

ufesa

Електрочайник NYASSA



Інструкція з використання



ОПИС

1. Чайник (з індикатором рівня води)
2. Кришка
3. Клапан розблокування кришки
4. Знімний фільтр від накипу
5. Кнопка ввімкнення/вимкнення
6. Підставка
7. Відсік для зберігання шнура живлення

МИ ВДЯЧНІ ВАМ ЗА ВИБІР ПРОДУКЦІЇ UFESA
ТА БАЖАЄМО, ЩОБ ЦЕЙ ПРИСТРІЙ ФУНКЦІОНУВАВ
І ПРИНОСИВ ВАМ ЗАДОВОЛЕННЯ ТА НАСОЛОДУ.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

ПЕРШ НІЖ КОРИСТУВАТИСЯ ПРИСТРОЄМ, УВАЖНО ОЗНАЙОМТЕСЯ З ІНСТРУКЦІЯМИ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ. ЗБЕРІГАЙТЕ ЦЕЙ ПОСІБНИК У БЕЗПЕЧНОМУ МІСЦІ, ЩОБ МАТИ ЗМОГУ СКОРИСТАТИСЯ НИМ ЗА ПОТРЕБИ.

ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Якщо шнур електроживлення цього пристрою пошкоджено, його необхідно обов'язково замінити, звернувшись до виробника, його авторизованого сервісного центру або належно уповноважених осіб, щоб уникнути небезпечних ситуацій.

Цим пристроєм можуть користуватися діти віком понад 8 років, якщо їм забезпечено нагляд або надано інструкцію щодо безпечного способу користування пристроєм та якщо вони усвідомлюють можливу небезпеку. Діти можуть проводити очищення та догляд за пристроєм, якщо вони досягли 8-річного віку та перебувають під наглядом дорослих. Зберігайте пристрій і його шнур електроживлення у місцях, недоступних для дітей віком до 8 років.

Пристроєм можуть користуватися особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, або відсутністю досвіду і знань, якщо їм забезпечено нагляд або надано інструкцію щодо використання пристрою в безпечний спосіб та якщо вони розуміють існуючі ризики.

Діти не повинні гратися з цим пристроєм.

Цей пристрій призначений для застосування в побутових умовах. Він не призначений для застосування в таких умовах:

- в кухнях для персоналу в магазинах, офісах та інших типах робочих приміщень;
- у замських будинках;
- клієнтами у готелях, мотелях та інших закладах для проживання;
- у міні-готелях типу «ночівля та сніданок».

Ніколи не занурюйте пристрій у воду чи будь-яку іншу рідину. Якщо чайник переповнений, остріє може виплеснутися назовні.

Пристрій можна використовувати лише з підставкою, що постачається в комплекті

Застереження: уникайте потрапляння води на контактний роз'єм

Застереження: можливість отримання травм у разі неправильного користування!

Після користування пристроєм поверхня нагрівального елемента зберігає залишкове тепло. Перед очищенням чайника зачекайте, поки він повністю охолоне.

Перед чищенням чайника завжди витягайте вилку з розетки.

Для очищення чайника не використовуйте ніякі абразивні засоби для чищення, зокрема емульсії, креми, пасти тощо.

Цей пристрій призначений для експлуатації на висоті до 2000 м над рівнем моря.

ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ

У разі неправильного користування або неналежного поводження з пристроєм гарантія втрачає чинність. Перед підключенням пристрою до електромережі перевірте, чи відповідає напруга в мережі напрузі, зазначеній на заводській таблиці пристрою.

Під час користування пристроєм не допускається перекручування шнура живлення чи його намотування на пристрій.

Не користуйтеся пристроєм, а також не підключайте і не відключайте його від електромережі мокрими руками та/або ногами. Не тягніть за шнур живлення, щоб від'єднати його від розетки, та не користуйтеся ним як ручкою

Заливайте в чайник лише воду. Молоко та розчинні напої пригорять і пошкодять пристрій.

Ніколи не вмикайте чайник без води й не переповнюйте його, дотримуйтесь позначок «min» (мінімальний рівень) і «max» (максимальний рівень). Якщо чайник переповнений, вода під час кипіння буде вилитися через край!

Не ставте чайник на плиту чи в мікрохвильову піч, щоб підігріти воду.

Завжди ставте чайник на стійку, гладку, рівну поверхню; шнур живлення не повинен вільно звисати з краю столу (чи будь-якої іншої робочої поверхні) або торкатися нагрітої поверхні.

Не користуйтеся чайником, якщо кришка відкрита.

Не знімайте кришку під час закипання води.

Якщо на внутрішні електричні елементи потрапила вода, переконайтеся, що чайник повністю висох, перш ніж підключати його до електромережі.

Не пересувайте чайник, коли він увімкнений.

У разі виникнення будь-якої несправності чи пошкодження негайно відключіть пристрій від електромережі та зверніться до офіційної служби технічної підтримки.

Щоб уникнути будь-якої небезпеки, не відкривайте пристрій. Ремонт чи будь-які операції з пристроєм має право виконувати лише кваліфікований технічний персонал Офіційної служби технічної підтримки бренду.

B&B TRENDS, S.L. не буде нести відповідальність за будь-яку шкоду чи збитки, які можуть бути заподіяні людям, тваринам або предметам внаслідок недотримання вищезазначених застережень.

ІНСТРУКЦІЇ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Переконайтеся, що з пристрою знято всю упаковку.

Перед підключенням чайника до електромережі перевірте, чи відповідає напруга, зазначена на таблиці з технічними даними, напрузі в електромережі у Вашому будинку.

Встановіть фільтр від накипу.

Перед першим нагріванням води рекомендуємо протестувати чайник двічі, щоб очистити систему.

КИП'ЯТІННЯ ВОДИ

1. Підніміть клапан розблокування кришки (3) і залийте в чайник свіжу воду через відкриту кришку (2). Переконайтеся, що фільтр від накипу встановлено.
2. Визначте кількість на індикаторі рівня води (1). Залийте не менше ніж позначений мінімальний рівень та не більше ніж позначений максимальний рівень. Занадто мала кількість води призведе до того, що чайник вимкнеться до того, як вода закипить.

ЗВЕРНІТЬ УВАГУ: Не наливайте воду вище максимального рівня, оскільки під час закипання вода може виплескуватися через носик. Перш ніж вставляти вилку в розетку, переконайтеся, що кришка щільно закрита.

3. Закрийте кришку до її блокування та поставте чайник на підставку (6).
4. Натисніть на кнопку ввімкнення/вимкнення (5), засвітиться індикатор рівня води (1). Чайник почне нагрівати воду, а після закипання води кнопка ввімкнення/вимкнення (5) автоматично вимкнеться. Ви можете вимкнути живлення, піднявши перемикач увімкнення/вимкнення (5) в будь-який момент під час нагрівання води. Якщо Ви хочете продовжити нагрівати воду, просто натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення (5), щоб знову увімкнути чайник.

ЗВЕРНІТЬ УВАГУ: Користуйтеся чайником лише із закритою кришкою.

5. Зніміть чайник з підставки (6) та налийте воду.
6. Чайник не буде нагрівати воду, якщо не натиснути кнопку ввімкнення/вимкнення (5). Коли чайником не користуються, його можна зберігати на підставці.

ЗВЕРНІТЬ УВАГУ: Після закипання залиште чайник охолонути впродовж 5 хвилин, перш ніж доливати в нього воду.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ: Якщо Ви знімете чайник з підставки та знову поставите його на підставку до завершення процесу нагрівання, чайник продовжить нагрівати воду. Не вмикайте чайник, якщо він порожній, інакше спрацює захист від перегрівання, і пристрій автоматично вимкнеться.

ЗАХИСТ ВІД НАГРІВАННЯ БЕЗ ВОДИ

Якщо Ви ненароком увімкнули чайник без води, система захисту від нагрівання без води автоматично вимкне електроживлення. Якщо так сталося, залиште чайник охолонути, перш ніж наповнювати його холодною водою для повторного кип'ятіння.

ОЧИЩЕННЯ І ДОГЛЯД

1. Перед очищенням пристрою не забувайте витягувати вилку з розетки.
2. Коли чайник мокрий, протирайте його зовні м'якою сухою тканиною; ніколи не використовуйте поліроль для металу.
3. Ніколи не мийте компоненти пристрою в посудомийній машині.
4. Промийте чайник чистою водою.
5. Поставте чайник у сухе та не дуже гаряче місце.
6. Очищення фільтра: витягніть фільтр від накипу (4) і промийте його під струменем водопровідної води.

ОЧИЩЕННЯ ВІД НАКИПУ

Регулярне видалення накипу подовжує строк служби чайника, забезпечує його належне функціонування та заощаджує електроенергію.

Видаляйте накип із чайника за допомогою оцту або спеціального засобу для видалення накипу.

Наповніть чайник водою до максимальної позначки та доведіть до кипіння. Потім додайте невелику кількість білого оцту і залиште на пару годин. Ви також можете використати спеціальний засіб для видалення накипу, дотримуючись інструкцій виробника. Промийте чайник чистою водою.

Якщо Ви користуєтеся чайником щодня, видаляйте накип частіше.

УТИЛІЗАЦІЯ ПРОДУКЦІЇ



Цей виріб відповідає Європейській директиві 2012/19/ЄС щодо електричних та електронних пристроїв, відомій як WEEE (відпрацьоване електричне та електронне обладнання), що забезпечує правову базу, яка застосовується в Європейському Союзі для утилізації та повторного використання відпрацьованих електронних та електричних пристроїв. Не викидайте цей пристрій у сміттевий бак, натомість здайте його в найближчий до вашого будинку центр приймання відпрацьованого електричного та електронного обладнання.

ufesa

Імпортер:

ТОВ "ДІСІ ЛІНК ОПТ"
61038, Харківська обл., м. Харків,
Салтівське шосе, б.43.
тел.:+380675706978
dclink.opt@gmail.com

Дата виробництва: дивитись на упаковці