

1 Przeznaczenie

Poduszka do masażu tajskiego 2010H zawiera wewnętrzne silniczki elektroniczne i urządzenia masujące podczas siedzenia na poduszczce.

Pełna intensywności funkcja tajskiego masażu zapewnia silny, stymulujący masaż.

Poduszkę masującą można przymocować do fotela biurowego lub dowolnego innego siedzenia z oparciem (krzesło, sofa lub podobne).

Przy pomocy sterownika można wybrać typ, miejsce i intensywność masażu.

2 Co to jest tajski masaż?

Tajski masaż został wynaleziony przez buddyjskich mnichów Tajlandii.

Charakteryzuje się delikatnym uciskiem na linie energii ciała w celu zwiększenia elastyczności, uwolnienia napięcia mięśni i stawów oraz wyrównania systemów energetycznych ciała.

Masaż tajski jest bardziej energetyzujący i wymagający niż inne klasyczne formy masażu.

Poduszka do masażu tajskiego 2010H jest wyposażona w głowice masujące, które imitują nacisk i ruchy wykonywane podczas prawdziwego tajskiego masażu pleców.

3 Porady dotyczące bezpieczeństwa

Urządzenie jest przeznaczone tylko do zastosowań opisanych w niniejszym podręczniku użytkownika.
Producent nie ponosi odpowiedzialności za zranienia lub uszkodzenia spowodowane niezgodnym z przeznaczeniem lub nieostrożnym użytkowaniem.

3.1 Informacje ogólne

- Dokładnie przeczytać instrukcje bezpieczeństwa i zachować niniejszy podręcznik użytkownika do późniejszego wglądu.
- Podczas użytkowania należy przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa dla urządzeń elektrycznych.
- To nie jest zabawka. Nie pozwalać dziecku na zabawę tym urządzeniem.
- Urządzenie jest przeznaczone tylko do użytku prywatnego. Nie jest przeznaczone do zastosowań medycznych lub komercyjnych. W przypadku jakichkolwiek obaw o własne zdrowie przed użyciem urządzenia skonsultować się z lekarzem.
- Urządzenie nie jest wodoodporne. Nie wolno wystawiać go na deszcz ani wilgoć.
- Nie pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru. Odłączyć je od źródła zasilania natychmiast po użyciu.
- Nie kłaść urządzenia na delikatnych powierzchniach, ponieważ suwak może spowodować uszkodzenie powierzchni.
- Upewnić się, czy urządzenie nie znajduje się zbyt blisko źródeł ciepła, takich jak piekarniki, grzejniki lub bezpośrednie światło słoneczne.

3.2 Porażenie prądem elektrycznym

- Nie używać urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub wtyczką.
- Nie używać urządzenia, jeśli nie działa prawidłowo, spadło lub zostało uszkodzone.
- Naprawy urządzeń elektrycznych mogą być wykonywane tylko przez wykwalifikowane osoby. Niewłaściwa naprawa może stwarzać znaczne zagrożenie dla użytkownika. W celu naprawy urządzenia skontaktować się z serwisem lub autoryzowanym przedstawicielem.
- Nie wolno rozmontowywać urządzenia. Nie zawiera ono części, które mogłyby być naprawiane przez użytkownika.
- Nie stosować innych dodatków, np. zasilacza, niż te dostarczone wraz z urządzeniem.
- Nie wkładać do otworów żadnych przedmiotów.

- Urządzenia nie należy umieszczać w wilgotnym pomieszczeniu ani w odległości mniejszej niż 1,5 m od źródła wody.
- Nie zgniatać i unikać ostrych zagięć.
- Nie używać urządzenia jednorazowo dłużej niż 15 minut. Nadmierne użytkowanie może doprowadzić do przegrzania urządzenia i skrócenia jego żywotności.
- Suwak na urządzeniu masującym nie może być otwierany. Jest wszyty tylko ze względu na wymogi produkcji urządzenia.
- Nie wolno rozmontowywać urządzenia. Nie zawiera ono części, które mogłyby być naprawiane przez użytkownika.
- Nigdy nie używać urządzenia podczas burzy.
- Nie używać urządzenia masującego pod kocem lub poduszką. Nadmiar ciepła może doprowadzić do pożaru, śmiertelnego porażenia prądem lub zranienia.

3.3 Ostrzeżenia dotyczące poduszki masującej

- Nie wolno używać poduszki masującej:
 - Dzieciom poniżej 16. roku życia.
 - Osobom cierpiącym na przepuklinę lub z nieprawidłowymi zmianami kręgosłupa.
 - W przypadku chorób układu krążenia i bólu głowy.
 - W przypadku opuchnięcia, poparzeń, zapalenia, otwartych ran, świeżych ran, krwawień, krwawienia lub innych ran pleców lub nóg.
 - W czasie ciąży.
 - W łóżku lub w czasie snu.
 - Po spożyciu leków lub alkoholu (obniżony poziom świadomości).
 - Osobom z wrażliwą skórą lub ze słabym krążeniem krwi.
 - W samochodzie w czasie prowadzenia.
 - W czasie obsługi maszyn.
 - W przypadku wszczepionego rozrusznika serca, implantu lub innych.
 - W przypadku poniższych dolegliwości: Przeziębienie z gorączką, żylaki, tworzenie się skrzepów, zapalenie żył, żółtaczkę, cukrzyca, choroby układu nerwowego (np. rwa kulszowa), gruźlica, nowotwór, hemoroidy, stłuczenia lub ostre zapalenie.
 - W przypadku bólu nieokreślonego pochodzenia.
- Ścisły nadzór jest wymagany w przypadku, gdy urządzenie jest używane przez lub w pobliżu osób niepełnosprawnych.
- Osoby z rozrusznikiem serca powinny przed użyciem skonsultować się z lekarzem.
- Nie używać tego urządzenia przed snem. Masaż działa stymulująco i może opóźnić zaśnięcie.
- W czasie pracy urządzenia nie dotykać wirującego mechanizmu masującego innymi częściami ciała niż plecy.
- Należy wywierać na urządzenie tylko łagodną siłę, aby wyeliminować ryzyko zranienia.
- Jeśli materiał lub tkanina pokrywająca mechanizm masujący zaczyna się niszczyć lub rozwarstwiać, zaprzestać użytkowania.
- Nigdy nie wkładać żadnych części ciała (palców lub rąk) do wnętrza urządzenia.

4 Instalacja

4.1 System mocowania

Poduszkę masującą można zainstalować na prawie każdym krześle. Owinąć paski wokół siedzenia lub krzesła i wyregulować paski mocujące, aby poduszka masująca nie ślizgała się.

4.2 Podłączanie do zasilania

Należy używać tylko dostarczonego zasilacza. Nie stosować innych zasilaczy, ponieważ mogą one uszkodzić urządzenie. Gniazdko zasilania powinno znajdować się blisko i być łatwo dostępne.

- Podłączyć jeden koniec kabla zasilacza do gniazdka zasilania 230 V, a drugi – do gniazda poduszki masującej.

5 Opis przycisków

I Przycisk włączania

- Nacisnąć przycisk zasilania, aby włączyć urządzenie. Zapali się odpowiednia kontrolka LED.
- Nacisnąć przycisk zasilania ponownie, aby wyłączyć urządzenie. Odpowiednia kontrolka LED zacznie migać, a mechanizm masujący powróci do swojego najniższego punktu, aby się wyłączyć.

II Masaż całych pleców

- Nacisnąć ten przycisk dla masażu „tajskiego” całych pleców.
- Zaświecą się wszystkie kontrolki LED (VII).
- Zostanie wykonany masaż całych pleców.
- Nacisnąć ten przycisk ponownie, aby wyłączyć masaż.

III Masaż górnej części pleców

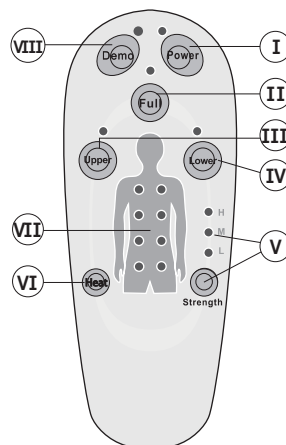
- Nacisnąć ten przycisk, aby wymasować tylko górną część pleców.
- Zaświecą się tylko 3 górne kontrolki LED (VII).
- Mechanizm masujący ominie dolną część pleców w czasie masażu.
- Nacisnąć ten przycisk ponownie, aby wyłączyć masaż.

IV Masaż dolnej części pleców

- Nacisnąć ten przycisk, aby wymasować tylko dolną część pleców.
- Zaświecą się tylko 3 dolne kontrolki LED (VII).
- Mechanizm masujący ominie górną część pleców w czasie masażu.
- Nacisnąć ten przycisk ponownie, aby wyłączyć masaż.

V Wibracje siedzenia

- Nacisnąć ten przycisk, aby włączyć funkcję wibracji siedzenia. Zostaną włączone wibracje o małej intensywności. Zaświeci się odpowiednia kontrolka LED (L).
- Naciskać ten przycisk wielokrotnie, aby przełączyć na średnią (M), wysoką (H) intensywność lub wyłączyć funkcję wibracji siedzenia.



VI Funkcja grzania

- Nacisnąć przycisk grzania, aby włączyć funkcję grzania. Zapali się odpowiednia kontrolka LED.
- Nacisnąć ten przycisk ponownie, aby wyłączyć funkcję grzania.

Funkcja grzania nie może być włączona, jeśli nie wybrano żadnego programu masażu.

VII Kontrolki masażu LED

Zapalają się w zależności od wybranego rodzaju masażu.

VIII Przycisk demo

Nacisnąć ten przycisk, aby uruchomić demonstrację właściwości poduszki masującej..

Dla Państwa bezpieczeństwa urządzenie wyłącza się automatycznie po 15 minutach. Po wyłączeniu urządzenia mechanizm masujący powraca do swojego najniższego położenia. Jeżeli wybrana zostanie funkcja wibracji siedzenia razem z masażem pleców, odczuwalne będzie niewielkie obniżenie siły wibracji. To zjawisko jest normalne i nie powinno być uznane za defekt.

9 Dane techniczne

Wymiary (S/W/G)	670 x 143 x 460 mm
Masa	3,86 kg
Zasilanie:	
– Wejście:	100-240 V/AC/50-60 Hz
– Wyjście:	12 V DC/ 3 A

10 Czyszczenie

- Odlączyć urządzenie i odczekać aż schłodzi się.
- Wyczyścić miękką ściereczką lub lekko wilgotną gąbką.
- Nie dopuścić, aby woda lub inna ciecz dostała się do urządzenia lub akcesoriów.
- Nie używać do czyszczenia ściernych substancji czyszczących, szczotek, benzyny, nafty oraz substancji do polerowania szkła lub powierzchni lakierowanych.

11 Przechowywanie

- Nie owijać urządzenia przewodem zasilającym na czas przechowywania.
- Poduszkę masującą należy przechowywać w jej oryginalnym opakowaniu w bezpiecznym, suchym i chłodnym miejscu. Przechowywać z dala od dostępu dzieci.
- Unikać kontaktu z ostrymi krawędziami lub przedmiotami, które mogą uszkodzić tkaninę.

12 Utylizacja urządzenia (środowisko)



Na koniec okresu eksploatacji produktu nie należy go wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi, ale trzeba go zanieść do punktu zbiórki, zajmującego się recyklingiem sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wskazuje na to symbol umieszczony na produkcie, na instrukcji obsługi i/lub opakowaniu.

Niektóre materiały mogą być ponownie wykorzystane, jeżeli zostaną dostarczone do punktu recyklingu. Dzięki ponownemu wykorzystaniu niektórych części lub surowców ze zużytych produktów przyczyniają się Państwo w istotny sposób do ochrony środowiska. Aby uzyskać informacje na temat lokalnych punktów zbiórki, należy zwrócić się do lokalnych władz.

13 Gwarancja Topcom

13.1 Okres gwarancji

Urządzenia Topcom są objęte 24-miesięcznym okresem gwarancji. Okres gwarancji rozpoczyna się w dniu zakupu nowego urządzenia.

Części eksploatacyjne lub wady nieznacznie wpływające na działanie lub wartość sprzętu nie są objęte gwarancją.

Gwarancję należy udowodnić, przedstawiając oryginalny rachunek zakupu, na którym widnieje data zakupu oraz model urządzenia.

13.2 Obsługa gwarancji

Wadliwe urządzenie należy zwrócić do zakładu serwisowego Topcom wraz z ważnym rachunkiem zakupu.

Jeżeli w urządzeniu wystąpi usterka w trakcie trwania okresu gwarancji, firma Topcom lub jej autoryzowany zakład serwisowy bezpłatnie usunie powstałą usterkę spowodowaną wadą materiałową lub produkcyjną.

Firma Topcom będzie wypełniać zobowiązania gwarancyjne według własnego uznania, naprawiając lub wymieniając wadliwe urządzenia lub podzespoły wadliwych urządzeń. W przypadku wymiany kolor i model urządzenia mogą różnić się od urządzenia pierwotnie zakupionego.

Data pierwotnego zakupu będzie określać początek okresu gwarancyjnego. Okres gwarancyjny nie ulega przedłużeniu, jeżeli urządzenie zostało wymienione lub naprawione przez Topcom lub autoryzowany zakład serwisowy. Gwarancja jest ważna na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej oraz państw członkowskich Unii Europejskiej.

13.3 Wyjątki od gwarancji

Uszkodzenia lub wady spowodowane nieprawidłowym obchodzeniem się lub pracą z urządzeniem oraz uszkodzenia powstałe w wyniku zastosowania nieoryginalnych części lub akcesoriów nie zalecanych przez Topcom nie są objęte gwarancją.

Gwarancja nie obejmuje szkód wywołanych przez czynniki zewnętrzne, takie jak pioruny, woda i ogień, ani uszkodzeń powstałych w czasie transportu.

Gwarancja nie ma zastosowania, jeżeli numer seryjny urządzenia został zmieniony, usunięty lub nie może zostać odczytany.

Wszelkie roszczenia gwarancyjne zostaną uznane za nieważne, jeśli urządzenie było naprawiane, zmieniane lub modyfikowane przez użytkownika.

Gwarancja na sprzedawany produkt nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności urządzenia z umową



Ten produkt jest zgodny z najważniejszymi wymogami i innymi odpowiednimi postanowieniami dyrektywy 2004/108/UE.

Deklarację zgodności można znaleźć na stronie:

<http://www.topcom.net/cedeclarations.php>