

ETS Plus

Für einen sicheren und hygienischen Endoskoptransport



Effizienzsteigerung bei der täglichen Arbeit

Mit dem modernen Endoskop-Transport-System „ETS Plus“ können bis zu sechs flexible medizinische Endoskope gleichzeitig zwischen Untersuchungsraum, Aufbereitungsbereich und Aufbewahrungsbereich transportiert werden.

Endoskoptransport – einfach, intuitiv und sicher

Das ETS Plus wurde speziell für den einfachen und zügigen Transport von flexiblen medizinischen Endoskopen entwickelt.

1 Ergonomische Höhe

Die Be- und Entladung erfolgt auf dem oberen Einlegeboden des ETS Plus auf bequemer anwenderfreundlicher Höhe. So können die Endoskope sicher ein- und ausgepackt werden, ohne dass weitere Arbeitsflächen notwendig sind.

2 Zusätzlicher Platz

Das ETS Plus verfügt über sechs Transportboxen, die auf nach hinten abgesenkten Schienen aufliegen und den wertvollen Inhalt während des Transports sicher fixieren.

3 Schutz der Transportboxen

Der Rahmen aus Edelstahl umschließt die Transportboxen exakt und gewährt so einen optimalen Schutz.

4 Verbesserte Handhabung

Durch den ETS Plus Schiebebügel und die Aussparung in der Grundplatte des Wagens lassen sich die Endoskope komfortabel transportieren.

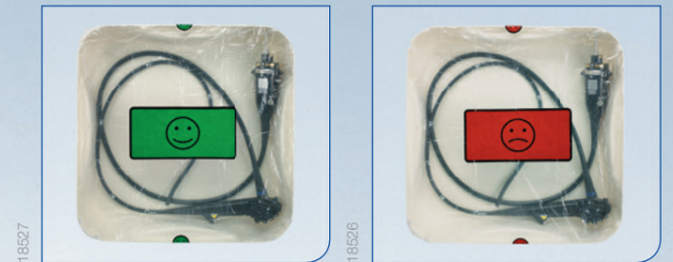
5 Einfaches Manövrieren

Vier frei drehbare Lenkrollen, von denen sich zwei feststellen lassen, ermöglichen beim Fahren durch die Abteilungen eine wendige und einfache Steuerung.



Hygienische Sicherheit

Das separat verpackte Folienset enthält zwei stabile Folien: eine Auskleidung für innen, die die Verunreinigung der Transportbox verhindert, und eine Abdeckfolie zum Schutz vor Staub und erneuter Verunreinigung des Endoskops. Die Abdeckfolie ist beidseitig bedruckt und zeigt den Zustand des Endoskops in der Transportbox mit einer roten bzw. grünen Farbmarkierung und einem Symbol an. Da die Abdeckfolie transparent ist, lässt sich das in der Transportbox liegende Endoskop problemlos identifizieren.



Schnelles Anbringen der Folien

Das Einlegen der Innenauskleidung und der Abdeckfolie aus einem Folienset und die Platzierung des Endoskops folgt in drei einfachen Schritten. Beide Folien werden fest an der Transportbox angebracht. Da die Folien nur zur einmaligen Anwendung gedacht sind, wird die Gefahr von Verunreinigungen während des Transports weiter verringert.



Einfache und effektive Reinigung

Die glatten Flächen der ETS Plus Transportboxen sind mit flexiblen Endoskopen aller Art kompatibel und lassen sich leicht reinigen und desinfizieren. Die Transportboxen haben keine überstehenden Kanten; alle vier Haltegriffe zeigen nach innen und verringern so die Fläche für das Bakterienwachstum.



Spezifikationen und technische Daten

Spezifikationen	Anzahl der Transportboxen	6
	Anzahl der Haltegriffe pro Transportbox	4
	Lenkrollen	4 (frei um 360° drehbar; 2 mit Feststellbremse)
	Anwendung	Inhouse-Transport medizinischer flexibler Endoskope
Abmessungen	ETS Plus – Transferwagen	B x T x H: 610 x 680 x 1050 mm Gewicht: 30 kg
	ETS Plus – Transportbox	B x T x H: 520 x 520 x 100 mm Gewicht: < 1 kg
	ETS Plus – Wandspender	B x T x H: 150 x 130 x 420 mm Gewicht: < 1 kg
	Arbeitshöhe	1050 mm
Desinfektion	Transferwagen	Wischdesinfektion (mit krankenhausbüblichen Flächendesinfektionsmitteln)
	Transportbox	Maschinelle thermische Desinfektion (min. A ₀ 600) Thermostabilität: ≤ 93 °C
Folienset	Inhalt	1 x Auskleidungsfolie 1 x Abdeckfolie
	Einweg	Ja
	Steril	Nein
Standards	Klassifizierung als Medizinprodukt	Nein



E0428343DE · 11/17 · NLG

Der Hersteller behält sich Änderungen der technischen Daten, der Ausstattung und des Designs ohne Vorankündigung vor.

OLYMPUS

OLYMPUS DEUTSCHLAND GMBH

Wendenstraße 14–18
20097 Hamburg, Deutschland
Telefon: +49 800 200 444 200
Fax: +49 40 23773-503305
E-Mail: endo.sales@olympus.de
www.olympus.de

OLYMPUS AUSTRIA GES.M.B.H.

Shuttleworthstraße 25
1210 Wien, Österreich
Telefon: +43 129 101-0
Fax: +43 129 101-222
E-Mail: office@olympus.at
www.olympus.at

OLYMPUS SCHWEIZ AG

Chriesbaumstrasse 6
8604 Volketswil, Schweiz
Telefon: +41 44 947 66 81
Fax: +41 44 947 66 54
E-Mail: endo.ch@olympus.ch
www.olympus.ch