

# *Bistouris électrique*



üzümcü





## Bistouri électrique

MODÈLE EK-410

Le Bistouri de 400 Watt ÜZÜMCÜ EK-410 est utilisé avec confiance pour toutes les applications chirurgicales humides ou sèches en donnant un courant de section et de coagulation de différents niveaux.

- Particularités supérieures qui assurent la possibilité d'utiliser les modes monopolaires et bipolaires en même temps avec la pointe du cautère et la pédale.
- Système de sécurité efficace affichant le code et la définition de l'erreur en Turc ou en Anglais sur l'écran LCD et prévenant l'utilisateur avec des signaux sonores et visuels en cas d'erreur ou de panne.
- Activation automatique pour la coagulation bipolaire
- Deux sorties pour section monopolaire
- Deux paramètres différents sauvegardables pour coagulation monopolaire souvent utilisée.
- Contrôle du système automatique montrant l'opération correcte des système électroniques, les accessoires branché et les codes de défauts.
- Possibilité de connexion à une source d'argon extérieure
- Dimensions (LXLXH): 380x470x150mm



## Bistouri électrique

MODÈLE EK-160

Le Bistouri de 160 Watt ÜZÜMCÜ EK-160 est utilisé avec confiance dans plusieurs services comme les services des urgences aux bloc opératoire.

- Cinq fonctions différentes fonctionnant sous les modes monopolaire et bipolaire.
- Puissance de sortie réglable numériquement
- Système de sécurité contrôlant les branchements de la plaque du patient et les pointes du cautère, la puissance de sortie, la durée du courant et les tous les paramètres de l'appareil et même prévenant l'utilisateur avec des signaux d'alarme sonores et visuels en cas d'erreur ou de panne.
- Dimensions (LXLXH): 265x350x110mm

üzümcü



## Appareil de cryothérapie

MODÈLE KRY-10 / KRY-10S



Les appareils de cryothérapie ÜZÜMCÜ offrent la possibilité d'un traitement sans douleur qui ne nécessite pas d'anesthésie et d'opération. Ils sont utilisés dans les domaines de gynécologie, de dermatologie et de proctologie grâce à leurs alternatives de probe.

Ils fonctionnent avec les gaz azotprotoxyde ou dioxyde de carbone et nécessitent pas d'électricité. L'appareil baisse la chaleur du probe à  $-70\text{ C}^\circ$  dans 10 secondes et en appuyant sur la détente du pistolet le probe atteint la chaleur de chambre dans 6 seconde.

### Accessoires standards (KRY-10)

- Sac de transport 1
- Probes gynécologiques 3
- Adaptateur de tube CO<sub>2</sub> 1
- Joint de connexion au tube 4

### Accessoires standards (KRY-10S)

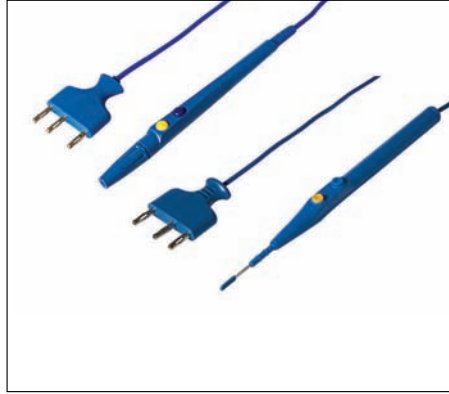
- Sac de transport 1
- Probes gynécologiques 3
- Adaptateur de tube CO<sub>2</sub> 1
- Joint de connexion au tube 4
- Tube N<sub>2</sub>O 10 L 1
- Chevalet d'appareil cryo 1



Probes Optionelles										Probes Standards		
P01	P02	P03	P04	P05	C01	C02	C03	C04	C05	J01	J02	J03



EK-010 Électrode, incisif, 7 cm  
 EK-011 Électrode, pointe, 5,5 cm  
 EK-012 Électrode, incisif oblique, 5,5 cm  
 EK-013 Électrode, globe oblique, 4 mm- 5,5 cm  
 EK-014 Électrode, globe, 5 mm- 5,5 cm



EK-001 Pointe de cautère, utilisation multiple  
 EK-004 Pointe de cautère, utilisation simple



EK-018 Pince bipolaire 1mm / 20 cm  
 EK-019 Pince baïonnette bipolaire, pointe plane  
 EK-020 Pince baïonnette bipolaire, pointe oblique



EK-015 Électrode, boule, 5-13cm  
 EK-016 Électrode fil cercle, 2x1,3cm  
 EK-017 Électrode conique



EK-030 Câble de pince bipolaire, 4,5 m  
 EK-031 Adaptateur pour pince bipolaire



EK-007 Câble de plaque de patient,  
 Utilisation multiple



EK-006 Plaque de patient, utilisation unique  
 EK-008 Plaque de patient, utilisation multiple



EK-090 Pédale (EK-410)



EK-091 Pédale (EK-160)