

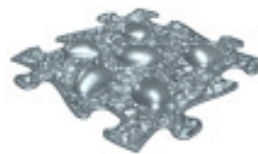


SPA - Zestaw mat ortopedycznych

Opis produktu:

Zestaw SPA składa się z 12 elementów o różnych teksturach i twardościach, umożliwiających stworzenie spersonalizowanego chodnika do masażu refleksologicznego. Maty wspierają gimnastykę żylną, wzmacniają stopy i stawy, a także pomagają w regeneracji zmęczonych nóg. Produkt jest zgodny z normami bezpieczeństwa UE i może być stosowany zarówno w warunkach domowych, jak i profesjonalnych.

Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

KOMPLEKSOWA STYMULACJA STÓP

SPA - Zestaw mat ortopedycznych

Zestaw mat ortopedycznych SPA został stworzony z myślą o profilaktyce i rehabilitacji stóp. Składający się z 12 elementów zestaw oferuje różnorodne tekstury i twardości, umożliwiające stworzenie spersonalizowanego chodnika do masażu refleksologicznego.

Maty zostały zaprojektowane we współpracy z fizjoterapeutami, co przekłada się na ich skuteczność w stymulacji podeszwy stopy oraz wsparciu ogólnego zdrowia układu ruchu.

Korzyści zdrowotne

- Wsparcie profilaktyki chorób układu krążenia
- Poprawa stabilności i redukcja ryzyka upadków
- Wspomaganie rehabilitacji haluksów
- Wzmocnienie stóp, kostek, kolan i tułowia
- Stymulacja systemu głębokiej stabilizacji kręgosłupa
- Rozluźnienie podeszwy stopy
- Regeneracja zmęczonych nóg
- Delikatna stymulacja krążenia krwi
- Masaż refleksologiczny i akupunkturowy

Specyfikacja zestawu

Zestaw składa się z 12 elementów o różnych teksturach i stopniach twardości:

- 1x Jaja Dinozaura (twarda)
- 1x Kamyki (twarda)
- 1x Korzenie (twarda)
- 1x Łąka (miękka)
- 4x Magiczne zakończenie róg
- 4x Magiczne zakończenie płaszczyzna

Wymiary pojedynczego elementu: 29,79 × 29,79 cm

Całkowity rozmiar po złożeniu: 74,5 cm x 74,5 cm

Informacje:

Materiał: Zmiękczone PCV
 Kategoria: Maty sensoryczne
 Liczba elementów: 12
 Główne zastosowanie: Masaż
 Główne zastosowanie: Rehabilitacja
 Poziom twardości: Mieszane
 Numer katalogowy: MFK-083
 Wymiary: Standardowe (29.79 x 29.79 cm)
 Wymiary: 29.79 × 29.79 cm
 Wymiary: 74.5 cm x 74.5 cm
 Cechy dodatkowe: Tak
 Zgodność z normami: EN 71-1: 2014 + A1: 2018

Model:

Zgodność z normami: EN 71-2: 2011 + A1: 2014

Zgodność z normami: EN 71-3: 2019-08