



# INSTRUCTION MANUAL РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

4	GB	ELECTRIC KETTLE	11		ELEKTRITEEKANN
5	RUS	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК	12		<b>ELEKTRISKAIS TĒJKANNA</b>
6	CZ	ELEKTRICKE VARNE KONVICE			ELEKTRINIS VIRDULYS
7	BG	ЕЛЕКТРИЧЕСКА КАНА			ELEKTROMOS KANNA
8	UA	ЕЛЕКТРИЧНИЙ ЧАЙНИК	15	ΚZ	ЭЛЕКТРЛІК ШӘЙНЕК
9	SCG	ЕЛЕКТРИЧНА АПАРАТ ЗА КУВАЊЕ ВОДЕ	16	SL	KANVICA



#### **GB DESCRIPTION**

- 1. Base unit with cord storage compartment
- 2.
- 3. **Spout**
- Removable filter 4.
- 5. Lid
- Lid release button 6.
- On/Off switch 7.
- Handle 8.
- 9. Water level scale

#### **CZ POPIS**

- 1. Napájecí podstavec s prostorem na elektrický kabel
- 2. Těleso spotřebiče
- 3. Vylévací hubice
- 4. Vyjímatelný filtr
- 5. Víko
- 6. Tlačítko pro otevření víka
- 7. Vypínač
- 8. Držadlo
- 9. Ukazatel hladiny vody

## **UA ОПИС**

- База живлення з відсіком для заховування шнура
- 2. Корпус
- 3. Носик
- Знімний фільтр 4.
- 5. Кришка
- Кнопка відкриття кришки 6.
- Перемикач 7.
- 8. Ручка
- Шкала рівню води 9.

# **EST KIRJELDUS**

- 1. Alus juhtmekambriga
- Korpus 2.
- 3. Tila
- 4. Äravõetav filter
- 5. Kaas
- 6. Kaane avamisnupp
- 7. Lüliti
- 8. Käepide
- 9. Veetaseme skaala

# LT APRAŠYMAS

- 1. Maitinimosi bazė su skyriu elektros laido saugojimui
- 2. Korpusas
- 3. Snapelis
- 4. Nusiimamas filtras
- 5. Dangtis
- 6. Dangčio atidarymo mygtukas
- 7. Jungiklis
- 8. Ranekna
- 9. Vandens lygio skalė

## RUS УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ

- База питания с отсеком для хранения шнура 1.
- 2. Корпус
- 3. Носик
- 4. Съёмный фильтр
- 5. Крышка
- Кнопка открытия крышки 6.
- Выключатель 7.
- 8. Ручка
- 9. Шкала уровня воды

# **BG ОПИСАНИЕ**

- База за захранване с отделение за съхраняване на кабела
- 2. Корпус
- 3. Чучур
- 4. Свалящ се филтър
- 5.
- Бутон за отваряне на капака 6.
- 7. Изключвател
- 8. Дръжка
- 9. Скала за нивото на вода

#### **SCG OПИС**

- База напајања са одељењем за чување гајтана 1.
- 2.
- 3. Писак
- 4. Филтер на скидање
- 5. Поклопац
- 6. Дугме отварања поклопца
- 7. Прекидач
- Дршка 8.
- Скала нивоа воде

# LV APRAKSTS

- 1. Pamatne ar nodalījumu barošanas vada glabāšanai
- 2. Korpuss
- Snīpītis
  Noņemamais filtrs
- Vāciņš
- 6. Vāciņa attaisīšanas poga
- 7. Slēdzis (izslēgt)
- 8. Rokturis
- 9. Udens līmeņa skala

## H LEÍRÁS

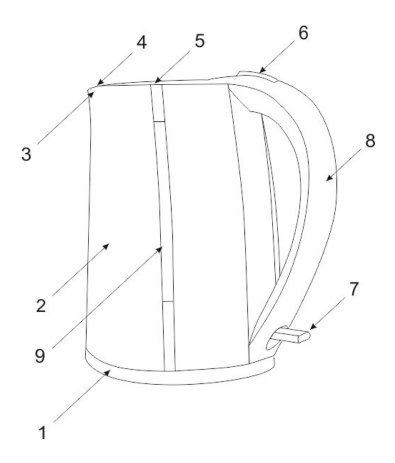
- 1. Áramforrást biztosító elem csatlakozó tárolóval
- 2. Készülékház
- 3. Teafőző szája
- 4. Levehető szűrő
- 5. Fedő
- 6. A fedő nyitógombja
- 7. Főkapcsoló
- 8. Fogantyú
- 9. Mérő kétoldalú skála

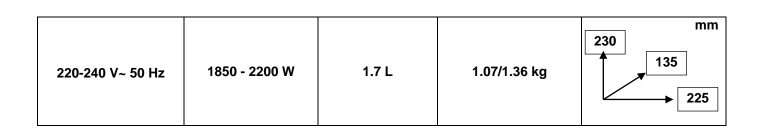
### **КZ СИПАТТАМА**

- 1. Бау сақтауына арналған бөлікті қоректену базасы
- 2. Тұлға
- 3. Тұмсықша
- 4. Алмалы-салмалы сүзгі
- 5. Қақпақ
- 6. Қақпақ ашу ноқаты
- 7. Ажыратқыш
- 8. Тұтқа
- 9. Су деңгейінің екі жақты шкаласы

## **SL STAVBA VYROBKU**

- 1. Vyhrievacia platnička s priehradkou na uschovávanie prívodného kábla
- 2. Teleso spotrebiča
- 3. Výlevka
- 4. Odnímateľný filter
- 5. Viečko
- 6. Tlačidlo na otváranie viečka
- 7. Vypínač
- 8. Rukoväť
- 9. Ukazovateľ množstva vody





#### **STORAGE**

- Switch off and unplug the appliance; let it entirely cool.
- Complete all requirements of Chapter CLEANING AND CARE.
- The cord can be wrapped around the base area for storage.
- Keep the appliance in a dry cool place.

# RUS РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

- Внимательно прочитайте данную инструкцию перед эксплуатацией прибора во избежание поломок при использовании.
- Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики, указанные на изделии, параметрам электросети.
- Неправильное обращение может привести к поломке изделия, нанести материальный ущерб и причинить вред здоровью пользователя.
- Использовать только в бытовых целях. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Если устройство не используется, всегда отключайте его от электросети.
- Не допускайте попадания воды на базу питания.
- Не погружайте прибор, базу питания и шнур питания в воду или другие жидкости. Если это случилось, немедленно отключите устройство от электросети и, прежде чем пользоваться им дальше, проверьте работоспособность и безопасность прибора у квалифицированных специалистов.
- При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должен производить изготовитель или уполномоченный им сервисный центр, или аналогичный квалифицированный персонал.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- При отключении прибора от электросети, беритесь за вилку, а не тяните за шнур.
- Устройство должно устойчиво стоять на сухой ровной поверхности. Не ставьте прибор на горячие поверхности, а также вблизи источников тепла (например, электрических плит), занавесок и под навесными полками.
- Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.
- Используйте изделие только с базой питания из комплекта. Запрещается использовать её для других целей.
- Нельзя снимать чайник с базы питания во время работы, сначала отключите его.
- ВНИМАНИЕ: Не открывайте крышку, пока вода кипит.
- Перед включением убедитесь, что крышка плотно закрыта, иначе не сработает система автоматического отключения при закипании и вода может выплеснуться.
- Устройство предназначено только для нагрева воды. Запрещается использование в других целях это может привести к поломке изделия.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор или заменять какие-либо детали. При обнаружении неполадок обращайтесь в ближайший Сервисный центр.
- Если изделие некоторое время находилось при температуре ниже 0°С, перед включением его следует выдержать в комнатных условиях не менее 2 часов.
- Производитель оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, кардинально не влияющие на его безопасность, работоспособность и функциональность.

# ПОДГОТОВКА

• Наполните чайник холодной водой до максимального уровня, вскипятите и слейте её. Повторите эту процедуру. Чайник готов к использованию.

## РАБОТА

## ЗАЛИВ ВОДЫ

- Снимите чайник с базы питания.
- Вы можете наполнить его через носик или горловину, открыв крышку.
- Во избежание перегрева чайника не рекомендуется наливать меньше 0.5 л воды (ниже отметки "MIN"). Не наливайте больше 1.7 л воды (выше отметки "MAX"), иначе она может выплеснуться через носик при кипении.

## **ВКЛЮЧЕНИЕ**

- Установите наполненный водой чайник на базу питания.
- Подключите шнур питания к электросети и включите чайник, при этом загорится световой индикатор работы.

## **ВЫКЛЮЧЕНИЕ**

- При закипании воды чайник отключится автоматически и световой индикатор погаснет.
- ВНИМАНИЕ: Ваш чайник оснащён системой защиты от перегрева. Если в чайнике нет или мало воды, он автоматически отключится. Если это произошло, необходимо подождать не менее 10 минут, чтобы чайник остыл, после чего можно заливать воду.

#### ПОВТОРНОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

• Если чайник только что закипел и автоматически отключился, а Вам нужно снова подогреть воду, подождите 15-20 секунд перед повторным включением.

#### ОЧИСТКА И УХОД

- Слейте всю воду через горловину, открыв крышку.
- Перед очисткой всегда отключайте устройство от электросети и давайте ему полностью остыть.
- Ни в коем случае не мойте чайник и базу питания проточной водой. Протрите снаружи корпус и базу сначала влажной мягкой тканью, а затем насухо. Не применяйте абразивные чистящие средства, металлические мочалки и щётки, а также органические растворители.
- Регулярно очищайте изделие от накипи специальными средствами, которые можно приобрести в торговой сети. Применяя чистящие средства, следуйте указаниям на их упаковке.

## ОЧИСТКА ФИЛЬТРА

- Извлеките фильтр из чайника.
- Аккуратно протрите фильтр, мягкой щёткой (не входит в комплект) удалите загрязнения под струёй воды.
- Установите фильтр на место.

#### **ХРАНЕНИЕ**

- Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от электросети и полностью остыл.
- Выполните все требования раздела ОЧИСТКА И УХОД.
- Смотайте шнур питания.
- Храните прибор в сухом прохладном месте.

# ♠ NÁVOD K POUŽITÍ

## **BEZPEČTNOSTNÍ POKYNY**

- Pečlivě si přečtěte tento návod k použití pro zamezení poškození spotřebiče.
- Před prvním připojením zkontrolujte, zda technické charakteristiky uvedené na výrobku odpovídají parametrům elektrické sítě.
- Nesprávné používání může vést k poškození spotřebiče, způsobit škodu majetku nebo zdraví uživatele.
- Používejte pouze v domácnosti. Spotřebič není určen pro průmyslové účely.
- Nepoužíváte-li spotřebiče, vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- Dbejte na to, aby se do napájecího podstavce nedostala voda.
- Neponořujte spotřebič a napájecí kabel do vody nebo jiné tekutiny. Stalo-li se tak, okamžitě odpojte spotřebič od elektrické sítě, a než ho budete používat, překontrolujte jeho provozuschopnost a bezpečnost u odborníků.
- Při poškození přívodní šňůry její výměnu, pro zamezení nebezpečí, musí provádět výrobce nebo jim zplnomocněné servisní středisko, nebo obdobný kvalifikovaný personál.
- Dávejte pozor a chraňte napájecí kabel před ostrými hranami a horkem.
- Při vytahování síťového kabelu jej uchopte za zástrčku a netáhejte za kabel.
- Postavte spotřebič na suchý rovný povrch. Nestavte přístroj na horký povrch, a také blízko zdrojů tepla (například, elektrických sporáků), záclon a pod závěsnými skříněmi.
- Nikdy nenechávejte zapnutý spotřebič bez dozoru.
- Spotřebič není určen k použití osobami (včetně děti) se sníženými fyzickými, mentálními schopnostmi nebo smysly, nebo osobami, které nemají zkušenosti nebo znalosti, pokud se nenacházejí pod dohledem nebo nejsou instruováni o použiti spotřebiče osobou, zodpovědnou za jejích bezpečnost.
- Děti musí byt pod dohledem pro zabránění her se spotřebičem.
- Při poškození přívodní šňůry její výměnu, pro zamezení nebezpečí, musí provádět výrobce nebo jim zplnomocněné servisní středisko, nebo obdobný kvalifikovaný personál.
- Nedovolujte, aby děti používaly spotřebič bez dozoru dospělých.
- Používejte spotřebič výhradně s napájecím podstavcem z dodávky. Zákaz použití podstavce za jiným účelem.
- Nezvedejte konvice z napájecího podstavce za provozu, nejdříve ji vypněte.
- Před vypnutím se přesvědčete, že víko doléhá, jinak se nespustí systém automatického vypínání v případě varu vody a voda se tak může vyšplouchat.
- Spotřebič je určen pouze pro nahřívání vody. Zákaz použití za jiným účelem, mohlo by to způsobit poškození spotřebiče.
- Nesmíte sami provádět jakékoliv opravy přístroje nebo výměnu součástek. Pokud je to nutno, obraťte se na nelbližší servisní střediska.
- Pokud byl výrobek určitou dobu při teplotách pod 0° C, před zapnutím ho nechejte při pokojové teplotě po dobu nejméně 2 hodiny.
- Výrobce si vyhrazuje právo bez dodatečného oznámení provádět menší změny na konstrukci výrobku, které značně neovlivní bezpečnost jeho používání, provozuschopnost ani funkčnost.

## **PŘÍPRAVA**

 Nalijte vodu do maximální úrovně, uveďte ji do varu a pak vylijte. Zopakujte to ještě jednou. Konvice je připravena k provozu.

## **PROVOZ**

## NALÉVÁNÍ VODY

- Zvedněte konvici z napájecího podstavce.
- Můžete ji naplnit hubicí nebo hrdlem po otevření víka.