

polysteribox® ***XL***



■ **Wiederverwendbarer Sterilisier-,
Transport- und Lagercontainer**

■ **Reusable sterilisation,
transport and storage container**

ritter

Für die Sterilisation, Transport und Lagerung sensibler Optiken und Endoskope

Deutsche Qualität für die Ansprüche der heutigen Bedürfnisse – innovativ kompakt und leistungsfähig – gefertigt nach den Qualitätsrichtlinien der DIN EN ISO 13485:2003. Die polysteribox® XL ist CE-zertifiziert und erfüllt die Bedingungen der DIN 58952/ 58953, EN 868-1/868-8/554, ISO 11607, DIN EN ISO 17664/13485/11137-1.

Die polysteribox® XL erweitert unser jahrelang bewährtes System an wieder verwendbaren Sterilisationscontainern. Hier bieten wir Ihnen die optimale Lösung für Sterilisation, Transport und Lagerung sensibler Optiken und Endoskope. Mit einer Länge von 46,5 cm und einer Breite von 9 cm im Innenraum ist sie dimensioniert für die gängigsten Modelle und kompatibel mit den verschiedensten Siebkörpern. An den Stirnseiten können jeweils zwei Etiketten in verschiedenen Größen angebracht werden. Darüber hinaus bietet die polysteribox® XL alle bisher bekannten Produktvorteile:

- Aus bis 150°C temperaturbeständigem Kunststoff gefertigt, sowohl geeignet für die vom RKI empfohlenen Verfahren der „Dampfsterilisation unter Vakuum bei 121°C und 134°C“, als auch für Plasma- und Gassterilisation.
- Wartungsfrei und ohne Dichtung besticht die polysteribox® XL als Leichtgewicht unter den Containern mit ihrer Robustheit und Durchsichtigkeit.
- Der Filter ist durch ein Rautenmuster ideal geschützt vor Beschädigung und sowohl als Jahres- oder auch Dauerfilter erhältlich. Der Jahresfilter verbleibt bis zum jährlichen Austausch in der polysteribox® XL, bzw. der Dauerfilter für die Lebenszeit der Box.
- Die polysteribox® XL ist sowohl für die manuelle, als auch für die vom RKI empfohlene alkalische Aufbereitung, und für alle weiteren Spül- und Desinfektionsprogramme der maschinellen Aufbereitung geeignet. Hierbei verbleibt der Filter in der geöffneten Box.
- Die Sicherungsploben geben Ihnen eine zusätzliche Kontrolle über eine ungeöffnete polysteribox® XL mit sterilem Inhalt.
- Ebenfalls erhältlich sind Silicostege oder sie verwenden kompatible Siebeinsätze bekannter Hersteller.

Unser patentiertes Verschlussystem ist unter allen Modellen kompatibel und schützt vor unbefugtem Öffnen der polysteribox® XL und garantiert den sicheren Transport. Gut stapelbar ist sie Platz sparend hervorragend zur Lagerung geeignet.

Durch einen hochwertigen Kunststoff und Verarbeitung mit Know-how haben wir einen stabilen und temperaturbeständigen Container geschaffen.

■ Bestellinformation ■ Ordering information

■ Artikel-Nr.	■ Artikelbezeichnung	■ Maße außen (L x B x H)	■ Maße innen (L x B x H)	■ Ve
■ Article-No.	■ Article name	■ Exterior dimensions (L x W x H)	■ Interior dimensions (L x W x H)	■ Pack. unit
41111-0000	polysteribox® XL	497 x 122 x 65 mm	465 x 90 x 54 mm	1
41111-0001	polysteribox® XL life-time filter	497 x 122 x 65 mm	465 x 90 x 54 mm	1

■ Zubehör ■ Accessoires

41006-0000	■ Sicherungsploben ■ safety seals			1000
94001-0159	■ Sterilisationssiegel für polysteribox® SH, M, L, XL ■ sterilisation seal for polysteribox® SH, M, L, XL			1000

■ Ersatzteile ■ Spare parts

41104-0000	■ Deckel für polysteribox® XL ■ lid for polysteribox® XL			1
41105-0000	■ Unterteil für polysteribox® XL ■ bottom part of polysteribox® XL			1
41102-0000	■ Klemmleiste für polysteribox® L, XL ■ filter support for polysteribox® L, XL			1
41110-0000	■ Verschluss montiert für alle Größen ■ safety lock for all boxes			1
41300-0002	■ Filterset für polysteribox® L, XL ■ filterset for polysteribox® L, XL			1
41300-0005	■ Dauerfilterset für polysteribox® L, XL ■ permanent filterset for polysteribox® L, XL			1