**Plasma Pen Medical G3**
Der Medical Plasma Pen ist hochwertig verarbeitet und hat eine Medical CE-Zertifizierung.

Bei dieser neuen nichtinvasiven Methode, wird mit einem  Plasmagenerator Luft ionisiert. Die dadurch entstehende Plasmawolke ermöglicht eine gezielte Abtragung der überschüssigen Haut. Die Hautpartien werden aufgrund der Hitzeeinwirkung entfernt, wobei die Haut punktförmig verdampft.  Das Gewebe im unmittelbaren Umfeld zieht sich daraufhin zusammen. Man erhält eine sofortige sichtbare Straffung.

**NEU: Plasma Pen G3**

* Mehrere Behandlungsmöglichkeiten, durch unterschiedliche Aufsätze: Zusätzlich bietet der neue Plasma Pen auch Behandlungen im Bereich der Gewebsstraffung durch unterschiedliche Aufsätze. Der Teller-, oder Kugel-Aufsatz wird bei größflächigen Behandlungen gewählt, um dort die Collagensynthese zu fördern.
* Manu oder Auto: Es kann zwischen manuellem oder automatischem Modus gewählt werden.
* 3 Leistungsstufen: Der Pen besitzt eine niedrige, mittlere und hohe Leistungsstufe
* 8 verschiedene Frequenzstufen: Es lassen sich folgende Frequenzen einstellen: 10 Hz, 25 Hz, 50 Hz, 75 Hz, 100 Hz, 150 Hz, 200 Hz, 500 Hz.
* Separate Ladestation: Die Ladestation kann als Ständer für den Pen genutzt werden. Der Ladezustand des Akkus wird zu jeder Zeit angezeigt.
* Einfache Bedienung und übersichtliche Anzeige der Einstellungen.

Słownictwo z tekstu do tłumaczenia:

hochwertig verarbeitet sein

eine Medical CE-Zertifizierung haben

Bei dieser neuen nichtinvasiven Methode

mit einem  Plasmagenerator Luft ionisieren

Mehrere Behandlungsmöglichkeiten

unterschiedliche Aufsätze

Behandlungen im Bereich der Gewebsstraffung bieten

Die dadurch entstehende Plasmawolke ermöglicht eine gezielte Abtragung der überschüssigen Haut.

Die Hautpartien werden aufgrund der Hitzeeinwirkung entfernt, wobei die Haut punktförmig verdampft.

Das Gewebe im unmittelbaren Umfeld zieht sich daraufhin zusammen. Man erhält eine sofortige sichtbare Straffung.
Der Teller-, oder Kugel-Aufsatz wird bei größflächigen Behandlungen gewählt, um dort die Collagensynthese zu fördern.

Manu oder Auto: Es kann zwischen manuellem oder automatischem Modus gewählt werden.

* 3 Leistungsstufen: Der Pen besitzt eine niedrige, mittlere und hohe Leistungsstufe
* verschiedene Frequenzstufen: Es lassen sich folgende Frequenzen einstellen: 10 Hz, 25 Hz, 50 Hz, 75 Hz, 100 Hz, 150 Hz, 200 Hz, 500 Hz.
* Separate Ladestation: Die Ladestation kann als Ständer für den Pen genutzt werden. Der Ladezustand des Akkus wird zu jeder Zeit angezeigt.
* Einfache Bedienung und übersichtliche Anzeige der Einstellungen.