









Laser?
Radiofrequenz?
Mikro-Needling?








Was ist Tixel[®]?

Lernen Sie die Weltneuheit im Anti-Aging Bereich kennen.

Verbessert und hilft bei:

-  Falten und feinen Linien
-  Hautverfärbungen
-  Sonnengeschädigter Haut
-  Unregelmäßigem Hautton und Textur
-  Altersflecken
-  Aknenarben

Warum Tixel[®]? (Natürliche Hitze)

-  Tixel gleicht in der Effektivität einer fraktionierten CO₂-Laser Behandlung
-  Es ist ein 3-in-1-System:
fraktioniert ablativ, non-ablativ und öffnet die Hautkanäle
-  Tixel behandelt das Gewebe sanft:
 -  Weniger Karbonisierung und Verkrustung
 -  Weniger Schmerzen, ohne Betäubung oder Kühlung
 -  Kaum Ausfallzeiten und weniger Nachbehandlung nötig
 -  Keine Bestrahlung, **nur natürliche Hitze**

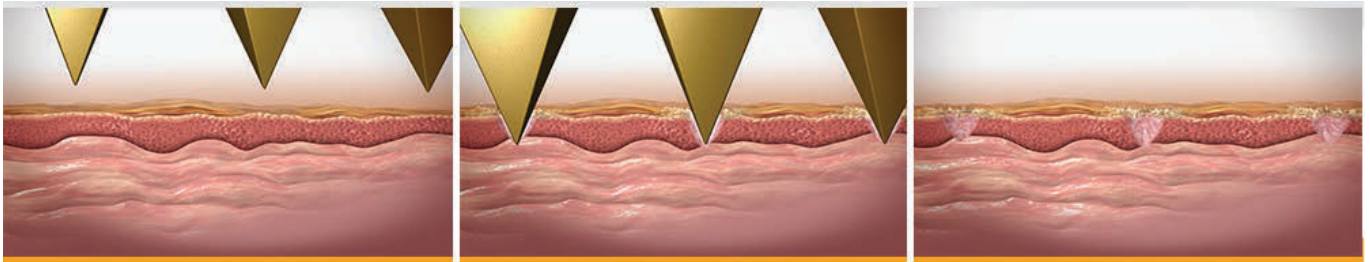


Tixel® Wirkungsprinzip

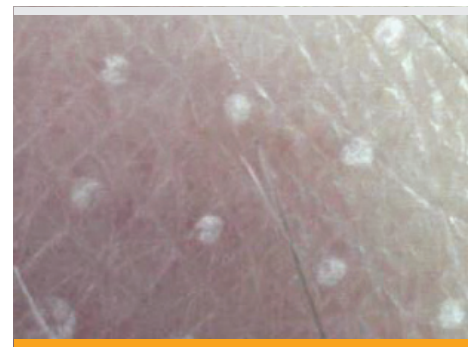
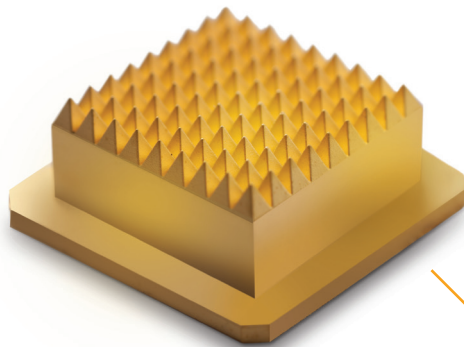
1. Vor dem Kontakt

2. Kurze Berührung

3. Poren nach dem Kontakt



Tixel funktioniert mit einem **bioverträglichen, erhitzten Tip** (ca. 1cm² Fläche), der aus einem Feld von 81 kleinen Pyramiden besteht.



S-Tip (nicht-invasiv)
6 Millisekunden Impuls,
Eindringtiefe bis zu 400 µm

Bei einem kurzen Kontakt mit der Haut, wird die thermale Energie in die unteren Hautschichten übertragen. Es entstehen Mikroporen.



D-Tip (invasiv)
12 Millisekunden Impuls,
Eindringtiefe bis zu 700 µm

Abhängig von der **Dauer des Hautkontaktes** und der **Wärmeleitfähigkeit des Tips** können verschiedenste Ergebnisse durch eine Tixelbehandlung erzielt werden.

Tip-Varianten:

S-Tip: Geringere Wärmeleitfähigkeit

D-Tip: Hohe Wärmeleitfähigkeit

