

concept

Електричний чайник



RK4120

UA

ДЯКУЄМО ВАМ ЗА ПРИДБАННЯ ПРОДУКТУ БРЕНДУ CONCEPT!

Бажаємо вам отримати повне задоволення від його використання. Перед першим використанням уважно прочитайте всю інструкцію та збережіть її для використання в майбутньому. Ви також повинні переконатися, що інші люди, які будуть використовувати пристрій, прочитали цей посібник.

Технічні характеристики	
Напруга	220–240 V ~ 50 Hz
Потужність	1850–2200 W
Ємність	1.7 l

ВАЖЛИВІ ВКАЗІВКИ З БЕЗПЕКИ

- Не використовуйте цей прилад інакше, ніж описано в цьому посібнику.
- Перед першим використанням видаліть всю упаковку та маркетингові матеріали з приладу.
- Переконайтеся, що напруга в мережі відповідає значенням, зазначеним на етикетці приладу. Використовуйте тільки заземлені розетки із захисною вилкою.
- Під час роботи прилад досягає високих температур і залишається гарячим деякий час після вимкнення. Не торкайтеся гарячих поверхонь. Використовуйте лише ручку та кнопки, оскільки існує ризик отримати опік.
- Не чистіть, не зберігайте і не накривайте прилад предметами, доки він повністю не охолоне.
- Не залишайте прилад без нагляду, коли він увімкнений або підключений до електричної розетки.
- Ніколи не переносьте прилад під час роботи або коли він гарячий. Не переносьте прилад за шнур живлення.
- Перш ніж вмикати або вимикати прилад з розетки, переконайтеся, що вимикач вимкнений.
- Ніколи не тягніть за шнур живлення, від'єднуючи прилад від електричної розетки; замість цього тягніть за вилку.
- Не дозволяйте дітям або безвідповідальним особам користуватися приладом. Зберігайте прилад у недоступному для них місці.
- Інваліди, люди з обмеженими можливостями або розумовими здібностями, а також особи, які не знайомі з принципом роботи приладу, можуть користуватися ним лише під наглядом відповідальних осіб, які знають, як він працює.

- Будьте особливо обережні, коли біля приладу перебувають діти.
- Не дозволяйте використовувати прилад як іграшку.
- Не використовуйте інші аксесуари, окрім рекомендованих виробником.
- Перед чищенням і після використання приладу вимкніть його, від'єднайте від електричної розетки і дайте йому охолонути.
- Не дозволяйте шнуру живлення вільно звисати через край столу.
- Переконайтеся, що шнур живлення не торкається гарячих поверхонь.
- Прилад можна встановлювати лише на стійкій поверхні, стійкій до високих температур, подалі від інших джерел тепла, таких як радіатори, духовки тощо. Захищайте його від прямих сонячних променів і вологи.
- Налийте воду в чайник перед тим, як підключити його до розетки.
- Не доливайте воду, коли прилад стоїть на підставці!
- Перед тим, як наливати воду в прилад, переконайтеся, що його дно сухе. Перед тим, як поставити прилад на підставку, витріть краплі, що залишилися на дні!
- Чайник можна використовувати лише для нагрівання води до **максимального зазначеного рівня**. Якщо вода перевищує рекомендований максимальний рівень, гаряча вода може виплеснутися назовні. **НЕБЕЗПЕКА ОШПАРЮВАННЯ!**
- Перед увімкненням приладу переконайтеся, що кришка добре закрита. Щоб уникнути опіків, не відкривайте кришку під час нагрівання.
- Ми не рекомендуємо використовувати чайник для нагрівання інших рідин, окрім води.
- Не вмикайте прилад без води. Якщо увімкнути порожній чайник, запобіжник автоматично деактивує його.
- Дайте чайнику охолонути, потім наповніть його холодною водою і можете знову ним користуватися.
- Під час наповнення гарячого чайника водою слід бути особливо обережним, відкриваючи кришку - **РИЗИК ОПІКУ!**
- Вживайте заходів обережності, щоб уникнути ошпарювання гарячою водою під час роботи з чайником. Завжди тримайте чайник за ручку, оскільки посудина може бути гарячою і може обпекти вас.
- Наливайте гарячу воду повільно - надмірний нахил може призвести до того, що вода потече через кришку - **РИЗИК ОПІКУ!**
- Не використовуйте для чищення приладу абразивні або хімічно агресивні речовини.
- Не використовуйте прилад, якщо він не працює належним чином, або якщо він падав, був пошкоджений або піддавався впливу будь-яких рідин. Доручіть перевірку та ремонт приладу авторизованому сервісному центру.

- Ніколи не використовуйте прилад, якщо пошкоджено кабель живлення або штепсельну вилку; негайно зверніться до авторизованого сервісного центру для усунення несправності.
- Прилад не призначений для використання на відкритому повітрі.
- Прилад призначений лише для побутового, а не для комерційного використання.
- Не занурюйте кабель живлення, штепсельну вилку або сам прилад у воду або будь-яку іншу рідину.
- Ніколи не ремонтуйте прилад самостійно. Замість цього зверніться до авторизованого сервісного центру.
- Цей прилад можуть використовувати діти віком від 8 років і старше, а також особи з фізичними або розумовими вадами або недосвідчені особи, якщо вони перебувають під належним наглядом або були проінформовані про безпечне використання виробу та розуміють потенційні небезпеки. Діти не повинні гратися з приладом. Цей прилад можуть чистити діти віком від 8 років і старше, якщо вони перебувають під належним наглядом. Зберігайте цей прилад і шнур живлення в недоступному для дітей молодше 8 років місці.

Недотримання інструкцій виробника може призвести до відмови в гарантійному ремонті.

PRODUCT DESCRIPTION

1. Кришка
2. Корпус чайника
3. Позначка води
4. Кнопка для відкриття кришки
5. Ручка
6. Підстава для кабелю живлення
7. Світлодіодна мітка

Опис панелі керування

8. Кнопка вмикання/вимикання
9. Кнопки налаштування температури +/-

**УВАГА:**

Перед першим використанням ми рекомендуємо закип'ятити максимальний об'єм води в чайнику щонайменше 3 рази, а потім вилити її. Після цього чайник готовий до роботи.

Чайник можна використовувати лише з підставкою, що входить до комплекту постачання.

OPERATING INSTRUCTIONS

1. Зніміть чайник з підставки (6), натисніть кнопку відкриття кришки (4), відкрийте кришку (1) і наповніть прилад холодною водою тільки в **межах допустимого максимуму**. Якщо рівень води в чайнику нижче рекомендованого мінімуму, чайник буде перегріватися і передчасно вимкнеться.
Примітка: Переконайтеся, що кришка (1) закрита належним чином, інакше чайник не зможе автоматично вимкнутися.
2. Поставте чайник на підставку (6); електричні контакти з'єднаються автоматично. Завдяки центральному роз'єму, чайник можна повертати на 360° і ставити на підставку з будь-якого боку.
3. Підключіть підставку до електромережі. Пролунає звуковий сигнал, світлодіодне підсвічування поступово загориться червоним, зеленим, синім кольорами. Підсвічування вибору температури також загоряється на мить. Знову лунає звуковий сигнал. На цьому етапі чайник готовий до роботи.
4. Увімкніть чайник, натиснувши на вимикач ON/OFF (7).
5. Чайник автоматично закип'ячує воду при температурі 100°C. Після досягнення точки закипання ви почуєте 2 рази звуковий сигнал і чайник автоматично вимкнеться. Натиснувши кнопку ON/OFF, ви можете достроково зупинити процес нагрівання.
6. **Вибір програми:** встановіть необхідну температуру нагрівання за допомогою кнопок + / - (8). Ви можете вибрати одну з наступних програм: **50°C, 70°C, 80°C, 90°C, 100°C**. Після досягнення необхідної температури ви отримаєте подвійний звуковий сигнал.
7. Обрана програма супроводжується кольором підсвічування, яке вимикається після досягнення температури кипіння: 50°C зелений, 70°C синій, 80°C фіолетовий, 90°C салатний, 100°C червоний.
8. Функція ENKEEP WARM - якщо ви хочете, щоб чайник підтримував температуру до 30 хвилин, виберіть температуру кнопками +/- (8) і утримуйте кнопку ON / OFF (7) протягом 3 секунд. Підсвічування вибраної температури почне блимати, і пролунає звуковий сигнал. Чайник нагріває воду до обраної температури і підтримує її до 30 хвилин. Функцію ПІДТРИМАННЯ ТЕПЛОЇ ВОДИ можна вимкнути, натиснувши кнопку ON / OFF (7).

Примітка: Невелика кількість крапель води, що з'являється на основі чайника (7), не є ознакою дефекту. Це невелика кількість сконденсованої пари, яка деактивує термостат чайника.

ОЧИЩЕННЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

Попередження!

Перед кожною операцією очищення від'єднайте кабель живлення приладу від ел. розетки! Перед початком будь-яких маніпуляцій з приладом переконайтеся, що він охолонув!

Для чищення поверхні приладу використовуйте тільки вологу ганчірку, не використовуйте ніяких миючих засобів або твердих предметів, які можуть пошкодити поверхню!

Ніколи не мийте прилад під проточною водою, не промивайте його і не занурюйте у воду!

Видалення накипу

Під час звичайного використання відкладаються домішки води. Для видалення накипу використовуйте наявні у продажу засоби (дотримуйтесь інструкцій виробника).

Примітка: Видаляйте відкладення регулярно, як правило, раз на тиждень - періодичність залежить від жорсткості води та частоти використання чайника. Відкладення накипу суттєво знижують ефективність і термін служби приладу.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

Будь-яке масштабне технічне обслуговування або ремонт, що вимагає доступу до внутрішніх частин виробу, має виконуватися в спеціалізованому сервісному центрі. Чайник починає нагріватися до заданої температури, і на дисплеї відображається відповідний режим.

ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

- Пакувальні матеріали та застарілі прилади слід утилізувати.
- Транспортну коробку можна утилізувати як відсортоване сміття.
- Поліетиленові пакети необхідно здати на переробку.

Утилізація приладу після закінчення терміну його служби:



Символ на виробі або його упаковці вказує на те, що цей виріб не можна викидати разом з побутовими відходами. Його необхідно віднести до пункту збору електричного та електронного обладнання для переробки. Переконавшись, що цей виріб утилізується належним чином, ви допоможете запобігти негативному впливу на навколишнє середовище та здоров'я людей, який може виникнути в результаті неналежної утилізації цього виробу. Ви можете дізнатися більше про переробку цього виробу у місцевих органах влади, службі утилізації побутових відходів або в магазині, де ви придбали цей виріб.



Цей виріб відповідає всім основним нормативним вимогам ЄС, що стосуються його використання.

Зміни в тексті, дизайні та технічних характеристиках можуть відбуватися без попереднього повідомлення, і ми залишаємо за собою право вносити ці зміни.

CZ

Seznam servisních míst

SK

Zoznam servisných stredisiek

PL

Wykaz punktów serwisowych

UA

Перелік сервісних центрів

Česká republika

Název	Ulice	PSČ	Město	Telefon	E-mail
Jindřich Valenta CONCEPT	Vysokomyštská 1800	565 01	Choceň	+420 465 471 400	servis@my-concept.cz

Slovenská republika

Názov	Ulica	PSČ	Mesto	Telefón	E-mail
ELKO Valenta Slovakia, s.r.o.	Hurbanova 1563/23	911 01	Trenčín	+421 326 583 465	info@my-concept.sk

Polska

Nazwa	Ulica	Kod	Miasto	Telefon	E-mail
Concept Polska sp. z o.o.	Ostrowskiego 30	53-238	Wrocław	+48 713 390 444	servis@my-concept.pl

Україна

Назва	Вулиця	Код	Місто	Телефон	E-mail
ТОВ ЛМ БУВЕ УКРАЇНА	Миколи Кібальчича 2А 02218		Київ	+ 38 044 496 55 44	service@my-concept. com.ua

concept

CZ

Jindřich Valenta – Concept

Vysokomýtská 1800, 565 01 Choceň

Tel. +420 465 471 400

www.my-concept.cz

SK

ELKO Valenta – Slovakia, s.r.o.

Hurbanova 1563/23, 911 01 Trenčín

Tel.: +421 326 583 465

www.my-concept.sk

PL

CONCEPT POLSKA sp. z o.o.

Ostrowskiego 30, 53-238 Wrocław

Tel.: +48 713 390 444

www.my-concept.pl

LV

Verners VT Ltd.

Piedrujas iela 5a, Rīga, Latvia

Tel. +371 67021021

e-pasts: info@verners.lv, www.verners.lv

UA

ТОВ ЛМ БУВЕ Україна.

Миколи Кібальчича 2а, Київ, Україна

Тел. +380 44 496-55-44

e-mail: info@my-concept.com.ua