

ЗМІСТ

1. Вступ
2. Комплектація
3. Інструкції з безпеки
4. Характеристики виробу
5. Інструкції по використанню
6. Технічне обслуговування
7. Технічні характеристики
8. Інформація про правила знищення даного виробу

1. ВСТУП

Вітаємо Вас із покупкою цього портативного підігрівача для пляшечок.

Перш ніж користуватися цим пристроєм, уважно ознайомтеся з усіма інструкціями в цьому посібнику. Зберігайте його для подальшого використання, оскільки він містить важливу інформацію.

Характеристики, описані в цьому посібнику, можуть бути змінені виробником без попереднього повідомлення.

2. КОМПЛЕКТАЦІЯ

- 1 портативний підігрівач для пляшечок
- 1 пляшечка
- 1 захисна кришка
- 4 адаптери для пляшечок
- 1 сумочка для переноски
- 1 посібник користувача

Якщо якого-небудь із зазначених вище елементів не вистачає, зверніться до місця покупки.

3. ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

При використанні електроприладів необхідно ЗАВЖДИ дотримуватися основних правил техніки безпеки, включаючи наступне:

1. Уважно прочитайте всі інструкції безпеки перед використанням приладу.
2. Прилад може використовуватися особами з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями або відсутністю досвіду і знань, якщо їм було надано нагляд або інструкція щодо використання приладу безпечним способом і якщо вони розуміють пов'язані з цим небезпеки.
3. Перед початком експлуатації нагрівача необхідно переконатися у відповідності робочої напруги приладу напрузі в електромережі, перевіривши інформацію, яку можна знайти на корпусі приладу.
4. Використовуйте пристрій виключно для підігріву пляшечок. Не використовуйте прилад для комерційних цілей.
5. Переконайтеся, що пляшка правильно встановлена, перш ніж увімкнути прилад.
6. Якщо ви не використовуєте пристрій або не заряджаєте його, а також перед його очищенням, від'єднайте його від мережі.
7. Завжди необхідно підключати прилад тільки до належним чином заземлених розеток. Щоб уникнути ураження електричним струмом не можна занурювати шнур електроживлення, вилку або прилад у воду або будь-яку іншу рідину. Чистити прилад можна тільки вологою ганчіркою.
8. Ніколи не залишайте пристрій без нагляду під час використання.
9. Не використовуйте пристрій біля дітей або тварин без належного нагляду.
10. Не використовуйте пристрій, якщо він має видимі пошкодження. Якщо шнур живлення пошкоджений, його слід замінити на спеціальний шнур або компоненти, що надаються виробником або авторизованим сервісним центром.
11. Не використовуйте частини цього продукту як іграшки. Якщо пристрій не використовується, зберігайте його у недоступному для дітей місці.

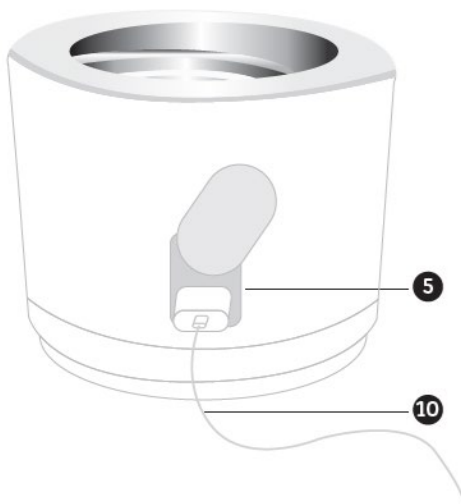
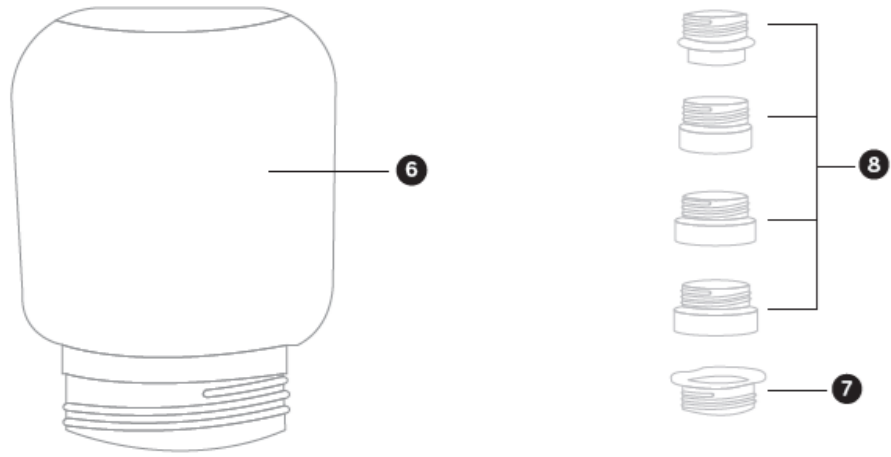
12. Не використовуйте аксесуари, не рекомендовані виробником, оскільки це може призвести до пожежі, ураження електричним струмом або травмування.
13. Не вмикайте прилад без води всередині, оскільки він оснащений захистом від перегріву та автоматично відключиться. Вимкніть пристрій відразу після використання.
14. Тримайте зарядну базу в чистоті, щоб забезпечити хороший контакт під час заряджання.
15. Цей підігрівач оснащений вбудованою полімерною батареєю, що перезаряджається. Не використовуйте його в умовах високої статичної електрики або сильних магнітних полів і не ставте в мікрохвильову піч, оскільки це може становити загрозу безпеці.
16. Не переміщуйте пристрій під час його роботи та переконайтеся, що він повністю вимкнений перед транспортуванням.
17. Використовуйте цей продукт за температури від 5 до 35°C.
18. Завжди розміщуйте пристрій на рівній та стійкій поверхні. Не допускайте, щоб шнур звисав з краю столу або стільниці, і не допускайте контакту з гарячими поверхнями.
19. Не піддавайте пристрій впливу прямих сонячних променів і не розміщуйте його поруч із джерелами тепла, такими як духовки або плити, а також уникайте тривалого впливу вологи, оскільки це може скоротити термін служби продукту.
20. Від'єднайте пристрій від мережі, коли він повністю зарядиться. Тривале заряджання може призвести до пожежі або інших аварій.
21. Існує ризик пожежі, якщо підігрівач накритий під час використання або якщо він контактує з легкозаймистими матеріалами, такими як фіранки, тканини, папір тощо, під час роботи. Переконайтеся, що на підігрівачі або поруч із ним немає легкозаймистих предметів або матеріалів під час використання.
22. Не накривайте підігрівач металевою фольгою (наприклад, алюмінієвою), оскільки це може призвести до перегріву пристрою. Не розміщуйте легкозаймисті матеріали, такі як папір, картон або пластикова плівка, на підігрівачі або поруч із ним.
23. ДЛЯ БЕЗПЕКИ ВАШИХ ДІТЕЙ – ЗАВЖДИ ПЕРЕВІРЯЙТЕ ТЕМПЕРАТУРУ МОЛОКА, НАНОСЯЧИ НЕБІЛЬКУ КІЛЬКІСТЬ НА ЧУТЛИВУ ЧАСТИНУ ТІЛА (ТАКУ, ЯК ПЕРЕДПЛІЧЧЯ АБО ТИЛЬНИЙ БІК РУКИ).
24. Ніколи не використовуйте пристрій з пошкодженим шнуром або вилкою або якщо він працює неправильно. Віднесіть прилад до найближчого авторизованого сервісного центру для огляду, ремонту або налаштування.
25. Якщо ви використовуєте подовжувачі:
 - Електрична потужність шнура живлення повинна бути рівною або вищою, ніж у пристрою.
 - Прилад заземлений, тому подовжувач повинен мати 3 дроти, включаючи заземлення.
 - Слідкуйте за тим, щоб шнури не звисали і не створювали перешкод, щоб мінімізувати ризик спотикнутися або випадково потягнути їх, особливо в присутності дітей.
26. Перед зберіганням пристрою дайте йому охолонути і переконайтеся, що залишкової води немає.

ВАЖЛИВО: У разі виникнення проблем із якістю продукту зверніться до служби підтримки клієнтів. Не розбирайте та не ремонтуйте цей продукт самостійно. Зміни та модифікації пристрою, які не зроблено авторизованим сервісним центром, не покриваються гарантією.

4. ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТУ

4.1. ОПИС ДЕТАЛЕЙ

1. Основний корпус
2. Силіконове кільце ущільнювача
3. Екран
4. Кнопка увімкнення/вимкнення
5. Порт USB-C
6. Пляшечка (без соски, 180 мл)
7. Захисна кришка (для основного корпусу)
8. Адаптери (4 розміри: 40мм, 50мм, 56мм, 60мм)
9. Сумка для перенесення
10. Кабель USB-C





5. ІНСТРУКЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯ

5. 1. ФУНКЦІЯ НАГРІВУ

Цей пристрій підходить для підігріву пляшечок із грудним молоком або водою для приготування молочної суміші. Для безпеки завжди перевіряйте, що досягнута після нагрівання температура відповідає бажаній.

1. Виберіть пляшку, яку хочете підігріти, і перевірте, чи підходить до неї один із чотирьох адаптерів, що додаються (8) (див. розділ 5.4 для перевірки сумісності). Якщо жоден не підходить, перелийте вміст у надану пляшечку (6).
2. Переконайтеся, що силіконове кільце (2) встановлено правильно для забезпечення герметичного ущільнення.
3. За необхідності надягніть адаптер (8) на пляшку. Потім поверніть нагрівач і вкрутіть у нього пляшечку, переконавшись, що все надійно закріплено.
4. Помістіть нагрівач на плоску та стабільну поверхню для безпечного використання.
5. Натисніть кнопку увімкнення/вимкнення (4) на 2 секунди. Пристрій видасть м'який звуковий сигнал, і екран (3) загориться, вказуючи готовність до використання.
6. Виберіть бажану температуру одним натисканням кнопки (4). Нагрівач почне підігрівати та показуватиме поточну температуру на екрані (3) у режимі реального часу.
7. Нагрівач доведе рідину до обраної температури. Як тільки вона буде досягнута, пролунає м'який звуковий сигнал, що повідомляє, що підігрів завершено. Вибрана температура буде підтримуватися доти, доки нагрівач не буде вимкнений або не сяде батарея. У цьому випадку пристрій видасть звуковий сигнал і автоматично вимкнеться.
8. Щоб вимкнути нагрівач як після використання, так і вручну в будь-який момент, натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення (4) на 2 секунди перед тим, як вийняти пляшечку.
9. Поверніть пристрій так, щоб основа пляшечки лежала рівно на стабільній поверхні. Потім відкрутіть нагрівач від пляшечки.

Важливо: Перед годуванням завжди перевіряйте температуру молока або води, щоб переконатися, що вона підходить.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Не торкайтеся нагрівальної пластини, оскільки вона може бути гарячою. Ми рекомендуємо одягати захисну кришку (7) на підігрівач пляшок, коли він не використовується.

ПРИМІТКА: Вказаний у списку час нагрівання є приблизним. Майте на увазі, що такі фактори, як початкова температура вмісту, температура навколишнього середовища та матеріал пляшечки, можуть вплинути на час, необхідний для нагрівання, і на кінцеву температуру вмісту, тож можливі невеликі відхилення.

1. Нагрівання з кімнатної температури (~20°C) до 37°C:

- 30 мл до 120 мл: 2-5 хвилин
- 150 мл до 210 мл: 6-8 хвилин
- 240 мл до 330 мл: 9-13 хвилин

2. Нагрівання з кімнатної температури (~20°C) до 50°C:

- 30 мл до 90 мл: 3-8 хвилин
- 120 мл до 180 мл: 9-14 хвилин
- 210 мл до 330 мл: 15-24 хвилини

3. Нагрівання з холодної температури (~4°C) до 37°C:

- 30 мл до 120 мл: 3-8 хвилин
- 150 мл до 210 мл: 11-14 хвилин
- 240 мл до 330 мл: 16-24 хвилини

4. Нагрівання з холодної температури (~4°C) до 50°C:

- 30 мл до 90 мл: 4-10 хвилин
- 120 мл до 180 мл: 14-19 хвилин
- 210 мл до 300 мл: 24-28 хвилин

5.2 ФУНКЦІЯ ЗБЕРІГАННЯ ТЕПЛА

З пляшкою об'ємом 180 мл підігрівач може підтримувати зміст пляшечки при бажаній температурі 37°C, починаючи з початкової температури води 20°C протягом більш ніж 4 годин на одній зарядці.

5.3. ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

1. Підключіть USB-C (10) кабель до порту (5) підігрівача.
2. Підключіть інший кінець кабелю до відповідного джерела живлення, наприклад, до мережного адаптера або USB-порту комп'ютера. Для забезпечення ефективної та безпечної зарядки використовуйте адаптер живлення, який забезпечує напругу 5V DC та струм 2A. Приблизний час заряджання з використанням цього адаптера становить 3 години.
3. Під час заряджання індикатор акумулятора на екрані показуватиме хід заряджання.
4. Коли підігрівач повністю зарядиться, індикатор батареї залишиться на екрані, вказуючи на завершення заряджання.
5. Від'єднайте кабель від джерела живлення та підігрівача.

5.4. СУМІСНІСТЬ

Нижче наведено таблицю, в якій вказані типи пляшечок, сумісних із цим підігрівачем, а також інформація про необхідні адаптери для кожної моделі:

Підігрівач без адаптера	Philips Avent
	Chicco intui-flow
	MAM Easy Start
Адаптер 40 мм	Medela
	Dr.Browns natural flow
Адаптер 50 мм	NUK
	Tigex
Адаптер 56 мм	Dr. Browns Sippy bottle
	Suavinex Zero Zero
	Suavinex SX Pro
Адаптер 60 мм	Tomme Tippee Closer to nature

Якщо вашої пляшечки немає в списку, ми рекомендуємо перевірити ширину шийки пляшечки, щоб визначити, чи сумісна вона з одним із адаптерів, що додаються. Правильне встановлення пляшечки має важливе значення для безпечної та ефективної роботи підігрівача.

5.5. УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

НЕСПРАВНІСТЬ	МОЖЛИВІ ПРИЧИНИ І СПОСОБИ УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ
Не вмикається	Перевірте, чи батарея не розряджена, і зарядіть пристрій перед повторною спробою його увімкнути.
Не заряджається	Перевірте, чи не пошкоджено зарядний пристрій, зарядний кабель або роз'єм для заряджання.
Не нагріває	Основна функція цього підігрівача для пляшечок – підігрівати молоко або воду для дитячої суміші. Час нагрівання може варіюватися в залежності від температури навколишнього середовища, кількості рідини та рівня заряду батареї. Переконайтеся, що підігрівач вірно налаштований і батарея достатньо заряджена для оптимальної роботи
Робота всуху	Якщо у прилад не додана пляшечка з рідиною, система підігрівача це визначить і автоматично вимкнеться, щоб запобігти пошкодженням.
Помилка функції E1	Якщо пристрій відображає “E1”, це вказує на несправність датчика. Будь ласка, зверніться до технічної служби підтримки Miniland для ремонту.

6. ОБСЛУГОВУВАННЯ

Дотримуйтесь наступних інструкцій:

6.1. ОЧИСТКА

1. Вимкніть USB-кабель (10), переконайтеся, що пристрій вимкнено та охолело перед чищенням. Також переконайтеся, що кришку порту USB (5) встановлено, щоб запобігти потраплянню вологи. Тримайте порт USB, коли пристрій не заряджається.
2. Зніміть силіконове кільце (2) та всі використані адаптери (8). Знімні аксесуари можна мити в посудомийній машині.
3. Протріть пристрій вологою тканиною. Для важкодоступних місць використовуйте щітку, що підходить для сосок та пляшечок.
4. Не використовуйте абразивні засоби для чищення.
5. Не занурюйте пристрій у воду або інші рідини.
6. Ретельно висушіть пристрій, а потім встановіть захисну кришку (7), щоб запобігти потраплянню пилу та зберегти пристрій чистим.

6.2. ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ

1. Регулярно видаляйте накип із пристрою. Для цього вимкніть пристрій, дайте йому охолонути і переконайтеся, що порт USB (5) закритий, перш ніж розпочати процес видалення накипу.
2. Використовуйте засіб для видалення накипу, що підходить для нержавіючої сталі, як ті, що використовуються для кавоварок, і дотримуйтесь інструкцій виробника. В якості альтернативи можна використовувати суміш білого оцту і води в рівних частинах (по 15 мл кожного).
3. Влийте розчин для видалення накипу в резервуар пристрою відповідно до конкретних інструкцій засобу, що використовується.
4. Після видалення накипу використовуйте м'який рідкий миючий засіб для очищення нагрівальної пластини, потім протріть її вологою тканиною.
5. Переконайтеся, що всі частини пристрою, які контактували з розчином для видалення накипу, ретельно очищені.

6. Ретельно висушіть пристрій, а потім встановіть захисну кришку (7), щоб запобігти потраплянню пилу та зберегти пристрій чистим.

Примітка: Ми не несемо відповідальності за пошкодження, спричинені неправильним поводженням, неправильним використанням або природним зносом. Ми залишаємо за собою право вносити технічні зміни. У разі виникнення проблем із пристроєм зверніться до служби підтримки клієнтів MINILAND.

7. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Напруга зарядки: 5V
- Струм зарядки: 2A
- Максимальна потужність: 55W
- Акумулятор: 5000 мАч 7.4V

8. ІНФОРМАЦІЯ ПРО УТИЛІЗАЦІЮ ПРИЛАДУ

- Пам'ятайте, що до утилізації приладу необхідно підходити відповідально
- Не викидайте товари, на яких нанесена піктограма, що зображає смітєвий контейнер, разом з побутовими відходами.
- Для забезпечення збору та належної переробки даних виробів їх слід здавати на спеціалізовані пункти прийому. З метою утилізації також можна звернутися в компанію або магазин, де був придбаний продукт.



EAC