

SEIKO DIGITĀLAIS METRONOMS DM51 LIETOŠANAS ROKASGRĀMATA

Pateicamies par SEIKO DIGITĀLĀ METRONOMA DM51 iegādi. Pirms DM51 lietošanas rūpīgi izlasiet šo lietošanas rokasgrāmatu, jo pareiza lietošana ir svarīga izstrādājuma kalpošanas nodrošināšanai. Uzglabājiet šo lietošanas rokasgrāmatu viegli pieejamā vietā un regulāri izmantojiet to uziņām.

DROŠAI DARBINĀŠANAI

Turpmāk minētie brīdinājumi un piesardzības pasākumi ir svarīgi izstrādājuma drošas un pareizas lietošanas nodrošināšanai, pašu un citu ievainojumu, kā arī īpašuma bojājumu novēršanai.

— Lūdzu, ievērojiet turpmāk minētos brīdinājumus —



BRĪDINĀJUMS

Šo brīdinājumu neievērošana var izraisīt ievainojumu vai nāvi.

- Neizjauciet, nemēģiniet remontēt vai modificēt metronomu vai bateriju.
- Nerīkojieties ar metronomu ar mitrām rokām.
- Nelietojiet un neuzglabājiet metronomu vietās, kur tas var samirkt, piemēram, vannas istabā, pie izlietnes vai ārpus telpām.
- Nepakļaujiet bateriju uguns iedarbībai.
- Lietojiet tikai metronomam paredzēto bateriju.
- Neievietojiet metronomā saspraudes vai citus svešķermeņus.
- Nenovietojiet metronomu uz nestabilas virsmas.
- Nesviediet un nenometiet metronomu.
- Nelietojiet un neuzglabājiet metronomu vietās, kur tas var tikt pakļauts ļoti augstas temperatūras iedarbībai, piemēram, pie sildītājiem vai ierīcēm, kas rada siltumu, tiešos saules staros vai transportlīdzekļos.
- Nelietojiet un neuzglabājiet metronomu vietās, kur tas var tikt pakļauts ļoti spēcīga mitruma iedarbībai.
- Neļaujiet maziem bērniem spēlēties ar metronomu.
- Uzglabājiet izņemtās baterijas un bateriju vietni maziem bērniem nepieejamā vietā. Ja bērns norijis šīs daļas, nekavējoties sazinieties ar ārstu.



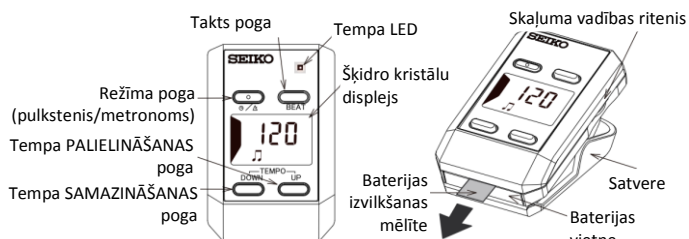
UZMANĪBU

Šo piesardzības pasākumu neievērošana var izraisīt ievainojumu vai bojājumu.

- Nespiediet pārāk spēcīgi metronoma pogas vai korpusu.
- Nepieļaujiet izplūdušās baterijas šķidrums saskarties ar ādu.
- Nelietojiet un neuzglabājiet metronomu puteklainās vai vibrējošās vietās.
- Netīriet metronomu ar šķīdinātāju vai spirtu.
- Pareizi ievietojiet bateriju, ievērojot (+) un (-) galu pareizu novietojumu.
- Izņemiet izlādējušos bateriju vai tad, ja metronomu ilgi nelietosiet.

Pirms metronoma pirmās lietošanas reizes izņemiet baterijas izvilkšanas mēlīti, viegli pavelkot mēlīti zīmējumā atainotās bultas virzienā. Metronoma komplektā iekļautā baterija ir paredzēta funkcionālai pārbaudei, un tās kalpošanas laiks var būt mazāks, nekā gaidīts.

IERĪCES DAĻAS



KĀ LIETOT

Novietojiet metronomu vietā, kur varat skaidri redzēt ekrānu, piemēram, uz galda, vai piestipriniet to pie nošu burtnīcas vai noštura.

Nospiediet REŽĪMA pogu un izvēlieties METRONOMA vai PULKSTEŅA režīmu.

METRONOMA REŽĪMS

Tempu un takti var iestatīt METRONOMA režīmā. Iestatiet tempu, nospiežot tempa PALIELINĀŠANAS vai SAMAZINĀŠANAS pogas. Iestatiet takti vai ritmu, nospiežot TAKTS pogu.

Skaļumu var noregulēt ar skaļuma vadības riteni.

LAIKA IESTATĪŠANA

Lai iestatītu laiku, pārslēdziet metronomu PULKSTEŅA režīmā, pēc tam nospiediet un turiet TAKTS pogu. Nospiediet TAKTS pogu, lai izvēlētos stundas un minūtes, bet ar tempa PALIELINĀŠANAS un SAMAZINĀŠANAS pogām noregulējiet ciparus. Izvēlieties cipari mirgos. Nospiediet REŽĪMA pogu, lai atgrieztos PULKSTEŅA režīmā. Sekundes nevar noregulēt, tās automātiski tiks iestatītas uz nulli. Laiku var iestatīt ar sekundes precizitāti, manuāli sinhronizējot ar oficiālo pulksteni. Metronoms automātiski atgriezīsies PULKSTEŅA režīmā, ja vienu minūti netiks veikta nekāda darbība.



Ekrāna rādījumi
METRONOMA režīmā

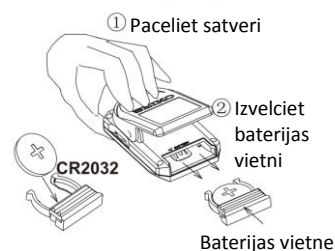


Ekrāna rādījumi
PULKSTEŅA režīmā

BATERIJAS NOMAIŅĀ

Kad baterija izlādējas, aptumšojas tempa LED vai LCD ekrāns, un skaņa kļūst klusa. Šādā gadījumā nekavējoties nomainiet bateriju.

Apgrīziet metronomu otrādi. Ar vienu roku paceliet satveri. Ar otru roku izņemiet baterijas vietni, pabīdot to zīmējumā atainotās bultas virzienā. Uzmanieties, lai satverē nesaspiestu pirkstus. Izņemiet no vietnes izlādējušos bateriju un nomainiet to ar jaunu bateriju (modeļa numurs: CR2032). Pārliedzinieties, ka (+) un (-) gali ir pareizi novietoti.



Pēc baterijas nomainīšanas nospiediet REŽĪMA pogu, lai pārliedzinātos, kad metronoms darbojas normāli. Pēc baterijas nomainīšanas tempa, takts un laika iestatījumi ir atiestatīti uz rūpnīcas iestatījumiem (tempa: 120 sitieni/min., takts: 0, laiks: 12:00 AM).

* Pārliedzinieties, ka baterijas (+) un (-) gali ir pareizi novietoti.

* Atbrīvojoties no izlādējušās baterijas, ievērojiet visus vietējos normatīvos aktus.

Uzglabājiet izņemtās baterijas un bateriju vietni maziem bērniem nepieejamā vietā. Ja bērns norijis šīs daļas, nekavējoties sazinieties ar ārstu.

TEHNISKIE DATI

- Tempa diapazons (precizitāte) : 30~250 sitienu/min. (±1%)
- Takts/ritms : 0~7, ♩, ♪, ♫, ♬, ♯, ♮
- Skaļuma vadība : rotējoša tipa
- Pulksteņa precizitāte : vidēji ±30 sekunžu nobīde mēnesī (25°C)
- Barošana : litiņa baterija (CR2032x1)
- Baterijas kalpošanas laiks : apm. 100 stundas (tempa: 120 sitienu/min., takts: 2, skaļums: maksimāls)
apm. viens gads (pulksteņa režīms)
- Gabarītmēri : 37 (P) x 57 (A) x 34 (DZ) mm
- Svars : apm. 35 g (ar bateriju)
- Piederumi : lietošanas rokasgrāmata un viena (1) litiņa baterija CR2032 (funkcionālai pārbaudei)

* Izstrādājuma uzlabošanai ierīces korpusu un tehnikas datus var tikt mainīti bez iepriekšēja brīdinājuma.