



1. Gaminio pavadinimas

Muzikinis vandens čiužinys „ROMPA®“

2. Gaminio kodas

20191 - Viengulis

20192 - Dvigulis

20193 - Karališkas

3. Spalva

Platus spalvų pasirinkimas.

Putų sienelės spalva gali skirtis (dažniausiai būna pilka arba balta)

4. Trumpas aprašymas

Švelnūs ritmo vibravimai, kurie sklinda iš muzikos sistemos jungiamos prie lovos. Gulintis jaučia visu kūnu vibravimą. Lova prisitaiko prie kūno formų, sutiekia daug patogumo.

5. Komplekta sudaro:

- Mikrofonas
- Pagrindas
- Vandens čiužinys
- 1 PVC užvalkalas (C)
Pagrindo plokštė (-s) su garsiakalbio grotelėmis
Plokščias šildytuvas J su prijungtu valdikliu (F)
- 1 poros suformuotų putplasčio sienelių (2 ilgesnės, 2 trumpesnės sienelės – kiekvienas rinkinys yra prijungtas lakštu)
- 1 vandens lovos apsauginis įklotas
- 1 vandens lovos maišas

- 1 užpildymo rinkinys – žarna, oro ištraukimo prietaisas (C)
- Kondicionierius (E) (*gali būti vienas didelis butelis arba du mažesni buteliukai*), čiaupo jungtis (D), pradūrimų remonto rinkinys (B)
- Varžtai



6. „Snoezelen®“ stimuliacijos

- Garsas
- Vibracija

7. Geriausia naudoti

Grokite muzika, pastiprinę boso garsais, sukelti vibravimą. Reguluokite garsą, jei reikia.

8. Suderinami „ROMPA®“ gaminiai

- Pagal užsakymą gaminamos platformos gali būti pagamintos taip, kad atitiktų specialius reikalavimus, pvz., sumontuojama keltuvo prieiga. Susisiekite su „Slaugivita“ dėl smulkesnės informacijos.
- Vandens čiužinio kondicionierius 12413
- 21986 muzikos sistema.

9. Naudojimo pradžia

- Rekomenduojama vandens čiužinį surinkti dviem žmonėms.
- Atlaisvinkite ir išvalykite tinkamą vietą, kad čiužinys galėtų būti pastatytas netoli dvigubo elektros lizdo.
- Surinktas čiužinys yra sunkus, todėl paruošus užpildyti neturėtų būti toli perkeliamas.
- Statant čiužinį šalia sienos, palikite nedidelį tarpelį tarp surinkto vandens čiužinio ir sienos, kad prireikus būtų galima atitraukti PVC gaubto užtrauktuką.
- Darbo vieta netoli čiužinio pastatymo vietos taip pat turi būti atlaisvinta.

10. Išsamus aprašymas

Muzikinės sistemos pagalba sukuriama švelnūs vibravimo judesiai, kurie sklinda pagal muzikos ritmą, mušamuosius. Gulintysis jaučia visu kūnu taktilinę vibravimo stimuliaciją. Lova prisitaiko prie gulinčiojo kūno formos, teikia šilumą, komfortą, slopina aplinkinius garsu primena savo sąlygas, kuriomis auga negimęs kūdikis. Lova turi medinį pagrindą, kuris yra užkeliamas ant garsiakalbių. Lova sujungiama su muzikiniu centru. Galima lovą naudoti su mikrofonu, sukurti savo garsams.

Pastaba: rekomenduojama vandens čiužinį laikyti visada jįjungtą.

11. Sauga

- Visada prižiūrėkite šio gaminio naudojimą.
- Čiužiniui reikia 200g kondicionieriaus per metus – apytiksliai apie 100g per 6 mėnesius.
- Venkite kontakto su aštriais ir smalais daiktais, pvz., batų sagtimis.
- Ant valdymo įtaiso nenustatykite daugiau nei 30° C temperatūros. Nemaišykite ir nederinkite dalių iš kitų vandens lovų su šiomis dalimis. NEATJUNKITE vandens čiužinio! Jeigu čiužinys bus nenaudojamas ilgą laiką, ištuštinkite jį visiškai.

12. Techniniai duomenys

- Viengulis: 100 x 200 x 45cm
- Dvigulis: 140 x 200 x 45cm
- Karališkas 160 x 200 x 45cm
- Pagrindas: 65kg
Talpa: 220-240 l

13. Montavimas

Muzikiniai komponentai

1. Padėkite pagrindą į norimą vietą.
2. Prijungti garso kolonėlę prie stiprintuvo jungiant laidą A į jungtį B, kuri yra čiužinyje.
3. Padėti stiprintuvą taip, kad jis būtų šalia pagrindo.
4. Prijungti tiesų jungtuką „Kolonėlė į stiprintuvą“ į LS A jungtį, esančią stiprintuve.



5. Rekomenduojame, kad strumpesnis, juodas jungtukas (A būtų prijungtas prie čiužinio pagrindo, kad jis gražiai prisiglaustų).



6. Sujungimas atrodys taip:



7. Jungiant radijo laidą (jungiamasis laidas su viena jungtimi viename galia ir dvejomis, raudona ir balta – kitame). Įdėkite didelį jungtuką į muzikinės sistemos ausinių kišenę (kaip parodyta nuotraukoje).



8. Raudoną ir baltą jungtis įjungti į AUX1 esantį stiprintuvą:



Svarbu: muzikinė sistema turi būti ne mažesnė nei 100W, kad būtų galima sudaryti vibravimą. Tai yra tipinis galingumas muzikinių centrų.

9. Įjunkite stiprintuvą, įsijungs raudona lemputė priekyje.
10. Prieš įjungdami stiprintuvą, įsitikinkite, kad garsas yra išjungtas, tik įjungus reguliuokite garsą.



11. Kai lovos pagrindas bus sumontuotas ir muzikos sistema prijungta, tada surinkite vandens čiužinį, kuris dedasi ant pagrindo.

Vandens čiužinio surinkimas

1. Padėkite PVC užvalkalą **A** ant grindų, sustiprintomis dalimis į apačią ir „ROMPA“ logotipu į viršų.



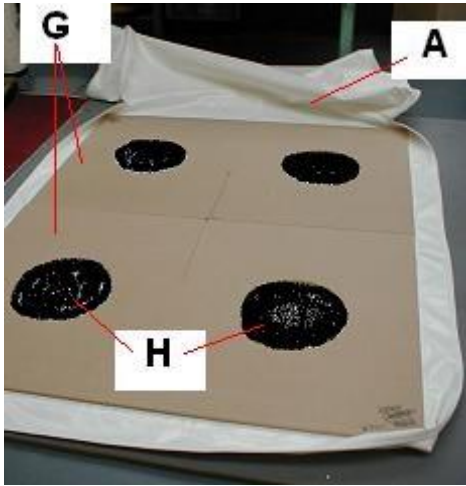
- a. Atitraukite užtrauktuką, atidenkite viršutinę dalį ir palikite atidarytą. Jeigu lova pastatyta šalia sienos, prie užtrauktuko pririškite virvutę (pvz., spalvotą juostelę), kuri palengvintų užtrauktuko atitraukimą ir užtraukimą užpildžius čiužinį.
- b. Atitraukus užtrauktuką pamatysite:
 - i. spalvota dalis viduryje - tai apytikrė vieta, kur vėliau turi būti dedamas plokščias šildytuvas. Stabtelėkite ir gerai įsidėmėkite šią vietą, kol neuždėtos pagrindo plokštės, nes jas uždėjus ta vieta nebebus matoma. Plokščias šildytuvas turi būti padėtas apytikriai per centrą.



- ii. dvi sutvirtintos dalys.



- c. Po gaubto kraštu, esančiu arčiausiai elektros lizdo, suraskite sutvirtintą dalį. Žirkėmis ar aštriu „Stanley“ peiliu įpjaukite sutvirtintą dalį per vidurį. Jums reikės įpjauti/naudoti tik vieną sutvirtintą dalį. Kiekviename krašte yra po vieną sutvirtintą dalį, kad galėtumėte laisvai pasirinkti, spręsdami kur pastatyti vandens čiužinį.
- d. Įstatykite pagrindo plokštę (-es) **G** į užvalkalo **A** dugną, kabelio lizdus išdėstant per centrą, o garsiakalbio groteles **H*** į viršų. Išdėstykite plokštes užvalkalo viduryje palikdami 20 mm kanalą tarp jų. Tai netaikoma vienguliam čiužiniui, nes jis turi tik vieną plokštę.



- e. Prastumkite valdiklį **F** ir plokščio šildytuvo **J** kištuką per anksčiau minėtą užvalkalą įpjovą. Užtikrinkite, kad laidas būtų dedamas į įleidžiamus lizdus pagrinde arba į 20 mm kanalą tarp plokščių.
- f. Pastatykite putplasčio sienelės ant plokščių. Užtikrinkite, kad ilgesnės sienelės būtų statomos ant ilgesnių plokštumų kraštinių.

Atkreipkite dėmesį: trumpos putplasčio sienelės gali būti šiek tiek trumpesnės nei plokščių plotis. Pavyzdžiui, karališko čiužinio plotis yra 160 cm, o sienelės ilgis gali būti 153 cm. Šis nedidelis tarpas padeda uždaryti gaubtą, ypač, kai čiužinys pastatytas prie sienos.



- g. Paguldykite plokščią šildytuvą ant plokštės(-čių), nukreipę plokščio šildytuvo **J** metalinę pusę į viršų.



Pastaba: plokščias šildytuvas **J** turėtų būti paguldytas ant pažymėtos vietos gaubto pagrindo ribose. Plokščias šildytuvas labai įkaista ir, išskyrus vidinį įklotą, daugiau jokia dalis neturi prie jo liestis. Užtikrinkite, kad laidas nebūtų vedamas virš šildytuvo ar po juo. Išbandykite plokščią šildytuvą įjungdami jį ir palikdami kelioms akimirkoms. Atsargiai patikrinkite, ar plokščias šildytuvas pradeda kaisti.

- h. Plokščio šildytuvo laidą praveskite pro vieną iš putplasčio sienų kampų. Įvertinkite atstumą (prieš užpildant). Pasirinkite tą kampą, kuris yra arčiausiai elektros lizdo. Kabelio ilgis nuo valdiklio iki kištuko yra 1,5 m



- i. Ankstesniame modelyje putplastis būdavo prisukamas sraigtais. Naudojant prijungtą lakštą nereikia naudoti sraigčių. Užpildžius vandeniu, vanduo padės išlaikyti putplastį vietoje.
- j. Uždėkite vidinį įklotą ant lakštų, kurie jau yra pritvirtinti prie putplasčio sienelių, taip, kad jis apgaubtų suformuotas sienelės. Užtikrinkite, kad vidinis įklotas būtų lygiai apgaubęs putplasčio sienelės. Bet kuri vidinio įklotą pusė gali būti nukreipta į viršų. Vidinis įklotas yra esminė dalis, kadangi, netyčia pradūrus, jis apsaugotų lovos apačią nuo galimos vandens žalos. Dėl papildomos saugos naudojamas plokščias šildytuvas yra žemos įtampos prietaisas. Perteklinį vidinį įklotą pakiškite po putplasčio sienelėmis arba apgaubkite juo maišą, jį uždėjus ant viršaus ir užpildžius. Užtikrinkite, kad perteklinis vidinis įklotas nepakliūtų į PVC gaubto užtrauktuką.



- k. Uždėkite vandens maišą ant vidinio įklotą viršaus ir užtikrinkite, kad čiužinys stovėtų savo paskirties vietoje. Pastaba: užpildžius čiužinį jo perstatyti negalima. Įvertinkite prieigą prie užpildymo angos - ji turėtų būti kuo arčiau užtrauktuko atidarymo angos



- l. Atidarykite užpildymo angą, **NEIŠMESKITE DANGTELIO AR KAMŠTELIO**, patraukite užpildymo angą į viršų, tuomet naudodamiesi pridedama žarna pradėkite pildyti maišą vandeniu iš čiaupo. Kai maiše yra 3 cm vandens, patraukite už kampų, kad išlygintumėte raukšles.



- m. Užpildžius pusę maišo tūrio, užsukite vandenį, pridėkite kondicionierių **E** ir pratęskite užpildymą. Maišas yra užpildytas, kai vandens lygis maiše pasiekia rėmo viršų.
- n. Prisukite oro ištraukimo įtaisą **C** prie vandens maišo angos ir pumpuokite, kad ištrauktumėte orą. Pasistenkite neišsiurbti vandens. Pašalinkite kiek galima daugiau oro švelniai braukdami per paviršių su lazda, kad oras būtų stumiamas link angos. Pašalinus visą orą, į oro ištraukimo įtaisą pradės tekėti vanduo.

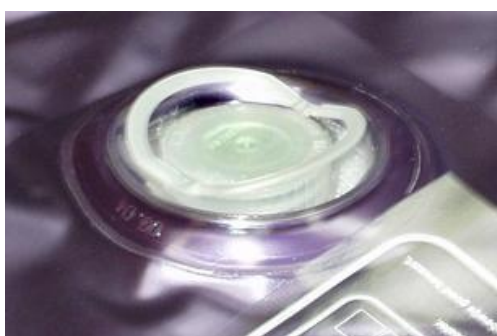


Pastaba: oro ištraukimo įtaiso modelis gali skirtis nuo pavaizduoto, tačiau naudojimo principas išlieka tas pats.

- o. **Istatykite į maišą dangtelį ir kamštelį. Tai yra labai svarbu.**



- p. Paspauskite užpildymo angą žemyn:

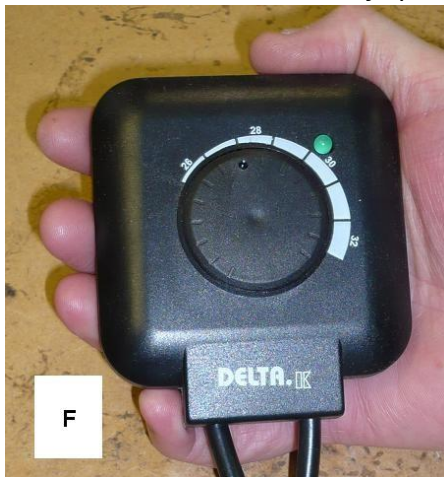


Uždėkite užvalkalą **A** viršutinę dalį ant rėmo ir maišo, ir užtraukite užtrauktuką iki galo. *(patarimas - užriškite ant užtrauktuko galvutės kilpos virvutę arba juostelę. Tokiu būdu, kai pastatyto prie sienos čiužinio užtrauktuko galvutė yra sunkiai pasiekiamą, ją galima patraukti už virvutės/juostelės).* Palikus užtrauktuko galvutę atviroje pusėje (priešingoje sienai pusėje), ji gali būti prieinama klientams, kas nėra pageidautina.



q. Prijunkite ir įjunkite plokščią šildytuvą **J**.

r. Naudodamiesi valdiklio kitoje pusėje esančiu ratuku nustatykite temperatūrą tarp 28 - 30° C.



- **NEVIRŠYKITE ŠIOS TEMPERATŪROS.** Dėl aukštesnės temperatūros čiužinys taps nepatogiai karštas (PVC skatins prakaitavimą) naudotojui bei padidės tikimybė pažeisti vandens čiužinį. Įjungus maitinimą ir pasiekus reikiamą temperatūrą užsidega indikatorius lemputės.
- Nesijaudinkite, jei lemputė užgęsta – tai nereiškia valdiklio trikties – tai paprasčiausiai reiškia, kad temperatūra reguliuojama automatiškai. Žalia lemputė parodo, kad gaminys palaiko tinkamą temperatūrą.
- Nepasiduokite pagundai nustatyti valdiklį žemesnei nei 28° C temperatūrai, nes dėl jūsų kūno šilumos (kuri bus aukštesnė nei čiužinio) ant vinilo paviršiaus gali susidaryti kondensatas ir atsirasti drėgmė.
- Reguliuodami temperatūrą, prisiminkite, kad nustatymas iki galo bus įgyvendintas per 24 val.
- Ant valdiklio apačios yra uždėta lipni „velcro“ juostelė, taip pat pridedama papildoma „velcro“ juostelė palengvintam valdiklio montavimui ant sienos.
- Pastaba: valdiklis turi būti visada įjungtas, išskyrus tuos atvejus, kai čiužinys nebus naudojamas ilgą laiką.

14. Priežiūra

- Labai mažai tikėtina, kad čiužinį reikės dažnai ištuštinti. Reguliariai naudojant kondicionierių galima palaikyti tinkamą vandens būklę. Kondicionieriaus buteliukas E (pvz., „ROMPA“ 12413) turėtų būti naudojamas kas šešis mėnesius siekiant palaikyti šviežią vandenį. Tai atliekant, nereikia keisti čiužinio viduje esančio vandens. Įstačius kondicionierių, užtikrinkite, kad viduje nebūtų vandens (naudokite oro siurbį). Dėl viduje esančio oro vanduo „sugenda“, atsiranda nemalonus kvapas, o čiužinys gali tapti nestabilus.
- Jeigu būtina ištuštinti čiužinį:
 - a) atjunkite šildytuvą nuo elektros maitinimo tinklo.
 - b) atitraukite užtrauktuką, ištraukite užpildymo antgalį ir atsukite dangtelį.
 - c) išleiskite vandenį naudodamiesi pridedama žarna ir tinkamu elektros grąžtu.
- Vinilo paviršiai turi būti valomi šiltu muiluotu vandeniu ir švelniu plovikliu. NENAUDOKITE gaminių, kurių sudėtyje yra chloro, abrazyvinių medžiagų arba baliklių. Nuvalykite čiužinį po kiekvieno naudojimo.
- Patikrinkite įklotą dėl nuotėkio bent du kartus per metus. Teisingai naudojant nuotėkis neturėtų atsirasti.

15. Trikčių diagnostika

- Jeigu judėdamas vanduo sukelia triukšmą, reiškia viduje yra oro. Pašalinkite orą (kaip aprašyta anksčiau).

Pradūrimų taisyms:

- Tiekiamos dalys yra tvirtos ir atsparios pažeidimams. Tačiau, įvykus mažai tikėtinam pradūrimo/įplyšimo atvejui, naudokite pridedamą pradūrimo taisyms rinkinį B. Jame yra vinilo klijų ir 5 cm x 10 cm (2" x 4") lopinėlis.
- Neištuštinkite čiužinio.
- Rankšluosčiu nusauskite plotą tarp čiužinio ir vidinio įklotu - vanduo subėgs po čiužiniu jį pakėlus, bet vėl bus išspaustas į viršų paguldžius čiužinį (kadangi išbėgęs vanduo yra tarp čiužinio šono ir vidinio įklotu, dažnai atrodo, kad jo yra daugiau nei iš tikrųjų).
- Nustatykite nuotėkio vietą – labiausiai tikėtina, kad ji yra viename iš šonų, kampuose ar viršaus (labai mažai tikėtina, kad ji būtų čiužinio apačioje). Jeigu sunkiai sekasi nustatyti nuotėkio vietą, švelniai paspauskite vinilą priklaupdami ant jo.
- Ieškodami nuotėkio vietos, laikykite sugeriančią medžiagą po ranka.
- Nustačius, izoliuokite - vanduo sunksis pro čiužinį, jei nuotėkio vieta bus žemiau vandens lygio.
- Norėdami sustabdyti vandens nuotėkį įdėkite pagalvę po apsauginiu vidiniu įklotu nuotėkio zonoje.
- Pagalvė pakels pradurtą vietą virš vandens lygio ir nuotėkis bus sustabdytas. Pažymėkite pažeistą vietą ir atjunkite vandens čiužinį.
- Ištuštinkite pagal žemiau pateiktas instrukcijas.

- Nuvalykite ir nusausinkite pažeistą vietą. Jei reikia, panaudokite nedidelį kiekį acetono (nagų lako valiklio) bet kokiems likučiams pašalinti.
- Užtepkite klijų ant pažeistos vietos ir aplink ją (truputį didesnės nei lopinėlis). Palaukite vieną minutę.
- Uždėkite vienodą sluoksnį klijų ant lopinėlio ir vinilo taisomos vietos. Kol klijai dar yra skysti, uždėkite lopinėlj, prispausdami ant pažeistos vietos.
- Nagu, arbatinio šaukštelio apvaliu galu, arba sąvaržėle prispauskite lopinėlj prie vinilo (ypač efektyvu, kai pradūrimas yra priešais siūlę).
- Jį prispaudus, uždėkite daugiau klijų ant lopinėlio viršaus ir kraštų. Palikite lopinėlj, kad jis prisiklijuotų prie čiužinio ir išgaruotų klijų perteklius (mažiausiai 30 min.).
- Jeigu jūsų oda nėra jautri klijams, klijus galima tepti pirštais, o paskui juos nusiplauti!
- Jeigu pradūrimas tik nedidelė skylutė, gali užtekti vien tikrai klijų nenaudojant lopinėlio.
- Jei reikia, prieš naudojimą lopinėlj gali karpyti žirkklėmis. Leiskite gerai nudžiūti.
- Patikrinkite dar kartą, ar visas išbėgęs vanduo buvo išvalytas. Likęs vanduo gali pradėti skleisti nemalonų kvapą.
- Pradūrus vandens maišą, dažniausiai galima pastebėti drėgmės lašelius prie PVC užtrauktuko. Jeigu pradūrimas ar įplėšimas yra didelis, gali reikėti pakeisti maišą arba vidinį įklotą.
- Tinkamai įvertinkite, spręsdami, ar reikėtų taisyti, ar keisti kokias nors dalis. Taisymo rinkinys tinka greitam sprendimui, bet naujas maišas ar vidinis įklotas gali būti reikalingi, jei:
 - a) nuotėkis yra siūles vietoje, ypač ten, kur yra slėgis
 - b) skylė/įplėšimas yra dideli, o taisymo rinkiniu nebus galima efektyviai sustabdyti nuotėkio

Daugiau šių instrukcijų kopijų galite atsisiųsti iš www.rompa.com

Tikimės, kad instrukcijose rasite naudingos informacijos. Jei turite pasiūlymų dėl gaminio tobulinimo, mielai laukiame jūsų komentarų. Rašykite mums el. paštu producthelp@rompa.com

Pardavėjas: UAB "Slaugivita"

GARANTINIS TALONAS

Įrengimo pavadinimas: **Vandens lova 140x200x45 cm**

Modelis: 20192

Serijos Nr. _____

Pardavimo data: _____

PVM Sąskaitos-faktūros **SLS** Nr.: _____

Pardavėjo pavardė _____ Parašas _____

A.V.

Šiam parduodamam gaminiui suteikiama **12 mėnesių** garantija nuo pardavimo datos. Garantinio laikotarpio metu bus nemokamai pašalinami gedimai, susiję su gaminio medžiagų kokybe arba gamybos broku.

Garantija netaikoma:

Netinkamos priežiūros atveju : Už įsigyto gaminio (įrenginio) kasdieninę priežiūrą atsako savininkas arba jo įgaliotas asmuo. Jei gedimas atsirado dėl aplaidžiai vykdomos priežiūros pardavėjas pasilieka teisę netaikyti garantijos.

Perkrovos ir netinkamo naudojimo atveju: t.y. kai gaminys (įrenginys) naudojamas pažeidžiant eksploatacijos taisykles, naudojamas ne pagal paskirtį arba tyčinio sugadinimo atveju.

Modifikacijos atveju: Jei bandoma ardyti, remontuoti, modifikuoti gaminį (įrenginį) be pardavėjo serviso sutikimo arba buvo naudoti netinkami ar nekokybiški priedai.

Kitais atvejais: jei gaminys (įrenginys) pažeidžiamas ar sugadinamas gaisro, vandens apšiejimo (potvynio), žemės drebėjimo ir kt. stichinių nelaimių atvejais.

Garantija taikoma tik prietaiso gedimui. UAB "Slaugivita" neprisiima atsakomybės už žalą padarytą kitam turtui ar asmenims. Garantija galioja pateikus šį garantinį taloną ir pirkimo dokumento kopiją.

Dėmesio: garantinio aptarnavimo laikotarpiu neveikiančius gaminius paims kurjeriai. Todėl, prašome sugedusį gaminį supakuoti (pageidautina originalioje pakuotėje) ir perduoti mūsų kurjeriui. Kai defektas bus pašalintas, prekė bus išsiųsta atgal.

Su garantijos sąlygomis susipažinau ir sutinku:

Pirkėjo parašas _____

Garantinis aptarnavimas tel.: 8 41 540204; 8 611 48081; 8 620 11394

1. **Gedimas** _____

Data: _____
Panaudotos dalys: _____

Servisas _____
(Pareigos, vardas; pavardė; parašas)

2. **Gedimas** _____

Data: _____
Panaudotos dalys: _____

Servisas _____
(Pareigos, vardas; pavardė; parašas)