

Ostrzeżenia i informacje dotyczące bezpieczeństwa

Wszelkie informacje dotyczące obsługi urządzenia znajdują się w instrukcji obsługi. Zanim zaczniesz z niego korzystać, zapoznaj się z jej treścią i stosuj się do zawartych w niej wskazówek.

Przed użyciem zapoznaj się również z poniższymi informacjami:

Ostrzeżenia dotyczące użytkowania

1. Ryzyko uszkodzenia sprzętu:

- ❖ Używaj przewodów zgodnie z ich przeznaczeniem, upewniając się, że wtyki są kompatybilne z podłączanymi urządzeniami.
- ❖ Nie podłączaj przewodów do urządzeń, które są włączone lub pracują pod wysokim napięciem, aby uniknąć zwarcia.

2. Zagrożenie mechaniczne:

- ❖ Przewody należy prowadzić w sposób minimalizujący ryzyko potknięcia lub ich uszkodzenia mechanicznego, np. przetarcia czy przerwania izolacji.
- ❖ Nie stosuj siły przy podłączaniu lub odłączaniu przewodów, aby uniknąć uszkodzenia wtyków lub gniazd.

3. Ochrona przed czynnikami zewnętrznymi:

- ❖ Nie wystawiaj przewodów na działanie wilgoci, wody ani ekstremalnych temperatur, chyba że producent deklaruje ich odporność na takie warunki (np. przewody o wzmocnionej izolacji).
- ❖ Unikaj narażania przewodów na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, co może prowadzić do degradacji izolacji.

4. Ryzyko zakłóceń sygnału:

- ❖ Przewody audio należy trzymać z dala od źródeł zakłóceń elektromagnetycznych (EMI), takich jak urządzenia radiowe, routery Wi-Fi czy sprzęt kuchenny, aby uniknąć utraty jakości dźwięku.

Informacje dotyczące prawidłowego użytkowania

1. Podłączanie i odłączanie:

- ❖ Przed podłączeniem przewodów upewnij się, że urządzenia są wyłączone lub odłączone od zasilania, aby uniknąć nagłych zmian napięcia.

- ☐ Delikatnie wpinaj wtyki do gniazd, aby zapewnić stabilne połączenie bez ryzyka uszkodzenia.
 - 2. **Zalecenia dotyczące przechowywania:**
 - ☐ Przechowuj przewody w suchym miejscu, z dala od wilgoci, kurzu i bezpośredniego światła słonecznego.
 - ☐ Unikaj ich zginania w sposób mogący prowadzić do uszkodzenia wewnętrznego rdzenia. Po zakończeniu użytkowania przewody zwijaj w luźne kręgi, aby zapobiec splątaniu.
 - 3. **Regularna konserwacja:**
 - ☐ Okresowo sprawdzaj stan przewodów, zwracając uwagę na uszkodzenia izolacji, wtyków czy oznaki korozji.
 - ☐ W przypadku wykrycia uszkodzeń nie używaj przewodu i wymień go na nowy, aby uniknąć zagrożeń elektrycznych.
 - 4. **Kompatybilność sygnałów:**
 - ☐ Upewnij się, że przewody obsługują odpowiednie rodzaje sygnałów (analogowe, cyfrowe) oraz standardy transmisji (np. jack 3,5 mm, XLR, RCA).
-

Dodatkowe środki ostrożności

- **Ochrona środowiska:**
 - ☐ Zużyte lub uszkodzone przewody należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.
 - ☐ Nie wyrzucaj przewodów do zwykłych pojemników na śmieci, jeśli zawierają materiały nadające się do recyklingu.
- **Zalecenia dla przewodów profesjonalnych:**
 - ☐ Dłuższe przewody lub przewody stosowane w profesjonalnych instalacjach audio powinny być zabezpieczone za pomocą organizerów lub osłon ochronnych, aby uniknąć ryzyka uszkodzeń i zakłóceń sygnału.

CZ

Upozornění a bezpečnostní informace

Veškeré informace týkající se provozu spotřebiče naleznete v návodu k obsluze. Před jeho použitím si přečtěte jeho obsah a dodržujte pokyny v něm obsažené.

Před použitím si přečtěte také následující informace:

Upozornění pro použití

1. Nebezpečí poškození zařízení:

- Používejte kabely k určenému účelu a ujistěte se, že jsou zástrčky kompatibilní s připojovanými zařízeními.
- Nepřipojujte kabely k zařízením, která jsou zapnutá nebo pracují pod vysokým napětím, aby nedošlo ke zkratu.

2. Mechanické nebezpečí:

- Kabely by měly být vedeny tak, aby se minimalizovalo riziko zakopnutí nebo mechanického poškození, například odření nebo porušení izolace.
- Při připojování nebo odpojování kabelů nepoužívejte sílu, aby nedošlo k poškození zástrček nebo zásuvek.

3. Ochrana proti vnějším vlivům:

- Nevystavujte kabely vlhkosti, vodě nebo extrémním teplotám, pokud výrobce nedeklaruje jejich odolnost vůči těmto podmínkám (např. kabely se zesílenou izolací).
- Nevystavujte kabely přímému slunečnímu záření, které může vést k degradaci izolace.

4. Riziko rušení signálu:

- Udržujte audiokabely mimo dosah zdrojů elektromagnetického rušení (EMI), jako jsou rádiová zařízení, směrovače Wi-Fi nebo kuchyňské spotřebiče, aby nedocházelo ke ztrátě kvality zvuku.

Informace o správném používání

1. Připojení a odpojení:

- Před připojením kabelů se ujistěte, že jsou zařízení vypnutá nebo odpojená od sítě, aby nedošlo k náhlým změnám napětí.
- Opatrně zasuněte zástrčky do zásuvek, abyste zajistili stabilní připojení bez rizika poškození.

2. Doporučení pro skladování:

- Skladujte kabely na suchém místě, mimo dosah vlhkosti, prachu a přímého slunečního záření.
- Vyvarujte se jejich ohýbání způsobem, který by mohl vést k poškození vnitřního jádra. Po použití srolujte kabely do volných cívek, abyste zabránili jejich zamotání.

3. Pravidelná údržba:

- Pravidelně kontrolujte stav kabelů, zda nejsou poškozeny izolace, konektory nebo zda se neobjevují známky koroze.
- Pokud zjistíte poškození, kabel nepoužívejte a vyměňte jej za nový, abyste předešli elektrickému nebezpečí.

4. Kompatibilita signálů:

- Ujistěte se, že kabely podporují vhodné typy signálů (analogové, digitální) a přenosové standardy (např. 3,5 mm jack, XLR, RCA).

Další bezpečnostní opatření

- **Ochrana životního prostředí:**
 - Použité nebo poškozené kabely zlikvidujte v souladu s místními předpisy o elektronickém odpadu.
 - Pokud kabely obsahují recyklovatelné materiály, nevyhazujte je do běžných kontejnerů na odpad.
- **Doporučení pro profesionální kabely:**
 - Dlouhé kabely nebo vodiče používané v profesionálních audioinstalacích by měly být chráněny organizéry nebo ochrannými kryty, aby se zabránilo riziku poškození a rušení signálu.

SK

Upozornenia a bezpečnostné informácie

Všetky informácie týkajúce sa prevádzky spotrebiča nájdete v návode na obsluhu. Pred jeho použitím si prečítajte jeho obsah a postupujte podľa pokynov v ňom uvedených.

Pred použitím si prečítajte aj nasledujúce informácie:

Upozornenia pri používaní

1. **Nebezpečenstvo poškodenia zariadenia:**
 - Používajte káble na určený účel a uistite sa, že zástrčky sú kompatibilné so zariadeniami, ktoré sa majú pripojiť.
 - Káble nepripájajte k zariadeniam, ktoré sú zapnuté alebo pracujú pod vysokým napätím, aby nedošlo ku skratu.

2. Mechanické nebezpečenstvo:

- Káble by mali byť vedené tak, aby sa minimalizovalo riziko zakopnutia alebo mechanického poškodenia, napríklad odretia alebo porušenia izolácie.
- Pri pripájaní alebo odpájaní káblov nepoužívajte silu, aby nedošlo k poškodeniu zástrčiek alebo zásuviek.

3. Ochrana proti vonkajším vplyvom:

- Káble nevystavujte vlhkosti, vode ani extrémnym teplotám, pokiaľ ich výrobca neuvádza ako odolné voči takýmto podmienkam (napr. káble so zosilnenou izoláciou).
- Nevystavujte káble priamemu slnečnému žiareniu, ktoré môže viesť k degradácii izolácie.

4. Riziko rušenia signálu:

- Audio káble udržiavajte mimo dosahu zdrojov elektromagnetického rušenia (EMI), ako sú rádiové zariadenia, smerovače Wi-Fi alebo kuchynské spotrebiče, aby nedošlo k strate kvality zvuku.

Informácie o správnom používaní

1. Pripojenie a odpojenie:

- Pred pripojením káblov sa uistite, že sú zariadenia vypnuté alebo odpojené od siete, aby ste zabránili náhlym zmenám napätia.
- Zástrčky opatrne zasuňte do zásuviek, aby ste zabezpečili stabilné pripojenie bez rizika poškodenia.

2. Odporúčania na skladovanie:

- Káble skladujte na suchom mieste, mimo dosahu vlhkosti, prachu a priameho slnečného žiarenia.
- Vyhnite sa ich ohýbaniu spôsobom, ktorý by mohol viesť k poškodeniu vnútorného jadra. Po použití káble zrolujte do voľných závitov, aby ste zabránili ich zamotaniu.

3. Pravidelná údržba:

- Pravidelne kontrolujte stav káblov, či nie je poškodená izolácia, konektory alebo či sa neobjavili známky korózie.
- Ak zistíte poškodenie, kábel nepoužívajte a vymeňte ho za nový, aby ste predišli elektrickým rizikám.

4. Kompatibilita signálov:

- Uistite sa, že káble podporujú vhodné typy signálov (analogové, digitálne) a prenosové štandardy (napr. 3,5 mm jack, XLR, RCA).

Ďalšie bezpečnostné opatrenia

- **Ochrana životného prostredia:**
 - Použité alebo poškodené káble zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi o elektronickom odpade.
 - Ak káble obsahujú recyklovateľné materiály, nevyhadzujte ich do bežných kontajnerov na odpad.
- **Odporúčania pre profesionálne káble:**
 - Dlhšie káble alebo vodiče používané v profesionálnych audioinštaláciách by mali byť chránené organizérmi alebo ochrannými krytmi, aby sa predišlo riziku poškodenia a rušenia signálu.