



БУКЛЕТ-ІНСТРУКЦІЯ

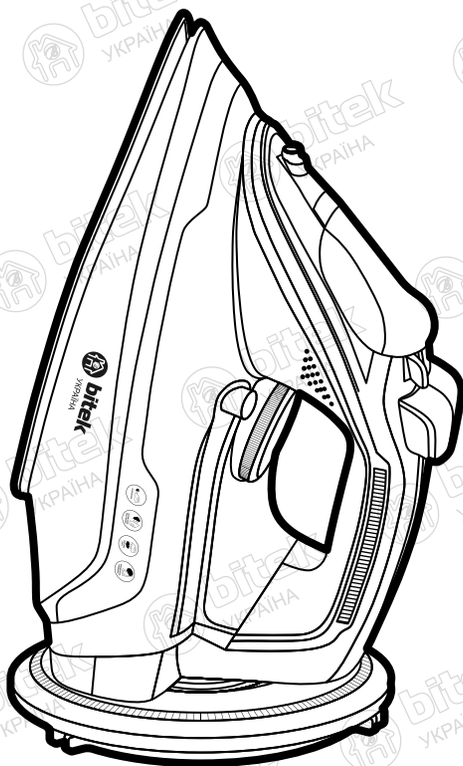
INSTRUCTION BOOKLET



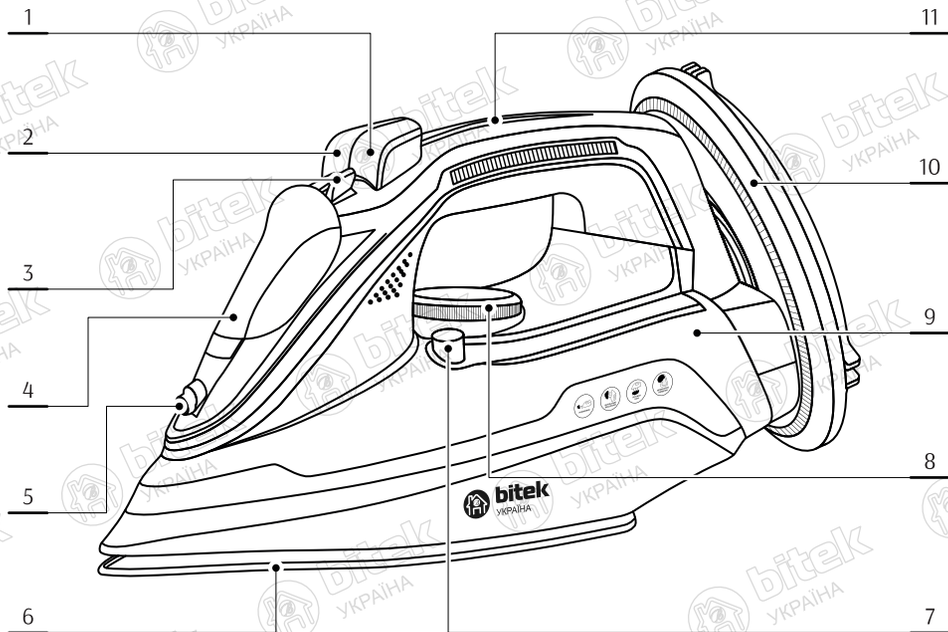
Праска парова електрична

STEAM IRON

BT-1297B



ОПИС



1. Кнопка подачі пари.
2. Кнопка розпилення.
3. Регулятор пари.
4. Кришка отвору для заповнення водою.
5. Вихід розпиленої води.
6. Підшва.
7. Самоочищення.
8. Ручка регулювання температури.
9. Бак для води.
10. База живлення із кабелем.
11. Індикаторна лампочка.

ВАЖЛИВІ ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Перед використанням виробу прочитайте посібник користувача.
- Перед використанням перевірте, будь ласка, напругу продукту, чи вона збігається з напругою у вашому домі.
- При прасуванні з парою рекомендується використовувати дистильовану воду.
- Під час електризації праски оператор не повинен відходити, не дозволяти дітям торкатися праски.
- Під час заливання води або виливання залишків води. Спочатку вийміть вилку з розетки.
- Після використання поверніть ручку регулювання температури на «0», вийміть вилку з розетки, поставте праску на рівне та стійке вертикальне місце.
- Якщо шнур живлення пошкоджено, його має замінити виробник, його сервісний агент або особа з аналогічною кваліфікацією, щоб уникнути небезпеки.
- Не можна використовувати праску, якщо вона впала, якщо є видимі ознаки пошкодження або якщо вона протікає.
- Не можна залишати праску без нагляду, коли вона підключена до електромережі
- Вилку необхідно вийняти з розетки перед тим, як наповнити резервуар водою
- Праска повинна використовуватися і лежати на стійкій поверхні.
- Ставлячи праску на підставку, переконайтеся, що поверхня, на якій встановлено підставку, є стійкою.
- Цей прилад не призначений для використання особами (включно з дітьми) з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями, або з браком досвіду та знань, якщо вони не перебувають під наглядом або не отримали інструкції щодо використання приладу особою, відповідальною за їх безпеку
- Слідкуйте за дітьми, щоб переконатися, що вони не граються з пристроєм.

ВИКОРИСТАННЯ

Як заливати воду

Потягніть кришку горловини для заповнення водою, наповніть до повного, посуньте кришку назад у вихідне положення.

Сухе прасування

1. Поверніть ручку регулювання температури в положення «0», поверніть ручку пари в положення «0», вставте вилку в розетку.
2. Поверніть ручку регулювання температури на шкалу температур, яка потрібна для прасованого одягу, індикатор засвітиться, потім поставте праску на гладке та стійке місце вертикально.
3. Після того, як індикатор згасне, можна приступати до прасування.

Як обприскувати

Натисніть кнопку розпилення кілька разів, вода почне бризкати з форсунки розпилювача. У цей

час ви повинні тримати достатньо води в резервуарі для води.

Як прасувати з паром

1. Залийте воду в резервуар для води.
2. Використовуйте прасування з паром, поверніть ручку подачі пари в положення «1, 2, 3», спосіб регулювання температури такий же, як і при сухому прасуванні.
3. Після того, як індикатор згасне, поверніть ручку подачі пари в положення «1, 2, 3», почне бризкати пара, можна починати прасувати.
4. Після завершення прасування поверніть ручку регулювання температури в положення «0», вийміть вилку, вийміть резервуар для води, вилийте воду, що залишилася, поверніть ручку подачі пари в положення «0».

Як використовувати сильну пару

Натисніть кнопку сильної пари, основна пластина розбризкує сильну пару. Увага: для прасування з паром необхідно використовувати сильну пару. Ручка регулювання температури повинна бути повернута в парову секцію.

Примітка: для оптимальної якості пари не робіть більше трьох послідовних натискань після того, як індикатор згасне.

Після кожного використання

1. Вимкніть праску та вийміть вилку з розетки.
2. Спорожніть праску одразу після використання. Не зберігайте праску з водою.
3. Зачекайте, поки праска охолоне, перш ніж її зберігати.
4. Після того, як праска повністю охолоне, зберігайте праску вертикально в безпечному місці.

ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

Зовнішня поверхня праски

Від'єднавши праску від мережі та охолодивши її, просто протріть вологою тканиною та, якщо необхідно, скористайтеся м'яким миючим засобом. **НІКОЛИ НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ ЖОДНІ ОЧИЩУВАЧІ!**

Підошва

Крохмаль та інші залишки можна легко видалити з підошви праски вологою ганчіркою.

Щоб уникнути подряпин на поверхні підошви, ніколи не використовуйте металеву серветку для чищення підошви та не ставте праску на шорстку поверхню. Якщо синтетичку прасувати при занадто високій температурі, не тільки тканина зазвичай псується, але й підошва праски часто покривається розплавленими залишками синтетичної тканини. Найкращий спосіб видалити залишки синтетики з підошви – нагріти праску та попрасувати поверх старої бавовняної ганчірки.

УВАГА! Ніколи не використовуйте для праски парові очищувачі, оскільки вони можуть пошкодити робочі частини праски.

Самоочищення

ВАЖЛИВО: Ваша праска забезпечить найкращі результати прасування та прослужить найдовше, якщо використовувати функцію самоочищення раз на місяць або частіше залежно від використання.

1. Наповніть резервуар для води водою до половини.
2. Поставте праску на задню п'яту.
3. Установіть регулятор температури на «MAX».
4. Увімкніть праску в розетку.
5. Дайте прасці нагрітись, поки індикатор не згасне.
6. Від'єднайте праску від електричної розетки.
7. Тримайте праску горизонтально над раковиною.
8. Встановіть ручку регулювання пари в максимальне положення. Тепер з отворів у підшову праски буде виходити кипляча вода та пара.
9. Рухайте праскою вперед-назад, продовжуйте випускати пару та воду, поки резервуар для води практично не спорожніє.
10. Поверніть ручку регулювання пари в положення «0».
11. Увімкніть праску в розетку.
12. Встановіть перемикач температури в положення «MAX», дайте прасці знову нагрітись, залишок води в паровій камері тепер випарується та вийде з праски через підшову.

Під час цього процесу сухого відпарювання рекомендується використовувати його поверх старого шматка тканини.

УТИЛІЗАЦІЯ



Це маркування вказує на те, що цей виріб не можна викидати разом з іншими побутовими відходами на території ЄС. Щоб запобігти можливій шкоді навколишньому середовищу чи здоров'ю людей через неконтрольовану утилізацію відходів, переробляйте їх відповідально, щоб сприяти сталому повторному використанню матеріальних ресурсів. Щоб повернути використаний пристрій, скористайтеся системами повернення та збору або зверніться до продавця, у якого було придбано продукт. Вони можуть взяти цей продукт на екологічно безпечну переробку.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	BT-1297B
Живлення	220–240 В, ~ 50/60 Гц
Потужність	3000 Вт
Ємність бака для води	300 мл