

## Navodila za uporabo

Hvala, da ste kupili SEIKO KROMATIČNI UGLAŠEVALEC SAT50.

Natančno preberite navodila preden začnete uporabljati vaš SAT50, 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 uglaševalc 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 uglaševalc.
- V uglaševalcu ne rinite igel ali drugih ostrih predmetov.
- Uglaševalca na polagajte na nestabilno površino.
- Uglaševalca namerno ne izpustite 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.



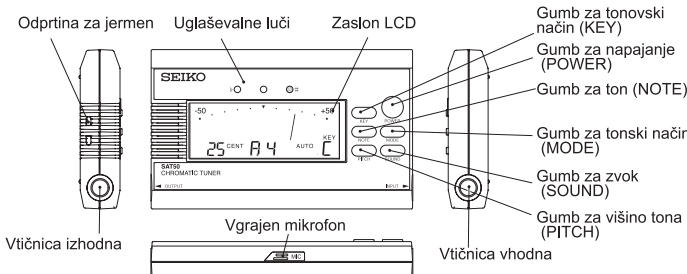
- Gumb in ohišje uglaševalca ne izpostavljajte pretirani sili ali pritisku.
- Ko uporabljate jermen, uglaševalca ne vrtite na jermenu in ne zamahuje z njim naokrog.
- Ne mešajte starih in novih baterij ali baterij drugačne vrste.
- Ne uporabljajte baterij, ki jih lahko ponovno polnite.
- Ne dopustite, 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 krašjo življenjsko dobo kot bi pričakovali.

### Deli naprave



### Uglaševanje glasbila

Uglaševalce vklopite s pritiskom na gumb za napajanje (POWER). Nastavite višino tona z gumb za višino tona (PITCH) ter izberite AUTO ali MANUAL s pomočjo gumba za tonski način (MODE).

**AUTO MODE (samodejna nastavitev)** – uglaševalec samodejno nastavi zvok, ki je najbližji želenemu, in razliko med želenim zvokom in tistim na zaslonu.

**MANUAL MODE (ročna nastavitev)** – nastavite ton, ki ga želite uglasiti z gumbom za ton (NOTE). Uglaševalec pokaže razliko med želenim tonom in tistim, ki ste ga nastavili.

Uglašajte svoje glasbilo tako, da ponavljate igranje tona in ob tem prilagajte ustrezeno struno, dokler se igra na uglaševalski lestvici ne poravnava z znakovem ▼ ali dokler se ne pokaže odstotek 0. Srednja uglaševalna (zelena) luč se prizge, ko je zaigran ton znotraj ± 3 cent od referenčnega tona.

\* Kitaro lahko ugaslite tudi tako, da v vhodno vtičnico na uglaševalcu vklopite kitaro ali ojačevalce basov ali prenosni mikrofon STM 10 ali STM 20 (prodajata se ločeno).

\* Vgrajeni mikrofon ne deluje, ko uporabljate vhodno vtičnico.

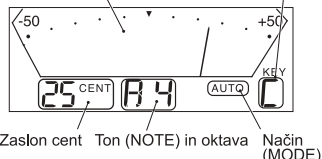
\* Zunanjji zvok ali brenčanje električnih naprav lahko povzroči, da se uglaševalec odziva, kot da je v uporabi. To ni napaka v delovanju naprave.

\* V nekaterih primerih pri glasbilah, ki oddajajo harmonične poltone ali kratkotrajne zvoke, uglaševanje ni natančno.

### Uglaševanje na referenčni ton

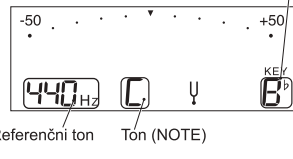
Pritisnite gumb za zvok (SOUND) in s tem vključite zvočnik. Pritisnite gumb za ton (NOTE) in izberite želeni referenčni ton. Referenčni ton se bo slišal iz zvočnika. Ko zaključite z uglaševanjem, ponovno pritisnite gumb za zvok (SOUND) in izključite zvočnik.

Merilec uglaševanja      Zaslon za tonovski način (KEY)



Zaslon LCD v AUTO (samodejnem) načinu

Zaslon za tonovski način (KEY)



Zaslon za tonovski način (KEY)

### • Nastavitev tonovskega načina (KEY)

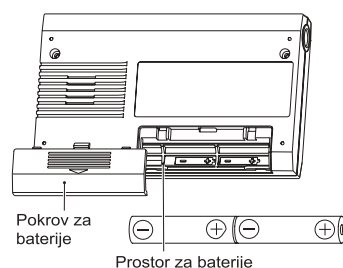
Pritisnite gumb za tonovski način (KEY) in izberite C, E , F ali B . Izbrani tonovski način je izpisani na zaslonu LCD spodaj desno.

### • Obvozna funkcija

Signal lahko prehaja via vhodna vtičnica – via izhodna vtičnica. Ko uporabljate to funkcijo naprave, izklopite uglaševalc, da preprečite interferenco.

### 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 uglaševalc. 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. Namestite pokrov. Ko ste zamenjali baterije, vključite uglaševalc in se prepričajte, da ponovno deluje. Ko zamenjate baterije, se uglaševalec ponovno nastavi na tovarniške nastavitev (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 (zbiralšče) glede na lokalne predpise.

### Oznake

• Način uglaševanja: AUTO / MANUAL (samodejno/ročno), referenčni ton

F# 0 ~ C8 (ko je nastavljen tonovski način C)

• Razpon uglaševanja: C4 ~ B4

• Razpon referenčnih tonov:

• Natančnost uglaševanja in referenčnih tonov:

±1 cent

A4= 410 ~ 450 Hz

C, E , F, B

• Spreminjanje višine tona: 10 minut uglaševalce, 5 minut referenčni ton

vgrajen mikrofon, Ø 6 vtičnica (za eno uho)

Ø 6 vtičnica (za eno uho)

dve(2) AAA bateriji (3V)

cca 145 ur (pri stalnem A4)

105 x 64 x 16 (brez zunanjih delov), teža cca 90 g (z baterijami)

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

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