



Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
[bosch-home.com/
welcome](http://bosch-home.com/welcome)



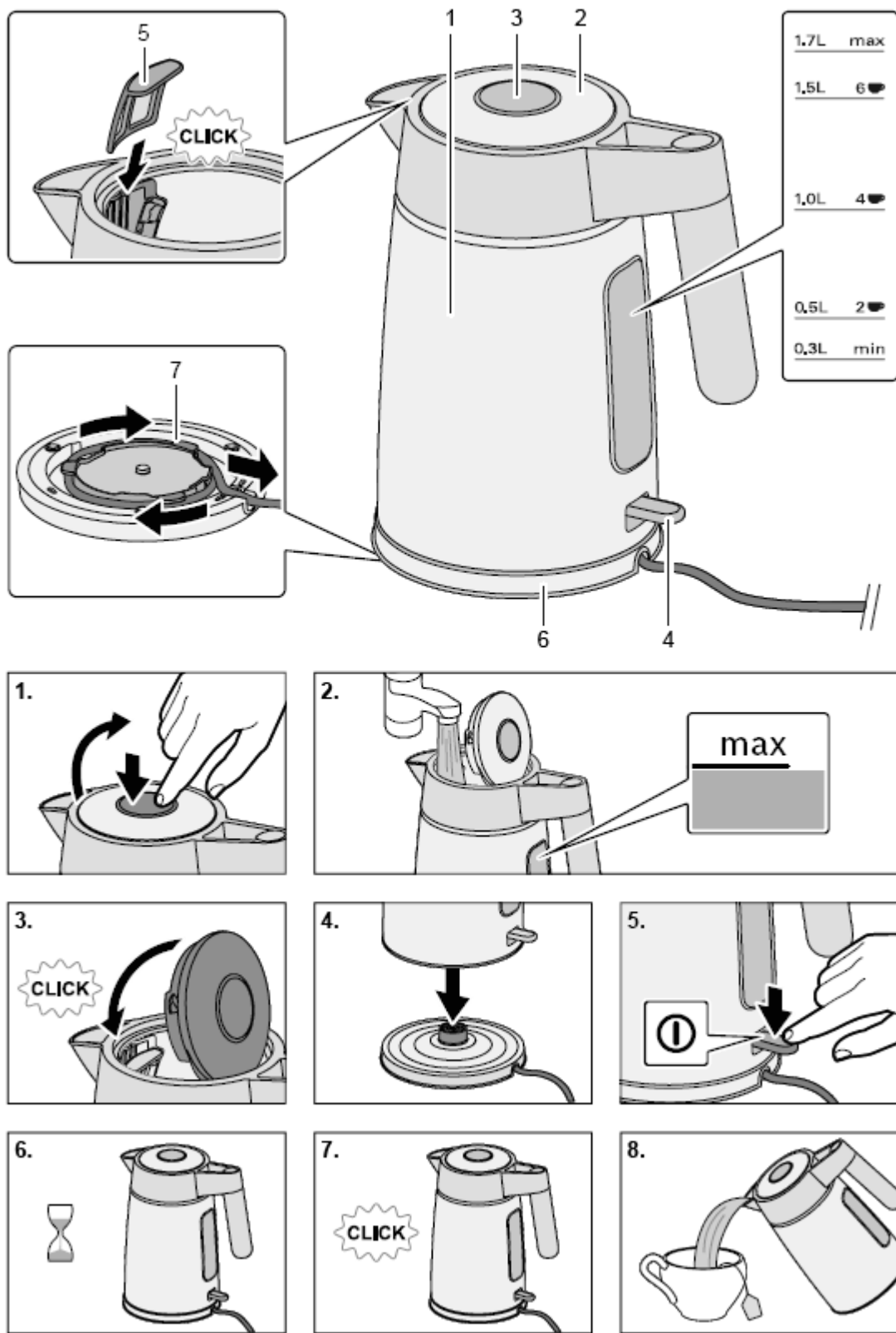
Cordless electric kettle

TWK5P...

[uk] Інструкція з експлуатації

Чайник

TWK5P475



Правила техніки безпеки

Уважно прочитайте інструкцію з експлуатації, дотримуйтесь її вказівки і ретельно зберігайте її! Передаючи прилад іншій людині, дайте йому цю інструкцію. Цей прилад призначений тільки для домашнього використання.



Небезпека ураження струмом!

Використовуйте прилад тільки всередині приміщень при кімнатній температурі на висоті не вище 2000 м над рівнем моря. Прилад можна підключати тільки до електромережі змінного струму через встановлену згідно з притисами розетку з заземленням. Переконайтесь, що система заземлення в домашній електропроводці встановлена відповідно до притисів. При підключені приладу і його експлуатації дотримуйтесь дані, наведені на табличці. ремонт приладу (Напр., Заміну пошкодженого мережевого кабелю) дозволяється виробляти з міркувань безпеки тільки нашої сервісній службі.

Цей прилад можуть використовувати діти старше 8 років та особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або не мають достатнього досвіду чи знань, якщо вони перебувають під наглядом або пройшли відповідний інструктаж щодо безпечного користування приладом і усвідомили для себе, наскільки небезпечний несе в собі прилад. Дітей молодше 8 років не можна підпускати до приладу і кабелю живлення, їм не дозволяється користуватися приладом. Дітям не можна гратися з пристроєм. проводити очищення і видалення накипу дітям не дозволяється, за винятком тих випадків, якщо вони старше 8 років і виконують ці дії під наглядом дорослих. Уникати попадання рідини на роз'єм. Ні в якому разі не занурюйте прилад, базу або мережевий кабель в воду. Використовуйте чайник тільки разом з додається до нього базою. Користуватися приладом допускається тільки за відсутності пошкоджень кабелю та приладу. У разі несправності відразу ж вийняти штекер з розетки або вимкнути напруга в електромережі.



Небезпека пожежі!

Забороняється ставити базу або чайник на гарячі поверхні, наприклад, на електроплиту, або поблизу них. Не допускати близькість жиру, так як вони можуть пошкодити пластмасу.



Небезпека опіку!

Під час експлуатації прилад нагрівається. Тому беріться тільки за ручку і відкривайте кришку тільки в холодному стані. Використовуйте прилад тільки із зафікованою кришкою. Якщо прилад заповнюється до позначки «max», то може виникнути небезпека опіку від близькості окропу. Після використання поверхні нагрівального елементу протягом деякого часу можуть залишатися гарячими.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Забороняється користуватися цим пристрієм поблизу ванн, душів, раковин та інших ємностей, де є вода.



! Небезпека задушення!

Не дозволяйте дітям грatisя з пакувальним матеріалом.



! Небезпека травмування!

Неправильне застосування пристрію може призвести до травм.



! Увага! Очищення поверхонь, що контактиують з продуктами харчування!

Обов'язково дотримуйтесь наведених в інструкції особливі вказівки по очищенню.

Від широго серця вітаємо Вас з покупкою нового приладу фірми Bosch. Додаткову інформацію про нашу продукцію Ви знайдете на нашій сторінці в Інтернеті.

Складові частини та елементи управління

- 1 Чайник (з індикатором рівня води)
- 2 Кришка з фіксатором
- 3 Кнопка відкривання кришки
- 4 Вимикач ① ВКЛ. / ВИКЛ.,
з підсвічуванням
- 5 Фільтр від накипу (знімний)
- 6 Підставка
- 7 Фіксатор для шнура

Увага: Використовуйте чайник тільки з підставкою, що входить в комплект.

■ Наливайте в чайник тільки воду.
Молоко і розчинні напої підгорять і приведуть до пошкодження чайника. Не включайте чайник без води і не наповнюйте його водою надмірно; рівень води в чайнику не повинен бути нижче позначки **min** і вище позначки **max**. Якщо налити в чайник занадто багато води, при кипінні вона буде вихлюпуватися!

Перед першим використанням

- Видаліть з приладу всі наклейки і плівку.
- Знявши мережевий шнур з фіксатора, відмотайте його на необхідну довжину та підключіть до розетки.
- Наповніть чайник водою. Доведіть воду до кипіння і злийте її. Повторіть

процедуру кілька разів. Це допоможе очистити чайник і підготувати його до використання.

- При першому кип'ятінні води додайте в неї столову ложку білого оцту.

Кип'ятіння

- Налийте в чайник питну воду через носик або через відкриту кришку (Натисніть кнопку відкривання кришки).
- Зверніть увагу на обсяг води за допомогою індикатора рівня води, заливайте не менше 0,25 літра і не більше 1,7 літра води!
- Закройте кришку до характерного клацання і встановіть чайник на підставку.
- Натисніть вниз вимикач ①, контрольна лампочка загориться.
Вода розігрівається.
- Чайник автоматично вимикається по закінченню процесу кип'ятіння. Прилад можна вимкнути в будь-який час, переключивши вимикач ① вгору.

Застереження: Якщо зняти чайник з підставки раніше, ніж завершиться процес нагрівання, а потім повторно встановити чайник на підставку, процес нагрівання води не буде продовжений.

Важливо:

- Використовуйте прилад тільки з закритою кришкою і вставленим фільтром від накипу, інакше чайник не буде вимикатися.
- З причин, пов'язаних з фізичними процесами, на підставці може накопичуватися конденсована вода. Це нормальне явище, яке не вказує на те, що чайник протікає.

- Після кип'ятіння дайте чайнику охолонути 5 хвилин, перш ніж повторно наповнювати його водою.

Увага: якщо при включені чайник порожній, то система захисту від перегріву вимикає прилад автоматично.

Чистка та обслуговування



Небезпека ураження струмом!

Ніколи не занурюйте прилад у воду і не мийте його в посудомийній машині! Не застосуйте пароочищувачі для очищення приладу.

- Відключіть прилад з розетки. Зовнішню поверхню чайника і підставки протирайте вологою тканиною. Не використовуйте для чищення сильнодіючі та абразивні засоби.
- Зніміть фільтр від накипу, занурьте його в слабкий розчин оцту і ретельно промийте чистою водою.
- Обполошіть чайник та фільтр від накипу чистою водою.

Видалення накипу

Регулярне видалення накипу

- продовжує термін служби приладу;
- гарантує справну роботу;
- економить електроенергію.

Очищайте чайник від накипу за допомогою оцту або наявним в загальному продажу засобом для видалення накипу.

- Наповніть чайник водою без оцту або засобом для видалення накипу до позначки тах і доведіть до кипіння.

Додайте в гарячу воду невелику кількість столового оцту та залиште на кілька годин або використовуйте засіб для видалення накипу відповідно до вказівок виробника.

- Потім промийте чайник і фільтр від накипу чистою водою.

Застереження: Ні в якому разі не використовуйте для видалення накипу тверді предмети, які можуть порушити герметичність чайника.

Порада: При щоденному використанні кип'ятильника видаляйте накип більш часто.

Самостійне усунення дрібних несправностей

Пристрій не нагріває воду, Вимикач ① ВКЛ. / ВИКЛ. не світиться => спрацював запобіжник від перегріву.

- Дайте чайнику охолонути деякий час а потім знову увімкніть прилад.

Чайник вимикається до того, як закипає вода => чайнику накопичилося занадто багато накипу.

- Очистіть чайник від накипу, слідуючи вищевказанім інструкціям.

Технічні характеристики

Підключення до електромережі	220-240 В~ 50/60 Гц
Потужність	2000-2400 Вт

Утилізація



Утилізуйте упаковку використовуючи екологічно безпечних методів. Даний прилад має позначку про відповідність європейським нормам

2012/19 / EU утилізації електричних та електронних приладів (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Данні норми визначають діючі на території Євросоюзу правила повернення і утилізації старих приладів. Інформацію про актуальні можливості утилізації Ви можете отримати в магазині, в якому Ви придбали прилад.

Умови гарантійного обслуговування

Отримати повну інформацію про умови гарантійного обслуговування Ви можете у найближчому авторизованому сервісному центрі, або в сервісному центрі від виробника ТОВ «БСХ Побутова Техніка», або в супровідній документації. Ми залишаємо за собою право на внесення змін.

