISKNOU A DRŽET ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ

 <b>KONTROLKA NAPÁJENÍ</b>	
BLIKÁ BÍLE SVÍTÍ BÍLE SVÍTÍ ČERVENĚ BLIKÁ ČERVENĚ	NABÍJENÍ AKUMULÁTOR >25 % AKUMULÁTOR 10–25 % AKUMULÁTOR < 10%

 <b>TLAČÍTKO REŽIMU VÍCE REPRODUKTORŮ</b>
KRÁTKÝ STISK ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ REŽIMU SPOJENÍ VÍCE REPRODUKTORŮ

 <b>STAVOVÁ KONTROLKA BLUETOOTH (REŽIM JEDNOHO REPRODUKTORU)</b>	
BLIKÁ BÍLE SVÍTÍ MODŘE	PÁROVÁNÍ BLUETOOTH SPÁROVANÉ PŘES BLUETOOTH
<b>REŽIM SPOJENÍ VÍCE REPRODUKTORŮ</b>	
SVÍTÍ SVĚTLE MODŘE BLIKÁ ZELENĚ	HOSTITEL VYSÍLÁ PÁROVÁNÍ KLIENTA
SVÍTÍ ZELENĚ BLIKÁ ZELENĚ/MODŘE	KLIENT JE SPÁROVANÝ HOSTITEL SE ODPOJIL (HLEDÁ SE NOVÉ ZAŘÍZENÍ S BLUETOOTH)
<b>OSTATNÍ</b>	
5 BLIKNUTÍ MODŘE	OBNOVENÍ TOVÁRNÍHO NASTAVENÍ

 <b>TLAČÍTKO BLUETOOTH</b>
KRÁTKÝ STISK PŘEHRÁT/POZASTAVIT ZVUK (JE-LI PŘIPOJENO ZAŘÍZENÍ S BLUETOOTH)
 STISKNOU A DRŽET ODPOJENÍ ZAŘÍZENÍ S BLUETOOTH
 STISKNOU A DRŽET RESET (ZAPOMENOUT VŠECHNA ZAŘÍZENÍ)

## NABÍJENÍ USB KABLEM



Zasuňte konektor USB-C do ovládacího panelu. Opačný konec kabelu připojte k USB síťovému adaptéru, který dodává stejnosměrný proud o napětí 5 V (adaptér není součástí balení).

## NABÍJENÍ SOLÁRNÍM PANELEM



Umístěte reproduktor Rock Speaker na přímé sluneční světlo tak, aby světlo dopadalo přímo na solární panel. Kontrolka napájení začne blikat a oznamovat tak nabíjení reproduktoru.

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

### BLUETOOTH

- Účinná vzdálenost pro optimální kvalitu spojení prostřednictvím Bluetooth je 10 metrů.
- Nedaří-li se vám spárovat reproduktor, ověřte si, zda je v režimu párování Bluetooth (stavová kontrolka bliká modře) a ne v režimu párování více reproduktorů (stavová kontrolka bliká zeleně).

### SPOJENÍ VÍCE REPRODUKTORŮ

- Účinná vzdálenost pro navázání optimálního spojení mezi reproduktory je 20 metrů.
- Pokud se hostitel odpojí od Bluetooth, začne hledat Bluetooth zařízení (stavová kontrolka bliká zeleně a modře). Klientské reproduktory zůstanou k hostiteli připojené.
- Jestliže reproduktor není spojen s žádným Bluetooth zařízením a je přepnutý do režimu spojení více reproduktorů, automaticky se stane klientem a připojí se/začne přijímat zvuk z nejbližšího hostitele a nelze jej připojit k Bluetooth zařízením.
- K Bluetooth zařízením je možné v režimu spojení více reproduktorů připojit pouze jeden reproduktor (hostitel). Ostatní reproduktory (klienti) se připojují k hostiteli.
- Reproduktor v roli klienta v režimu spojení více reproduktorů může přehrávat pouze hudbu z hostitele. Chcete-li režim klienta ukončit, stiskněte tlačítko režimu spojení více reproduktorů. Reproduktor se „osamostatní“ a je možné jej připojit k Bluetooth zařízením.

## NABÍJENÍ

- Doba úplného nabití akumulátoru solárním článkem je minimálně 15 hodin v závislosti na povětrnostních podmínkách. Sledujte kontrolku napájení, která o stavu informuje.
- Solární panel dodává nejvíce energie na přímém slunečním světle. Reprodukter je však možné nabíjet solárním kolektorem i při podmráčené obloze.
- Doporučujeme reproduktor plně nabít prostřednictvím kabelu USB-C, aby solární panel udržoval reproduktor nabitý, budete-li jej používat venku.
- Doba výdrže akumulátoru je závislá na způsobu použití reproduktoru. Hlasitá hudba s mohutnými basy vyčerpává akumulátor rychleji než mluvené slovo.
- Pokud přístroj po delší dobu nepoužíváte, dobíjecí akumulátor se může vybit do „úsporného režimu“. Abyste akumulátor oživil, doporučujeme jej nabíjet déle než 6 hodin, ale nepřekračovat dobu nabíjení 24 hodin.

## UPOZORNĚNÍ

Vestavěný dobíjecí akumulátor nelze vyměnit. Nevyměňujte jej, nenahrazujte jej, nevhazujte jej do odpadkového koše ani do ohně. Nelikvidujte zařízení jako běžný domovní odpad. Zařízení je určeno k likvidaci na místech k tomu určených poté, co byl akumulátor zcela vybit. Pokud tento pokyn nedodržíte, můžete se dopustit porušení zákona nebo vyhlášky. Seznamte se s platným zněním nařízení pro likvidaci baterií a akumulátorů.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

### OBECNÉ

akumulátor: vestavěný dobíjecí lithiový akumulátor 18650 / 3,7 V / 4400 mAh

výdrž akumulátoru: až 22 hodin (s 50% hlasitostí), až 7 hodin (se 100% hlasitostí) / závisí na slunečním světle a typu přehrávaného zvuku

vstup USB-C: 5,0 V / 2,0 A

doba nabíjení přes USB-C: 3,5 hodiny

výkon solárního panelu: 3 W

stupeň ochrany IP: IP65

rozměry: 305 x 255 x 245 mm (š x v x h)

hmotnost: 3,34 kg

rozsah provozních teplot: 0 °C – 45 °C (nabíjení) / 0 °C – 55 °C (používání)

### BLUETOOTH

verze: 5.3

podpora profilů: HFP, A2DP, AVRCP

Poznámka: Průběžně zlepšujeme konstrukci a technické parametry tohoto výrobku, a to bez předchozího oznámení.

Bluetooth je registrovaná ochranná známka firmy Bluetooth SIG Inc.

Ostatní obchodní značky jsou majetkem příslušných vlastníků.

Vyrobeno v Číně.

## VAROVÁNÍ

### DŮLEŽITÉ INFORMACE O BEZPEČNOSTI

1. Přečtěte si následující pokyny – Veškeré bezpečnostní pokyny a pokyny k obsluze je nezbytné přečíst před tím, než budete s přístrojem manipulovat.
2. Uchovejte si tyto pokyny – Bezpečnostní pokyny a návod k obsluze je třeba uchovat, budete-li se k nim potřebovat v budoucnu vrátit.
3. Dbejte všech upozornění – Je třeba dodržet veškerá upozornění na přístroji a v návodu k použití.
4. DODRŽUJTE VEŠKERÉ POKYNY – Je třeba dodržovat veškeré pokyny k obsluze přístroje.
5. Nepoužívejte přístroj v blízkosti vody – Zařízení nesmí být používáno v blízkosti vody a ve vlhkém prostředí – například ve vlhkých sklepech, poblíž bazénů apod.
6. Nesnažte se čistit mechaniku chemickými prostředky, mohlo by dojít k jejímu poškození. Použijte čistý, suchý hadr.
7. Neblokujte žádné ventilační otvory přístroje. Montáž proveďte v souladu s pokyny výrobce.
8. Zařízení neumísťujte poblíž zdrojů tepla, jako jsou radiátory, konvektory, pečicí trouby a další přístroje vytvářející teplo (včetně zesilovačů).
9. Chraňte napájecí kabel tak, aby se přes něj nepřecházelo nebo aby nedošlo k jeho porušení zejména u zástrčky a v místech, kde vychází z přístroje.
10. Používejte výhradně doplňky uvedené a schválené výrobcem zařízení.
11. Používejte pouze vozíky, podstavce, trojnožky, konzole či stolky určené výrobcem nebo prodávané společně se zařízením. Je-li použit vozík nebo stojan, dbejte opatrnosti při společném přemístování vozíku/přístroje, abyste předešli zranění při převržení sestavy.
12. Odpojte přístroj od elektrické sítě za bouřky nebo pokud jej nebudete dlouhou dobu používat.



13. Opravu vždy svěřte kvalifikovaným osobám, abyste předešli riziku zranění elektrickým proudem. Oprava je nezbytná při poškození přístroje, například přírodního kabelu či zástrčky, rozlití tekutiny, pádu předmětu na přístroj, vystavení přístroje dešti nebo vlhkosti, při nesprávné funkci nebo při pádu přístroje.



14. Symbol blesku v rovnostranném trojúhelníku je upozorňuje uživatele na přítomnost neizolovaného „vysokého napětí“ uvnitř výrobku. Po sejmutí krytu by hrozilo riziko úrazu elektrickým proudem.
- Varování: Vyhnete se úrazu elektrickým proudem a neodstraňujte kryt přístroje, neboť uvnitř nejsou žádné části, které by si mohl opravit sám uživatel. Veškeré opravy nechte na kvalifikovaných osobách.
  - Symbol vykřičníku uvnitř rovnostranného trojúhelníku upozorňuje na důležité pokyny k provozu a údržbě (opravám) v tištěných materiálech, které jsou dodávány společně s přístrojem.
15. Přístroj je určen k použití v mírném klimatu.
16. Před montáží nebo použitím přístroje se seznamte s informacemi naspodu/v zadní části pouzdra přístroje, kde najdete bezpečnostní pokyny.
17. Upozornění: Při nesprávné výměně akumulátoru hrozí výbuch. Baterie nahrazujte pouze stejnými bateriemi nebo bateriemi stejného typu.

## URČENÍ VÝROBKU

Toto zvukové zařízení je určeno pouze k přehrávání elektrických zvukových signálů. Jakékoliv jiné použití je považováno za nesprávné. Je určeno pouze pro použití ve vnitřních prostorách. Zařízení není určeno pro komerční využívání, ale výhradně pro soukromé použití v domácnosti. Jakékoliv jiné použití nebo úprava zařízení jsou nepatřičné a přísně zakázané. Při nesprávném použití nenese výrobce žádnou zodpovědnost za případné způsobené škody. Toto zařízení mohou obsluhovat děti od 8 let věku a osoby s fyzickými, smyslovými nebo mentálními omezeními či nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou takové osoby poučeny, jak přístroj bezpečně používat, a chápou možná rizika. Děti si s přístrojem nesmějí hrát. Čištění a údržba přístroje nesmí být svěřena dětem, pokud nejsou starší 8 let nebo pod dozorem dospělého. Chraňte před dětmi také obalový materiál. Hrozí nebezpečí udušení. Děti mladší 8 let by neměly s přístrojem a propojovacími kabely manipulovat.

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ A LIKVIDACI ODPADŮ

### PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tento přístroj splňuje nezbytné požadavky a další níže uvedená nařízení:



- Směrnici RED: 2014/53/EU
- Směrnici o slaboproudých zařízeních: 2014/35/EU
- Směrnici ROHS: 2011/65/EU

Úplné znění prohlášení o shodě lze stáhnout z webových stránek [www.victrola.com/eudoc](http://www.victrola.com/eudoc)

Novelizovaná směrnice o likvidaci odpadů (směrnice 2012/19/EU schválená Evropským parlamentem a Radou 4. července 2012 o nakládání s elektrickým a elektronickým odpadem WEEE).



- Veškerá elektrická a elektronická zařízení je nezbytné likvidovat odděleně od domovního odpadu pomocí sběru v provozovnách určených vládami a místní samosprávou.
- Správnou likvidací starého výrobku pomůžete omezit možné negativní důsledky na přírodní prostředí a lidské zdraví.
- Podrobnější informace o likvidaci vysloužilých zařízení získáte na místním úřadu místní samosprávy nebo u firmy zabývající se nakládáním s odpady.

Tento výrobek je vyroben a prodáván na zodpovědnost firmy Innovative Technology Electronics LLC. Victrola je registrovaná ochranná známka firmy Innovative Technology Electronics LLC. – další informace na [victrola-brand.com](http://victrola-brand.com). Všechny výrobky, služby, firmy, ochranné známky, obchodní názvy nebo názvy výrobků a loga zde odkazovaná jsou majetkem příslušných vlastníků.

Innovative Technology Electronics, LLC  
3350 Walnut Street  
Denver, CO 80205

## Záruka

Firma Neox ručí za to, že tento výrobek bude bez závod na průmyslovém zpracování a materiálu po dobu dvou let od data původního prodeje. Při ověření platnosti záruky musíte předložit platný doklad o nákupu. Zařízení, které bude v záruční lhůtě uznáno jako vadné, bude opraveno bez úhrady za náhradní díly nebo práci, či vyměněno, a to dle výhradního uvážení firmy Neox. Uživatel je zodpovědný za veškeré náklady na přepravu do opravní firmy Neox. Uživatel hradí veškeré náklady spojené s odesláním zboží do a ze země původu.

Záruka se nevztahuje na vedlejší, náhodné nebo důsledkové škody vzniklé užitím nebo neschopnosti užít tento výrobek. Všechny náklady spojené s osazením nebo demontáží tohoto výrobku obchodníkem či jinou osobou nebo další náklady spojené s užitím výrobku nese koncový uživatel. Tato záruka se vztahuje výhradně na původního kupujícího výrobku a není přenositelná na žádnou třetí stranu. Nepovolené úpravy provedené na výrobku uživatelem nebo třetí stranou či důkazy o nesprávném použití či zneužití zařízení znamenají ztrátu záruky.

Potřebujete-li pomoci vyřešit problémy s používáním výrobku, využít další služby apod., spojte se s námi prostřednictvím webové stránky <https://www.neoxgroup.cz/kontakty/>



NEOX GROUP s.r.o. [www.neoxgroup.cz](http://www.neoxgroup.cz)