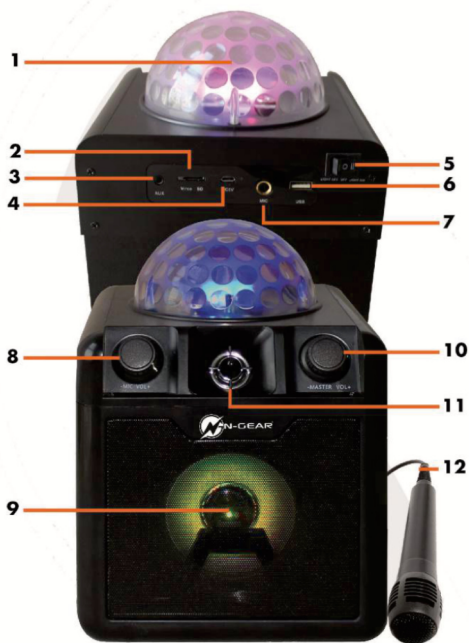




N-Gear Disco Block 410





- 1) Discolight
- 2) Slot pro kartu SD
- 3) Vstup Aux In
- 4) Nabíjecí port USB
- 5) Vypínač
- 6) USB pro disk
- 7) vstup pro mikrofon
- 8) hlasitost mikrofonu
- 9) reproduktor
- 10) hlavní hlasitost
- 11) reproduktor
- 12) mikrofon

Zapnutí/vypnutí

- Stiskněte vypínač napájení do polohy "I" na zadním panelu reproduktoru.
- Příklad přejde do režimu Bluetooth a LED dioda začne blikat modře.
- Kontrolka diskokoule zůstane zhasnutá.

Zapnutí/vypnutí V REŽIMU PARTY SVĚTLA

- Stiskněte přepínač POWER do polohy "II" na zadním panelu reproduktoru.
- Příklad přejde do režimu Bluetooth a kontrolka LED bude blikat modře.
- Světlo diskokoule se rozsvítí.
- Otáčením ovladače hlasitosti nastavte hlasitost na požadovanou úroveň.

NABÍJENÍ BATERIE

- Připojte nabíjecí kabel Micro USB (je součástí dodávky) k zadní straně jednotky a adaptéru USB.
- Doba nabíjení je přibližně 5-6 hodin v režimu vypnutého napájení.
- Při nabíjení se na zadním panelu svítí červený indikátor a po dokončení nabíjení zhasne.

PŘIPOJENÍ BLUETOOTH

- Umístěte jednotku a zařízení Bluetooth maximálně 10 m od sebe.
- Při zapnutí jednotky přejde ve výchozím nastavení do režimu Bluetooth.
- Ujistěte se, že je funkce Bluetooth na vašem zařízení zapnutá.
- Nastavte zařízení tak, aby vyhledalo název párování Bluetooth N-Gear Disco Block410.
- Po výběru se vaše zařízení označí jako "připojené" a uslyšíte zvukovou výzvu.

PŘIPOJENÍ PŘES AUX

- Zapojte 3,5mm audiokabel do vstupu AUX na zadním panelu reproduktoru.
- Můžete se připojit k jakémukoli zvukovému zařízení, které má 3,5mm výstupní audio konektor, a můžete z něj přehrávat jakýkoli zvuk.

PŘIPOJENÍ MIKROFONU

- Zapojte mikrofon (6,3mm zástrčka) do vstupu MICna zadním panelu reproduktoru.
- Nastavte hlasitost mikrofonu na přední straně reproduktoru na požadovanou úroveň zvuku.

POSLECH Z JEDNOTKY USB / MICRO SD

- Vložte disk USB nebo kartu Micro SD na zadní panel reproduktoru.
- Reproduktor bude automaticky přehrávat hudbu z vybraného zařízení USB nebo Micro SD.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. Přečtěte si tyto pokyny.
2. Tyto pokyny si uschovejte. Dbejte všech varování.
3. Dodržujte všechny pokyny.
4. Nepoužívejte tento přístroj v blízkosti vody.
5. Čistěte pouze suchým hadříkem.
6. Neblokujte žádné větrací otvory.
7. Instalaci proveďte v souladu s pokyny výrobce.
8. Neinstalujte v blízkosti jakýchkoli zdrojů tepla, jako jsou radiátory, topná tělesa, kamna nebo jiné přístroje (včetně zesilovačů), které produkují teplo.
9. Neporušujte bezpečnost polarizované polarizované nebo uzemněné zástrčky. Polarizovaná zástrčka má dvě lopatky, přičemž jedna je širší než druhá. Zástrčka uzemňovacího typu má dvě lopatky a třetí uzemňovací kolík. Široká čepel nebo třetí kolík jsou určeny pro vaši bezpečnost. Pokud dodaná zástrčka do vaší zásuvky nepasuje, obraťte se na elektrikáře, aby zastaralou zásuvku vyměnil.
10. Chraňte napájecí kabel před chozením nebo skřípnutím zejména u zástrček, praktických zásuvek a v místě, kde vystupují z přístroje.
11. Používejte pouze nástavce/příslušenství určené výrobcem.
12. Používejte pouze s vozíkem, stojanem, trojnožkou, držákem nebo stolkem, které jsou specifikovány výrobcem nebo se prodávají s přístrojem.
13. Během bouřky nebo při dlouhodobém nepoužívání přístroje jej odpojte ze sítě.
14. Veškeré servisní práce svěďte kvalifikovanému servisnímu personálu. Servis je nutný, pokud byl přístroj jakýmkoli způsobem poškozen, například je poškozený napájecí kabel nebo zástrčka, došlo k rozlítí kapaliny nebo pádu předmětů do přístroje, přístroj byl vystaven dešti nebo vlhkosti, nefunguje normálně nebo byl upuštěn.
15. Přístroj nesmí být vystaven kapání nebo stříkající vodě a na přístroj se nesmí pokládat žádné předměty naplněné tekutinami, jako jsou vázy.
16. Baterie nesmí být vystavena nadměrnému teplu, například slunečnímu záření, ohni nebo podobně.
17. Jako odpojovací zařízení se používají zástrčky MAINS, které musí zůstat snadno ovladatelné.

POZNÁMKA: Nepokoušejte se otevřít zadní kryt nebo napájecí adaptér, protože otevření nebo sejmutí krytů může vést k vystavení nebezpečnému napětí nebo jinému nebezpečí a také k zablokování omezeného servisu: Uvnitř nejsou žádné součásti pro uživatelskou obsluhu.

POZNÁMKA: Tento digitální přístroj nepřekračuje limity třídy B pro emise rádiového šumu z digitálních přístrojů stanovené v předpisech Industry Canada o rádiovém rušení. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení v obytné instalaci.

