

SEIKO DIGITĀLAIS METRONOMS DM71 LIETOŠANAS ROKASGRĀMATA

Pateicamies par SEIKO DIGITĀLĀ METRONOMA DM71 iegādi. Pirms DM71 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.



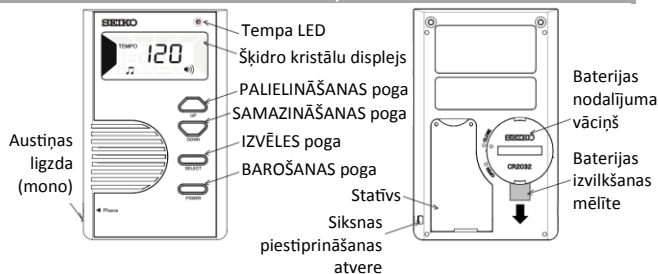
UZMANĪBU

Šo piesardzības pasākumu neievērošana var izraisīt ievainojumu vai bojājumu.

- Nespiesdīet 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

Nospiediet BAROŠANAS pogu, lai ieslēgtu un izslēgtu metronomu.

Izmantojiet metronoma aizmugurē piestiprināto statīvu, lai metronomu novietotu tā, ka ekrāns ir skaidri redzams.

□ METRONOMA REŽĪMS

Nospiediet IZVĒLES pogu un izvēlieties TEMPU vai TAKTI. Noregulējiet tempa vai takts/ritma iestatījumus, nospiežot PALIELINĀŠANAS un SAMAZINĀŠANAS pogas.

□ SKAŅAS REŽĪMS

Nospiediet IZVĒLES pogu un izvēlieties SKAŅU. Iestatiet skaņu, nospiežot PALIELINĀŠANAS un SAMAZINĀŠANAS pogas.

□ SKAĻUMA NOREGULĒŠANA

Nospiediet IZVĒLES pogu un izvēlieties SKAĻUMU. Noregulējiet skaļumu, nospiežot PALIELINĀŠANAS un SAMAZINĀŠANAS pogas.

* Skaņa netiek pārraidīta no skaļruņiem, kad ir pieslēgta austiņa.

* Pirms austiņas (Φ3,5 mm spraudnis) lietošanas pārbaudiet skaļuma iestatījumus.



LCD ekrāns METRONOMA režīmā



LCD ekrāns SKAŅAS režīmā

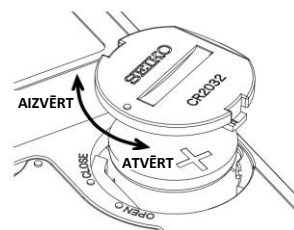
BATERIJAS NOMAĪŅA

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

Nospiediet BAROŠANAS pogu, lai izslēgtu metronomu. Atrodiet baterijas nodalījuma vāku metronoma aizmugurē. Ar monētu vai līdzīgu priekšmetu pagrieziet baterijas nodalījuma vāciņu pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam, līdz vāciņa mēlīte savietota ar norādi ATVĒRT, pēc tam izņemiet izlādējušos bateriju. Ievietojiet jaunu bateriju (modeļa numurs: CR2032) ar (+) pusi uz augšu. Uzlieciet baterijas nodalījuma vāciņu un pagrieziet to pulksteņrādītāju kustības virzienā, līdz vāciņa mēlīte savietota ar norādi AIZVĒRT. Pēc baterijas nomaīņas nospiediet BAROŠANAS pogu, lai pārliecinātos, ka metronoms darbojas normāli. Pēc baterijas nomaīņas tempa, takts, skaļuma un skaņas iestatījumi ir atiestatīti uz rūpnīcas iestatījumiem (temps: 120 sitienu/min., takts: 0, skaļums: maksimāls, skaņa: A4).

* Pārliedziniet, 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. (±0,2%)
- Takts/ritms : 0~7, ♩, ♪, ♫, ♬, ♮, ♯, ♭, ♭♭, ♯♯
- Etalona tona diapazons (precizitāte): C4~B4 (±1 cents)
- Tona augstums : 440 Hz (A4)
- Skaļuma vadība : 4 līmeņi (izslēgts, zems, vidējs, augsts)
- Austiņas ligzda : Φ3,5 mm, mono tipa
- Barošana : litija baterija (CR2032x1) (3 V)
- Baterijas kalpošanas laiks : apm. 100 stundas (temps: 120 sitienu/min., takts: 2, skaļums: augsts)
- Gabarītmēri : 54 (P) x 86 (A) x 12 (DZ) mm
- Svars : apm. 45 g (ar bateriju)
- Piederumi : lietošanas rokasgrāmata un viena (1) litija baterija CR2032 (funkcionālai pārbaudei)

* Izstrādājuma uzlabošanai ierīces korpusu un tehniskie dati var tikt mainīti bez iepriekšēja brīdinājuma.