

# INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA ŁÓŻKA INTEX®

150  
10

## Pompa elektryczna FastFill™

### Model AP620C 220 – 240V~ 50Hz 100W

#### WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

PRZED UŻYCIEM PRZECZYTAJ WSZYSTKIE INSTRUKCJE, A POTEM PRZESTRZEGAJ ICH

## ⚠ OSTRZEŻENIE

- **NIGDY NIE UKŁADAJ NIEMOWŁĘCIA DO SNU NA MATERACACH DMUCHANYCH.**
- 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.
- Pokrowiec przechowuj z dala od dzieci i niemowląt. Pokrowiec nie jest zabawką. W czasie, gdy pokrowiec nie jest używany, zwiń go i schowaj w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Nie chodzić, stać lub skakać po materacu i nie używać jako trampoliny.
- Wyłącznie do użytku domowego. Do użytku wyłącznie w domu. 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.
- Na czas, gdy łóżko nie jest używane, należy wyjmować wtyczkę z gniazdka.
- Nie zasłaniaj zaworu powietrznego ani nie wkładaj do niego żadnych przedmiotów.
- W celu uniknięcia niebezpiecznych sytuacji, jeżeli przewód zasilania jest uszkodzony, jego wymiany powinien dokonać producent, przedstawiciel jego serwisu lub inna osoba o podobnych kwalifikacjach.
- W celu ograniczenia ryzyka porażenia prądem nie wystawiaj łóżka na deszcz. Przechowuj je w zamkniętym pomieszczeniu.
- 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 użytkowania 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.

**PRZESTRZEGAJ PODANYCH ZALECEŃ, ABY UNIKNĄĆ UDUSZENIA, ZNISZCZENIA MIENIA, PORAZENIA PRĄDEM, OPARZEŃ LUB INNYCH URAZÓW.**

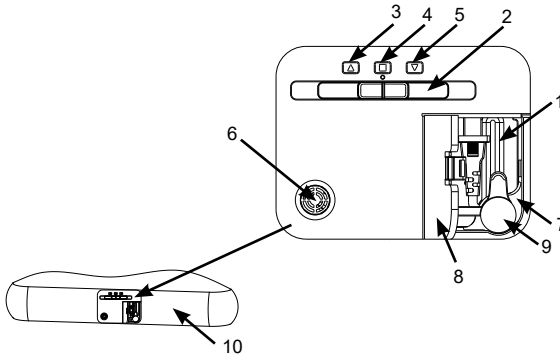
## NIE WYRZUCAJ TEJ INSTRUKCJI

**INSTRUKCJE****Ogólne**

- Pompka nie wymaga żadnych czynności konserwacyjnych.
- Zalecane ciśnienie robocze: 0.025bar (0.36psi).
- Urządzenie należy ustawić w sposób zapewniający dostęp do wtyczki.
- Do czyszczenia używaj mydła w płynie. Nie używaj chemikaliów.
- W razie naprawy używaj wyłącznie klejów i latek przeznaczonych wyrobów z poli winylu PVC.

**UWAGA**

W celu uniknięcia zagrożenia z powodu nieumyślnego resetowania termicznego wyłącznika to urządzenie nie musi być zaopatrywane przez zewnętrzne urządzenie takie jak regulator czasowy lub podłączone do obwodu, który jest regularnie włączany i wyłączany.

**LISTA CZĘŚCI****Opis wyrobu:**

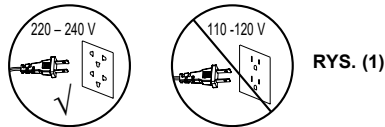
- |                                                 |                                                             |                                       |
|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Kabel zasilający                             | 4. Oznaczenie wyłączenia ( <input type="checkbox"/> )       | 7. Schowek na przewód                 |
| 2. Wyłącznik                                    | 5. Znak wypuszczania powietrza ( <input type="checkbox"/> ) | 8. Pokrywa przewodu                   |
| 3. Znak pompowania ( <input type="checkbox"/> ) | 6. Przepływ powietrza                                       | 9. Zawór pompowania i kapturek zaworu |
|                                                 |                                                             | 10. Materac                           |


**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.

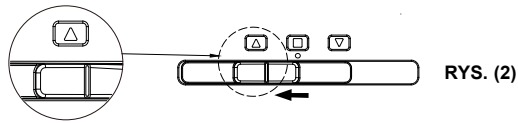
# NIE WYRZUCAJ TEJ INSTRUKCJI


**POMPOWANIE**

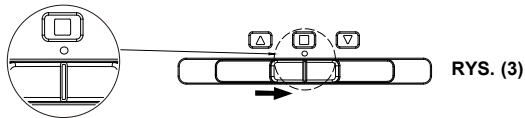
1. Podłącz przewód do gniazdka. Patrz rys. 1.





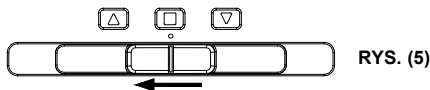
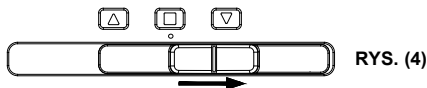
2. Przesuń przełącznik w lewo do oznaczenia pompowania (  ). Patrz rys. 2.



3. Gdy łóżko powietrzne zostanie całkowicie napompowane na żądaną twardość, przesuń przełącznik w prawo na oznaczenie wyłączenia (  ).



4. Połóż się na materacu i sprawdź czy jest dobrze napompowany.  
 5. Jeśli powierzchnia do spania będzie za twarda, wyreguluj twardość powoli przesuwając przełącznik w prawo do oznaczenia spuszczenia powietrza (  ). Patrz rys. 4. Gdy zostanie osiągnięta żądana twardość, przesuń przełącznik w lewo do oznaczenia wyłączenia (  ) Patrz rys. 5. Jeśli w środku pozostanie nadal trochę powietrza, kroki #2 i #5 należy powtórzyć odpowiednio do potrzeb.

**WAŻNE**

Gdy pompka pracuje, nigdy nie wolno odłączać zasilania (wyjmować wtyczki z kontaktu).  
 Wyłączyć pompę przed odłączeniem przewodu.

6. Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z kontaktu i schowaj w schowku na przewód.

# NIE WYRZUCAJ TEJ INSTRUKCJI

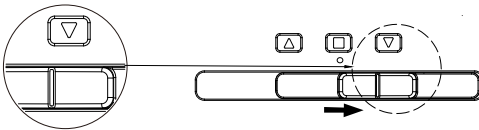
# WAŻNE

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 powstałe przez zaniedbanie, nieostrożność czy czynniki zewnętrzne.**

## INSTRUKCJA WYPUSZCZANIA POWIETRZA

1. Podłącz przewód do gniazdka. Patrz rys. 1.
2. Przesuń przełącznik w lewo do oznaczenia spuszczenia powietrza ( ▽ ). Patrz rys. 6.



RYS. (6)



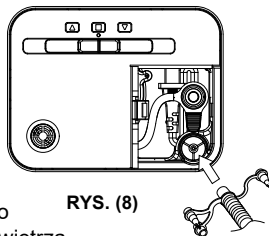
RYS. (7)

3. Gdy materac nie ma już powietrza zacznij go zwijać od jego części tylnej w kierunku podłóżka gdzie znajduje się pompka. Patrz rys. 7.
4. Gdy z łóżka powietrzego zostanie spuszczone całe powietrze, przesuń przełącznik w lewo na oznaczenie wyłączenia ( □ ). Patrz rys. 3.
5. Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z kontaktu i schowaj w schowku na przewód.

# NIE WYRZUCAJ TEJ INSTRUKCJI

## POWIETRZA OPCJONALNE

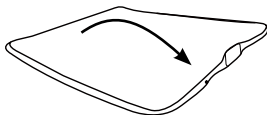
1. Jeśli zasilanie elektryczne nie jest dostępne, wówczas w celu napompowania produktu do zaworu można podłączyć tradycyjną pompkę nożną lub ręczną. Patrz rys. 8.
  2. Przełącznik musi być ustawiony w pozycji wyłączzonej (  ). Dzięki temu, w czasie pompowania powietrze nie będzie ulatywało otworem przepływu powietrza.
  3. Należy otworzyć pokrywę schowka na przewód i zdjąć kapturek z zaworu do pompowania. Aby napompować łóżko powietrzne, końcówkę pompki należy włożyć do zaworu powietrza.
  4. Gdy łóżko powietrzne zostanie całkowicie napompowane na żądaną twardość, należy wyjąć najpierw wyjąć końcówkę pompki, założyć kapturek na zawór powietrza i zamknąć pokrywę schowka na przewód.
- UWAGA:** Pompuj tylko pompkami o niskim ciśnieniu. Nie pompuj zbyt mocno. Napełniać wyłącznie zimnym powietrzem.



RYS. (8)

## 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 9 do 13.



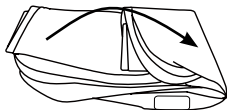
RYS. (9)



RYS. (10)



RYS. (11)



RYS. (12)



RYS. (13)

4. Umieść produkt w opakowaniu (worku) i przechowuj w suchym i chłodnym miejscu.

©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/a/ 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/Vertriebt in der Europäischen Union durch/Intex Trading B.V., Venneveld 9, 4705 RR Roosendaal - The Netherlands

www.intexcorp.com

**INTEX®**

# NIE WYRZUCAJ TEJ INSTRUKCJI