**ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

**МЕК-1639**

ЧАЙНИК ЕЛЕКТРИЧНИЙ

 ****

Дякуємо вам за вибір продукції, що випускається під торговою маркою MYSTERY. Ми раді запропонувати Вам прилади, розроблені відповідно до високих вимог якості і функ- національності. Ми впевнені, що Ви будете задоволені придбанням нашого приладу.

Перед початком експлуатації приладу уважно прочитайте дану Інструкцію, в якій міститься важлива інформація, що стосується Вашої безпеки, а також рекомендації щодо правильного використання приладу і догляду за ним.

Подбайте про збереження даної Інструкції, використовуйте її в якості довідкового матеріалу при подальшому використанні приладу.

**РЕКОМЕНДАЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ**

Під час використання прибору завжди дотримуйтесь цих рекомендацій:

1. Перед початком експлуатації приладу уважно прочитайте цю Інструкцію.
2. Переконайтеся в тому, що зазначені на приладі потужність і напруга відповідають допустимій потужності і напрузі Вашої електромережі. Якщо потужність і напруга не збігаються, зверніться до спеціалізованого сервісного центру.
3. Чайник повинен бути підключений до розетки з заземлюючим контактом.
4. Використовуйте чайник тільки з підставкою з комплекту.
5. Якщо прилад несправний або пошкоджений кабель живлення, зверніться в спеціалізований сервісний центр. Ремонт повинен виконуватися тільки кваліфікованим персоналом сервісного центру.
6. Чайник повинен бути вимкненим від мережі якщо ви його не використовуєте, при наливанні води, а також під час його очищення..
7. Слідкуйте щоб шнур живлення не торкався гострих кромок і гарячих поверхонь. Не тягніть за мережевий шнур, не перекручуйте та не намотуйте його на корпус прибору. Не беріться за штепсель мокрими руками.
8. Пристрій повинен стійко стояти на рівній твердій поверхні. Не ставте чайник на гарячі поверхні, а також поблизу джерел тепла.
9. Не вмикайте чайник з недостатньою кількістю води, в іншому випадку нагрівальний елемент може вийти з ладу. Якщо під час використання виявилось, що в чайнику недостатня кількість води, необхідно відключити чайник і дати йому охолонути протягом 15 хвилин.
10. Зберігайте чайник в недоступному для дітей місці.
11. Щоб уникнути опіків не підносьте руки до носика чайника, також не відкривайте кришку чайника під час кипіння води.
12. Якщо чайник ще не охолов, а Вам потрібно закип’ятити велику кількість води – доливайте воду дуже обережно, щоб не обпектись.
13. Не дозволяйте дітям підходити близько до працюючого чайника і не допускайте звисання шнура зі столу – дитина може потягнути за нього і перекинути чайник.

14 . Чайник призначений тільки для підігріву питної води. Забороняється підігрівати в чайнику: каву, чай, вино та інші рідини.

1. Не доторкайтесь до гарячих деталей чайника, беріться тільки за ручку.
2. Чайник призначений тільки для побутового використання. Для використання в комерційних цілях чи промислових цілях чайник не призначений.
3. Будьте обережними переміщуючи наповнений гарячою водою чайник.
4. Не залишайте маленьких дітей поблизу працюючого чайника без догляду.
5. Використовування аксесуарів, які не входять в комплект і не є рекомендованими виробником можуть викликати загоряння, електрошок чи травму.
6. У цілях економії електроенергії і продовження терміну служби чайника кип’ятіть тільки потрібну кількість води.
7. Перед тим, як увімкнути чайник, переконайтесь, що кришка щільно закрита.
8. Зверніть увагу на те, що деякий час після спрацьовування автоматичного вимикача – чайник не може бути увімкнений знову. Тому одразу після кипіння чайника, не натискайте на вимикач застосовуючи силу, щоб уникнути пошкоджень вимикача.
9. Під час використання не розміщуйте підставку на металеву поверхню.
10. Не переповнюйте чайник водою, кипляча вода може виплеснутись з чайника.
11. Забороняється використовувати прилад поза приміщенням. Використовувати лише в житлових зонах.
12. Особи з обмеженими можливостями, зниженим сприйняттям органів чуття або душевнохворі (також і діти), а також особи з недостатнім досвідом і знаннями ні в якому разі не повинні самостійно користуватися побутовим приладом, а тільки під контролем осіб, відповідальних за їх безпеку.
13. Щоб уникнути короткого замикання не занурюйте чайник, мережевий шнур, підставку та вилку у воду.
14. Поява мокрих слідів під чайником чи підставкою під час нагрівання, кипіння чи просто зберігання говорить про несправність чайника (протікання).
15. Зберігайте дану інструкцію.
16. Перевезення і реалізацію приладу здійснюйте в заводській упаковці, яка захищає його від пошкоджень під час транспортування.
17. Упакований прилад можна транспортувати усіма видами закритого транспорту при температурі не нижче мінус 20 ° C при захисті його від прямого впливу атмосферних опадів, пилу та від механічних пошкоджень.
18. Прилад зібраний з сучасних і безпечних матеріалів. Після закінчення терміну служби, щоб уникнути можливого заподіяння шкоди життю, здоров'ю споживача, його майну або навколишньому середовищу, прилад повинен бути утилізований окремо від побутових відходів відповідно до правил по утилізації відходів в вашому регіоні.

**Перевезення, транспортування і реалізація**

* У разі різких перепадів температури або вологості всередині пристрою може утворитися конденсат, що може призвести до короткого замикання. Витримайте пристрій перед використанням при кімнатній температурі протягом 2-х годин.
* Використовуйте заводську упаковку для захисту пристрою від бруду, ударів, подряпин і пошкоджень при транспортуванні.
* Захищайте пристрій від прямого впливу атмосферних опадів і прямих сонячних променів.
* Не ставте прилад поблизу джерел тепла або опалення.
* Тримайте пристрій в недоступному для дітей місці.
* Дотримуйтесь температурний режим від -20 ° С до + 50 ° С.

**ОПИС ПРИЛАДУ**

****

1. Носик
2. Кришка
3. Кнопка відкриття кришки
4. Шкала рівня води.
5. Ручка
6. Кнопка включення/виключення з вбудованим світловим індикатором.
7. Відсік для зберігання шнура.
8. Підставка
9. Корпус

**ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ**

Перед першим використанням приладу рекомендується кілька разів закип'ятити воду і злити її. Це повністю очистить чайник від виробничого пилу і інших забруднень.

**Установка фільтра:**

1. Відкрийте кришку чайника натиснувши кнопку відкриття кришки чайника.
2. Вставте фільтр в пази всередині носика чайника.
3. Переконайтесь що фільтр правильно встановлений і надійно зафіксований.Закрийте кришку чайника.

# **Залив води:**

1. Для наповнення чайника зніміть його з підставки.
2. Ви можете наповнити його через носик або горловину, відкривши кришку.
3. Щоб уникнути перегріву чайника не рекомендується наливати нижче позначки «MIN» і вище позначки «МАХ», інакше при кипінні вона може виплеснутися через носик.

***Увага!***

Наливайте в чайник лише холодну воду!!

1. Закрийте кришку.

**Увімкнення:**

1. Встановіть наповнений чайник на підставку та підключіть шнур живлення до електромережі.
2. Встановіть кнопку включення/виключення в положення «І» (Вкл.), при цьому, загориться світловий індикатор роботи, і вода в чайнику почне нагріватись.

***Увага!***

Не відкривайте кришку чайника під час кіпіння води.

**Виключення:**

1. При закипанні води чайник відключиться автоматично і підсвічування резервуару для води згасне.
2. Якщо потрібно відключити чайник до моменту його закипання, встановіть клавішу включення / вимикання в положення «0» (Вимк.).
3. Знімаючи чайник з підставки переконайтеся, що він вимкнений.

***Увага!***

# Ваш чайник оснащений системою захисту від перегріву. Якщо ви включили чайник без води або з малою кількістю води, він відключиться автоматично. Якщо це сталося, необхідно відключити чайник від електромережі та зачекайте принаймні 10 хвилин, щоб чайник охолов, після чого можна заливати воду..

**ОЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД**

**Очищення та догляд**

*Очищення чайника*

1. Перед очищенням приладу вимкніть його від мережі, злийте воду і дайте йому повністю охолонути.
2. Не занурюйте чайник, мережевий шнур і підставку в воду та інші рідини.
3. Протріть корпус чайника і підставку вологою м'якою тканиною, потім витріть насухо. Не застосовуйте для чищення чайника абразивні чистячі засоби, металеві мочалки і щітки, а також органічні розчинники.

*Чистка фільтру*

Знімний фільтр зроблений зі спеціального матеріалу, який затримує частинки накипу і запобігає їх попадання в Вашу чашку, коли ви наливаєте в неї воду з чайника. Фільтр ніяким чином не обробляє воду.

Якщо у вашому регіоні жорстка вода, фільтр дуже швидко забруднюється (10-15 використань). Дуже важливо регулярно проводити його очищення.

Для цього:

1. Перед очищенням фільтру вимкніть чайкик з електромережі, злийте воду і дайте йому повністю охолонути.
2. Обережно витягніть фільтр з носика чайника і промийте його під струменем води.

*Чистка від накипу*

Проводьте чистку від накипу регулярно, бажано хоча б 1 раз на місяць.

Для очищення Вашого чайника від накипу, використовуйте:

* Лимонний сік.

Наповніть чайник наполовину водою з розведеним в ній соком одного лимона. Доведіть рідину до кипіння і дайте їй охолонути 15 хвилин. Повторіть дану процедуру ще 2 рази.

* Білий столовий оцет 8%

Наповніть чайник 1/2 літра оцту і залиште на годину без кип'ятіння.

* Лимонну кислоту

Закип'ятіть 1/2 літра води, додайте 25 г лимонної кислоти і залиште розчин на 15 хвилин.

* Спеціальний засіб для чищення від накипу електрочайників. Використовуйте відповідно до інструкції по застосуванню.

**Увага!** Вилийте розчин з Вашого чайника і сполосніть його 5 - 6 разів. При необхідності повторіть.

**Основні технічні характеристики**

Модель.................................................................................................................. МЕК-1639

Номінальна робоча напруга .........................................................220-240В змінного струму

Частота живильної мережі……….....................................................................................50Гц

Номінальна потужність ……………………………………………………….……………1800Вт

Ступінь захисту І

*Примітка:*

Відповідно до проведеної політики постійного вдосконалення технічних характеристик і дизайну, можливе внесення змін без попереднього повідомлення.

Прилад зібраний із сучасних та безпечних матеріалів. Після закінчення терміну служби, для уникнення можливого заподіяння шкоди життю, здоров`ю споживача, його майну або навколишньому середовищу, прилад має бути утилізований окремо від побутових відходів у відповідності з правилами по утилізації відходів у вашому регіоні.

Повідомляємо, що вся упаковка даного приладу НЕ призначена для вторинної упаковки або зберігання в ній ХАРЧОВОЇ ПРОДУКЦІЇ.

Термін служби – 5 років, за умови, що виріб використовується в суворій відповідності до цієї інструкції з експлуатації.

Виробник:

МІСТЕРІ ЕЛЕКТРОНІКС ПТЕ ЛІМІТЕД

Румс 2006-8, 20/Ф,Ту Чайначем Ексчейндж Скуере,

338 Кінгс Роад, Ноз Пойнт,

Гонконг, Китай

Зроблено в Китаї