



FORMAT

WATER KETTLE WSDK-2000X

UKR · Керівництво з експлуатації

ЗМІСТ

- 4 ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ
- 5 СПЕЦІАЛЬНІ ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ
- 7 ЗАГАЛЬНИЙ УСТРІЙ ПРИЛАДУ
- 8 ПЕРВИННЕ ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДУ
- 8 ПІД'ЄДНАННЯ ДО ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ
- 8 ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ
- 8 ПІДТРИМАННЯ НАГРІВУ
- 9 ЧИЩЕННЯ Й ОЧИЩЕННЯ ВІД НАКИПУ
- 10 ГАРАНТІЯ
- 11 ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ
- 11 КЛІЄНТСЬКА ПІДТРИМКА
- 11 ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Вітаємо з придбанням нового приладу– електричного чайника моделі FORMAT, що увійшов до сімейства електроприладів торгової марки WILFA. Чайник надасть вам змогу розігрівати воду з високою точністю температурного режиму. Різноманітні напої, котрі готуються з додаванням гарячої води різної температури, можна приготувати за допомогою чайника моделі WILFA FORMAT.

Різні сорти чаю зазвичай вимагають окропу різної температури. Окріп високої температури надає певним сортам чаю гіркого смаку. Більш лагідні сорти чаю (наприклад білий чай, зелений чай, жовтий чай) рекомендовано готувати з окропом температурою 70 °C-85 °C. Діапазон рекомендованих температур окропу для чорного чаю становить 90 °C-100 °C. Для приготування дитячої їжі рекомендовано використовувати воду нагріту до температури 40 °C.

Ми сподіваємося, чайник WILFA FORMAT стане для вас в нагоді для приготування таких напоїв.

ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ

- Перед використанням приладу уважно прочитайте наведені інструкції й зберігайте їх в подальшому.
- Чайник призначений для використання виключно в закритих сухих приміщеннях. Заборонено використання чайника поза критичних приміщень або з цілями, для котрих прилад не придатний й не рекомендований виробником.
- Цей прилад призначений виключно для використання у побутових цілях. Заборонено використання приладу у комерційних або виробничих цілях, або з цілями, для котрих чайник не рекомендований виробником.
- Чайник слід розмістити, уникаючи його контакту з джерелами нагріву, гарячими поверхнями, прямого сонячного світла, вологи й поверхонь з гострими краями.
- Заборонено торкатися приладу вологими/мокрими руками. Негайно від'єднайте прилад від електромережі, якщо він вологий або мокрий. Заборонено занурювати прилад в воду.
- Під час очищення приладу або його прибирання на зберігання обов'язково вимкніть вилку з розетки. Заборонено тягнути за кабель чайника, під'єднаний до електромережі. Від'єднайте чайник від розетки, взявшись рукою за вилку.
- Приладом можуть користуватись діти віком від 8 років й старше, якщо вони знаходяться під наглядом відповідальних осіб або якщо їм були надані інструкції щодо безпечного використання приладу і вони усвідомлюють ризики такого використання приладу. Дітям віком менше ніж 8 років заборонено виконання операцій з чищення й догляду за приладом.
- Тримайте прилад та кабель електроживлення поза досяжності дітей віком

до 8 років.

- Приладом можуть користуватись особи з порушеннями фізичних, сенсорних або розумових здібностей, а також особами, яким бракує досвіду й знань, якщо вони знаходяться під наглядом відповідальних осіб, якщо вказані особи знаходяться під наглядом відповідальних осіб або якщо їм були надані інструкції щодо безпечного використання приладу і вони усвідомлюють ризики такого використання приладу.
- Дітям заборонено гратися або бавитися з приладом.
- Якщо прилад або кабель електроживлення пошкоджено, ремонт приладу має виконувати виробник, його законний представник або авторизований сервісний центр. З метою уникнення ризику ремонт приладу має виконувати тільки спеціаліст відповідної кваліфікації.
- Якщо чайник наповнений водою більш максимально допустимого рівня, гаряча вода може перелитися.
- Для експлуатації або ремонту приладу використовуйте тільки оригінальні аксесуари та запасні частини, рекомендовані виробником.
Заборонено занурювати прилад, кабель електроживлення, вилку в воду або будь-які інші рідини. Існує ризик ураження електричним струмом!
- Електричний чайник слід використовувати з базою електроживлення, яка входить в комплект постачання. Заборонено використання бази електроживлення для будь-яких інших цілей ніж живлення чайника.
- Уникайте розприскування гарячої води на контакти електричних частин приладу, зокрема бази електроживлення.
- Приділіть особливу увагу наведеним нижче СПЕЦІАЛЬНИМ ЗАХОДАМ БЕЗПЕКИ.

СПЕЦІАЛЬНІ ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Наповнюйте чайник тільки холодною водою.
- Наповніть чайник водою не більше максимально допустимого рівня, позначеною в приладі міткою MAX, й не менш мінімального рівня, позначеного міткою MIN.
- Якщо рівень води перевищує максимальний, можливо виливання гарячої води й викид пари існує ризик отримання опіків й травм, а також пошкодження приладу.
- Якщо прилад знятий з бази електроживлення, відбувається його автоматичне вимикання. Використовуйте тільки рекомендовану виробником базу електроживлення з комплекту постачання електрочайника.

- При кожному використанні приладу упевніться, що його кришка щільно закрита.
- Електричний чайник має бути під'єднаний до стаціонарно вбудованих в стіни приміщення розеток електромережі 220-240 В.
- Під час роботи чайник зазнає нагріву. Існує ризик опіку! Тримайте чайник тільки за ручку!
- Заборонено розміщення чайника поряд із джерелами відкритого вогню й іншими приладами, які виробляють тепло, такими як печі, каміни тощо.
- Аби уникнути ковзання приладу розмістіть його на сухій плоскій поверхні.
- Увага! Не вмикайте нагрів чайника, поки його не наповнено водою.
- Заборонено використовувати чайник для нагрівання рідин інших ніж вода.
- Увага! Під час нагрівання води кришка чайника має бути закрита!
- Не допускайте звисання кабелю з будь-яких поверхонь, а також контакту кабелю з джерелами тепла.
- Від'єднуйте прилад від електромережі після закінчення використання, а також під час чищення.
- Відповідальність за використання чайника з цілями іншими, ніж рекомендовані виробником, або з порушенням інструкцій й рекомендацій виробника – покладена на користувача. Виробник не несе відповідальності за будь-яке неналежне використання приладу.
- Ремонт приладу, який пошкоджено або він не працює, має виконувати спеціаліст відповідної кваліфікації.
- Увага! Під час нагрівання води кришка чайника має бути закрита!
- Не допускайте звисання кабелю з будь-яких поверхонь, а також контакту кабелю з джерелами тепла.
- Від'єднуйте прилад від електромережі після закінчення використання, а також під час чищення.
- Відповідальність за використання чайника з цілями іншими, ніж рекомендовані виробником, або з порушенням інструкцій й рекомендацій виробника – покладена на користувача. Виробник не несе відповідальності за будь-яке неналежне використання приладу.
- Ремонт приладу, який пошкоджено або він не працює, має виконувати спеціаліст відповідної кваліфікації.

ЗАГАЛЬНИЙ УСТРІЙ ПРИЛАДУ



1. Корпус чайника
2. Кришка
3. Індикатор рівня води
4. База електроживлення

5. Перемикач режимів нагріву:
40 °С, 70 °С, 80 °С, 90 °С, 100 °С.
6. Перемикач
УВІМКНЕНО/ВИМКНЕНО (ON/OFF)
7. Підтримання нагріву



ПЕРВИННЕ ВИКРИСТАННЯ ПРИЛАДУ

Уважно ознайомтеся з наведеними інструкціями, дотримуйтеся інструкцій під час експлуатації приладу й зберігайте інструкцію в безпечному місці. Закип'ятіть свіжу воду щонайменше двічі й злийте окріп при першому використанні нового чайника. Використовуйте тільки чисту воду без домішок й інших інгредієнтів.


ПІД'ЄДНАННЯ ДО ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ

Під'єднайте прилад до електромережі, параметри якої (напруга тощо) відповідають параметрам приладу, вказаним на його заводський табличці (нанесені на прилад або його базу електроживлення).

ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

- Натиснувши кнопку відкрийте кришку чайника. Наповніть чайник холодною водою й закрийте кришку, натиснувши на неї, поки вона буде зафіксована на корпусі чайника.
- **УВАГА:** На корпусі чайника є індикатор рівня води. Уважно слідкуйте, щоб рівень води у чайнику не перевищував максимально допустимого рівня, вказаного на індикаторі. Якщо рівень води в чайнику перевищує максимальний допустимий, можливе витікання/розприскування гарячої рідини. Встановіть чайник на базу. Кнопка вибору  на базі приладу дозволяє обрати потрібну температуру нагрівання води.
- Примітка: блимання індикатора показує поточну температуру нагріву, після досягнення потрібної температури нагріву індикатор горить постійним світлом.
- Натисніть кнопку , яка відповідає бажаному рівню нагрівання. Натисніть кнопку WILFA/ON/OFF (УВИМКНЕНО/ВИМКНЕНО) для запуску нагрівання й підсвічування приладу. Після досягнення цільової температури нагріву, кип'ятіння автоматично припиниться й підсвічування кнопки WILFA/ON/OFF (УВИМКНЕНО/ВИМКНЕНО) вимкнеться. Нагрівальний елемент приладу автоматично вимикається, нагрівання припиняється. Прилад можна зняти з бази й використовувати отриманий окріп.

ПІДТРИМАННЯ НАГРІВУ

- Функція підтримання нагріву дозволяє тривалий час підтримувати необхідну температуру. Натисніть кнопку , виберіть потрібну температуру в діапазоні 40 °C, 70 °C, 80 °C, 90 °C, 100 °C й натисніть кнопку WILFA/ON/OFF (УВИМКНЕНО/ВИМКНЕНО). Чайник підтримуватиме задану температуру протягом 25 хвилин.

ЧИЩЕННЯ Й ОЧИЩЕННЯ ВІД НАКИПУ

- Рекомендовано виконувати регулярне очищення приладу від накипу в залежності від інтенсивності використання приладу. Перш ніж очистити чайник від'єднайте його від електромережі й дайте змогу вистигнути.
- Фільтр від накипу вбудований у носик чайника. Для очищення фільтра відкрийте кришку й потягніть його вниз. Промийте фільтр теплою водою й встановіть у чайник, слідкуючи, щоб паз на фільтрі співпав з направляючою в отворі носика.
- Для очищення накипу використовуйте тільки рекомендовані хімічні засоби на основі лимонної кислоти. Дотримуйтесь інструкцій виробника миючого засобу при чищенні фільтру від накипу.
- Не використовуйте гострі тверді предмети для чищення приладу та його нагрівального елемента.
- Зовнішні поверхні приладу чистіть тільки вологою ганчіркою або губкою. Заборонено використовувати тверді предмети й абразивні (жорсткі) предмети (дротові щітки, сталеві губки, порошкові миючі засоби тощо).
- Заборонено використовувати для чищення приладу агресивні хімічні речовини, небезпечні для людини або такі, що можуть викликати пошкодження поверхонь приладу.
- На пошкодження приладу внаслідок утворення вапняного нальоту та накипу не розповсюджуються гарантійні зобов'язання виробника.



ГАРАНТІЯ

Гарантійний термін експлуатації продукції WILFA становить 5 років з дати придбання. Гарантійні зобов'язання виробника покривають будь-які несправності або дефекти, котрі виникли під час належної експлуатації приладу.

Гарантія виробника розповсюджується тільки на прилади, які були придбані й використовувались належним чином для побутового використання. Гарантія не розповсюджується на прилади, які використовувались в комерційних цілях. Гарантія не розповсюджується на прилади, використані неналежним чином та/або недбало, з порушеннями інструкцій та рекомендацій виробника WILFA, а також на прилади, в котрі користувачем були внесені не санкціоновані зміни або якщо ремонт та налаштування приладу виконувались особами, не авторизованими виробником, або особами неналежної кваліфікації. Гарантія також не розповсюджується на нормальний знос приладу, неналежне використання, недостатньо ретельний догляд за приладом, неналежне під'єднання до електромережі або під'єднання до електромережі з порушенням вимог виробника щодо її параметрів (зокрема напруги електромережі) або:

- нерегулярне або неналежним чином проведене очищення від накипу;
- порушення вимог щодо об'єму наповнення приладу водою.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВИРОБУ


220 - 240 В ~ 50/60 Гц, 2 000-2 400 Вт

ПІДТРИМКА І ЗАПАСНІ ЧАСТИНИ

Щоб отримати підтримку, відвідайте наш веб-сайт **wilfa.com** і перейдіть на сторінку служби підтримки клієнтів. Тут наведено відповіді на часті питання, список запасних частин, поради та рекомендації, а також наша контактна інформація.

ПРИДАТНІСТЬ ДО ПЕРЕРОБКИ



Це маркування вказує на те, що в межах ЄС виріб забороняється утилізувати разом із іншими побутовими відходами. Щоб уникнути можливої шкоди навколишньому середовищу та здоров'ю людини  внаслідок неконтрольованої утилізації відходів відповідально підходьте до переробки виробу, сприяючи стійкому повторному використанню матеріальних ресурсів. Для повернення використаного пристрою скористайтесь мережею пунктів роздільного збору відходів або зв'яжіться з конкретним продавцем Виробу. Продавці можуть безкоштовно утилізувати цей виріб без шкоди для довкілля.



BEYOND EXPECTATIONS

