

Über das **Hygienemodul** verwandeln sich die Technik, das Gefühl und die Kreativität von PMU Stylisten in ein schönes Ergebnis auf der Haut. Ganz nebenbei erspart das richtige Hygienemodul beim Pigmentieren Zeit und auch so manche Nachbehandlung!

Für Ihre ideale Übersicht haben wir alle Swiss Color Hygienemodule in **4 Familien von Konfigurationen** unterteilt. Die Ziffer am Beginn eines jeden Modul-Namens gibt die enthaltene Anzahl von Nadeln an.

Round Liner

Für unterschiedlich feine Haarlinien sowie Punkttechnik. In Modulen mit mehreren Nadeln sind diese eng beieinander in runder Anordnung verlötet, für geringere Pigmenteinbringung und besonders saubere Konturen. Die Anzahl der Nadeln und deren Durchmesser bestimmen die Linienstärke.

- | | |
|---|---|
| 1-nano (1) (1 x \varnothing 0,2 mm) | 1-liner capillary (1 x \varnothing 0,4 mm) |
| 1-nano (2) (1 x \varnothing 0,25 mm) | 3-micro (3 x \varnothing 0,18 mm) |
| 1-nano NT (1 x \varnothing 0,25 mm) | 3-outline (3 x \varnothing 0,25 mm) |
| 1-micro (1 x \varnothing 0,4 mm) | 3-liner (3 x \varnothing 0,3 mm) |
| 1-liner (1 x \varnothing 0,4 mm) | |

Round Shader

Diese Gruppe von Modulen eignet sich vor allem für starke Linien, Schattierungen oder zum Ausfüllen von Flächen. Ihre Charakteristik besteht in runder Anordnung mit etwas weiteren Abständen zwischen den einzelnen Nadeln. Die höhere Pigmentabgabe ergibt einen etwas raueren, pixeligen Look.

- | | |
|--|--|
| 3-power (3 x \varnothing 0,3 mm) | 5-shader (5 x \varnothing 0,3 mm) |
| 3-nano spread (3 x \varnothing 0,25 mm) | 5-power (5 x \varnothing 0,3 mm) |

Slope

Verschieden lange Nadeln bilden in dieser Konfiguration nebeneinander eine schräge Kante. Dieses Setup bildet einen Hybrid aus „Round Liner“, indem nur mit der längsten Nadel pigmentiert wird, und einem „Flat“. Ein Hygienemodul für bis zu 6 verschiedene Techniken. Die „Nano Slope“-Module sind der digitale, präzisere Transfer von Microblading-Technik und ermöglichen sowohl feine Linienarbeit als auch komplexe Schattierungen.

- | | |
|---|---|
| 3-slope (3 x \varnothing 0,4 mm) | 5-slope (5 x \varnothing 0,4 mm) |
| 3-nano slope (3 x \varnothing 0,25 mm) | 5-nano slope (5 x \varnothing 0,25 mm) |

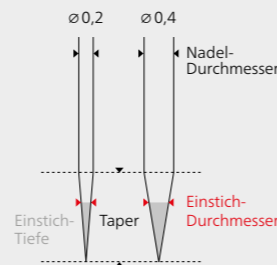
Flat

Durch die Anordnung der Nadeln in einer geraden Linie wird der Haut mit einer Bewegung mehr Pigment zugeführt. Für scharfe, dunkle Linien in einem Schwung. Mit gefühlvoller Technik ermöglichen sie komplexe Schattierungen und Farbfüllungen.

- 4-flat** (4 x \varnothing 0,35 mm)

DIE VIER ATTRIBUTE VON NADELN

- Die **Anzahl der Nadeln** beeinflusst wie viel Pigment während der Behandlung auf einmal in die Haut eingelagert wird. Mehrere Nadeln – stärkere Linien und schnelles Ausfüllen oder Schattieren von Flächen. Eine Nadel – feine Linien und Details.
- Die **Konfiguration der Nadeln** bestimmt die Anwendungsmöglichkeiten und Techniken für das PMU-Handwerk (s.o.).
- Der **Durchmesser** ist mitentscheidend dafür, wie viel Pigment die einzelnen Nadeln führen und abgeben. Breitere Nadeln – solide Linien und pixelige Schattierungen. Dünnere Nadeln – feine Linien und sanfte, pinselartige Schattierungen.
- Die **Länge des Nadel-Tapers** beschreibt den Winkel der Nadelspitze. Die Kombination aus Durchmesser und Taperlänge bestimmt die Pixelgröße, die in die Haut gestochen wird.



- G** Genius Hygienemodule
- C** Classic Hygienemodule
- S** Symphony Hygienemodule

1-nano (1) (1 x \varnothing 0,2 mm)
Feine Härchen, feine Lippenkonturen, Kapillarenzeichnung bei Areola, feine Schattierungstechniken; Nadel: flexibel, sehr scharf.

G C

1-nano (2) (1 x \varnothing 0,25 mm)
PMU Entfernung, feine Härchen, feine Lippenkonturen, Kapillarenzeichnung bei Areola, feine Schattierungstechniken (Pixel); Nadel: mittel flexibel.

C S

1-nano NT (1 x \varnothing 0,25 mm)
Feine Lippenkonturen, feine Härchen; Nadel: steif, nicht flexibel, keine Vibration, gut für Anfänger.

G C

1-micro (1 x \varnothing 0,4 mm)
Exakte Lippenkonturen, Härchen- und Schattierungstechniken, Kopfpigmentierung; Nadel: steif.

G C S

1-liner (1 x \varnothing 0,4 mm)
Intensive, breite Lidstriche, Augenbrauenshattierungstechniken, intensive Lippenkonturen, Kopfpigmentierung.

G C S

1-liner capillary (1 x \varnothing 0,4 mm)
Feine Härchen und Konturen, Pixel-Schattierung; Augenbrauen, Eyeliner, Lippen; mehr Farbaufnahme und verbesserter Farbfluss für längeres Arbeiten.

G

3-micro (3 x \varnothing 0,18 mm)
PMU Entfernung, Eyeliner, Wimpernkranz, Augenbrauenshattierung, Lippenkontur, Lippenschattierung, Areola, Narben.

G C

3-outline (3 x \varnothing 0,25 mm)
PMU Entfernung, Eyeliner, Wimpernkranz, Augenbrauenshattierung (Pixel/Powder Technik), Lippenkontur, Lippenschattierung.

G C S

3-liner (3 x \varnothing 0,3 mm)
Augenbrauenshattierungstechniken, Lippenschattierung, breite Lippenkontur.

G C S

3-power (3 x \varnothing 0,3 mm)
Kompakte, intensive Schattierungstechniken: Lippen, Areola, Eyeliner, Wimpernkranz, Lippenkontur.

C

3-nano spread (3 x \varnothing 0,25 mm)
Pixel/Powder Schattierungstechniken für: Augenbrauen, Lidstrich, Lippen, Areola; Dermeneedling von kleinen Narben; Nadeln: flexibel.

G

3-slope (3 x \varnothing 0,4 mm)
Feine Härchen, Techniken zur Schattierung der Augenbrauen, Eyeliner mit Schattierung, Wimpernkranz, Lippenkontur, Lippenschattierung, Areola.

S

3-nano slope (3 x \varnothing 0,25 mm)
Digital Blading für feine Härchen, leichte, regelmäßige Schattierungstechniken für: Augenbrauen, Lidschatten, volle Lippen, Areola.

G C

4-flat (4 x \varnothing 0,35 mm)
Dermeneedling von Schwangerschaftsstreifen, Haarverdichtung; Schattierungstechniken: leichte Schatten, Kopfpigmentierung, Lippen.

C S

5-shader (5 x \varnothing 0,3 mm)
PMU Entfernung; Schattierungstechnik Pixel/Powder, Augenbrauen, Lippen.

G C S

5-power (5 x \varnothing 0,3 mm)
Schattierungstechnik Pixel/Powder, Areola, Lippen, Dermeneedling.

C

5-slope (5 x \varnothing 0,4 mm)
Schattierungstechniken: Areola, Lippen, Augenbrauen.

C

5-nano slope (5 x \varnothing 0,25 mm)
Digital Blading für feine Härchen, leichte regelmäßige Schattierungstechniken für Augenbrauen, Lidstrich mit Schattierung, Lippenschattierung, Areola.

G

Derma (6) (6 x \varnothing 0,3 mm)
Dermeneedling für Narben, Falten, Haarverdichtung; Nadeln sind fixiert am beweglichen Modulkopf.

C

Derma (18) (18 x \varnothing 0,3 mm)
Dermeneedling von Falten, Pigmentflecken, Dekolleté, Hals; Nadeln sind fixiert am beweglichen Modulkopf.

C