

## Mode d'emploi pour appareil d'épilation ESF 98

### Attention

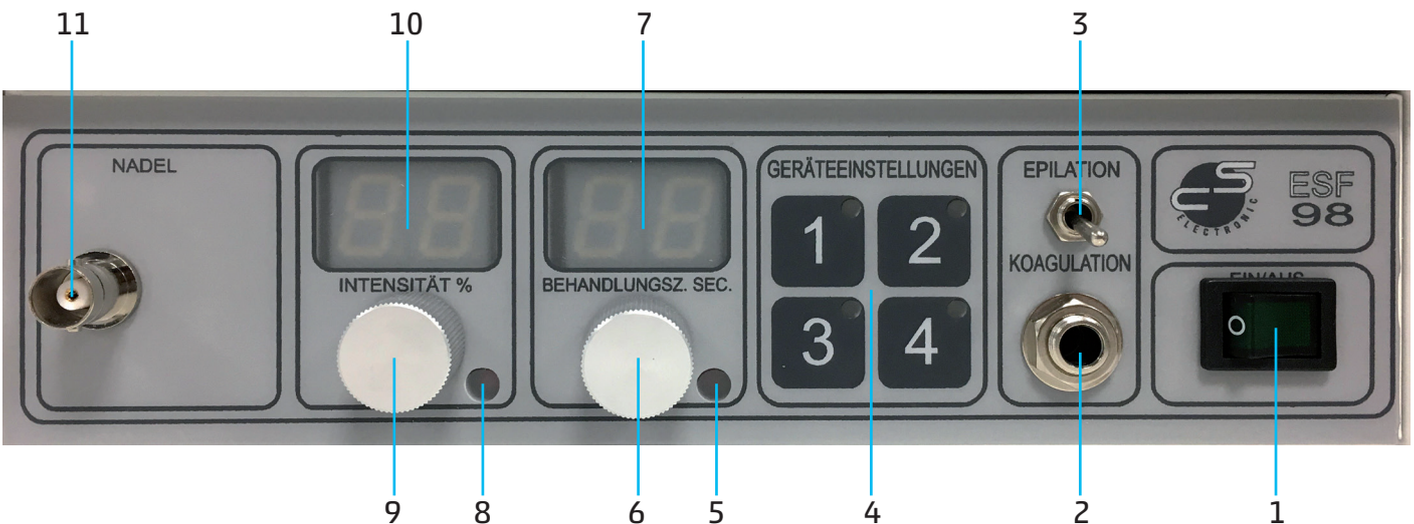
Utilisez l'appareil ESF 98 seulement, à condition que vous soyez instruit dans l'épilation à aiguille. Si oui, vous n'avez pas besoin d'une formation spéciale pour travailler avec cet appareil. Soyez vigilant qu'une aiguille est introduite dans votre pièce à main si vous faite fonctionner la pédale. Risque d'endommagement du dispositif de serrage des aiguilles.

### Mise en fonction

Mettez le câble de secteur à l'appareil et dans la prise du secteur. Veuillez vérifier que le câble soit bien enfoncé des deux côtés.

### Fonctions (recto)

- |  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| 1. Mise en marche (ein/aus)                        | 7. LED (temps de traitement)         |
| 2. Prise pédale                                    | 8. Lampes de témoin pour l'intensité |
| 3. Interrupteur pivotant - Epilation / Coagulation | 9. Régulateur de l'intensité         |
| 4. Places de mémoires avec diodes                  | 10. LED (intensité)                  |
| 5. Lampe de sécurité pour temps de traitement      | 11. Prise pour câble d'épilation     |
| 6. Régulateur du temps de traitement               |                                      |



### Fonctions (verso)

- Régulateur de la tonalité (blanc/orange)
- Prise pour câble de secteur

### Mise en marche

Mettez l'interrupteur sur (ein) le témoin s'allume en jaune. Vérifiez que le câble d'épilation soit branché dans la prise n° 11.

### Pédale

Contrôlez si le câble de la pédale et bien mis dans la prise n° 2.

### Epilation et coagulation

Selon le traitement, basculez l'interrupteur sur épilation ou coagulation.

## Timer / temps de traitement

Avec la mise en marche le timer n° 7 se met automatiquement sur 0.1 secondes. Ce chiffre est indiqué dans le LED n° 7. Nous vous conseillons de travailler toujours avec le timer, cela vous facilite le travail et évite les brûlures.

## Réglage du Timer

Avec le régulateur no 6 vous choisissez, le temps du traitement par 0.1 secondes. Mettez des temps courts entre 0.4 et 0.7 secondes pour l'épilation par aiguille.

## Timer sur 0.0

Contrairement des temps choisis par 0.4 à 0.7 secondes. Le temps reste actif aussi longtemps que la pédale est pressée et le temps effectif sera indiqué par le LED n° 7. Le réglage 0.0 est utilisé pour le traitement des verrues ou d'autres coagulations.

## Réglage de l'intensité

Le réglage de l'intensité fonctionne avec le régulateur n° 9, l'intensité choisie est indiquée dans le LED n° 10. Le réglage de base commence toujours par 15% indépendant de l'intensité que vous avez choisi ultérieurement. Ceci vous garantit une sécurité d'un mauvais réglage au début. Si vous travaillez sur l'épilation vous ne pouvez pas travailler plus haut que 40% pour cause de sécurité. Si vous travaillez sur la coagulation vous pouvez régler l'appareil à pleine intensité.

## Conseil pour l'épilation

Nous vous conseillons de travailler au départ du traitement avec peu de temps 0.4 et peu d'intensité env. 22%. Après peu de temps vous réaliserez, quelle intensité est optimale pour votre client. Sur les places de mémoires vous pouvez mémoriser 4 temps individuels. Pressez le bouton choisi pendant 3 secondes. Si vous activez les régulateurs 6 ou 9 le timer et l'intensité sont libérés, mais les mémoires sont toujours présentes. Même si vous éteignez l'appareil. Il va sans dire que vous pouvez modifier aussi les places de mémoires. Ce programme vous permet de mémoriser quelques données sur différentes parties du corps ou des traitements de base.

## Son de signalisation

Si longtemps que l'aiguille est sous courant, vous entendez un son, qui peut être réglé avec le régulateur au verso de l'appareil, à droite plus fort, à gauche plus faible.

## Traitement de verrues, fibromes ou semblables

Le ESF 98 est conseillé pour ce genre de traitement, grâce à sa puissance. En règle générale on utilise des électrodes à boule, à boucle ou aiguilles. Comme pour l'épilation, il est possible de choisir le temps sur le timer ou travailler avec 0.0. Ce qui veut dire que l'appareil est en fonction si longtemps que la pédale est enfoncée. Pour ces traitements, l'intensité est toujours en dessus de 40%. Interrupteur n° 3 est sur coagulation et les lampes de sécurité n° 5 et 8 sont allumées. Comme pour l'épilation vous pouvez aussi utiliser les mémoires. Pour le travail avec des électrodes à boucle, mettez l'intensité au plus haut, pour garantir une fermeture immédiate de la plaie et éviter un saignement.

## Fiche technique

- Tension 230 V 50/60 Hz
- Puissance : 30 VA
- Fréquence 1,8 MHz
- Potentiomètre 900 VSS pointe 1200 VSS
- La sortie est régler électroniquement
- L'appareil est construit selon la dernière norme CE