

# VIVACE

Fractional Micro Needle RF

**Un appareil de RF fractionnée par  
Microneedling de dernière génération**

- Augmente les effets du traitement
- Réduit la douleur et les effets indésirables

**Toutes les approches thérapeutiques sont possibles :**

- Aiguilles plaquées OR (36) isolées ou non-isolées de 0,3mm diam.
- Pattern en Chevron pour réduire la douleur et les effets indésirables
- Ajustement de la profondeur de pénétration (0,5 à 3,5mm)
- Modulation de l'énergie RF délivrée :
  - de la fréquence 1 MHz ou 2 MHz
  - de l'intensité (de 1 à 10)
  - de la durée du pulse RF (100 à 800ms)
- LED rouges ou bleues selon l'indication
- Pièce à main avec moteur progressif pour une pénétration

## Indications :

- Remise en tension de la peau
- Réduction des rides et des pores
- Traitement des cicatrices d'acné
- Traitement des vergetures
- Réjuvénation de la peau



## Radiofréquence RF bi-polaire de forte puissance (70W)

### Les différents avantages :

#### Deux types de RF (1 MHz et 2 MHz)

pour différentes profondeurs de cible et indications

| 1 MHz                                     | 2 MHz   |
|---|---|
|   |   |
| Réjuvénation - Tip bleu - aiguille isolée | cicatrices et pores - Tip rouge aiguille non - isolée |
|   |   |

#### Deux types de microneedling

| Aiguille isolée (tip bleu)      | Aiguille non-isolée (tip rouge) |
|---------------------------------|---------------------------------|
|                                 |                                 |
| Réjuvénation                    | Cicatrices et pores             |
| RF seulement au niveau du derme | RF de l'épiderme au derme       |

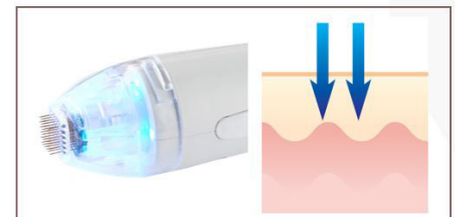
#### Contrôle de précision robotique

- Type de moteur pas à pas
- Pénétration en douceur
- Optimisé pour l'insertion cutanée
- Profondeur 0,5 -3,5mm par 0,1mm

#### Possibilité d'activer des LED rouges ou Bleues

**Rouge :** Réjuvénation, collagénèse

**Bleu :** anti-inflammatoire, anti-bactérien (acné)



### Spécifications :

|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| Type                    | Radio fréquence               |
| Fréquence de traitement | 1 MHz / 2 MHz                 |
| Niveau de fréquence     | 1-10                          |
| Profondeur              | 0,5 - 3,5 mm                  |
| RF - temps              | 100 - 800 ms                  |
| LED                     | Rouge (660 nm), bleu (470 nm) |
| Déclenchement           | pédale ou sur la pièce à main |
| Affichage               | 10.4 inch LCD Touch Screen    |
| Dimensions (mm)         | 385 x 340 x 1,200 mm          |
| Alimentation Electrique | 180 W                         |
| Poids                   | 24 kg                         |
| Consommable             | Tip Microneedle               |