



## VIRDULYS PC-WKS1013

### Naudojimo instrukcijos

#### Saugumo instrukcijos

Prieš pradėdami naudoti prietaisą, įdėmiai perskaitykite visas naudojimo instrukcijas. Išsaugokite jas ateičiai. Neišmeskite garantinio lapelio ir pirkimo čekio. Prietaiso pakuotę naudinga pasilikti tiems atvejams, kai prietaisą reikės pervežti į kitą vietą. Jei prietaisą paskolinsite kitiems asmenims, nepamirškite jiems perduoti ir naudojimo instrukcijų.

- Prietaisas skirtas asmeniniam naudojimui ir nėra tinkamas komercinėms reikmėms.
- Nenaudokite prietaiso lauke.
- Saugokite jį nuo karščio šaltinių, tiesioginių saulės spindulių, drėgmės ir aštrių kampų.
- Niekada napanardinkite prietaiso į vandenį.
- Nenaudokite jo šlapiomis rankomis.
- Jei prietaisas sušlapo arba yra drėgnas, nedelsdami ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
- Prieš valydami prietaisą, ištraukite kištuką iš elektros lizdo (suimkite už paties kištuko, o ne jo laido). Jei prietaiso nenaudojate, ištraukite kištuką.
- Nepalikite veikiančio prietaiso be priežiūros. Išeidami iš kambario, visada išjunkite prietaisą ir ištraukite kištuką iš lizdo.
- Reguliariai tikrinkite prietaisą ir jo laidą. Jei pastebėsite pažeidimų, nebenaudokite prietaiso.
- Nemėginkite jo taisyti patys: tai gali būti pavojinga. Kad išvengtumėte pavojų, pristatykite prietaisą į autorizuotą techninės priežiūros centrą. Maitinimo laidą pakeisti gali tik kvalifikuoti centro darbuotojai.
- Naudokite tik originalias atsargines dalis.
- Kad užtikrintumėte vaikų saugumą, visas pakuotės dalis laikykite jiems nepasiekiamoje vietoje.
- **Neleiskite vaikams žaisti su įpakavimo medžiagomis: jie gali uždusti!**
- Vaikai ir neįgalūs asmenys neturėtų naudotis prietaisu dėl nepakankamos patirties ir įgūdžių trūkumo, nebent atsakingas asmuo apmokys juos tai daryti saugiai ir supažindins su visomis naudojimo instrukcijomis.
- Visuomet prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su prietaisu.

#### SVARBU JŪSŲ SAUGUMUI

- Naudojimo metu prietaiso paviršius gali smarkiai įkaisti, todėl jį suimkite tik už tam skirtos rankenos, o dangtelį uždarykite liesdami neįkaistančią sritį (1).
- Į prietaisą nepilkite daugiau vandens, nei nurodyta specialiu ženklu: virdamas vanduo gali taškytis per viršų ir nudeginti.
- Vandens pilkite tiek, kad jis nebūtų žemiau minimalios ribos ir aukščiau maksimalios ribos.
- Naudokite tik šaltą vandenį.
- Prietaisą naudokite tik ant plokščio ir lygaus paviršiaus.
- Visuomet gerai uždarykite dangtelį. Neatidarykite jo vandeniui verdant.
- Nelieskite ir nejudinkite prietaiso jo veikimo metu.
- Prietaisą naudokite tik su komplekte esančiu pagrindu.
- Prieš nuimdami virdulį nuo pagrindo, jį išjunkite.
- Jokiu būdu nesušlapinkite prietaiso išorės ir pagrindo.

## Prietaiso paskirtis

- Prietaisas skirtas vandens kaitinimui ir virinimui. Niekada jame nešildykite kitokių skysčių ar maisto produktų.
- Prietaisą naudokite tik sausoje patalpoje.
- Jis skirtas naudoti namuose ir panašioje aplinkoje: darbuotojų virtuvėlėse biuruose ar parduotuvėse, viešbučių ir hostelių kambariuose. Prietaisas nėra tinkamas naudoti sodų nameliuose ar nakvynę su pusryčiais siūlančiose įstaigose.
- Naudokite prietaisą tik taip, kaip nurodyta šiose instrukcijose. Nenaudokite jo komercinėms reikmėms. Kitu atveju, jis gali pridaryti materialinės žalos ir netgi sužeisti naudotojus.
- Gamintojas neprisiima atsakomybės dėl žalos, atsiradusios netinkamai naudojant prietaisą.

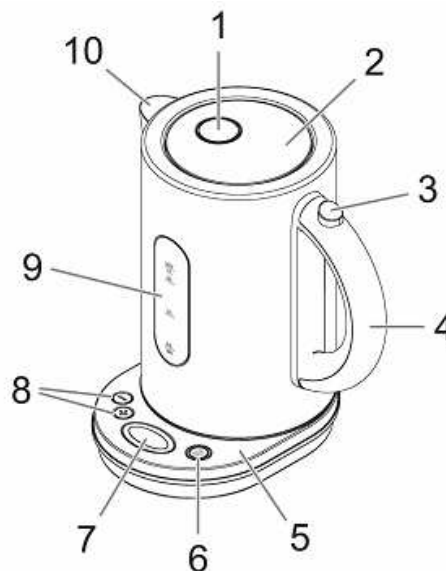
## Prietaiso išpakavimas

- Išpakuokite prietaisą.
- Nuimkite visas plastikines ir kartonines pakuotės dalis, išvyniokite laidą.
- Patikrinkite, ar prietaiso komplekte nieko netrūksta.

**Pastaba:** prietaiso viduje gali būti susikaupusių dulkių. Prieš pradėdant naudoti, rekomenduojame prietaisą išplauti.

## Prietaiso dalys

1. Neįkaistanti dangtelio dalis jo uždarymui
2. Dangtelis
3. Dangtelio atidarymo mygtukas
4. Rankena
5. Pagrindas
6. Įjungimo / išjungimo mygtukas
7. Skystųjų kristalų ekranas
8. -- Budėjimo režimas
9. 23°C Temperatūros rodymas
8. Funkcijų mygtukai
- Sumažinti temperatūrą
- + Padidinti temperatūrą
9. Vandens kiekio indikatorius
10. Snapelis



## Jungimas į elektros tinklą

- Prietaiso galia – 2200 W.
- Kištukąjunkite į atskirą lizdą su saugikliu ir 16 A srovės pertraukikliu.
- **Nenaudokite ilgutuvų ar šakotuvų: prietaisas gali perkaisti.**
- Prieš įjungdami kištuką į elektros lizdą patikrinkite, ar įtampa jūsų namuose atitinka prietaiso naudojamą įtampą (ji nurodyta ant prietaiso).
- Prietaisąjunkite tik į tvarkingą, įžemintą lizdą (220 – 240 V, 50 Hz).

## Ypatybės

- Kai kištuką įjungsite į lizdą, du kartus suskambės garsinis signalas. Jei prietaisas nėra pastatytas ant pagrindo, ekrane pasirodys budėjimo režimo simbolis. Jei prietaisas stovi ant pagrindo, ekrane bus rodoma virdulio viduje esanti temperatūra.
- Nuimdami virdulį nuo pagrindo, išgirsite kelis garsinius signalus. Prietaisas grįžta į budėjimo režimą.
- Prietaisas leidžia nustatyti optimalią vandens temperatūrą.
- Pasirinkus norimą temperatūrą, prietaisas ją pasieks akimirksniu. Visa tai įmanoma dėl puikių prietaiso terminų savybių. Įkaitimo laikas priklauso nuo vandens kiekio prietaise ir pasirinktos temperatūros. Jei norite greičiau atvėsinti vandenį, jam užvirus atidarykite dangtelį.

## Paruošimas naudojimui

- Prieš pirmą kartą naudodami prietaisą, užvirinkite vandenį ir jį išpilkite. Kartokite bent tris kartus. Naudokite tik **šviežią** vandenį be jokių priedų.

## Naudojimas

- Prietaisą pastatykite ant plokščio paviršiaus.
- Atidarykite dangtelį: paspauskite mygtuką (3).
- Įpilkite vandens (ne daugiau nei 1,7 l).
- Uždarykite dangtelį: paspauskite neįkaistančią zoną žemyn. Dangtelis turi užsifikuoti.
- Pastatykite virduklį ant jo pagrindo.

## Funkcijos

### A. Užvirinti vandenį iki 100° C.

- Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką. Jis užsidegs. Temperatūros kilimas rodomas ekrane.
- Kai vanduo įkaista iki nustatytos temperatūros, prietaisas išsijungia automatiškai. Garsinis signalas nuskambės du kartus. Įjungimo / išjungimo mygtukas užges.

### B. Užvirinti vandenį iki 60° C – 90° C ir išlaikyti jį šiltą.

- Paspauskite mygtuką **+** arba **-** ir jais nustatykite norimą temperatūrą. Ji keičiasi po 10° C. Pasirinkta temperatūra greitai mirksi ekrane. Jei per 5 sekundes nepaspausite įjungimo / išjungimo mygtuko, pasirinkimas bus atšauktas. Virduolio viduje esančio vandens temperatūra bus vėl rodoma ekrane.
- Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką. Jis ims lėtai mirksėti. Virduolio viduje esančio vandens temperatūra bus vėl rodoma ekrane. Temperatūros pokytis ekrane bus matomas vėliau.
- Kai vanduo įkaista iki nustatytos temperatūros, prietaisas išsijungia automatiškai. Garsinis signalas nuskambės penkis kartus. Įjungimo / išjungimo mygtukas toliau lėtai mirksi. Temperatūra rodoma ekrane.
- Šilumos palaikymo funkcija aktyvuojama 2 valandoms. Mirksintis įjungimo / išjungimo mygtukas rodo, kad ši funkcija aktyvi. Ekrane rodoma temperatūra.

### C. Užvirinti vandenį iki 100° C, atvėsinti iki 90° C – 60° C ir išlaikyti jį šiltą.

- Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką. Jis užsidegs. Vanduo pradeda kaisti. Temperatūros kilimas rodomas ekrane.
- Prieš vandeniui užverdant, paspauskite mygtuką **+** arba **-**. Naudodamiesi šiais mygtukais, nustatykite norimą temperatūrą. Pasirinkta temperatūra greitai mirksi ekrane 5 sekundes. Temperatūros kilimas rodomas ekrane. Įjungimo / išjungimo mygtukas lėtai mirksi.
- Kai vanduo užverda, prietaisas automatiškai išsijungia. Garsinis signalas nuskambės tris kartus. Įjungimo / išjungimo mygtukas toliau lėtai mirksi.
- Kai tik vandens temperatūra nukris iki nustatytos temperatūros, garsinis signalas nuskambės penkis kartus. Šilumos palaikymo funkcija aktyvuojama 2 valandoms. Mirksintis įjungimo / išjungimo mygtukas rodo, kad ši funkcija aktyvi. Ekrane rodoma temperatūra.

## Pastaba

Jei paspausite įjungimo / išjungimo mygtuką arba nukelsite virduklį nuo pagrindo, šilumos palaikymo funkcija išsijungs.

Ši funkcija išsijungia automatiškai po 2 valandų.

## Išjungimas / funkcijos nutraukimas

Yra du būdai sustabdyti arba nutraukti vandens virinimą:

- Prietaisas išsijungia automatiškai vandeniui užvirus.
- Įjungimo / išjungimo mygtuką paspauskite dar kartą.

**Dėmesio:** nenuimkite virduolio nuo pagrindo prieš tai jo neišjungę.

**Nudegimų pavojus:** išpildami vandenį, dangtelį laikykite uždarytą. Naudojimo metu prietaiso korpusas įkaista: nelieskite jo. Prieš padėdami jį į vietą, leiskite visiškai atvėsti.

- Ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
- Išpilkite vandenį.

## Laikymo sąlygos

- Išvalykite prietaisą ir gerai jį išdžiovinkite.
- Prietaisą rekomenduojame laikyti originalioje pakuotėje.
- Laikykite jį vaikams nepasiekiamoje, gerai vėdinamoje ir sausoje vietoje.

## Valymas

- Prieš valydami prietaisą, išjunkite jį ir ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
- Palaukite, kol jis atšals.
- Niekada nepanardinkite prietaiso, jo pagrindo ir laido į vandenį ar kitokį skystį : elektros šoko ir gaisro pavojus.
- Nenaudokite jokių metalinių kempinėlių, abrazyvinių ir ėdančių valymo priemonių.
- Snapelį išvalykite nailoniniu šepetėliu.
- Virdulio vidų išskalaukite šviežiu vandeniu ir nusauskite.
- Prietaiso išorę valykite sudrėkinta šluoste.

## Kalkių šalinimas

- Šios procedūros dažnumas priklauso nuo jūsų naudojamo vandens kietumo ir prietaiso naudojimo dažnumo.
- Jei prietaisas išsijungia vandeniui nespėjus užvirti, vadinasi reikia atlikti kalkių šalinimo procedūrą.
- Naudokite prekybos vietoje siūlomas kalkių šalinimo priemones, sukurtas citrinų rūgšties pagrindu. Naudokite pagal instrukcijas ant pakuotės.
- Kalkių šalinimui nenaudokite acto.

**Pastaba:** pašalinę kalkes, 3 – 4 kartus užvirinkite šviežią vandenį ir jį išpilkite. Tai padės pašalinti kalkių šalinimo priemonės likučius. Negerkite šio vandens.

## Problemų sprendimas

Prietaisas neveikia.

- Patikrinkite srovės pertraukėją.
- Teisingai įjunkite kištuką.
- Patikrinkite lizdą įjungę kitą prietaisą.

Jei tai nepadės, susisiekite su autorizuotu techninės priežiūros centru.

Ekrane rodoma klaidos žinutė „E2“ / Nepertraukiamai skamba garsinis signalas / Prietaisas neišsijungia. Galima priežastis: prietaisas buvo naudojamas be vandens arba su per mažu vandens kiekiu ir nespėjo pakankamai atšalti.

- Išskalaukite virdulį šaltu vandeniu.
- Leiskite prietaisui atvėsti 15 minučių.

## Techninės specifikacijos

Įtampa: 220 – 240 V, 50 Hz

Galia: 1850 – 2200 W

Apsaugos klasė: I

Svoris: apie 1,4 kg

Vandens kiekis virdulyje: maks. 1.7 l

Specifikacijos gali būti pakeistos.

Prietaisas atitinka galiojančias CE direktyvas.

## Tinkamas nebenaudojamo prietaiso išmetimas



Pasirūpinkite mūsų gamta, neišmeskite elektrinių prietaisų kartu su buitinėmis atliekomis. Pristatykite juos į specialius elektrinių ir elektroninių atliekų surinkimo punktus arba prekybos vietą. Taip padėsite apsaugoti gamtą ir žmonių sveikatą nuo galimos žalos.

UAB „Krinona“ autorizuotas techninės priežiūros (serviso) centras  
Neries krantinės 18, Kaunas  
tel.: (8-37) 215104  
www.krinona.lt