

baby brezza® *superfast* sterilizer-dryer



Стерилізатор з функцією сушіння Baby Brezza®
Super Fast Sterilizer Dryer

Інструкція

ЗВЕРНІТЬ УВАГУ: всі пляшечки, деталі та аксесуари повинні бути порожніми і чистими перед використанням у стерилізаторі з функцією сушіння.

АКТИВУЙТЕ ВАШУ ГАРАНТІЮ

babybrezza.eu

Переваги: швидка підтримка клієнтів, розширені часові рамки обслуговування клієнтів та багато іншого.

BRZ0083



ВАЖЛИВІ ЗАХОДИ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ УВАЖНО ПРОЧИТАЙТЕ ІНСТРУКЦІЮ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

Під час використання електроприладів завжди слід дотримуватися основних заходів безпеки, зокрема таких:

- Завжди розміщуйте паровий стерилізатор з функцією сушіння на плоскій поверхні.
- НЕ піддавайте стерилізатор впливу прямих сонячних променів або інших джерел тепла.
- Щоб уникнути ризику ураження електричним струмом, НІКОЛИ не занурюйте блок живлення стерилізатора у воду чи іншу рідину.
- Чистіть стерилізатор сухою тканиною.
- Цей пристрій не повинен використовуватися дітьми. Зберігайте пристрій та його шнур у недоступному для дітей місці.
- Цей пристрій можна використовувати людям з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями або з відсутністю досвіду та знань, якщо вони це роблять під наглядом, або ж якщо вони отримали інструкції з безпечного використання пристрою та розуміють пов'язану з цим небезпеку.
- Не дозволяйте дітям гратися з пристроєм. Технічне обслуговування має виконуватися лише дорослими.
- Якщо шнур живлення пошкоджений, він має бути замінений виробником або ліцензованим сервісним центром.
- НІКОЛИ не використовуйте м'які засоби або їдкі речовини для очищення парового стерилізатора з функцією сушіння.
- НІКОЛИ не використовуйте пристрій без води.
- Робота стерилізатора автоматично зупиняється з попереджувальним сигналом у разі відсутності або недостатньої кількості води. У цьому випадку проведіть повний цикл стерилізації з використанням 120 мл (4 унцій) води, щоб забезпечити належну якість стерилізації.
- Завжди наливайте 120 мл (4 унцій) води, інакше це може погіршити якість стерилізації.
- Відключіть пристрій від розетки, коли він не використовується, а також перед чищенням чи заміною аксесуарів.
- НЕ користуйтеся стерилізатором з пошкодженим шнуром або вилкою, а також після того, як пристрій вийшов з ладу. Поверніть пристрій до найближчого авторизованого сервісного центру для огляду та ремонту.
- Будь-яке обслуговування має виконуватися авторизованим представником сервісної служби.
- НІКОЛИ не відключайте пристрій від мережі під час циклу стерилізації, інакше цикл стерилізації не буде завершено.
- У разі помилкового відключення пристрою від мережі під час циклу стерилізації необхідно повністю перезапустити цикл стерилізації, щоб забезпечити належну якість стерилізації.

- Використання будь-яких насадок, не рекомендованих виробником, може призвести до пожежі, ураження електричним струмом або травмування.
- НЕ використовуйте пристрій на відкритому повітрі.
- Температура робочого середовища та середовища зберігання: 50–95 °F (10–35 °C).
- НЕ допускайте звисання шнура з краю столу або стільниці.
- НЕ допускайте контакту шнура з гарячими поверхнями.
- Перед початком процесу стерилізації переконайтеся, що на поверхні нагрівального елемента не лежить нічого зайвого.
- Зверніть особливу увагу на викид пари. Не чіпайте пристрій під час його роботи, так як поверхня буде гарячою і може призвести до опіків.
- НІКОЛИ не торкайтеся нагрівального елемента з нержавіючої сталі, коли пристрій увімкнено.
- НІКОЛИ не кладіть будь-які предмети на пристрій.
- Якщо необхідно зупинити стерилізатор під час циклу, натисніть кнопку, а потім вийміть вилку з розетки.
- НІКОЛИ не переміщуйте, не піднімайте, не нахилийте і не виконуйте будь-яку чистку або технічне обслуговування під час роботи стерилізатора, або коли він підключений до напруги. Завжди відключайте його перед очищенням.
- НІКОЛИ не запускайте пристрій без фільтра.
- Увага, під час заповнення ємності перед циклом і зняттям кришки в кінці циклу будьте уважні, щоб уникнути раптового потрапляння крапель на роз'єм і кабель живлення.
- Неправильне використання пристрою може призвести до травмування.
- Після завершення робочого циклу верхня поверхня пристрою може залишатися гарячою. Будьте обережні, щоб уникнути можливих опіків.
- Дайте пристрою охолонути, не використовуйте його частіше 2 разів на годину.
- Рекомендована максимальна місткість – 6 пляшечок та 6 аксесуарів.
- Мийте руки, перш ніж торкатися стерилізованих частин.

ЦЕЙ ПРИСТРІЙ ПРИЗНАЧЕНО ВИКЛЮЧНО ДЛЯ ДОМАШНЬОГО ВИКОРИСТАННЯ.

- а) Короткий шнур живлення призначений для зниження ризику заплутування – альтернатива довшому шнуру.
- б) Якщо ви використовуєте подовжувач, переконайтеся, що він відповідає електричним характеристикам пристрою. Подовжувач слід розташовувати так, щоб він не звисав над стільницею або поверхнею столу, де діти можуть за нього потягнути або ненавмисно перечепитися.

ДЕТАЛІ СТЕРИЛІЗАТОРА З ФУНКЦІЄЮ СУШІННЯ SUPERFAST



ТЕХНІЧНІ ДАНІ
НАПРУГА ЖИВЛЕННЯ: 220-240В ~ 50-60Гц

МОДЕЛЬ: BRZ0083
ПОТУЖНІСТЬ: 750 Вт


**ЗБЕРЕЖІТЬ ЦЮ ІНСТРУКЦІЮ ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО
ВИКОРИСТАННЯ У МАЙБУТЬОМУ**

НАЛАШТУВАННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ

Перед першим використанням вимийте кришку, підставку для пляшечок, підставку для аксесуарів та мірну чашку. **Перш ніж помістити предмети в пристрій для стерилізації, важливо перекона-тися, що усі пляшечки та аксесуари є порожніми та чистими.**

РЕЖИМ ОЧІКУВАННЯ: коли стерилізатор підключено до мережі, всі світлодіоди блимають протя-гом 0,5 секунди, а потім пристрій переходить у режим очікування.

1. Поставте пристрій на рівну, тверду та стійку поверхню, недоступну для дітей.
2. Зніміть кришку та підставку для пляшечок з основи стерилізатора.
3. Наповніть мірну чашку до максимальної позначки та вилийте 120 мл/4 унції води на основу/поверхню нагрівача. Переконайтесь, що вода не перевищує маркований рівень у пристрої. Ми рекомендуємо використовувати дистильовану воду, щоб уникнути утворення мінеральних відкладень на нагрівальній пластині. Однак ви можете використовувати бутильовану або водо-провідну воду, але в такому разі вам доведеться частіше видаляти накип.
4. Покладіть підставку для пляшечок на основу.
5. Помістіть чисті пляшечки (не більше 6 штук) отвором вниз на підставку для пляшечок.
6. Покладіть аксесуари на підставку для аксесуарів.
7. Надійно помістіть кришку на основу.
8. Натисніть кілька разів, щоб вибрати потрібний режим:


 «Стерилізація та сушіння»,

 «Тільки стерилізація»,


 «Тільки сушіння».

Вибрана функція запуститься автоматично через 3 секунди.


Функція автоматичної стерилізації/сушіння

Натисніть кнопку один раз, щоб перейти в режим автоматичної стерилізації та сушіння. Буде сві-титися червоний світлодіод , цикл стерилізації триватиме приблизно 5 хвилин 30 секунд. Піс-ля стерилізації світлодіод змінює колір на синій, цикл сушіння починається автоматично і триває приблизно 4 хвилини 30 секунд. Після сушіння прилад вимикається та переходить у режим очіку-вання. Якщо натиснути кнопку під час циклу, пристрій зупиниться та перейде в режим очікування.

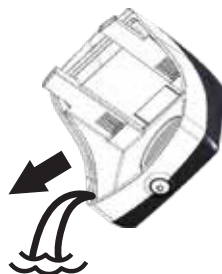
Функція «Тільки стерилізація»

Натисніть двічі, щоб перейти в режим «Тільки стерилізація». Буде світитися червоний світло-діод , цикл стерилізації триватиме приблизно 5 хвилин 30 секунд. Після стерилізації пристрій вимикається та переходить у режим очікування. Якщо натиснути кнопку під час циклу, пристрій зупиниться та перейде в режим очікування.

Функція «Тільки сушіння»

Натисніть три рази, щоб перейти в режим «Тільки сушіння». Загориться синій світлодіод , цикл сушіння триватиме приблизно 6 хвилин. Якщо натиснути кнопку під час циклу, пристрій зупиниться та перейде в режим очікування.

Після кожного використання зливайте залишки води з основи. Завжди зливайте воду З ВЕНТИЛЯЦІЙНОЇ ПАНЕЛІ.



Чищення:

- Завжди відключайте пристрій від мережі перед чищенням.
- Не занурюйте основу, шнур живлення чи вилку у воду або інші рідини.
- Не мийте основу під водопровідним краном.
- Для очищення основи використовуйте м'яку вологу тканину.
- Ніколи не використовуйте абразивні подушечки для чищення пластикових частин пристрою.
- Кришку, підставку для пляшечок та аксесуарів можна мити у гарячій мильній воді.
- На нагрівальній пластині після кількох циклів стерилізації, особливо в регіонах із жорсткою водою, може утворюватися вапняний наліт. Щоб уникнути утворення накипу, протирайте поверхню м'якою вологою тканиною після кожної операції.
- Наліт можна видалити за допомогою засобів для видалення накипу або залишивши 60 мл розчину води та оцту (суміш води та оцту 50/50) на нагрівальній пластині приблизно на 30 хвилин. Потім пластину слід протерти чистою сухою тканиною. Після очищення оцтом можуть залишитися плями, але вони нешкідливі.
- Не використовуйте для чищення абразиви та розчинники; вони можуть пошкодити пристрій та поверхню нагрівальної пластини.
- Перш ніж знову підключити стерилізатор до мережі, переконайтеся, що блок основи повністю сухий.
- Фільтр можна знімати та промивати водою раз на тиждень. Перед заміною переконайтеся, що фільтр повністю сухий.

Видалення накипу:

- Використання фільтрованої води у стерилізаторі може зменшити утворення мінеральних відкладень.
- Для забезпечення ефективної роботи стерилізатора слід видаляти накип кожні 3 тижні.
- Накопичення мінеральних відкладень може вплинути на роботу стерилізатора та призвести до його передчасного відключення.
- Наліт можна видалити, залишивши 60 мл води та 60 мл розчину оцту на нагрівальній пластині на 30 хвилин. Потім пластину слід протерти чистою сухою тканиною. Чистення розчином оцту може викликати зміни кольору чи плями, але вони нешкідливі. Зітріть залишки м'якою серветкою та промийте кілька разів, після цього стерилізатор буде знову готовий до використання.

Несправність	Можлива причина	Можливий спосіб усунення несправності
Пристрій не запускається	Пристрій не підключений до мережі	Переконайтеся, що вилка надійно вставлена в розетку
	Недостатньо води в зоні нагрівальної пластини	Додайте 120 мл води до зони нагрівальної пластини
Пристрій зупиняється під час циклу стерилізації	У зону нагрівальної пластини додано недостатню кількість води	Обов'язково заповніть до максимальної позначки. Додайте не менше 120 мл води в зону нагрівальної пластини
Накип на пластині нагрівача	Постійно використовувалася багата на мінерали вода	Очищайте пластину нагрівача після кожного використання. Використовуйте дистильовану воду
Після циклу сушіння предмети не сухі	Вода збирається у заглибленнях предметів, поміщених у стерилізатор	Деталі розмістіть так, щоб не збиралася вода
	Занадто багато предметів у стерилізаторі блокують потік повітря	Використовуйте лише 6 пляшечок і стежте за тим, щоб пляшечки розташовувалися над насадками на підставці для пляшечок
Усі світлодіоди миготять безперервно	В основу додано недостатньо води	Дайте стерилізатору охолонути, додайте 120 мл води в зону нагрівальної пластини і знову запустіть стерилізацію та сушіння

Якщо ви не можете вирішити проблему за допомогою таблиці усунення несправностей, відвідайте сайт babybrezza.eu, щоб знайти місцевого представника служби підтримки клієнтів.

