

MULTIFUNKCYJNE URZĄDZENIE CRISS CARBO-OXY

AYCOM

Karboxyterapia, czyli infuzja medycznego dwutlenku węgla, to zabieg zyskujący coraz większą popularność ze względu na skuteczność w poprawie jakości skóry. Nowoczesne urządzenia do zabiegów profesjonalnych w gabinetach kosmetycznych – CRISS CARBO-OXY, wyposażone w moduł karboxyterapii oraz moduł zabiegów tlenowych (oxybrazja, infuzja tlenowa i masaż tlenowy) pomogą odzyskać naszej skórze blask, zregenerować ją i zahamować proces starzenia.

AYCOM
ul. Witwickiego 10
03-980 Warszawa
T: +48 22 671 50 44
M: +48 883 215 883
E: biuro@criss.pl
W: criss.pl

I SPEKTAKULARNE KORZYŚCI DLA SKÓRY

Karboxyterapia skutecznie pomaga zlikwidować cienie pod oczami, spłycić zmarszczki czy blizny, przeciwdziałać trądzikowi. Wpływa na wysmuklenie sylwetki poprzez mechaniczne rozbicie złogów tłuszczowych oraz remodeling skóry. Efektem towarzyszącym zabiegowi jest skrócenie włókien kolagenowych, co skutkuje zwiększoną sprężystością skóry.

Urządzenie CRISS CARBO-OXY to multifunkcyjny aparat do profesjonalnych zabiegów zarówno karboxyterapii, jak i oxybrazji oraz infuzji tlenowej.

To jedyne, nowatorskie urządzenie na rynku, które może być sterowane przez WiFi, zawiera programy do redukcji bólu i specjalne programy do pielęgnacji delikatnej skóry wokół oczu. Skutecznie niweluje wiele problemów skórnych.

I CRISS CARBO-OXY I WIELE PROBLEMÓW - JEDNO ROZWIĄZANIE

- Likwiduje cienie i worki pod oczami
- Niweluje zmarszczki i bruzdy
- Poprawia jędrność dekoltu
- Rozbija złogi tłuszczowe, modeluje sylwetkę
- Ujędrnia szyję i zmniejsza „drugi podbródek”
- Zmniejsza widoczność blizn i rozstępów

Urządzenie CRISS CARBO-OXY, wyposażone w moduł do karboxyterapii i oxybrazji jednocześnie, pozwala wykonywać zabiegi na bazie tlenu, jeśli zdecydujemy się wykonać u klientki zabieg tylko oxybrazji.

CRISS CARBO-OXY TERAZ DOSTĘPNE W DWÓCH KOLORACH NIEBIESKI & BIAŁY

**GWARANCJA
DOŻYWOTNIA
NIE KRÓTSZA
NIŻ 36 MIESIĘCY**
Dojazd serwisanta
lub transport na
koszt producenta.

PRODUKT **POLSKI**

