



« C'est la première fois que l'on trouve réunis dans le même dispositif des outils performants de diagnostic cutané et les principales technologies de soin visage »



Conception, fabrication et maintenance en France

BEAUTY DIAG

DIAGNOSTIC CUTANÉ
ET SOIN DU VISAGE



30 ANS À DÉFIER LE TEMPS !

BEAUTY DIAG

POUR ANALYSER ET TRAITER EN BEAUTÉ

Le BEAUTY DIAG c'est l'alliance de deux expertises complémentaires pour le soin du visage : diagnostic cutané et soin du visage par micro-courants, ultrasons et courant galvanique.

PREMIÈRE ÉTAPE : le diagnostic cutané

1

Dans un premier temps, le BEAUTY DIAG permet de réaliser une analyse de la peau afin de définir les priorités cutanées de la cliente.

L'expertise du logiciel BME SKIN permet de déterminer l'hydratation, le sébum, l'élasticité de la peau (en option) de visualiser les rides, les pores, les taches pigmentaires et les rougeurs. La comparaison des résultats de l'analyse d'une séance à l'autre est réalisée à partir de la fiche client.

La préconisation automatique de soins et de cosmétiques peut être ajoutée au dispositif dans le but de promouvoir vos produits.

DEUXIÈME ÉTAPE : le soin du visage

2

L'analyse des besoins a permis de déterminer le soin le plus adapté. Des protocoles de soin personnalisés, alliant une ou plusieurs techniques permettent de répondre de manière optimale aux besoins du client. Grâce à ses protocoles intégrés, le BEAUTY DIAG devient alors votre meilleur allié pour nettoyer en profondeur la peau, favoriser la pénétration des actifs au cours du soin. La stimulation cellulaire et musculaire vous garantit un effet durable.

Effet coup d'éclat assuré !

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Intensité courant galvanique : de 0 à 1mA micro-courants : 0 à 4mA

Fréquence micro-courants : de 1 à 1000 Hertz

Fréquence ultrasons : 3 Mégahertz (Mhz)

Tablette 10" avec logiciel expert BME SKIN & BEAUTY.

Protocoles préprogrammés.

Caméra HD avec éclairage intégré et touche sensitive.

Capacité zoom : x30 peau, x10 rides.

Embout peau et embout ride pour une calibration immédiate sans réglage.

Sonde hydratation, élasticité (en option) et embout sébum pour des mesures fiables, reproductibles, sans consommables.

Manipules ergonomiques pour le soin du visage à utiliser avec ou sans éponges.

Dimensions : 440 x 320 x 75 mm. Poids : 4.2 kg.

INNOVATION BME
l'appareil le plus complet

MODERNISE
le concept de l'institut

SÉDUIT ET FIDÉLISE
votre clientèle



Analyse des rides par comparaison

APPLICATIONS



Mesure hydratation



Manipules ergonomiques pour le soin du visage