

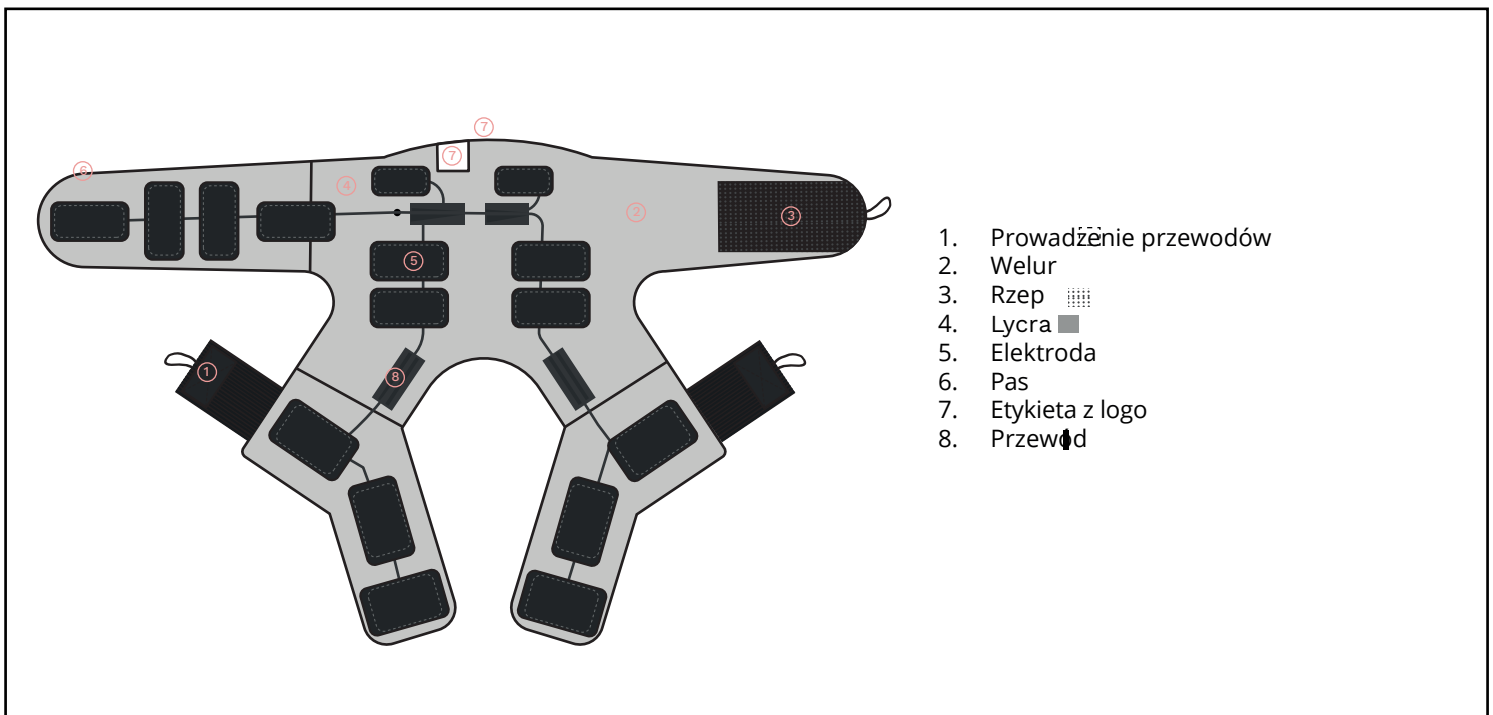
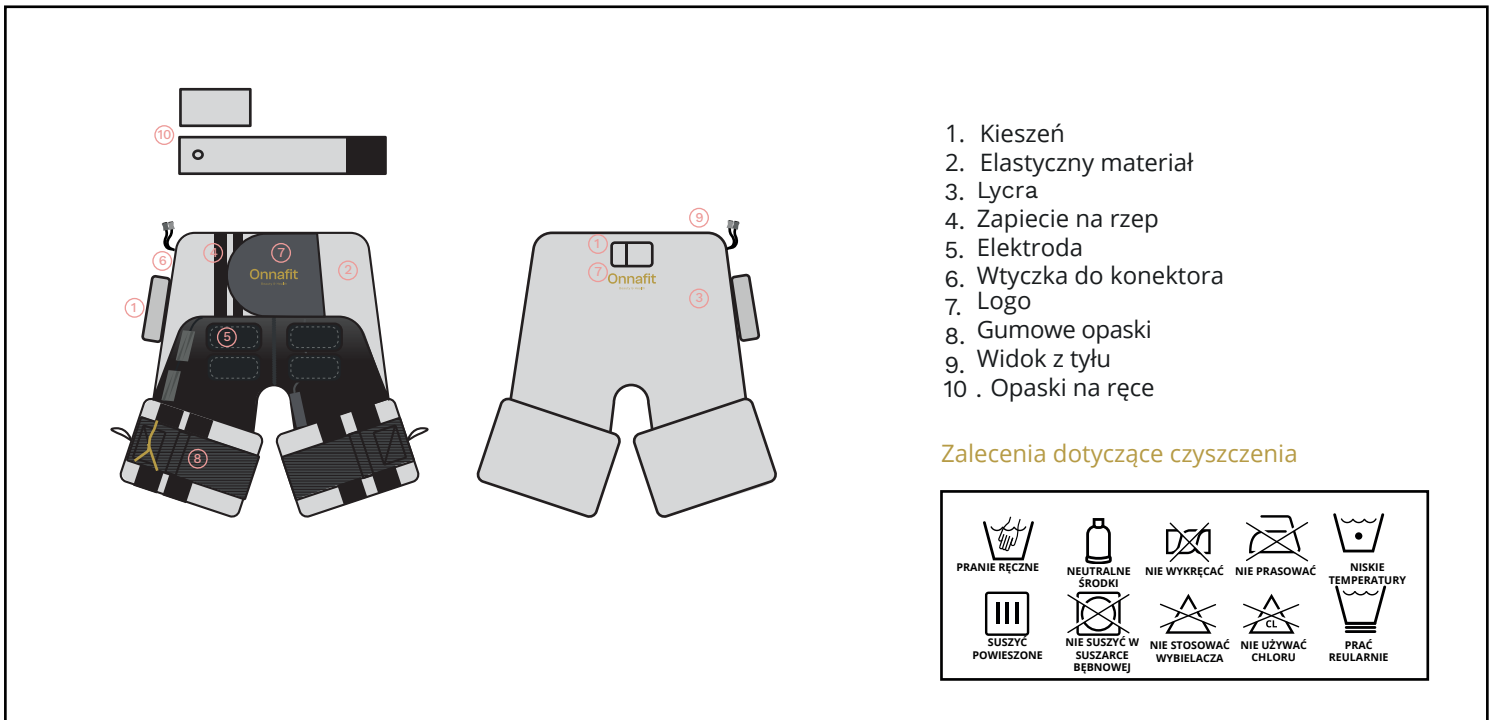
## OPIS PRODUKTU

ROZMIARY: XS / S / M /

### SPODENKI EMS

Onnafit jest najnowszym osiągnięciem w Technologii kształtowania sylwetki z zastosowaniem EMS. Nasz system elektrostymulacji całego ciała gwarantuje widoczne i trwałe efekty u Twoich klientów w zaledwie kilka sesji. Spodenki Onnafit posiadają 16 elektrod.

System zaprojektowany został w celu przyspieszenia utraty zbędnych kilogramów i do kształtowania sylwetki jednocześnie, poprawia wygląd pośladków, nóg i ramion.



## P&P TABELA KOLORYSTYCZNA PRZEWODÓW

MUSCLE	ZONE	COLOR	Nº
M. CZWOROGŁOWE	LEWA		3
M. CZWOROGŁOWE	PRAWA		4
RAMIĘ	LEWA		5
RAMIĘ	PRAWA		6
ODCINEK ŁĘDŹWIOWY	LEWA		7
ODCINEK ŁĘDŹWIOWY	PRAWA		8
PRZYWODZICIEL	LEWA		9
PRZYWODZICIEL	PRAWA		10
NIŻSZE POŚLADKI	LEWA		11
NIŻSZE POŚLADKI	PRAWA		12
WYŻSZE POŚLADKI	LEWA		15
WYŻSZE POŚLADKI	PRAWA		16
SKOŚNY M. BRZUCHA	LEWA		17
SKOŚNY M. BRZUCHA	PRAWA		18
M. BRZUCHA	LEWA		19
M. BRZUCHA	PRAWA		20
M. DWUGŁOWY	LEWA		21
M. DWUGŁOWY	PRAWA		22
DODATKOWY	LEWA		23
DODATKOWY	PRAWA		24

## GŁÓWNE MATERIAŁY

**CZ. ZEWNĘTRZNA:** Poliester 100%

**WAGA:** 0,9 kg

**POKRYCIE:** bawełna 92% / elastan 8%

**MATERIAŁ PRZEWODZĄCY:** 70% Poliester | 20% Srebro | 10% Elastan

**KOLOR:** Czarny

## WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

1. Lycra oraz elektrody są zawierają materiał, który może zostać uszkodzony w wyniku nagromadzenia soli mineralnych, po zabiegu zalecamy moczenie spodenek w zimnej wodzie by sole mineralne zostały wytrącone (zalecane jest usuwanie nagromadzonych soli mineralnych raz na 2 tygodnie).
2. Jeśli na kombinezonie, za zewnątrz widać białe plamy lub odczuwalny jest nieprzyjemny zapach oznacza to brak odpowiedniego czyszczenia.
3. Zaleca się czyszczenie delikatnych obszarów po zakończeniu zabiegu by uniknąć rozprzestrzeniania się nieprzyjemnych zapachów i bakterii na pozostały materiał.
4. Zalecamy poprawianie wewnętrznych przewodów co 4 miesiące by uniknąć ich zbędnego napięcia.
5. Przed zabiegiem należy sprawdzić napięcie przewodów.
6. Jeśli którykolwiek z kanałów nie przesyła impulsów prawidłowo technik musi postępować według poniższego protokołu:

- Upewnij się, że jest podłączony i mimo to nie pracuje prawidłowo, przed sprawdzeniem połączenia czekamy na przerwę w impulsach.
- Jeśli przewód jest podłączony, elektroda powinna być wilgotna by poprawić przewodzenie. Przed przeprowadzeniem moczenia należy zapauzować program zabiegu.
- Jeśli to nie rozwiązuje problemu sprawdzamy stan przewodów.
- Spodenki wysłane do serwisu mokre lub w złym stanie pod względem czystości nie będą akceptowane w procesie gwarancyjnym.
- W przypadku konieczności wymiany przewodów skontaktuj się z pomocą techniczną: support@onnafit.com