

# RecoveryAir JetBoots

Zintegrowany system do masażu limfatycznego

Całkowicie bezprzewodowe buty do kompresji pneumatycznej



## Przenośne. Wygodne. Szybkie.

Drenaż limfatyczny jeszcze nigdy nie był tak prosty i wygodny. Pierwsze na świecie bezprzewodowe buty do kompresji pneumatycznej JetBoots posiadają wbudowane kompresory, co pozwala na korzystanie z zalet zaawansowanej technologii RecoveryAir bez zewnętrznych przewodów.

Przy pomocy JetBoots z łatwością samodzielnie wykonasz masaż nóg. Polecane są zarówno sportowcom indywidualnym, klubom sportowym, jak i osobom, które na co dzień chcą zadbać o dobre samopoczucie i odnowę biologiczną swojego ciała. Drenaż jest także doskonałym zabiegiem prozdrowotnym dla osób prowadzących siedzący tryb życia. Usiądź wygodnie, zrelaksuj się i pozwól, by RecoveryAir JetBoots zadbały o Twoją regenerację.

## Co wyróżnia Jetboots

**Technologia TruGrade™** umożliwia precyzyjny ucisk wykorzystując sprężone powietrze o ujemnym gradiencie ciśnienia w mankietach. Kompresja rozpoczyna się w obszarze stóp, gdzie jest najsilniejsza. Następnie płynnie zmniejsza się ku górze, w kierunku serca. Taki masaż uciskowy usprawnia krążenie i poprawia przepływ krwi oraz limfy.

**Technologia FastFlush™:** Pełny cykl napełnienia i opróżnienia mankietów trwa 60 sekund – to 2-3x szybciej niż w konkurencyjnych urządzeniach. Dzięki temu system zapewnia szybszą i bardziej efektywną regenerację.

## Czym jest kompresja pneumatyczna?

Kompresja pneumatyczna z RecoveryAir to „mechaniczny masaż”. Jego zadaniem jest poprawa przepływu krwi i limfy, zmniejszenie obrzęku oraz złagodzenie bólu i zmęczenia mięśni. W naturalny sposób stymuluje procesy regeneracyjne i wspomaga funkcjonowanie całego organizmu.

### Korzyści:

- poprawia krążenie
- przyspiesza naturalną odnowę biologiczną
- zmniejsza uczucie zmęczenia i bolesność nóg
- redukuje opuchliznę i sztywność mięśni
- ogranicza objawy DOMS (zespołu opóźnionego bólu mięśniowego)
- pomaga zwalczać zespół ciężkich nóg

### Cechy produktu:



**Pełen cykl w 60 sekund** z technologią FastFlush™



**4 nakładające się na siebie komory wewnątrz mankietu**  
Doskonała, higieniczna konstrukcja



**Precyzyjna kontrola ucisku**  
Skuteczność i bezpieczeństwo



**240 minut pracy na baterii**  
Wygodne i poręczne



**2 predefiniowane programy**  
Gotowe protokoły terapii

### Dodatkowe cechy:

- Czas zabiegu: 20, 40 i 60 minut lub tryb ciągły
- Udostępnianie programu Basic
- Monitorowanie przebiegu sesji
- Łączność z aplikacją przez Bluetooth

### Specyfikacja techniczna:

#### Wymiary (pojedynczy but):

**S** – 93,5 cm (dł.) x 13,2 cm (szer.) x 34,8 cm (wys.)  
**M** – 110 cm (dł.) x 18,8 cm (szer.) x 38,6 cm (wys.)  
**L** – 118,1 cm (dł.) x 13,2 cm (szer.) x 38,6 cm (wys.)

#### Waga (pojedynczy but):

**S** – 1,87 kg  
**M** – 1,96 kg  
**L** – 2,03 kg

#### Poziom ciśnienia:

Regulacja ciśnienia w zakresie 25–100 mmHg:

- poprzez panel w mankiecie – 4 poziomy: 25, 50, 75 i 100 mmHg
- w aplikacji co 5 mmHg

#### Typ gradientu:

Negatywny

#### Dekompresja:

Pełne i szybkie uwolnienie

#### Pełen cykl:

60 sekund (ucisk i uwolnienie), 2–3x szybciej niż w konkurencyjnych urządzeniach

#### Materiał:

Tkanina powlekana klasy medycznej

### Co wchodzi w skład zestawu:

- Para mankietów do kompresji pneumatycznej na kończyny dolne – każdy z wbudowanym kompresorem
- Ładowarka 36 W
- Konektor do jednoczesnego ładowania baterii w obu mankietach
- Etui ochronne

### Tabela rozmiarów:

Rozmiar buta	Wzrost	Dł. kończyny dolnej	Max. obwód uda
Małe (S)	152–169 cm	70–85 cm	70 cm
Średnie (M)	170–183 cm	80–95 cm	80 cm
Duże (L)	183–198 cm	90–105 cm	81 cm

Jeśli Twoje wymiary pasują do dwóch rozmiarów to polecamy wybór mniejszego, tak aby zapewnić dobre dopasowanie.

# RecoveryAir

## System do masażu limfatycznego

Powered by TruGrade Technology™



**Technologia TruGrade™** umożliwia precyzyjny ucisk ciała wykorzystując sprężone powietrze. Kompresja ma ujemny gradient – rozpoczyna się w obszarze stóp, gdzie jest najsilniejsza. Następnie płynnie zmniejsza się ku górze, w kierunku serca. Taki masaż uciskowy usprawnia krążenie i poprawia przepływ krwi oraz limfy.



**Technologia FastFlush™** umożliwia wykonanie jednego pełnego cyklu napełnienia i opróżnienia mankietu w ciągu zaledwie 60 sekund, czyli 2–3x szybciej niż w przypadku konkurencyjnych urządzeń. Większa ilość cykli w czasie zabiegu zapewnia szybszą i bardziej efektywną sesję regeneracji.



5 cech, które wyróżniają RecoveryAir

## Wiodąca światowa technologia

### Szybsza. Bardziej efektywna. W pełni bezpieczna.

W przypadku przerywanej kompresji pneumatycznej nie wszystkie systemy są sobie równe. Skuteczność naszej technologii jest potwierdzona klinicznie, co ma znaczenie dla bezpieczeństwa i regeneracji najcenniejszego z zasobów – Twojego ciała.



#### Prawdziwy negatywny gradient ciśnienia

Mankiety napełniają się powietrzem stopniowo ku górze, uciskając kończyny kolejno od stóp do ud. Największy ucisk wywierany jest na obszar najbardziej oddalony od serca – stopy, a następnie stopniowo się zmniejsza (im wyżej, tym jest słabszy).



#### Szybka regeneracja

Większa ilość cykli to szybsza regeneracja. W RecoveryAir pełen cykl wypełnienia mankieta i uwolnienia powietrza trwa jedynie 60 sekund! Wysokowydajny kompresor określa optymalny moment maksymalnego ucisku i rozluźnienia, które odbywa się 2–3 razy szybciej niż w konkurencyjnych modelach. Dynamiczne uwolnienie ucisku pozwala na szybki powrót natlenowanej krwi i zwiększone zaopatrzenie tkanek w substancje odżywcze. Jednocześnie podczas zabiegu odprowadzane są toksyczne metabolity oraz nadmiar wody i likwidowane obrzęki.



#### Bezpieczeństwo dzięki precyzyjnej kontroli ucisku

Aparat do drenażu limfatycznego RecoveryAir pozwala na precyzyjną regulację poziomu ciśnienia podczas sesji regeneracyjnej oraz pełną kontrolę nad przebiegiem zabiegu. Dzięki temu bez problemu dopasujesz protokół regeneracji do swoich potrzeb. W trakcie sesji ciśnienie w mankiecie jest stale monitorowane, a aplikowana ilość powietrza precyzyjnie dopasowana do wymiarów kończyny.



#### Gwarancja efektywnej kompresji

Cyrkulacja powietrza w mankietach RecoveryAir odbywa się bez zakłóceń, dzięki zastosowaniu w nich opatentowanego systemu 4 nakładających się na siebie komór. Taka konstrukcja zapobiega powstawaniu stref przewężenia i skutecznie usprawnia krążenie krwi oraz limfy.



#### Łatwe w pielęgnacji i czyszczeniu

Unikatowa konstrukcja mankieta RecoveryAir i zastosowanie gładkiej tkaniny medycznej zapewnia higienę – zapobiega gromadzeniu się bakterii oraz wilgoci i pozwala na łatwe czyszczenie.