



Ermis[®]
MedTech



STERILIZATION Wire Baskets
Accessories
Container Systems Consumables

Unsere Geschichte / Our Story

Seit unserer Gründung im Juli 1998 als kleines Familienunternehmen haben wir uns stets den höchsten Ansprüchen unserer Kunden verschrieben. Mit der Einführung unserer Eigenmarke Ermis im Jahr 2009 haben wir einen weiteren Meilenstein erreicht und sind heute stolz darauf, weltweit zufriedene Kunden zu bedienen.

Als mittelständisches Unternehmen mit rund 20 engagierten Mitarbeitern sind wir Experten in der Herstellung von Sterilisationscontainern und Siebkörben. Unsere besondere Stärke liegt jedoch in der Verwirklichung individueller Kundenwünsche.

Ob Spezial- oder Sonderanfertigungen – wir bieten maßgeschneiderte Lösungen, die sich perfekt an Ihre Bedürfnisse anpassen.

Vertrauen Sie auf Qualität und Innovationskraft, die seit über zwei Jahrzehnten unser Handwerk prägen. Gemeinsam setzen wir Ihre Visionen um – mit Präzision und Leidenschaft!

Since our founding in July 1998 as a small family business, we have always been committed to meeting the highest demands of our customers. With the launch of our own brand, Ermis, in 2009, we reached another milestone and are proud today to serve satisfied customers worldwide.

As a medium-sized company with around 20 dedicated employees, we specialize in manufacturing sterilization containers and wire baskets. However, our true strength lies in fulfilling individual customer requirements. Whether it's custom or special designs – we provide tailored solutions perfectly adapted to your needs.

Rely on the quality and innovative spirit that have defined our craft for over two decades. Together, we bring your visions to life – with precision and passion!



Inhaltsverzeichnis / Table of Contents

06-18 Einleitung Container / Container introduction

- 19-28 E-Container
- 29-35 ER-Container
- 36-39 3-in-one Premium System
- 40-47 TUT-Premium-System
- 48-49 XL-Container
- 50-60 Sonstige Container / Diverse Container

61-66 Einleitung Siebkörbe / Baskets introduction

- 67-72 Edelstahlblechsiebkörbe / Stainless steel screen baskets
- 73-76 Siebkörbe aus Edelstahl Lochblech / Stainless steel perforated sheet screen baskets
- 77-80 Gewelltes Edelstahldrahtgewebe / Stainless steel crimp square hole wire mesh
- 81-85 Seitlich perforiertes Edelstahlblech / Stainless steel perforated side plate
- 86-90 Endoskopiesiebkörbe / Endoscopy wire baskets
- 91-93 Kleinteilsiebkörbe / Small parts wire baskets
- 94-97 Wäschekörbe / Laundry baskets
- 98-100 Special Siebkörbe / Special wire baskets

101-104 Einleitung Zubehör & Verbrauchsmaterial / Accessories & Consumables introduction

- 105-109 Zubehör / Accessories
- 110-126 Verbrauchsmaterial / Consumables

Regulatorisches / Regulatory

German and European Standards:

DIN EN 868-2: Packaging materials and systems for sterilized medical devices – Part 2: Sterilization packaging; requirements and test methods

DIN EN 868-8: Packaging materials and systems for sterilized medical devices – Part 9: Reusable sterilization containers for steam sterilizers conforming to EN 285; requirements and test methods

DIN EN ISO 11607-1: Packaging for terminally sterilized medical devices – Part 1: Requirements for materials, sterile barrier systems, and packaging systems

DIN 58952-2: Sterilization; Packaging for sterilized goods, sterilization baskets made of metal

DIN 58952-3: Sterilization; Packaging for sterilized goods, sterilization trays made of metal

DIN 58953-9: Sterilization; Supply of sterilized goods – Part 9: Technical application of sterilization containers

DIN EN ISO 14937: Sterilization of health care products – General requirements for characterization of a sterilizing agent and development, validation, and routine control of a sterilization process for medical devices

DIN EN ISO 17665-1: Sterilization of health care products – Moist heat – Part 1: Requirements for the development, validation, and control of a sterilization process for medical devices

American Technical Standards:

ANSI AAMI ST77: Containment Devices for Reusable Medical Device Sterilization

AAMI ANSI ST79: Comprehensive Guide to Steam Sterilization and Sterility Assurance in Health Care Facilities

ASTM 98 (AAMI TIR30): A Compendium of Processes, Materials, Test Methods, and Acceptance Criteria for Cleaning Reusable Medical Devices

ASTM A240M: Standard Specification for Chromium and Chromium-Nickel Stainless Steel Plate, Sheet, and Strip for Pressure Vessels and General Applications.

Current Certificates, General Terms and Conditions

<https://www.ermis-medizintechnik.de/download-1/general-terms-and-conditions>

The offered products can be concerned as Ermis's own product as well as trading products.

Our deliveries and services are directed at entrepreneurs within the meaning of § 14 BGB (German Civil Code), not at end consumers within the meaning of § 13 BGB.

Our company does not distribute any products of Aesculap AG and has no organizational (licensing or corporate) relationship with it.

Container



Warum unsere Sterilisationscontainer? Why Choose Our Sterilization Containers?

Unsere Sterilisationscontainer bieten **maximale Haltbarkeit, Effizienz und Sicherheit**, um Instrumente optimal zu schützen und eine zuverlässige Sterilisation zu gewährleisten. Gefertigt aus **hochwertigen Materialien**, sind sie eine kosteneffiziente und umweltfreundliche Alternative zu Einwegsterilisationsverpackungen.

Our sterilisation containers are designed for **maximum durability, efficiency, and safety**, ensuring the highest level of instrument protection and sterilisation effectiveness. Made from **premium materials**, they provide a cost-effective and eco-friendly alternative to sterilisation wraps.



Flexibel & Anpassbar Customizable & Versatile

Erhältlich in verschiedenen Größen, Konfigurationen und mit Farbkennzeichnungen
Available on multiple sizes, configurations, and color-coded options



Kosteneffizient & Nachhaltig Cost-Effective & Sustainable

Reduziert Abfall und langfristige Kosten im Vergleich zu Einweg-Sterilisationsverpackungen
Reduces waste and long-term costs compared to single-use sterilisation wraps



Benutzer freundliches Design User-Friendly Design

Ergonomische Griffe, sicheres Verschlussystem und gut lesbare Laserbeschriftung für eine einfache Rückverfolgbarkeit

Ergonomic handles, secure locking system, and easy-to-read laser markings for better traceability



Zuverlässige Sterilisation & Kontaminationsschutz Reliable Sterilization & Contamination Prevention

Sicherer Transport und Lagerung steriler Instrumente
Designed for safe storage and transport of sterile instruments



Filter / Filter

Ausgelegt für dauerhafte Haltbarkeit und gleichbleibende Leistung verfügt das fortschrittliche Filtersystem unseres TUT Premium-Container-Modells über ein spezialisiertes Barriersystem, das während der Sterilisation zuverlässigen Schutz bietet. Dieser Filter wurde entwickelt, um seine Wirksamkeit über viele Zyklen hinweg beizubehalten und sorgt so für zuverlässige Leistung und langfristige Nutzbarkeit.

Built for lasting durability and consistent performance, the advanced filter system of our TUT Premium container model features a specialized barrier system designed to provide reliable protection during sterilization. This filter is engineered to maintain its effectiveness over repeated cycles, ensuring dependable performance and long-term usability.

Deckel / Lid

Der Deckel unserer Sterilisationscontainer sorgt für einen sicheren Verschluss und erhält die Sterilität. Zusätzlich sind die Deckel in verschiedenen Farben erhältlich, die eine einfache Klassifizierung für unterschiedliche Disziplinen oder spezialisierte Abteilungen ermöglichen. Hergestellt aus hochwertiger Aluminiumlegierung und anodisiert, um Korrosion zu verhindern, bieten die Deckel eine langanhaltende Haltbarkeit und zuverlässige Leistung.

The lid of our sterilization containers ensures a secure closure, maintaining sterility.

Additionally, the lids come in various colors, enabling easy classification for different disciplines or specialized departments.

Made from high-quality aluminum alloy and anodized for corrosion resistance, the lids offer long-lasting durability and reliable performance.

Boden / Bottom

Der Boden ist sorgfältig konstruiert, um sowohl Haltbarkeit als auch Funktionalität zu gewährleisten.

Er besteht aus einer hochwertigen Aluminiumlegierung, die eine langanhaltende Leistung und Korrosionsschutz sicherstellt.

The bottom is carefully engineered to provide both durability and functionality.

It is made from high-quality aluminum alloy, ensuring long-lasting performance and protection against corrosion.

Lasermarkierung / Laser Marking

Unsere Container können mit Logos, Barcodes, DataMatrix-Codes und UDI laserbeschriftet werden. Durch die PermaBlack-Markierung bleibt die Beschriftung der Oberfläche auch nach mehrfacher Wiederaufbereitung erhalten.

Our containers can be laser-marked with logos, barcodes, DataMatrix codes and UDI. The PermaBlack marking ensures that the labeling on the surface remains intact even after multiple sterilization cycles.



Schilderhalterung / Label Holder

Unsere doppelten Schildhalterungen sind für eine einfache Befestigung und klare Sichtbarkeit wichtiger Informationen konzipiert. Sie können ein Indikatoretikett oder Kennzeichnungsschild auf jeder Seite des Griffs anbringen – ganz nach Ihrem Arbeitsablauf. Dies sorgt für eine zuverlässige Kennzeichnung und schnelle Identifizierung der Sterilisationsbehälter, mit klarer Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit aus jedem Blickwinkel während der Nutzung und Lagerung.

Our dual label holders are designed for easy attachment and clear visibility of essential information. You can insert an indicator label or identification label on either side of the handle — whichever best fits your workflow. This ensures reliable labeling and quick identification of sterilization containers, with clear identification and traceability from any angle during use and storage.



Indikatoretiketten / Indicator Labels

Unsere Indikatoretiketten bieten eine einfache und zuverlässige Möglichkeit, um visuell zu bestätigen, dass die Sterilisationsparameter erfüllt wurden. Als optionales Zusatzfeature lassen sich wahlweise ein Indikator- oder Identifikationsetikett an beiden Seiten des Griffs anbringen, nach persönlicher Präferenz. Bei Erreichen der erforderlichen Bedingungen verfärbt sich das Etikett und bestätigt die Durchführung der Sterilisation. Gleichzeitig unterstützt es die Rückverfolgbarkeit während der Nutzung und Lagerung.

Our indicator labels offer a convenient and reliable way to visually confirm that sterilization parameters have been met. Designed as an optional add-on, you can choose to insert an indicator label or identification label, on either side of the handle based on your preference. When the correct conditions are achieved, the indicator changes color, confirming the implementation of the sterilization process and ensuring traceability throughout use and storage.

Verschlussystem / Locking System

Unser Verschlussystem ermöglicht ein einfaches und sicheres Verschließen. Es besteht aus langlebigem Edelstahl und bietet zuverlässige Leistung bei gleichzeitig elegantem, modernem Design. Es sorgt jederzeit für einen festen und sicheren Verschluss.

Das Verschlussystem kann laserbeschriftet werden und bietet so die Möglichkeit zur individuellen Gestaltung mit Logos oder Identifikationsdetails.

Our locking system is designed for easy and secure closure. Made from durable stainless steel, it provides reliable performance while maintaining a sleek, modern look. This system ensures a firm, secure lock every time.

The locking system can be laser marked, offering an opportunity for customization with logos or identification details.

Pflege & Wartung

Care & Maintenance

Damit Ihre Sterilisationscontainer ihre Langlebigkeit und optimale Leistung behalten, beachten Sie folgende Pflegehinweise.

To ensure the longevity and performance of your sterilisation containers, follow these maintenance guidelines.

Reinigung & Desinfektion

Cleaning & Disinfection

Neutrale Reinigungsmittel verwenden - Vermeiden Sie Metallbürsten und aggressive Chemikalien, die eloxierte Aluminiumoberflächen beschädigen können.

Reinigen und desinfizieren Sie nach jedem Gebrauch - Der Behälter muss nach jedem Gebrauch gründlich gewaschen und desinfiziert werden.

Gründlich ausspülen und vollständig trocknen - Es ist wichtig, für die letzte Spülung deionisiertes Wasser oder eine andere salzarme Wasseroption zu verwenden und vollständig zu trocknen, um Rückstandsbildung und Korrosion zu verhindern.

Use Neutral pH Detergents – Avoid metal brushes and aggressive chemicals that may damage anodized aluminum surfaces.

Clean and Disinfect After Each Use – The container must be thoroughly washed and disinfected after every use.

Rinse Thoroughly and Dry Completely – It is essential to use deionized water or another low-salt water option for the final rinse and to dry completely to prevent residue buildup and corrosion.



Filterwechsel

Filter Replacement



PTFE-Filter halten bis zu 1200 Sterilisationszyklen, während sie eine effektive Filtration und Sterilitätsschutz gewährleisten. Setzen Sie **Einweg-Papierfilter** vor jeder erneuten Sterilisation wieder ein.



Das 3-IN-ONE Premium-System mit integrierten:

- 1. PTFE-Technologie**, extrem langlebig, hält bis zu 5200 Sterilisationszyklen
- 2. Barriere Filter** Einsatz, der auf der Isolierung des Luftstroms und der Mikroorganismen basiert, lebenslang und nahezu wartungsfrei
- 3. Ventilsystem**, ein intelligentes, vollautomatisiertes System, das sich während der Sterilisation öffnet und dann selbst abdichtet, um die Sterilität aufrechtzuerhalten, ohne dass Filter ersetzt werden müssen, nahezu wartungsfrei.

PTFE Filters last up to 1200 sterilisation cycles while maintaining effective filtration and sterility protection.

Reinsert disposable paper filters before every re-sterilisation.

The 3-IN-ONE Premium System with integrated:

- 1. PTFE Technology**, extremely durable, lasting up to 5200 sterilization cycles.
- 2. Barrier Filter Elements**, based on the isolation of airflow and microorganisms, lifetime and nearly maintenance-free.
- 3. Valve System**, a smart, fully automated system that opens during sterilization and then seals itself to maintain sterility, with no need for filter replacements, nearly maintenance-free.

Inspektion & Handhabung

Inspection & Handling

Überprüfen auf Schäden – Verschlüsse, Dichtungen und Laserkennzeichnungen auf Verschleiß prüfen.

Richtige Lagerung – In einer kontrollierten Umgebung lagern, um die Unversehrtheit zu bewahren und eine langfristige Leistung sicherzustellen, Wirksamkeit bestätigt für einen Zeitraum von 1 Jahr

- **Luftfeuchtigkeit:** Eine relative Luftfeuchtigkeit von 30-50% Halten, um Kondensation oder übermäßige Trockenheit zu vermeiden, die die Komponenten des Behälters beeinträchtigen könnten.

- **Luftdruck:** In einem Bereich von 500-1060 hPa lagern, um eine optimale Leistung unter verschiedenen Umgebungsbedingungen sicherzustellen.



Check for Damage - Inspect locks, seals and laser markings for wear
Proper Storage - Store in a controlled environment to maintain its integrity and ensure long-term performance, effectiveness confirmed for a period of 1 year

- **Humidity:** Maintain a 30-50% relative humidity level to avoid condensation or excessive dryness that could affect the container's components

- **Air Pressure:** Store within a 500-1060 hPa range to ensure optimal performance in different environmental conditions.

Filter

Filter



Unsere Papierfilter sind für den einmaligen Gebrauch konzipiert und bieten einen effektiven Schutz während der Sterilisation. Sie decken die Perforationen in Deckel und Boden der Container vollständig ab und gewährleisten so die Integrität der Keimbarriere. Jeder Filter ist mit einem Farbwechselindikator ausgestattet, der eine klare visuelle Bestätigung des Gebrauchs bietet und eine einfache sowie zuverlässige Identifikation ermöglicht.



Papierfilter
Paper Filter

Designed for one-time use, our paper filters provide effective sterilization protection. They ensure the complete coverage of perforations in container lids and bottoms, maintaining the integrity of the germ barrier. Each filter is equipped with a color-change indicator that provides a clear visual confirmation of use, ensuring easy and reliable identification.



Unsere Filter aus hochwertigem Textilgewebe bieten zuverlässigen Keimschutz und eignen sich für mehrere Sterilisationszyklen. Sie decken die Perforationen von Deckel und Boden vollständig ab und sorgen für eine gleichbleibend sichere Filtration. Die Filter können auf das gewünschte Maß zugeschnitten werden und lassen sich flexibel an verschiedene Containerformate anpassen.



Textilfilter
Textile Filter

Made from high-quality textile material, our filters offer reliable germ barrier protection and are suitable for multiple sterilization cycles. They ensure full coverage of lid and base perforations, maintaining effective filtration and hygienic safety throughout repeated use. Filters can be cut to the desired size, allowing flexible application across different container formats.



Hergestellt aus Polytetrafluorethylen (PTFE) sind unsere Permanentfilter für eine langfristige Nutzung und hohe Belastbarkeit ausgelegt – mit einer Lebensdauer von bis zu 1.200 Sterilisationszyklen. Diese leistungsstarken Filter gewährleisten eine vollständige Abdeckung der Perforationen im Container und sichern bei jedem Einsatz eine zuverlässige Keimbarriere.



PTFE Filter
PTFE Filter

Crafted from Polytetrafluoroethylene (PTFE), our permanent filters are engineered for long-term performance and repeated use—up to 1,200 sterilization cycles. These high-performance filters ensure complete coverage of container perforations, maintaining a secure germ barrier with every use.

Unsere Filter wurden speziell für den Einsatz mit den E-, ER-, XL- und Endo-Containern von Ermis® entwickelt. Je nach Bedarf stehen Einweg- oder Dauerfilter zur Verfügung

Our filters are specially developed for use with the E-, ER-, XL-, and Endo-Containers from Ermis®. Depending on your workflow, you can choose between disposable or long-life options

3-in-one Premium-System Filtertechnologie

3-in-one Premium System Filter Technology

Entwickelt für überragende Leistung und langfristige Zuverlässigkeit, bietet das **3-IN-ONE Premium-System** drei verschiedene Filterversionen, die jeweils für spezifische Sterilisationsanforderungen ausgelegt sind. Jede Filterart sorgt für optimalen Sterilisationsschutz und gewährleistet über zahlreiche Sterilisationszyklen hinweg eine anhaltende Effizienz und Zuverlässigkeit.

Engineered for superior performance and long-term reliability, the **3-IN-ONE Premium System** offers three distinct filter versions, each designed to meet specific sterilization needs.

Each filter type ensures optimal sterilization protection, providing lasting efficiency and reliability throughout numerous sterilization cycles.



TUT-Premium-Barrieresystem

TUT-Premium-Barrier System

TUT-Premium Container Systeme mit Barrieresystem (Basierend auf dem Prinzip der Pasteurschen Schleife) integrieren ein fortschrittliches Barrieresystem, das eine effiziente Filtration bietet, ohne dass häufige Filterwechsel erforderlich sind.

Dieses fortschrittliche System verhindert das Eindringen von Verunreinigungen und sorgt so für den Erhalt der Sterilität des Inhalts. Während der Sterilisationszyklen erlaubt das System den notwendigen Luftaustausch, blockiert jedoch gleichzeitig Luft, Feuchtigkeit und Partikel – für maximale Sicherheit und Effizienz.

Der aus einem Stück gefräste Deckel ist besonders robust und langlebig. Die Deckel sind in sechs verschiedenen Farben erhältlich und ermöglichen so eine einfache Identifikation und individuelle Zuordnung.

Die Handhabung ist selbsterklärend und im Vergleich zu herkömmlichen Filtersystemen deutlich zeitsparender – da ein Filterwechsel nicht erforderlich ist. Dank des nahezu wartungsfreien sind keine zusätzlichen Verbrauchsmaterialien notwendig, was eine nahezu lebenslange Nutzung des Produkts ermöglicht.

Durch die Kombination aus Hygiene, Langlebigkeit, Effizienz und Benutzerfreundlichkeit bietet das TUT-Premium-Containersystem eine leistungsstarke Lösung für moderne Sterilisationsanforderungen.

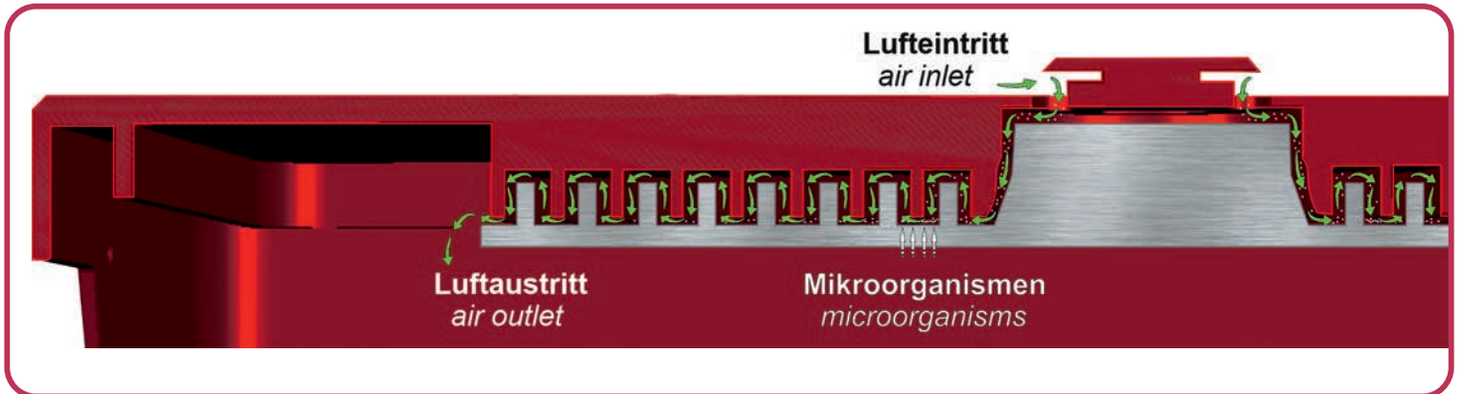
TUT-Premium Container Systems with Barrier System (based on the Pasteur Loop Principle) incorporate an advanced barrier system designed to provide efficient filtration without the need for frequent filter replacements.

This advanced system prevents the entry of contaminants, preserving the sterility of the contents. During sterilization cycles, the system allows for necessary air exchange while blocking air, moisture, and particulate matter—ensuring both safety and efficiency.

Built from a single milled piece, the system is exceptionally robust and durable. The lids are available in six distinct colors, allowing for easy identification and customization.

Handling is simple, intuitive, and significantly more time-saving compared to traditional filter systems—thanks to the elimination of regular filter exchanges. The nearly maintenance-free means no additional consumables are required, enabling almost life-long use of the product.

With its combination of hygiene, durability, efficiency, and ease of use, the TUT-Premium Container System delivers a high-performance solution for modern sterilization needs complexity of regular filter replacements or additional maintenance.



Größenvariationen

Size Variations

Wir bieten Sterilisationscontainer in verschiedenen **Höhen und Breiten** an, um unterschiedlichen Instrumentensätzen und Sterilisationsanforderungen gerecht zu werden. Darüber hinaus bieten wir spezialisierte Containertypen für spezifische Anforderungen an.

We offer sterilization containers in a variety of **heights and widths** to accommodate different instrument sets and sterilisation needs. Additionally, we offer specialized container types for specific requirements.

Standard-Breitenauswahl

Standard Width Options

Voll (1/1) – Maximale Kapazität für große Instrumentensets.
Mittel (3/4) – Ideal für mittelgroße Sets, um Platz und Effizienz optimal zu nutzen.
Halb (1/2) – Kompakt und leicht für kleinere Instrumentensets.

Full (1/1) - Maximum capacity for large instrument sets.
Medium (3/4) - Ideal for mid-sized sets, balancing space and efficiency.
Half (1/2) - Compact and lightweight for smaller instrument sets.



1/1 ← 588 mm →



3/4 ← 464 mm →



1/2 ← 296 mm →

Verfügbare Höhen

Available Heights

Wir bieten **fünf verschiedene Höhenoptionen**, um die optimale Lösung für verschiedene medizinische Anwendungen zu gewährleisten.

We offer **five different height options**, ensuring the right fit for various medical applications.



Individualisierung & Kompatibilität

Customization & Compatibility

Unsere Sterilisationscontainer sind so konzipiert, dass sie sich nahtlos mit unseren Siebkörben, Silikonhalterungen und weiteren Zubehörteilen kombinieren lassen - für optimale Kompatibilität und eine effiziente Instrumentenorganisation.

Our sterilization containers are designed to seamlessly integrate with our range of wire baskets, silicone holding strips, and other accessories-ensuring optimal compatibility and efficient instrument organization.



1. Sterilisationscontainer - Die Basis des Systems

1. Sterilisation Containers - The foundation of the system

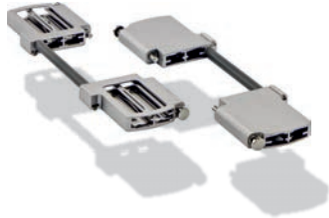
2. Siebkörbe - Sichere Platzierung der Instrumente

2. Wire baskets - Secure placement for instruments

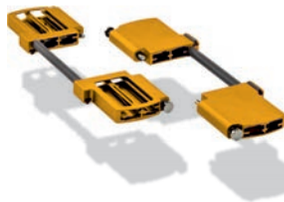
3. Silikonhalterungen & Zubehör - Für eine geordnete und sichere Aufbewahrung

3. Silicone Holding Strips & Accessories - For safe and structured organization

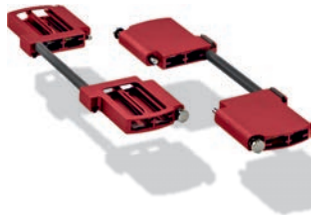
Farbcodierte Griffe für das ER-Modell Color-Coded Handles for the ER Model



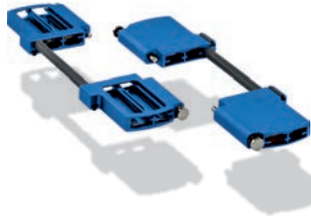
● grau/gray



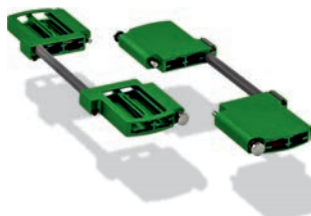
● gelb/yellow



● rot/red



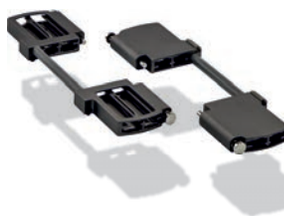
● blau/blue



● grün/green



● schwarz/black



● dunkelgrau/dark gray

Unsere ergonomischen, geräuschgedämpften Griffe, die speziell für unsere ER-Container entwickelt wurden, bieten eine komfortable Handhabung und eine optimale Lagerverwaltung.

Erhältlich in **sieben Farben**, sorgen diese Griffe für eine individuelle und organisierte Einrichtung Ihrer Sterilisationscontainer.

Die Griffe sind leicht austauschbar, ganz ohne Werkzeug, und ermöglichen eine schnelle Anpassung bei Bedarf.

Zusätzlich zu den Griffen bieten wir auch sieben passende Farboptionen für die Deckel an, die ein vollständig koordiniertes System für Ihre Container gewährleisten.

Hauptmerkmale:

- **Ergonomisches Design:** Sorgt für einen komfortablen und sicheren Halt während der Handhabung.
- **Geräuschdämpfung:** Verringert Lärm und verbessert das Arbeitsumfeld.
- **Farbkoordiniert:** Ermöglicht eine effiziente und personalisierte Lagerverwaltung mit passenden Griffen und Deckeln.

Our ergonomic, noise-damped handles, designed specifically for our ER Model, offer comfortable handling and optimal storage management.

Available in a range of **seven colors**, these handles help ensure an individual and organized setup for your sterilization containers.

The handles are easily interchangeable without the need for tools, allowing quick customization as needed.

Along with the handles, we also offer seven matching color options for the lids, providing a fully coordinated system for your containers.

Key Features:

- **Ergonomic Design:** Ensures a comfortable and secure grip during handling.
- **Noise-Damped:** Reduces noise, enhancing the working environment.
- **Color-Coordinated:** Offers efficient and personalized storage management with matching handles and lids.



Der integrierte Silikoneinsatz in unseren Griffen dämpft Geräusche effektiv und sorgt für eine leisere Handhabung und einen ruhigeren Transport.

The integrated silicone insert in our handles effectively dampens noise, ensuring quieter handling and transport.

Vereinfachte Organisation mit farblich gekennzeichneten Deckeln

Simplified Organization Using Color-Marked Lids

Unsere ER-Container-Deckel sind in 7 verschiedenen Farben erhältlich und bieten sowohl Funktionalität als auch visuelle Klarheit für alle Container-Modelle.

Mit unseren vielseitigen, farblich abgestimmten Deckeln können Sie sowohl die Effizienz als auch die Organisation Ihres Sterilisationsprozesses verbessern – ganz nach Ihren individuellen Bedürfnissen.

Our ER-Container lids are available in 7 distinct colors, offering both functionality and visual clarity for all container models.

With our versatile color-coded lids, you can improve both the efficiency and organization of your sterilization process—tailored to your unique needs.



 **dunkelgrau/dark gray**



 **gelb/yellow**



 **grau/gray**



 **rot/red**



 **grün/green**



 **blau/blue**



 **schwarz/black**



E-Container

Der bewährte Klassiker
The Classical



ER-Container

Raffinierte Standard-Container mit Extras
Refined standard container with extras



3-in-one Container

Filtertechnologien mit PTFE, Barriere und Ventilsystem
Filter technology with PTFE, Barrier and Valve system



TUT-Premium-System

Barriere System mit Alu Massiv Deckel
Barrier system with aluminum solid lid



E-Container

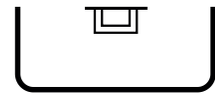
Erhältlich in Voll 1/1, Mittel 3/4, Halb 1/2, Mini, Dental, Maxi ½ Dental und ½ Dental

Unsere E-Container sind mit Filterhaltern im Deckel und falls zutreffend am Boden ausgestattet und eignen sich für den Einsatz von Einweg-Papierfiltern, wiederverwendbaren PTFE-Filtern oder Textilfiltern. Zum zusätzlichen Schutz bei Lagerung und Transport kann jeder Container in den Größen Voll, Mittel und Halb mit einem abnehmbaren Sicherheitsdeckel mit außenliegendem Druckknopf ausgestattet werden.

Available in Full 1/1, Medium 3/4, Half 1/2, Mini, Dental, Maxi ½ Dental and ½ Dental

Our E-Containers are equipped with filter holders on the lid and, if applicable the base, designed for use with disposable paper filters, reusable PTFE filters, or textile filters. For added protection during storage and transport, each Full, Medium, and Half container can be fitted with a removable safety lid featuring an exterior press button.

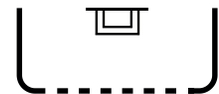
Boden ungelocht
Bottom non perforated



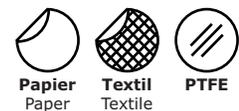
Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	100	135	150	200	260
	ER105.100E	ER105.135E	ER105.150E	ER105.200E	ER105.260E
außen outside	585 x 274 x 96 mm	585 x 274 x 116 mm	585 x 274 x 138 mm	585 x 274 x 190 mm	585 x 274 x 235 mm
innen inside	553 x 265 x 76 mm	553 x 265 x 96 mm	553 x 265 x 118 mm	553 x 265 x 170 mm	553 x 265 x 215 mm

Boden gelocht
Bottom perforated



Kompatible Filter
Compatible Filters



Wannen gelocht
Bottoms perforated

	100	135	150	200	260
	ER106.100E	ER106.135E	ER106.150E	ER106.200E	ER106.260E
außen outside	585 x 274 x 96 mm	585 x 274 x 116 mm	585 x 274 x 138 mm	585 x 274 x 190 mm	585 x 274 x 235 mm
innen inside	553 x 265 x 76 mm	553 x 265 x 96 mm	553 x 265 x 118 mm	553 x 265 x 170 mm	553 x 265 x 215 mm

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

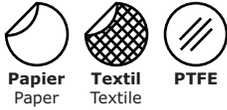
	100	135	150	200	260
außen / outside	585 x 280 x 116 mm	585 x 280 x 135 mm	585 x 280 x 155 mm	585 x 280 x 205 mm	585 x 280 x 255 mm

Deckel gelocht
Lid perforated



583 x 280 mm

Kompatible Filter
Compatible Filters



Deckel gelocht
Lid perforated

- ER100.010E **grau/gray**
- ER100.020E **gelb/yellow**
- ER100.030E **rot/red**
- ER100.040E **blau/blue**
- ER100.050E **grün/green**
- ER100.060E **schwarz/black**

Sicherheitsdeckel
Safety Lid



585 x 288 mm

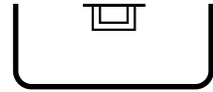


Sicherheitsdeckel
mit außenliegendem Öffnungsknopf
Safety Lid with exterior press-button

- ER103.010E **grau/gray**
- ER103.020E **gelb/yellow**
- ER103.030E **rot/red**
- ER103.040E **blau/blue**
- ER103.050E **grün/green**
- ER103.060E **schwarz/black**



Boden ungelocht
Bottom non perforated

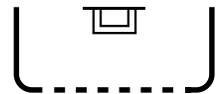


Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	100	135	150	200
	ER205.100E	ER205.135E	ER205.150E	ER205.200E
außen outside	464x 273 x 96 mm	464x 273 x 116 mm	464x 273 x 138 mm	464x 273 x 190 mm
innen inside	438 x 264 x 76 mm	438 x 264 x 96 mm	438 x 264 x 118 mm	438 x 264 x 170 mm



Boden gelocht
Bottom perforated



Wannen gelocht
Bottoms perforated

Kompatible Filter
Compatible Filters



	100	135	150	200
	ER206.100E	ER206.135E	ER206.150E	ER206.200E
außen outside	464x 273 x 96 mm	464x 273 x 116 mm	464x 273 x 138 mm	464x 273 x 190 mm
innen inside	438 x 264 x 76 mm	438 x 264 x 96 mm	438 x 264 x 118 mm	438 x 264 x 170 mm

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

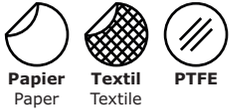
	100	135	150	200
außen / outside				
	470 x 280 x 116 mm	470 x 280 x 135 mm	470 x 280 x 155 mm	470 x 280 x 205 mm

Deckel gelocht
Lid perforated



462 x 280 mm

Kompatible Filter
Compatible Filters



Deckel gelocht
Lid perforated

-  ER200.010E **grau/gray**
-  ER200.020E **gelb/yellow**
-  ER200.030E **rot/red**
-  ER200.040E **blau/blue**
-  ER200.050E **grün/green**
-  ER200.060E **schwarz/black**

Sicherheitsdeckel
Safety Lid



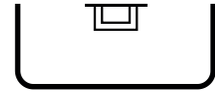
464 x 288 mm



**Sicherheitsdeckel
mit außenliegendem Öffnungsknopf**
Safety Lid with exterior press-button

-  ER203.010E **grau/gray**
-  ER203.020E **gelb/yellow**
-  ER203.030E **rot/red**
-  ER203.040E **blau/blue**
-  ER203.050E **grün/green**
-  ER203.060E **schwarz/black**

Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	100	135	150	200	260
	ER305.100E	ER305.135E	ER305.150E	ER305.200E	ER305.260E
außen outside	297 x 273 x 96 mm	297 x 273 x 116 mm	297 x 273 x 138 mm	297 x 273 x 190 mm	297 x 273 x 235 mm
innen inside	270 x 263 x 76 mm	270 x 263 x 96 mm	270 x 263 x 118 mm	270 x 263 x 170 mm	270 x 263 x 215 mm

Boden gelocht
Bottom perforated



Kompatible Filter
Compatible Filters



Wannen gelocht
Bottoms perforated

	100	135	150	200	260
	ER306.100E	ER306.135E	ER306.150E	ER306.200E	ER306.260E
außen outside	297 x 273 x 96 mm	297 x 273 x 116 mm	297 x 273 x 138 mm	297 x 273 x 190 mm	297 x 273 x 235 mm
innen inside	270 x 263 x 76 mm	270 x 263 x 96 mm	270 x 263 x 118 mm	270 x 263 x 170 mm	270 x 263 x 215 mm

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

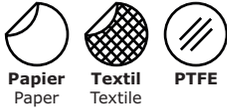
	100	135	150	200	260
außen / outside					
	300 x 280 x 116 mm	300 x 280 x 135 mm	300 x 280 x 155 mm	300 x 280 x 205 mm	300 x 280 x 255 mm

Deckel gelocht
Lid perforated



299 x 278 mm

Kompatible Filter
Compatible Filters



Deckel gelocht
Lid perforated

-  ER300.010E **grau/gray**
-  ER300.020E **gelb/yellow**
-  ER300.030E **rot/red**
-  ER300.040E **blau/blue**
-  ER300.050E **grün/green**
-  ER300.060E **schwarz/black**

Sicherheitsdeckel
Safety Lid



300 x 288 mm



**Sicherheitsdeckel
mit außenliegendem Öffnungsknopf**
Safety Lid with exterior press-button

-  ER303.010E **grau/gray**
-  ER303.020E **gelb/yellow**
-  ER303.030E **rot/red**
-  ER303.040E **blau/blue**
-  ER303.050E **grün/green**
-  ER303.060E **schwarz/black**

Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

40

70

100

ER405.040E

ER405.070E

ER405.100E

außen outside	311 x 132 x 28 mm	311 x 132 x 56 mm	311 x 132 x 85 mm
innen inside	272 x 127 x 23 mm	272 x 127 x 51 mm	272 x 127 x 80 mm

Boden gelocht
Bottom perforated



Wannen gelocht
Bottoms perforated

Kompatible Filter
Compatible Filters



40

70

100

ER406.040E

ER406.070E

ER406.100E

außen outside	311 x 132 x 28 mm	311 x 132 x 56 mm	311 x 132 x 85 mm
innen inside	272 x 127 x 23 mm	272 x 127 x 51 mm	272 x 127 x 80 mm

Deckel gelocht
Lid perforated



302 x 140 mm



Deckel gelocht
Lid perforated

Kompatible Filter
Compatible Filters



- ER400.010E **grau/gray**
- ER400.020E **gelb/yellow**
- ER400.030E **rot/red**
- ER400.040E **blau/blue**
- ER400.050E **grün/green**
- ER400.060E **schwarz/black**

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

40

70

100

außen / outside	außen / outside	außen / outside
311 x 141 x 43 mm	311 x 141 x 67 mm	311 x 141 x 97 mm

**Boden ungelocht
ohne Schildhalterung**
Bottom non perforated
without tag holders



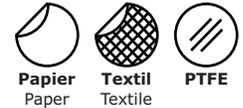
Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	40	60	80	100	130
	ER505.040E	ER505.060E	ER505.080E	ER505.100E	ER505.130E
außen outside	316 x 185 x 36 mm	316 x 185 x 54 mm	316 x 185 x 72 mm	316 x 185 x 85 mm	316 x 185 x 123 mm
innen inside	278 x 181 x 31 mm	278 x 181 x 49 mm	278 x 181 x 67 mm	278 x 181 x 80 mm	278 x 181 x 118 mm

**Boden gelocht
ohne Schildhalterung**
Bottom perforated
without tag holders



Kompatible Filter
Compatible Filters



Wannen gelocht
Bottoms perforated

	40	60	80	100	130
	ER506.040E	ER506.060E	ER506.080E	ER506.100E	ER506.130E
außen outside	316 x 185 x 36 mm	316 x 185 x 54 mm	316 x 185 x 72 mm	316 x 185 x 85 mm	316 x 185 x 123 mm
innen inside	278 x 181 x 31 mm	278 x 181 x 49 mm	278 x 181 x 67 mm	278 x 181 x 80 mm	278 x 181 x 118 mm

**Deckel gelocht mit
Schildhalterung**
Lid perforated
with tag holders

308 x 190 mm

Kompatible Filter
Compatible Filters



	ER500.010E	grau/gray
	ER500.020E	gelb/yellow
	ER500.030E	rot/red
	ER500.040E	blau/blue
	ER500.050E	grün/green
	ER500.060E	schwarz/black

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

	40	60	80	100	130
außen / outside	316 x 190 x 51 mm	316 x 190 x 65 mm	316 x 190 x 84 mm	316 x 190 x 89 mm	316 x 190 x 136 mm

1/2 Dentalcontainer

Wannen / Bottoms Deckel / Lids

Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

ER505.050E
außen
outside 210 x 140 x 43 mm
innen
inside 178 x 136 x 41 mm

Deckel gelocht
Lid perforated



206 x 150 mm

Kompatible Filter
Compatible Filters



	ER504.010E	grau/gray
	ER504.020E	gelb/yellow
	ER504.030E	rot/red
	ER504.040E	blau/blue
	ER504.050E	grün/green
	ER504.060E	schwarz/black

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

außen / outside
210 x 150 x 53 mm

Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	60	100	130
	ER507.060E	ER507.100E	ER507.130E
außen outside	227 x 161 x 57 mm	227 x 161 x 88 mm	227 x 161 x 118 mm
innen inside	223 x 158 x 52 mm	223 x 158 x 83 mm	223 x 158 x 113 mm

Boden gelocht
Bottom perforated



Wannen gelocht
Bottoms perforated

Kompatible Filter
Compatible Filters



	60	100	130
	ER508.060E	ER508.100E	ER508.130E
außen outside	227 x 161 x 57 mm	227 x 161 x 88 mm	227 x 161 x 118 mm
innen inside	223 x 158 x 52 mm	223 x 158 x 83 mm	223 x 158 x 113 mm

Deckel gelocht
Lid perforated



220 x 169 mm

Kompatible Filter
Compatible Filters



Deckel gelocht
Lid perforated



- ER509.010E **grau/gray**
- ER509.020E **gelb/yellow**
- ER509.030E **rot/red**
- ER509.040E **blau/blue**
- ER509.050E **grün/green**
- ER509.060E **schwarz/black**

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

	60	100	130
außen / outside	außen / outside	außen / outside	außen / outside
	227 x 170 x 69 mm	227 x 170 x 100 mm	227 x 170 x 130 mm



ER-Container

Erhältlich in Voll 1/1, Mittel 3/4, Halb 1/2

Unsere ER-Container sind mit einem integrierten Sicherheitsdeckel ausgestattet, der maximalen Schutz und Komfort gewährleistet. Dieser Deckel bleibt während des gesamten Sterilisationsprozesses sicher an seinem Platz und macht die Verwendung eines separaten Deckels überflüssig. Zusätzlich umfasst das ER-Modell ergonomische, geräuschgedämpfte, leicht abnehmbare Griffe, die speziell für optimalen Komfort und eine einfache Handhabung entwickelt wurden. Kompatibel mit Papier-, PTFE- und Textilfiltern für eine zuverlässige Sterilisationsleistung.

Available in Full 1/1, Medium 3/4, and Half 1/2

Our ER-Containers are equipped with an integrated safety lid, ensuring maximum protection and convenience. This lid stays securely in place throughout the sterilization process, eliminating the need for a separate cover. Additionally, the ER model includes ergonomic, noise-damped, tool-free removable handles, designed specifically for optimal comfort and ease of handling. Compatible with paper, PTFE, and textile filters for reliable sterilization performance.



Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht mit farbigen Griffen
Bottoms non perforated with coloured handles

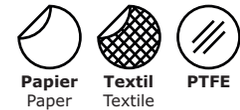
	100	135	150	200	260
	ER105.100ER1	ER105.135ER1	ER105.150ER1	ER105.200ER1	ER105.260ER1
	ER105.100ER2	ER105.135ER2	ER105.150ER2	ER105.200ER2	ER105.260ER2
	ER105.100ER3	ER105.135ER3	ER105.150ER3	ER105.200ER3	ER105.260ER3
	ER105.100ER4	ER105.135ER4	ER105.150ER4	ER105.200ER4	ER105.260ER4
	ER105.100ER5	ER105.135ER5	ER105.150ER5	ER105.200ER5	ER105.260ER5
	ER105.100ER6	ER105.135ER6	ER105.150ER6	ER105.200ER6	ER105.260ER6
	ER105.100ER7	ER105.135ER7	ER105.150ER7	ER105.200ER7	ER105.260ER7
außen outside	585 x 274 x 96 mm	585 x 274 x 116 mm	585 x 274 x 138 mm	585 x 274 x 190 mm	585 x 274 x 235 mm
innen inside	553 x 265 x 76 mm	553 x 265 x 96 mm	553 x 265 x 118 mm	553 x 265 x 170 mm	553 x 265 x 215 mm



Boden gelocht
Bottom perforated



Kompatible Filter
Compatible Filters



Wannen gelocht mit farbigen Griffen
Bottoms perforated with coloured handles

	100	135	150	200	260
	ER106.100ER1	ER106.135ER1	ER106.150ER1	ER106.200ER1	ER106.260ER1
	ER106.100ER2	ER106.135ER2	ER106.150ER2	ER106.200ER2	ER106.260ER2
	ER106.100ER3	ER106.135ER3	ER106.150ER3	ER106.200ER3	ER106.260ER3
	ER106.100ER4	ER106.135ER4	ER106.150ER4	ER106.200ER4	ER106.260ER4
	ER106.100ER5	ER106.135ER5	ER106.150ER5	ER106.200ER5	ER106.260ER5
	ER106.100ER6	ER106.135ER6	ER106.150ER6	ER106.200ER6	ER106.260ER6
	ER106.100ER7	ER106.135ER7	ER106.150ER7	ER106.200ER7	ER106.260ER7
außen outside	585 x 274 x 96 mm	585 x 274 x 116 mm	585 x 274 x 138 mm	585 x 274 x 190 mm	585 x 274 x 235 mm
innen inside	553 x 265 x 76 mm	553 x 265 x 96 mm	553 x 265 x 118 mm	553 x 265 x 170 mm	553 x 265 x 215 mm

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

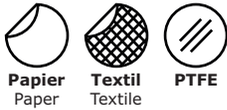
100	135	150	200	260
außen / outside				
585 x 280 x 116 mm	585 x 280 x 135 mm	585 x 280 x 155 mm	585 x 280 x 205 mm	585 x 280 x 255 mm

Deckel gelocht
Lid perforated



583 x 280 mm

Kompatible Filter
Compatible Filters

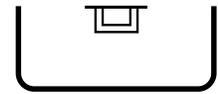


Deckel gelocht mit integriertem Sicherheitsdeckel
Lid perforated incl. safety cover

-  ER100.010ER **grau/gray**
-  ER100.020ER **gelb/yellow**
-  ER100.030ER **rot/red**
-  ER100.040ER **blau/blue**
-  ER100.050ER **grün/green**
-  ER100.060ER **schwarz/black**
-  ER100.070ER **dunkelgrau/dark gray**



Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht mit farbigen Griffen
Bottoms non perforated with coloured handles

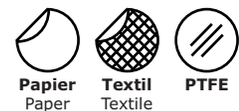
	100	135	150
	ER205.100ER1	ER205.135ER1	ER205.150ER1
	ER205.100ER2	ER205.135ER2	ER205.150ER2
	ER205.100ER3	ER205.135ER3	ER205.150ER3
	ER205.100ER4	ER205.135ER4	ER205.150ER4
	ER205.100ER5	ER205.135ER5	ER205.150ER5
	ER205.100ER6	ER205.135ER6	ER205.150ER6
	ER205.100ER7	ER205.135ER7	ER205.150ER7
außen outside	464 x 273 x 96 mm	464 x 273 x 116 mm	464 x 273 x 138 mm
innen inside	438 x 264 x 76 mm	438 x 264 x 96 mm	438 x 264 x 118 mm



Boden gelocht
Bottom perforated



Kompatible Filter
Compatible Filters



Wannen gelocht mit farbigen Griffen
Bottoms perforated with coloured handles

	100	135	150
	ER206.100ER1	ER206.135ER1	ER206.150ER1
	ER206.100ER2	ER206.135ER2	ER206.150ER2
	ER206.100ER3	ER206.135ER3	ER206.150ER3
	ER206.100ER4	ER206.135ER4	ER206.150ER4
	ER206.100ER5	ER206.135ER5	ER206.150ER5
	ER206.100ER6	ER206.135ER6	ER206.150ER6
	ER206.100ER7	ER206.135ER7	ER206.150ER7
außen outside	464 x 273 x 96 mm	464 x 273 x 116 mm	464 x 273 x 138 mm
innen inside	438 x 264 x 76 mm	438 x 264 x 96 mm	438 x 264 x 118 mm

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

	100	135	150
außen / outside	außen / outside	außen / outside	außen / outside
	470 x 280 x 116 mm	470 x 280 x 135 mm	470 x 280 x 155 mm

Deckel gelocht
Lid perforated



462 x 280 mm

Kompatible Filter
Compatible Filters



Deckel gelocht mit integriertem Sicherheitsdeckel
Lid perforated incl. safety cover

- ER200.010ER **grau/gray**
- ER200.020ER **gelb/yellow**
- ER200.030ER **rot/red**
- ER200.040ER **blau/blue**
- ER200.050ER **grün/green**
- ER200.060ER **schwarz/black**
- ER200.070ER **dunkelgrau/dark gray**



Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht mit farbigen Griffen
Bottoms non perforated with coloured handles

	100	135	150	200	260
	ER305.100ER1	ER305.135ER1	ER305.150ER1	ER305.200ER1	ER305.260ER1
	ER305.100ER2	ER305.135ER2	ER305.150ER2	ER305.200ER2	ER305.260ER2
	ER305.100ER3	ER305.135ER3	ER305.150ER3	ER305.200ER3	ER305.260ER3
	ER305.100ER4	ER305.135ER4	ER305.150ER4	ER305.200ER4	ER305.260ER4
	ER305.100ER5	ER305.135ER5	ER305.150ER5	ER305.200ER5	ER305.260ER5
	ER305.100ER6	ER305.135ER6	ER305.150ER6	ER305.200ER6	ER305.260ER6
	ER305.100ER7	ER305.135ER7	ER305.150ER7	ER305.200ER7	ER305.260ER7
außen outside	297 x 273 x 96 mm	297 x 273 x 116 mm	297 x 273 x 138 mm	297 x 273 x 190 mm	297 x 273 x 235 mm
innen inside	270 x 263 x 76 mm	270 x 263 x 96 mm	270 x 263 x 118 mm	270 x 263 x 170 mm	270 x 263 x 215 mm



Boden gelocht
Bottom perforated



Kompatible Filter
Compatible Filters



Wannen gelocht mit farbigen Griffen
Bottoms perforated with coloured handles

	100	135	150	200	260
	ER306.100ER1	ER306.135ER1	ER306.150ER1	ER306.200ER1	ER306.260ER1
	ER306.100ER2	ER306.135ER2	ER306.150ER2	ER306.200ER2	ER306.260ER2
	ER306.100ER3	ER306.135ER3	ER306.150ER3	ER306.200ER3	ER306.260ER3
	ER306.100ER4	ER306.135ER4	ER306.150ER4	ER306.200ER4	ER306.260ER4
	ER306.100ER5	ER306.135ER5	ER306.150ER5	ER306.200ER5	ER306.260ER5
	ER306.100ER6	ER306.135ER6	ER306.150ER6	ER306.200ER6	ER306.260ER6
	ER306.100ER7	ER306.135ER7	ER306.150ER7	ER306.200ER7	ER306.260ER7
außen outside	297 x 273 x 96 mm	297 x 273 x 116 mm	297 x 273 x 138 mm	297 x 273 x 190 mm	297 x 273 x 235 mm
innen inside	270 x 263 x 76 mm	270 x 263 x 96 mm	270 x 263 x 118 mm	270 x 263 x 170 mm	270 x 263 x 215 mm

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

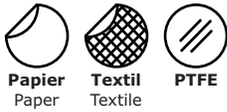
	100	135	150	200	260
außen / outside					
300 x 280 x 116 mm	300 x 280 x 135 mm	300 x 280 x 155 mm	300 x 280 x 205 mm	300 x 280 x 255 mm	

Deckel gelocht
Lid perforated



299 x 278 mm

Kompatible Filter
Compatible Filters



Deckel gelocht mit integriertem Sicherheitsdeckel

Lid perforated incl. safety cover

- ER300.010ER **grau/gray**
- ER300.020ER **gelb/yellow**
- ER300.030ER **rot/red**
- ER300.040ER **blau/blue**
- ER300.050ER **grün/green**
- ER300.060ER **schwarz/black**
- ER300.070ER **dunkelgrau/dark gray**



Premium System *3-in-one Aluminium*

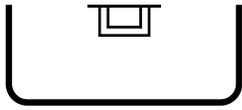
Erhältlich in Voll 1/1, Mittel 3/4, Halb 1/2

Das Premium System 3-in-One ist mit einem modularen Deckel ausgestattet, der die Verwendung von drei verschiedenen Filtersystemen ermöglicht: Barriere, Ventil oder PTFE, wobei jedes System in einer Kassette installiert und ohne Werkzeug ausgetauscht werden kann. Der Container kommt mit einem ungelochten E-Container Boden

Available in Full 1/1, Medium 3/4 and Half 1/2

The Premium System 3-in-One is equipped with a modular lid that allows the use of three different filter types: barrier, valve, or PTFE, with each system installed in a cassette and changeable without tools. The container comes with an E-Container non-perforated base

Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

100

135

150

200

260

ER105.100E

ER105.135E

ER105.150E

ER105.200E

ER105.260E

	100	135	150	200	260
außen outside	585 x 274 x 96 mm	585 x 274 x 116 mm	585 x 274 x 138 mm	585 x 274 x 190 mm	585 x 274 x 235 mm
innen inside	553 x 265 x 76 mm	553 x 265 x 96 mm	553 x 265 x 118 mm	553 x 265 x 170 mm	553 x 265 x 215 mm

Deckel gelocht
Lid perforated



583 x 280 mm

Kompatible Filterkassetten
Compatible Filter Cassettes



PTFE System
PTFE System

Grey	ER100.010PA
Yellow	ER100.020PA
Red	ER100.030PA
Blue	ER100.040PA
Green	ER100.050PA
Black	ER100.060PA

Barriere System
Barrier System

Grey	ER100.010BA
Yellow	ER100.020BA
Red	ER100.030BA
Blue	ER100.040BA
Green	ER100.050BA
Black	ER100.060BA

Ventil System
Valve System

Grey	ER100.010VA
Yellow	ER100.020VA
Red	ER100.030VA
Blue	ER100.040VA
Green	ER100.050VA
Black	ER100.060VA

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

100

135

150

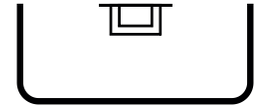
200

260

	100	135	150	200	260
außen / outside	590 x 280 x 115 mm	590 x 280 x 135 mm	590 x 280 x 155 mm	590 x 280 x 205 mm	590 x 280 x 255 mm



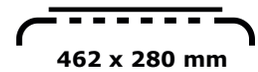
Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	100	135	150	200
	ER205.100E	ER205.135E	ER205.150E	ER205.200E
außen outside	464 x 273 x 96 mm	464 x 273 x 116 mm	464 x 273 x 138 mm	464 x 273 x 190 mm
innen inside	438 x 264 x 76 mm	438 x 264 x 96 mm	438 x 264 x 118 mm	438 x 264 x 170 mm

Deckel gelocht
Lid perforated



462 x 280 mm



Kompatible Filterkassetten
Compatible Filter Cassettes



PTFE



Barriere



Ventil
Valve

PTFE System
PTFE System

-  ER200.010PA
-  ER200.020PA
-  ER200.030PA
-  ER200.040PA
-  ER200.050PA
-  ER200.060PA

Barriere System
Barrier System

-  ER200.010BA
-  ER200.020BA
-  ER200.030BA
-  ER200.040BA
-  ER200.050BA
-  ER200.060BA

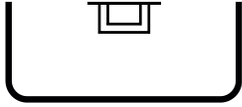
Ventil System
Valve System

-  ER200.010VA
-  ER200.020VA
-  ER200.030VA
-  ER200.040VA
-  ER200.050VA
-  ER200.060VA

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

100	135	150	200
außen / outside	außen / outside	außen / outside	außen / outside
470 x 280 x 115 mm	470 x 280 x 135 mm	470 x 280 x 155 mm	470 x 280 x 205 mm

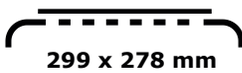
Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	100	135	150	200	260
	ER305.100E	ER305.135E	ER305.150E	ER305.200E	ER305.260E
außen outside	297 x 273 x 96 mm	297 x 273 x 116 mm	297 x 273 x 138 mm	297 x 273 x 190 mm	297 x 273 x 235 mm
innen inside	270 x 263 x 76 mm	270 x 263 x 96 mm	270 x 263 x 118 mm	270 x 263 x 170 mm	270 x 263 x 215 mm

Deckel gelocht
Lid perforated



Kompatible Filterkassetten
Compatible Filter Cassettes



PTFE System PTFE System		Barriere System Barrier System		Ventil System Valve System	
	ER300.010PA		ER300.010BA		ER300.010VA
	ER300.020PA		ER300.020BA		ER300.020VA
	ER300.030PA		ER300.030BA		ER300.030VA
	ER300.040PA		ER300.040BA		ER300.040VA
	ER300.050PA		ER300.050BA		ER300.050VA
	ER300.060PA		ER300.060BA		ER300.060VA

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

100	135	150	200	260
außen / outside				
300 x 280 x 116 mm	300 x 280 x 135 mm	300 x 280 x 155 mm	300 x 280 x 205 mm	300 x 280 x 255 mm



TUT-Premium-System

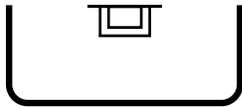
Erhältlich in Voll 1/1, Mittel 3/4, Halb 1/2, Dental, Mini, Maxi 1/2 Dental und 1/2 Dental

Das TUT-Premium-Containersystem mit Barriere-System basiert auf dem Prinzip der Pasteur-Schleife und überzeugt durch ein äußerst robustes und widerstandsfähiges Design. Der Deckel wird aus einem massiven Aluminiumblock gefräst und bietet dadurch eine außergewöhnliche Langlebigkeit. Im Gegensatz zu herkömmlichen Systemen ist der Barrierefilter fest im Deckel integriert – ein zusätzlicher Filterkassetteneinsatz ist nicht erforderlich. Der Boden kann mit dem Standardboden des E-Modells ohne Perforation kombiniert werden, was dem System zusätzliche Vielseitigkeit verleiht.

Available in Full 1/1, Medium 3/4, Half 1/2, Dental, Mini, Maxi 1/2 Dental, and 1/2 Dental

The TUT-Premium Container System with Barrier System is based on the principle of the Pasteur loop and offers a highly robust and resistant design. The lid is milled from a solid aluminum block, ensuring exceptional durability and long-term performance. Unlike conventional systems, the barrier filter is fully integrated into the lid itself, eliminating the need for separate filter cassettes. The bottom can be combined with the standard E-Model non-perforated base, adding versatility to the system.

Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	100	135	150	200	260
	ER105.100E	ER105.135E	ER105.150E	ER105.200E	ER105.260E
außen outside	585 x 274 x 96 mm	585 x 274 x 116 mm	585 x 274 x 138 mm	585 x 274 x 190 mm	585 x 274 x 235 mm
innen inside	553 x 265 x 76 mm	553 x 265 x 96 mm	553 x 265 x 118 mm	553 x 265 x 170 mm	553 x 265 x 215 mm

Deckel mit Öffnung
Lid with opening



System im Deckel integriert
System Integrated in Lid



Barriere



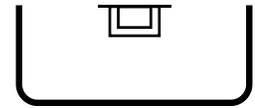
**Alu massiv Deckel
mit Barriere System**
Alu massive Lid
with barrier system

	ER100.010TB	silber /silver
	ER100.020TB	gelb /yellow
	ER100.030TB	rot /red
	ER100.040TB	blau /blue
	ER100.050TB	grün /green
	ER100.060TB	schwarz /black

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

	100	135	150	200	260
außen / outside	590 x 279 x 110 mm	590 x 279 x 129 mm	590 x 279 x 150 mm	590 x 279 x 200 mm	590 x 279 x 250 mm

Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	100	135	150	200
	ER205.100E	ER205.135E	ER205.150E	ER205.200E
außen outside	464 x 273 x 96 mm	464 x 273 x 116 mm	464 x 273 x 138 mm	464 x 273 x 190 mm
innen inside	438 x 264 x 76 mm	438 x 264 x 96 mm	438 x 264 x 118 mm	438 x 264 x 170 mm

Deckel mit Öffnung
Lid with opening



463 x 279 mm



System im Deckel integriert
System Integrated in Lid



Barriere

Alu massiv Deckel mit Barriere System

Alu massive Lid with barrier system



-  ER200.010TB **silber**/silver
-  ER200.020TB **gelb**/yellow
-  ER200.030TB **rot**/red
-  ER200.040TB **blau**/blue
-  ER200.050TB **grün**/green
-  ER200.060TB **schwarz**/black

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

	100	135	150	200
außen / outside				
465 x 279 x 110 mm	465 x 279 x 129 mm	465 x 279 x 150 mm	465 x 279 x 200 mm	

Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

100
135
150
200
260

ER305.100E

ER305.135E

ER305.150E

ER305.200E

ER305.260E

außen outside	297 x 273 x 96 mm	297 x 273 x 116 mm	297 x 273 x 138 mm	297 x 273 x 190 mm	297 x 273 x 235 mm
innen inside	270 x 263 x 76 mm	270 x 263 x 96 mm	270 x 263 x 118 mm	270 x 263 x 170 mm	270 x 263 x 215 mm

Deckel mit Öffnung
Lid with opening


297 x 279 mm

System im Deckel integriert
System Integrated in Lid


Barriere


**Alu massiv Deckel
mit Barriere System**
Alu massive Lid
with barrier system

	ER300.010TB	silber /silver
	ER300.020TB	gelb /yellow
	ER300.030TB	rot /red
	ER300.040TB	blau /blue
	ER300.050TB	grün /green
	ER300.060TB	schwarz /black

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

100
135
150
200
260

außen / outside	299 x 279 x 110 mm	299 x 279 x 129 mm	299 x 279 x 150 mm	299 x 279 x 200 mm	299 x 279 x 250 mm
------------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

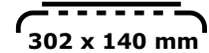
Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	40	70	100
	ER405.040E	ER405.070E	ER405.100E
außen outside	311 x 132 x 28 mm	311 x 132 x 56 mm	311 x 132 x 85 mm
innen inside	272 x 127 x 23 mm	272 x 127 x 51 mm	272 x 127 x 80 mm

Deckel mit Öffnung
Lid with opening



System im Deckel integriert
System Integrated in Lid



Barriere



Alu massiv Mini Deckel mit Barriere System

Alu massive Mini Lid with barrier system

	ER400.010TB	silber /silver
	ER400.020TB	gelb /yellow
	ER400.030TB	rot /red
	ER400.040TB	blau /blue
	ER400.050TB	grün /green
	ER400.060TB	schwarz /black

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

40	70	100
außen / outside	außen / outside	außen / outside
311 x 141 x 43 mm	311 x 141 x 67 mm	311 x 141 x 97 mm

Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	40	60	80	100	130
	ER505.040E	ER505.060E	ER505.080E	ER505.100E	ER505.130E
außen outside	316 x 185 x 36 mm	316 x 185 x 54 mm	316 x 185 x 72 mm	316 x 185 x 85 mm	316 x 185 x 123 mm
innen inside	278 x 181 x 31 mm	278 x 181 x 49 mm	278 x 181 x 67 mm	278 x 181 x 80 mm	278 x 181 x 118 mm

Deckel mit Öffnung
Lid with opening



System im Deckel integriert
System Integrated in Lid



Barriere



**Alu massiv Dental Deckel
mit Barriere System**
Alu massive Dental Lid
with barrier system

	ER500.010TB	silber /silver
	ER500.020TB	gelb /yellow
	ER500.030TB	rot /red
	ER500.040TB	blau /blue
	ER500.050TB	grün /green
	ER500.060TB	schwarz /black

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

	40	60	80	100	130
außen / outside	316 x 190 x 51 mm	316 x 190 x 65 mm	316 x 190 x 84 mm	316 x 190 x 89 mm	316 x 190 x 136 mm

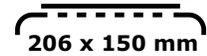
Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	60	100	130
	ER507.060E	ER507.100E	ER507.130E
außen outside	227 x 161 x 57 mm	227 x 161 x 88 mm	227 x 161 x 118 mm
innen inside	223 x 158 x 52 mm	223 x 158 x 83 mm	223 x 158 x 113 mm

Deckel mit Öffnung
Lid with opening



System im Deckel integriert
System Integrated in Lid



Barriere



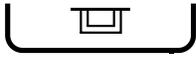
Alu massiv Dental Deckel mit Barriere System
Alu massive Dental Lid with barrier system

-  ER509.010TB **grau**/gray
-  ER509.020TB **gelb**/yellow
-  ER509.030TB **rot**/red
-  ER509.040TB **blau**/blue
-  ER509.050TB **grün**/green
-  ER509.060TB **schwarz**/black

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

	60	100	130
außen / outside	außen / outside	außen / outside	außen / outside
	227 x 170 x 69 mm	227 x 170 x 100 mm	227 x 170 x 130 mm

Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

ER505.050E

außen
outside 210 x 140 x 43 mm
innen
inside 178 x 136 x 41 mm

Deckel mit Öffnung
Lid with opening



System im Deckel integriert
System Integrated in Lid



Barriere



**Alu massiv 1/2 Dental Deckel
mit Barriere System**
Alu massive 1/2 Dental Lid
perforated with barrier system

- ER504.010TB **silber/silver**
- ER504.020TB **gelb/yellow**
- ER504.030TB **rot/red**
- ER504.040TB **blau/blue**
- ER504.050TB **grün/green**
- ER504.060TB **schwarz/black**

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

außen / outside
210 x 150 x 53 mm



XL-Container

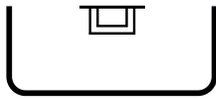
Erhältlich in 127 mm und 190 mm Höhe

Das XL-Containersystem ist für Anwendungen mit erhöhtem Platzbedarf konzipiert und verfügt über eine optimale Längenerweiterung von 715 mm. Es ist wahlweise mit gelochter oder ungelochter Bodenwanne erhältlich und bietet Flexibilität je nach Sterilisations- und Lagerungsanforderungen. Kompatibel mit Papier-, PTFE- und Textilfiltern für eine gleichbleibend hohe Sterilisationsqualität.

Available in 127 mm and 190 mm height

The XL Container System is designed for applications requiring extra capacity, featuring an extended length of 715 mm. It is available with either a perforated or an unperforated base, offering flexibility based on sterilization and storage requirements. Compatible with paper, PTFE, and textile filters to support consistent sterilization quality.

Boden ungelocht
Bottom non perforated



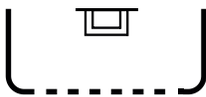
Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

ER105.70E

ER105.71E

außen outside	715 x 274,5 x 127 mm	715 x 274,5 x 190 mm
innen inside	689 x 264,5 x 107 mm	689 x 264,5 x 170 mm

Boden gelocht
Bottom perforated



Wannen gelocht
Bottoms perforated

Kompatible Filter
Compatible Filters

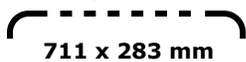


ER106.70E

ER106.71E

außen outside	715 x 274,5 x 127 mm	715 x 274,5 x 190 mm
innen inside	689 x 264,5 x 107 mm	689 x 264,5 x 170 mm

Deckel gelocht
Lid perforated



711 x 283 mm

Kompatible Filter
Compatible Filters



Deckel gelocht
Lid perforated

	ER100.71E	silber/silver
	ER100.72E	gelb/yellow
	ER100.73E	rot/red
	ER100.74E	blau/blue
	ER100.75E	grün/green
	ER100.76E	schwarz/black

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

außen / outside	außen / outside
715 x 283 x 144 mm	715 x 283 x 211 mm



Sonstige Container

Diverse Container

Sonstige Container

Diese Kategorie umfasst spezialisierte Containersysteme wie Endocontainer, Flachcontainer, Implantatkassetten und Endoskopiekassetten. Jedes System ist auf spezifische medizinische Anwendungen abgestimmt und bietet angepasste Abmessungen und Konfigurationen für die sichere Handhabung, Sterilisation und Aufbewahrung empfindlicher oder speziell geformter Instrumente.

Diverse Container

This category includes specialized container solutions such as Endocontainers, Flat Containers, Implant Cassettes, and Endoscopy Cassettes. Each system is designed for specific medical applications, offering tailored dimensions and configurations to support the secure handling, sterilization, and storage of delicate or uniquely shaped instruments.

Boden ungelocht
Bottom non perforated



80

100

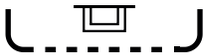
ER605.080

ER605.100

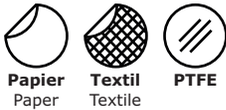
außen outside	540 x 145 x 65,5 mm	540 x 145 x 87 mm
innen inside	496 x 138 x 53,5 mm	496 x 138 x 75 mm

Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

Boden gelocht
Bottom perforated



Kompatible Filter
Compatible Filters



Papier
Paper

Textil
Textile

PTFE



80

100

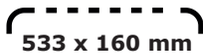
ER606.080

ER606.100

außen outside	540 x 145 x 65,5 mm	540 x 145 x 87 mm
innen inside	496 x 138 x 53,5 mm	496 x 138 x 75 mm

Wannen gelocht
Bottoms perforated

Deckel gelocht
Lid perforated



533 x 160 mm

Kompatible Filter
Compatible Filters



Papier
Paper

Textil
Textile

PTFE



Deckel gelocht
Lid perforated

	ER601.010R	silber /silver
	ER601.020R	gelb /yellow
	ER601.030R	rot /red
	ER601.040R	blau /blue
	ER601.050R	grün /green
	ER601.060R	schwarz /black

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

außen / outside	außen / outside
540 x 160 x 80 mm	540 x 160 x 100 mm

Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

60

ER305.050E

außen
outside 296 x 275 x 60 mm
innen
inside 255 x 270 x 55 mm

Deckel gelocht
Lid perforated



300 x 280 mm



Kompatible Filter
Compatible Filters



Deckel gelocht
Lid perforated

-  ER300.010E **grau/gray**
-  ER300.020E **gelb/yellow**
-  ER300.030E **rot/red**
-  ER300.040E **blau/blue**
-  ER300.050E **grün/green**
-  ER300.060E **schwarz/black**

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

60

außen / outside
300 x 280 x 77 mm

Deckel gelocht
Lid perforated



Boden gelocht
Bottom perforated



65

- ER610.060 **silber/silver**
- ER620.060 **gelb/yellow**
- ER630.060 **rot/red**
- ER640.060 **blau/blue**
- ER650.060 **grün/green**
- ER660.060 **schwarz/black**

außen
outside 310 x 128 x 65 mm

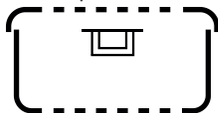
innen
inside 302 x 118 x 50 mm

Implantat Kassetten
Implant Cassettes

Nur Deckel in Farbe
Only Lid coloured

Achtung! Kein Filter
Attention! No filter

Deckel gelocht
Lid perforated



Boden gelocht
Bottom perforated



75

- ER612.070 **silber/silver**
- ER622.070 **gelb/yellow**
- ER632.070 **rot/red**
- ER642.070 **blau/blue**
- ER652.070 **grün/green**
- ER662.070 **schwarz/black**

außen
outside 495 x 166 x 80 mm

innen
inside 488 x 138 x 75 mm

Implantat Kassette
Implant Cassette

Nur Deckel in Farbe
Only Lid coloured

Achtung! Kein Filter
Attention! No filter

Optik Optics

Optik Kassetten Optics Cassettes

Deckel gelocht
Lid perforated



Boden gelocht
Bottom perforated



- ER600.010 **silber/silver**

außen
outside 254 x 61,5 x 49,5 mm

innen
inside 249 x 57 x 46,5 mm

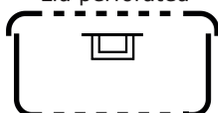
Auf Wunsch mit Silikoneinsätzen bestückbar
By Request with Silicone Holders customisable



Optik Kassette
Optics Cassette

Achtung! Kein Filter
Attention! No filter

Deckel gelocht
Lid perforated



Boden gelocht
Bottom perforated



- ER600.020 **silber/silver**

außen
outside 454 x 72 x 62,5 mm

innen
inside 447 x 67 x 59,5 mm

Auf Wunsch mit Silikoneinsätzen bestückbar
By Request with Silicone Holders customisable



Optik Kassette
Optics Cassette

Achtung! Kein Filter
Attention! No filter



Aluminium Box ungelocht
Aluminum Box non perforated

	ER815.730	ER815.830	ER815.840	ER715.130	ER715.140	ER715.150
außen outside	180 x 75 x 36 mm	190 x 95 x 36 mm	190 x 95 x 46 mm	220 x 105 x 36 mm	220 x 105 x 46 mm	220 x 105 x 56 mm
innen inside	178 x 73 x 33 mm	188 x 93 x 33 mm	188 x 93 x 43 mm	218 x 103 x 33 mm	218 x 103 x 43 mm	218 x 103 x 53 mm



Aluminium Box ungelocht
Aluminum Box non perforated

	ER915.530	ER815.520	ER815.330	ER715.550	ER715.560
außen outside	58 x 48 x 28 mm	108 x 38 x 18 mm	138 x 58 x 28 mm	258 x 108 x 48 mm	258 x 158 x 58 mm
innen inside	55 x 45 x 25 mm	105 x 35 x 15 mm	135 x 55 x 25 mm	255 x 105 x 45 mm	255 x 155 x 55 mm

Achtung! Kein Filter
Attention! No filter



Aluminium Box gelocht
Aluminum Box perforated

	ER810.730	ER810.830	ER710.130	ER710.150
außen outside	180 x 75 x 36 mm	190 x 95 x 36 mm	220 x 105 x 36 mm	220 x 105 x 56 mm
innen inside	178 x 73 x 33 mm	188 x 93 x 33 mm	218 x 103 x 33 mm	218 x 103 x 53 mm



Edelstahl Box ungelocht
Stainless Steel Box non perforated

	ES815.730	ES815.830	ES715.130	ES715.150
außen outside	185 x 75 x 33 mm	195 x 95 x 33 mm	225 x 105 x 33 mm	225 x 105 x 53 mm
innen inside	182 x 72 x 30 mm	192 x 92 x 30 mm	222 x 102 x 30 mm	222 x 102 x 50 mm



Achtung! Kein Filter
Attention! No filter

Edelstahl Box gelocht
Stainless Steel Box perforated

	ES810.730	ES810.830	ES710.130	ES710.150
außen outside	185 x 75 x 33 mm	195 x 95 x 33 mm	225 x 105 x 33 mm	225 x 105 x 53 mm
innen inside	182 x 72 x 30 mm	192 x 92 x 30 mm	222 x 102 x 30 mm	222 x 102 x 50 mm



Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	100	135	150	200	260
	ER105.100E	ER105.135E	ER105.150E	ER105.200E	ER105.260E
außen outside	585 x 274 x 96 mm	585 x 274 x 116 mm	585 x 274 x 138 mm	585 x 274 x 190 mm	585 x 274 x 235 mm
innen inside	553 x 265 x 76 mm	553 x 265 x 96 mm	553 x 265 x 118 mm	553 x 265 x 170 mm	553 x 265 x 215 mm



Deckel ungelocht
Lid non perforated

583 x 280 mm

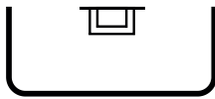
Deckel ungelocht
Lid non perforated

-  ER102.010E **silber**/silver
-  ER102.020E **gelb**/yellow
-  ER102.030E **rot**/red
-  ER102.040E **blau**/blue
-  ER102.050E **grün**/green
-  ER102.060E **schwarz**/black

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

100	135	150	200	260
außen / outside				
585 x 280 x 116 mm	585 x 280 x 135 mm	585 x 280 x 155 mm	585 x 280 x 205 mm	585 x 280 x 255 mm

Boden ungelocht
 Bottom non perforated



Wannen ungelocht
 Bottoms non perforated

	100	135	150	200
	ER205.100E	ER205.135E	ER205.150E	ER205.200E
außen outside	464 x 273 x 96 mm	464 x 273 x 116 mm	464 x 273 x 138 mm	464 x 273 x 190 mm
innen inside	438 x 264 x 76 mm	438 x 264 x 96 mm	438 x 264 x 118 mm	438 x 264 x 170 mm

Deckel ungelocht
 Lid non perforated



Deckel ungelocht
 Lid non perforated

- ER202.010E **silber/silver**
- ER202.020E **gelb/yellow**
- ER202.030E **rot/red**
- ER202.040E **blau/blue**
- ER202.050E **grün/green**
- ER202.060E **schwarz/black**

Maße mit montiertem Deckel
 Dimensions with fitted lid

	100	135	150	200
außen / outside	470 x 280 x 116 mm	470 x 280 x 135 mm	470 x 280 x 155 mm	470 x 280 x 205 mm

Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	100	135	150	200	260
	ER305.100E	ER305.135E	ER305.150E	ER305.200E	ER305.260E
außen outside	297 x 273 x 96 mm	297 x 273 x 116 mm	297 x 273 x 138 mm	297 x 273 x 190 mm	297 x 273 x 235 mm
innen inside	270 x 263 x 76 mm	270 x 263 x 96 mm	270 x 263 x 118 mm	270 x 263 x 170 mm	270 x 263 x 215 mm

Deckel ungelocht
Lid non perforated



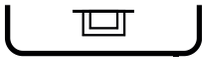
Deckel ungelocht
Lid non perforated

-  ER302.010E **silber**/silver
-  ER302.020E **gelb**/yellow
-  ER302.030E **rot**/red
-  ER302.040E **blau**/blue
-  ER302.050E **grün**/green
-  ER302.060E **schwarz**/black

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

100	135	150	200	260
außen / outside				
300 x 280 x 116 mm	300 x 280 x 135 mm	300 x 280 x 155 mm	300 x 280 x 205 mm	300 x 280 x 255 mm

Boden ungelocht
 Bottom non perforated



Wannen ungelocht
 Bottoms non perforated

	40	70	100
	ER405.040E	ER405.070E	ER405.100E
außen outside	311 x 132 x 28 mm	311 x 132 x 56 mm	311 x 132 x 85 mm
innen inside	272 x 127 x 23 mm	272 x 127 x 51 mm	272 x 127 x 80 mm

Deckel ungelocht
 Lid non perforated



302 x 140 mm



Deckel ungelocht
 Lid non perforated

	ER402.010E	grau /gray
	ER402.020E	gelb /yellow
	ER402.030E	rot /red
	ER402.040E	blau /blue
	ER402.050E	grün /green
	ER402.060E	schwarz /black

Maße mit montiertem Deckel
 Dimensions with fitted lid

40	70	100
außen / outside	außen / outside	außen / outside
311 x 141 x 43 mm	311 x 141 x 67 mm	311 x 141 x 97 mm

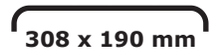
Boden ungelocht
Bottom non perforated



Wannen ungelocht
Bottoms non perforated

	40	65	80	100	130
	ER505.040E	ER505.060E	ER505.080E	ER505.100E	ER505.130E
außen outside	316 x 185 x 36 mm	316 x 185 x 54 mm	316 x 185 x 72 mm	316 x 185 x 85 mm	316 x 185 x 123 mm
innen inside	278 x 181 x 31 mm	278 x 181 x 49 mm	278 x 181 x 67 mm	278 x 181 x 80 mm	278 x 181 x 118 mm

Deckel ungelocht
Lid non perforated



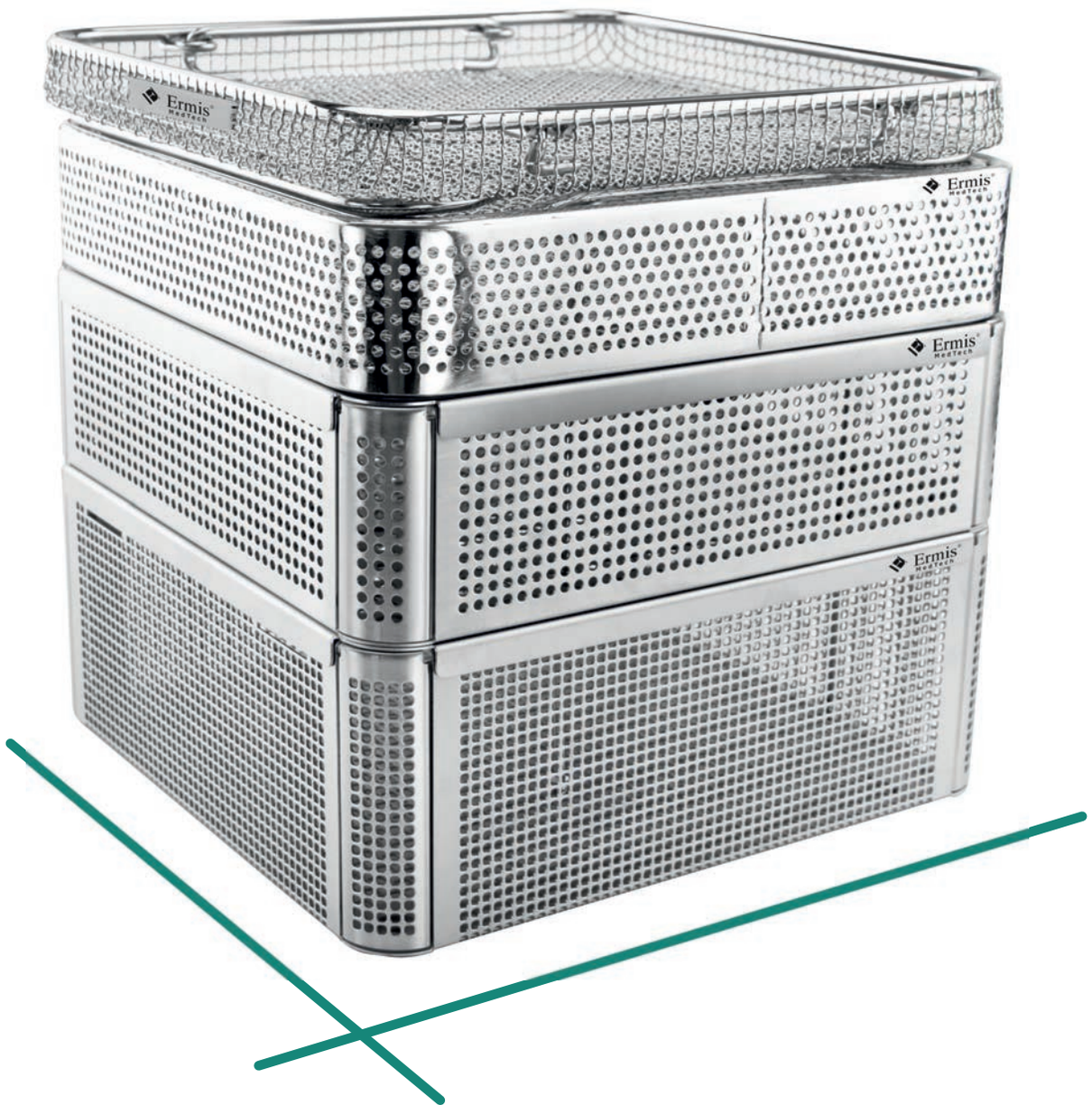
Deckel ungelocht
Lid non perforated

	ER502.010E	grau /gray
	ER502.020E	gelb /yellow
	ER502.030E	rot /red
	ER502.040E	blau /blue
	ER502.050E	grün /green
	ER502.060E	schwarz /black

Maße mit montiertem Deckel
Dimensions with fitted lid

40	65	80	100	130
außen / outside				
316 x 190 x 51 mm	316 x 190 x 65 mm	316 x 190 x 84 mm	316 x 190 x 89 mm	316 x 190 x 136 mm

Siebkörbe Baskets



Rolle im Sterilisationskreislauf

Role in the Sterilization Chain



Während Sterilisationscontainer medizinische Instrumente von außen schützen, bilden Körbe und Trays das strukturelle Herzstück für eine sichere, hygienische und effiziente Handhabung im gesamten Aufbereitungszyklus.

Von der Reinigung und Desinfektion über die Autoklavierung bis hin zur Lagerung und dem Transport – unsere Edelstahlkörbe und -trays gewährleisten eine sichere Fixierung und optimale Dampfdurchdringung.

Perfekt auf unsere Ermis®-Container abgestimmt, ermöglichen sie einen modularen, organisierten und sicheren Workflow in jeder AEMP und jedem Operationssaal.

- ✔ Sichere Fixierung der Instrumente
- ✔ Maximale Effizienz bei der Sterilisation
- ✔ Unterstützung von Rückverfolgbarkeit und Organisation
- ✔ Minimierung von Kontaktbeschädigungen
- ✔ Schnelle und sichere OP-Vorbereitung

While sterilization containers protect medical instruments externally, baskets and trays are the structural core that ensure safe, hygienic, and efficient handling throughout the entire reprocessing cycle.

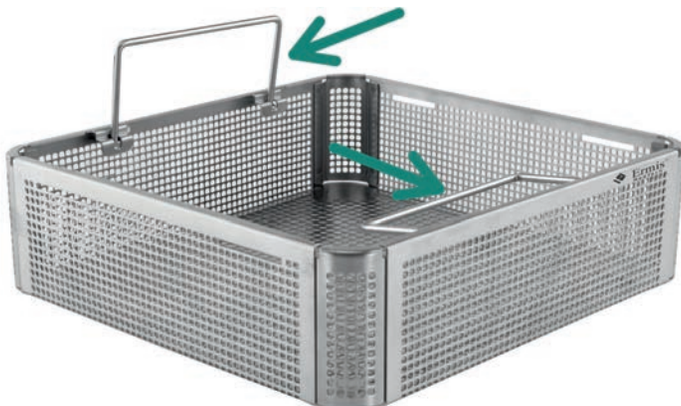
From instrument washing and disinfection to autoclaving, storage, and transport—our stainless steel baskets and trays guarantee secure positioning and optimal steam penetration.

Designed to integrate seamlessly with our Ermis® containers, they enable a modular, organized, and safe workflow in every hospital CSSD and operating room.

- ✔ Keeps instruments securely in place
- ✔ Maximizes sterilization efficiency
- ✔ Supports traceability and organization
- ✔ Minimizes contact damage
- ✔ Enables fast and safe OR setup

Die Griffe sind in die Korbstruktur integriert und können bei Bedarf herausgezogen werden. Sie ziehen sich nach dem Loslassen automatisch zurück, oder verbleiben in einem 90°-Winkel in Position.

The handles are integrated within the basket structure and can be lifted when required. They automatically retract when released, or positioned at a 90° angle, where they remain in place.



Material- und Hygienevorteile

Material & Hygiene Benefits

Alle unseren Körbe bestehen aus AISI 304 Edelstahl – einer hochwertigen, medizinisch zugelassenen Legierung, die für ihre Korrosionsbeständigkeit, Reaktionsarmut und außergewöhnliche Langlebigkeit bekannt ist.

Das offene, perforierte oder gitterartige Design ermöglicht eine maximale Dampfdringung und Flüssigkeitsableitung und unterstützt so eine schnelle, effektive Sterilisation ohne versteckte Rückstände an schwer zugänglichen Stellen.

- ✔ AISI 304 Edelstahl – langlebig, rostfrei und biokompatibel
- ✔ Porenfreies Design – verhindert bakterielle Rückstände
- ✔ Vollständig autoklavierbar – für wiederholte Sterilisationszyklen geeignet
- ✔ Chemikalienbeständig – sicher bei Desinfektions- und Reinigungsmitteln
- ✔ Gratfreie Verarbeitung – für die Sicherheit von Personal und Instrumenten

All our baskets are made from AISI 304 stainless steel—a high-grade, medical-standard alloy known for its corrosion resistance, non-reactivity, and excellent durability.

The open, perforated design or mesh structure allows for maximum steam penetration and fluid drainage, supporting fast, effective sterilization without hidden residue or blind spots.

- ✔ AISI 304 stainless steel – durable, rust-resistant, and biocompatible
- ✔ Non-porous design – prevents bacterial retention
- ✔ Fully autoclavable – withstands repeated sterilization cycles
- ✔ Chemical-resistant – safe with disinfectants and detergents
- ✔ Free from sharp edges – burr-free for staff and instrument safety

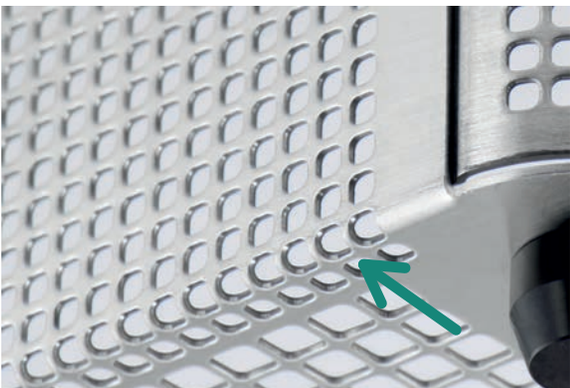


Optionale Füße für Sterilisationseffizienz

Optional Feet for Sterilization Efficiency

Optionale Füße heben den Korb über den perforierten Boden, um eine Blockierung des Filters zu verhindern und eine optimale Luftzirkulation und Entwässerung zu gewährleisten. Ihr Design minimiert zudem die Kontaktflächen und unterstützt eine schnellere Trocknung.

Optional feet raise the basket above the perforated bottom to prevent filter blockage, ensuring proper airflow and drainage. Their design also minimizes contact points, supporting faster drying.

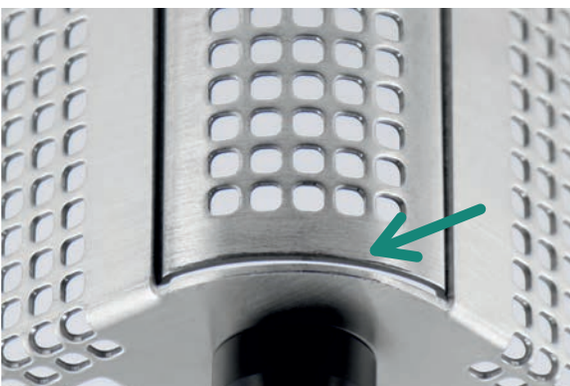


Perforierte Eckwände

Perforated Corner Walls

Die Perforationen erstrecken sich bis in die Eckbereiche, um eine uneingeschränkte Dampfdringung und effektive Entwässerung im gesamten Korb zu gewährleisten. Dieses Design verhindert Rückhaltebereiche und unterstützt eine gleichmäßige und zuverlässige Sterilisation und Trocknung.

Perforations extend to the corner walls to ensure unobstructed steam penetration and efficient drainage throughout the basket. This design eliminates potential retention zones, supporting consistent, reliable sterilization and drying.



Entwässerungsöffnung in der Ecke

Corner Drainage Opening

Eine Öffnung in der Korbekcke ermöglicht eine gezielte Ableitung des Wassers am tiefsten Punkt. So wird Wasseransammlung vermieden, die Trocknung beschleunigt und die Wirksamkeit der Sterilisation sichergestellt.

An opening at the basket's corner ensures water drains efficiently from the lowest point. This helps prevent water accumulation, supports faster drying, and maintains the effectiveness of the sterilization process.

Dimensionen & Perforationen

Dimensions & Perforations

Unsere Körbe und Tablett sind in einer umfassenden Reihe standardisierter Größen erhältlich, die für eine nahtlose Kompatibilität mit Ermis®-Sterilisationsbehältern entwickelt wurden und sich an verschiedene klinische Anforderungen anpassen lassen.

Our baskets and trays are available in a comprehensive range of standardized sizes, engineered for seamless compatibility with Ermis® sterilization containers and adaptable to diverse clinical requirements.

Jedes Format ist für eine effiziente Handhabung, sichere Instrumentenpositionierung und maximale Sterilisationsleistung optimiert. Mehrere Höhenoptionen, Deckelkompatibilität und verfügbare Zubehörteile ermöglichen eine modulare Einrichtung, die auf jede chirurgische Fachrichtung zugeschnitten ist.

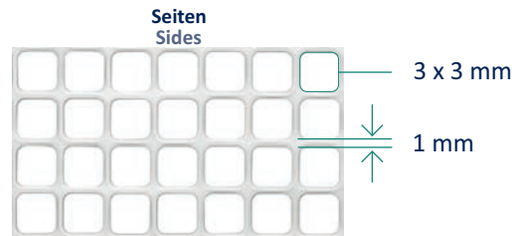
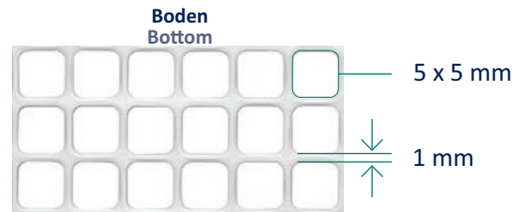
Each format is optimized for efficient handling, secure instrument positioning, and maximum sterilization performance. Multiple height options, lid compatibility, and available accessories allow for a modular setup tailored to every surgical specialty.

Auf Wunsch stellen wir auch maßgeschneiderte Körbe her, um spezifische Anforderungen zu erfüllen und eine perfekte Anpassung an jede Anwendung zu gewährleisten.

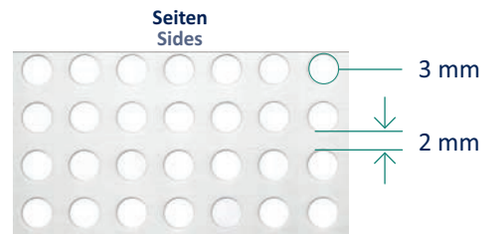
Additionally, we can also create customized baskets to meet specific needs, ensuring the perfect fit for any procedure.



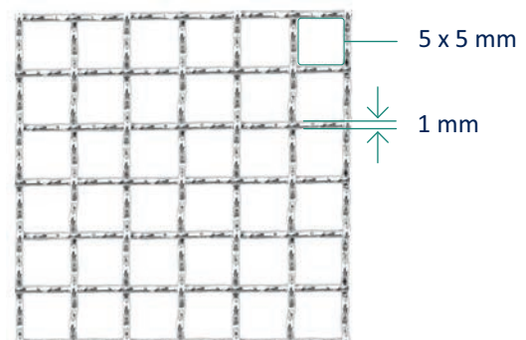
Edelstahlblechsiebkörbe
Stainless steel screen basket



Lochblechedelstahl siebkörbe
Perforated sheet screen basket



Drahtsiebkörbe
Wire basket



Anpassung & Verbrauchsmaterial

Customization & Consumables

Bei Ermis® bieten wir eine breite Palette an flexiblen Lösungen, die auf die einzigartigen Anforderungen Ihrer medizinischen Instrumente und Sterilisationsbedürfnisse zugeschnitten sind.

Unser Sortiment umfasst anpassbare Silikonhalterungen, Edelstahl-Partitionen und verschiedene Identifikationslabels, einschließlich laserbeschrifteter Optionen. Darüber hinaus bieten wir eine Auswahl weiterer Zubehörteile an, die Ihren Sterilisationsprozess verbessern und für optimale Organisation, Schutz und Effizienz sorgen. Jedes Produkt ist für eine einfache Anpassung ausgelegt und bietet Ihnen die Flexibilität, die Einrichtung auf spezifische medizinische Verfahren und Präferenzen abzustimmen.

At Ermis®, we provide a wide range of customizable solutions designed to meet the unique requirements of your medical instruments and sterilization needs.

Our offerings include customizable silicone holdings, stainless steel partition sheets, and a variety of identification labels, including laser-marked options. Additionally, we offer a selection of other accessories to enhance your sterilization process and ensure optimal organization, protection, and efficiency. Each product is designed for easy adaptation, giving you the flexibility to tailor setups to specific medical procedures and preferences.





Edelstahlblech-Siebkörbe
Stainless steel screen baskets

Edelstahlsiebkorb mit einer Hand zu bedienen
Stainless steel screen basket, easy to open with one hand



Lochblechedelstahl-Siebkörbe
Perforated stainless steel screen baskets

Bewährter Edelstahlblechsiebkorb für massive Instrumente, mit abgerundeten Ecken
Standard stainless steel screen basket for massive instruments, with rounded corners



Edelstahldraht-Siebkörbe
Stainless steel wire baskets

Klassische Siebvariante
Classic wire basket



Seitlich perforiert
Perforated side plate

Hybridsiebkorb – Maschenboden, feste Seitenwände
Hybrid Basket – Mesh Base, Solid Sides



Endoskopie-Siebkörbe
Endoscopy wire baskets

Für jede Optik ein passender Korb
Suitable basket for each endoscope



Kleinteil-Siebkörbe
Small parts wire baskets

Die Feinmaschigen für Schrauben und Nägel
Fine mesh for small parts, screws and nails



Wäschekörbe
Washing baskets

Stapelbar und nestbar
Stackable and nestable



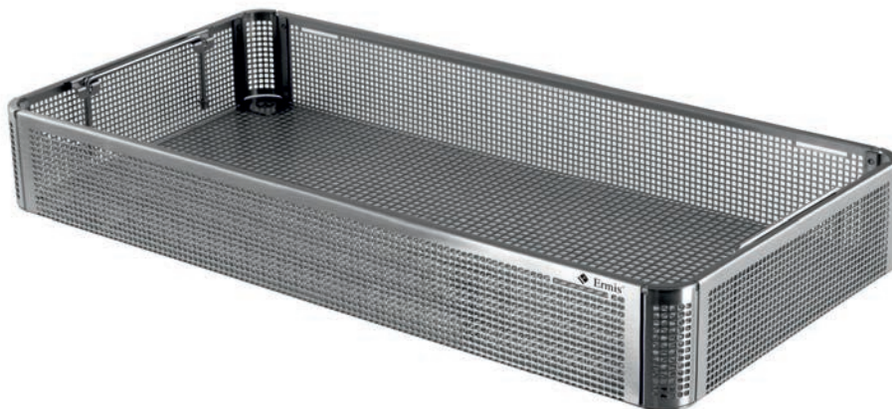
Edelstahlblech-Siebkörbe *Stainless steel screen baskets*

Erhältlich in XL, Voll 1/1, Mittel 3/4, Halb 1/2, Mini, Dental, Maxi 1/2 Dental und 1/2 Dental

Unsere perforierten Edelstahltrays bestehen aus AISI 304 Edelstahl mit gelochten Seitenwänden und Boden für eine optimale Dampfzirkulation. Jedes Tray ist mit zwei einklappbaren Griffen für einen komfortablen Transport und eine einfache Handhabung ausgestattet. Auf Wunsch sind die Trays mit einem passenden Deckel erhältlich. Zusätzlich können auf Anfrage Füße in verschiedenen Höhen montiert werden, um die Entwässerung und Stapelbarkeit zu verbessern.

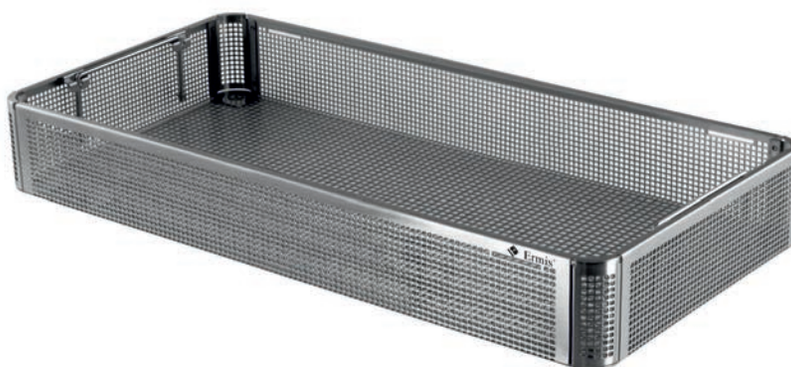
Available in XL, Full 1/1, Medium 3/4, Half 1/2, Mini, Dental, Maxi 1/2 Dental and 1/2 Dental

Our Stainless Steel Perforated Trays are made from AISI 304 stainless steel with perforated walls and base for effective steam penetration. Each tray is equipped with two retractable handles for convenient handling during transport and processing. Trays can be supplied with a fitted lid for added protection. On request, feet in various heights can be assembled for improved drainage and stacking.



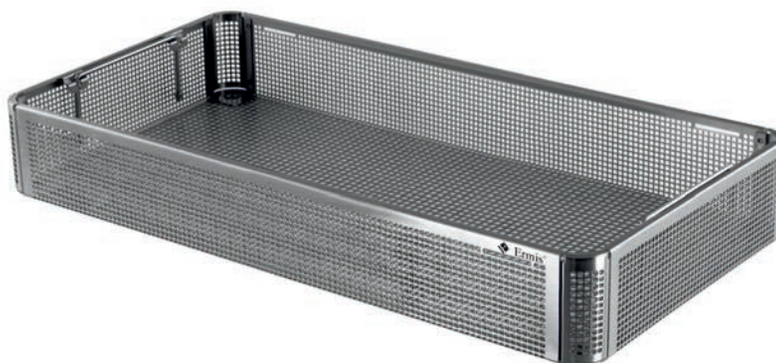
Größe XL
Size XL

	50	100
	ES160.100	ES160.100
außen outside	650 x 251 x 47 mm	650 x 243 x 97 mm
innen inside	624 x 239 x 40 mm	624 x 230 x 89 mm



Größe 1/1
Size 1/1

	30	50	70	100
	ES181.030	ES181.050	ES181.070	ES181.100
außen outside	540 x 250 x 31 mm	540 x 250 x 46 mm	540 x 250 x 67 mm	540 x 250 x 95 mm
innen inside	514 x 238 x 22 mm	514 x 238 x 39 mm	514 x 238 x 59 mm	514 x 238 x 87 mm



Größe 1/1
Size 1/1

	30	50	70	100
	ES180.030	ES180.050	ES180.070	ES180.100
außen outside	480 x 250 x 31 mm	480 x 250 x 47 mm	480 x 250 x 67 mm	480 x 250 x 95 mm
innen inside	455 x 237 x 22 mm	455 x 237 x 39 mm	455 x 237 x 59 mm	455 x 237 x 87 mm


Größe 3/4
 Size 3/4

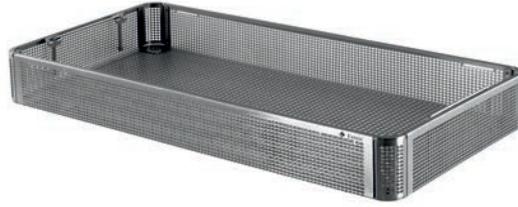
	30	50	70	100
	ES280.030	ES280.050	ES280.070	ES280.100
außen outside	405 x 250 x 31 mm	405 x 250 x 47 mm	405 x 250 x 67 mm	405 x 250 x 95 mm
innen inside	380 x 237 x 22 mm	380 x 237 x 39 mm	380 x 237 x 59 mm	380 x 237 x 87 mm


Größe 1/2
 Size 1/2

	30	50	70	100
	ES380.030	ES380.050	ES380.070	ES380.100
außen outside	243 x 250 x 31 mm	243 x 250 x 47 mm	243 x 250 x 67 mm	243 x 250 x 95 mm
innen inside	218 x 237 x 22 mm	218 x 237 x 39 mm	218 x 237 x 59 mm	218 x 237 x 87 mm


Deckel für Siebkörbe
 Lid for Baskets

	XL	1/1	1/1	3/4	1/2
	ES160.010	ES181.010	ES180.010	ES280.010	ES380.010
Maße Dimensions	650 x 253 mm	541 x 254 mm	481 x 254 mm	406 x 254 mm	244 x 254 mm



Mini
Mini

50

ES480.050

außen 265 x 120 x 44 mm
outside
innen 241 x 108 x 35 mm
inside



Deckel für Mini-Siebkorb
Lid for Mini-Basket

Mini

ES480.010

Maße 243 x 113 mm
Dimensions



Dental

Maschenweite in Boden 7 mm
Maschenweite an den Seiten 3 mm
Mesh size of the bottom 7 mm
Mesh size of the sides 3 mm

	30	30	50	50
	ES580.030	ES580.030F	ES580.050	ES580.050F
außen outside	270 x 175 x 27 mm	270 x 175 x 37 mm	270 x 175 x 35 mm	270 x 175 x 45 mm
innen inside	245 x 162 x 20 mm	245 x 162 x 20 mm	245 x 162 x 27 mm	245 x 162 x 27 mm
	Ohne Füße Without Feet	Mit Füßen With Feet	Ohne Füße Without Feet	Mit Füßen With Feet


**Deckel für
Dental-Siebkorb ES580.050**

 Lid for dental
screen basket ES580.050

Maschenweite 7 mm
 Mesh size 7 mm

Dental

ES580.010

Maße
 Dimensions 272 x 177 mm

Dental
Maschenweite in Boden 5 mm
Maschenweite an den Seiten 3 mm

 Mesh size of the bottom 5 mm
 Mesh size of the sides 3 mm

50

ES582.050

außen
 outside 270 x 175 x 35 mm
innen
 inside 245 x 162 x 27 mm

ab Wannenhöhe 54 mm
 with bottom height from 54 mm

70

ES580.070

270 x 175 x 70 mm

245 x 162 x 59 mm

ab Wannenhöhe 72 mm
 with bottom height from 72 mm

**Deckel für Dental-Siebkorb
ES582.050 und ES580.070**

 Lid for dental screen basket
ES582.050 and ES580.070

Maschenweite 5 mm
 Mesh size 5 mm

Dental

ES582.010

Maße
 Dimensions 273 x 178 mm



Maxi 1/2 Dental ab Wannenhöhe 50 mm, mit Halterung zur Aufnahme einer geöffneten Zahnfleischschere
Maxi 1/2 Dental with bottom height from 50 mm, with fixation for gum scissor

Maschenweite 7 mm
Mesh size 7 mm

40

ES585.040

außen 186 x 150 x 35 mm
outside
innen 175 x 136 x 24 mm
inside



Deckel für Maxi 1/2 Dental ES585.040
Lid for Maxi 1/2 Dental ES585.040

Maschenweite 7 mm
Mesh size 7 mm

Dental

ES585.010

Maße 273 x 178 mm
Dimensions



1/2 Dental

Maschenweite in Boden 7 mm
Maschenweite an den Seiten 2 mm
Mesh size of the bottom 7 mm
Mesh size of the sides 2 mm

30

ES584.030

außen 170 x 131 x 28 mm
outside
innen 161 x 119 x 18 mm
inside



Deckel für 1/2 Dental-Siebkorb ES584.030
Lid for 1/2 dental screen basket ES584.030

Maschenweite 7 mm
Mesh size 7 mm

1/2 Dental

ES584.010

Maße 272 x 177 mm
Dimensions



Siebkörbe aus Edelstahl Lochblech ***Stainless steel perforated sheet screen baskets***

**Erhältlich in Voll 1/1, Mittel 3/4, Halb 1/2, Mini,
und Dental**

Unsere Siebkörbe aus Lochblech aus AISI 304 Edelstahl verfügen über perforierte Seitenwände und Böden und bieten eine robuste Konstruktion bei gleichzeitig optimaler Dampfpenetration. Durch ihre höhere Stabilität eignen sie sich besonders für schwerere chirurgische Instrumente. Die speziell geformten Griffe sind so gestaltet, dass sie ein sicheres Verschließen des Deckels über ein Verriegelungssystem ermöglichen. Die glatte, elektropolierete Oberfläche gewährleistet eine einfache Reinigung, sichere Handhabung und hohe Korrosionsbeständigkeit. Auf Wunsch sind passende Deckel sowie Füße in verschiedenen Höhen zur besseren Entwässerung und Stapelbarkeit erhältlich.

**Available in Full 1/1, Medium 3/4, Half 1/2,
Mini and Dental**

Our Stainless Steel Perforated Sheet Screen Baskets are manufactured from AISI 304 stainless steel with perforated walls and base, offering durable construction and optimal steam penetration. This heavier model provides added stability, making it ideal for organizing and securing heavier surgical instruments. The specially shaped handles are designed to accommodate a lid-locking mechanism, ensuring secure closure during sterilization and transport. A smooth, electropolished finish ensures easy cleaning, safe handling, and high resistance to corrosion. Optional fitted lids and feet in various heights are available to improve drainage and enable stacking.



Größe 1/1
Size 1/1

	30	50	70	100
	ES191.030	ES191.050	ES191.070	ES191.100
außen outside	538 x 250 x 32 mm	538 x 250 x 50 mm	538 x 250 x 70 mm	538 x 250 x 100 mm
innen inside	507 x 237 x 22 mm	507 x 237 x 39 mm	507 x 237 x 59 mm	507 x 237 x 87 mm



Größe 1/1
Size 1/1

	30	50	70	100
	ES190.030	ES190.050	ES190.070	ES190.100
außen outside	478 x 250 x 32 mm	478 x 250 x 50 mm	478 x 250 x 70 mm	478 x 250 x 100 mm
innen inside	447 x 237 x 22 mm	447 x 237 x 39 mm	447 x 237 x 59 mm	447 x 237 x 87 mm



Größe 3/4
Size 3/4

	30	50	70	100
	ES290.030	ES290.050	ES290.070	ES290.100
außen outside	402 x 250 x 32 mm	402 x 250 x 50 mm	402 x 250 x 70 mm	402 x 250 x 100 mm
innen inside	371 x 237 x 22 mm	371 x 237 x 39 mm	371 x 237 x 59 mm	371 x 237 x 87 mm



Größe 1/2
Size 1/2

	30	50	70	100
	ES390.030	ES390.050	ES390.070	ES390.100
außen outside	250 x 240 x 32 mm	250 x 240 x 50 mm	250 x 240 x 70 mm	250 x 240 x 100 mm
innen inside	220 x 228 x 22 mm	220 x 228 x 39 mm	220 x 228 x 59 mm	220 x 228 x 87 mm



Mini
Mini

50

ES490.050

außen
outside 271 x 117 x 42 mm
innen
inside 241 x 105 x 30 mm



Mini
Mini

20

ES490.020

außen
outside 268 x 124 x 22 mm
innen
inside 246 x 121 x 18 mm



Dental
Dental

50

ES590.050

außen 267 x 169 x 37 mm
outside
innen 237 x 157 x 25 mm
inside



**Deckel für
Lochblech-Siebkörbe**
Lid for Perforated
Sheet Baskets

	1/1	1/1	3/4	1/2	Mini	Dental
Maße	ES191.000	ES190.000	ES290.000	ES390.000	ES490.000	ES590.000
Dimensions	540 x 253 mm	480 x 253 mm	405 x 253 mm	250 x 242 mm	273 x 120 mm	270 x 173 mm



**Tablet mit Griff
und Füßen**
Tray with handle
and feet

	1/1	Dental
Maße	ES100.000	ES500.000
Dimensions	500 x 230 x 50 mm	275 x 175 x 12 mm



Edelstahldraht-Siebkörbe *Stainless steel wire baskets*

Erhältlich in XL, Voll 1/1, Mittel 3/4, Halb 1/2, Mini, Dental und ½ Dental

Unsere Drahtgeflechtkörbe aus AISI 304 Edelstahl haben ein quadratisches Maschendesign für optimale Dampfzirkulation, Entwässerung und Reinigung. Die electropolierete, gratfreie Oberfläche sorgt für sichere Handhabung und Korrosionsbeständigkeit. Jeder Korb hat zwei klappbare Griffe (90°) und ein kleines angebrachtes Metallplättchen ermöglicht eine klare Laserbeschriftung. Optional sind Deckel erhältlich.

Available in XL, Full 1/1, Medium 3/4, Half 1/2, Mini, Dental and ½ Dental

Our Stainless Steel Crimped Wire Mesh Baskets are made from AISI 304 stainless steel with a square mesh for optimal steam flow, drainage, and easy cleaning. The electropolished, burr-free finish ensures safe handling and corrosion resistance. Each basket has two 90° drop-down handles and a small attached metal plate allows for clear laser marking. Optional fitted lids are available.



Größe XL
Size XL

	50	70	100
	ER198.050	ER198.070	ER198.100
außen outside	665 x 250 x 50 mm	665 x 250 x 70 mm	665 x 250 x 100 mm
innen inside	635 x 237 x 39 mm	635 x 237 x 59 mm	635 x 237 x 87 mm



Größe 1/1
Size 1/1

	30	50	70	100
	ER191.030	ER191.050	ER191.070	ER191.100
außen outside	537 x 250 x 31 mm	537 x 250 x 50 mm	537 x 250 x 70 mm	537 x 250 x 100 mm
innen inside	507 x 237 x 22 mm	507 x 237 x 39 mm	507 x 237 x 59 mm	507 x 237 x 87 mm



Größe 1/1
Size 1/1

	30	50	70	100
	ER190.030	ER190.050	ER190.070	ER190.100
außen outside	482 x 250 x 31 mm	482 x 250 x 50 mm	482 x 250 x 70 mm	482 x 250 x 100 mm
innen inside	452 x 237 x 22 mm	452 x 237 x 39 mm	452 x 237 x 59 mm	452 x 237 x 87 mm


Größe 3/4
 Size 3/4

	30	50	70	100
	ER290.030	ER290.050	ER290.070	ER290.100
außen outside	400 x 250 x 31 mm	400 x 250 x 50 mm	400 x 250 x 70 mm	400 x 250 x 100 mm
innen inside	370 x 237 x 22 mm	370 x 237 x 39 mm	370 x 237 x 59 mm	370 x 237 x 87 mm


Größe 1/2
 Size 1/2

	30	50	70	100
	ER390.030	ER390.050	ER390.070	ER390.100
außen outside	250 x 240 x 31 mm	250 x 240 x 50 mm	250 x 240 x 70 mm	250 x 240 x 100 mm
innen inside	220 x 228 x 22 mm	220 x 228 x 39 mm	220 x 228 x 59 mm	220 x 228 x 87 mm


**Deckel für
 Drahtsiebkorb**
 Lid for Wire
 Basket

	XL	1/1	1/1	3/4	1/2
	ER198.010	ER191.010	ER190.010	ER290.010	ER390.010
Maße Dimensions	663 x 240 mm	510 x 240 mm	455 x 240 mm	375 x 240 mm	240 x 215 mm



Mini
Mini

25

50

ER490.025

ER490.050

außen
outside
innen
inside

265 x 120 x 25 mm

265 x 120 x 45 mm

230 x 109 x 15 mm

230 x 109 x 34 mm



**Deckel für
Mini-Drahtsiebkorb**
Lid for Mini
Wire Basket

Mini

ER490.010

Maße 265 x 120 mm
Dimensions



**Dental & 1/2 Dental
Edelstahl-Drahtsiebkorb**
Dental & 1/2 Dental
Stainless Steel
Wire Basket

Dental

1/2 Dental

ER590.045

ER590.035

außen
outside
innen
inside

270 x 177 x 42 mm

170 x 130 x 25 mm

232 x 165 x 29 mm

140 x 122 x 20 mm



Siebboden
Wire Base

1/1

3/4

1/2

ER193.000

ER293.000

ER393.000

Maße
Dimensions

535x250x30 mm

400x250x30 mm

245x250x30 mm



Seitlich perforiertes Edelstahlblech *Stainless steel perforated side plate*

Unsere Siebkörbe mit Lochblech-Seitenwänden kombinieren einen Drahtgitterboden für optimale Entwässerung und Reinigung mit stabilen Seiten aus perforiertem Edelstahlblech – ideal zum Schutz empfindlicher Instrumente. Hergestellt aus AISI 304 Edelstahl, bieten sie eine electropolierte, gratfreie Oberfläche für sichere Handhabung und hohe Korrosionsbeständigkeit. Die Körbe sind mit zwei abklappbaren Griffen ausgestattet, die bei Bedarf sicher im 90°-Winkel stehen. Sie sind stapelbar und optional sind passgenaue Deckel erhältlich.

Our Stainless Steel Perforated Side Plate Baskets combine a wire mesh base for optimal drainage and cleaning with robust side walls made of perforated stainless steel sheet, offering enhanced structural stability and protection of delicate instruments. Made from AISI 304 stainless steel, the baskets feature an electropolished, burr-free finish for safe handling and excellent corrosion resistance. Equipped with two drop-down handles that lock securely in a 90° position when needed. All baskets are stackable and optional fitted lids are available upon request to support secure storage and processing.



Größe 1/1
Size 1/1

	50	60	70	100
	ER197.050A	ER197.060A	ER197.070A	ER197.100A
	ER197.050B	ER197.060B	ER197.070B	ER197.100B
	ER197.050C	ER197.060C	ER197.070C	ER197.100C
außen outside	540 x 255 x 50 mm	540 x 255 x 60 mm	540 x 255 x 70 mm	540 x 255 x 100 mm
innen inside	498 x 242 x 42 mm	498 x 242 x 52 mm	498 x 242 x 62 mm	498 x 242 x 87 mm



Größe 1/1
Size 1/1

	50	60	70	100
	ER196.050A	ER196.060A	ER196.070A	ER196.100A
	ER196.050B	ER196.060B	ER196.070B	ER196.100B
	ER196.050C	ER196.060C	ER196.070C	ER196.100C
außen outside	485 x 255 x 50 mm	485 x 255 x 60 mm	485 x 255 x 70 mm	485 x 255 x 100 mm
innen inside	445 x 242 x 42 mm	445 x 242 x 52 mm	445 x 242 x 62 mm	445 x 242 x 87 mm



Größe 3/4
Size 3/4

	50	60	70	100
	ER296.050A	ER296.060A	ER296.070A	ER296.100A
	ER296.050B	ER296.060B	ER296.070B	ER296.100B
	ER296.050C	ER296.060C	ER296.070C	ER296.100C
außen outside	405 x 255 x 50 mm	405 x 255 x 60 mm	405 x 255 x 70 mm	405 x 255 x 100 mm
innen inside	365 x 242 x 42 mm	365 x 242 x 52 mm	365 x 242 x 62 mm	365 x 242 x 87 mm


Größe 1/2
 Size 1/2

50
60
70
100

ER396.050A ER396.060A ER396.070A ER396.100A

ER396.050B ER396.060B ER396.070B ER396.100B

ER396.050C ER396.060C ER396.070C ER396.100C

außen
 outside
innen
 inside

255 x 245 x 50 mm

255 x 245 x 60 mm

255 x 245 x 70 mm

255 x 245 x 100 mm

215 x 233 x 42 mm

215 x 233 x 52 mm

215 x 233 x 62 mm

215 x 233 x 87 mm


Deckel
 Lid

1/1
1/1
3/4
1/2
Gewellt / Crimp (A)

ER191.010

ER190.010

ER290.010

ER390.010

Gerade / Plain (B)

ER193.010

ER192.010

ER292.010

ER392.010

Geschweißt / Welded (C)

ER195.010

ER194.010

ER294.010

ER394.010

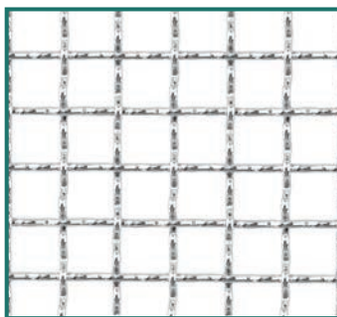
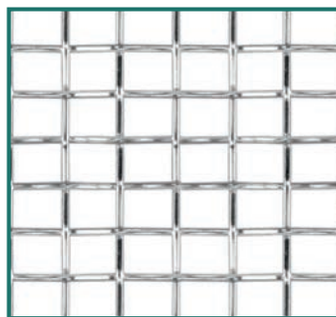
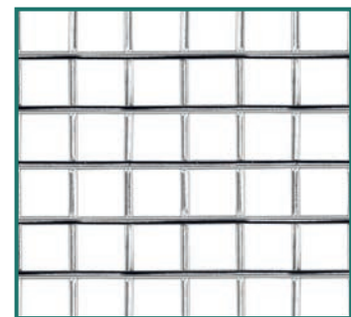
Maße
 Dimensions

510 x 240 mm

455 x 240 mm

375 x 240 mm

240 x 215 mm


A
**Boden & Deckel: gewelltes
 Edelstahlrahtgewebe**
 Bottom & Lid: stainless steel
 crimp square hole wire mesh

B
**Boden & Deckel: flaches
 Edelstahlrahtgewebe**
 Bottom & Lid: stainless steel
 plain square hole wire mesh

C
**Boden & Deckel: geschweißtes
 Edelstahlrahtgewebe**
 Bottom & Lid: stainless steel
 welded square hole wire mesh



**Boden und Deckel
flaches Drahtgewebe**
Bottom and Lid Plain
Weave Wire Mesh

	ER299.080	ER298.080
Maße Dimensions	460 x 320 x 80 mm	440 x 250 x 80 mm



**Boden und Deckel
flaches Drahtgewebe**
Bottom and Lid Plain
Weave Wire Mesh

	ER298.040	ER297.040
Maße Dimensions	440 x 250 x 40 mm	340 x 250 x 40 mm



**Boden und Deckel
flaches Drahtgewebe**
 Bottom and Lid Plain
 Weave Wire Mesh

30
50
70
100

ER398.030

ER398.050

ER390.070

ER398.100

Maße
 Dimensions

272 x 172 x 30 mm

272 x 172 x 50 mm

272 x 172 x 70 mm

272 x 172 x 100 mm



**Boden und Deckel
flaches Drahtgewebe**
 Bottom and Lid Plain
 Weave Wire Mesh

ER496.040

ER396.040

Maße
 Dimensions

220 x 125 x 40 mm

250 x 220 x 40 mm



**Boden und Deckel
flaches Drahtgewebe**
 Bottom and Lid Plain
 Weave Wire Mesh

ER590.070

ER590.080

ER590.100

ER590.050

ER590.040

ER590.010

Maße
 Dimensions

364 x 120 x 40 mm

265 x 120 x 50 mm

265 x 120 x 70 mm

220 x 125 x 40 mm

195 x 70 x 40 mm

125 x 110 x 50 mm



Endoskopiesiebkörbe ***Endoscopy wire baskets***

Unsere Endoskopie-Siebkörbe sind für die sichere und schonende Aufbereitung empfindlicher endoskopischer Instrumente konzipiert. Die offene Struktur gewährleistet eine optimale Dampfzirkulation und Entwässerung, während integrierte Silikonpolster eine zuverlässige Fixierung und den Schutz empfindlicher Endoskope und ihrer flexiblen Schläuche während der Sterilisation und des Transports ermöglichen.

Our Endoscopy Wire Baskets are designed for the safe and effective reprocessing of sensitive endoscopic instruments. The open structure allows for optimal steam penetration and drainage, while integrated silicone padding provides secure positioning and protection of delicate endoscopes and their flexible shafts during sterilization and transport.


**Endoskopiesiebkorb aus Edelstahlblech
 mit Deckel und Fixierungselementen
 für 1 Instrument**

 Endoscopy Basket, stainless steel with
 lid and silicone holder for 1 Instrument

ES695.000

außen 275 x 86 x 40 mm
 outside
innen 259 x 78 x 30 mm
 inside

**Endoskopiesiebkorb aus Edelstahlblech
 mit Deckel und Fixierungselementen
 für 2 Instrumente**

 Endoscopy Basket, stainless steel with
 lid and silicone holder for 2 instruments

ES695.030

außen 275 x 106 x 40 mm
 outside
innen 259 x 94 x 30 mm
 inside

**Endoskopiesiebkorb aus Edelstahlblech
 mit Deckel und Fixierungselementen
 für 1 Instrument**

 Endoscopy Basket, stainless steel with
 lid and silicone holder for 1 Instrument

ES696.000

außen 455 x 86 x 40 mm
 outside
innen 447 x 78 x 30 mm
 inside

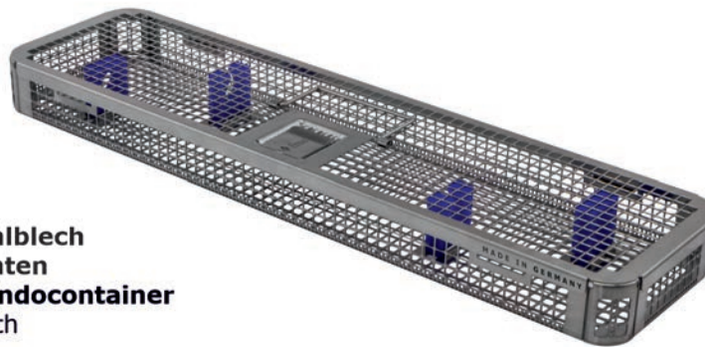


Endoskopiesiebkorb aus Edelstahlblech mit Deckel und Fixierungselementen für 2 Instrumente

Endoscopy Basket, stainless steel with lid and silicone holder for 2 instruments

ES696.030

außen 455 x 106 x 40 mm
outside
innen 447 x 94 x 30 mm
inside



Endoskopiesiebkorb aus Edelstahlblech mit Deckel und Fixierungselementen für 2 Instrumente, passend für Endocontainer

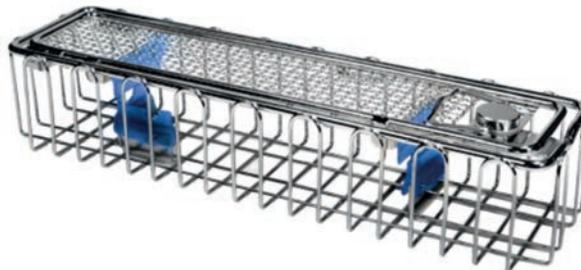
Endoscopy Basket, stainless steel with lid and silicone holder for 2 instruments, suitable for Endo Container Model

ES697.030

außen 491 x 130 x 40 mm
outside
innen 483 x 122 x 30 mm
inside

Endoskopiesiebkörbe mit flexiblen Silikonstreifen

Endoscopy Wire Baskets with flexible silicone strips



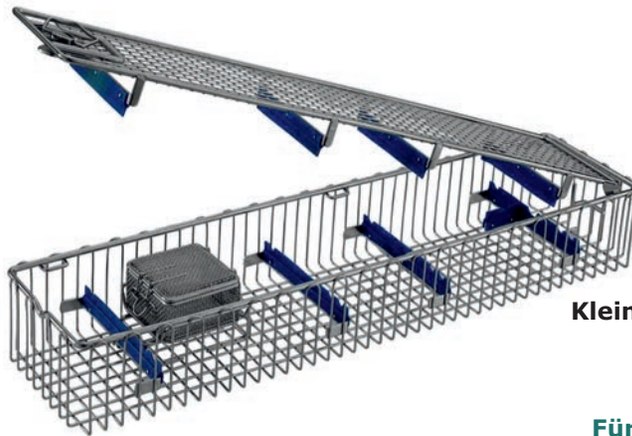
Für ein Endoskop / For one Endoscope 1
Für zwei Endoskope / For two Endoscopes 2

	1	1	2	1	2	1
	ER600.025	ER600.030	ER600.050	ER600.040	ER600.060	ER600.070
außen outside	180 x 80 x 52 mm	290 x 80 x 55 mm	290 x 80 x 55 mm	460 x 80 x 55 mm	460 x 80 x 55 mm	670 x 80 x 55 mm
innen inside	167 x 48 x 40 mm	277 x 48 x 41 mm	277 x 48 x 41 mm	447 x 48 x 41 mm	447 x 48 x 41 mm	657 x 48 x 41 mm


Endoskopiedrahtsiebkorb mit Deckel, flexiblen Silikonstreifen und Fixierungselement für mehrere Optiken

Endoscopy Wire Basket with Lid, flexible silicone strips and Silicone Holders for a variable number of Endoscopes

	ER600.031	ER600.032	ER600.033	ER600.034	ER600.035
außen outside	290 x 160 x 52 mm	310 x 150 x 77 mm	460 x 160 x 52 mm	460 x 225 x 52 mm	580 x 160 x 52 mm
innen inside	277 x 128 x 40 mm	297 x 118 x 64 mm	447 x 128 x 40 mm	447 x 193 x 40 mm	567 x 128 x 40 mm

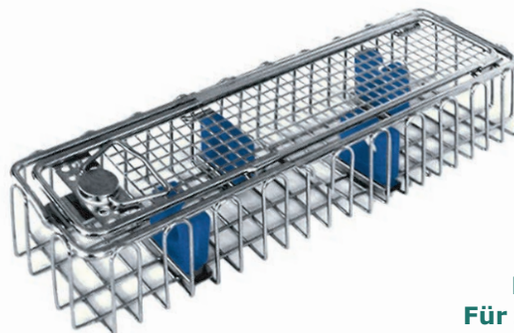

Endoskopiesiebkörbe mit flexiblen Silikonstreifen, Kleinteilekorb und Fixierungselementen

Endoscopy basket with flexible silicone strips, fixation and mini basket

1 Für ein Endoskop / For one Endoscope
2 Für zwei Endoskope / For two Endoscopes

ES600.080

außen outside	640 x 150 x 80 mm
innen inside	626 x 122 x 67 mm


Endoskopiesiebkörbe
 Endoscopy Wire Baskets

1 Für ein Endoskop / For one Endoscope
2 Für zwei Endoskope / For two Endoscopes

	1 ER691.020	2 ER691.030	1 ER691.040	2 ER691.050
außen outside	290 x 80 x 55 mm	290 x 80 x 55 mm	460 x 80 x 55 mm	460 x 80 x 55 mm
innen inside	277 x 48 x 41 mm	277 x 48 x 41 mm	447 x 48 x 41 mm	447 x 48 x 41 mm



Rochard Sieb mit Deckel
(MW: 5x5x1,0mm)
Rochard basket with lid
(mesh: 5x5x1,0mm)

ER191.80

Maße 725 x 275 x 113 mm
Dimensions



Rahmen für Instrumente
Frame for instruments

1

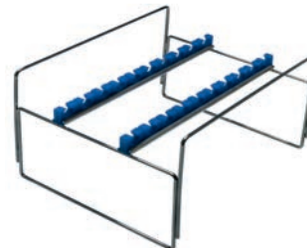
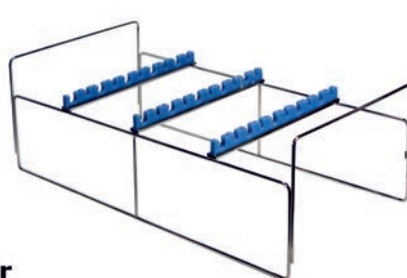
Verstellbares Gestell
Rack adjustable
ER843.040

2

Nicht verstellbares Gestell
Rack not adjustable
ER843.030

Maße 60 ⇄ 200 x 220 x 40 mm
Dimensions

220 x 60 x 40 mm



Endoskopiester
mit Silikonlagerungen
für 10 Instrumente
Endoscopy Rack
with Silicone Holding
Clamps for 10 Instruments

ER843.060

ER843.061

Maße 485 x 235 x 160 mm 235 x 200 x 160 mm
Dimensions



Kleinteil-Siebkörbe

Small parts wire baskets

Unsere Siebkörbe für Kleinteile eignen sich ideal für die sichere Sterilisation und den Transport von kleinen oder losen chirurgischen Komponenten. Die feinmaschige Struktur gewährleistet eine optimale Dampfzirkulation und hält selbst kleinste Teile sicher zurück. Die electropolierte, gratfreie Oberfläche sorgt für einfache Reinigung und sichere Handhabung. Für den täglichen Einsatz in der Aufbereitung konzipiert, bieten diese Körbe Zuverlässigkeit, Hygiene und Schutz bei jedem Sterilisationszyklus.

Our Small Parts Wire Baskets are ideal for the safe sterilization and transport of small or loose surgical items. The fine mesh structure ensures optimal steam penetration while securely containing even the smallest components. Their electropolished, burr-free surface allows for easy cleaning and safe handling. Designed for daily use in sterile processing, these baskets provide reliability, hygiene, and protection during every reprocessing cycle.

**Siebkörbe für kleine Teile
(Maschenweite 2,2 mm)**

Small Parts Wire Baskets
(Mesh size 2,2 mm)



	ER591.007	ER591.008	ER591.009	ER591.010
außen outside	80 x 40 x 20 mm	80 x 40 x 30 mm	80 x 80 x 34 mm	80 x 80 x 40 mm
innen inside	72 x 32 x 15 mm	72 x 32 x 25 mm	72 x 72 x 29 mm	72 x 72 x 35 mm

**Siebkörbe für kleine Teile
(Maschenweite 2,2 mm)**

Small Parts Wire Baskets
(Mesh size 2,2 mm)



	ER591.030	ER591.040	ER591.050	ER591.060	ER591.061
außen outside	141 x 150 x 40 mm	105 x 70 x 25 mm	150 x 50 x 35 mm	190 x 85 x 100 mm	200 x 100 x 35 mm
innen inside	133 x 142 x 35 mm	97 x 62 x 17 mm	142 x 42 x 30 mm	182 x 77 x 95 mm	192 x 92 x 30 mm

**Siebkörbe für kleine Teile
(Maschenweite 2,2 mm)**

Small Parts Wire Baskets
(Mesh size 2,2 mm)



	ER591.070	ER591.071	ER591.072	ER591.073	ER591.080	ER591.090
außen outside	220 x 140 x 50 mm	235 x 155 x 40 mm	240 x 90 x 40 mm	240 x 120 x 35 mm	275 x 175 x 35 mm	280 x 170 x 60 mm
innen inside	212 x 132 x 45 mm	227 x 147 x 35 mm	232 x 82 x 35 mm	232 x 112 x 30 mm	267 x 167 x 30 mm	272 x 162 x 55 mm



Ultra feines Geflecht
(MW 0,5 mm)
 Ultra-fine (mesh 0,5 mm)

	ER591.005	ER591.006
außen outside	80 x 40 x 37 mm	80 x 80 x 34 mm
innen inside	72 x 32 x 32 mm	72 x 72 x 29 mm



Nadeletui
 Needle case

	ES655.010	ES655.020	ES655.030
Maße Dimensions	50 x 30 x 8 mm	65 x 45 x 8 mm	80 x 30 x 8 mm



Wäschekörbe ***Laundry baskets***

Unsere Wäschekörbe bieten eine praktische und langlebige Lösung für den Transport und die Lagerung verschiedenster Materialien im Rahmen von Aufbereitungsprozessen. Die offene Drahtstruktur sorgt für eine hervorragende Luftzirkulation und unterstützt Belüftung und Hygiene. Robust und benutzerfreundlich konzipiert, eignen sich die Körbe für den täglichen Einsatz und überzeugen durch ihre Beständigkeit in anspruchsvollen Umgebungen.

Our Laundry Baskets offer a practical and durable solution for transporting and storing various items during reprocessing workflows. The open wire construction ensures excellent air circulation, supporting ventilation and hygiene. Sturdy and easy to handle, these baskets are designed for everyday use and provide long-lasting performance in demanding environments.



Wäschekörbe
Laundry Baskets

MZ693.120

Maße
Dimensions 575 x 280 x 270 mm



**ISO Edelstahldrahtkörbe -
stapelbar und ineinander stellbar**
ISO Stainless Steel Wire Baskets -
stackable and nestable

MZ692.020

MZ692.040

MZ692.070

Maße
Dimensions 600 x 400 x 100 mm 600 x 400 x 130 mm 600 x 400 x 200 mm



**DIN Edelstahldrahtkörbe -
stapelbar ineinander stellbar**
DIN Stainless Steel Wire Baskets -
stackable and nestable

MZ692.010

Maße
Dimensions 600 x 300 x 40 mm

**DIN-Systemkorb
1/2 mit Grifföffnung**
DIN system basket 1/2
with grip opening



	MZ691.060	MZ692.080	MZ692.090
Maße Dimensions	295 x 300 x 150 mm	295 x 300 x 204 mm	295 x 300 x 250 mm

**DIN-Systemkorb
1/1 mit Grifföffnung**
DIN system basket 1/1
with grip opening



	MZ692.060	MZ692.080	MZ692.090
Maße Dimensions	295 x 580 x 150 mm	295 x 580 x 204 mm	295 x 580 x 250 mm

Wäschekörbe
Laundry Wire Baskets

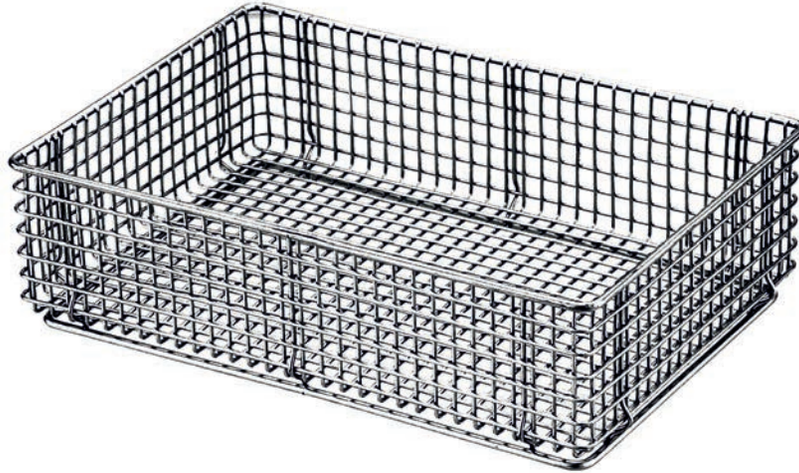


	ER693.010	ER693.020	ER693.030	ER693.040
Maße Dimensions	575 x 280 x 135 mm	605 x 405 x 150 mm	575 x 280 x 265 mm	605 x 405 x 300 mm

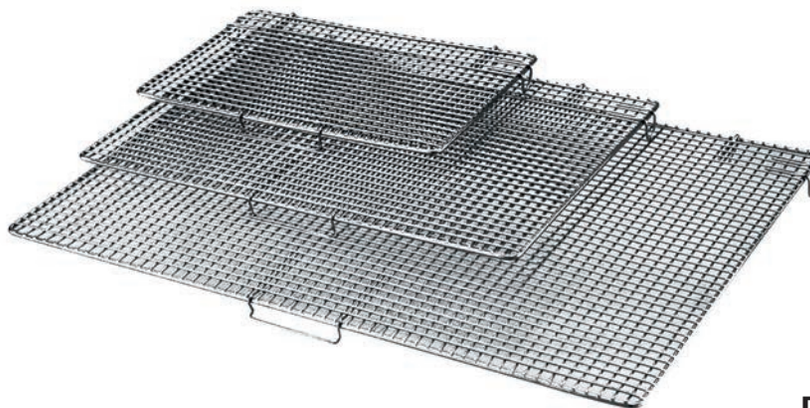
Wäschekörbe
Laundry Wire Baskets



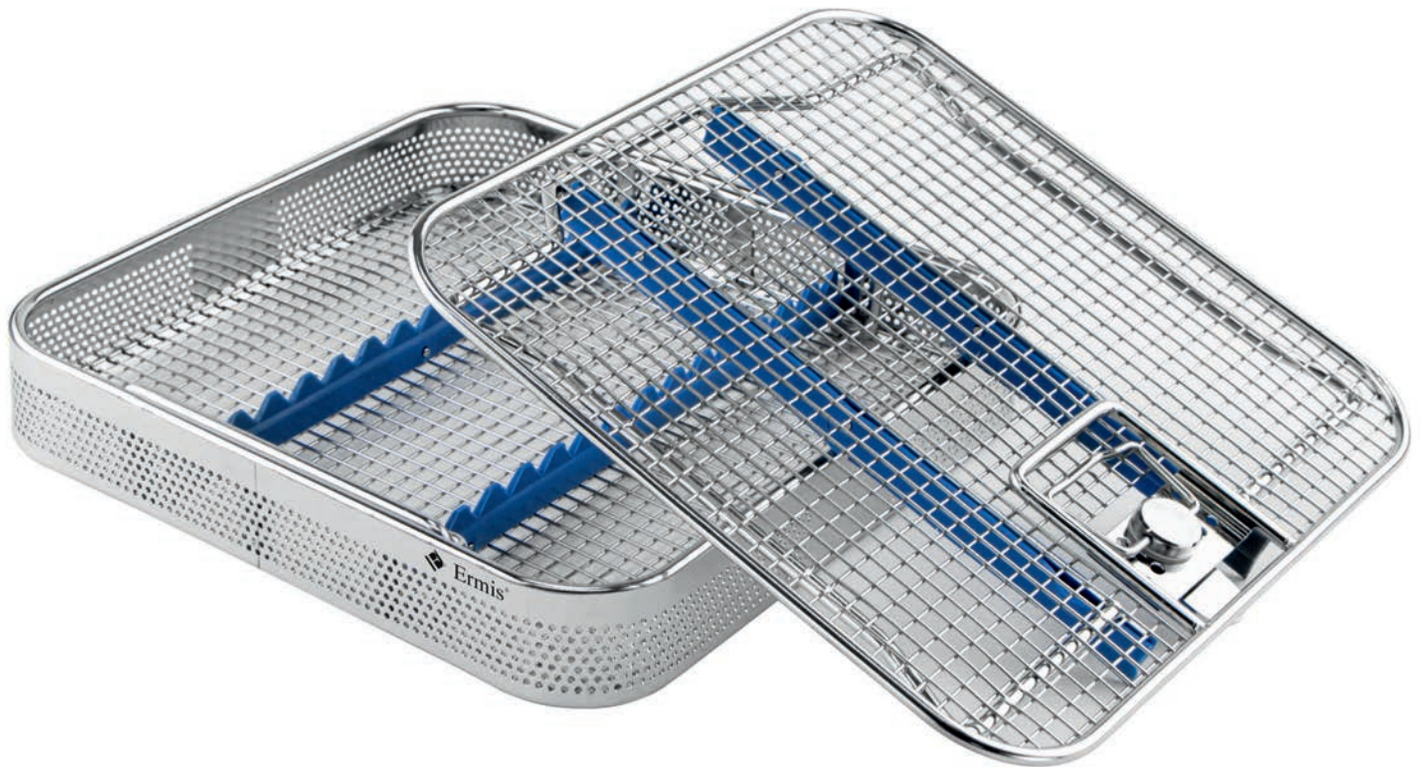
	ER694.020	ER694.010
Maße Dimensions	350 x 210 x 200 mm	230 x 150 x 125 mm


Drahtsiebkorb
 Wire Basket

	ER649.010	ER649.020	ER649.030
Maße Dimensions	250 x 170 x 70 mm	340 x 250 x 70 mm	450 x 340 x 70 mm


Deckel für Siebkorb
 Lid for Basket

	ER602.010	ER602.020	ER602.030
Maße Dimensions	250 x 170 mm	340 x 250 mm	450 x 340 mm



Spezial-Siebkörbe *Special wire baskets*

Unsere Spezial-Siebkörbe sind für die sichere Handhabung, Sterilisation und Lagerung besonders empfindlicher oder speziell geformter Instrumente konzipiert. Durch angepasste Formen und Konstruktionen bieten sie zuverlässigen Schutz und Funktionalität für spezielle Anforderungen. Sie ermöglichen eine sichere und effiziente Aufbereitung und helfen dabei, Beschädigungen oder Verluste zu vermeiden – ideal für verschiedenste spezialisierte Anwendungen.

Our Special Wire Baskets are designed for the secure handling, sterilization, and storage of particularly sensitive or uniquely shaped instruments. With customized forms and construction, they ensure reliable protection and functionality tailored to specialized needs. These baskets support safe and efficient reprocessing while helping to prevent damage or loss, making them ideal for a wide range of specific applications.



**Ophthalmologie/Bipolar Siebkorb mit
Silikonhalterungen für Instrumente**
 Ophthalmologic/Bipolar Instrument
 Basket with Silicone holder

	ER592.020	ER592.030
Maße Dimensions	240 x 250 x 38 mm	480 x 250 x 38 mm



**Micro Ophthalmie Siebkorb mit
Silikonhalterungen für Instrumente**
 Micro Ophthalmic Instruments
 Basket with Silicone holder

	ER592.000	ER592.010
Maße Dimensions	340 x 250 x 40 mm	440 x 250 x 40 mm



**Kleinteile Box
(Deckel aus Drahtgewebe)**
 Small Part Box
 (lid wire mesh)

	ES591.040	ES591.050	ES591.060
Maße Dimensions	90 x 60 x 25 mm	105 x 70 x 25 mm	120 x 80 x 25 mm



Siebkorb mit feinem Drahtgewebe und Verschluss
Fine mesh basket with lock

ER593.000

Maße 235 x 80 x 30 mm
Dimensions



Siebkorb mit feinem Drahtgewebe, Verschluss und Silikonhalterungen
Fine mesh basket with lock and Silicone holder

ER593.005

ER593.006

Maße 235 x 80 x 30 mm 240 x 80 x 30 mm
Dimensions



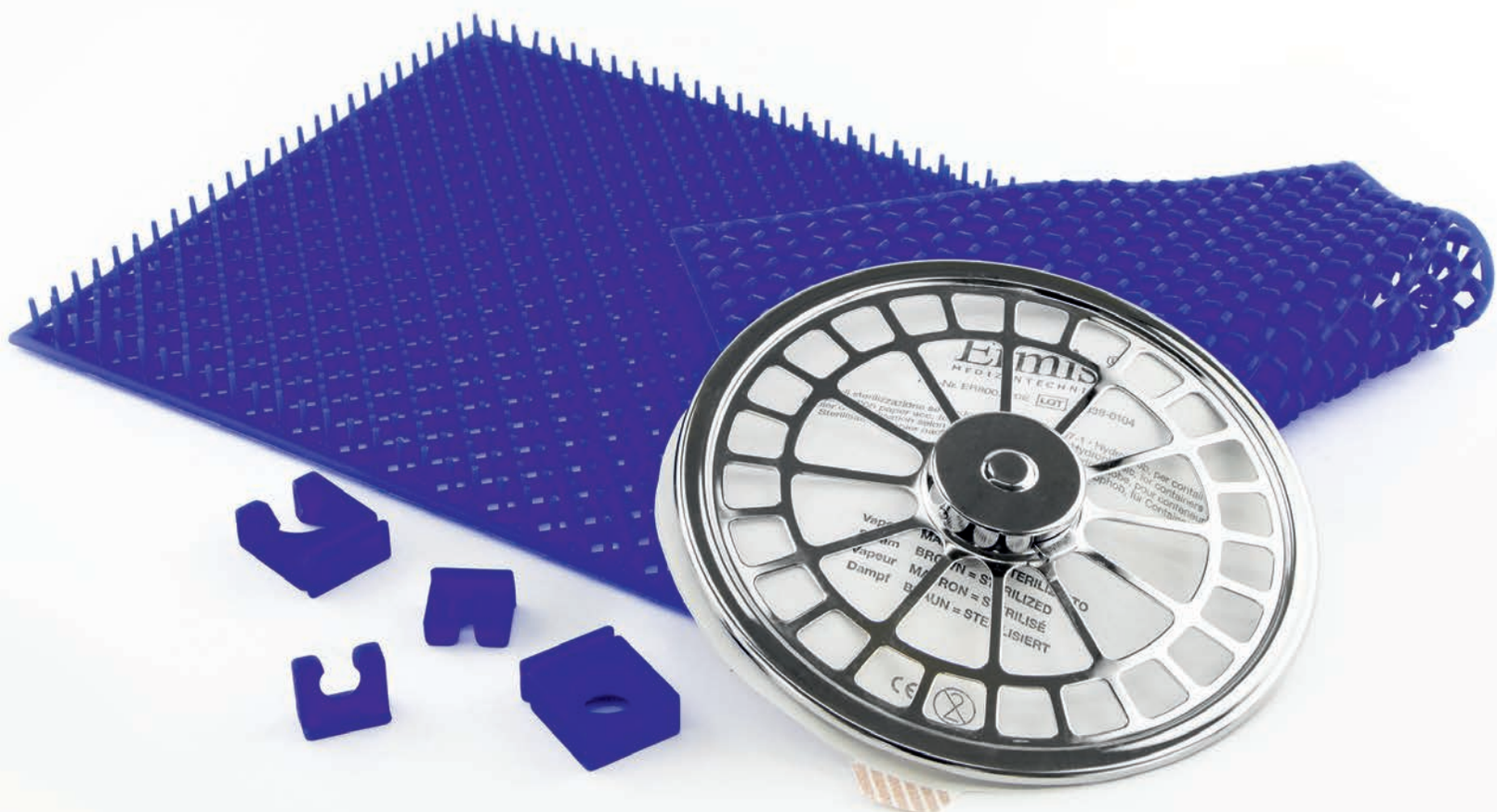
Siebkorb mit feinem Drahtgewebe, Verschluss und Silikonhalterungen
Fine mesh basket with lock and Silicone holder

ER593.007

Maße 235 x 155 x 40 mm
Dimensions

Zubehör & Verbrauchsmaterial

Accessories & Consumables



Material und Haltbarkeit

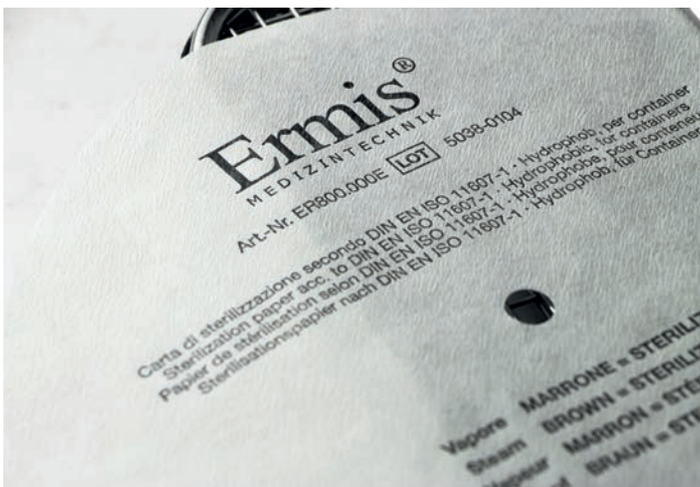
Material & Durability

Unsere Zubehörteile und Verbrauchsmaterialien werden aus hochwertigen, medizintauglichen Materialien gefertigt – darunter hitzebeständiges Silikon, elektropoliertes Edelstahl und eloxiertes Aluminium. Diese Werkstoffe zeichnen sich durch ihre Robustheit und Langlebigkeit aus und sind speziell für den dauerhaften Einsatz im Sterilisationsbereich ausgelegt.

Alle Produkte halten hohen Temperaturen, chemischen Reinigungsmitteln und mechanischer Belastung problemlos stand. Sie bleiben formstabil, pflegeleicht und sicher im täglichen Gebrauch. Durch ihre Wiederverwendbarkeit und Qualität bieten unsere Zubehör- und Verbrauchslösungen eine nachhaltige und wirtschaftliche Ergänzung zu Ihrem Sterilgutmanagement.

Our accessories and consumables are made from high-quality, medical-grade materials – including heat-resistant silicone, electropolished stainless steel, and anodized aluminum. These materials are known for their durability and are specially designed for long-term use in sterilization environments.

All products withstand high temperatures, chemical cleaners, and mechanical stress without issue. They remain shape-retaining, easy to clean, and safe for daily use. Thanks to their reusability and high quality, our accessory and consumable solutions offer a sustainable and cost-effective addition to your sterilization management.



Papierfilter

Paper Filter

Einweg-Sterilisationsfilter für den einmaligen Gebrauch.

Single-use sterilization filter for one-time application.



PTFE Filter

PTFE Filter

Langlebiger Hochleistungsfilter – wiederverwendbar für bis zu 1.200 Sterilisationszyklen.

Durable, high-performance filter – reusable for up to 1,200 sterilization cycles.



Edelstahlqualität im Fokus

Stainless Steel Quality in Focus

Unser Drahtkorb und das langlebige Edelstahl-Schild stehen für Materialstärke und präzise Verarbeitung in jedem Ermis® Produkt.

Our wire basket and durable stainless steel tag exemplify the material strength and precision craftsmanship behind every Ermis® product.

Individuelle Anpassungen Customization Options

Unsere Verbrauchsmaterialien können individuell an persönliche Bedürfnisse und spezifische Anforderungen im Sterilisationsprozess angepasst werden.

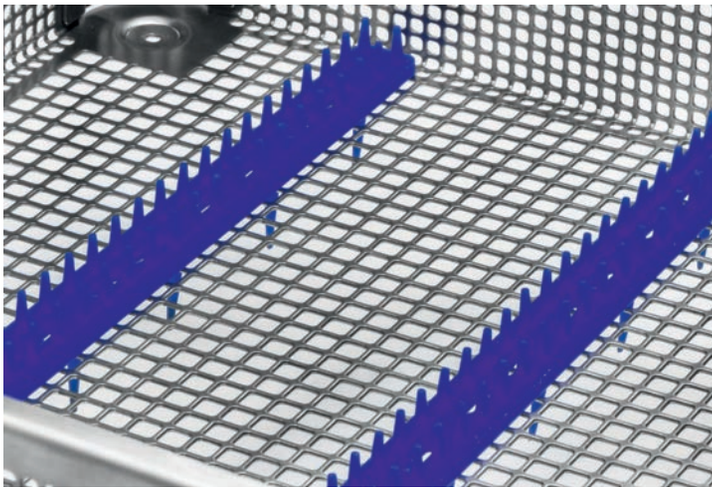
Wir bieten sowohl vorgefertigte Silikonhalterungen für den sofortigen Einsatz als auch maßgeschneiderte Lösungen, die exakt auf Ihr Instrumentenlayout abgestimmt sind.

Von laserbeschrifteten Aluminiumschildern bis hin zu angepassten Silikonelementen und Trennwänden, unser breites Angebot ermöglicht individuelle Anpassungen, eine präzise Kennzeichnung und eine optimierte Prozessgestaltung.

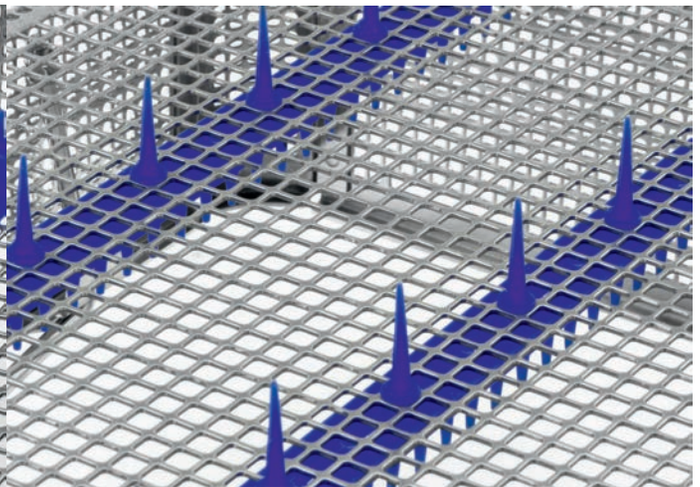
Our consumables can be customized to meet your individual needs and specific requirements in the sterilization process.

We offer both ready-made silicone holders for quick integration and fully customized solutions shaped precisely to your instrument layout.

From laser-marked aluminum labels to tailored silicone elements and dividers, our wide range allows individual adjustments, precise labeling, and optimized workflows.



Silikonhalterungen – Innenansicht
Silicone holders – interior view



Silikonhalterungen – Außenansicht
Silicone holders – exterior view



Maßgeschneiderte Lösungen

Tailored Solutions

Standardverbrauchsmaterialien erfüllen nicht immer die spezifischen Anforderungen bestimmter Instrumentensets oder chirurgischer Arbeitsabläufe. Daher bieten wir die Entwicklung von kundenspezifischen Verbrauchsmaterialien, die exakt auf individuelle Konfigurationen abgestimmt sind.

Diese Lösungen umfassen:

- Silikonhalterungen, geformt für einzelne Instrumente
- Trennbleche, zugeschnitten auf spezifische Korb- oder Tablettlayouts
- Spezielle Halterungen oder Aufnahmen für besondere Anwendungen
- Komponenten, die sich nahtlos in bestehende Körbe oder Container integrieren lassen

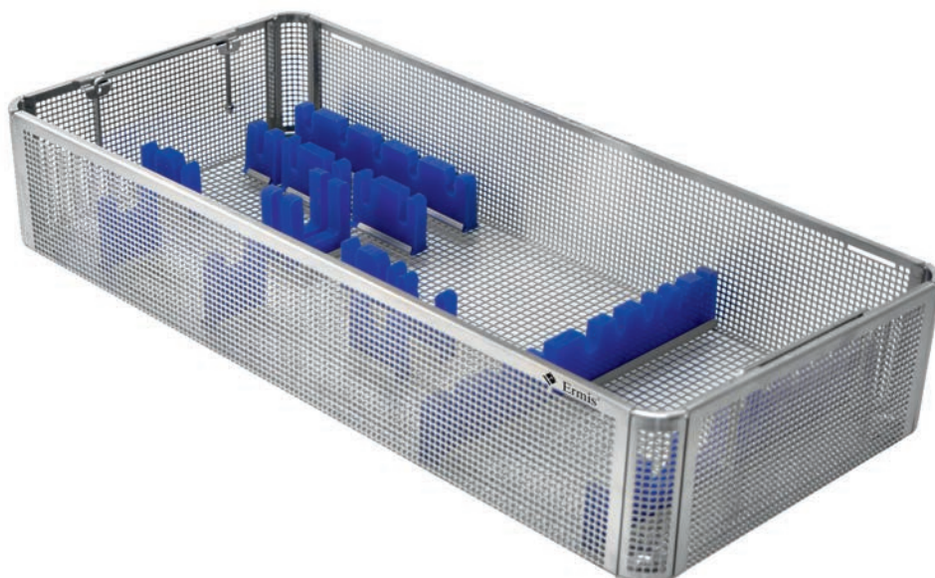
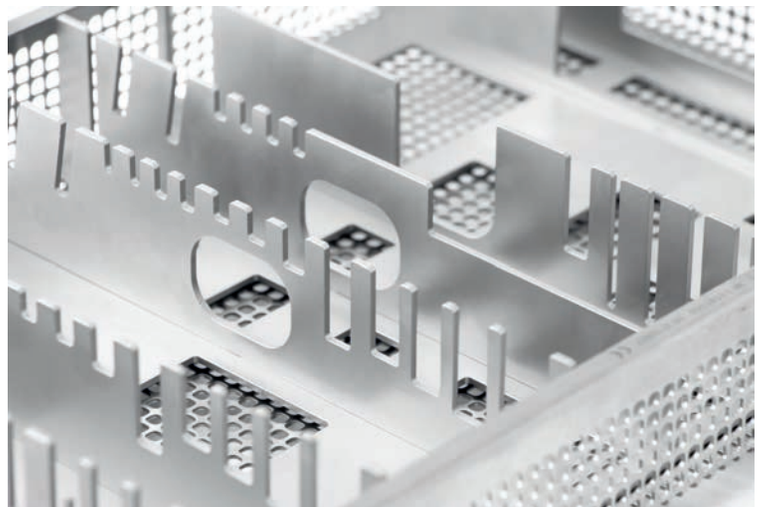
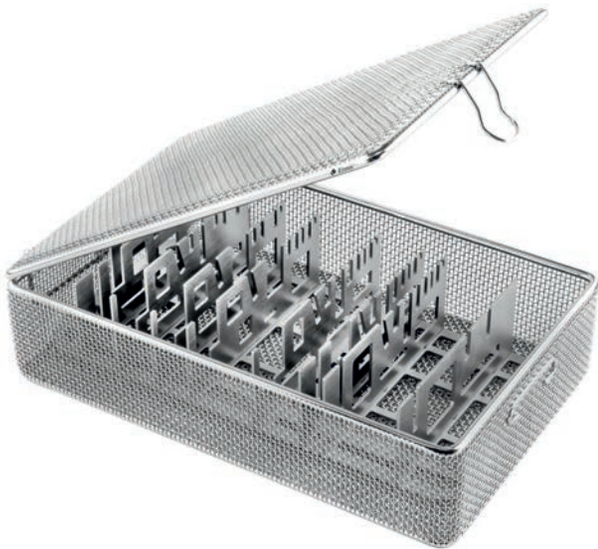
Jedes Sonderverbrauchsmaterial wird in enger Abstimmung mit dem Anwender entwickelt, um Kompatibilität, Zuverlässigkeit und die Einhaltung von Sterilisationsvorgaben sicherzustellen. Dies ermöglicht eine optimierte Organisation, erhöhte Sicherheit und effizientere Abläufe.

Standard consumables don't always meet the specific requirements of certain instrument sets or surgical workflows. That's why we offer the development of custom consumables tailored to individual configurations.

These solutions include:

- Silicone holders shaped for individual instruments
- Partition sheets cut to fit specific basket or tray layouts
- Special mounts or supports for unique applications
- Components designed to integrate seamlessly into existing baskets or containers

Each custom consumable is developed in close coordination with the user to ensure compatibility, reliability, and compliance with sterilization standards. This leads to optimized organization, increased safety, and more efficient workflows.





Zubehör *Accessories*

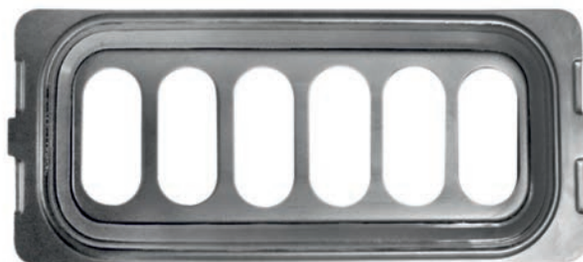
Unser Zubehör umfasst passgenaue Filterhalter sowie wichtige Ersatzteile, die eine kontinuierliche Leistung und Kompatibilität Ihres Sterilisationssystems gewährleisten. Sie sind auf Langlebigkeit und einfache Handhabung ausgelegt und unterstützen einen reibungslosen Betrieb.

Our accessories include precision-engineered filter holders and essential replacement components that ensure continued performance and compatibility within your sterilization system. Designed for durability and ease of use, they support consistent and reliable operation.



Filterhalterung
Filer Holder

	1/1, 3/4, 1/2, Flach/Flat & XL	Endo
	ER809.090	ER809.020
Maße Dimensions	Ø 185 mm	Ø 95 mm



Filterhalterung
Filer Holder

	Mini & Dental	Maxi 1/2 Dental	1/2 Dental
	ER809.012	ER809.010	ER809.009
Maße Dimensions	250x100 mm	157x146 mm	157x100 mm


**Ersatz Scheiben für
 3-in-one Premium Deckel**
 Replacement Slides
 for 3-in-one Premium Lid

	PTFE	Barriere	Ventil
	ER806.000PA	ER806.000BA	ER806.000VA
Maße Dimensions	Ø 130 mm	Ø 130 mm	Ø 130 mm


**Ersatz Barriere Scheibe
 für TUT-Premium Deckel**
 Replacement Barrier Slide
 for TUT-Premium Lid

	1/1, 3/4 & 1/2	Mini & Dental
	ER805.030B	ER805.002B
Maße Dimensions	Ø 130 mm	Ø 114 mm

**Einweg-Papierfilter mit
Dampfindikator; VE: 100 St.**
Single-use paper filter with
steam indicator; pack of 100 pcs.



	1/1, 3/4, 1/2, Flach/Flat & XL	Endo
	ER800.000	ER800.000P
Maße Dimensions	Ø 190 mm	Ø 112 mm

Textilfilter
Textile Filter

**Kann auf das gewünschte
Maß zugeschnitten werden**

Available for cutting to
your required dimensions



	1/1, 3/4, 1/2, Flach/Flat & XL
	ER800.010
Maße Dimensions	Ø 190 mm

PTFE Filter
PTFE Filter

**Bis zu 1.200
Sterilisationszyklen**

Up to 1.200
sterilization cycles



	1/1, 3/4, 1/2, Flach/Flat & XL	Endo
	ER800.020	ER800.030P
Maße Dimensions	Ø 190 mm	Ø 106 mm



Einweg-Papierfilter mit Dampfindikator; VE: 100 St.
 Single-use paper filter with steam indicator; pack of 100 pcs.

	Mini & Dental	Maxi 1/2 Dental	1/2 Dental
	ER802.000	ER805.001	ER805.000
Maße Dimensions	235 x 118 mm	142 x 129 mm	125 x 95 mm



Textilfilter
 Textile Filter

Kann auf das gewünschte Maß zugeschnitten werden

Available for cutting to your required dimensions

Mini & Dental

	ER802.010
Maße Dimensions	210 x 95 mm



PTFE Filter
 PTFE Filter

Bis zu 1.200 Sterilisationszyklen

Up to 1.200 sterilization cycles

	Mini & Dental	1/2 Dental	Maxi 1/2 Dental
	ER802.020	ER805.020	ER804.090
Maße Dimensions	215 x 95 mm	125 x 95 mm	142 x 129 mm



Verbrauchsmaterial *Consumables*

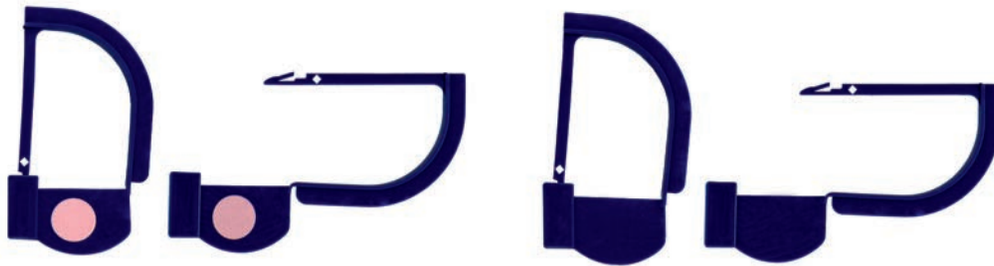
Unsere Verbrauchsmaterialien wurden entwickelt, um die sichere und effektive Nutzung von Sterilisationssystemen im klinischen Alltag zu unterstützen und zu optimieren. Jedes Element erfüllt eine zentrale Funktion – sei es die sichere Versiegelung, eindeutige Identifikation oder Prozesskontrolle – und begleitet den gesamten Sterilisations- und Handhabungszyklus. Hergestellt aus langlebigen, sterilisationsbeständigen Materialien, gewährleisten diese Komponenten eine gleichbleibende Leistung, Rückverfolgbarkeit und normgerechte Aufbereitung im täglichen Einsatz.

Our consumables are developed to complement and enhance the safe and effective use of sterilization systems in clinical environments.

Each item supports critical functions such as secure closure, clear identification, and process verification throughout the sterilization and handling cycle. Manufactured from durable, sterilization-resistant materials, these components ensure consistent performance, traceability, and compliance in daily reprocessing routines.

Auf Wunsch auch in anderen Farben erhältlich

By request we can provide also other colours



Verschlußplombe mit längerem Steg;
VE: 100 St.

Long security seal;
 Pack of 100 pcs.

Mit Dampfindikator
With steam indicator

Ohne Dampfindikator
Without steam indicator

ER818.010

ER818.000

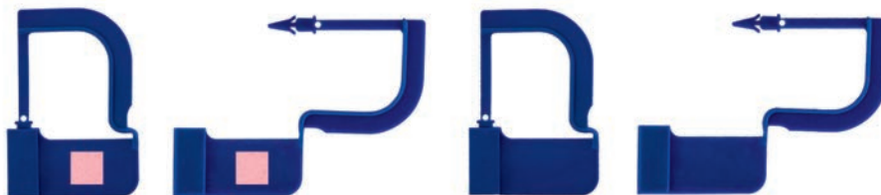
Maße
 Dimensions

56 mm

56 mm

Auf Wunsch auch in anderen Farben erhältlich

By request we can provide also other colours



Verschlußplombe;
VE: 100 St.

Security seal;
 Pack of 100 pcs.

Mit Dampfindikator
With steam indicator

Ohne Dampfindikator
Without steam indicator

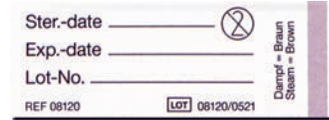
ER819.010W

ER819.000W

Maße
 Dimensions

40 mm

40 mm



Indikatoretiketten;
VE: 100 St.
Indicator Paper Labels;
pack of 100 pcs.

**1/1, 3/4, 1/2,
Flach/Flat & XL**

Mini & Dental

ER810.000

ER812.000



**Aluminium
Kennzeichnungsschild**
Aluminum Tag

Unbeschriftet
Without Marking

Beschriftet
With Marking

	ER820.010	ER820.010B
	ER820.020	ER820.020B
	ER820.030	ER820.030B
	ER820.040	ER820.040B
	ER820.050	ER820.050B
	ER820.060	ER820.060B
	ER820.070	ER820.070B
	ER820.100	ER820.100B


Silikonschaumdichtung
 Silicone Foam Gasket

Meterware
Sold by the meter

ER999.010

Maße
 Dimensions Ø 6 mm

Silikonkleber
 Silicone Glue

ER555.000

Inhalt
 Volume 90 ml

**Füße mit Schrauben
 für Siebkörbe**
 Feet with screws
 for baskets

	ES390.005	ES390.010	ES390.020
Maße Dimensions	16 x 10 mm	16 x 20 mm	16 x 36 mm



Edelstahl Schild
Stainless Steel Tag

Unbeschriftet
Without Marking

Beschriftet
With Marking

ES850.010

ER850.010B

Maße
Dimensions

Ø 25 mm

Ø 25 mm

**Klemmhalter für
Kennzeichnungsschild;**
VE: 25 St.

Clamp Mounting for
Identifications Tag;
Pack of 25 Pcs.



ES829.010

Maße
Dimensions 50 x 20 mm

Edelstahl Schild
Stainless Steel Tag



Unbeschriftet
Without Marking

Beschriftet
With Marking

ES830.060

ER830.060B

Maße
Dimensions 60 x 30 mm

60 x 30 mm



Edelstahl Schild;
VE: 25 St.
 Stainless Steel Tag;
 Pack of 25 pcs.

Unbeschriftet Without Marking	ES840.010	ES840.020	ES840.030	ES840.040	ES840.050
Beschriftet With Marking	ES840.010B	ES840.020B	ES840.030B	ES840.040B	ES840.050B
Maße Dimensions	90 x 30 mm	90 x 50 mm	70 x 30 mm	55 x 30 mm	30 x 30 mm



Edelstahl
Kennzeichnungsschild
mit Nasen
 Edelstahl Tag with hooks

	Unbeschriftet <i>Without Marking</i>	Beschriftet <i>With Marking</i>
	ES827.000	ER827.000B
Maße Dimensions	57 x 23 x 0,5 mm Nasen/Hook 10 mm	57 x 23 x 0,5 mm Nasen/Hook 10 mm



Karabinerhaken aus Edelstahl;
VE: 100 St.
 Snap hook from Stainless Steel;
 Pack of 100 pcs.

	ER824.000
Maße Dimensions	40 mm



Fixierklammern
Fixation Clamp

	ER849.200	ER849.210	ER849.220	ER849.230	ER849.240
Maße Dimensions	24 x 28 x 25 mm Ø 7-12 mm	24 x 28 x 29 mm Ø 12-16 mm	24 x 28 x 31 mm Ø 16-26 mm	24 x 28 x 40 mm Ø 26-36 mm	24 x 28 x 44 mm Ø 36-45 mm

Haltestifte
Holding Pins

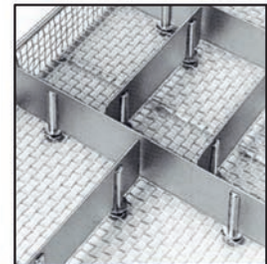


Für Instrumente
For Instruments

Mit Schlitz für Trennbleche
With slot for Partition Sheets

ER830.000

ER830.010



Trennbleche
Partition Sheets

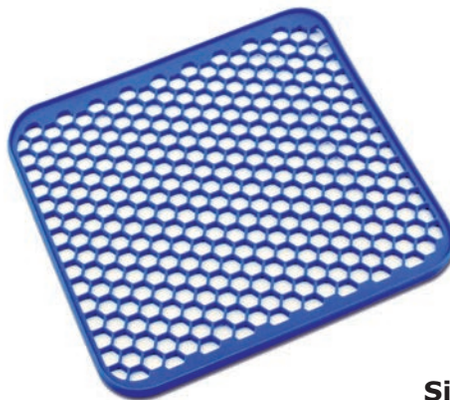


	ER831.050	ER831.130	ER831.220	ER831.460
Maße Dimensions	50 x 20 mm	130 x 20 mm	225 x 20 mm	460 x 20 mm


Silikongitter
 Silicone Mesh

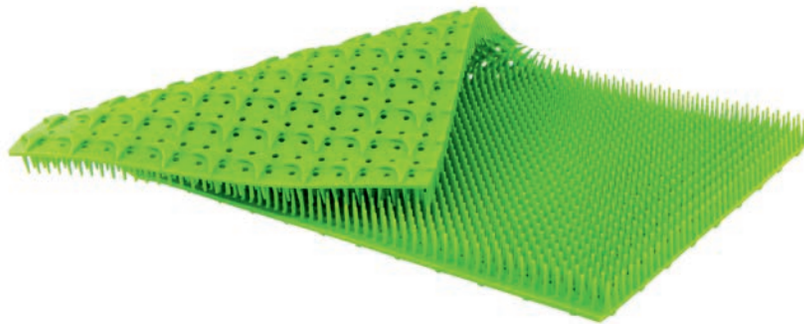
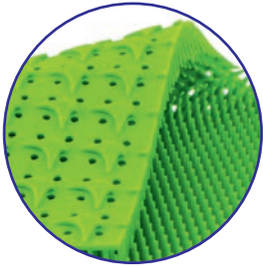
Hitzebeständig bis 134°C
Waschbar im RDT Automaten
 Heat resistant to 134°C
 Washable with RDT machine

	Rahmen starr <i>Frame Fixed</i>	Rahmen starr <i>Frame Fixed</i>
	ER855.000B	ER856.000B
Maße Dimensions	235 x 210 mm	445 x 230 mm


Silikongitter ´Wabenstruktur´
 Silicone Mesh ´Honeycomb´

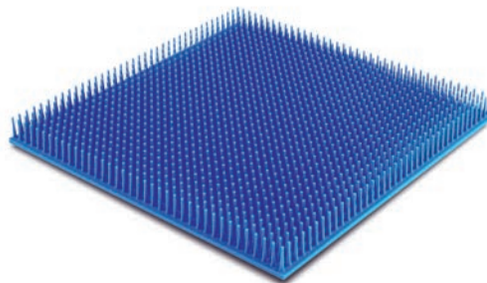
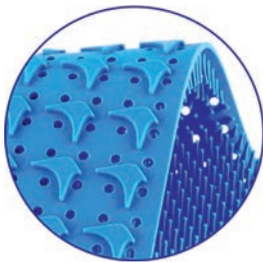
Anti-Rutsch matte flexible, Hitzebeständig bis 230°C, Waschbar im RDT Automaten
 Anti-Slip mat flexible, Heat resistant to 134°C
 Washable with RDT machine

	ER855.001B	ER855.201B
Maße Dimensions	238 x 248 mm	480 x 250 mm



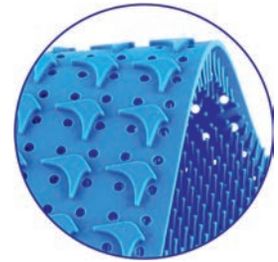
Silikonmatte
Silicone Mat

	1/1	1/1	3/4	1/2	Dental	1/2 Dental	Mini
	 ER852.300G	ER852.200G	ER852.100G	ER852.000G	ER852.050G	ER852.025G	ER850.000G
	 ER852.300B	ER852.200B	ER852.100B	ER852.000B	ER852.050B	ER852.025B	ER850.000B
Maße Dimensions	500 x 230 mm	440 x 230 mm	380 x 230 mm	220 x 230 mm	260 x 160 mm	150 x 120 mm	240 x 110 mm



Silikonmatte
Silicone Mat

	 ER851.000G
	 ER851.000B
Maße Dimensions	245 x 245 mm

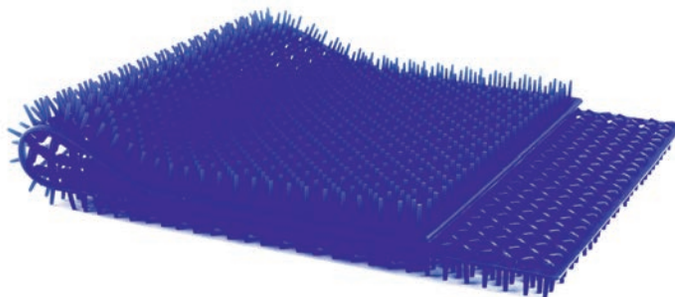


Silikonmatte
Silicone Mat

**Die Matte kann auf das gewünschte
Maß zugeschnitten werden**
The mat can be cut to the desired dimensions

 ER854.500B

Maße 565 x 545 mm
Dimensions

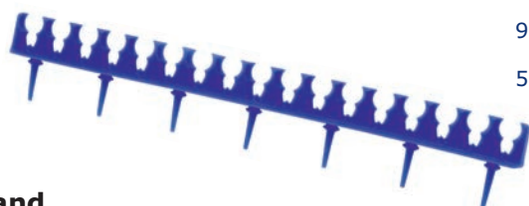


Silikonmatte
Silicone Mat

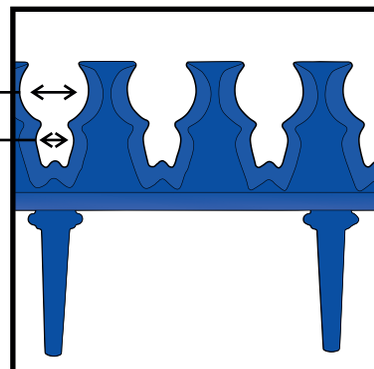
**Die Matte kann auf das gewünschte
Maß zugeschnitten werden**
The mat can be cut to the desired dimensions

 ER854.400B

Maße 545 x 255 mm
Dimensions



9 mm
5 mm



Silikonnoppenband

Silicone stud holding strip

Mit integrierten Befestigungsnoppen zur selbständigen Befestigung in Draht- und Blechsiebkorb mit 5 mm Maschenweite

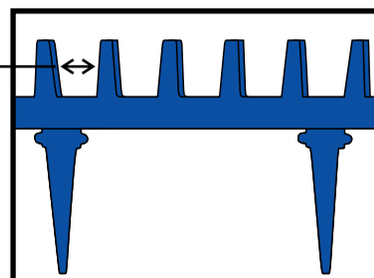
With integrated knobs for mounting in baskets with 5 mm mesh size

 ER944.102B

Maße (L x B x H)
Dimensions (L x W x H) 240 x 12 x 38 mm



5 mm



Silikonnoppenband

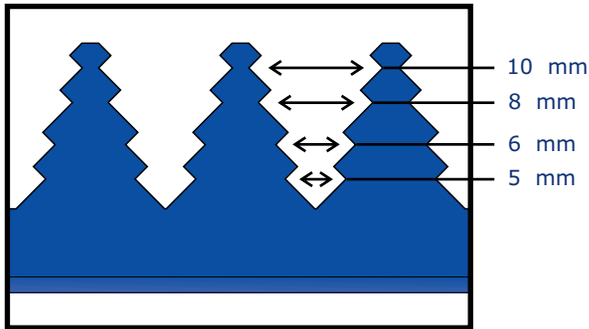
Silicone stud holding strip

Mit integrierten Befestigungsnoppen zur selbständigen Befestigung in Draht- und Blechsiebkorb mit 5 mm Maschenweite

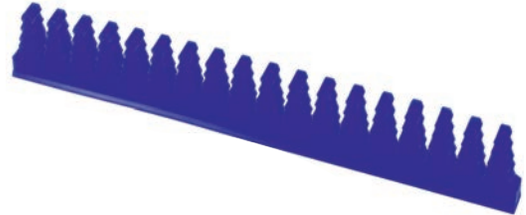
With integrated knobs for mounting in baskets with 5 mm mesh size

 ER943.102B

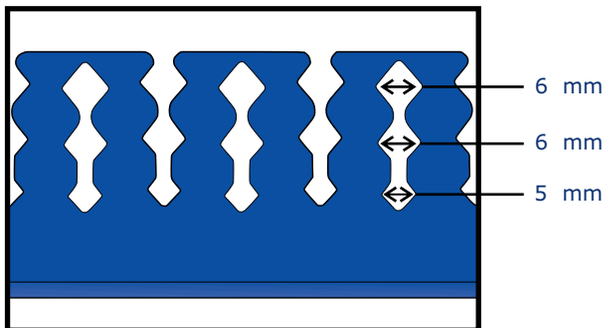
Maße (L x B x H)
Dimensions (L x W x H) 240 x 14 x 30 mm



ER941.102B
Maße (L x B x H)
 Dimensions (L x W x H) 240 x 13 x 35 mm



Universal Silikonhalterung
 Universal silicone holder



ER942.102B
Maße (L x B x H)
 Dimensions (L x W x H) 240 x 13 x 35 mm



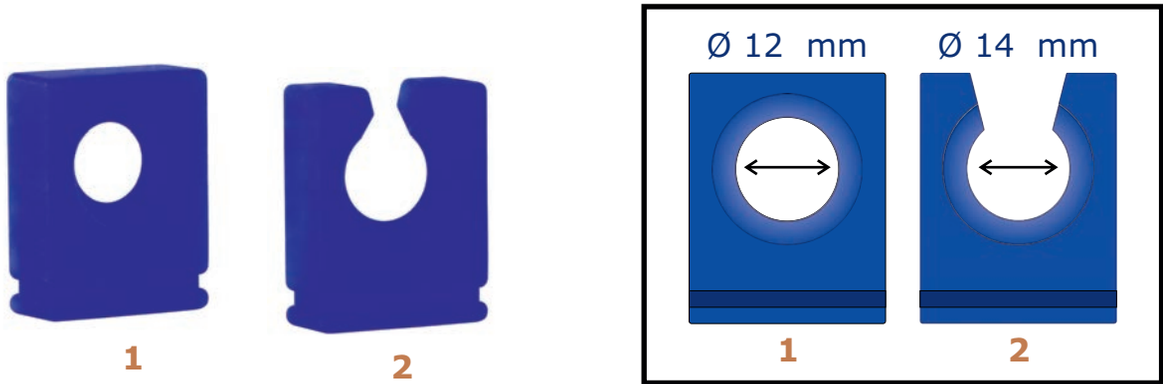
Universal Silikonhalterung
 Universal silicone holder



Silikonhalterung
 Silicone Holder

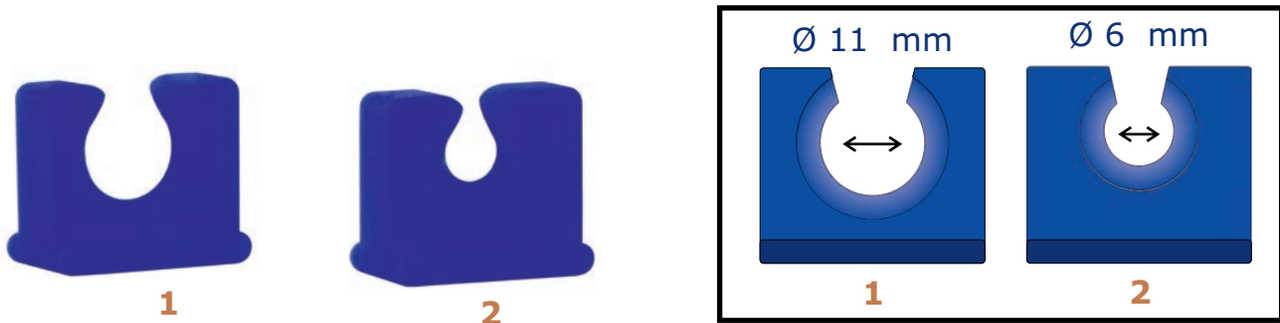
Ohne Aussparungen, kann auf gewünschte Länge zugeschnitten werden
 Without notches, can be cut to the desired length

Meterware
Sold by the meter
 ER700.004
Maße (H x B)
 Dimensions (H x W) 50 x 10 mm



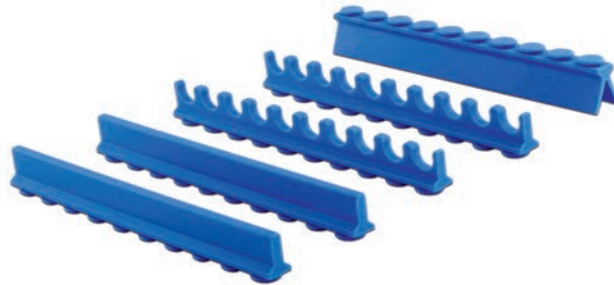
Universal Silikonhalterung
Universal silicone holder

	1	2
	ER856.010	ER856.011
Maße (L x B x H) Dimensions (L x W x H)	29 x 13 x 37 mm	29 x 13 x 37 mm



Universal Silikonhalterung
Universal silicone holder

	1	2
	ER855.010	ER855.011
Maße (L x B x H) Dimensions (L x W x H)	24 x 13 x 20 mm	24 x 13 x 20 mm



**Silikon-Set für bis zu 10
Instrumente, bestehend aus 5
Teilen, für Blechsiebkörbe mit 7
mm Maschenweite**

Silicone set for up to 10 instruments,
consisting of 5 parts – suitable for
perforated trays with 7 mm mesh size

 ES580.001

Länge
Length 160 mm



**Silikon-Set für bis zu 10
Instrumente, bestehend aus 3
Teilen, für Blechsiebkörbe mit 7
mm Maschenweite**

Silicone set for up to 10 instruments,
consisting of 3 parts, suitable for
perforated trays with 7 mm mesh size

 ES580.002

Länge
Length 128 mm

**Edelstahlleisten für
Silikonhalterungen**
Stainless steel rail for
silicone holders

T-Profil
T-Profile



	ER852.410	ER852.420	ER852.424	ER852.450
Maße Dimensions	50 mm	23 mm	240 mm	40 mm

**Befestigungsschrauben
aus rostfreiem Edelstahl**
Non-rusting Stainless Steel
mounting screws

A2 DIN 7982



	Blechsiebkörbe <i>Screen Baskets</i>	Lochblechsiebkörbe <i>Perforated sheet screen baskets</i>
	60.071.00	60.077.00
Maße Dimensions	M3,5 x 16 mm	M2,9 x 16 mm

Tuchklammer
Drape Clamp



	ER849.010	ER849.000
Maße Dimensions	65 x 20 x 20 mm	50 x 20 x 12 mm


Einschlagtuch
 Drape

Wir bieten auch maßgeschneiderte Lösungen nach Ihren individuellen Anforderungen an.

We also offer custom-made solutions tailored to your specific requirements.

		ER095.010G	ER095.020G	ER095.030G	ER095.040G	ER095.050G
		ER095.010B	ER095.020B	ER095.030B	ER095.040B	ER095.050B
Maße Dimensions		600 x 400 mm	650 x 650 mm	850 x 850 mm	900 x 600 mm	900 x 800 mm
		ER095.060G	ER095.070G	ER095.080G	ER095.090G	
		ER095.060B	ER095.070B	ER095.080B	ER095.090B	
Maße Dimensions		1300 x 450 mm	1300 x 600 mm	1400 x 100 mm	1850 x 450 mm	


Spannrahmen
 Drape Retainer

	1/1	3/4	1/2	Dental	Mini
	ER195.000	ER295.000	ER395.000	ER595.000	ER495.000
Maße Dimensions	545 x 255 mm	405 x 255 mm	255 x 255 mm	280 x 175 mm	280 x 125 mm

Lubrinol Pflegeöl
Lubrinol caring oil



92-02004

Inhalt
Volume 400 ml

Instrumenten-Pflegeöl
Instruments caring oil



92-02005

Inhalt
Volume 100 ml

Reiniger für Aluminium Eloxal
Cleaning Agent for anodized Aluminum



ER999.000

Gewicht
Weight 300 g



Ermis[®]
MedTech



Ermis MedTech GmbH
Dornierstraße 49
78532 Tuttlingen
Tel: +49 (0) 7461/964857-0
info@ermis-medizintechnik.de



www.ermis-medizintechnik.de