



KOMBAJN MOBILNY 7W1

3500 zł brutto

 [Przejdź na stronę produktu](#)

Kombajn został wyposażony w stojak na akcesoria oraz wygodną rączkę do przenoszenia urządzenia.

MIKRODERMABRAZJA

Mikrodermabrazja diamentowa to zabieg w pełni kontrolowanego złuszczenia warstwy rogowej naskórka za pomocą głowic diamentowych o różnej gradacji z płynną regulacją podciśnienia. W efekcie uzyskujemy odświeżenie skóry i stymulację podciśnieniem w procesie wytwarzania kolagenu.

VACUUM I SPRAY

Vacuum & Spray to funkcje służące do masażu próżniowego twarzy, drenażu limfatycznego twarzy, szyi, dekoltu oraz rozpylania płynów, np. toniku podczas zabiegu kawitacji. Spray służy do wytwarzania przyjemnej, odświeżającej mgiełki w czasie zabiegów kosmetycznych.

GALWANIZACJA

Galwanizacja pomaga wyciszyć skórę po zabiegu oczyszczania, pobudza krążenie skóry, działa korzystnie na cerę dojrzałą. Wskazaniem do stosowania są nerwobóle, trądzik różowaty czy teleangiektazje (tzw. pajęczki).

Galwanizacja poprawia napięcie mięśni, ożywia zmęczoną cerę, zmiękcza skórę i pomaga w jej oczyszczaniu.

BRUSHER

Działanie obrotowej szczotki polega na łagodnym i skutecznym usuwaniu martwego naskórka i zanieczyszczeń oraz przyspieszaniu metabolizmu skóry poprzez masaż szczotką.

DARSONVAL

Darsonval jest urządzeniem kosmetycznym służącym do terapii i masażu z wykorzystaniem prądów prądów wysokiej częstotliwości. Aparat wyposażony jest w 4 szklane elektrody (grzebień, Haczyk, grzybel, łyżka). Podczas kontaktu szklanej elektrody ze skórą dochodzi do iskrzenia i ma to pobudzający wpływ na skórę, tkanki podskórne i mięśnie.

Prądy Darsonvala stosowane są w celu dezynfekcji skóry np. po zabiegu oczyszczania. Darsonval posiada działanie bakteriobójcze, rozgrzewające i zwiększające wchłanianie substancji aktywnych. Darsonval doskonale łączy się z zabiegami regeneracyjnymi skóry.

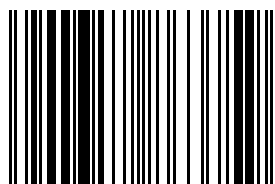
ULTRADŹWIĘKI

Fala ultradźwiękowa wywołuje w tkankach wiele procesów fizykochemicznych : działa katalitycznie, powoduje procesy utleniania, wzrost szybkości dyfuzji przez błony biologiczne, zmienia pH w kierunku zasadowym, przyspiesza rozkład białek, zwiększa przewodność elementów koloidów tkankowych.

Ultradźwięki zostały wprowadzone w 1980r. wtedy też stały się bardzo popularne i powszechnie stosowane w kosmetyce i leczeniu. Ciepło wytworzone przez ultradźwięki penetruje głębiej tkankę, aby odprężyć skórę i mięśnie, podczas gdy głęboki delikatny masaż poprawia przepływ krwi i limfy, metabolizm i regenerację komórek.

napięcie	220-230V
częstotliwość	50-60Hz
pobór mocy	50W
częstotliwość ultradźwięków	1Mhz
maksymalne podciśnienie	68cmhg

moc Darsonvala	10W
waga	5kg



5904358863759