

Geti

Skaitmeninis ultragarsinis valiklis GUC 851

Nr. 06424405



Naudojimo instrukcija

Prieš pradedant naudoti prietaisą, reikia atidžiai perskaityti instrukciją ir laikytis įspėjimų.

Turinys

Specifikacija.....	2
Saugos priemonės.....	3
Daiktai netinkami ultragarsiniam valymui.....	4
Skirtingi bangų modeliai skirtingu valymo efektyvumui.....	4
Produkto struktūra ir priedai.....	5
Pritaikymas ir nustatymai.....	6
Naudojimo instrukcijos.....	7
Papildomų priedų naudojimas.....	8
Valymas.....	9
Priežiūra.....	10
Techninės specifikacijos.....	11

Specifikacija

1. Didelis bakas su dideliu valymo efektyvumu
Didžiausias bakas su didžiausiu galingumu tarp mūsų asmeninių ultragarsinių valiklių
2. Didelės galios keitiklis
Didesnis keitiklis, kad generuotų stipresnę ultragarso galią
3. Visos bangos grandinė
Valymo efektyvumas padidėja 2-3 kartus, palyginti su pusės bangos grandine
4. 2 spalvų LED ekranas
Aiškesnis ekranas, lengviau skaitomas
5. Skaitmeninis laikmatis su 5 nustatymais
Tinka įvairioms programoms

Naudokite vandenį iš krano, chemijos dažniausiai nereikia

Dėl aukšto dažnio vibracijos skysčio viduje susidaro maži oro burbuliukai. Oro burbuliukai sprogs ta skysčio viduje.



- Išgrynintas arba distiliuotas vanduo turi tokį patį valymo poveikį kaip ir įprastas vanduo iš čiaupo, skirtas ultragarsiniam valymui. Todėl pakanka naudoti vandenį iš čiaupo.
- Valant sidabrinus ar varinius dirbinius, kur dėl oksidacijos daiktai patamsėja, specialūs tirpalai reikia įpilti į vandenį, kad būtų pašalinta oksidacija.

Pirmiausia pridėkite vadovą

Prieš pradėdami naudoti įrenginį, reikia atidžiai perskaityti vadovą. Įspėjimą reikia atidžiai stebėti. Vadovaukitės operacijų vadovu.



Laikykitė toliau nuo vaikų

- Šis prietaisas nėra skirtas naudoti asmenims su ribotais fiziniais, jutiminiais ar metaliniais gebėjimais arba asmenims, neturintiems patirties ir (arba) žinių, įskaitant vaikus, nes juos prižiūri asmuo, atsakingas už jų saugumą arba yra apmokytas valdant įrenginį.
- Laikykitė ultragarsinį valiklį vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Pavojus vaikams! Pavojus odai uždusti! Pakavimo medžiagą laikykitė toliau nuo vaikų.



Elektros pavojaus įspėjimai:

- Elektros smūgio pavojus! Nenaudokite maudymosi metu. Niekada nemerkite maitinimo laido įrenginio į vandenį ar kitą skystį.
- Elektros smūgio pavojus! Niekada nelieskite maitinimo kištuko šlapiomis rankomis, ypač įkišdami arba išimdami kištuką.
- Jeigu prietaisas veikimo metu įkrito į vandenį, nelieskite įrenginio. Pirmiausia ištraukite maitinimo kištuką iš lizdo.
- Elektros smūgio pavojus! Nepurkškite vandens ar skysčių ant prietaiso.
- Niekada nenaudokite įrenginio be priežiūros.
- Vadovaukitės įrenginio naudojimo vadovu.
- Daryk nenaudokite gamintojo nepadidintų komponentų.
- Ištraukdami maitinimo laidą iš lizdo, traukite už maitinimo kištuko, o ne už laido.
- To Apsaugokite maitinimo laidą nuo pažeidimų, kad jo neužkliūtų, pavyzdžiui, spintelės durelės ar kėdės koja. Netempkite per karštą paviršių.
- Jeigu pažeistas maitinimo kištukas, laidas, korpusas ar kitos prietaiso dalys, nenaudokite įrenginio.
- Daryk neišardykite įrenginio, nebent tai atliktų profesionalai.
- Jeigu įrenginys sugadintas, neveikiantis arba įkrito į vandenį, nuneškite jį kvalifikuotam paslaugų teikėjui.
- Ištraukite maitinimo kištuką iš lizdo:
 - jei atsiranda gedimas
 - prieš valydami prietaisą
 - jei prietaisas nebus naudojamas ilgą laiką
 - po kiekvieno naudojimo (rekomenduojama)
- Įrengiamas įžeminimo nuotėkio grandinės pertraukiklis, kurio vardinė išjungimo srovė ne didesnė kaip 30 mA suteikia papildomą apsaugą nuo elektros smūgio. Montavimą turėtų atlikti tik apmokytas elektrikas.



Gaisro pavojaus įspėjimai:

- Niekada neuždenkite įrenginio ventiliacijos angų. Ventiliacijos angose neturi būti pūkų, plaukų ir kitų medžiagų.
- Nedėkite prietaiso ant minkšto paviršiaus, pvz., lovos ar sofos, kur gali būti užblokuotos ventiliacijos angos.
- Atkreipkite dėmesį į kitus įspėjimus ankstesniame skyriuje.



Kitos pastabos:

- Nenaudokite gaminio nepripildę bako vandens.
- Neįjunkite maitinimo laido prieš įpildami vandens į baką. Neužpildykite bako virš Max linijos, kad išvengtumėte perpildymo.
- Nenaudokite tirpalų, kurių sudėtyje yra abrazyvinių medžiagų arba stiprių kuriozinių cheminių tirpalų, kurių nerekomenduoja gamintojas ar tiekėjas.
- Kad prietaisas veiktų, pastatykite jį ant sauso ir lygaus paviršiaus.
- Kai prietaisas yra veikiamas stiprių elektromagnetinių trukdžių, jis gali sugesti, nustoti veikti arba prarasti valdymo funkcijas. Jei taip atsitiks, atjunkite maitinimo laidą, tada vėl įkiškite ir įjunkite.

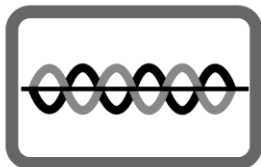
Daiktai netinkamai ultragarsiniam valymui

Minkšti papuošalai: Perlai, smaragdas, dramblio kaulas, koralai, agatas, jūros vėžlių kiautai	Šie daiktai nėra kieti, todėl valant gali atsirasti įbrėžimų.
Suvirinti, padengti ir klijuoti gaminiai: Suvirinti arba dengti metalo dirbiniai, klijuoti gaminiai	Ultragarsinis valymas gali padidinti suvirintų jungčių, dengtų dangų ar klijuotų elementų tarpus ir sukelti atsiskyrimą.
Laikrodžiai: Išskyrus naro laikrodžiai su gylio įvertinimu 50 m (150 pėdų)	Dėl stiprios ultragarso bangų prasiskverbimo į laikrodžius gali patekti vandens, jei jie nėra tikrai atsparūs vandeniui. Jei nesate tikri, atsargumo sumetimais naudokite pateiktą laikrodžio stovą.
Kiti: Mediena, dengtas stiklas, keramika, fotoaparato filtrai su jau esančiais įtrūkimais	Ultragarsinis valymas gali padidinti stiklą, keramikos ir stiklo dangos įtrūkimus. Jei gaminiuose nėra įtrūkimų, viskas gerai.

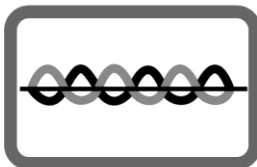
Skirtingi bangų modeliai grindjuosčių valymo efektyvumui

Bangos

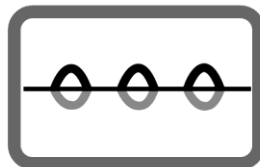
Pilna bangų
grandinė GUC
851



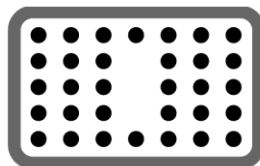
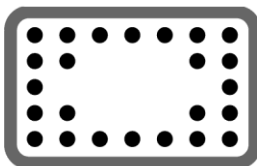
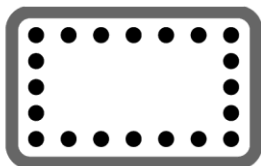
Pilna bangų
grandinė



Pusiau pilna banga kituose
modeliuose



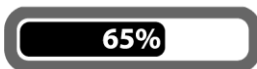
(Standartiniai bandiniai išvalomi per 3 minutes, nurodant apytikslius išvalytus plotus):



Valomasis efektas



Labai efektyvus valymas
valymas



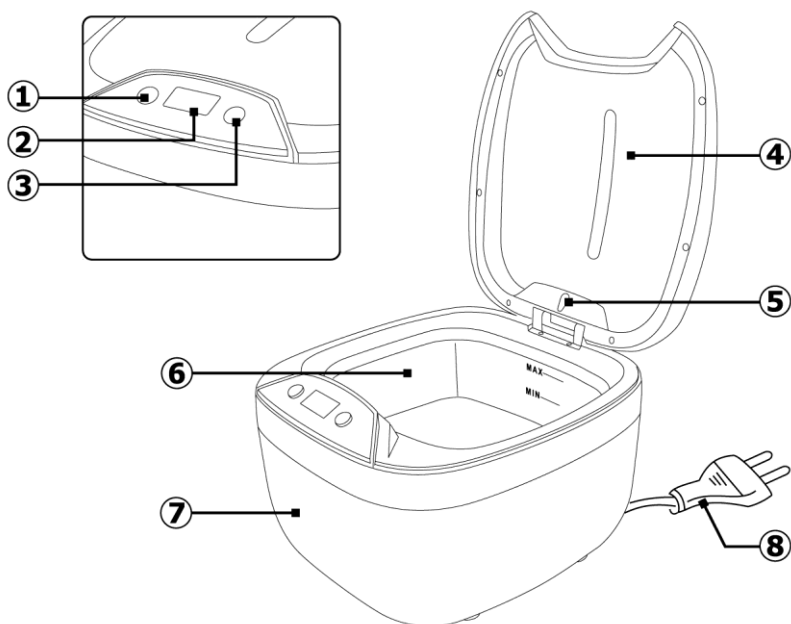
Efektyvus valymas



Mažiau efektyvus

GUC851 naudoja profesionalią visos bangos grandinę. Jei įrenginys įjungiamas, kai bakas yra tuščias, ultragarso energija nebus perduodama per terpę (vandenį ar tirpalą). Galia gali iš karto šoktelėti iki 80 W, bakas įkails ir po 20 sekundžių gali būti pažeista PCB. Todėl šio įrenginio negalima įjungti, kol jis tuščias.

Produkto struktūra ir priedai

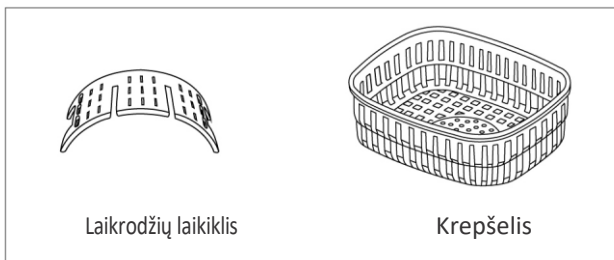


- 1. Įjungimo/išjungimo
- 4. Vaizdo langas
- 7. Būstas

- 2. Laiko rodymas
- 5. Mėlynas LED
- 8. Power laidas

- 3. SET mygtukas
- 6. Nerūdijančio plieno

Pasirenkami priedai



Pastaba:

Metaliniai ir aštrūs daiktai turi būti valomi tik plastikiname krepšelyje ir neturi liesti paviršiaus, kitaip bus pažeistas kubilų paviršius ir sugadintas valiklis.

Pritaikymas ir nustatymai

180 s (3 min.)	300 s (5 min.)	480 s (8 min.)	090 s (1,5 min.)	600 s (10 min.)
1	2	3	4	5
Numatytasis įprasto valymo laikas	R rekomenduoti na valyti kelis daiktus kartu	R rekomenduoti na riebaluotiems daiktams	Akiniams nuo saulės	R rekomenduotin a labai purviniems daiktams



Papuošalai

Auksiniai, sidabriniai, tvirto metalo papuošalai, tokie kaip karoliai, žiedai, auskarai, apyrankės ir kt.

1 2 3 4 5



Laikrodžiai

Vandeniui atsparūs rankiniai laikrodžiai ir kt.

1 2 3 4 5



Higienos priemonės

Elektriniai dantų šepetėliai, elektrinės skutimosi galvutės, skustuvas, dantų protezai, šukos ir kt.

1 2 3 4 5



Akiniai

Akiniai nuo saulės ir kt.

1 2 3 4 5



Biuro įranga

Spausdintuvų galvutės, plunksnakočiai, guminiai antspaudai ir kt.

1 2 3 4 5



Metaliniai daiktai

Sidabriniai dirbiniai, guoliai, krumpliaračiai, vožtuvai, purkštukai, smulkios metalinės detalės, monetos, metaliniai ženkleliai ir kt.

1 2 3 4 5

Pastaba: dėl ilgo veikimo laiko kai kurie daiktai gali atsiveržti, pavyzdžiui veržlės ant akinių.

Naudojimo instrukcijos



Atidarykite dangtelį, įdėkite valomą daiktą į krepšelio vidų, tada į nerūdijančio plieno baką.



Užpildykite baką su vandeniu iš čiaupo.
Skystis turi padengti valomą objektą, bet neturi viršyti linijos „MAX“.

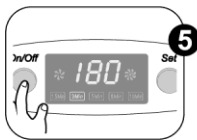


Uždarykite dangtelį ir prijunkite maitinimo laidą.
- Ekrano lange pasirodo 180
- tai numatytasis laikas ir tinka įprastam valymui



→180s→300s→480s→600s→90s→

Pasirinkite norimą laiką spausdami SET mygtuką

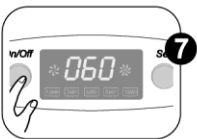


Norėdami pradėti valymo procesą, paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką.
Užsidega mėlyna LED lemputė ir laikmatis pradeda skaičiuoti iki nulio.

Pastaba: Jūs girdėsite zvimbimą, kuris yra normalus.



Kai laikmatis skaičiuoja iki nulio, valymo procesas automatiškai sustabdomas ir ekrane rodomas 000.



Norėdami baigti procesą anksčiau laiko, paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką. Jei reikia pakartoti ciklą arba padidinti laiką, paspauskite SET mygtuką, kad pasirinktumėte norimą laiką, tada dar kartą paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką, kad paleistumėte iš naujo.



Svarbu: Dėl laiko įrenginio viduje susikaups šiluma ir pakils vandens temperatūra. Nenaudokite įrenginio ilgiau nei 20 minučių be pertraukos. Padarykite 10 minučių pertrauką, kad pailgintumėte įrenginio tarnavimo laiką.

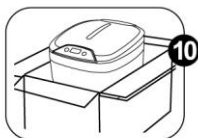


Baigę valyti atidarykite dangtelį, išimkite daiktus.



Ištuštinkite baką išpildami vandenį rodykle nurodyta kryptimi ant įrenginio. Nepilkite jo ant priekio, kur yra valdymo skydelis. Švariai nuvalykite baką ir ištraukite maitinimo kištuką.

Pastaba: **Norint** išvengti likučių susidarymo visada ištuštinkite baką ir nuvalykite. Rekomenduojame kiekvieną kartą naudoti šviežią vandenį.



Laikykite įrenginį vėsioje ir sausoje vietoje.

Papildomų priedų naudojimas



Krepšelis

Naudokite krepšelį smulkiems ir subtiliems daiktams valyti. Valydami kelis ir gležnus daiktus įsitikinkite, kad daiktai neličia vienas kito.

Pastaba: Plastikinis krepšelis.



Laikrodžiams

Laikrodžio stovas, skirtas išlaikyti laikrodžio korpusą virš vandens, kol valote apyrankę.

Svarbu: Tinka tik naro laikrodžiams, kurių galimas gylis mažesnis nei 50 m (150 pėdų), vanduo gali patekti į vidų, jei laikrodžio korpusas panardinamas į vandenį naudojant ultragarsinį valiklį.

Valymas

Nuolatinis valymas



Naudokite tik vandenį iš čiaupo

Valymo būdas:

1. Valomus daiktus sudėkite į krepšį, o krepšelį įdėkite į bako vidų.
2. Į valymo baką įpilkite vandens iki lygio tarp „MIN“ ir „MAX“ linijų ir virš valomos vietos.
3. Norėdami pradėti valyti, paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką.

Pastaba: Valant, nešvarumai išsiskirs kaip dūmai, o vanduo laikui bėgant taps drumstas. Kai „dūmai“ nustoja kilti, valymas iš esmės yra atliktas.

Valymas su chemija



Pridėkite atitinkamą valymo tirpalą vandeniui

Valymui pagerinti galima pridėti valymo tirpalo. Įprastas maišymo santykis gali būti viena dalis tirpalo ir dešimt dalių vandens. Kai tai bus padaryta, paleiskite jį vandeniu tik dar 90 sekundžių, kad pašalintumėte valymo tirpalo likučius.

Dalinis valymas



Ilgesniems daiktams

Jeigu daiktas per ilgas, kad visiškai tilptų į baką, pirmiausia galima iš dalies išvalyti vieną galą, tada apsukti, kad išvalytumėte kitą galą.

Pastaba: Į krepšelį reikia įdėti aštrius daiktus, kad bakas būtų apsaugotas nuo subraižymo.

Priežiūra



Po naudojimo ištraukite maitinimo laidą ir ištuštinkite įrenginį.
Nelaikykite vandens valymo bakelyje ilgą laiką.



Kada maitinimo kištukas neištrauktas, LED lemputė dega ir energijos suvartojimas yra mažesnis nei 1 W.



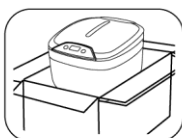
Vanduo pilamas iš šonų, o ne virš priekio, kur yra valdymo pultas.



Nejunkite įrenginio nepertraukiamai ilgiau nei 20 minučių. Sustokite maždaug 10 minučių, kad pailgintumėte įrenginio tarnavimo laiką.



Nepurškite vandens virš korpuso.
Rankšluosčiu nuvalykite baką ir korpusą.



Ilgą laiką nelaikykite įrenginio tiesioginiuose saulės spinduliuose.
Laikykite įrenginį sausoje, vėsioje ir vėdinamoje vietoje.

Techninės specifikacijos

Modelis:	GUC 851
Bako talpa:	850 ml / 0,9 qt (JAV) maks. 700 ml / 0,7 qt (JAV) min. 400 ml /
Bako dydis:	14,8x12,6x4,7cm / 5,8"x4,9"x1,8"
Skaitmeninis laikmatis:	(3 min.) (5 min.) (8 min.) (10 min.) (1,5 min.) →180s→300s→480s→600s→90s
Galia:	230V AC ~ 50Hz,55 W
Ultragarso dažnis:	42 kHz
Bako medžiaga:	Nerūdijantis plienas
Korpuso medžiaga:	ABS
Maitinimo laido ilgis (apie):	1,5 m
Grynas svoris:	1,09 kg / 2,4 svaro
Bendras svoris:	1,4 kg / 3,1 svaro
Vieneto dydis:	20,3 x 18,3 x 14,5 cm / 8,0" x 7,2" x 5,7"
Vidinės dėžutės dydis:	24,2 x 21,5 x 17,9 cm / 9,5" x 8,4" x 7,0"
Kiekis vienoje pagrindinėje dėžutėje	8 vnt. / dėžutė
Pagrindinės dėžutės dydis:	50,5 x 45,0 x 38,0 cm / 19,9" x 17,7" x 15,0"
Priedai:	1xplastikinis krepšelis, 1x



Šis ženklas rodo, kad šio gaminio negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis visoje ES. Kad išvengtumėte galimos žalos aplinkai ar žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų šalinimo, perdirbkite jas atsakingai, kad skatintumėte tvarų pakartotinį materialinių išteklių naudojimą. Norėdami grąžinti naudotą įrenginį, naudokite grąžinimo ir surinkimo sistemas arba susisiekite su pardavėju, iš kurio pirkote gaminį. Jie gali paimti šį gaminį aplinkai saugiam perdirbimui.

