



VIO® C
Les bistouris électriques VIO compacts
pour la pratique chirurgicale en consultation

VIO[®] 50 C et VIO[®] 100 C

Domaines d'application



Exemples d'application :
Epilation, varicosités, exérèse de naevus, plastie palpébrale,
resection de lipome, entropion, keratome

Les Bistouris Electriques VIO 50 C et 100 C équipés des modes de coupe monopolaire, de coagulation monopolaire et bipolaire, répondent à toutes les exigences des cabinets spécialisés en chirurgie avec un rapport qualité prix optimal.



LES DOMAINES D'APPLICATION DES APPAREILS VIO C :

- Stomatologie
- Dermatologie
- Ophthalmologie
- Chirurgie esthétique
- ORL
- Gynécologie

1



8/4 mm, bipolaire
N° 20140-610



2broches-22-28-8/4 mm, bipolaire
N° 20140-613

Une configuration individuelle selon vos désirs

L'utilisateur peut choisir le type de connexions pour ses instruments. Des programmes personnalisés peuvent être mémorisés. Le mode AUTO START Bipolaire (VIO 100 C) offre en plus un haut niveau de confort et de sécurité d'application.



2



3broches-Bovie, monopolaire
N° 20140-622

3



6 mm, électrode neutre
N° 20140-640



3broches-9/5 mm, monopolaire
N° 20140-623



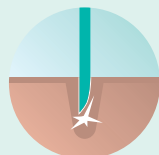
2broches, électrode neutre
N° 20140-641



6 mm-2broches, électrode neutre
N° 20140-642

Avec les appareils VIO 50 C et VIO 100 C, les modes VIO suivants sont à votre disposition avec une qualité reproductible :

AUTO CUT



Régulation automatique de la coupe en fonction du besoin par stabilisation de la tension. VIO s'adapte au mode de travail du chirurgien. Pour une nécrose minimale et une qualité de coupe reproductible largement indépendante de l'électrode de coupe, de la dynamique de coupe et du tissu.

DRY CUT



La combinaison de la régulation de tension et la modulation de la forme du courant produit une coupe possédant des caractéristiques hémostatiques exceptionnelles avec un dégagement minimum de fumées. Destinée aux opérations nécessitant une bonne hémostase primaire.

SOFT COAG



Une nouvelle coagulation douce assistée par un dosage de la puissance. Coagulation sans carbonisation et pratiquement sans collage de l'électrode afin d'obtenir une coagulation peu traumatisante mais profonde.

FORCED COAG



Travail rapide et efficace répondant à toutes les exigences de la coagulation standard. Directement avec l'électrode de coagulation ou indirectement avec une pince à feu isolée.

BIPOLAR SOFT COAG



La coagulation bipolaire. Le choix d'une tension basse réduit considérablement le collage de l'instrument et la carbonisation.

Données techniques

Puissance de sortie	
Puissance max. CUT VIO 100 C	100 Watt sur 500 Ohm
Puissance max. COAG VIO 100 C	80 Watt sur 100 Ohm
Puissance max. CUT VIO 50 C	50 Watt sur 500 Ohm
Puissance max. COAG VIO 50 C	50 Watt sur 100 Ohm
Système de surveillance d'électrode neutre	intégré
Raccordement secteur	
Tension nominale secteur	100 V - 240 V
Fréquence nominale secteur	50 / 60 Hz
Dimensions et poids	
Largeur x hauteur x profondeur	280 x 135 x 300 mm
Poids	4 kg
Normes	
Classification selon la directive CE 93/42/EWG	II b
Type de protection selon EN 60 601-1	I
Type selon EN 60 601-1	CF
Numéros d'articles	
VIO 100 C	N° 10140-500
VIO 50 C	N° 10140-550
Interrupteur à commande au pied à 2 pédales	N° 20189-107
Interrupteur à commande au pied à 1 pédale	N° 20188-102
Capot VIO C	N° 20140-500



Erbe Medical S.à.r.l.
Z.A.C. Sans Souci
470 Allée des Hêtres
F-69760 Limonest
Tél 04 78 64 92 55
Fax 04 78 66 16 43
erbe@erbe-france.com
erbe-france.com

Erbe Elektromedizin GmbH
Waldhoernlestrasse 17
72072 Tuebingen
Allemagne
Tél +49 7071 755-0
Fax +49 7071 755-179
info@erbe-med.com
erbe-med.com