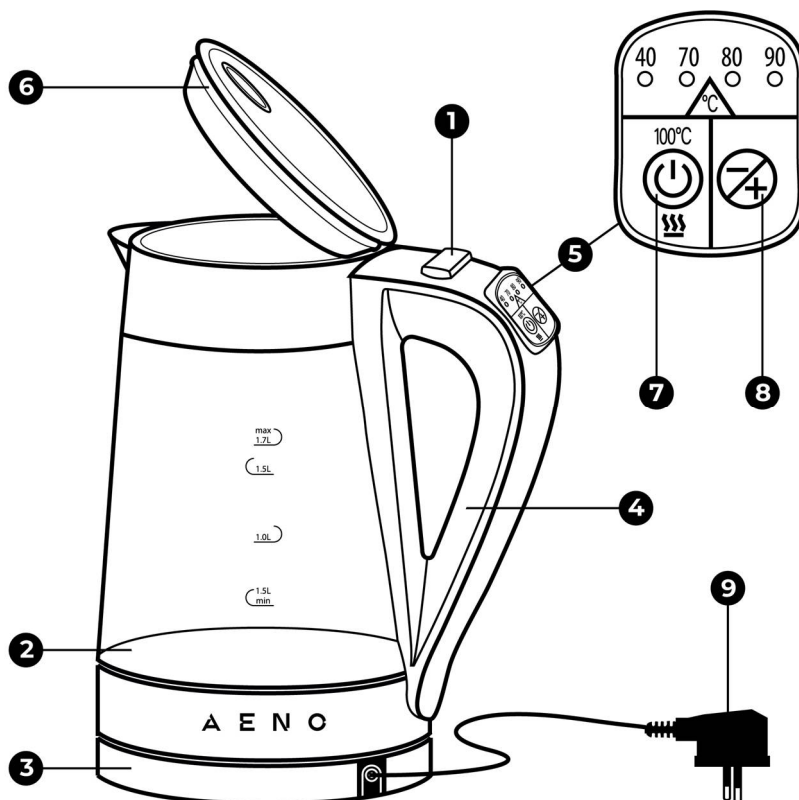


SLK Elektrická inteligentná kanvica **AENO AEK0001S** je určená na ohrev a varenie pitnej vody.



Technické údaje

Napájacie napätie: 220–240 V (AC); frekvencia: 50/60 Hz. Výstupný výkon: 1850,0–2200,0 W. Rozmery (D × Š × V): 223×158×241 mm. Objem: 1,7 l. Ovládanie: prostredníctvom ovládacieho panela (režimy ohrevu: 40, 70, 80, 90, 100 °C); prostredníctvom aplikácie **AENO** (rozsah nastavenia teploty: 25–100 °C). Údaje modulu Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n, frekvencia 2,4 GHz. Trvanie uchovania nastavenej teploty: 1 hod.

Obsah balenia (pozri obrázok)

Inteligentná kanvica **AENO AEK0001S**, podstavec (3), rýchla používateľská príručka.

Obmedzenia a varovania

Pred použitím spotrebiča si pozorne prečítajte tento dokument. Kanvica je určená na použitie iba v domácich podmienkach a nemôže sa používať vonku. Pred prvým použitím spotrebiča skontrolujte, či sú parametre elektrickej siete v súlade so špecifikáciami spotrebiča. Nepoužívajte poškodený spotrebič. Opravy spotrebiča musí vykonávať kvalifikovaný technik. Nedovoľte, aby sa napájací kábel dostal do kontaktu s ostrými hranami alebo horúcimi povrchmi. Neponárajte napájací kábel alebo zástrčku, kanvicu ani podstavec do vody alebo iných tekutín. Spotrebič nainštalujte na rovný, stabilný povrch, mimo dosahu vonkajších zdrojov tepla alebo iných elektrických spotrebičov. Nezapínajte prázdnu kanvicu. Nedovoľte deťom používať spotrebič bez dozoru dospelých a/alebo sa s ním hrať. Neotvárajte kanvicu počas varu vody ani počas prvých minút po jej zovretí. Pri nalievaní horúcej vody buďte opatrní, nenakláňajte kanvicu s vodou príliš prudko. Pred zdvihnutím kanvice sa uistite, že je veko pevne zatvorené. Nedotýkajte sa horúceho puzdra rukami, spotrebič zdvíhajte z podstavca (3) len za rukoväť (4). Nenalievajte vodu pod značku «MIN» a nad značku «MAX» na vnútornej strane krytu. Spotrebič používajte len s dodaným podstavcom. Používajte len príslušenstvo, spotrebný materiál a/alebo náhradné diely odporúčané výrobcom. Kanvica je určená len na ohrev a varenie vody. Používajte upravenú vodu, aby ste znížili tvorbu vodného kameňa. Ak spotrebič nepoužívate a pred čistením ho odpojte od elektrickej siete. Podrobné informácie nájdete v úplnom návode na použitie, ktorý je k dispozícii na stiahnutie na stránke aeno.com/documents.

Príprava spotrebiča na použitie

Pred prvým použitím naplňte kanvicu po značku «MAX», uvarte ju a vylejte. Postup zopakujte. Nechajte kanvicu vychladnúť. Vonkajšok a vnútro spotrebiča utrite suchou handričkou. Uistite sa, že na podstavci a kanvici nezostala žiadna voda.

Ovládanie spotrebiča

Pred varením, ohrievaním alebo ohrievaním s udržiavaním teploty vykonajte nasledujúce kroky:

1. Vyberte kanvicu zo podstavca (3). Otvorte kryt (6) stlačením tlačidla (1). Naplňte požadované množstvo vody.
2. Pevne zatvorte veko a postavte kanvicu na podstavec.
3. Zapojte zástrčku napájacieho kábla (9) do elektrickej zásuvky.
4. Zaznejú dve krátke pípnutia. Skontrolujte, že podsvietenie na obvode kanvice (2) rozsvieti a zhasne, a na ovládacom paneli (5) sa rozsvietia štyri modré indikátory.

Varenie

1. Stlačením tlačidla «Štart/Stop» (7) spustíte proces varenia. Indikátory zhasnú a podsvietenie sa rozsvieti a bliká červeno.
2. Po zovretí vody kanvica dvakrát pípne a proces varenia je ukončený.
3. Podsvietenie sa vypne do jednej minúty.

! Ak máte pri používaní zariadenia AENO akékoľvek otázky alebo ťažkosti, obráťte sa na podporu e-mailom na adrese support@aeno.com alebo prostredníctvom online chatu na adrese aeno.com/service-and-warranty. Odborníci vám pomôžu porozumieť, aby ste nemuseli strácať čas a námahu návštevou predajne.

Varenie

1. Stlačením tlačidla «Štart/Stop» (7) spustíte proces varenia. Indikátory zhasnú a podsvietenie sa rozsvieti a bliká červeno.
2. Po zovretí vody kanvica dvakrát pípne a proces varenia je ukončený.
3. Podsvietenie sa vypne do jednej minúty.

Poznámka: Ak chcete prerušiť proces varenia, ohrievania alebo udržiavania teploty, stlačte znova tlačidlo «Štart/Stop» (7) alebo odstráňte kanvicu z podstavca (3). Kontrolka a podsvietenie sa vypnú.

Popis režimov osvetlenia na obvode kanvice je k dispozícii v úplnej používateľskej príručke na adrese aeno.com/documents.

VAROVANIE! Ak je kanvica zapnutá bez vody, automaticky sa vypne. Pred naplnením a zapnutím kanvice počkajte, kým vychladne, inak bude aktivácia zablokovaná ochranným mechanizmom.

Prípojenie spotrebiča v mobilnej aplikácii AENO

VAROVANIE! Uistite sa, že je váš smartfón pripojený k sieti Wi-Fi 2,4 GHz.

- Naplňte kanvicu vodou. Pevne zatvorte kryt (6). Postavte kanvicu na podstavec (3). Zapojte zástrčku napájacieho kábla (9) do elektrickej zásuvky.
- Zapnite aplikáciu **AENO** a prihláste sa do svojho konta. Alebo si stiahnite mobilnú aplikáciu z Google Play alebo Apple Store a zaregistrujte nového konta.
- Na domovskej obrazovke aplikácie stlačte tlačidlo «+» alebo «Pridať spotrebiča». V otvorenom okne vyberte kategóriu «Kanvica».

Poznámka: Ak vás systém vyzve, aby ste aktivovali niektoré funkcie smartfónu, postupujte podľa pokynov v ňom uvedených.

- Ak sa polia nevyplnia automaticky, zadajte názov a heslo siete Wi-Fi. Stlačte tlačidlo «Ďalej».
- Stlačte a podržte tlačidlo «Štart/Stop» (7), kým nezaznie zvukový signál a nezačne blikáť kontrolka «40 °C».
- V aplikácii na obrazovke «Pokyny na pripojenie» začiarknite políčko «Indikátor bliká». Stlačte tlačidlo «Ďalej».
- Počkajte, kým sa nezobrazí správa «Zariadenie bolo úspešne pridané».
- Skontrolujte, či kontrolka «40 °C» prestala blikáť.

Ak sa pripojenie nepodarí, skontrolujte, či je spotrebič pripojený k zdroju napájania a zapnuté, a skontrolujte nastavenia smerovača Wi-Fi na adrese aeno.com/sk/router-help. Vyberte kanvicu z podstavca, nasadte ju späť a zopakujte proces pripojenia.

Poznámka: Spotrebič možno ovládať aj prostredníctvom hlasových asistentov. Podrobné informácie sú k dispozícii v úplnom návode na použitie na stránke aeno.com/documents.

Údržba a odstraňovanie vodného kameňa

VAROVANIE! Pred čistením odpojte kanvicu od elektrickej siete vytiahnutím sieťovej zástrčky a nechajte ju vychladnúť.

Utrite povrch kanvice mäkkou handričkou namočenou v teplej vode alebo jemnom mydlovom roztoku. Potom utrite mäkkou handričkou namočenou v čistej vode a utrite dosucha. Nepoužívajte drsné čistiace prostriedky, abrazívne pasty, leštiace prostriedky ani čistiace prostriedky obsahujúce kyseliny alebo rozpúšťadlá.

Frekvencia odstraňovania vodného kameňa: raz za mesiac (tvrdá alebo veľmi tvrdá voda) alebo raz za 2-3 mesiace (stredne tvrdá alebo mäkká voda), ak sa kanvica používa 3-5-krát denne.

Odvápňovacie prostriedky a metódy čistenia

| Tabulkový ocot | Kyselina citrónová | Odvápňovač |
|---|---|--|
| Do kanvice nalejte 0,5 l octu (6 alebo 9 %), nechajte 1 hodinu bez varu. Vylejte obsah, vypláchnite kanvicu tak, že vodu 5-6-krát odčerpáte a vylejte | Prevarite 0,5 l vody. Pridajte 25 g kyseliny citrónovej a nechajte pôsobiť 15 minút. Vylejte obsah, vypláchnite kanvicu tak, že vodu 5-6-krát odčerpáte a vylejte | Postupujte podľa pokynov výrobcu uvedených na obale produktu |

Riešenie problémov

- Spotrebič sa nezapína. Možné príčiny: zo zásuvky nie je žiadne napätie; kanvica nie je správne umiestnená na podstavci. Riešenie: skontrolujte, či je zásuvka v poriadku, a to zapojením iného zariadenia; vyberte kanvicu z podstavca a znovu ju zapojte.
- Kanvica sa vypne niekoľko sekúnd po zapnutí. Možná príčina: nízka hladina vody v kanvici. Riešenie: Vypnite spotrebič a odpojte ho od elektrickej siete. Počkajte, kým spotrebič nevychladne, a potom postupujte podľa pokynov v časti «Varenie».
- Nie je možné pripojiť zariadenie k aplikácii **AENO**. Možná príčina: chýba signál Wi-Fi. Riešenie: skontrolujte, či je k dispozícii signál Wi-Fi.

VAROVANIE! Ak žiadne z možných riešení nevyrieši váš problém, obráťte sa na svojho dodávateľa alebo servisné stredisko. Prístroj nerozoberajte ani sa ho nepokúšajte opraviť sami.

Informácie o recyklácii



Tieto symboly označujú, že pri likvidácii spotrebiča, jeho batérií a akumulátorov a jeho elektrického a elektronického príslušenstva musíte dodržiavať predpisy o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE) a o odpade z batérií a akumulátorov. Podľa predpisov sa toto zariadenie musí po skončení životnosti zlikvidovať oddelene. Prístroj, jeho batérie a akumulátory ani jeho elektrické a elektronické príslušenstvo nevyhadzujte spolu s netriedeným komunálnym odpadom, pretože by to bolo škodlivé pre životné prostredie. Ak chcete toto zariadenie zlikvidovať, musíte ho vrátiť na miesto predaja alebo odovzdať do miestneho recyklačného centra.

ZJEDNODUŠENÉ VYHLÁSENIE O ZHODE

ASBISc týmto vyhlasuje, že zariadenie spĺňa smernicu 2014/53/EU. Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je dostupné na tejto internetovej stránke: aeno.com/userfiles/files/Certificates/CE/EKIS.pdf.

Spoločnosť ASBISc si vyhradzuje právo upravovať zariadenie a vykonávať zmeny a doplnky tohto dokumentu bez predchádzajúceho upozornenia užívateľov.

Záručná doba a životnosť je 2 roky od dátumu predaja výrobku v maloobchodnej sieti.

Informácie o výrobcovi: ASBISc Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus. Vyrobené v Číne. Všetky uvedené ochranné známky a názvy značiek sú majetkom príslušných vlastníkov.

Aktuálne informácie a podrobné popisy zariadenia, rovnako ako návody na pripojenie, certifikáty, informácie o spoločnostiach prijímajúcich reklamácie kvality a záruky sú k dispozícii na stiahnutie na adrese aeno.com/sk/documents.