

# Zyle

**Instrukcijų Vadovas**  
**ZYLE elektrinis virduklis**  
**Modelis: ZY88KB, ZY88KG, ZY88KW**



Originaliosios naudojimo instrukcijos

Prašome atidžiai perskaityti visas instrukcijas prieš naudojant prietaisą pirmą kartą  
(Paveikslukas yra tik pavyzdys, jūsų įsigytas prietaisas gali atrodyti kitaip)

## Sudedamosios Dalys



## Saugumo instrukcijos

1. Šis prietaisas nėra skirtas naudoti vaikams ar asmenims su mažesniais fiziniais, sensoriniais arba psichiniais gebėjimais, arba asmenims, kurie nežino kaip naudotis šiuo prietaisu, nebent jie yra prižiūrimi arba apmokyti kaip saugiai naudotis šiuo prietaisu. Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu.
2. Prieš įjungiant prietaisą į maitinimo šaltinį įsitikinkite, kad įtampa atitinka parašytai įtampai ant prietaiso (parašyta prietaiso apačioje). Jeigu neatitinka, nenaudokite prietaiso ir susisiekite su pardavėju.
3. Prieš pilant vandenį, valant ar nenaudojant prietaiso jį išjunkite ir ištraukite kištuką iš maitinimo šaltinio.
4. Norint išvengti elektros iškrovos ar trumpo jungimo, pilant vandenį neleiskite vandeniui patekti ant uždarytuvo apačios, prieš uždedant ant pagrindo nuvalykite visus vandens lašelius su sausa šluoste.
5. Nepilkite vandens virš ribos, kitaip vandeniui užkaitus jis gali išbėgti.
6. Naudokite prietaisą horizontalioje pozicijoje.
7. Paliktas ilgas laisvas maitinimo laidas gali sukelti nelaimingų atsitikimų, rekomenduojame prietaisu naudotis kuo arčiau prie įjungto maitinimo šaltinio, kad neužkliūtumėte už laido.
8. Norint išvengti nudegimų, nepamirškite uždėti dangtelio.
9. Norint išvengti nudegimų, vandeniui kaistant neatidarykite dangtelio ir nekelkite prietaiso.
10. Norint išvengti elektrinių pavojų, neužpilkite jokių skysčių ant prietaiso ir maitinimo laido.
11. Jeigu kaičiate vandenį kambaryje, kurio temperatūra yra žemiau 0 °C nepalikite jo įjungto į maitinimo šaltinį per ilgai, kitaip automatinė temperatūros kontrolė persistatys.
12. Norint išvengti nelaimingų atsitikimų, pažeidus maitinimo laidą turite naudoti tokio pačio modelio maitinimo laidą, kurį gali pakeisti aptarnavimo centruose.
13. Neleiskite prietaisui sugesti, nesinaudojant prietaisu išjunkite jį iš maitinimo šaltinio.
14. Valant prietaisą nuimkite jį nuo pagrindo ir prieš naudojant prietaisą vėl nuvalykite vandenį nuo uždarytuvo ir pagrindo.
15. Naudokite prietaisą tik su jam skirtu pagrindu.
16. Šis prietaisas skirtas užkaisti tik vandenį, nekaiskite kavos, sriubos, pieno ar kitokių skysčių.
17. Neatidarykite dangtelio kaičiant vandenį.
18. Pilant karštą vandenį, būkite atsargūs ir pilkite lėtai, kad neapsipiltumėte.
19. Šis prietaisas turi trijų branduolių įžemintą kištuką.
20. Norint ištraukti kištuką iš maitinimo šaltinio netraukite už maitinimo laido, bet už kištuko.
21. Nesinaudokite prietaisu šlapiomis rankomis.
22. Išjunkite prietaisą iš maitinimo šaltinio prieš nuimant jį nuo pagrindo.

23. Šis prietaisas nėra skirtas naudoti vaikams ar asmenims su mažesniais fiziniais, sensoriniais arba psichiniais gebėjimais, arba asmenims, kurie nežino kaip naudotis su šiuo prietaisu, nebent jie yra prižiūrimi arba apmokyti kaip naudotis šiuo prietaisu saugiai.
24. Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu.
25. Nepripilkite per daug vandens į prietaisą, užkaitus vandeniui jis gali perbėgti.
26. Naudokite prietaisą tik su jam skirtu stovu.
27. Šis prietaisas skirtas naudotis tik namuose ir patalpose kaip: parduotuvių virtuvėse, biuruose ir kitokiose darbo patalpose, ūkiuose, viešbučiuose ir kitokiose gyvenamosiose patalpose.

Kaitinimo elementas išlieka karštas po naudojimo.

Neužpilkite vandens ant jungties.

Šiuo prietaisu gali naudotis vaikai nuo 8 metų, bet su priežiūra ir instrukcijomis kaip saugiai elgtis su prietaisu ir jeigu jie supranta apie pavojus, kuriuos jie gali sukelti. Prietaisą gali valyti vaikai nuo 8 metų, bet su priežiūra. Laikykite prietaisą ir jo maitinimo laidą vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Šiuo prietaisu gali naudotis asmenys su mažesniais fiziniais, sensoriniais arba psichiniais gebėjimais, nebent jie yra prižiūrimi arba apmokyti kaip saugiai naudotis šiuo prietaisu.

### **Naudojimas**

1. Prieš naudojantis prietaisu, prašome perskaityti visas instrukcijas ypač saugumo instrukcijas.
2. Atidarykite prietaisą, įpilkite į jį vandens, uždenkite dangtelį. Norint išvengti nudegimų nuo garų pripylkite vandens virš žemiausios ribos ir ne aukščiau aukščiausios ribos. Įkiškite maitinimo laidą į maitinimo šaltinį, tada uždėkite prietaisą ant pagrindo ir jį įjunkite. Nejunkite prietaiso neuždėję jo ant pagrindo.
3. Vandeniui užkaitus prietaisas automatiškai išsijungia, tada jungiklis peršoka į išjungtą režimą.
4. Norint pilti vandenį, palaukite kol jis nustos burbuliuoti.
5. Jeigu prietaisas automatiškai išsijungia prieš vandeniui užverdant, gali būti, kad prietaisas per daug apkalkėjęs, tada nuvalykite kalkes.
6. Norint panaikinti kvapą sklindantį iš prietaiso, pripilkite vandens iki viršutinės ribos ir užvirinkite vandenį. Vandeniui užvirus jį išpylkite. Tai pakartokite dar kartą ir po to išvalykite prietaisą.

### **Specifikacijos**

Įtampa/dažnis: 220~240V / 50Hz

Galia: 1850-2200W

Talpa: 1.8L

### **Kaip išvalyti virduklį**

1. Išjunkite prietaisą iš maitinimo šaltinio ir leiskite jam atvėsti prieš valant.
2. Nėpanardinkite prietaiso, maitinimo laido, kištuko į vandenį.
3. Įsitikinkite, kad elektroninė linija yra sausa.
4. Nuvalykite prietaiso korpusą su drėgna šluoste. Nenaudokite jokių valiklių valant prietaisą, jie gali pažeisti jo korpusą.

### **Kaip pašalinti nuosėdas**

Reguliariai valydami elektrinį virduklį, sumažinsite elektros sąnaudas ir prailginsite prietaiso tarnavimo laiką.

Jeigu prietaisas nustoja dirbti jam užvirinant vandenį, vadinasi reikalinga pašalinti nuosėdas. Patarimai kaip nuvalyti nuosėdas:

1. Naudokite tam skirtus produktus, kurie pašalina nuosėdas, naudokitės produktu taip kaip parašyta produkto instrukcijose.
2. Įpilkite 0.5 l 8° acto į prietaisą, palikite jį ten 1 valandai, tada išpilkite actą, išplaukite prietaisą 4-5 kartus su švariu vandeniu.
3. Įpilkite 0.5 l vandens į prietaisą, tada jį užvirinkite, įpilkite 25g citrinos rūgšties, palikite 15 minučių, tada išplaukite prietaisą 4-5 kartus su švariu vandeniu.

### **Trikdžių šalinimas**

<b>Problema</b>	<b>Sprendimas</b>
Prietaisas išsijungia prieš jam užverdant vandenį	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tai galite sutvarkyti išvalę nuosėdas.</li> <li>2. Tai gali atsitikti jeigu nepripylėte pakankamai vandens į prietaisą, dėl to gali suveikti sauso degimo saugiklis, jam suveikus pripilkite šalto vandens į prietaisą, tada saugiklis atsistatys po 2 minučių.</li> </ol>
Prietaisas neveikia	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Įsitikinkite ar prietaisas įjungtas į tinkamą maitinimo šaltinį.</li> <li>2. Jeigu maitinimo laidas pažeistas turite naudoti tokio pačio modelio maitinimo laidą, kuri gali pakeisti aptarnavimo centruose.</li> <li>3. Suveikus sauso degimo saugikliui, saugiklis išjungs prietaisą.</li> </ol>
Keistas kvapas sklinda iš prietaiso	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tai atsitinka pirmą kartą naudojant prietaisą. Norint jį pašalinti perskaitykite Naudojimo skyriaus 6 punktą.</li> <li>2. Jeigu problema tęsiasi, pripilkite vandens į prietaisą iki viršutinės ribos, įdėkite 2 valgomus šaukštus natrio rūgščiojo karbonato (soda) ir užvirkite vandenį, tada išpilkite vandenį jam užkaitus.</li> </ol>
Prietaise yra nešvaraus vandens ar vandens nuosėdų	Kietą vandenį sudaro kalcio karbonatas ir magnio karbonatas ir dėl jų gali atsirasti nuosėdų. Norint tai išvengti dažnai valykite nuosėdas.

UAB „Krinona“ autorizuotas techninės priežiūros (serviso) centras

Raudondvario pl.162, Kaunas

tel.: (8-37) 215104, mob.tel. 864033213, 865594090 Daugiau informacijos:

[www.krinona.lt](http://www.krinona.lt)