

POLDERMA INFUZJA TLENOWA PRZENOŚNA

5400 PLN BRUTTO



POLDERMA OXYGEN INFUSION

Innowacyjne urządzenie do infuzji tlenowej, wykorzystujące czysty tlen do wtłaczania preparatów aktywnych do głębokich warstw skóry. Teraz w zminiaturyzowanej wersji mobilnej! POLDERMA OXYGEN INFUSION DOSTARCZA TLEN BEZ UŻYCIA BUTLI TLENOWEJ.

PRZEWAGA:

- maksymalna koncentracja tlenu: 93%,
- urządzenie dedykowane do użytku mobilnego,
- lekka i odporna konstrukcja,
- aparat nie wymaga butli z tleniem.

ZALETY:

- Zabieg całoroczny,
- szerokie zastosowanie w kosmetologii i trychologii,
- możliwość łączenia z innymi zabiegami,
- natychmiastowy, bankietowy efekt.

NALEŻY PAMIĘTAĆ, IŻ DUŻA CZĘŚĆ TANICH URZĄDZEŃ DO INFUZJI KOSMETYKÓW OPARTA JEST NA ZWYKŁYM KOMPRESORZE. PROCENTOWA ILOŚĆ TLENU WYNOŚI W

NICH ZALEDWIE 21%.

W MOMENCIE KIEDY TLEN JEST NOŚNIKIEM SUBSTANCJI CZYNNEJ,
WYJĄTKOWO ISTOTNE JEST ABY WARTOŚĆ TLENU BYŁA ZBLIŻONA MAKSYMALNIE DO
100%.

POLDERMA OXYGEN INFUSION - SYNERGIA DZIAŁANIA
APLIKATORA TLENU, APLIKATORA TLENU I SERUM, ORAZ MASKI TLENOWEJ

APLIKATOR TLENU:

Tlen powoduje natychmiastowe dotlenienie głębokich warstw skóry, znacząco pobudza procesy przemiany materii oraz wzmacnia procesy regeneracyjne.

APLIKATOR TLENU I SERUM

Aplikator zapewnia wtłoczenie pod ciśnieniem substancji czynnej za pomocą tlenu. Specjalna budowa aplikatora zapewnia nie tylko dowolne dawkowanie serum ale również tlenu.

MASKA DO TLENOTERAPII TWARZY

Została specjalnie zaprojektowana i wyprodukowana w USA. Podczas zabiegu następuje dotlenienie komórek twarzy.

Zestaw zawiera:

- Urządzenie POLDERMA INFUZJA TLENOWA PRZENOŚNA.
- Aplikator tlenu 1szt.
- Aplikator tlenu i serum 1szt.
- Maska do tlenoterapii twarzy 1szt.
- Komplet węży.
- Instrukcję obsługi.
- Gwarancję 24 miesiące.
- Profesjonalne szkolenie z dojazdem.
- Zestaw 30 ampułek (10x komórki macierzyste, 10x tripeptydy, 10x serum trychologiczne).
- Ulotki 300szt.
- Plakaty 2szt.

Maksymalna koncentracja tlenu	93%
Maksymalne ciśnienie	106Kpa
Przepływ	3LPM
Zasilanie	220-230V
Częstotliwość pracy	50-60Hz
Pobór	200W
Wymiary	375 x210 x 333mm
Waga	9Kg