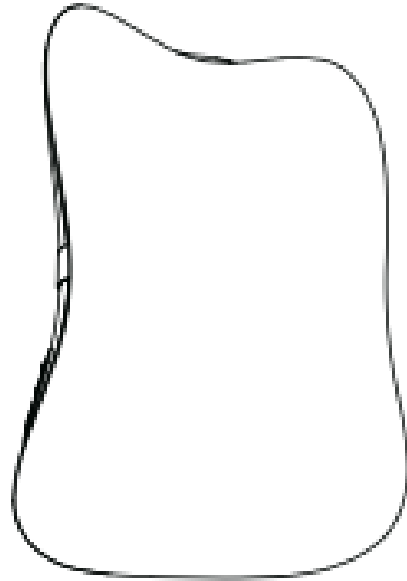


Посібник користувача

GlideTrack Lumbar Massager (Масажер для попереку GlideTrack)

Рухома підтримка попереку



Виконавчий стандарт: GB 4706.1-2005 GB4706.10-2008

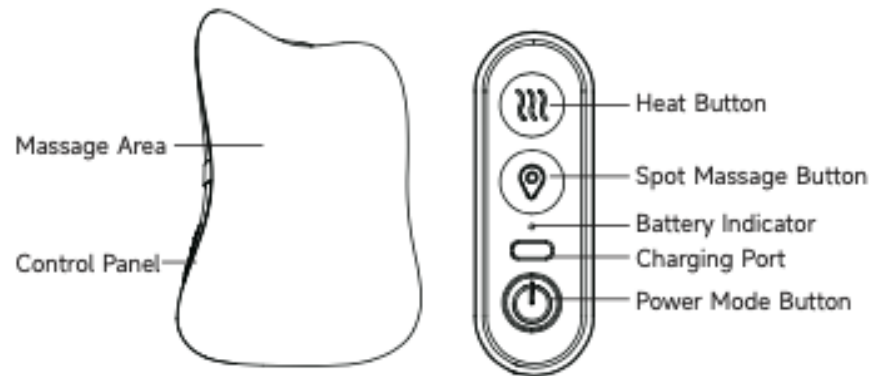
Дякуємо за придбання цього виробу.

Будь ласка, уважно прочитайте інструкцію перед використанням. Цей виріб призначений для продажу тільки в материковому Китаї.

КАТАЛОГ

1. Огляд продукту	1
2. Комплектація	1
3. Інструкції з експлуатації	2
4. Технічні характеристики	3
5. Інструкції з заряджання та живлення	3
6. Рекомендації з технічного обслуговування	4
7. Усунення несправностей	4
8. Заходи безпеки	5
○ Важливі зауваження	5
○ Попередження	6
○ Критичні протипоказання	6
9. Вимоги щодо утилізації продукту	7
10. Електрична принципова схема	7
11. Перелік екологічної відповідності	8

1. ОГЛЯД ПРОДУКТУ



Елементи пристрою:

- **Massage Area** — Зона масажу.
- **Control Panel** — Панель керування.

Панель керування:

- **Heat Button** — Кнопка нагріву.
- **Spot Massage Button** — Кнопка точкового масажу.
- **Battery Indicator** — Індикатор заряду акумулятора.
- **Charging Port** — Порт для заряджання.
- **Power Mode Button** — Кнопка живлення та вибору режиму.

Опис функцій:

- Масажер для попереку **DRS-310S GlideTrack** — це портативний фізіотерапевтичний пристрій, розроблений для масажу талії та спини.
- Гнучкий рейковий каркас дозволяє ефективно підтримувати та облягати попереk і спину людини.
- Багатофункціональний дизайн для масажу талії, спини та інших ділянок тіла, що забезпечує комфортний біонічний масаж.
- Вбудована лампа нагріву для термічної терапії.
- Живиться від літєвого акумулятора високої ємності; пристрій портативний, підходить для використання в офісі, вдома, у подорожах та під час відпочинку.
- Підтримує стандартні зарядні пристрої USB, адаптери швидкої зарядки та PD-зарядки; має вбудовану схему безпечного заряджання.

2. КОМПЛЕКТАЦІЯ

- **Main Unit × 1** — Основний пристрій (1 шт.).
- **Charging Cable × 1** — Зарядний кабель (1 шт.).
- **User Manual × 1** — Посібник користувача (1 шт.).



Main Unit × 1



Charging Cable × 1



User Manual × 1

3. ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Кнопка живлення (Кнопка вибору режиму)

- **Тривале натискання:** увімкнення живлення (за замовчуванням активується режим циклічного масажу, зелений індикатор батареї світиться постійно).
- **Тривале натискання під час роботи:** вимкнення живлення.

Кнопка точкового масажу

- У ввімкненому стані пристрій за замовчуванням працює в режимі циклічного масажу.
- **Коротке натискання:** активує точковий масаж (загоряється жовтий індикатор).
- **Повторне коротке натискання:** деактивує точковий масаж (перемикання відбувається циклічно натисканням кнопки).

Кнопка нагріву

- Функція нагріву за замовчуванням вимкнена при ввімкненні пристрою.
- **Коротке натискання:** активує нагрів (червоний індикатор світиться постійно).
- **Повторне коротке натискання:** деактивує нагрів (перемикання відбувається циклічно натисканням кнопки).

Кнопка вибору режиму (Кнопка живлення)

- **Коротке натискання під час роботи:** циклічне перемикання між режимами: Циклічний режим \rightarrow Цикл нижньої зони \rightarrow Цикл верхньої зони.
- **Примітка:** Після завершення 15-хвилинного таймера пристрій скидає налаштування та автоматично вимикається.

Інструкції з заряджання

- **Заряд акумулятора < 10%:** Червоний індикатор повільно блимає під час запуску.
- **Заряд акумулятора < 3%:** Червоний індикатор швидко блимає протягом 3 секунд, після чого відбувається автоматичне вимкнення (необхідне підзаряджання).
- **Статус заряджання:** Червоний індикатор плавно блимає (пульсує).
- **Повністю заряджено:** Зелений індикатор світиться постійно.
- **Важливо:** Пристрій неможливо використовувати під час заряджання.

4. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назва продукту	GlideTrack Lumbar Massager	Номер моделі	DRS-310S
Вхідна напруга	5V \cdot 2A	Номінальна потужність	10W
Тривалість роботи	15 хвилин	Температура нагріву	43°C \pm 3°C
Ємність акумулятора	4000mAh / 29.6Wh		

Примітка: Цей продукт є перезаряджуваним, підходить для заряджання через інтерфейс **Type-C**.

5. ІНСТРУКЦІЇ З ЗАРЯДЖАННЯ ТА ЖИВЛЕННЯ

Статус продукту	Колір LED	Статус LED	Опис
Робота	Зелений	Світиться постійно	Рівень заряду >10%
	Червоний	Блимає	Рівень заряду <10%
	Червоний	Швидко блимає	Рівень заряду <3%
Заряджання	Червоний	Ефект «дихання» (пульсує)	Процес заряджання
	Зелений	Світиться постійно	Повністю заряджено

Додаткові рекомендації:

- **Догляд за захисним чохлам:** Рекомендується ручне прання захисного чохла в холодній воді; сушити в розправленому вигляді на горизонтальній поверхні.
- **Частота використання:** Рекомендовано не більше **2 сеансів на день** (тривалістю до 15 хвилин кожен).
- **Перевірка перед роботою:** Не торкайтеся пристрою та не керуйте ним вологими руками.
- **Очищення:** Протирайте поверхні м'якою сухою тканиною; ніколи не промивайте пристрій водою.
- **Навколишнє середовище:** Тримайте подалі від води, вогню, прямих сонячних променів та агресивних середовищ під час використання або зберігання.
- **Тривале зберігання:** Якщо пристрій зберігався понад **3 місяці**, перевірте його та повністю зарядіть перед використанням.

6. РЕКОМЕНДАЦІЇ З ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Виріб постачається із захисним чохлом для основного пристрою. Якщо його потрібно почистити, рекомендується ручне прання окремо в холодній воді; після завершення очищення розправте його для просушування.
- Частота використання: рекомендується використовувати не більше двох разів на день, щоразу контролюючи час використання в межах 15 хвилин.
- Увага перед використанням: якщо руки мокрі, будь ласка, не експлуатуйте виріб.
- Для чищення виробу: якщо потрібно очистити зовнішню частину, використовуйте м'яку суху тканину, щоб протерти її. Не мийте та не протирайте водою.
- Місце використання/зберігання: будь ласка, тримайте цей виріб подалі від води, джерел вогню, сильного сонячного світла та корозійного середовища.
- Коли період зберігання перевищує 3 місяці, машину слід зарядити та оглянути перед повторним використанням.

7. УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Стан пристрою	Можлива причина	Рекомендована дія
Операційна відмова	Низький заряд акумулятора	Негайно зарядіть
Слабка інтенсивність перкусії	Критично низький заряд батареї	Негайно зарядіть
Помилка заряджання / Відсутня світлодіодна індикація	Послаблене з'єднання кабелю живлення	Забезпечте надійне з'єднання (світлодіод зарядки активується)
Звук «гудіння» під час роботи	Нормальний звук двигуна або тертя між масажною голівкою та тканинним чохлом	Дії не потрібні (безпечний робочий шум)

8. ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Важливі примітки

- Якщо в зоні масажу виникає біль або відчуття печіння, припиніть використання та зверніться до лікаря.
- Попередження про радіочастотні перешкоди: уникайте розміщення пристрою поруч із засобами бездротового зв'язку або поверх них, щоб запобігти електромагнітним перешкодам.
- Використовуйте лише сертифіковані виробником аксесуари; несертифіковані деталі можуть порушити електромагнітну сумісність (EMC).
- Транспортування: упаковка відповідає загальним стандартам перевезень (авіа, залізничних, автомобільних та морських). Оберегайте від дощу, снігу, перевертання та ударів.

Попередження

- Уважно прочитайте посібник користувача. Не використовуйте виріб безперервно протягом тривалого часу, щоб уникнути м'язового болю через надмірний масаж.
- Цей виріб є пристроєм для особистого масажу і не може замінити ліки або медичне обладнання.
- Дітям, вагітним жінкам та жінкам під час менструації заборонено користуватися цим виробом.
- Пристрій містить літієву батарею; не піддавайте його впливу високих температур.
- Особам із чутливою шкірою, алергічним дерматитом на обличчі або косметичними імплантатами необхідно проконсультуватися з лікарем перед використанням.
- Користувачі з алергією на метали або чутливістю до тепла повинні дотримуватися обережності.
- Цей виріб має функцію нагріву; за наявності чутливості до тепла слід бути вкрай обережними.

Попередження

- Негайно припиніть використання, якщо під час роботи виник дискомфорт.
 - Не розбирайте виріб самостійно.
 - Особам із травмами хребта перед використанням необхідно проконсультуватися з медичними фахівцями.
 - Експлуатуйте пристрій при температурі від **0°C** до **35°C** і зберігайте його при температурі від **-20°C** до **+45°C**.
 - Екстремальні температури навколишнього середовища можуть спричинити несправність пристрою.
 - Заборонено використовувати виріб із пошкодженим тканинним чохлам.
-

Критичні протипоказання

Суворо заборонено використовувати пристрій за наступних умов:

- Пацієнти зі злоякісними пухлинами.
- Особи з геморагічними розладами (схильністю до кровотеч).
- Вагітні жінки або жінки в післяпологовий період.
- Пацієнти з гострим гнійним запаленням.
- Користувачі кардіостимуляторів.
- Використання в області серця.
- Особи з металевими імплантами.

9. ВИМОГИ ЩОДО УТИЛІЗАЦІЇ ВИРОБУ

Цей виріб не слід утилізувати разом із побутовими відходами. Під час утилізації цього виробу необхідно вийняти акумулятор. Перед вийманням акумулятора переконайтеся, що пристрій вимкнено. Утилізуйте акумулятор безпечним способом відповідно до чинного законодавства та нормативних актів.

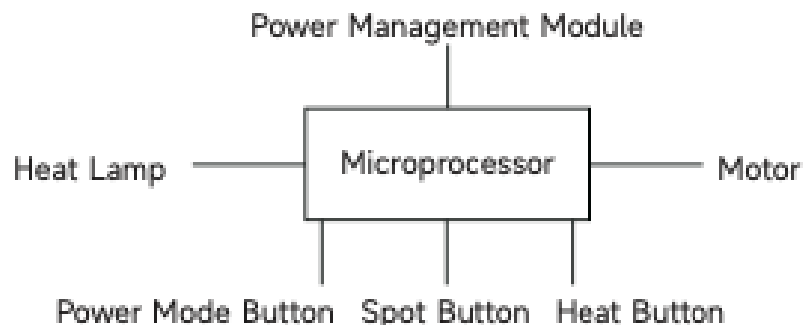
⚠ Не розбирайте виріб, якщо ви не є кваліфікованим фахівцем!

Кроки для виймання акумулятора:

1. Від'єднайте зовнішнє джерело живлення та зніміть корпус і кронштейни виробу.
2. Від'єднайте роз'єм акумулятора.
3. Вийміть акумулятор.
4. Здайте відпрацьований акумулятор у визначені пункти прийому вторинної сировини.
5. Дотримуйтесь місцевих законів про охорону навколишнього середовища та правил утилізації для захисту довкілля.

10. ЕЛЕКТРИЧНА ПРИНЦИПОВА СХЕМА

На схемі зображено взаємодію основних компонентів із центральним мікропроцесором:



- **Модуль керування живленням** (Power Management Module)
- **Лампа нагріву** (Heat Lamp)
- **Мікропроцесор** (Microprocessor) — центральний блок
- **Двигун** (Motor)
- **Кнопка живлення/режиму** (Power Mode Button)
- **Кнопка точкового масажу** (Spot Button)
- **Кнопка нагріву** (Heat Button)

11. ПЕРЕЛІК ЕКОЛОГІЧНОЇ ВІДПОВІДНОСТІ

Таблиця відповідності щодо вмісту небезпечних речовин

Компонент	(Pb) Свинець	(Hg) Ртуть	(Cd) Кадмій	(Cr (VI)) Хром	(PBB) ПБД	(PBDE) ПБДЕ
Металеві деталі	○	○	○	○	○	○
Друкована плата (PCB)	X	○	○	○	○	○
Пластикові деталі	○	○	○	○	○	○
Піноматеріал	○	○	○	○	○	○
Тканина	○	○	○	○	○	○

Пояснення символів:

- : Означає, що вміст небезпечної речовини в усіх однорідних матеріалах цього компонента нижче граничних значень, установлених стандартом GB/T 26572.
- X: Означає, що вміст небезпечної речовини принаймні в одному з однорідних матеріалів цього компонента перевищує граничні значення, установлені GB/T 26572. Компоненти з маркуванням «X» вказують на те, що через поточні глобальні технологічні обмеження повна заміна на екологічно безпечні речовини наразі неможлива; покращення відбуватимуться з технічним прогресом.

Термін екологічно безпечної експлуатації:

Символ «10» означає, що термін служби цього виробу для захисту навколишнього середовища становить 10 років, що визначено виробником на основі конструктивних особливостей продукту. Цей термін дійсний лише за умови використання виробу в нормальних умовах, описаних у посібнику користувача.

Примітка:

- Компоненти та однорідні матеріали, не зазначені в цій таблиці, не містять небезпечних речовин.
- Усі перелічені тут компоненти та однорідні матеріали відповідають суворим обмеженням China RoHS щодо використання небезпечних речовин.