

# APARATY CRISS DO TWOJEGO GABINETU

## cz. II – Oxybrazja

**W**ciąż szukamy nowych rozwiązań dla naszego salonu. Pragniemy sprzętu, na który nas stać i który pomoże nam rozwiązać liczne problemy naszych klientek, zastąpi pracę wielu innych aparatów i jeszcze uzupełni ich działanie.

Aparat do oxybrazji jest jednym z najbardziej uniwersalnych aparatów w gabinecie kosmetycznym. Przede wszystkim, skróconym zabiegiem oxybrazji można rozpocząć dowolny zabieg kosmetyczny. Oxybrazja zastosowana przed właściwym zabiegiem ma na celu dezynfekcję skóry i poprawienie wchłaniania preparatów kosmetycznych.

Ta prawdziwa – wykorzystująca tlen z butli i sól fizjologiczną, generująca ciśnienie od 6 do 8 barów. Dlaczego właśnie tyle? Zbyt niskie ciśnienie nie przyniesie nam oczekiwanych rezultatów (nadaje się do barków tlenowych, ale nie będzie złuszczać naskórka). Jednak wyższe ciśnienie jest już niebezpieczne dla skóry.

### ! JAK TO DZIAŁA?

Aparaty do oxybrazji służą do złuszczenia naskórka (abrazji) z użyciem tlenu z butli oraz soli fizjologicznej, wyrzucanych za pomocą specjalnej dyszy. Dzięki oxybrazji złuszczymy martwy naskórek, uzyskując efekt wygładzenia skóry, wyrównania jej kolorytu i struktury. Zrobimy to dokładnie i mocno, ale też bezpiecznie, „wypłukując” obumarły naskórek.

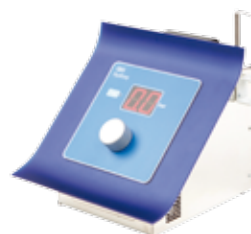
Poprawimy elastyczność, dotlenienie i nawilżenie skóry, wzmacniając jednocześnie efekty stosowania preparatów kosmetycznych. Zdecydowanie zmniejszy efekt rogowacenia naskórka i spłycimy blizny potrądzikowe oraz zmarszczki.

### ! NA CO ZWRÓCIĆ UWAGĘ PRZED ZAKUPEM

- **Prędkość/ciśnienie.** Aby złuszczenie było skuteczne, czynnik złuszczący musi mieć odpowiednią prędkość, która jest uzależniona od ciśnienia czynnika napędowego – tlenu. Aparaty do oxybrazji CRISS OXY generują właściwe ciśnienie o mocy 6-8 bar. Niższe ciśnienie nie nada odpowiedniej do złuszczenia prędkości kroplom soli fizjologicznej.
- **Regulacja.** Dobry aparat do oxybrazji musi mieć regulację ciśnienia, która umożliwi przeprowadzenie zabiegu zarówno na skórze delikatnej, jak i grubej, a nawet na powierzchni całego ciała.
- **Certyfikaty, gwarancja, serwis i czas naprawy.**
- **Wielkość** aparatu do oxybrazji nie ma znaczenia. Zarówno małe aparaty, które można postawić na stoliku, a po zabiegu schować do szafy, jak i duże, stojące na podłodze, muszą mieć takie same parametry robocze.
- **Potrzebna Ci tylko oxybrazja?** Wybierz CRISS HYDROXY 4 oraz CRISS HYDROXY ECO lub O2.
- **Lubisz kombajny?** Polecamy CRISS CARBO-OXY w wersji rozszerzonej.

### ! DLACZEGO CRISS HYDROXY?

- Dwie wersje aparatu: CRISS HYDROXY 4 oraz CRISS HYDROXY ECO lub O2
- Możliwość rozszerzenia funkcji o inne moduły, m. in. infuzję tlenową oraz masaż tlenowy.
- 36 miesięcy gwarancji.
- Serwis telefoniczny w okresie gwarancyjnym i pogwarancyjnym 7 dni w tygodniu, 24 godziny na dobę
- Bezpłatny przyjazd serwisanta i aparat zastępczy w okresie gwarancji.
- Współpraca z Uniwersytetem Medycznym w Łodzi, Katedrą Kosmetologii, Wydziałem Nauk Medycznych, Społecznej Akademii Nauk w Warszawie.



Samodzielnie wybierasz, które zabiegi będziesz wykonywać w swoim gabinecie i dobierasz to, co jest Ci potrzebne.

Umów się z nami na bezpłatny pokaz. Przyjedziemy do Ciebie i покаżemy, co potrafia produkowane przez nas aparaty, wskażemy różnice, doradzimy.

**AYCOM**

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

GWARANCJA  
**3 lata**  
Dojazd serwisanta  
lub transport na  
koszt producenta.

PRODUKT POLSKI

