

Instrukcja

English version: download from www.endome.pl

Uwagi bezpieczeństwa

Ten produkt **NIE** jest sprzedawany jako urządzenie medyczne ani w celu zastąpienia jakichkolwiek profesjonalnie przepisanych metod leczenia.

OSTRZEŻENIA MEDYCZNE

1. **NIE UŻYWAJ, JEŚLI MASZ ROZRUSZNIK SERCA LUB Z INNE MEDYCZNE IMPLANTY ELEKTRYCZNE.**
2. **NIE UŻYWAJ, JEŚLI MASZ CIĘŻKĄ ARYTMIE SERCA, DUSZNICĘ BOLESNĄ LUB CHOROBY SERCA.**
3. **PRODUKT NIE JEST PRZEZNACZONY DLA KOBIET W CIĄŻY ORAZ DZIECI PONIŻEJ 12 ROKU ŻYCIA.**
4. **NIE STOSOWAĆ U ZWIERZĄT.**

SKONSULTUJ SIĘ Z LEKARZEM PRZED UŻYCIEM JEŻELI:

1. Zażywasz jakiegokolwiek leki, masz infekcję lub ciężką chorobę.
2. Masz gorączkę.
3. Cierpisz na ostre/ropne zapalenie lub masz delikatną lub bardzo cienką skórę, szczególnie dotyczy to osób starszych lub mających skłonność do krwawień.
4. Masz zaburzenia ciśnienia krwi.
5. Masz alergię skórą.

ZASADY OSTROŻNOŚCI

1. Zawsze przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Nadzoruj osoby starsze i te, które nie są samodzielne.
3. Nie wkładaj nakładki żelowej do ust.
4. Nie ćwicz podczas korzystania z urządzenia.
5. Nakładaj urządzenie na czystą i suchą skórę.
6. Nie używaj na ranach lub w ich pobliżu.
7. Podczas używania trzymaj z dala od metalowych przedmiotów, takich jak biżuteria.
8. Natychmiast przestań używać, jeśli poczujesz się niekomfortowo.
9. Unikaj ciągłego stosowania elektroterapii (zaleca się nie więcej niż 30 minut jednorazowo) aby zapobiec zmęczeniu mięśni, mrowieniu skóry lub zaczerwienieniu.
10. Ten produkt posiada funkcję podgrzewania. Jeśli nie jesteś wrażliwa na temperaturę, musisz zachować ostrożność podczas korzystania z urządzenia.

Opakowanie zawiera

- Masażer termiczny × 1
- Nakładka żelowa × 2
- Kabel do ładowania USB × 1
- Nakładka do przechowywania × 1
- Instrukcja × 1

※ Zasilacz **NIE** jest zawarty w pakiecie.

Adaptory do smartfonów i porty USB komputera są kompatybilne; nieodpowiednie adaptory mogą uszkodzić urządzenie.

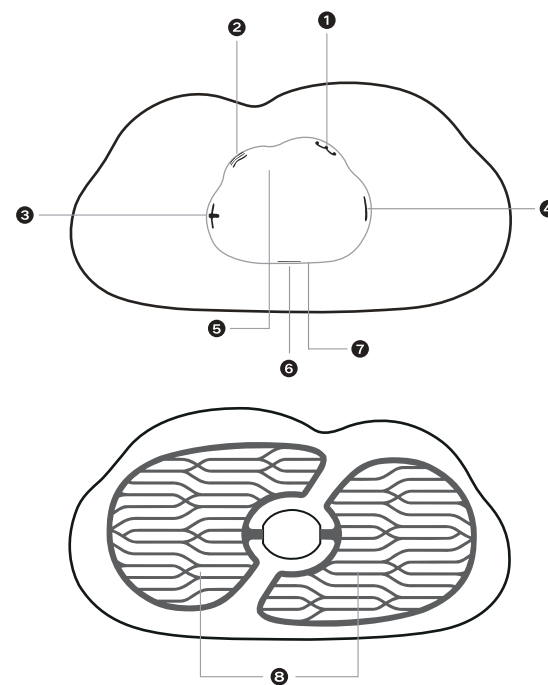
Specyfikacja

- Materiał: żel, ABS i PC
- Rozmiar: 146 mm × 75 mm × 18 mm (5,75" × 2,95" × 0,7")
- Waga: 38 g (1,34 uncji)
- Napięcie baterii: 3,7 V
- Pojemność baterii: 500 mAh
- Watogodziny: 1,85 Wh
- Napięcie ładowania: DC 5V 1A
- Czas działania: ogrzewanie 60 minut / tylko masaż 120 minut
- Czas pełnego ładowania: 120 minut
- ※ Produkt może pracować podczas ładowania lub z powerbankiem (5V/1A), ALE może to spowodować skrócenie żywotności wbudowanego akumulatora. **NIE** zaleca się używania go podczas ładowania lub korzystania z powerbanku.

Wskaźniki

- | | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Stan wskaźnika pracy: | Stan wskaźnika ładowania: |
| Niebieski: zasilanie włączone | Czerwony: ładowanie |
| Zielony: niski tryb ogrzewania | Brak światła: w pełni naładowany |
| Żółty: średni tryb ogrzewania | |
| Czerwony: wysoki tryb ogrzewania | |
| Miga: masowanie | |

Opis przycisków



- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| 1 Przełącznik zasilania/trybu | 5 Wskaźnik pracy |
| 2 Regulacja temperatury | 6 Port ładowania micro-USB |
| 3 Intensywność w górę | 7 Wskaźnik ładowania |
| 4 Intensywność w dół | 8 Powłoka przewodząca ciepło |

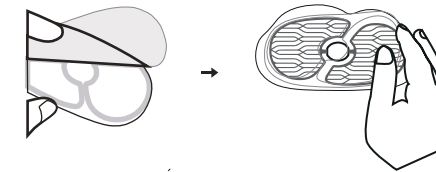
Instrukcje stosowania

1. PRZYGOTOWANIE DO UŻYCIA

Zdejmij niebieską warstwę ochronną z nakładki żelowej i przymocuj jedną stronę do powłoki przewodzącej ciepło z tyłu produktu.

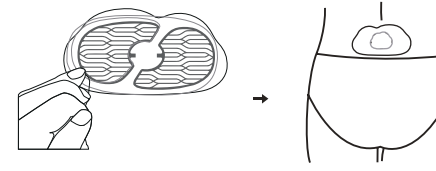
※ Przed użyciem należy dokładnie wytrzeć powłokę przewodzącą ciepło, aby uniknąć niedostatecznej przyczepności spowodowanej brudem, potem, tłuszczem lub przewodnością elektryczną.

※ Przed zdjęciem drugiej warstwy ochronnej należy upewnić się, że żel dobrze przylega i nie powstają pęcherze. Jeśli pojawiają się pęcherzyki, użyj nacisku na lamówkę ochronną, aby usunąć pęcherzyki powietrza.



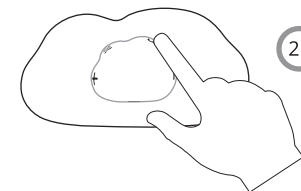
2. UMIEJSCOWIENIE NA SKÓRZE

Zdejmij drugą warstwę ochronną z nakładki żelowej i przymocuj urządzenie do powierzchni skóry, gdzie potrzebne jest złagodzenie bólu.



3. WŁĄCZANIE

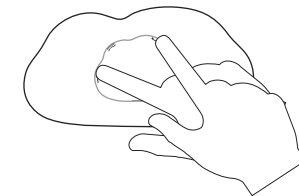
Naciśnij długo przycisk „M” i przytrzymaj go przez 2 sekundy, aby włączyć urządzenie, lampka kontrolna powinna się zaświecić.



4. AKTYWOWANIE MASAŻU

Po włączeniu naciśnij przycisk „M” lub „+”, aby rozpocząć masaż.

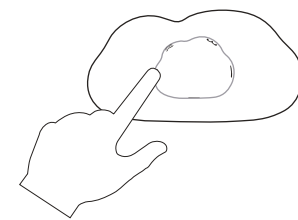
Początkowa intensywność masażu to poziom 1.



5. REGULACJA INTENSYWNOŚCI

Naciskać „+” lub „-”, aby dostosować intensywność spośród 20 poziomów, wybierz najbardziej komfortową intensywność masażu.

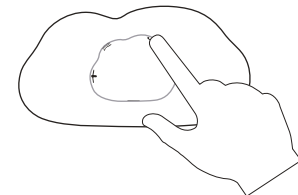
※ Długie naciśnięcie przycisku „-” spowoduje zatrzymanie masażu.



6. WYBÓR TRYBU

Krótko naciśnij przycisk „M”, aby przełączać pomiędzy różnymi trybami masażu.

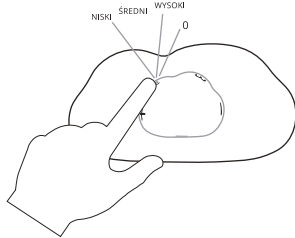
※ Tryby obejmują: Ugniatanie, Łokieć, Skrobanie, Tuina i Kombinacja.



7. OGRZEWANIE

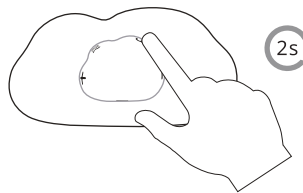
Krótko naciśnij przycisk „**SSS**”, aby ustawić funkcję ogrzewania w kolejności: **Niski/Średni/Wysoki/O**. Domyślne ustawienie to **O**.

※ Aby uzyskać optymalne rezultaty, przed aplikacją rozgrzej element grzejny przez 8 sekund.



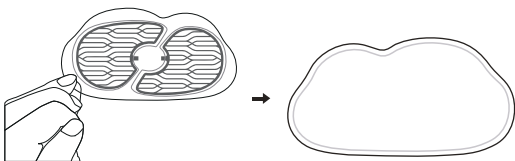
8. WYŁĄCZANIE

Urządzenie wyłączy się automatycznie po 15 minutach. Możesz w każdej chwili je wyłączyć: naciśnij przycisk „**M**” i przytrzymaj go przez 2 sekundy – zasilanie wyłączy się.



9. PRZECHOWYWANIE

Po każdym użyciu zakryj tył urządzenia dyskiem ochronnym. Przechowuj w chłodnym, suchym i wolnym od kurzu miejscu.



Konserwacja

- Przed długotrwałym nieużywaniem należy całkowicie naładować urządzenie i ładować je co dwa lub trzy miesiące, aby przedłużyć żywotność wbudowanej baterii.
- Użyj chusteczek dla niemowląt, aby wyczyścić urządzenie z plam i kurzu.
- Postępuj zgodnie z poniższymi krokami konserwacyjnymi, gdy nakładka żelowa zabrudzi się lub straci przyczepność:

- Użyj kilku kropli wody i równomiernie rozprowadź na powierzchni żelu. Następnie delikatnie wytrzyj kurz.
- Strona z żelem powinna być skierowana do góry i umieszczona w chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu, aby umożliwić jej naturalne wyschnięcie.
- Pozostaw do naturalnego wyschnięcia, aż na powierzchni nie będzie już wilgoci, następnie nałóż dysk ochronny i przechowuj w chłodnym, suchym miejscu.

※ Wymień nakładkę żelową, gdy straci przyczepność.

- Etapy usuwania nakładki żelowej z urządzenia:

- Przytrzymaj końcówkę nakładki żelowej w palcach i zdejmij, stopniowo zwijając.
- Za pomocą usuniętej nakładki żelowej dokładnie usuń pozostałości żelu z powłoki przewodzącej ciepło, przyklejając i kilkakrotnie pociągając.
- Podczas usuwania żelu należy upewnić się, że urządzenie jest wyłączone, żeby uniknąć bólu lub oparzenia.
- Po usunięciu żelu należy dokładnie wyczyścić powłokę przewodzącą, aby uniknąć nieprawidłowego działania; brud, pot i tłuszcz mogą mieć wpływ na działanie urządzenia.korzystania z urządzenia.



- NIE UŻYWAJ** ani **NIE PRZECHOWUJ** tego urządzenia w następujących warunkach:

- Bezpośrednio na słońcu ● W pobliżu zagrożeń
- W zapyłonym, gorącym, wilgotnym lub elektromagnetycznym środowisku

Najlepsze miejsca użycia



Brzuch



Plecy



Talia

Obszary zabronione



Głowa



Szyja



Klatka piersiowa



Wrażliwe miejsce

Przewodnik rozwiązywania podstawowych problemów

Nie można włączyć lub wyłączyć	Naładuj urządzenie. Jeśli problemu nadal nie da się rozwiązać, skontaktuj się z naszym działem obsługi klienta.
Błąd ładowania	<ol style="list-style-type: none">Upewnij się, że napięcie wyjściowe zasilacza wynosi 5V / 1A i działa dobrze.Sprawdź, czy urządzenie ładuje się za pomocą innego kabla Micro-USB. Jeśli nadal nie ładuje się, skontaktuj się z zespołem obsługi klienta. Uwagi: Wskaźnik świeci na czerwono (podczas ładowania) lub nie świeci w ogóle (w pełni naładowana).
Uczucie pieczenia podczas masażu	Upewnij się, że nakładka żelowa jest prawidłowo przymocowana do skóry. Jeżeli żel nie jest wystarczająco lepki, przed użyciem należy go oczyścić oczyszczoną wodą (patrz „Konserwacja”). Jeśli po prawidłowym nałożeniu urządzenia i na dowolnym poziomie intensywności odczuwasz pieczenie, może to być spowodowane reakcją alergiczną. Natychmiast zaprzestań stosowania i skonsultuj się z lekarzem.
Zaczerwienienie skóry po użyciu	Zaczerwienienie skóry podczas korzystania z elementu grzejnego jest zjawiskiem normalnym. Zwykle zniknie w ciągu 1–2 godzin. Nie używać w sposób ciągły przez dłuższy czas (zaleca się nie więcej niż 30 minut jednorazowo), aby zapobiec poparzeniom niskotemperaturowym.

Deklaracja substancji niebezpiecznych

Nazwa części	Toksyczne lub niebezpieczne substancje i pierwiastki					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Powłoka	○	○	○	○	○	○
PCB	○	○	○	○	○	○
Bateria	○	○	○	○	○	○
Podkładka żelowa	○	○	○	○	○	○
Kabel USB	○	○	○	○	○	○
Akcesoria	○	○	○	○	○	○

X: Wskazuje, że zawartość tej toksycznej lub niebezpiecznej substancji we wszystkich jednorodnych materiałach tego składnika jest niższa od limitu wymaganego w normie GB/T 26572-2011.

X: Wskazuje, że ta toksyczna lub niebezpieczna substancja zawarta w co najmniej jednym z jednorodnych materiałów tego składnika przekracza wymagania graniczne określone w GB/T 26572-2011.

Wszystkie komponenty w powyższej tabeli spełniają wymagania dyrektywy 65/2011-UE w wersji przekształconej dyrektywy UE RoHS.

Gwarancja

Dziękujemy za zakup naszego produktu! Nasza firma zapewnia roczną ograniczoną gwarancję obejmującą problemy ze sprzętem i oprogramowaniem. **NIE** ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody spowodowane nieprawidłowym użytkowaniem urządzenia. Jeśli masz pytania, skontaktuj się z naszym zespołem.

ZOBOWIĄZANIE GWARANCYJNE

- 1 rok gwarancji od pierwotnej daty zakupu.
- Gwarancja ma zastosowanie wyłącznie w przypadku, gdy produkt ulegnie awarii w trakcie normalnej pracy.
- Bezpłatna usługa naprawy dostępna w okresie gwarancyjnym.

GWARANCJA NIE JEST WAŻNA, GDY:

- Gwarancja wygasła.
- Awaria jest spowodowana uszkodzeniem fizycznym, takim jak pęknięcie, wytłaczanie, zniekształcenie, pęknięta płyta grzejna itp.
- Awaria jest spowodowana nieprawidłowym przestrzeganiem instrukcji produktu i wskazówek zawartych w tej broszurze lub niewłaściwym zachowaniem podczas użytkowania, przechowywania, konserwacji lub obsługi produktu.
- Awaria lub uszkodzenie wykracza poza specyfikację produktu. Na przykład praca poza zalecanymi zakresami temperatur i wilgotności, na ekstremalnych wysokościach, pod nietypowym obciążeniem fizycznym, w sytuacjach zakłóceń elektromagnetycznych, niestabilnego zasilania, wyładowań elektrostatycznych itp.
- Awaria lub uszkodzenie jest spowodowane nieautoryzowaną naprawą, modyfikacją lub demontażem.
- Awaria lub uszkodzenie jest spowodowane wypadkami, niewłaściwą obsługą, zalaniem cieczą, zadrapaniami, uderzeniami, nieprawidłowym lub na siłę włożeniem lub odłączeniem przewodu ładującego, przedostaniem się ciał obcych do urządzenia, insektami, umyślnym zniszczeniem lub jakimkolwiek uszkodzeniem.
- Awaria lub uszkodzenie spowodowane jest Siłą Wyższą, przez którą rozumie się zdarzenia nieprzewidywalne i nierozwiązywalne, w tym klęski żywiołowe, takie jak powódzie, burze, trzęsienia ziemi, huragany itp.
- Awaria lub uszkodzenie jest spowodowane problemami z jakością innych produktów elektronicznych lub komponentów, które nie są sprzedawane przez naszą firmę.

Karta gwarancyjna

Model produktu: _____

Data zakupu: _____

Opis problemu: _____

Imię i nazwisko: _____

Numer telefonu: _____

E-mail: _____

Adres: _____