

Navodila za uporabo

Hvala, ker ste kupili SEIKO kromatični uglaševalec&metronom STH50. Natančno preberite navodila preden začnete uporabljati vaš STH50, saj je pravilna uporaba pomembna in zagotavlja dolgo uporabo izdelka. Navodila za uporabo shranite tako, da bodo lahko dosegljiva in jih boste brez težav uporabili.

ZA VARNO DELOVANJE

Navodila in opozorila so pomembna za zagotavljanje varne in pravilne uporabe izdelka, preprečijo, da bi poškodovali sebe in druge ter imetje.

— Prosimo vas, da sledite naslednjim navodilom. —

NAVODILA!

Neupoštevanje spodnjih navodil lahko povzroči poškodbo ali smrt.

- Ne razstavljajte, ne poskušajte popraviti ali karkoli vtikati v uglaševalec ali baterije.
- Ne prijemajte uglaševalca z mokrimi rokami.
- Ne uporabljajte ali hranite uglaševalca tam, kjer se lahko zmoči, kot so kopalnice, v bližini odtoka ali na prostem.
- Baterij ne izpostavljajte ognju.
 - Uporabljajte samo baterije, ki so namenjene za ta uglaševalec.
 - V uglaševalec ne rinite igel ali drugih ostrih predmetov.
 - Uglaševalca na polagajte na nestabilno površino.
 - Uglaševalca namerno ne izpostavite ali vrzite na tla.
 - Uglaševalca ne uporabljajte ali hranite na prostoru, kjer bi lahko bil izpostavljen visoki temperaturi, kot na primer v bližini grelnikov ali naprav, ki oddajajo toploto, neposredno na sončno svetlobo ali v vozila.
 - Uglaševalca ne uporabljajte ali hranite na prostoru, kjer je lahko izpostavljen pretirani vlagi.
- Ne dovolite, da bi se majhni otroci igrali z uglaševalcem.
 - Baterije, ki ste jih odstranili in pokrov za baterije hranite izven dosega otrok. V primeru, da otrok pogoltne kakšen del, takoj pokličite zdravnika.

OPOZORILA!

Neupoštevanje spodnjih opozoril lahko povzroči poškodbe ali rane.

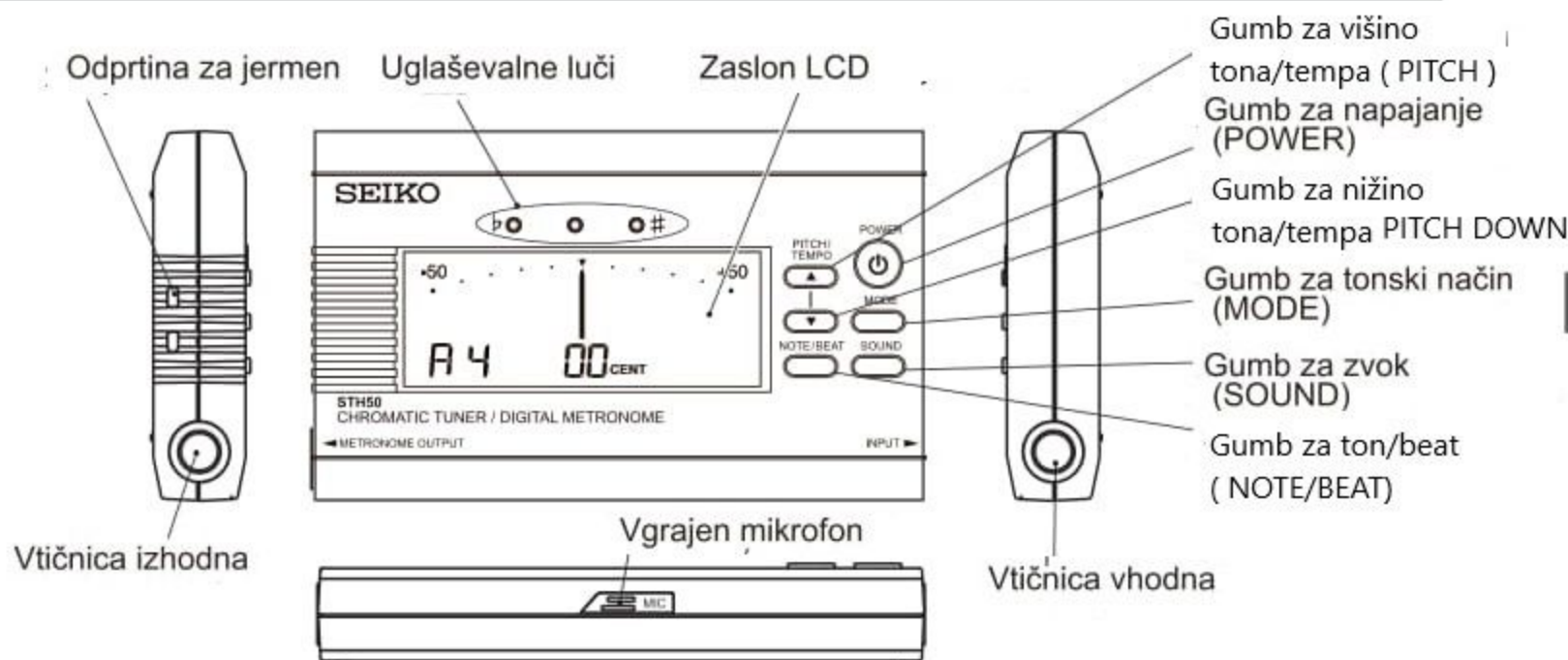
- Gumb in ohišje uglaševalca ne izpostavljajte pretirani sili ali pritisku.
 - Ko uporabljate jermen, uglaševalca ne vrtite na jermenu in ne zamahujte z njim naokrog.
 - Ne mešajte starih in novih baterij ali baterij drugačne vrste.
 - Ne uporabljajte baterij, ki jih lahko ponovno polnite.
 - Ne dopustite, da bi tekočina iz baterije prišla v stik z vašo kožo.
 - Uglaševalca ne hranite na prašnem kraju ali tam, kjer bi lahko prišlo do vibriranja.
 - Za čiščenje uglaševalca nikoli ne uporabljajte razredčila ali alkohola.
- Obe bateriji zamenjajte istočasno. Ko ju nameščate, bodite pozorni, da sta (+) in (-) pravilno obrnjena.
 - Baterije odstranite, ko so prazne ali kadar uglaševalca ne uporabljate daljši čas.

Baterije, ki so priložene uglaševalcu, so namenjene testiranju naprave, zato imajo lahko krajšo življenjsko dobo kot bi pričakovali.

FUNKCIJE

Produkt se lahko uporablja kor uglaševalec ali metronom. Pri uglaševanju lahko izbirate med uglaševanjem na skalo ali uglaševanjem na referenčni ton.

DELI NAPRAVE



VKLOP/IZKLOP IN SHRANJEVANJE SPOMINA

Uporabi gumb POWER za vklop naprave. Naprava bo avtomatsko prešla v način uglaševanja. Naprava bo shranila vaše nastavitve (za referenčni ton, noto, ritem, tempo) in avtomatsko uporabila zadnje nastavljeno nastavitve, ko boste naslednjič prižgali napravo.

UPORABA UGLAŠEVALCA

Uglaševanje z merilcem uglaševanja.

- (1) Uporabite gumb MODE za izbiro uglaševalca.
- (2) Nastavi referenčni ton (frekvenco). Uporabi gumb PITCH/ TEMPO UP ali PITCH/ TEMPO DOWN za spremembo frekvence. Za hitrejšo napredovanje držimo gumb.
- (3) Ko ste obrnjeni z inštrumentom proti napravi-mikrofonu, bo ta zaznala ton/noto, ki jo boste zaigrali. Cent Zaslou bo pokazal ali ste visoki/nizki/točni (Glej sliko 1) Uglasite inštrument tako, da je igla v sredinski poziciji in da cent zaslou pokaže 0 centov. Ko je inštrument uglašen, bo to vidno z zeleno LED lučko.

Kako vaditi veliko in malo terco v pravilni intonaciji

STH50 ima napredno funkcijo za vadenje velikih in malih terc. Velika terca je točna, ko je 14 centov nižje. Ko je terca čista, se bo na zaslou pokazal znak M3, ki predstavlja veliko terco. (Glej sliko 1). Mala terca je čista, ko je 16 centov višja. Mala terca bo točna, ko se bo na zaslou pokazal znak m3, ki predstavlja malo terco.

* Vaš inštrument lahko uglasite tudi tako, da priključite Sth50 na kitaro/bas, ali s priklopom dodatnega Pickup mikrofona (možno kupiti posebej).

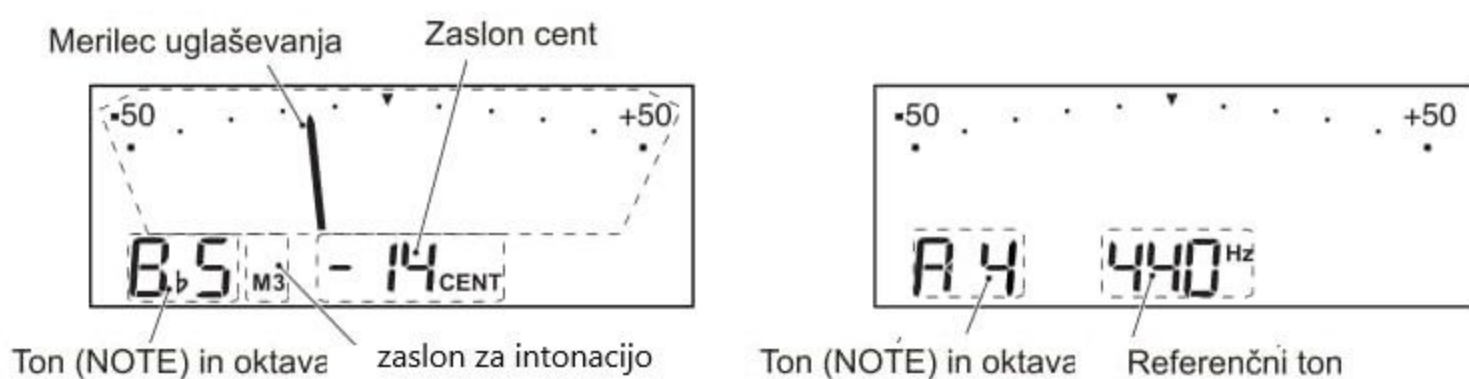
* Notranji mikroskop je izklopljen, ko je naprava priključena na zunanji izhod.

* Zvoki okolja ali hrup elektronskih naprav, lahko zmotijo napravo. Naprava bo zaznala tudi druge zvoke okolja, kar pa ni napaka naprave.

*Vdoloženih primerih, ko inštrument proizvede/ustvari prizvoke, je možnost da jih naprava ne zazna pravilno.

Uglaševanje na referenčni ton

- (1) Ko uporabljamo uglaševalec, pritisnemo gumb SOUND, da preidemo v način referenčnega tona. (glej sliko 2)
- (2) Uporabi gumb NOTE/BEAT za spremembo note. Gumb držimo, če želimo napredovati hitreje.
- (3) Uporabi gumb PITCH/TEMPO UP ali PITCH/TEMPO DOWN za spremembo frekvence. Za hitrejšo napredovanje držimo gumb.
- (4) Za prižig referenčnega tona uporabimo gumb SOUND. * Volumen ni nastavljen.



Slika 1: LCD zaslon ko uglašujemo z merilcem uglaševanja

Slika 2: LCD zaslon ko uglašujemo z referenčnim tonom.

UPORABA METRONOMA

- (1) Uporabi način MODE za uporabo metronoma. Metronom se bo prižgal in tempo se bo pokazal na zaslou LCD in lučke LCD.
- (2) Uporabi gumb PITCH/TEMPO UP/ PITCH/TEMPO DOWN za spremembo tempa. Za hitrejšo napredovanje držimo gumb.
- (3) Uporabi gumb NOTE/BEAT za spremembo ritma. Za hitrejšo napredovanje držimo gumb.
- (4) Če želimo ustaviti metronom, pritisnemo gumb SOUND. Za ponoven prižig ponovno pritisnemo gumb SOUND.
- (5) Ugasni metronom s pritiskom na gumb MODE ali POWER. * Volumen ni nastavljen.



LCD zaslon v načinu metronom

DRUGE FUNKCIJE

- Zunanji izhod

Uglaševalec in metronom lahko preko zunanjega izhoda povežemo na drugo napravo ali zvočnik in slušalke preko kabla. * Ko priklopimo slušalke direktno na napravo je potreben 3,5mm-6mm adapter. * Prilagodite volumen na zunanji napravi. Preverite volumen preden uporabite slušalke. * Bodite pozorni, saj se signal prenaša direktno.

- Samoizklop

Naprava se bo samodejno izklopila po določenem času neuporabe. Dolžina časa pred izklopom je odvisna od načina v katerem uporabljate Metronom oz. Uglaševalec.

- Način uglaševalec

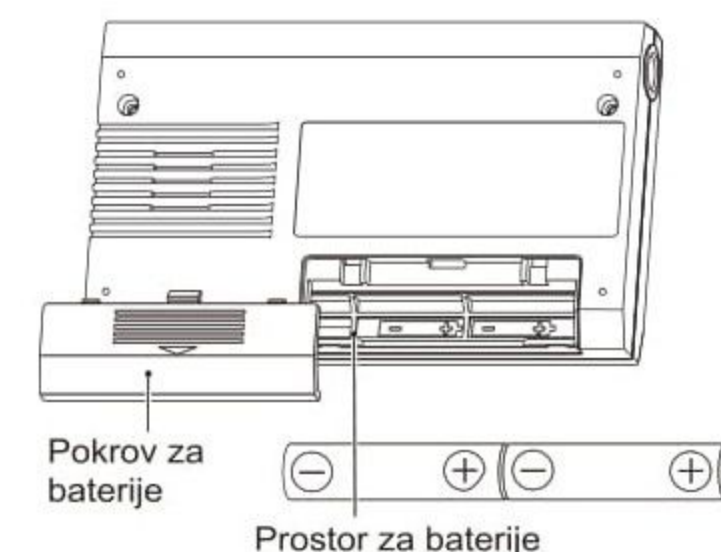
- (1) Ko uglašujemo z merilcem uglaševanja: samodejni izklop po 10min
- (2) Ko uglašujemo z referenčnim tonom: samodejni izklop po 5min.

- Način metronom

Samodejni izklop ob neuporabi funkcij.

MENJAVA BATERIJ

Šibke uglaševalne luči ali zaslon LCD ter šibka jakost zvoka se pojavijo, ko so baterije skoraj prazne. V tem primeru takoj zamenjajte baterije.



Pritisnite gumb za napajanje (POWER) in izklopite uglaševalec. Poiščite pokrov za baterije na zadnji strani uglaševalca. Potisnite pokrov v smeri puščice in ga odmaknite. Odstranite obe (2) izpraznjeni bateriji. Namestite dve novi bateriji v prostor za baterije in jih pravilno poravnajte z označenimi poli. Namestitev pokrov. Ko ste zamenjali baterije, vključite uglaševalec in se prepričajte, da ponovno deluje. Ko zamenjate baterije, se uglaševalec ponovno nastavi na tovarniške nastavitve (MODE – tonski način: AUTO, PITCH – referenčna višina tona: 440 Hz, KEY – tonovski način: C, NOTE – ton: A4).

* Preverite, da sta + in – na bateriji pravilno poravnana.

* Odslužene baterije odložite na ustrezno mesto (zbirališče) glede na lokalne predpise.

OZNAKE

■ Uglaševalec

- Razpon uglaševanja: A0 ~ C8 (ko je A4 nastavljen na 440Hz) , ±1 cent
- Razpon referenčnih tonov: C4 ~ B4 (12 tonov) ±1 cent
- Spreminjanje višine tona: A4= 410 ~ 450Hz

■ Metronom

- Razpon tempa: 30 ~ 250 beats/min. (±0.2%)
- Beat/ritmični načini: 0 ~ 7, 6/8, 3/4, 2/4, 3/8, 4/4, 5/4

■ Drugo

- Vhod: vgrajen mikroskop, ø 6 vtičnica (za eno uho)
- Izhod: ø 6 vtičnica (za eno uho)
- Samoizklop: 10 minut uglaševalec, 5 minut referenčni ton
- Napajanje: AAA batteries x 2 (3V)
- Trajanje baterij: Približno 100 ur (A4 vhod) Približno 100 ur (ob konstantni uporabi tempa 120, bit 2)

• Temperatura delovanja: 0°C - 40°C

• Dimenzije in teža: 105 x 64 x 18 (brez zunanjih delov), teža cca 90 g (z baterijami)

• Dodatki: navodila za uporabo, 2 bateriji AAA za testiranje

*Oblika in oznake se lahko spremenijo zaradi izboljšave izdelka brez predhodnega obvestila.