



 GLIDESCOPE® GO™

 VERATHON®



GO ÜBERALL.

MOBILITÄT OHNE
KOMPROMISSE.

GlideScopeGo.com

MOBILITÄT UND BEWÄHRTHEIT.

Nutzen Sie mit GlideScope Go™ die bewährte GlideScope®-Technik, wann immer und wo immer Sie sie benötigen – mit dem neuen Handgerät-System, das für Rettungsdienste und mobile Pflgeteams entwickelt wurde.



Intubieren Sie normale und schwierige Atemwege mit dem Handgerät-System, das für schnellen Erfolg beim ersten Versuch entwickelt wurde.



MOBILITÄT UND KLARHEIT.

Setzen Sie mehr Licht ein, wo Sie es wollen, und weniger, wo Sie es nicht brauchen. Die hochauflösenden GlideScope Spectrum™-Einweg-Videolaryngoskope liefern ein hochauflösendes Bild und verfügen über die neuesten Entwicklungen der Beleuchtungs- und Kameratechnologie wie Dynamic Light Control® und Ambient Light Reduction® für eine bessere Sicht auf die Atemwege.

MOBIL UND EINFACH.

GlideScope Go ist kompakt, stabil, leicht aufzuladen und sofort einsetzbar – ideal für die Anwendung in kleinen Räumlichkeiten, bei Notfalleingriffen und in allen Situationen, die Mobilität erfordern.

Erfahren Sie mehr unter
GlideScopeGo.com

MOBILITÄT UND KOMPATIBILITÄT.

Nutzen Sie das Portfolio* der GlideScope® Spectrum™-Einweg-Videolaryngoskope. Spectrum erzeugt klare Darstellungen der Atemwege und bietet das breiteste Sortiment von Einweg-Videolaryngoskopen. Jedes davon ist während des Betriebs austauschbar und mit Ihrem auf einem Wagen montierten GlideScope-System oder Handgerät kompatibel.



Miller S0

Miller S1

LoPro S1

LoPro S2

LoPro S2.5

LoPro S3

LoPro S4

DirectView™ MAC S3

DirectView MAC S4

MOBILITÄT UND DURCHDACHTE FUNKTIONEN.

- Videomonitor und Akku sind vollständig tauchfest für die einfachere Reinigung
- Leicht anzuwenden und zu schulen, mit Ein-/Aus-Schalter und intuitiver Anzeige
- Robustes Design garantiert Funktionalität, selbst bei Sturz aus einer Höhe von 4 Fuß
- I67-Zertifizierung sichert vollen Staubschutz und verlässlichen Betrieb in nasser Umgebung

- 3,5-Zoll-Farbmonitor in Querformat-Ausrichtung mit vertikaler Kippvorrichtung
- Kratzfester Bildschirm mit Anti-Beschlag-Beschichtung für klare Bilder in jeder Umgebung

- Der integrierte Akku lädt innerhalb von 2 Stunden zu 80 % auf und reicht bei vollständiger Aufladung für mindestens 100 Minuten kontinuierlicher Anwendung
- Kann über ein Kabel an eine externe Stromquelle angeschlossen werden, falls der Akku leer ist
- Akkuladestandanzeige macht das Schätzen des Ladezustands überflüssig
- Automatische Aufzeichnung mit austauschbarem Mikro-USB-Stick
- Geschützt durch Vollgarantie und Kundenservice



Tatsächliche Größe



MOBIL MIT IHREM BEWÄHRTEM SYSTEM.

Das GlideScope® Go™ vom anerkannten Marktführer für Notfall- und elektives Atemwegsmanagement ist das System der Wahl für Rettungsdienste und mobile Pflgeteams. Eine hervorragende Ergänzung zu den auf Wagen montierten GlideScope-Systemen und mit unserem breiten Sortiment von Spectrum™-Einweg-Videolaryngoskopen kompatibel.



GlideScope® Core™



GlideScope® Spectrum™-
Einweg-Videolaryngoskope



GlideScope® Go™
tragbares System