

MT.DERM



PMU

PERMANENT MAKE UP



Lip Shading

PERMANENT MAKE UP AUF HÖCHSTEM TECHNISCHEM NIVEAU

Unsere Geräte für Permanent Make Up (PMU) sind zertifizierte High-Tech-Produkte mit höchsten Ansprüchen an Technik und Design. Medizinische Hygienestandards, größtmögliche Präzision und Bedienerfreundlichkeit machen sie zu einem Gewinn für jedes Kosmetikstudio. Eine stetig wachsende Zahl begeisterter Anwender nutzt unsere Entwicklungen auf dem Gebiet der apparativen Kosmetik. Schönheit ist Vertrauenssache. Wir liefern Technik, der man vertraut.

MEHR ALS EIN HANDSTÜCK

Unsere hochwertigen Handstücke bestehen durch Präzision und Laufruhe. Die Eigenschaften der Nadelmodule erlauben ein breites Anwendungsspektrum von feiner Härchenzeichnung bis hin zu korrigierender Pigmentierung wie bei der Narbenretusche. Feinste Linienzeichnungen und weiche Schattierungen für ein dezentes Permanent Make Up sind ebenso möglich wie kleine Body-Tattoos.

UNSCHLAGBARE VORTEILE

- Schneller Wechsel der Nadelkombinationen
- Höchste Präzision
- Kein Umgang mit der "blanken" Nadel
- Einfache Einstellung der Stichtiefe
- Hygienisches Arbeiten
- Ergonomische Handhabung
- Ruhiger Lauf
- Lange Lebensdauer
- Zertifizierung nach ISO 9001; DIN EN ISO 13485 und CE



DAS OPTIMALE STEUERGERÄT

Bei all unseren Geräten finden ausschließlich hochwertige elektronische Bauteile Verwendung. Für einwandfreie Ergebnisse erfolgt die Steuerung durch einen Mikroprozessor. Dies sichert eine gleichmäßige Stichfrequenz, die bestmögliche Voraussetzungen für hohen Farbeintrag garantiert. An allen Steuergeräten lässt sich ein Fußschalter anschließen. Die meisten Geräte verfügen außerdem über mehrere Ausgangskanäle, um das Arbeiten mit zwei Handstücken zu ermöglichen. Alle Geräteoberflächen sind mit einer leicht zu reinigenden Folientastatur ausgestattet. Das exklusive Design der über 25 verschiedenen Gehäusetypern zeugt von unseren hohen Ansprüchen an Ergonomie und Ästhetik.



Modul-Stift



PMU-Anwendung



Vorher



Nachher

MODULSYSTEM

MT.DERM entwickelte das erste Modulsystem, das dem Kunden absolute Sicherheit bezüglich Sterilität bietet. Nadel und Nadeldüse sind in ein Einweg-Modul, das Hygienemodul, integriert. Dieses Modul ist nach hinten durch eine Membran abgeschlossen und schützt dadurch das Handstück vor Verschmutzung durch kontaminierte Flüssigkeiten.

MT.DERM MODULE BESTECHEN DURCH:

- Große Auswahl an Nadelkombinationen
- Schnellen Farbwechsel und Wechsel von Nadelkombinationen
- Optimierte Nadeleigenschaften
- Präzise Nadelführung
- Sterilisiertes Einwegmaterial
- Verpackung im Reinraum und Chargenverfolgung
- Sicherheit für Kunden und Pigmentierer

BREITES FARBSPEKTRUM

Unsere Pigmentfarben entstehen in enger Kooperation mit Medizinern, Chemikern, Anwendern und unserer Geräteentwicklung. Besonders bei Pigmentierfarben bestehen höchste Anforderungen an Qualität und Sicherheit. Die Herstellung der Farben erfolgt in unserem hauseigenen Labor. Um die Hautverträglichkeit der Pigmente sicherstellen zu können, lassen wir alle Farben dermatologischen testen. Auf Wunsch stellen wir auch neue Farbkreationen für unsere Kunden zusammen. Die mit unserem Partnerunternehmen „Freedom-2“ entwickelten FREEDOM II Farben sind eine Innovation, denn sie sind mit einer leichten Laserbehandlung wesentlich einfacher zu entfernen.

PRIVATE LABEL

Unsere Produktpalette ist vielseitig. Neben unseren Geräten und Modulen für Permanent Make Up (PMU) und einer umfangreichen Farbpalette fertigen wir auch auf Wunsch individuell angepasste Produkte schon in kleinen Serien für unsere Kunden. Hierfür entwickeln wir auch das passende Design, das die Kundenbedürfnisse unter Einbeziehung des Kunden-CI einbezieht. Unsere Tattoo-Geräte setzen einen kostengünstigen sowie qualitativen Maßstab in der professionellen Tattoo-Szene. Und unsere neu entwickelte HAWK liefert bestechende Argumente, denn sie ist kleiner, leichter und hat einen äußerst ruhigen Lauf.

PROFESSIONELLES TÄTOWIEREN

Unsere Tattoo-Geräte setzen neue Maßstäbe in Kosteneffizienz und Qualität. Die von uns neu entwickelte HAWK liefert außerdem bestechende Argumente für den Einsatz in der professionellen Tattoo-Szene. Mit dem Modulsystem, ihrer Laufruhe und ihrem niedrigen Gewicht schafft sie hygienische und anwenderfreundliche Arbeitsbedingungen für jeden Tätowierer. Die mit unserem Partnerunternehmen Freedom-2™ entwickelten Infit Ink™ – Tattoo-Farben sind eine Revolution im Bereich des professionellen Tattooing. Diese permanenten Tattoo-Farben sind mit einer einzigen leichten Laserbehandlung wesentlich einfacher zu entfernen als vergleichbare Tätowierfarben anderer Hersteller.



Kundenspezifische Produkte



Steuergerät



Sicherheitsmodul



Pigmente



Pigmentfarben

MT.DERM



Prof. Dr. rer. nat. Heinz Lehr



Stef Stienstra, MD, PhD



Jörn Kluge, CEO



MT.DERM, Berlin

TECHNIK IM DIENST DES MENSCHEN

Im Herzen unserer Unternehmensphilosophie stehen Qualität, Service und Innovation. An diesen Prinzipien hat sich für uns nichts geändert, auch wenn wir seit Oktober 2007 nicht mehr als MediUM-TECH GmbH in Erscheinung treten, sondern unter dem neuen Namen MT.DERM GmbH firmieren.

Die Schwerpunkte unserer Entwicklungsarbeiten liegen auf den Gebieten der Medizintechnik und der apparativen Kosmetik. Wir legen bei unseren Produkten größten Wert auf Sicherheit und Qualität. Strengste Qualitätskontrollen und Zertifizierung unserer Geräte nach ISO 9001:2000 und DIN EN ISO 13485:2001 sind Standard für uns.

Wir arbeiten eng mit externen Beratern von der Technischen Universität Berlin (Prof. Dr. rer. nat. Heinz Lehr [Fachgebiet Mikrotechnik] und Dr. Stef Stienstra [Medizin]) zusammen. Unsere Entwicklungsabteilung ist ein hoch motiviertes Team aus Physikern, Ingenieuren und Designern. Die Zusammenarbeit zeichnet sich nicht nur durch den fruchtbaren Austausch zwischen Spezialisten verschiedener Fachgebiete aus, sondern auch und vor allem durch das gemeinsame Interesse an der Schönheit, Gesundheit und Zufriedenheit des Menschen.

Wir blicken stolz auf über 15 Jahre Erfahrung in der Medizintechnik zurück. Unser Blick nach vorn gilt der Forschung, der Entwicklung innovativer Produkte und der Optimierung der Qualitäts- und Sicherheitsstandards auf dem Markt der apparativen Kosmetik. Damit bleiben wir unserem Glauben an eine Technik treu, die viele Aspekte des Lebens sicherer, angenehmer und einfach schöner machen kann.

**Ihr
Jörn Kluge, Geschäftsführer MT.DERM**

Schönheit durch Technik.