

INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA ŁÓŻKA INTEX®

38IO

Materac dmuchany z 2-etapowym systemem nadmuchiwania na baterie FastFill™

Model I638AA 4AA Rozmiar baterii 6V ---

WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA PRZED UŻYCIEM

PRZECZYTAJ WSZYSTKIE INSTRUKCJE, A POTEM PRZESTRZEGAJ ICH

⚠ OSTRZEŻENIE

- Nie używaj w pobliżu materaca łatwopalnych substancji TAKICH JAK DO NAPRAWIANIA OPON, gdyż może się zapalić lub wybuchnąć.
- To nie jest zabawka. Dzieci nie mogą pozostawać bez nadzoru podczas używania materaca.
- Trzymać torbę do przechowywania (jeśli jest dołączona) z dala od niemowląt i dzieci. Pokrowiec nie jest zabawką. W czasie, gdy pokrowiec nie jest używany, zwin go i schowaj w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Nie chodzić, stać lub skakać po materacu i nie używać jako trampoliny.
- Nie używaj go na wodzie lub w jej pobliżu. Łóżko nie jest tratwą.
- Nie rozkładaj łóżka obok schodów, drzwi, ostrych krawędzi lub kruchych przedmiotów. Zapewnij odpowiednią odległość pomiędzy materacem a przedmiotami.
- Upewnij się, że wybrane miejsce jest płaskie, gładkie, równe i że nie ma w nim ostrych przedmiotów, które mogłyby przebić łóżko.
- Zwierzęta domowe trzymaj z dala od łóżka. Mogłyby one przebić jego powierzchnię.
- Unikaj spania na krawędzi łóżka. Krawędzie zapewniają gorsze podparcie niż środek łóżka.
- Nie używaj pompki powietrznej dłużej niż 5 minut bez przerwy. Przed kolejnym użyciem pozwól, aby pompka ostygła przez co najmniej 15 minut.
- Nie zasłaniaj zaworu powietrznego ani nie wkładaj do niego żadnych przedmiotów.
- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat i powyżej i osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej czy umysłowej lub z brakiem wiedzy i doświadczenia, jeżeli są one pod nadzorem lub otrzymają instrukcje użytkownika urządzenia w sposób bezpieczny i rozumieją możliwe zagrożenia.
- Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Czyszczenie i użytkowanie nie powinno być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- Nie wyrzucać baterii do śmieci, odpadów miejskich, nie podpalać. Ponieważ bateria może wyciec lub eksplodować. Baterie należy zawsze utylizować zgodnie z obowiązującymi lokalnie przepisami i rozporządzeniami.
- Nigdy nie ładować baterii jednorazowych.
- Nie należy powodować zwarcia zacisków akumulatora ani baterii.

PRZESTRZEGAJ PODANYCH ZALECEŃ, ABY UNIKNAĆ UDUSZENIA, ZNISZCZENIA MIENIA, PORAZENIA PRĄDEM, OPARZEN LUB INNYCH URAZÓW.

©2021 Intex Marketing Ltd. - Intex Development Co. Ltd. - Intex Recreation Corp. All rights reserved/Tous droits réservés/Todos los derechos reservados/Alle Rechte vorbehalten. Printed in China/Imprimé en Chine/Impreso en China/Gedruckt in China.

©™ Trademarks used in some countries of the world under license from/®™ Marques utilisées dans certains pays sous licence de/Marcas registradas utilizadas en algunos países del mundo bajo licencia de/Warenzeichen verwendet in einigen Ländern der Welt in Lizenz von/Intex Marketing Ltd. /to/à/a/an Intex Development Co. Ltd., Hong Kong & Intex Recreation Corp., P.O. Box 1440, Long Beach, CA 90801 • Distributed in the European Union by/Distribué dans l'Union Européenne par/Distribuido en la unión Europea por/Vertrieb in der Europäischen Union durch/Intex Trading B.V.,

Venneveld 9, 4705 RR Roosendaal - The Netherlands
www.intexcop.com

INTEX®

NIE WYRZUCAJ TEJ INSTRUKCJI

INSTRUKCJE

38IO

Ogólne

- Ten materac dmuchany jest idealny do tymczasowego użytku wewnątrz i na zewnątrz, zwłaszcza gdy nie ma łatwo dostępnego gniazda elektrycznego.
- Ten produkt działa na sześciu (4) wymiennych bateriach AA (brak w zestawie).
- Dla maksymalnego wykorzystania mocy pompki używaj alkalicznych baterii. Gdy przez dłuższy czas nie używasz pompki, usuń z niej baterie, aby zapobiec ewentualnemu zniszczeniu pompki.
- Nie mieszaj starych i nowych baterii. Nie używaj jednocześnie baterii alkalicznych z bateriami standardowymi (węglowo-cynkowymi) lub bateriami wielokrotnego użytku (niklowo-kadmowe).
- Zużyte baterie staraj się wymieniać jak najprędzej.
- Wszystkie baterie muszą być wymieniane w tym samym czasie.
- Spakuj pompkę wraz z dyszami, kiedy nie jest w użyciu, możesz do tego celu użyć oryginalnego opakowania pompy.
- Wyrób nie wymaga użycia żadnych specjalnych środków do jego konserwacji.
- Zawsze kupuj baterie odpowiednie pod względem rozmiaru i klasy do tego urządzenia.
- Upewnij się, że baterie zostały włożone prawidłowo (+ i -).
- W przypadku kontaktu wyciekającego płynu z baterii (elektrolitu) ze skórą, natychmiast przemyć ją wodą z mydłem lub zneutralizować ją octem lub sokiem z cytryny. W przypadku kontaktu z oczami przemyj natychmiast dużą ilością wody przez 10 minut i zasięgnij porady lekarza.
- Upewnij się, że obszar jest płaski, równy, czysty i wolny od ostrych przedmiotów. Aby zapobiec przebiciu lub uszkodzeniu materaca dmuchanego, nigdy nie należy go przeciągać po ziemi. Podnosić nadmuchany materac, aby go przenieść albo zmienić jego położenie.
- Podczas użytkowania na wolnym powietrzu należy umieścić warstwę ochronną, taką jak plandeka (nieodłączona do zestawu), pomiędzy wybraną powierzchnią a materacem, aby zapobiec jego uszkodzeniu.
- Trzymaj pompkę z dala od ciepła oraz silnego światła słonecznego.
- Do czyszczenia materaca dmuchanego używać tylko czystej ściereczki z łagodnym roztworem mydła. Nie używaj chemikaliów.
- W razie naprawy używaj wyłącznie klejów i latek przeznaczonych wyrobów z poliwinylu PVC. W przypadku powierzchni flokowanych: przed nałożeniem kleju i/lub łąty należy najpierw wytrzeć materiał flokowany gumką.

WAŻNE

Prawidłowe pompowanie materaca. Temperatura otoczenia ma wpływ na ciśnienie wewnątrz materaca. Przy niskich temperaturach materac wydaje się być bardziej miękki: dopuść powietrza jeśli to konieczne. Z kolei przy wyższych temperaturach powietrze się rozszerza i powierzchnia materaca staje się twarda i może zostać rozerwana. Wypuść powietrze, aby nie dopuścić do uszkodzenia, do momentu, aż powierzchnia nie stanie się bardziej miękka. Podane wymiary są jedynie przybliżone, gdyż mogą się one różnić w zależności od temperatury winylu oraz powietrza. Powietrze w materacu może się rozszerzać i kurczyć przy różnych temperaturach prowadząc do zmniejszenia ciśnienia wewnątrz produktu. Jeżeli tak się stanie dodaj powietrza używając pompki aby uzyskać pożądaną poziom twardości. Jeżeli znajdziesz przedziurawienie odnieś się do instrukcji. Zestaw naprawczy/ atka jest w komplecie. Rozciągliwość jest naturalną cechą nowego winylu. Podczas pierwszego użycia materac może zrobić się miękki i wymagać dodatkowego napompowania. Jest to normalne podczas pierwszych dni używania. Nie wystawiaj materaca na działanie ekstremalnych temperatur (wysokich bądź niskich). **Ani Intex ani jego autoryzowani przedstawiciele nie są odpowiedzialni za uszkodzenia wyrobu powstało przez zaniedbanie, nieostrożność czy czynniki zewnętrzne.**

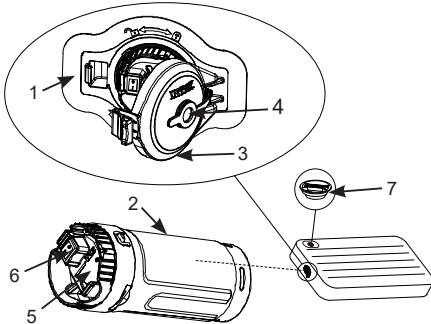

UWAGA

- Aby zmniejszyć ryzyko porażenia prądem elektrycznym lub urazu, nie należy narażać materaca na deszcz. Przechowywać w pomieszczeniach zamkniętych.

NIE WYRZUCAJ TEJ INSTRUKCJI

LISTA CZĘŚCI

38IO

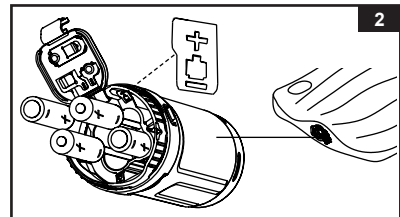
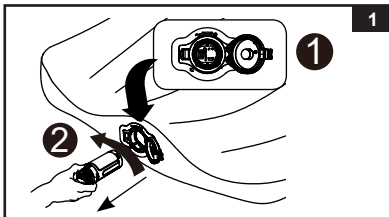


1. Rama uchwytu pompki
2. Elektryczna pompka powietrza (Numer części: #12991)
3. Osłona elektrycznej pompki powietrza
4. Port do nadmuchiwania ręcznego i zatyczka
5. Pokrywa baterii
6. Przełącznik zasilania
7. Zatyczka wbudowanego regulatora ciśnienia (Numer części: #13142)

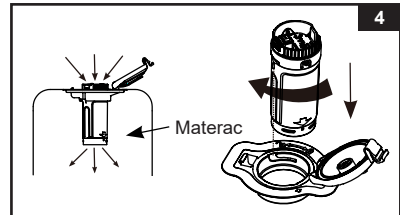
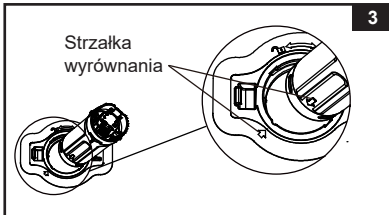
UWAGA: Rysunki wyłącznie w celu objaśnienia. Mogą nie odzwierciedlać rzeczywistej wielkości. Nie skalować. Ze względu na ciągłe doskonalenie swoich produktów, Intex zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji i wyglądu, które mogą spowodować aktualizacje w instrukcjach bez uprzedzenia.

WKŁADANIE BATERII

1. Rozłożyć materac dmuchany i otworzyć pokrywę elektrycznej pompki powietrza (3), aby odsłonić elektryczną pompkę powietrza (2). Patrz rys. (1).
2. Wyjąć elektryczną pompkę powietrza, przekręcając jej obręcz w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, i wyciągnąć ją. Patrz rys. (1).
3. Otworzyć pokrywę baterii (5), włożyć 4 baterie alkaliczne „AA” (NIEDOŁĄCZONE) jak pokazano na rysunkach wewnątrz komory baterii; zamknąć i zatrzasknąć pokrywę baterii. Patrz rys. (2).



4. Umieścić elektryczną pompkę powietrza w materacu dmuchanym, wyrównując strzałkę na korpusie pompki ze strzałką na ramie uchwytu pompki (1). Obrócić pompkę powietrza w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aby ją zablokować. Patrz rys. (3-4).

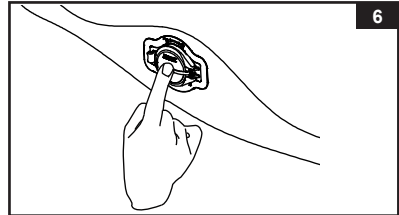
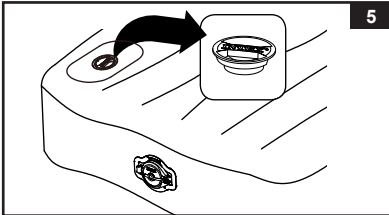


NIE WYRZUCAJ TEJ INSTRUKCJI

POMPOWANIE**REGULACJA TWARDOŚCI ZA POMOCĄ ELEKTRYCZNEJ POMPKI POWIETRZA I WBUDOWANEGO REGULATORA CIŚNIENIA**

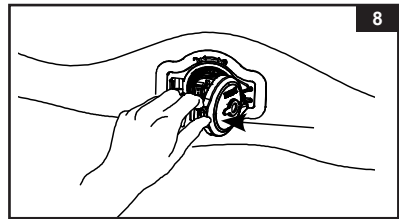
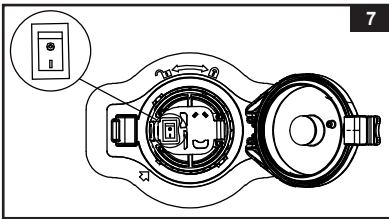
UWAGA: Pompka elektryczna jest pompką niskociśnieniową. Zacząć od nadmuchiwania materaca za pomocą elektrycznej pompki powietrza do momentu, aż jego boki podniosą się, a następnie użyć wbudowanego regulatora ciśnienia, aby osiągnąć pożądaną twardość.

1. Odszukać wbudowany regulator ciśnienia i odkręcić zakrętkę (7). Patrz rys. (5).
2. Upewnić się, że zatyczka portu do nadmuchiwania ręcznego (4) na pokrywie elektrycznej pompki powietrza (3) jest zamknięta, mocno ją wciskając. Patrz rys. (6).



3. Otworzyć pokrywę elektrycznej pompki powietrza (3) i WŁĄCZYĆ włącznik, aby pompować materac, aż ściany boczne się uniosą. Patrz rys. (7). Materac dmuchany nabierze kształtu, ale nadal będzie wydawał się miękki.
4. Aby wyłączyć pompkę, wystarczy zamknąć i zatrasnąć elektryczną pokrywę pompki (3), a pompka się zatrzyma. Patrz rys. (8).

WAŻNE: Nie należy po prostu WYŁĄCZAĆ wyłącznika palcem, ponieważ pozwoli to na ucieczkę powietrza. Zamknąć dużą pokrywę elektrycznej pompki powietrza, gdy pompka nadal pracuje, aby ją WYŁĄCZYĆ.



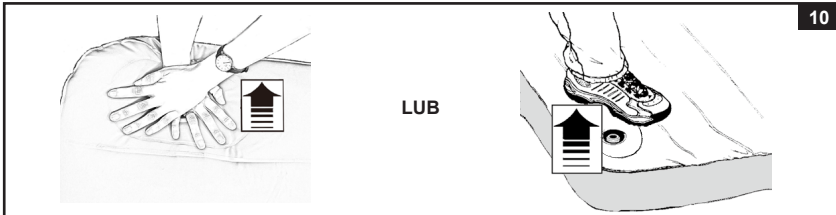
NIE WYRZUCAJ TEJ INSTRUKCJI

5. Nacisnąć dłońmi lub stopą, w zależności od tego, co jest wygodniejsze. Umieścić ręce lub stopę bezpośrednio nad otworem zaworu regulatora ciśnienia, zakrywając go całkowicie i mocno docisnąć. Spowoduje to przepływ powietrza z komory pompy do materaca. Patrz rys. (9).

38IO



6. Zdjąć ręce lub stopę, aby komora pompki powietrza ponownie wypełniła się powietrzem do następnego cyklu. Patrz rys. (10).
7. Powtórz czynności do momentu kiedy żądana twardość materaca zostanie osiągnięta.
8. Wymienić zakrętkę wbudowanego regulatora ciśnienia (7).



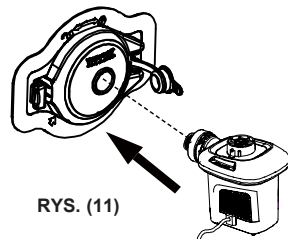
OPCJA RĘCZNEGO NADMUCHIWANIA

Konwencjonalna zewnętrzna pompka powietrza obsługiwana stopą, ręcznie lub elektrycznie (niedołączona) może być używana po podłączeniu jej do ręcznego portu do nadmuchiwania znajdującego się na pokrywie elektrycznej pompki powietrza (3). Patrz rys. (11). Postępować zgodnie z poniższymi wskazówkami:

1. Odkręcić zakrętkę wbudowanego regulatora ciśnienia (7).
2. Upewnić się, że pokrywa elektrycznej pompki powietrza (3) jest zamknięta. Aby zapobiec nieprawidłowemu przesunięciu lub uszkodzeniu elektrycznej pompki powietrza (2), pompka powinna być prawidłowo zamocowana.
3. Zdjąć zatyczkę z portu do nadmuchiwania ręcznego (4) i włożyć dyszę pompki do portu. Napompować materac do żądanej twardości.

UWAGA: Aby zapobiec pęknięciu, nie należy nadmuchiwać nadmiernie ani używać wysokociśnieniowej sprężarki powietrza.

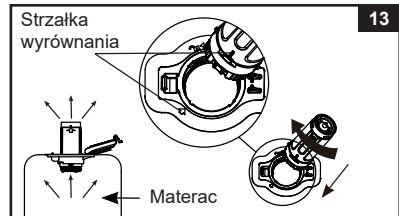
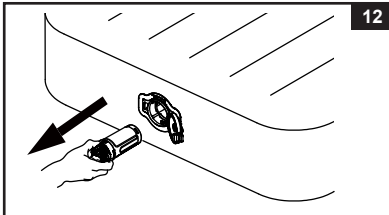
4. Wyjąć dyszę z otworu do nadmuchiwania ręcznego i mocno zamknąć pokrywę.
5. Wkręcić z powrotem zakrętkę wbudowanego regulatora ciśnienia (7).



NIE WYRZUCAJ TEJ INSTRUKCJI

SPUSZCZANIE POWIETRZA

1. Otworzyć pokrywę pompki powietrza (3) i wyjąć elektryczną pompkę powietrza (2) z materaca. Otwarty port zacznie naturalnie opróżniać materac. Patrz rys. (12).
2. WŁĄCZYĆ pompkę przez wciśnięcie „I” i ponownie przymocować ją do materaca w odwrotnym kierunku: gdy przełącznik zasilania jest skierowany do materaca, wyrównać strzałkę na obręczy pompki ze strzałką na ramie uchwyty pompki i obrócić pompkę w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aby zablokować ją na miejscu. Pompka jest tylko nieznacznie zagłębiona, a jej korpus wystaje poza materac w celu opróżnienia. Patrz rys. (13).



3. Gdy powietrze zostanie całkowicie spuszczone z materaca, zacząć go toczyć od końca naprzeciwko pompki w kierunku końca, na którym znajduje się pompka. Patrz rys. (14).
4. Wyjąć elektryczną pompkę powietrzną z materaca i WYŁĄCZYĆ ją. Teraz należy ponownie zamontować pompkę w jej oryginalnej, całkowicie wpuszczonej pozycji: Gdy przełącznik zasilania w kierunku przeciwnym do materaca, wyrównać strzałkę na korpusie pompki ze strzałką na ramie uchwyty pompki (1) i ponownie przymocować pompkę do materaca. Obrócić pompkę powietrza zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby ją zablokować i zamknąć pokrywę pompki powietrza (3).



RYŚ. (14)

RĘCZNE SPUSZCZANIE POWIETRZA

1. Otworzyć pokrywę pompki powietrza (3) i wyjąć elektryczną pompkę powietrza (2) z materaca. Otwarty port zacznie naturalnie opróżniać materac. Patrz rys. (12).
2. zacząć go toczyć od końca naprzeciwko pompki w kierunku końca, na którym znajduje się pompka. Patrz rys. (14).
3. Gdy przełącznik zasilania jest zwrócony w kierunku przeciwnym do materaca, wyrównać strzałkę na korpusie pompki ze strzałką na ramie uchwyty pompki (1) i ponownie przymocować pompkę do materaca. Obrócić pompkę powietrza zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby ją zablokować i zamknąć pokrywę pompki powietrza (3).

NIE WYRZUCAJ TEJ INSTRUKCJI

PRZECHOWYWANIE

1. Wypuść powietrze zgodnie z instrukcją.
2. Upewnij się, że produkt jest suchy i czysty.
3. Zwiń luźno łóżko, tak aby nie powstały zagięcia, narożniki mogące uszkodzić wyrób. Postępuj tak, jak pokazano na rysunkach od 15 do 19.



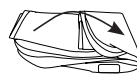
RYS. (15)



RYS. (16)



RYS. (17)



RYS. (18)



RYS. (19)

4. Włożyć łóżko powietrzne do torby do przechowywania (o ile jest załączona w komplecie) lub do oryginalnego opakowania i schować w suchym miejscu.

MOŻLIWE PROBLEMY

PROBLEM	PRZYCZYNA	MOŻLIWE ROZWIĄZANIE
Elektryczna pompka powietrza nie działa / silnik pompki nie pracuje.	<ul style="list-style-type: none"> • Baterie są wyczerpane, niski poziom baterii. • Sprawdzić, czy baterie są prawidłowo zainstalowane. • Pokrywa baterii nie jest mocno zablokowana. • Wyłącznik zasilania jest wyłączony. • Brud, kłaczki, włosy lub przedmioty wewnątrz elektrycznej pompki powietrza. 	<ul style="list-style-type: none"> • Wymienić baterie na nowe. • Upewnij się, że baterie zostały włożone prawidłowo (+ i -). • Mocno wcisnąć pokrywę baterii. • Włączyć przełącznik zasilania. • Usunąć wszelkie zabrudzenia, kłaczki, włosy itp. wewnątrz elektrycznej pompki powietrza.
Po nadmuchaniu powietrze wypływa po wyłączeniu palcem zasilania elektrycznej pompki powietrza.	<ul style="list-style-type: none"> • Nieprawidłowy sposób wyłączania elektrycznej pompki powietrza. 	<ul style="list-style-type: none"> • Wystarczy zamknąć pokrywę elektrycznej pompki powietrza, gdy pompka nadal pracuje, aby ją WYŁĄCZYĆ. Upewnij się, że pokrywa jest pewnie zablokowana.
Powietrze ucieka wokół pokrywy elektrycznej pompki powietrza.	<ul style="list-style-type: none"> • Elektryczna osłona pompki powietrza nie jest mocno zamknięta i zatrzasknięta. • Brud, kurz itp. na o-ringu elektrycznej pompki powietrza. 	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdzić, czy elektryczna pompka powietrza jest całkowicie włożona i zablokowana na miejscu. Zamknąć i zablokować pokrywę elektrycznej pompki powietrza. • Upewnij się, że na o-ringu pokrywy elektrycznej pompki powietrza nie ma brudu, kurzu, kłaczek, włosów.
Powietrze ucieka wokół zatyczki portu do nadmuchiwania ręcznego.	<ul style="list-style-type: none"> • Zatyczka portu do nadmuchiwania ręcznego nie jest bezpiecznie zamknięta. 	<ul style="list-style-type: none"> • Wcisnąć mocno zatyczkę portu do nadmuchiwania ręcznego.
Wokół zakrętki wbudowanego regulatora ciśnienia ucieka powietrze.	<ul style="list-style-type: none"> • Zatyczka wbudowanego regulatora ciśnienia nie jest mocno dokręcona. 	<ul style="list-style-type: none"> • Upewnij się, że zatyczka wbudowanego regulatora ciśnienia jest mocno dokręcona.

NIE WYRZUCAJ TEJ INSTRUKCJI