

DUOLITH SD1 T-TOP « ultra » URO



Caractéristiques techniques :

Caractéristique	Spécifications
Technologie	Ondes de choc focalisées Li-ESWT
Source	Électromagnétique
Applicateur	Commandes intégrées
Réglages	Énergie et fréquence ajustables
Zone focale	0 – 65 mm
Profondeur	Jusqu'à 125 mm
Interface	Applicateur + écran tactile (option)
Écran	10 pouces (option)
Fonctions écran	Gestion des patients, protocoles
Logiciel	Visualisation anatomique 3D
Maintenance	Remplacement facile de la bobine
Modularité	Système évolutif

DUOLITH SD1 T-TOP « ultra » URO

Les atouts du DUOLITH SD1 T-TOP « ultra » URO :

- Travail efficace et confortable directement sur le patient
- Totalité des éléments de commande intégrée à l'applicateur
- Coûts d'entretien réduits grâce au remplacement facile de la bobine
- Profondeur de la zone focale : 0 – 65 mm
- Profondeur de pénétration : jusqu'à 125 mm
- Évolutivité modulaire vers la version DUOLITH® SD1 TOWER « ultra »
- Écran tactile 10" (en option)
- Système de gestion des patients avec historique du traitement
- Paramètres de traitement accompagnés de vidéos et d'images de support
- Atlas d'anatomie numérique Visible Body®



Dispositifs de couplage adaptés aux différentes anatomies et profondeurs de pénétration



Applicateur avec afficheur et éléments de commande intégrés