

# MUSE

## M-620 H

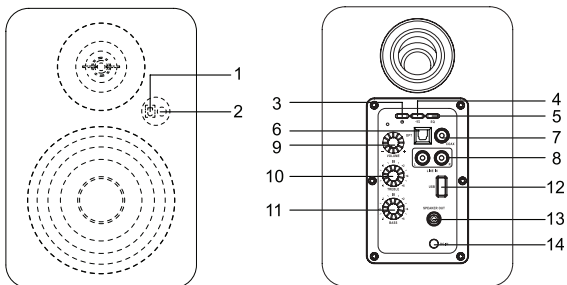


**SAMOSTATNÝ REPRODUKTOR S BLUETOOTH**  
**SAMOSTATNÝ REPRODUKTOR S BLUETOOTH**

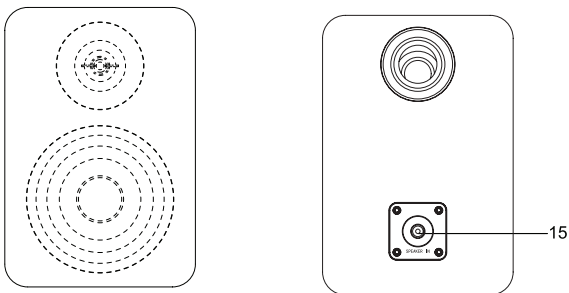
**SK** Návod na obsluhu

**CZ** Návod k obsluze

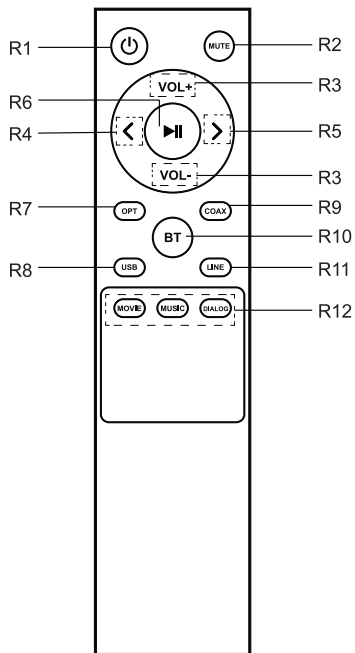
## HLAVNÁ JEDNOTKA (AKTÍVNY REPRODUKTOR)



## PASÍVNÝ REPRODUKTOR





## DIALKOVÝ OVLÁDAČ





**Pred použitím zariadenia si pozorne prečítajte návod na obsluhu.**

## ROZMIESTNENIE OVLÁDACÍCH PRVKOV

1. Snímač diaľkového ovládača
2. Funkčný LED indikátor
3. : Zapnutie/vypnutie zariadenia.
4. : Voľba požadovaného funkčného režimu: Bluetooth, optický, koaxiálny, AUX alebo USB.
5. **EQ**: Voľba požadovaných zvukových efektov: hudba, film, dialóg.
6. Konektor optického vstupu (OPT)
7. Koaxiálny konektor (COAX)
8. Konektory **LINE IN L/R**
9. Ovládač **VOLUME**: Úprava hlasitosti.
10. Ovládač **TREBLE**: Úprava úrovne výšok.
11. Ovládač **BASS**: Úprava úrovne basov.
12. USB port umožňujúci MP3 prehrávanie
13. Konektor **SPEAKER OUT**
14. Konektor **DC IN**
15. Konektor **SPEAKER IN**

## DIAĽKOVÝ OVLÁDAČ

- R1. : Zapnutie/vypnutie zariadenia
- R2. **MUTE**: Stlmenie alebo obnovenie výstupu zvuku
- R3. VOL +/- : Úprava úrovne hlasitosti.
- R4. <: Preskočenie na predchádzajúcu skladbu
- R5. >: Preskočenie na nasledujúcu skladbu
- R6. : Prehrávanie/pozastavenie prehrávania
- R7. **OPT**: Voľba optického režimu.
- R8. **USB**: Voľba USB režimu.
- R9. **COAX**: Voľba koaxiálneho režimu.
- R10. **BT**: Voľba Bluetooth režimu.
- R11. **LINE**: Voľba prídavného režimu.
- R12. **MUSIC/MOVIE/DIALOG**: Voľba požadovaných zvukových efektov: hudobný, filmový, dialóg.

## VLOŽENIE BATÉRIÍ

Pred používaním diaľkové ovládača, vložte doň 2 batérie „AAA/UM4“. Zosúlajte ich polaritu (+/-) s označeniami vo vnútri batériového priestoru.



Skôr ako vyhodíte batérie, obráťte sa na svojho predajcu ohľadom informácií o tom, kto ich môže vziať späť na konkrétnu recykláciu.

## POZNÁMKY:

- Batérie nikdy nenabíjajte, nezohrievajte ich ani ich nerozoberajte.
- Ak nebudete diaľkový ovládač používať dlhší čas, vyberte z neho batériu, aby ste predišli poškodeniu spôsobenému únikom elektrolytu z batérie.
- Pozornosť by mala byť venovaná environmentálnym aspektom likvidácie batérie.

- Nehádzajte batérie do ohňa!
- Batéria by nemal byť vystavená nadmernému teplu, ako je napríklad slnečné žiarenie, oheň alebo podobné.

**UPOZORNENIE:** Ak je batéria vložená nesprávne, hrozí nebezpečenstvo výbuchu. Batériu vymieňajte len za rovnakú alebo batériu ekvivalentného typu.

## PRÍSLUŠENSTVO

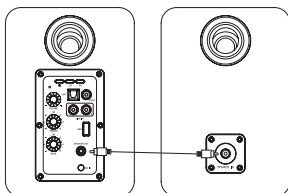
Disľkový ovládač x 1

Sieťový adaptér x 1

RCA kábel (L/R reproduktorový pripájací kábel) x1

## PRIPOJENIE REPRODUKTOROV

Na prepojenie oboch reproduktorov použite dodaný RCA kábel.



## NAPÁJANIE ELEKTRICKOU ENERGIU

Dodávaný sieťový adaptér je vhodný na použitie so sieťovým napájaním 100 - 240 V ~ 50/60 Hz a mal by byť pripojený iba k sieťovému zdroju v rámci týchto parametrov.




### Upozornenia:

- Sieťový adaptér dodávaný s týmto zariadením je určený len pre toto zariadenie. Nepoužívajte ho s iným zariadením.
- Vypnite zariadenie pred odpojením sieťového adaptéra od zariadenia, aby ste sa vyhli poškodeniu zariadenia.
- Ak nebudete používať zariadenie dlhší čas, odpojte sieťový adaptér od elektrickej zásuvky.
- Zariadenie používajte v blízkosti ľahko dostupnej elektrickej zásuvky. Ak sa vyskytne nejaká porucha, ihneď odpojte zástrčku od elektrickej zásuvky.
- Sieťový adaptér slúži ako odpájacia jednotka. Mal by byť ľahko dostupný a nemal by byť zablokovaný v priebehu plánovaného používania. Ak chcete zariadenie úplne odpojiť od zdroja napájania, mali by ste úplne odpojiť sieťový adaptér od elektrickej zásuvky.

- Nikdy nepoužívajte poškodený sieťový adaptér, veďte napájací kábel bezpečným spôsobom a uistite sa, či napájací kábel nie je zachytený alebo pricviknutý. Ak je napájací kábel poškodený, požiadajte o výmenu kvalifikovaného servisného zamestnanca.

V záujme úspory energie, keď prehrávanie dosiahne koniec alebo je hlasitosť počúvania nastavená na veľmi nízku úroveň a v priebehu 15 minút sa na zariadení nestlačí žiadny ovládač, zariadenie sa automaticky prepne do pohotovostného režimu.

## ZAPNUTIE/VYPNUTIE ZARIADENIA

Stlačením tlačidla  zapnete zariadenie. Opätovným stlačením tlačidla  na diaľkovom ovládači alebo dlhým stlačením tlačidla  vypnete zariadenie.

## VOĽBA FUNKCIE

Funkčný režim sa volí opakovaným stláčaním tlačidla  na zariadení alebo stlačením tlačidla **BT**, **OPT**, **COAX**, **LINE** alebo **USB** na diaľkovom ovládači.

Sledujte farbu funkčného LED indikátora pre rôzne režimy:

Červená farba: Pohotovostný režim

Modrá farba: Bluetooth


Biela farba: Optický režim

Zelená farba: Koaxiálny režim

Žltá farba: Prídavný režim (Linkový vstup)

Purpurová farba: USB


Poznámky:

- Po zasunutí USB zariadenia do USB portu zariadenia, sa zariadenie automaticky prepne do USB režimu.
- Režim USB je možné zvoliť tlačidlom  na zariadení alebo tlačidlom **USB** na diaľkovom ovládači iba vtedy, keď je k zariadení pripojené USB zariadenie.

## FUNKCIA BLUETOOTH

Slovná značka a logá *Bluetooth*<sup>®</sup> sú registrované ochranné známky spoločnosti Bluetooth SIG, Inc. a akékoľvek použitie týchto známok spoločnosťou New One S.A.S je na základe licencie. Ostatné ochranné známky a obchodné názvy sú majetkom ich príslušných vlastníkov.

### Spárovanie Bluetooth zariadenia

1. Keď je zariadenie zapnuté, opakovane stláčajte tlačidlo , pokiaľ nebude funkčný LED indikátor modrej farby, alebo stlačte tlačidlo **BT** na diaľkovom ovládači na priamu voľbu Bluetooth režimu. Funkčný LED indikátor bude blikať rýchlo, keď je zariadenie v režime spárovania.

2. Na Bluetooth zariadení aktivujte Bluetooth a zvolte „MUSE M-620 SH“ v zozname zariadení. (Podrobnejšie informácie nájdete v návode na obsluhu zariadenia, ktoré chcete pripojiť.) Ak si Bluetooth zariadenie vyžiada heslo, zadajte „0000“. Niektoré Bluetooth zariadenia vás požiadajú o prijatie pripojenia. Keď sú zariadenia správne spárované, začujete akustický signál. Funkčný LED indikátor bude pomaly blikať.

Tip: Ak chcete pripojiť Bluetooth reproduktor k inému Bluetooth zvukovému zariadeniu, stlačením a podržaním tlačidla **BT** odpojte aktuálne zariadenie a potom podľa vyššie uvedených krokov vytvorte nové pripojenie.

- Na niektorých zariadeniach, ako sú napríklad počítače, musíte po spárovaní zvoliť zariadenie v Bluetooth menu a zvoliť možnosť „Použiť ako audio zariadenie (stereo)“ alebo podobnú voľbu.
- Spárovanie zostane nezmenené vtedy, ak sa zariadenie a/alebo vaše Bluetooth zariadenie dostane mimo komunikačného dosahu. Aktívne pripojenie bude opäť nadviazané vtedy, ak sa vaše Bluetooth zariadenie vráti do daného dosahu.
- Pri opätovnom zapnutí tohto zariadenia, sa automaticky pokúsi opätovne pripojiť s naposledy spárovaným Bluetooth zariadením.

### **Použitie Bluetooth zariadenia**

1. Keď sú zariadenia spárované (podľa predchádzajúcej časti), používajte svoje Bluetooth zariadenie a jeho zvuk bude možné počuť prostredníctvom reproduktorov M-620 SH.
2. Stlačením tlačidla **▶||** na diaľkovom ovládači pozastavíte prehrávanie. Opätovným stlačením tlačidla prehrávanie obnovíte.
3. Požadovanú skladbu zvolíte pomocou tlačidla **</>**.
4. Pomocou tlačidiel hlasitosti upravte hlasitosť. Hlasitosť môžete taktiež upraviť na zariadení, s ktorým je toto zariadenie spárované.


Poznámka: Funkčný LED indikátor zostane počas prehrávania svietiť.

Spoločnosť NEW ONE S.A.S týmto vyhlasuje, že tento MUSE M-620 SH je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 2014/53/EÚ. Vyhlásenie o zhode môžete nájsť na adrese [www.muse-europe.com](http://www.muse-europe.com)

## PRIPOJENIE S EXTERNÝMI ZARIADENIAMI


### Ku konektoru OPTICAL IN

Pripojte zdroj zvuku ku konektoru **OPT** na zariadení pomocou digitálneho optického zvukového kábla (kábel nie je súčasťou príslušenstva)


1. Opakovaným stláčaním tlačidla  alebo stlačením tlačidla **OPT** na diaľkovom ovládači zvolíte režim OPT. Funkčný LED indikátor bude bielej farby.
2. Spustíte prehrávanie na svojom audio zdroji.
3. Upravte hlasitosť na požadovanú úroveň.
4. Ak chcete zastaviť prehrávanie, odpojte zdroj zvuku od tohto zariadenia.

Poznámka: Vstup OPTICAL IN je len pre formát PCM.


### Ku koaxiálnemu konektoru

Pomocou koaxiálneho kábla (nie je súčasťou dodávky) pripojte soundbar ku koaxiálnemu vstupnému konektoru na televízore alebo zosilňovači. Opakovane stláčajte tlačidlo  na zariadení, pokiaľ sa funkčný LED indikátor nerozsvieti zelenou farbou, alebo stlačte tlačidlo **COAX** na diaľkovom ovládači, aby ste priamo zvolili koaxiálny režim.


### Ku konektorom LINE IN RCA

1. Pripojte svoj prídavný zdroj (napr. DVD prehrávač) ku konektorom **LINE IN L/R** na zadnej strane zariadenia pomocou RCA audio kábla (kábel nie je súčasťou príslušenstva).
2. Opakovane stláčajte tlačidlo  na zariadení, kým sa funkčný LED indikátor nerozsvieti žltou farbou, alebo stlačte tlačidlo **LINE** na diaľkovom ovládači, aby ste priamo zvolili režim AUX.
3. Spustíte prehrávanie na prídavnom zdroji.
4. Nastavte hlasitosť na požadovanú úroveň.
5. Ak chcete zastaviť prehrávanie, odpojte prídavný zdroj od konektorov **LINE IN L/R**.

## USB PREHRÁVANIE

1. Pripojte USB zariadenie k USB portu na zariadení. Zariadenie sa prepne do režimu USB a automaticky spustí prehrávanie. Funkčný LED indikátor sa zmení na fialovú farbu.
2. Zvolíte požadovanú skladbu pomocou tlačidla  na diaľkovom ovládači.

Poznámky:

- Režim USB je možné zvoliť tlačidlom  na zariadení alebo tlačidlom **USB** na diaľkovom ovládači iba vtedy, keď je k zariadeniu pripojené USB zariadenie.
- Celkový počet MP3 súborov v USB zariadení nesmie presiahnuť 999.



- Zariadenie nesmie obsahovať viac ako 99 adresárov.
- Čas načítania je niekoľko sekúnd alebo aj dlhšie, v závislosti od množstva MP3 súborov a adresárov v USB zariadení.
- Nevkladajte nič iné ako USB zariadenie do portu na tomto zariadení. Ostatné predmety by mohli poškodiť USB mechanizmus.
- USB konektor nesmie byť pripojený priamo k počítaču, pretože by mohlo dôjsť k poškodeniu zariadenia.
- Na trhu je v súčasnosti mnoho USB zariadení. Nemôžeme zaručiť podporu všetkých rozličných modelov. Ak vaše zariadenie nie je podporované, vyskúšajte prosím iné USB zariadenie.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

### NAPÁJANIE ELEKTRICKOU ENERGIU:

SIEŤOVÝ ADAPTÉR:

Vstup: AC 100 - 240 V ~ 50/60 Hz

Výstup: DC 19,0V  $\equiv$  1,89 A 35,91 W  $\diamond$   $\ominus$   $\diamond$

### BLUETOOTH

Bluetooth verzia: V5.0

Bluetooth: 2,402 - 2,48 GHz

RF výstupný výkon: -2,889 dBm

Funkčná vzdialenosť: Až 10 metrov nameraných v otvorenom priestranstve (steny a konštrukcie môžu ovplyvniť dosah zariadenia)

Právo na zmenu technických údajov je vyhradené bez predchádzajúceho upozornenia.

## BEZPEČNOSTNÉ POKYNY



**UPOZORNENIE:** Na zníženie rizika zasiahnutia elektrickým prúdom neskladajte kryt ani zadný panel. Vo vnútri sa nenachádzajú časti, ktoré môžete sami opraviť. Všetky opravy prenechajte kvalifikovanému servisnému technikovi.



Blesk v trojuholníku upozorňuje používateľa na „nebezpečné napätie“ vo vnútri zariadenia.



Výkričník v trojuholníku upozorňuje používateľa na dôležité pokyny týkajúce sa zariadenia.

**VAROVANIE: ABY STE ZABRÁNILI POŽIARU ALEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM, NEVYSTAVUJTE TOTO ZARIADENIE DAŽDU ANI VLHKOSTI.**

Značka s upozornením sa nachádza na zadnom paneli zariadenia.

## DÔLEŽITÉ

- Zariadenie používajte v miernom klimatickom pásme.
- Typový štítok sa nachádza na zadnej strane zariadenia.
- Zaisťte minimálnu vzdialenosť 5 cm okolo zariadenia, na zaistenie dostatočného vetrania.
- Uistite sa, či nie sú vetracie otvory blokované predmetmi ako sú noviny, obrusy, záclony, atď.
- Na zariadenie nesmú byť položené žiadne zdroje otvoreného ohňa, ako sú napríklad zapálené sviečky.
- Zariadenie nesmie byť vystavené kvapkaniu alebo špliechaniu tekutín.
- Neumiestňujte na zariadenie predmety naplnené tekutinami, ako sú napríklad vázy.
- Nehádzte batérie do ohňa! Pri likvidácii použitých batérií berte ohľad na životné prostredie.
- Batérie by nemali byť vystavené nadmernému teplu, ako je napríklad slnečné žiarenie, oheň alebo iný podobný zdroj tepla.
- Sieťový adaptér slúži ako odpájacie zariadenie. Ak chcete zariadenie úplne odpojiť od zdroja napájania, odpojte zástrčku zariadenia od elektrickej zásuvky. Zástrčka nesmie byť blokovaná a mala by by zostať ľahko použiteľná v priebehu používania.
- Vplyvom elektrického prechodu alebo/a elektrostatického javu, môže výrobok zlyhať a vyžadovať tak od používateľa resetovanie napájania.
- Normálna funkčnosť zariadeniu môže byť narušená silným elektromagnetickým rušením. Ak je tomu tak, jednoducho resetujte zariadenie a obnovte normálnu prevádzku podľa návodu na obsluhu. V prípade, že sa funkcia nedá obnoviť, použite zariadenie na inom mieste.



Ak budete kedykoľvek v budúcnosti likvidovať tento výrobok, dbajte na to, že opotrebované elektrické výrobky by nemali byť likvidované spolu s domovým odpadom. Recyklujte ich v zariadeniach na to určených.

Ohľadom poradenstva o recyklácii kontaktujte miestny úrad alebo obchod, kde ste výrobok zakúpili. (Smernica o odpade z elektrických a elektronických zariadení).



Dovozca a distribútor

SK Store, s.r.o.

Cukrová 10

917 01 Trnava

[www.skstoreshop.sk](http://www.skstoreshop.sk)

e-mail: [obchod@skstore.sk](mailto:obchod@skstore.sk)

## Informácie o likvidácii opotrebovaného elektrického zariadenia (súkromné domácnosti)



Tento symbol na produktoch a/alebo na priložených dokumentoch znamená, že sa pri likvidácii nesmú elektrické a elektronické zariadenia miešať so všeobecným domácim odpadom.

V záujme správneho obhospodarovania, obnovy a recyklácie odveďte, prosím, tieto produkty na určené zberné miesta, kde budú prijaté bez poplatku. V niektorých krajinách je možné tieto produkty vrátiť priamo miestnemu maloobchodu v prípade, ak si objednáte podobný nový výrobok.

Správna likvidácia týchto produktov pomôže ušetriť hodnotné zdroje a zabrániť možným negatívnym vplyvom na ľudské zdravie a prostredie, ktoré môžu inak vzniknúť v dôsledku nesprávneho zaobchádzania s odpadom. Bližšie informácie o najbližšom zbernom mieste získate na miestnom úrade.

V prípade nesprávnej likvidácie odpadu môžu byť uplatnené pokuty v súlade s platnou legislatívou.

### Pre právnické osoby v Európskej únii

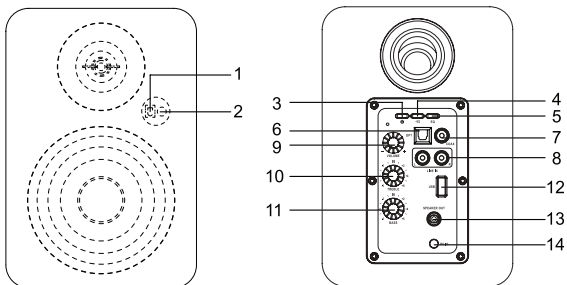
Ak potrebujete zlikvidovať opotrebované elektrické a elektronické zariadenia, bližšie informácie získate od svojho miestneho predajcu alebo dodávateľa.

### Informácie o likvidácii v krajinách mimo Európskej únie

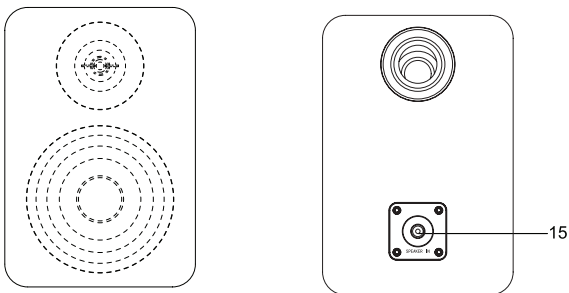
Tento symbol je platný len v Európskej únii.

Ak si želáte zlikvidovať toto zariadenie, obráťte sa na miestny úrad alebo predajcu a poinformujte sa o správnom spôsobe likvidácie tohto typu odpadu.

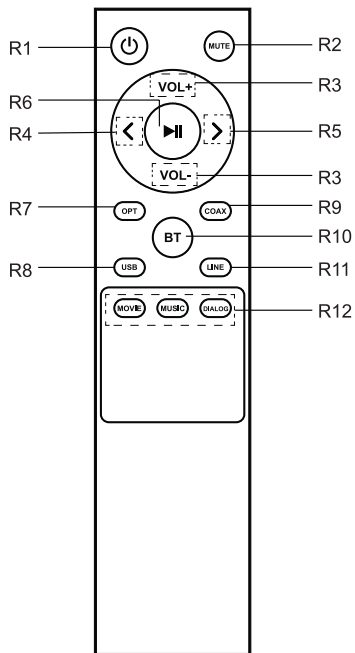
## HLAVNÍ JEDNOTKA (AKTIVNÍ REPRODUKTOR)



## PASIVNÍ REPRODUKTOR





## DÁLKOVÝ OVLADAČ





**Před použitím zařízení si pozorně přečtete návod k obsluze.**

## ROZMÍSTĚNÍ OVLÁDACÍCH PRVKŮ

1. Snímač dálkového ovladače
2. Funkční LED indikátor
3. : Zapnutí/vypnutí zařízení
4. : Volba požadovaného funkčního režimu: Bluetooth, optický, koaxiální, AUX nebo USB.
5. **EQ**: Volba požadovaných zvukových efektů: hudba, film, dialog.
6. Konektor optického vstupu (OPT)
7. Koaxiální konektor (COAX)
8. Konektory **LINE IN L/R**
9. Ovladač **VOLUME**: Úprava hlasitosti.
10. Ovladač **TREBLE**: Úprava úrovně výšek.
11. Ovladač **BASS**: Úprava úrovně basů.
12. USB port umožňující MP3 přehrávání
13. Konektor **SPEAKER OUT**
14. Konektor **DC IN**
15. Konektor **SPEAKER IN**

## DÁLKOVÝ OVLADAČ

- R1. : Zapnutí/vypnutí zařízení
- R2. **MUTE**: Ztlumení nebo obnovení výstupu zvuku
- R3. VOL +/- : Úprava úrovně hlasitosti.
- R4. <: Přeskočení na předchozí skladbu
- R5. >: Přeskočení na následující skladbu
- R6. : Přehrávání/pozastavení přehrávání
- R7. **OPT**: Volba optického režimu.
- R8. **USB**: Volba USB režimu.
- R9. **COAX**: Volba koaxiálního režimu.
- R10. **BT**: Volba Bluetooth režimu.
- R11. **LINE**: Volba přídavného režimu.
- R12. **MUSIC/MOVIE/DIALOG**: Volba požadovaných zvukových efektů: hudební, filmový, dialog.

## VLOŽENÍ BATERIÍ

Před používáním dálkové ovladače, vložte do něj 2 baterie „AAA/UM4“. Sladte jejich polaritu (+/-) s označeními uvnitř bateriového prostoru.



Než vyhodíte baterie, obraťte se na svého prodejce ohledně informací o tom, kdo je může vzít zpět na konkrétní recyklaci.

## POZNÁMKY:

- Baterie nikdy nenabíjejte, neohřívajte je ani je nerozebírejte.
- Pokud nebudete dálkový ovladač používat delší dobu, vyjměte z něj baterii, abyste předešli poškození způsobenému únikem elektrolytu z baterie.
- Pozornost by měla být věnována environmentálním aspektům likvidace baterie.

- Neházejte baterie do ohně!
- Baterie by neměly být vystaveny nadměrnému teplu, jako je například sluneční záření, oheň nebo podobné.

**UPOZORNĚNÍ:** Pokud je baterie vložena nesprávně, hrozí nebezpečí výbuchu. Baterii vyměňujte pouze za stejnou nebo baterii ekvivalentního typu.

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

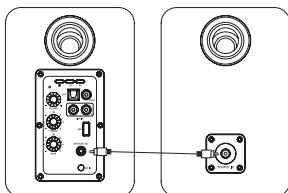
Dálkový ovladač x 1

Síťový adaptér x 1

RCA kabel (L/R reproduktorový připojovací kabel) x1

## PŘIPOJENÍ REPRODUKTORŮ

K propojení obou reproduktorů použijte dodaný RCA kabel.



## NAPÁJENÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ

Dodávaný síťový adaptér je vhodný pro použití se síťovým napájením 100 - 240 V ~ 50/60 Hz a měl by být připojen pouze k síťovému zdroji v rámci těchto parametrů.




### Upozornění:

- Síťový adaptér dodávaný s tímto zařízením je určen pouze pro toto zařízení. Nepoužívejte jej s jiným zařízením.
- Vypněte zařízení před odpojením síťového adaptéru od zařízení, abyste se vyhnuli poškození zařízení.
- Pokud nebudete používat zařízení delší dobu, odpojte síťový adaptér od elektrické zásuvky.
- Zařízení používejte v blízkosti snadno dostupné elektrické zásuvky. Vyskytne-li se nějaká porucha, ihned odpojte zástrčku od elektrické zásuvky.
- Síťový adaptér slouží jako odpojovací jednotka. Měl by být snadno dostupný a neměl by být zablokovaný v průběhu plánovaného používání. Chcete-li zařízení zcela odpojit od zdroje napájení, měli byste zcela odpojit síťový adaptér od elektrické zásuvky.

- Nikdy nepoužívejte poškozený síťový adaptér, veďte napájecí kabel bezpečným způsobem a ujistěte se, zda napájecí kabel není zachycen nebo přiskřípnut. Pokud je napájecí kabel poškozen, požádejte o výměnu kvalifikovaného servisního zaměstnance.

V zájmu úspory energie, když přehrávání dosáhne konce nebo je hlasitost poslechu nastavena na velmi nízkou úroveň a během 15 minut se na zařízení nestiskne žádný ovladač, zařízení se automaticky přepne do pohotovostního režimu.

## ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ ZAŘÍZENÍ

Stisknutím tlačítka  zapnete zařízení. Opětovným stisknutím tlačítka  na dálkovém ovladači nebo dlouhým stisknutím tlačítka  vypnete zařízení.

## VOLBA FUNKCE

Funkční režim se volí opakovaným mačkáním tlačítka  na zařízení nebo stisknutím tlačítka **BT**, **OPT**, **COAX**, **LINE** nebo **USB** na dálkovém ovladači.

Sledujte barvu funkčního LED indikátoru pro různé režimy:

Červená barva: Pohotovostní režim

Modrá barva: Bluetooth


Bílá barva: Optický režim

Zelená barva: Koaxiální režim

Žlutá barva: Přídavný režim (Linkový vstup)

Purpurová barva: USB


Poznámky:

- Po zasunutí USB zařízení do USB portu zařízení, se zařízení automaticky přepne do USB režimu.
- Režim USB lze zvolit tlačítkem  na zařízení nebo tlačítkem **USB** na dálkovém ovladači pouze tehdy, když je k zařízení připojeno USB zařízení.

## FUNKCE BLUETOOTH

Slovní značka a loga *Bluetooth*<sup>®</sup> jsou registrované ochranné známky společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití těchto známek společností New One S.A.S je na základě licence. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem jejich příslušných vlastníků.

### Spárování Bluetooth zařízení

1. Když je zařízení zapnuto, opakovaně mačkejte tlačítko , pokiaľ nebude dokud nebude funkční LED indikátor modrý, nebo stiskněte tlačítko **BT** na dálkovém ovladači pro přímou volbu Bluetooth režimu. Funkční LED indikátor bude blikat rychle, když je zařízení v režimu spárování



2. Na Bluetooth zařízení aktivujte Bluetooth a zvolte „MUSE M-620 SH“ v seznamu zařízení. (Podrobnější informace naleznete v návodu k obsluze zařízení, které chcete připojit.) Pokud si Bluetooth zařízení vyžádá heslo, zadejte „0000“. Některá Bluetooth zařízení vás požádají o přijetí připojení. Když jsou zařízení správně spárována, uslyšíte akustický signál. Funkční LED indikátor bude pomalu blikat.

Tip: Chcete-li připojit Bluetooth reproduktor k jinému Bluetooth zvukovému zařízení, stisknutím a podržením tlačítka **BT** odpojte aktuální zařízení a poté podle výše uvedených kroků vytvořte nové připojení.

- Na některých zařízeních, jako jsou například počítače, musíte po spárování zvolit zařízení v Bluetooth menu a zvolit možnost „Použit jako audio zařízení (stereo)“ nebo podobnou volbu.
- Spárování zůstane nezměněno tehdy, pokud se zařízení a/nebo vaše Bluetooth zařízení dostane mimo komunikační dosah. Aktivní připojení bude opět navázáno tehdy, pokud se vaše Bluetooth zařízení vrátí do daného dosahu.
- Při opětovném zapnutí tohoto zařízení, se automaticky pokusí opětovně připojit s naposledy spárovaným Bluetooth zařízením.

### **Použití Bluetooth zařízení**

1. Když jsou zařízení spárována (podle předchozí části), používejte své Bluetooth zařízení a jeho zvuk bude možné slyšet prostřednictvím reproduktorů M-620 SH.
2. Stisknutím tlačítka **▶||** na dálkovém ovladači pozastavíte přehrávání. Opětovným stisknutím tlačítka přehrávání obnovíte.
3. Požadovanou skladbu zvolíte pomocí tlačítka **</>**.
4. Pomocí tlačítek hlasitosti upravte hlasitost. Hlasitost můžete také upravit na zařízení, se kterým je toto zařízení spárováno.


Poznámka: Funkční LED indikátor zůstane během přehrávání svítit.

Společnost NEW ONE S.A.S tímto prohlašuje, že tento MUSE M-620 SH je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU. Prohlášení o shodě můžete najít na adrese [www.muse-europe.com](http://www.muse-europe.com)

## PŘIPOJENÍ S EXTERNÍMI ZAŘÍZENÍMI


### Ke konektoru OPTICAL IN

Připojte zdroj zvuku ke konektoru **OPT** na zařízení pomocí digitálního optického zvukového kabelu (kabel není součástí příslušenství)


1. Opakovaným mačkáním tlačítka  nebo stisknutím tlačítka **OPT** na dálkovém ovladači zvolte režim OPT. Funkční LED indikátor bude bílý.
2. Spustíte přehrávání na svém audio zdroji.
3. Upravte hlasitost na požadovanou úroveň.
4. Chcete-li zastavit přehrávání, odpojte zdroj zvuku od tohoto zařízení.

Poznámka: Vstup OPTICAL IN je jen pro formát PCM.


### Ke koaxiálnímu konektoru

Pomocí koaxiálního kabelu (není součástí dodávky) připojte soundbar ke koaxiálnímu vstupnímu konektoru na televizoru nebo zesilovači. Opakovaně mačkejte tlačítko  na zařízení, pokud se funkční LED indikátor nerozsvítí zeleně, nebo stiskněte tlačítko **COAX** na dálkovém ovladači, abyste přímo zvolili koaxiální režim.


### Ke konektorům LINE IN RCA

1. Připojte svůj přídatný zdroj (např. DVD přehrávač) ke konektorům **LINE IN L/R** na zadní straně zařízení pomocí RCA audio kabelu (kabel není součástí příslušenství).
2. Opakovaně mačkejte tlačítko  na zařízení, dokud se funkční LED indikátor nerozsvítí žlutě, nebo stiskněte tlačítko **LINE** na dálkovém ovladači, abyste přímo zvolili režim AUX.
3. Spustíte přehrávání na přídatném zdroji.
4. Nastavte hlasitost na požadovanou úroveň.
5. Chcete-li zastavit přehrávání, odpojte přídatný zdroj od konektorů **LINE IN L/R**.

## USB PŘEHŘÁVÁNÍ

1. Připojte USB zařízení k USB portu na zařízení. Zařízení se přepne do režimu USB a automaticky spustí přehrávání. Funkční LED indikátor se změní na fialovou barvu.
2. Zvolte požadovanou skladbu pomocí tlačítka  na dálkovém ovladači.

Poznámky:

- Režim USB lze zvolit tlačítkem  na zařízení nebo tlačítkem **USB** na dálkovém ovladači pouze tehdy, když je k zařízení připojeno USB zařízení.
- Celkový počet MP3 souborů v USB zařízení nesmí přesáhnout 999.


- Zařízení nesmí obsahovat více než 99 adresářů.
- Doba načítání je několik sekund nebo i déle, v závislosti na množství MP3 souborů a adresářů v USB zařízení.
- Nevkládejte nic jiného než USB zařízení do portu na tomto zařízení. Ostatní předměty by mohly poškodit USB mechanismus.
- USB konektor nesmí být připojen přímo k počítači, protože by mohlo dojít k poškození zařízení.
- Na trhu je v současnosti mnoho USB zařízení. Nemůžeme zaručit podporu všech různých modelů. Pokud vaše zařízení není podporováno, vyzkoušejte prosím jiné USB zařízení.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

### NAPÁJENÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ:

SÍŤOVÝ ADAPTÉR:

Vstup: AC 100 - 240 V ~ 50/60 Hz

Výstup: DC 19,0 V  $\equiv$  1,89 A 35,91 W 

### BLUETOOTH

Bluetooth verze: V5.0

Bluetooth: 2,402 - 2,48 GHz

RF výstupní výkon: -2,889 dBm

Funkční vzdálenost: Až 10 metrů naměřených v otevřeném prostranství (stěny a konstrukce mohou ovlivnit dosah zařízení)

Právo na změnu technických údajů je vyhrazeno bez předchozího upozornění.

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



**UPOZORNĚNÍ:** Ke snížení rizika zasažení elektrickým proudem nesnímejte kryt ani zadní panel. Uvnitř se nenacházejí části, které můžete sami opravit. Všechny opravy přenechejte kvalifikovanému servisnímu technikovi.



Blesk v trojúhelníku upozorňuje uživatele na „nebezpečné napětí“ uvnitř zařízení.



Vykřičník v trojúhelníku upozorňuje uživatele na důležité pokyny týkající se zařízení.

**VAROVÁNÍ: ABYSTE ZABRÁNILI POŽÁRU NEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM, NEVYSTAVUJTE TOTO ZAŘÍZENÍ DEŠTI ANI VLHKOSTI.**

Značka s upozorněním se nachází na zadním panelu zařízení.

## DŮLEŽITÉ

- Zařízení používejte v mírném klimatickém pásmu.
- Typový štítek se nachází na zadní straně zařízení.
- Zajistěte minimální vzdálenost 5 cm kolem zařízení, pro zajištění dostatečného větrání.
- Ujistěte se, zda nejsou větrací otvory blokovány předměty, jako jsou noviny, ubrusy, záclony atd.
- Na zařízení nesmí být položeny žádné zdroje otevřeného ohně, jako jsou například zapálené svíčky.
- Zařízení nesmí být vystaveno kapání nebo cákání tekutin.
- Neumísťujte na zařízení předměty naplněné tekutinami, jako jsou například vázy.
- Neházejte baterie do ohně! Při likvidaci použitých baterií berte ohled na životní prostředí.
- Baterie by neměly být vystaveny nadměrnému teplu, jako je například sluneční záření, oheň nebo jiný podobný zdroj tepla.
- Síťový adaptér slouží jako odpojovací zařízení. Chcete-li zařízení zcela odpojit od zdroje napájení, odpojte zástrčku zařízení od elektrické zásuvky. Zástrčka nesmí být blokována a měla by zůstat snadno použitelná v průběhu používání.
- Vlivem elektrického přechodu nebo/a elektrostatického jevu, může výrobek selhat a vyžadovat tak od uživatele resetování napájení.
- Normální funkčnost zařízení může být narušena silným elektromagnetickým rušením. Pokud tomu tak je, jednoduše resetujte zařízení a obnovte normální provoz podle návodu k obsluze. V případě, že nelze funkci obnovit, použijte zařízení na jiném místě.



Budete-li kdykoli v budoucnu likvidovat tento výrobek, dbejte na to, že opotřebované elektrické výrobky by neměly být likvidovány spolu s domovním odpadem. Recyklujte je v zařízeních k tomu určených.

Ohledně poradenství o recyklaci kontaktujte místní úřad nebo obchod, kde jste výrobek zakoupili. (Směrnice o odpadu z elektrických a elektronických zařízení).



Dovozce a distributor

SK Store, s.r.o.

Cukrová 10

917 01 Trnava

[www.skstoreshop.sk](http://www.skstoreshop.sk)

e-mail: [obchod@skstore.sk](mailto:obchod@skstore.sk)

## Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (domácnosti)



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu.

Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci doručte tyto výrobky na určená sběrná místa, kde budou přijata zdarma. Alternativně v některých zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

### **Pro podnikové uživatele v zemích Evropské unie**

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

### **Informace k likvidaci v ostatních zemích mimo Evropskou unii**

Tento symbol je platný jen v Evropské unii.

Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.