

# ATSARGUMO PRIEMONĖS

## PRIEŠ NAUDODAMI ATIDŽIAI PERSKAITYKITE

### Kintamosios srovės adapteris

#### **ĮSPĖJIMAS**

- Šis kintamosios srovės adapteris skirtas naudoti tik su „NEXO“ įrenginiais. Nenaudokite jokiais kitais tikslais.
- Naudokite tik patalpoje. Nenaudokite drėgnoje aplinkoje.

#### **PERSPĖJIMAS**

- Statydami užtikrinkite, kad kintamosios srovės lizdas būtų lengvai pasiekiamas. Pastebėję gedimą ar problemą, nedelsdami išjunkite įrenginį maitinimo jungikliu ir ištraukite kintamosios srovės adapterį iš kištukinio lizdo. Kai kintamosios srovės adapteris prijungtas prie kintamosios srovės lizdo, net ir išjungus maitinimo jungiklį elektra vis tiek tiekama minimaliu lygiu. Jei įrenginio nenaudojate ilgesnį laiką, būtina ištraukite maitinimo laidą iš sieninio kintamosios srovės lizdo.

### Įrenginys

#### **ĮSPĖJIMAS**

Visada laikykitės toliau nurodytų pagrindinių atsargumo priemonių, kad išvengtumėte sužeidimų ir mirtinų sužalojimų dėl elektros srovės, trumpojo jungimo, žalos, gaisro ir kitų pavojų. Atsargumo priemonės (neapsiribojant) yra šios:

#### Maitinimas

- Nedėkite maitinimo laido / adapterio prie šilumos šaltinių, pvz., šildytuvų ar radiatorių, jo stipriai nelenkite ir kitaip nepažeiskite, nedėkite ant jo sunkių daiktų ir nelaikykite vietose, kuriose ant jo kas nors gali užlipti, už jo užkliūti ar užstumti kokį nors daiktą.
- Užtikrinkite, kad būtų tiekama tik nurodyta įrenginiui tinkama įtampa. Reikiama įtampa nurodyta ant įrenginio pavadinimo plokštelės.
- Naudokite tik nurodytą maitinimo laidą / adapterį. Naudojant netinkamą laidą arba adapterį, įrenginys gali sugesti arba perkaisti. Jei įrenginį ketinate naudoti kitame regione nei tas, kuriame jį įsigijote, pridėtas maitinimo laidas arba adapteris gali netikti. Informacijos kreipkitės į „NEXO“ prekybos atstovą.
- Reguliariai tikrinkite elektros kištuką ir nuvalykite susikaupusius nešvarumus ar dulkes.
- Statydami šį įrenginį norimoje vietoje užtikrinkite, kad kintamosios srovės lizdas būtų lengvai pasiekiamas. Pastebėję instrumento gedimą, nedelsdami išjunkite maitinimo jungiklį ir ištraukite kištuką iš kištukinio lizdo. Net ir išjungus maitinimo jungikliu, jei maitinimo laidas neištrauktas iš sieninio kintamosios srovės lizdo, įrenginys nėra atjungtas nuo maitinimo šaltinio.
- Ištraukite elektros kištuką iš kištukinio lizdo, jei įrenginio ilgiau nenaudosite arba žaibuojant.
- Junkite tik prie tinkamo kištukinio lizdo su apsaugine įžeminimo jungtimi, jei reikia.

## Draudžiama atidaryti

---

- Šiame įrenginyje nėra dalių, kurias vartotojui reikia prižiūrėti. Draudžiama atidaryti įrenginį, bandyti išmontuoti vidines dalis ar kaip nors jas keisti. Jei atrodo, kad įrenginys veikia netinkamai, nenaudokite jo ir kreipkitės į kvalifikuotus „NEXO“ techninės priežiūros specialistus.

## Saugoti nuo vandens

---

- Saugokite įrenginį nuo lietaus, nenaudokite jo šalia vandens ar drėgnoje aplinkoje, nedėkite ant jo jokių indų su skysčiu (pvz., vazų, butelių ar stiklinių), kad jis neišsipiltų ir nepatektų į įrenginio angas. Jei į įrenginį pateko skysčio, pvz., vandens, nedelsdami išjunkite maitinimą ir ištraukite maitinimo laidą iš kintamosios srovės lizdo. Tada kreipkitės į kvalifikuotus „NEXO“ techninės priežiūros specialistus, kad jie patikrintų įrenginį.
- Niekada nekiškite ir netraukite elektros kištuko drėgnomis rankomis.

## Apkurtimas

---

- Nerekomenduojama nustatyti visų glodintuvo valdiklių ir keitiklių į maksimalių verčių padėtis. Atsižvelgiant į prijungtų įrenginių būklę, tai gali sukelti grįžtamąjį ryšį, kuris gali pakenkti klausai ir sugadinti garsiakalbius.
- Įrenginio, garsiakalbių arba ausinių nenaudokite ilgai nustatę didelį garumą, nes galite visam laikui sugadinti klausą. Pastebėję, kad susilpnėjo klausas, ar ausyse pajutę užesį kreipkitės į gydytoją.
- Prieš prijungdami įrenginį prie kitų įrenginių, išjunkite visų įrenginių maitinimą. To nepadarius kyla elektros smūgio, apkurtimo arba įrangos sugadinimo pavojus.
- Kai įjungiate savo garso sistemos kintamosios srovės maitinimą, stiprintuvą visada įjunkite PASKUTINĮ – taip išvengsite apkurtimo ir garsiakalbių sugadinimo pavojaus. Dėl tos pačios priežasties, kai maitinimą išjungiate, stiprintuvą išjunkite PIRMIAUSIA.

## Saugoti nuo ugnies

---

- Nedėkite jokių degančių elementų ar atviros liepsnos šaltinių šalia įrenginio, nes jie gali sukelti gaisrą.

## Pastebėjus neįprastą veikimą

---

- Jei atsiranda viena iš toliau nurodytų problemų, nedelsdami išjunkite įrenginį maitinimo mygtuku ir ištraukite elektros kištuką iš kištukinio lizdo. Jei naudojate maitinimo elementus, išimkite visus elementus iš įrenginio. Tada kreipkitės į kvalifikuotus „NEXO“ techninės priežiūros specialistus, kad jie patikrintų įrenginį.
  - Maitinimo laidas arba kištukas nusidėvėjo arba sugedo.
  - Sklinda neįprastas kvapas arba dūmai.
  - Į įrenginio vidų kažkas įkrito.
  - Naudojant įrenginį staiga dinga garsas.
  - Ant įrenginio yra įtrūkimų ar kitų matomų pažeidimų.
- Jei šis įrenginys arba kintamosios srovės maitinimo adapteris / maitinimo šaltinis nukrenta arba yra sugadinamas, nedelsdami išjunkite įrenginį maitinimo jungikliu, ištraukite elektros kištuką iš lizdo ir kreipkitės į kvalifikuotus „NEXO“ techninės priežiūros specialistus, kad patikrintų įrenginį.

## Maitinimo elementas

---

- Nemodifikuokite arba neardykite elementų.
- Elementų neutilizuokite degindami.
- Saugokite maitinimo elementus nuo karščio, pvz., saulės šviesos, ugnies, karštų paviršių ir pan.
- Nemėginkite įkrauti elementų, jei tai nėra įkraunamieji elementai.
- Ištekėjus maitinimo elementų elektrolitui, nelieskite jo. Jei elektrolito patektų į akis, burną, ant odos, nedelsdami jį nuplaukite vandeniu ir kreipkitės į gydytoją. Elektrolitas yra ėsdinantis, todėl gali nudeginti ir visam laikui sužaloti akis.

**Visada laikykitės toliau nurodytų pagrindinių atsargumo priemonių, kad nesusižeistumėte patys ar nesusižeistumėte kitų ir nesugadintumėte įrenginio ar kitų daiktų. Atsargumo priemonės (neapsiribojant) yra šios:**

## **Maitinimas**

---

- Ištraukdami elektros kištuką iš įrenginio arba kištukinio lizdo, laikykite tik už kištuko, o ne už laido. Jei trauksite laikydami už laido, galite jį pažeisti.
- Neuždenkite ir neapvyniokite kintamosios srovės maitinimo adapterio jokiais audiniais.

## **Laikymo vieta**

---

- Nestatykite įrenginio ant nestabilaus paviršiaus, nes jis gali netikėtai nukristi ir sužeisti.
- Neuždenkite ventiliacijos angų, kurios saugo nuo vidinės temperatūros padidėjimo. Ypač draudžiama statyti įrenginį ant šono arba apverstai. Jei ventiliacija nepakankama, įrenginys gali perkaisti ir sugesti ar net užsidegti.
- Montuodami įrenginį:
  - neuždenkite jo audiniu;
  - nestatykite jo ant kilimo ar patiesalo;
  - užtikrinkite, kad reikiamas paviršius būtų atsuktas į viršų;
  - nenaudokite įrenginio ankštoje ir nepakankamai ventiliuojamoje vietoje.Jei ventiliacija nepakankama, įrenginys gali perkaisti ir sugesti ar net užsidegti. Jei montuoti spintoje skirtas įrenginys bus naudojamas ankštoje vietoje, ne EIA standartus atitinkančioje spintoje, užtikrinkite, kad aplink įrenginį būtų palikta pakankamai vietos.
- Nestatykite įrenginio tokioje vietoje, kurioje jį gali paveikti išdinančios dujos arba druskingas oras. Antraip kyla gedimo pavojus.
- Nestovėkite šalia įrenginio vykstant stichinei nelaimėi, pvz., žemės drebėjimui. Įrenginys gali apvirsti arba nukristi ir sužeisti, todėl kuo greičiau pasitraukite nuo jo į saugią vietą.
- Prieš perkeldami įrenginį, atjunkite visus prijungtus laidus.
- Transportuojant arba perkeliant daugiau nei 20 kg sveriantį įrenginį, reikia dviejų ar daugiau žmonių. Bandydami pakelti įrenginį be kitų žmonių pagalbos galite pakenkti nugarai, susižaloti arba sugadinti įrenginį.
- Jei montuoti spintoje skirtas įrenginys montuojamas EIA standartus atitinkančioje spintoje, atidžiai perskaitykite toliau pateiktą informaciją.
  - Jei montuojate įrenginį spintoje kartu su kitais įrenginiais, pvz., stiprintuvais, kurie išskiria daug šilumos, tarp įrenginio ir kitos įrangos palikite bent 1U vietas. Be to, palikite atviras erdves neuždengtas arba montuokite tinkamus ventiliacijos skydelius, kad nesikauptų šiluma.
  - Kad užtikrintumėte pakankamą oro srautą, galinę spintos pusę palikite atvirą ir atitraukite ją bent 10 centimetrų nuo sienų ar kitų paviršių. Jei galinės spintos pusės negalima palikti atviros, montuokite įprastą ventiliatorių ar kitą ventiliacijos priemonę, kad oro srautas būtų pakankamas. Sumontavus ventiliatoriaus rinkinį, tam tikrais atvejais aušinimo poveikis bus didesnis, jei uždengsite galinę spintos pusę. Daugiau informacijos žr. spintos ir (arba) ventiliatoriaus vadove.Jei ventiliacija nepakankama, įrenginys gali perkaisti ir sugesti ar net užsidegti.
- Jei įrenginys montuojamas pakabinant, kaip laikiklio nenaudokite garsiakalbio rankenėlių. Kyla pavojus sugadinti įrenginį ir susižeisti.
- Transportuodami arba perkeldami garsiakalbį nelaikykite už jo apačios. Garsiakalbis gali prispausti rankas ir sužeisti.
- Neprispauskite garsiakalbio galinio skydelio prie sienos. Kištukas gali spaustis prie sienos ir atsijungti nuo maitinimo laido, dėl to gali kilti trumpasis jungimas, gedimas ar net gaisras.
- Jei papildomam garsiakalbiui montuoti naudojate atramos pagrindą žemų dažnių garsiakalbyje, naudokite tinkamą garsiakalbio atramą. Naudojant bet kokio kito dydžio atramą įrenginys gali nukristi ir sužeisti arba bus sugadintos vidinės dalys.

- Jei naudojate garsiakalbio stovą, būtinai laikykitės toliau nurodytų atsargumo priemonių, kad įrenginys nenuvirstų ir nesugestų ar nesužeistų.
  - Tikrinkite stovo specifikacijas ir įsitikinkite, kad jis yra pakankamai tvirtas garsiakalbio svoriui išlaikyti.
  - Ant vieno garsiakalbio stovo dėkite tik vieną garsiakalbį.
  - Naudokite pridėtus varžtus, jei yra.
  - Patikimai priveržkite tvirtinimo varžtus.
  - Iki galo išskėskite garsiakalbių stovų kojeles.
  - Stovo kojeles paremkite papildomais svoriais, pvz., smėlio maišais.
  - Prieš perkeldami stovus arba reguliuodami jų aukštį, nuimkite nuo jų garsiakalbius.
  - Ribokite žmonių skaičių aplink pastatytą stovą.
- Būtinai tarkitės su kvalifikuotais „NEXO“ techninės priežiūros specialistais, jei montuojant garsiakalbį reikia statybos darbų, ir būtinai vadovaukitės toliau pateiktomis atsargumo priemonėmis.
  - Pasirinkite tokią montavimo įrangą ir montavimo vietą, kuri gali išlaikyti įrenginio svorį.
  - Venkite vietų, kurias veikia pastovi ir (arba) stipri vibracija.
  - Montuodami įrenginį naudokite reikiamus įrankius.
  - Reguliariai tikrinkite įrenginį.

## Terminalai

---

- Prijungdami garsiakalbius prie garsiakalbių lizdų naudokite tik garsiakalbių kabelius. Naudojant kitų tipų kabelius gali kilti gaisras.

## Priežiūra

---

- Prieš valydami įrenginį ištraukite maitinimo kištuką iš kintamosios srovės lizdo.
- Jei įrenginyje yra aušinimo ventiliatoriaus oro filtras, reguliariai jį tikrinkite ir valykite. Dulksės ir nešvarumai gali gerokai sumažinti aušinimo ventiliatoriaus efektyvumą ir sukelti gedimą ar gaisrą.

## Naudojimo taisyklės

---

- Nekiškite pirštų ir rankų į jokių plyšius ar angas įrenginyje (pvz., ventiliacijos angas, diskų lizdus, prievadus, skydelį ir pan.).
- Nekiškite ir neįmeskite pašalinių objektų (popieriaus, plastiko, metalo ir pan.) į jokių įrenginio plyšius ar angas (pvz., ventiliacijos angas, diskų lizdus, prievadus, skydelį ir pan.). Jei nepavyko to išvengti, nedelsdami išjunkite visų įrenginių maitinimą, ištraukite maitinimo laidą iš kintamosios srovės lizdo ir kreipkitės į kvalifikuotus „NEXO“ techninės priežiūros specialistus, kad patikrintų įrenginį.
- Nesiremkite į įrenginį ir nedėkite ant jo sunkių daiktų. Nenaudokite per daug jėgos naudodamiesi mygtukais, jungikliais ar jungtimis, kad nesusižeistumėte.
- Nenaudokite garsiakalbio, jei garsas iškraipomas. Ilgai naudojant tokį garsiakalbį, jis gali perkaisti ir užsidegti.
- Netraukite už prijungtų kabelių, kad nesusižeistumėte.
- Rinkdamiesi stiprintuvą, kurį naudosite su pasyviuoju garsiakalbiu, užtikrinkite, kad stiprintuvo išėjimo galia būtų mažesnė nei garsiakalbio galia. Jei išėjimo galia bus didesnė už garsiakalbio galią, jis gali sugesti.
- Nesiųskite pernelyg garsių signalų, kurie gali iškraipyti stiprintuvo signalus arba lemti tokias situacijas:
  - grįžtamasis ryšys naudojant mikrofoną;
  - nuolatinis ir labai stiprus garsas iš muzikos instrumento ir pan.;
  - nuolatinis ir pernelyg stiprus iškraipomas garsas;
  - triukšmas, kurį sukelia kabelių prijungimas / atjungimas, kai stiprintuvas įjungtas.

Net jei stiprintuvo išėjimo galia yra mažesnė už garsiakalbio (programos) pajėgumą, kyla garsiakalbio sugadinimo, gedimo arba gaisro pavojus.

## Atsarginis akumuliatorius

---

- Nekeiskite atsarginio maitinimo elemento patys. Tai gali kelti sprogimo ir (arba) įrenginio (-ių) sugadinimo pavojų. Prireikus pakeisti atsarginį maitinimo elementą, ekrane pateikiamas pranešimas (pvz., „Low Battery“ (senka elementas), „No Battery“ (išseko elementas) ar pan.). Tokiu atveju kreipkitės į vietinį „NEXO“ atstovą ir pasirūpinkite, kad kvalifikuoti „NEXO“ techninės priežiūros specialistai pakeistų atsarginį maitinimo elementą.

## Maitinimo elementas

---

- Visus maitinimo elementus visada keiskite tuo pačiu metu. Naujų elementų nenaudokite kartu su senais.
- Nenaudokite kartu skirtingų tipų elementų, pvz., šarminių maitinimo elementų su mangano elementais, skirtingų gamintojų elementų arba to paties gamintojo skirtingų tipų elementų, nes įrenginys gali perkaisti, užsidegti arba iš elementų gali ištekėti skystis.
- Saugokite elementus nuo vaikų.
- Visuomet patikrinkite, ar visi elementai įdėti pagal poliškumo žymėjimą „+/-“. Nepaisant šio reikalavimo, instrumentas gali perkaisti, užsidegti arba iš elementų gali išbėgti elektrolitas.
- Maitinimo elementams išsekus, jei įrenginys ilgai nebus naudojamas arba jei naudojate tik kintamosios srovės maitinimo adapterį, išimkite elementus iš įrenginio, kad neištekėtų maitinimo elementų skystis.
- Kai elementai nenaudojami arba juos išmetate, izoliuokite gnybtų sritį priklijuodami lipnią juostą ar kitą apsaugos priemonę. Sulietus juos su kitais maitinimo elementais ar metaliniais objektais, kyla perkaitimo arba maitinimo skysčio nuotėkio pavojus.

## Apie atskirai įsigyjamą kortelę

### **ĮSPĖJIMAS**

---

- Prieš dėdami kortelę į įrenginį patikrinkite, ar kortelė tinkama įrenginiui. Be to, nedėkite kortelės į jokią „NEXO“ gaminių, jei „NEXO“ nenurodė, kad ji tinkama tokiam įrenginiui, kad išvengtumėte galimo elektros smūgio, gaisro arba įrenginio sugadinimo. Tikrinkite galimus apribojimus, taikomus maksimaliam „NEXO“ ir trečiųjų šalių išplėtimo kortelių, kurias galima įdėti vienu metu, skaičiui.
- Nebandykite ardyti ar keisti kortelės. Saugokite kortelės jungtis ir kitus komponentus nuo per didelio spaudimo. Netinkamai elgiantis su kortele kyla elektros smūgio, gaisro ar įrenginio gedimo pavojus.
- Prieš įdėdami kortelę ir prijungdami / atjungdami kabelius būtinai atjunkite įrenginio, į kurį dedate kortelę, maitinimo laidą (kad išvengtumėte elektros smūgio, nepageidaujamo triukšmo ir įrenginio sugadinimo pavojaus).
- Prieš įdėdami kortelę išjunkite visus prijungtus išorinius įrenginius ir ištraukite visus susijusius kabelius.

### **PERSPĖJIMAS**

---

- Kad išvengtumėte elektros smūgio ir (arba) gedimo, būtina tinkamai įžeminti įrenginį, į kurį dedate kortelę.
- Atlikdami veiksmus su kortele nelieskite metalinių spausdintinės plokštės gnybtų (kontaktų). Kontaktai yra aštrūs ir gali įpjauti.
- Dėdami kortelę mūvėkite storas pirštines, kad aštrios briaunos neįdrėkštų ir neįpjautų rankų.

„NEXO“ neprivalės atlyginti žalos dėl netinkamo naudojimo, įrenginio keitimų ir prarastų ar sugadintų duomenų.

## Informacija vartotojams apie senos įrangos ir naudotų akumuliatorių surinkimą ir šalinimą



Tokie ant gaminių, jų pakuotės ar prie jų pridėtų dokumentų nurodyti simboliai reiškia, kad naudota elektros ir elektroninė įranga bei akumuliatoriai negali būti išmetami kartu su buitinėmis atliekomis. Siekiant tinkamai apdoroti, utilizuoti ir perdirbti senus gaminius bei naudotus akumuliatorius ir atsižvelgiant į savo šalies teisės aktus jūsų prašoma pristatyti juos į atitinkamus surinkimo punktus.



Tinkamai išmesdami šiuos gaminius ir akumuliatorius prisidėsite prie vertingų išteklių išsaugojimo ir prie neigiamo poveikio žmogaus sveikatai ir aplinkai, kuris gali kilti netinkamai tvarkant atliekas, prevencijos.

Norėdami gauti daugiau informacijos apie senų prietaisų ir akumuliatorių surinkimą ir perdirbimą kreipkitės į vietos savivaldybės administraciją, vietos atliekų tvarkymo tarnybą arba pardavimo vietą, kurioje įsigijote tą produktą.

### Europos Sąjungos verslo naudotojams



Norėdami išmesti elektros ir elektroninę įrangą dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į šių prietaisų prekybos agentą ar tiekėją.

### Informacija dėl išmetimo kitose nei Europos Sąjungos šalyse

Šie simboliai galioja tik Europos Sąjungoje. Kai norite išmesti tokius prietaisus, dėl informacijos, kaip tinkamai tai padaryti, kreipkitės į vietos valdžios institucijas ar šių prietaisų prekybos agentus.



### Atkreipkite dėmesį į akumulatoriaus simbolį (apačioje dviejų simbolių pavydžiai)

Šis simbolis gali būti naudojamas kartu su cheminiu ženklu. Tai atitinka ES akumuliatorių direktyvos reikalavimą dėl susijusių cheminių medžiagų.

Cd

(weee\_battery\_eu\_lt\_02)

LT

Manual Development Group  
© 2016 NEXO S.A.  
Published 06/2016 YJ-B0