



VIDÉO LARYNGOSCOPE

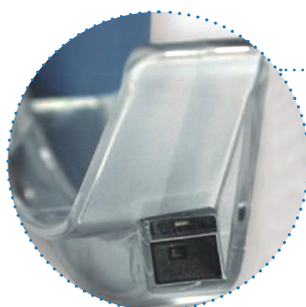
UE Scope



Diadice  
Médical

## CHANGEZ VOTRE PERCEPTION DE L'INTUBATION

**BATTERIE  
RECHARGEABLE**



GARANTIE  
**TAN**

CE 0197



## CARACTÉRISTIQUES

- + Visualisation moderne des voies respiratoires
- + Utilisable au bloc opératoire et aux urgences
- + Dédié aux intubations difficiles ou de routines
- + Lames économiques à usage unique avec rail de chargement
- + Enregistrement photo/vidéo (8 Gb)
- + Ecran couleur anti-reflet de 6.3 cm, robuste et rotatif
- + Camera à lentille anti-buée
- + Etanche et anti-choc
- + Confortable, ergonomique et léger (220 grammes)
- + Batterie au lithium rechargeable, autonomie 180 minutes

Dispositif médical de Class I conforme à la directive relative aux dispositifs médicaux 93/42/CE - Organisme de notification TÜV Rheinland LGA Products GmbH, 90431 Nürnberg, CE 0197. - Certificat CE n° DD 60091093, Validité du certificat 02/11/2016 - Certificat ISO9001 :2008 N° 60091095, Validité du certificat 15/11/2016. Aux États-Unis, ce dispositif est soumis à la réglementation FDA N°868.5540 et référencé sous le nom UESCOPE TDC - Fabriqué en Chine par UE Medical corporation



## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

### + IMAGE CLAIRE SUR UN ÉCRAN MOBILE

L'écran couleur de 6.3 cm produit des images nettes et lumineuses avec un champs de vue à 70° sans point invisible.

### + NETTOYAGE

Conception étanche et résistante. Nettoyage avec lingette sans altération de l'écran de l'UE Scope.

### + UTILISATION FACILE ET PRÉCISE

Le design ergonomique du vidéo laryngoscope UE SCOPE ne pèse que 220 grammes et permet une prise en main parfaite. Sa caméra offre une excellente vision pour vos intubations difficiles ou de routines.

### + UTILISATION MOBILE

Equipé d'une batterie au lithium, rechargeable en 120 minutes. L'UE SCOPE dispose d'une autonomie de 180 minutes.



## PERFORMANCES TECHNIQUES

### LARYNGOSCOPE

Camera	CMOS
Angle de vue	60° ±15°
Affichage	Ecran couleur 2.5"LCD (320x240)
Anti buée	Oui
Source lumineuse	LED haute intensité ≥150 LUX
Rotation écran	65° devant, 65° arrière 90° gauche, 180° droite
Mémoire interne	8Gb
Photo/Vidéo	oui
Enregistrement	Photos +/- 10 000 Vidéo +/- 4 heures d'enregistrement
Dimension	135x80x192mm
Poids	220 grammes

### BATTERIE

Type	3.7V Lithium-ion
Autonomie	+/- 3 hrs
Temps de charge	< 2 heures
Cycles de charge	> 300 cycles

### ENVIRONNEMENT

Température	Operation: -5°C~50°C Stockage: -40°C~55°C
Humidité	Operation: 10%~90% Stockage: ≤93%
Pression atmosphérique	Operation: 860-1060 hPa Stockage: 500-1060 hPa