



ПАРОВА ПРАСКА
Інструкція з експлуатації

DIN-268



Ми дякуємо Вам за Ваш вибір!

Технічні характеристики:

Модель №: DIN-268

Функції: сухе прасування, розпилення, пара, вертикальна пара, паровий струмінь, самоочищення

Номинальні параметри: 230 В змінного струму, 50 Гц, 2000 Вт

Тип тканини: Нейлон, шовк, вовна з бавовною, льон

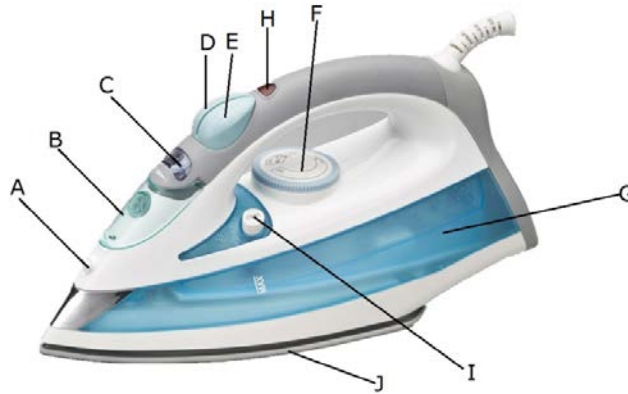
Інструкції з техніки безпеки:

Під час використання вашої праски завжди слід дотримуватися основних запобіжних заходів:

1. Переконайтеся, що напруга у вашій електричній мережі відповідає напрузі, зазначеній на ідентифікаційній табличці.
2. Застосовуйте праску лише за призначенням, як зазначено в цьому посібнику з експлуатації.
3. Якщо під час користування приладом поруч перебувають діти, то вони потребують особливого нагляду. Не залишайте праску увімкненою без нагляду, або коли вона перебуває на прасувальній дошці. Контакт з гарячими металевими деталями, гарячою водою або паром може спричинити опіки.
4. Зберігайте праску в недоступному для дітей місці.
5. Відключайте праску від електромережі перед:
 - 1) Очищенням
 - 2) Наливанням води в резервуар або зливанням води з нього
 - 3) Одразу після користування
6. Ніколи не вмикайте праску з пошкодженим шнуром електроживлення або штепсельною вилкою, або після падіння праски чи її пошкодження будь-яким чином. Щоб уникнути ризику ураження електричним струмом, не розбирайте праску, віддайте її фахівцеві сервісної служби для обстеження та ремонту.
7. Уникайте контакту шнура електроживлення із гарячими поверхнями.
8. Щоб уникнути ураження електричним струмом, не занурюйте праску у воду чи інші рідини.
9. Якщо шнур електроживлення цього приладу пошкоджено, його необхідно обов'язково замінити, звернувшись до виробника, його авторизованого сервісного центру або належним чином уповноваженої особи, щоб уникнути небезпечних ситуацій.
10. Не залишайте праску без нагляду, коли вона підключена до електромережі.
11. Перед наповненням резервуару водою необхідно витягти штепсельну вилку праски з розетки.
12. Користуватися праскою та зберігати її слід на стійкій поверхні.
13. Ставлячи праску на підставку, необхідно переконатися, що підставка теж перебуває на стійкій поверхні.
14. Заборонено користуватися праскою після її падіння, за наявності видимих пошкоджень або в разі витікання з неї води.

Обережність під час першого застосування:

1. Праску змащено, через це праска може трішки диміти під час першого ввімкнення. Через деякий час це припиниться.
2. Перед першим застосуванням зніміть з подошви праски будь-які наклейки чи захисну плівку. Очистіть подошву праски м'якою тканиною.
3. Зберігайте поверхню подошви гладкою, уникайте жорсткого контакту з металевими предметами (такими як підлоговий вішак для одягу, гудзики та застібка-змійка)
4. Тканини з чистої вовни (100% вовна) можна прасувати праскою, налаштованою на положення пари. Бажано перевести регулятор пари в положення інтенсивного пару та використовувати суху допоміжну тканину для прасування.



Назви компонентів:

- A --- Форсунка-розпилювач
- B --- Кришка резервуара для води
- C --- Регулятор пари
- D --- Кнопка парового струменя
- E --- Кнопка розпилювача
- F --- Ручка термостата
- G --- Резервуар для води
- H --- Світловий індикатор живлення
- I --- Кнопка самоочищення
- J --- Підшва

Наповнення водою:

1. Переведіть регулятор пари в положення «0» (=пара відсутня) (тільки для парової праски).
2. Утримуючи праску рукою, нахиліть праску на 45° вниз, відкрийте кришку резервуара для води, якщо така є.
3. Налийте воду в резервуар через отвір; якщо вода має високу твердість, рекомендовано використовувати дистильовану воду; не заливайте в резервуар хімічно оброблену воду.
4. Витріть залишки води на резервуарі; зливайте воду після користування праскою.

Сухе прасування:

1. Перш ніж вмикати праску, будь ласка, розсортуйте одяг за позначками на ярликах, оскільки праска нагрівається швидше, ніж охолоджується; одяг (зокрема синтетична тканина, шовк тощо) з низькою температурою прасування необхідно прасувати в першу чергу, а потім слід прасувати одяг (зокрема вовна, бавовна, льон тощо) з вищою температурою прасування.
2. Поставте праску на п'яту і поверніть регулятор термостата в положення MIN (мінімум).
3. Підключіть праску до електромережі та виберіть температуру, обертаючи ручку термостата. Якщо в резервуарі є вода, переведіть регулятор пари в положення OFF (вимкнено). Дочекайтеся, доки світловий індикатор вимкнеться, що свідчитиме про досягнення праскою вибраної температури.

Прасування з парою:

1. Налийте воду в резервуар згідно з інструкцією щодо заливання води.
2. Вставте штепсельну вилку праски в розетку.
3. Функція прасування з парою буде доступною лише якщо ручка термостата перебуває в положенні MAX (максимум), інакше вода може просочуватися через підшву праски.
4. Про досягнення праскою вибраної температури свідчить вимкнення світлового індикатора.
5. Правильно налаштуйте регулятор пари; щоб збільшити випуск пари, обертайте регулятор пари проти годинникової стрілки, у зворотному напрямку можна зменшити кількість пари.

Обережно: Синтетична тканина, нейлон, синтетичний шовк та шовк не призначені для прасування з парою; інакше вони пошкодять поверхню підшви праски.

Паровий струмінь:

Ця функція здатна забезпечити більшу кількість пари, щоб розрівняти стійкі складки.

1. Поверніть ручку термостата в положення MAX (максимум), дочекайтеся вимкнення світлового індикатора.
2. Випустіть пар, натиснувши кнопку пари.
3. Зачекайте кілька хвилин і дайте парі можливість проникнути всередину тканини, потім знову натисніть цю кнопку та випустіть більше пари.

Примітка:

1. Між натисканнями кнопки пари слід витримувати паузи тривалістю 3-5 секунд, щоб досягти найкращого результату відпарювання.
2. Перед застосуванням цієї функції наповніть резервуар водою до позначки MAX (максимум).
3. Щоб запобігти витіканню води з підшви не натискайте кнопку пари безперервно більше 5 секунд.

Методи розпилення:


1. Налийте воду в резервуар згідно з інструкцією щодо заливання води.
2. Натисніть кнопку розпилення пари.
3. Примітка: Незалежно від типу прасування, з паром чи без пари, функція розпилення доступна в будь-якому режимі.

Самоочищення:

Щоб видалити бруд і пил, праску слід чистити принаймні один раз на місяць.

1. Налийте воду до половини резервуару. Переведіть регулятор пари в положення відсутності пари, а ручку термостата в положення MIN (мінімум). Вставте штепсельну вилку в розетку. Поверніть ручку термостата в положення MAX (максимум).
2. Вимкнення світлового індикатора свідчить про досягнення паровою праскою заданої температури.
3. Тримайте праску горизонтально над раковиною або мискою.
4. Натисніть кнопку «Самоочищення» та утримуйте її натиснутою, злегка струшуючи праску, щоб видалити бруд. Підшва праски випускає гарячу воду і пару.
5. Під час цієї операції ви можете натискати кнопку пари багато разів, дотримуючись принаймні 5-секундного інтервалу між викидами парових струменів.
6. Коли резервуар стане порожнім, відпустіть кнопку самоочищення.
7. Наприкінці. Поверніть ручку термостата в положення MIN (мінімум) та витягніть штепсельну вилку праски з розетки. Дочекайтеся охолодження праски та витріть підшву м'якою ганчіркою.

Тип тканини та положення ручки термостата

Обережно:  Будь ласка, зверніть увагу, що символ  на ярлику означає, що цей предмет не підлягає прасуванню.			
Інструкції на ярлику	Тип тканини	Ручка термостата	
	Нейлон, шовк	MIN (мінімум)	
	Вовна	↑	
	Бавовна Льон		

Обережно: Якщо тканина складається з різних видів волокон, завжди вибирайте найнижчу температуру прасування відповідно до типу цих волокон.

Після прасування:

Щоб продовжити строк служби праски, щоразу після закінчення прасування рекомендовано зливати воду з резервуара:

Витягніть штепсельну вилку з розетки. Злийте воду з праски, відкривши кришку резервуара, та утримуйте її нахиленою догори. Злегка струсіть праску над раковиною, потім закрийте кришку. Щоб

підсушити залишки вологи, знову увімкніть праску, повернувши ручку термостата в положення MAX (максимум) і регулятор пари в положення MAX (максимум), дочекайтеся вимкнення світлового індикатора живлення. Витягніть штепсельну вилку з розетки, залиште праску охолонути. Витріть сухою ганчіркою підшову, оскільки на ній можуть залишатися сліди вологи.

Очищення і догляд:

Перед очищенням необхідно витягти штепсельну вилку з розетки та дочекатися достатнього охолодження праски.

1. Витріть підшову вологою ганчіркою та неабразивним (рідким) засобом для чищення.
2. Якщо тканина прилипла до підшови, протріть підшову вологою ганчіркою, змоченою оцтом.
3. Ніколи не використовуйте концентровану кислоту або луги, щоб уникнути пошкодження підшови.
4. У разі утворення накипу в отворі для пари, будь ласка, видаляйте накип за допомогою зубочистки, не пошкоджуючи поверхню підшови.
5. Поставте праску на п'яту, дочекайтеся достатнього охолодження праски та злийте залишок води з резервуару, переведіть регулятор пари в положення «0».

Способи нескладного ремонту:

Тип несправності	Можливі причини	Способи усунення
Недостатнє або надмірне нагрівання	Неправильне положення ручки термостата	Повернути ручку термостата у правильне положення
Відсутня пара	Перевірити, чи ручку термостата переведено в режим пари	Повернути ручку термостата в положення відпарювання
	Перевірити, чи регулятор пари переведено в режим пари	Перевести регулятор пари в режим пари
	В резервуарі відсутня вода або недостатньо води	Залити воду в резервуар
Вода протікає через підшову	Ручка термостата не перебуває в положенні режиму пари	Повернути ручку термостата в режим пари
	Недостатнє нагрівання	Вимкнути кнопку пари лише після вимкнення світлового індикатора
	Рівень води вище максимальної позначки	Злити залишок води
Недостатньо пари	Перевірити правильність положення регулятора пари	Перевести регулятор пари у правильне положення
	Отвір для пари або резервуар заблоковано.	Прочистити отвір дистильованою водою
	В резервуарі недостатньо води	Залити воду в резервуар
Відсутнє розпилення	Недостатній тиск або недостатньо повітря всередині	Натисніть форсунку-розпилювач рукою, натисніть кілька разів підряд кнопку розпилення
	В резервуарі відсутня вода або недостатньо води	Залити воду в резервуар

Якщо після виконання вищезазначених методів усунення несправностей праска не функціонує належним чином, надішліть праску до нашого сервісного центру для виконання ремонту.

По закінченні строку служби виробу вам необхідно звернутися до авторизованого сервісного центру для проведення профілактичного обслуговування виробу і визначення його придатності до подальшої експлуатації. Роботи з профілактичного обслуговування виробу і його діагностики виконуються авторизованими сервісними центрами на платній основі.

Виробник не рекомендує продовжувати експлуатацію виробу по закінченні строку служби без проведення його профілактичного обслуговування в авторизованому сервісному центрі, так як в цьому випадку виріб може становити небезпеку для життя, здоров'я або майна споживача.

Імпортер: ТОВ «САВ-Дістрибьюшн», вул. Дорогожицька 1, м. Київ, 04119.

Виробник: Ningbo Zeo Electric Appliance Co.,Ltd. Add: No.707 Xinzhoutang Road, Zhouxiang Town China (Нінгбо Зео Електрикал Еплайнсес Ко., ЛТД. Адреса: №707 Ксінжоутанг Роад, Жоуксіанг Таун, Китай).

Гарантійні зобов'язання: див. в гарантійному талоні . Строк служби: 3 роки. Номер партії виробництва ідентифікується за датою виготовлення. Дата виготовлення: 10.01.2019.