

# UE SCOPE

## Wideolaryngoskopy



Bezpośrednia laryngoskopia od lat stanowi „złoty standard” w postępowaniu przedszpitalnym i szpitalnym w udrażniania dróg oddechowych. Rozwój technologii pozwolił stworzyć warunki do usprawnienia procedury intubacji dotchawiczej poprzez zastosowanie rozwiązań wideomedycyny, dzięki czemu uzyskanie dostępu do tchawicy stało się łatwiejsze nawet u pacjentów z „trudnymi drogami oddechowymi”.

Widelaryngoskopy UE SCOPE zostały opracowane w celu promowania nowego standardu w laryngoskopii, aby procedura intubacji była maksymalnie uproszczona. Dzięki zastosowaniu zaawansowanej technologii wideo i ergonomicznego wzornictwa, Laryngoskopy UE SCOPE są idealne do rutynowych i trudnych intubacji dróg oddechowych.

Widelaryngoskopy posiadają wysokiej rozdzielczości kamerę cyfrową umieszczoną na czubku łyżki oraz ekran w wysokiej rozdzielczości.

Zaletą urządzenia jest system zapobiegający osadzaniu się pary wodnej oraz monitor, który można ustawić pod różnym kątem. łyżka wyposażona jest w jasne diody LED umożliwiające znakomite oświetlenie krtani i wejścia tchawicy.

### Cechy:

#### Urządzenie dostępne w trzech wersjach

- **VL300** z łyżkami wielokrotnego użycia
- **VL310** z łyżkami wielokrotnego użycia i możliwością nagrywania wideo
- **TDC** z jednorazowymi łyżkami

Każda z wersji urządzenia posiada kilka **rozmiarów łyżek**, dzięki którym możliwe jest optymalne dopasowanie do pacjenta.

**Wyświetlacz** posiada matową matrycę oraz jasny i wyrazisty ekran o przekątnej 6,3cm. Kąt patrzenia ekranu to 70 stopni, a sam ekran ma szeroki zakres obrotu 270 stopni i odchyła się w przód i tył w zakresie 130 stopni.

#### Zalety:

- niezwykle lekki (180g)
- ruchomy wyświetlacz
- ergonomiczny – bezprzewodowy
- długi czas pracy na baterii (nawet 4 godziny)
- wodoodporny
- duży wybór rozmiarów łyżek wielorazowych i jednorazowych
- system zapobiegający osadzaniu się pary wodnej na kamerze cyfrowej wideołyżki

Modele:



Model: TDC



Model: VL300



Model: VL310