

GlideRite Rijit Stile

Çalıştırma ve Bakım Kılavuzu

GlideRite
verathon

GlideRite Rijit Stile

Çalıştırma Ve Bakım Kılavuzu

Yürürlük Tarihi: 7 Ekim 2022

Dikkat: Federal (Amerika Birleşik Devletleri) yasa bu cihazın satışını bir hekim tarafından veya onun siparişiyle yapılacak şekilde kısıtlar.

İletişim Bilgileri

GlideScope sisteminize veya GlideRite Rijit Stilenize ilişkin ek bilgi almak için lütfen Verathon Müşteri Hizmetleri ile irtibata geçin veya verathon.com/service-and-support adresini ziyaret edin.

Verathon Inc.

20001 North Creek Parkway
Bothell, WA 98011 ABD
Tel: +1 800 331 2313 (yalnızca ABD ve Kanada)
Tel: +1 425 867 1348
Faks: +1 425 883 2896
verathon.com



Verathon Medical (Canada) ULC

2227 Douglas Road
Burnaby, BC V5C 5A9
Kanada
Tel: +1 604 439 3009
Faks: +1 604 439 3039



Verathon Medical (Europe) B.V.

Willem Fenengastraat 13
1096 BL Amsterdam
Hollanda
Tel: +31 (0) 20 210 30 91
Faks : +31 (0) 20 210 30 92

Verathon Medical (Avustralya) Pty Limited

Unit 9, 39 Herbert Street
St Leonards NSW 2065
Avustralya
Avustralya İçi: 1800 613 603 Tel / 1800 657 970 Faks
Uluslararası: +61 2 9431 2000 Tel /
+61 2 9475 1201 Faks



MDSS CH GmbH

Laurenzenvorstadt 61
5000 Aarau
İsviçre



MDSS-UK RP Ltd.

6 Wilmslow Road, Rusholme
Manchester M14 5TP
Birleşik Krallık
Tel: +44 (0)7898 375115



Anandic Medical Systems AG

Stadtweg 24
8245 Feuerthalen
İsviçre



Copyright © 2022, Verathon Inc. Tüm hakları saklıdır.

GlideScope, GlideScope sembolü, GlideRite, Verathon ve Verathon Torch sembolü, Verathon Inc. şirketinin ticari markalarıdır. Diğer tüm marka ve ürün adları, ilgili sahiplerinin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Bu kılavuzda gösterilen veya açıklanan Verathon Inc. ürünlerinin tamamı, tüm ülkelerde ticari satış için mevcut değildir.

Bu kılavuzdaki bilgiler istenildiği zaman bildirimde bulunmaksızın değiştirilebilir. En güncel bilgiler için verathon.com/service-and-support adresinde bulunan belgelere bakın.

İçindekiler Tablosu

ÖNEMLİ BİLGİ	1
Ürün Açıklaması	1
Kullanım Amacı Beyanı	1
Reçete Beyanı	1
Tüm Kullanıcılara Bildirim	1
Uyarılar ve İkazlar	2
GİRİŞ	4
STİLEYİ KULLANMA	5
İşlem 1. <i>GlideRite Rijit Stile Kullanımı</i>	5
YENİDEN İŞLEME	6
ÜRÜN ÖZELLİKLERİ	7
Özellikler	7
Boyutlar	8
SÖZLÜK	9

Önemli Bilgi

Ürün Açıklaması

GlideRite Rijit Stile, bir endotrakeal tüpün (ayrıca *ETT* veya *ET tüp* olarak da bilinir) yerleştirilmesine yardımcı olması için tasarlanmıştır. Bu tekrar kullanılabilir stilenin rijitliği, kullanıcının tüpü entübasyon için istediği gibi hareket ettirmesine yardımcı olur. Stile, 6,0 mm ve daha büyük endotrakeal tüplerde kullanım içindir.

Kullanım Amacı Beyanı

Entübasyon sırasında bir endotrakeal tüp için destek sağlamak.

Reçete Beyanı

Dikkat: Federal (Amerika Birleşik Devletleri) yasa bu cihazın satışını bir hekim tarafından veya onun siparişiyle yapılacak şekilde kısıtlar.

Tüm Kullanıcılara Bildirim

Verathon, tüm kullanıcıların GlideRite Rijit Stileyi kullanmadan önce bu kılavuzu okumasını önerir. Bunun yerine getirilmemesi, hastanın yaralanmasıyla sonuçlanabilir, stile performansını bozabilir ve stile garantisini geçersiz kılabilir. Verathon yeni kullanıcılara aşağıdakileri önerir:

- Kalifiye bir kişiden talimatları öğrenmek
- Klinik kullanım öncesinde stile kullanımı için bir mankende alıştırma yapın
- Hava yolu anomalileri olmayan hastalarda klinik eğitim deneyimi edinmek

Uyarılar ve İkazlar

Uyarılar, cihaz kullanımı veya yanlış kullanımından yaralanma, ölüm veya diğer ciddi advers reaksiyonların meydana gelebileceğini belirtir. *İkazlar*, cihaz kullanımı veya yanlış kullanımının üründe bir arıza, hata veya hasar gibi bir soruna yol açabileceğini belirtir. Kılavuz boyunca *Önemli* şeklinde etiketlenmiş kısımlara dikkat edin, çünkü bu kısımlarda, belirli bir bileşen veya kullanım durumunda geçerli olduğu için takip eden ikazların hatırlatıcıları veya özetleri bulunur. Lütfen aşağıdaki uyarılara ve ikazlara önem verin.

Uyarılar



UYARI

Stilenin ses tellerinin ötesine ilerlemesine izin vermeyin, ventilasyon tüpü stileden çıkarılarak hava yolunda ilerletilmelidir. Stile hiçbir koşulda glotise ilerletilmemelidir.



UYARI

Kullanım sırasında stile, endotrakeal tüpün ucunun dışına taşmamalıdır.



UYARI

Hasarlı görünüyorsa ürünü kullanmayın. Her kullanımdan önce ürünü inceleyin.



UYARI

Bu ürün steril şekilde taşınmaz. İlk kez kullanmadan önce temizleyin ve yüksek düzey dezenfeksiyon veya sterilizasyon gerçekleştirin. Bunun yerine getirilmemesi enfeksiyon riskini artırır.



UYARI

Stile, hava yoluyla temas edebilen yarı kritik bir cihaz olarak kabul edilir. Her kullanımdan sonra iyice temizlenmeli ve yüksek düzey dezenfeksiyon veya sterilizasyona tabi tutulmalıdır.



UYARI

Ürün, patojenler taşıyabilen insan kanı veya vücut sıvılarıyla kontamine olabileceğinden tüm temizlik tesisleri (ABD) OSHA Standardı 29 CFR 1910.1030 "Kanla Bulaşan Patojenler" veya eşdeğer bir standarda uygun olmalıdır.



UYARI

Bu ürün yalnızca GlideScope ve GlideRite Ürünleri Yeniden İşleme Kılavuzunda (parça numarası 0900-5032) sağlanan onaylı işlemler kullanılarak temizlenebilir, dezenfekte edilebilir veya sterilize edilebilir. Listelenen temizlik, dezenfeksiyon ve sterilizasyon yöntemleri Verathon tarafından verimliliğe veya bileşen malzemeleriyle uyuma göre önerilir.



UYARI

Metrex CaviCide ile temizlerken sitotoksik kalıntı riskini azaltmak için bileşeni GlideScope ve GlideRite Ürünleri Yeniden İşleme Kılavuzunda (parça numarası 0900-5032) belirtildiği şekilde iyice durulayın.



UYARI

Verathon, bu ürünün, manyetik rezonans görüntüleme (MRI) ekipmanı kurulu ortamlarla uyumunu belirlemek için herhangi bir analiz gerçekleştirmemiştir. Bu nedenle, bu ürünün sahibi sistemi her türlü manyetik rezonans (MR) ortamından uzak tutmalıdır.

İkazlar



DİKKAT

Yalnızca Avrupa Birliği: Bu ürünün kullanımı sırasında ciddi bir olay meydana gelirse hemen Verathon'u (veya yetkili temsilcisini), olayın meydana geldiği Üye Devletin Yetkili Otoritesini ya da her ikisini de bilgilendirmelisiniz.

Giriş

GlideRite Rijit Stile, özel olarak GlideScope video laringoskoplarla çalışması için tasarlanmıştır. GlideRite Rijit Stilenin açısı, endotrakeal tüpün kolay yerleştirilmesine ve hasta travmasının azaltılmasına yardımcı olmak için GlideScope cihazının benzersiz açısını tamamlar.

Şekil 1. *GlideRite Rijit Stile ve GlideScope Titanium Tekrar Kullanılabilir Video Laringoskop*



ÖZELLİKLER

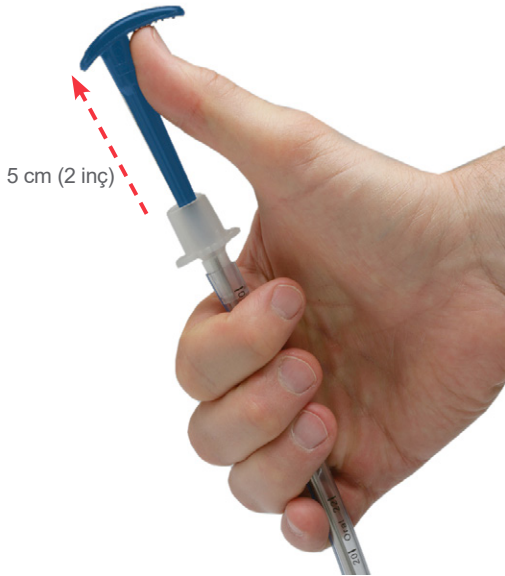
- Bir endotrakeal tüpün yerleştirilmesine yönelik manevra kabiliyeti sağlar
- Dayanıklı, tekrar kullanılabilir paslanmaz çelikten yapılmıştır
- Bir otoklavda yüksek düzey dezenfeksiyon veya sterilizasyon kolaylığı sunar
- 6,0 mm ve daha büyük endotrakeal tüplerde kullanım için tasarlanmıştır
- Rahat ve uygun maliyetlidir
- Kullanma, öğrenme ve öğretme kolaylığı sunar

Stileyi Kullanma

GlideRite Rijit Stile Kullanımı

Stileyi bükmeyin veya yeniden şekillendirmeye çalışmayın. Stilenin şekli, GlideScope video laringoskopların eğrisini tamamlamak için tasarlanmıştır.

1. Stilenin yüksek düzeyde dezenfekte edildiğinden veya sterilize edildiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için verathon.com/service-and-support adresinde bulunan *GlideScope ve GlideRite Ürünleri Yeniden İşleme Kılavuzuna* bakın.
2. Stileyi hasar açısından inceleyin. Stilede hasar varsa atın ve yeni bir stile sipariş etmek için Verathon Müşteri Hizmetleri veya yerel temsilciniz ile irtibata geçin.
3. Endotrakeal tüpü stile üzerine yükleyin. Stilenin distal ucunun ET tüpün distal ucunu geçmediğinden emin olun.
4. ET tüpü GlideScope video laringoskopun arkasına veya hemen bitişiğine yerleştirin.
5. ET tüpü ses tellerinin açıklığında pozisyonlandırın. Stileyi ses tellerinin ötesine ilerletmeyin.
6. ET tüp glotik açıklığa geçtiğinde stilenin başparmak çıkıntısına bastırarak stileyi 5 cm (2 inç) çıkarın. Stile ET tüpten bu şekilde kısmen çıkarıldığında uç yumuşar ve tüpün ses tellerinden geçmesi sağlanır.



7. ET tüpü standart uygulamaya göre pozisyonlandırın.
8. Stileyi ET tüpten çıkarın.
9. İsteğe bağlı olarak kontaminantların stile yüzeyinde kurumasını engellemek için bir ön temizleyici madde uygulayın. Vücuttaki kontaminantlar, kurduğunda katı yüzeylere sıkıca yapışır, bu da yüzeyden çıkarılmalarını zorlaştırır.

Yeniden İşleme

GlideRite Rijit Stile, ilk kullanımdan önce ve kullanımlar arasında temizlik ve yüksek düzey dezenfeksiyon veya sterilizasyon gerektiren tekrar kullanılabilir bir cihazdır. Bu bileşene yönelik temizlik, dezenfeksiyon ve sterilizasyon gereklilikleri hakkında bilgi için verathon.com/service-and-support adresinde bulunan *GlideScope ve GlideRite Ürünleri Yeniden İşleme Kılavuzuna* bakın.

Ürün Özellikleri

Özellikler

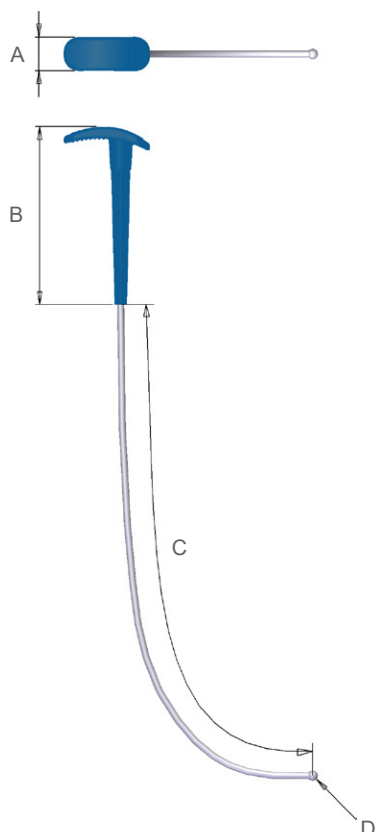
Tablo 1. GlideRite Rijit Stile Özellikleri

GENEL ÖZELLİKLER		
Beklenen ürün ömrü:		100 döngü
Çalıştırma koşulları:	Sıcaklık:	10–40°C (50–104°F)
	Bağıl nem:	%10–95
	Atmosfer basıncı:	700–1060 hPa
Nakliye ve saklama koşulları:	Sıcaklık:	-20–45 °C (-4–113 °F)
	Bağıl nem:	%10–95
	Atmosfer basıncı:	440–1060 hPa

Boyutlar

Tablo 2. *GlideRite Rijit Stile Boyutları*

GLİDERİTE RİJİT STİLE (0803-0009)	
Özellik	Değer
Sap genişliği (A)	16 mm (0,6 inç)
Sap uzunluğu (B)	84 mm (3,3 inç)
Stile çubuk uzunluğu (C)	266 mm (10,5 inç)
Distal uç çapı (D)	5 mm (0,2 inç)



The diagram illustrates the dimensions of the GlideRite rigid ski pole. Dimension A is the width of the grip, B is the length of the grip, C is the length of the shaft, and D is the diameter of the distal tip.

Sözlük

Aşağıdaki tablo bu kılavuzda veya ürünün kendisinde kullanılan özel terimler için tanımlar sağlar. Bu ve diğer Verathon ürünlerinde kullanılan dikkat ifadeleri, uyarılar ve bilgilendirici sembollerin olduğu tam liste için lütfen verathon.com/service-and-support/symbols adresinde bulunan *Verathon Sembol Sözlüğüne* bakın.

TERİM	TANIM
AER	Otomatik endoskop yeniden işlemcisi
C	Santigrat
CFR	Federal Düzenlemeler Kanunu (ABD)
cm	Santimetre
CSA	Kanada Standartlar Birliği
ETT	Endotrakeal tüp
F	Fahrenheit
hPa	Hektopaskal
in	İnç
L	Litre
mL	Mililitre
mm	Milimetre
OSHA	İş Güvenliği ve Sağlığı Yönetimi (ABD'de federal kurum)
Saf su	Yerel düzenlemeler ve tıbbi tesisiniz uyarınca yüksek düzey dezenfeksiyon için uygun olan su

verathon