



Sicherheit in ihrer schönsten Form



**Hard Top Box**

# Hart im Nehmen Smart im Handling Die Hard Top Box

Der fortschrittliche Sterilcontainer von Innovations Medical

Unschlagbar seine Konstruktion Mühelos die Handhabung  
Sicherheit und Qualität bei der Sterilisation Ihr Nutzen

Eine nachhaltige, verantwortungsbewusste und wertbeständige Investition.

Unabhängige Untersuchungen bestätigen die Funktions-, Sicherheits- und Qualitätsvorteile der Hard Top Box. Im Trockenzyklus ist die Aluminiumlegierung jeder Kunststoff-Lösung überlegen.

Der Sterilcontainer von Innovations Medical toppt alle relevanten Standards und erfüllt die höchsten Anforderungen des Health Care Marktes.

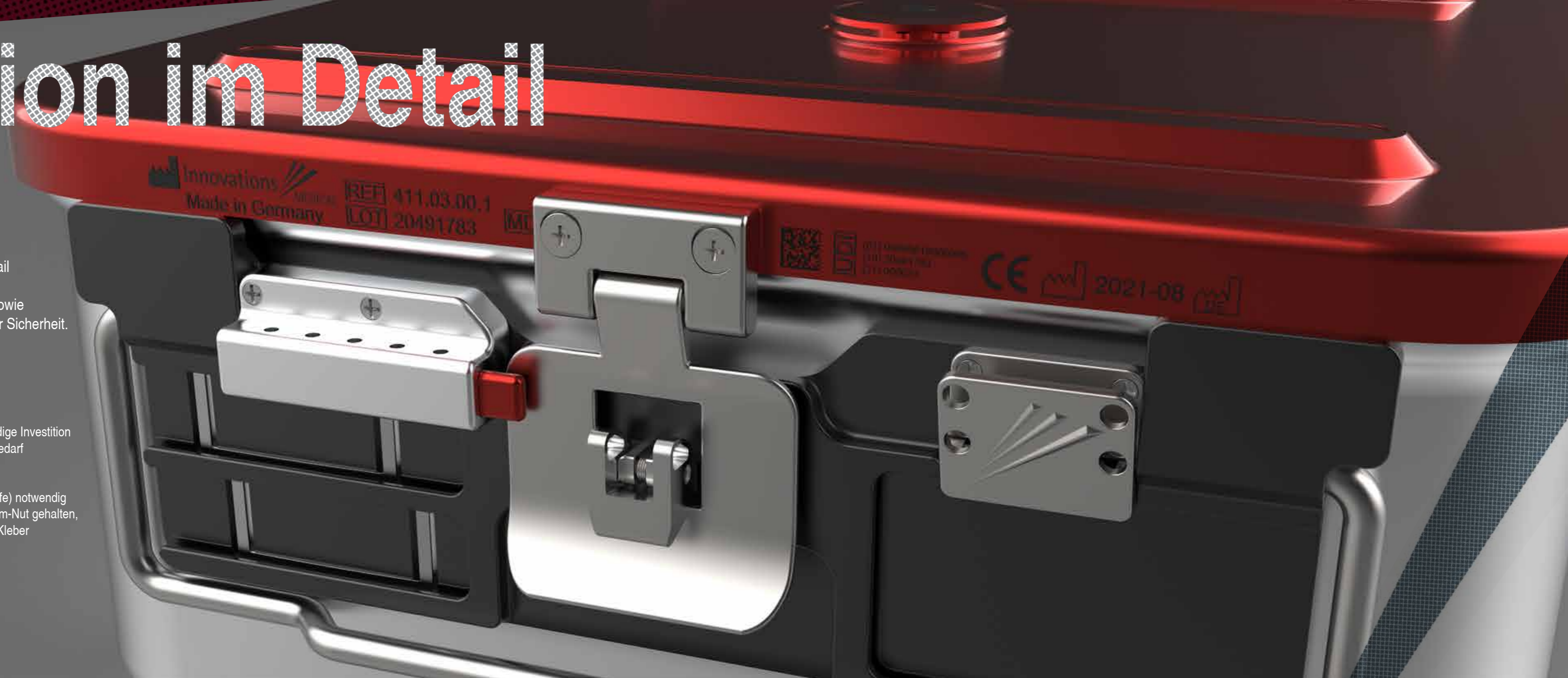




# Perfektion im Detail

Unser Qualitätsanspruch zeigt sich in jedem Detail der Hard Top Box - von der Konstruktion bis hin zur übersichtlichen Kennzeichnung des Inhalts sowie den Schutzmechanismen zur Gewährleistung der Sicherheit.

- ökonomisch** nachhaltige, wertbeständige Investition
- verschiedene Größen für den individuellen Bedarf
  - extrem stabile Deckel und Wannen
  - dauerhaft wartungs- und verschleißfrei
  - kein Verbrauchsmaterial (pasteursche Schleife) notwendig
  - Deckeldichtungen werden sicher in einer Form-Nut gehalten, ein einfacher und schneller Austausch ohne Kleber





# Vollendete Sicherheit

## Der Deckel

### Der erste seiner Art !

Präzise gefräst aus einem massiven Aluminiumblock.  
Ein hohes Maß an Form und Stabilität - geschaffen für den harten Alltag.

**ergonomisch** einfaches Handling | exaktes stapeln | schneller, sicherer Einsatz | glatte Konturen mit fließenden Übergängen

**reduziert** auf wenige Anbauteile | den Prüfaufwand | die Trocknungszeit im Sterilisator | den Aufwand zum Wechsel der Dichtung | die Wartungskosten

# Die Wanne

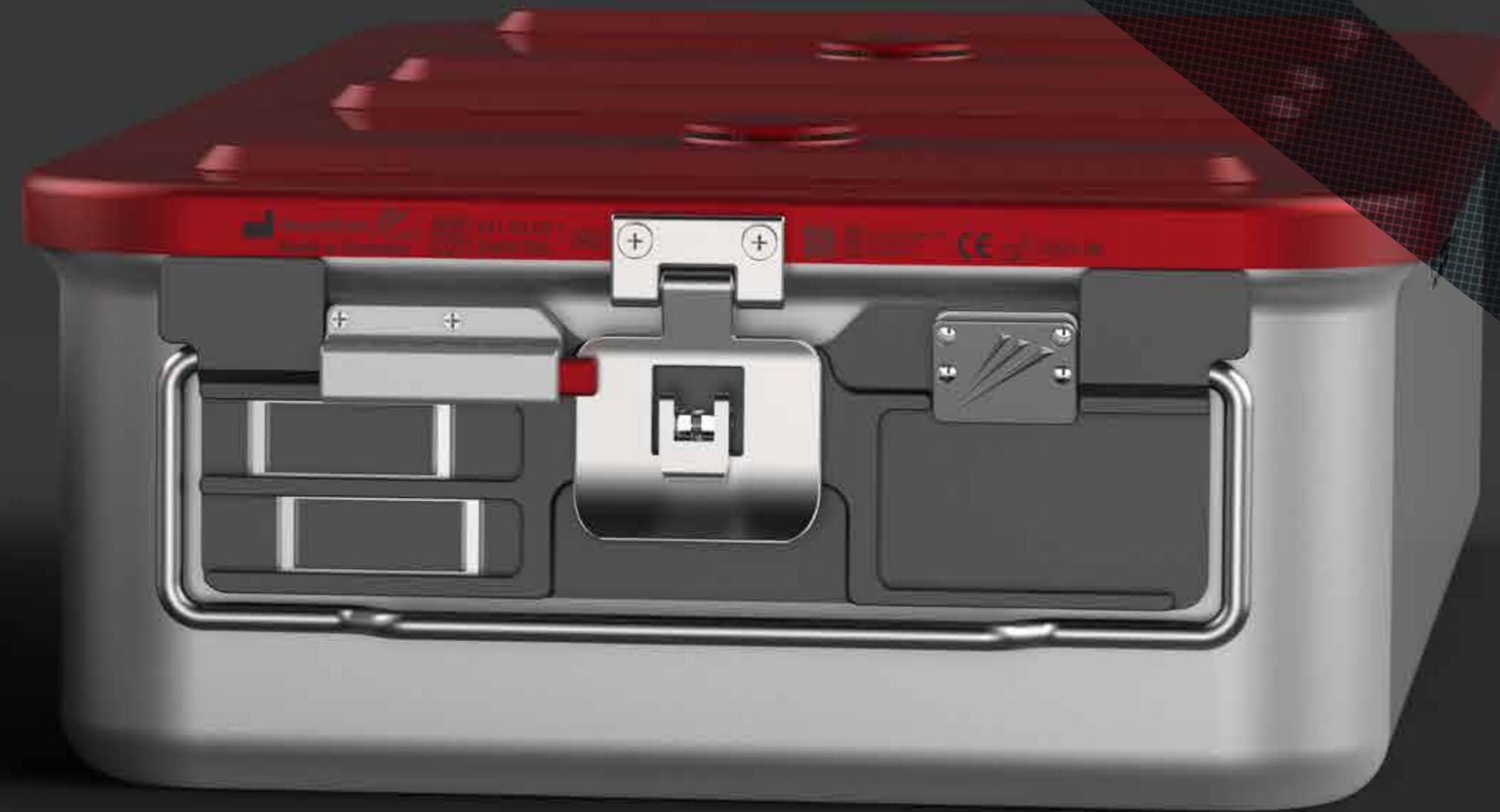
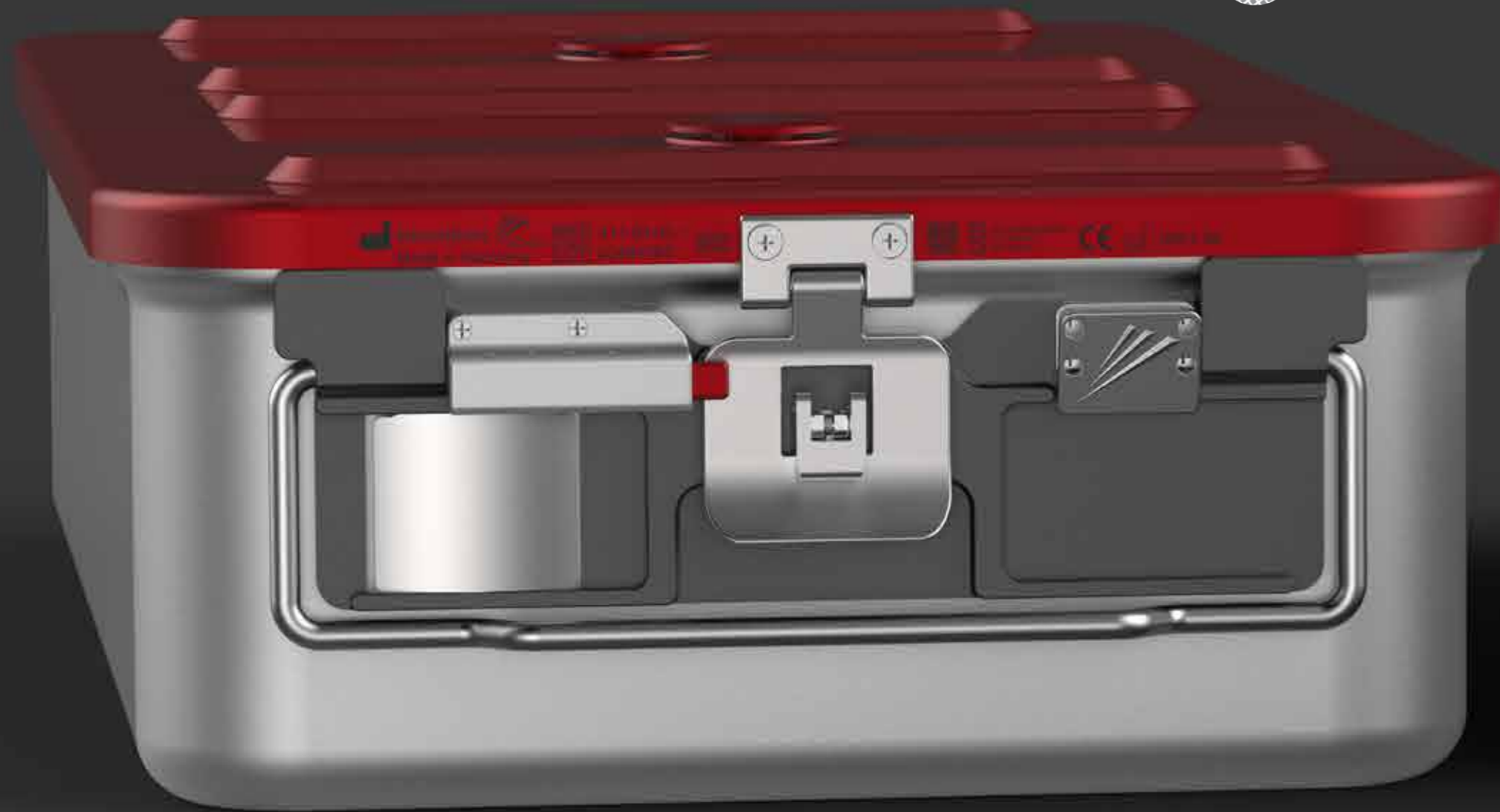


## Containerwanne

- mit hoch belastbarem Tragegriff
- formschlüssige Verbindung des Identbeschlages mit der Wanne ohne Niet oder Verschraubung (innovative TOX-Clinchverbindungen machen die Dichtigkeitsprüfung der Wanne überflüssig)
- mit Abstützung bei Stapelung der Sterilcontainer
- der Innenraum bietet ausreichend Platz für alle gängigen Siebgrößen
- die Dicke des Wannenmaterials ist optimal auf die Trocknung und das Handling ausgelegt
- keine Adhäsionskräfte durch zu große Dichtflächen zwischen Deckel und Wanne



# Identbeschläge



**vielseitig** beidseitige frei wählbare Beschläge | einzigartige Lösung | sicherer Halt für Label und Protokolletikette | auf Wunsch mit zusätzlichem Clip, zum Anheften zusätzlicher Informationen

**individuell** der Container der sich Ihren Anforderungen an Größe, Identifikation und Filtersystem anpasst



# EasyStop

# Genial einfach, einfach genial



Das Ringrippen-Labyrinth stoppt die Microben, Keime und Partikel im Belüftungsstrom. Das Sterilgut bleibt dauerhaft geschützt und sorgt für eine maximale Patientensicherheit.

Sicherheit durch Innovation

## EasyStop

Das System EasyStop ohne Verbrauchsfiler.

Mit dem EasyStop-System antwortet Innovations Medical auf gewachsene Anforderungen an Sterilität, Umweltschutz und Komfort beim Handling.

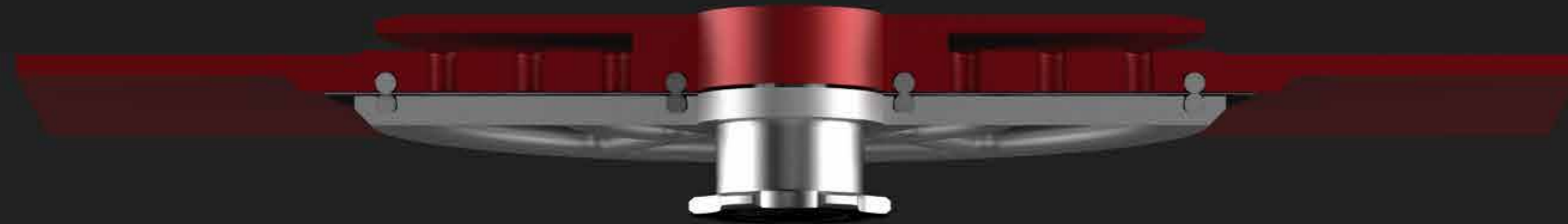
EasyStop stoppt Microorganismen noch wirksamer als herkömmliche Einmalfilter und lässt sich beliebig oft anwenden. Der dabei erzielte Abscheidungsgrad liegt bei 99,997%. Zum Öffnen bzw. Schließen genügt ein Griff: Filterabdeckung eindrücken, drehen – fertig.

# Filter-Systeme

Papier Einwegfilter  
PTFE Permanentfilter

## Dichtigkeit

Zusätzlich zur Filterabdeckung mit integrierten Dichtringen befindet sich, als absolutes Alleinstellungsmerkmal, auf der Innenseite des Containerdeckels weitere Dichtringe. Damit erreichen unsere Sterilisationscontainer eine weitaus höhere Dichtigkeit.



## Bewährt und optimiert

Innovations Medical hat das erfolgreiche System mit Wechselfiltern weiterentwickelt. Als Keimbarriere kommen die bewährten Filtermedien zur Anwendung. Ein logischer Sicherheitsmechanismus verriegelt die Filterabdeckung. Dieser lässt sich durch eine einfache Dreh-, Drückbewegung entriegeln, verriegeln und einrasten. Der Verschlussstatus lässt sich jederzeit erkennen, dies macht das System noch sicherer.



# Einwegfilter



## Einwegfilter

- Passend für Sterilcontainer mit Filterhalter für Einwegpapierfilter
- Der Einwegpapierfilter wird bei jedem Sterilisationszyklus gewechselt.
- Die klassische Filtertechnologie

# Permanentfilter



## Permanentfilter

- Passend für Sterilcontainer mit Filterhalter für Permanentfilter
- Der Permanentfilter bleibt über die gesamte Zykluszeit in der Filterhalterung
- Filterwechsel bei der Aufbereitung entfällt bis zum Erreichen der Zykluszeit (1200 Zyklen)
- Äußerst widerstandsfähig, langlebig und chemikalienbeständig





MD



**Filteranzeige** visuelle Erkennung der eingesetzten Filterscheiben

**versiegelt** klassisch mit Plombe oder automatisch während der Sterilisation über einen optionalen Thermolock

**sicher** vollendete, normgerechte Sterilisation | unbestechliche Kontrolle durch Plombe | eindeutige Codierung durch Farblabels | voll einsehbarer, großer Identbeschlag für Kennung und Protokolletikette | glatte Oberflächen vermeiden die Verletzungsgefahr

410.05.13.2-18.00  
20571361  
CE



# Farben

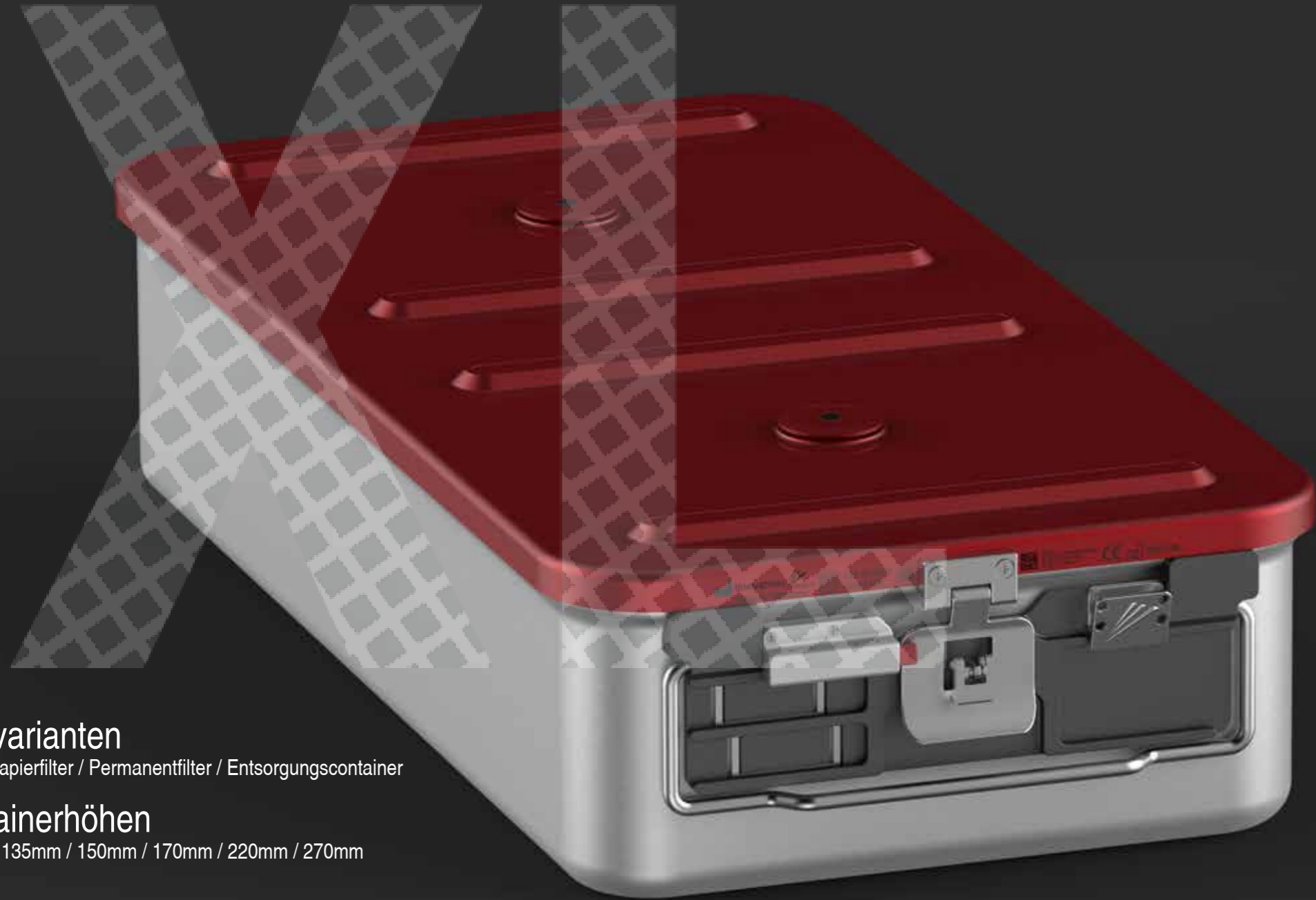
speziell  
das ph-resistente Eloxalverfahren

farblich flexibel wählen Sie aus einem umfangreichen Angebot

# Identischilder

kennzeichnen mit nahezu unbegrenzten Möglichkeiten | individuell mit Farbe, Text und Code





## Deckelvarianten

EasyStop / Papierfilter / Permanentfilter / Entsorgungscontainer

## Containerhöhen

100mm / 135mm / 150mm / 170mm / 220mm / 270mm

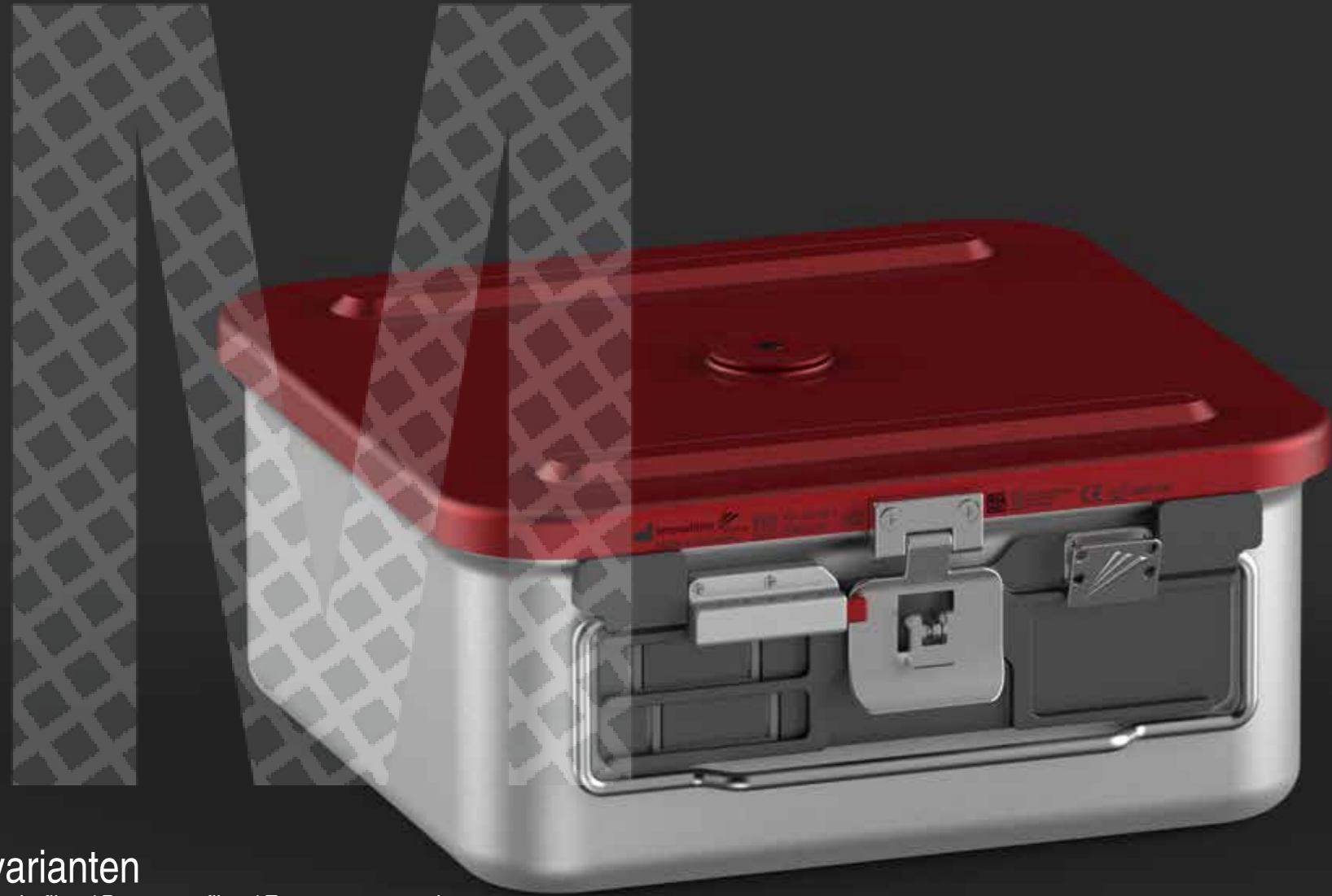


## Deckelvarianten

EasyStop / Papierfilter / Permanentfilter / Entsorgungscontainer

## Containerhöhen

100mm / 135mm / 150mm



## Deckelvarianten

EasyStop / Papierfilter / Permanentfilter / Entsorgungscontainer

## Containerhöhen

100mm / 135mm / 150mm / 170mm / 220mm / 270mm



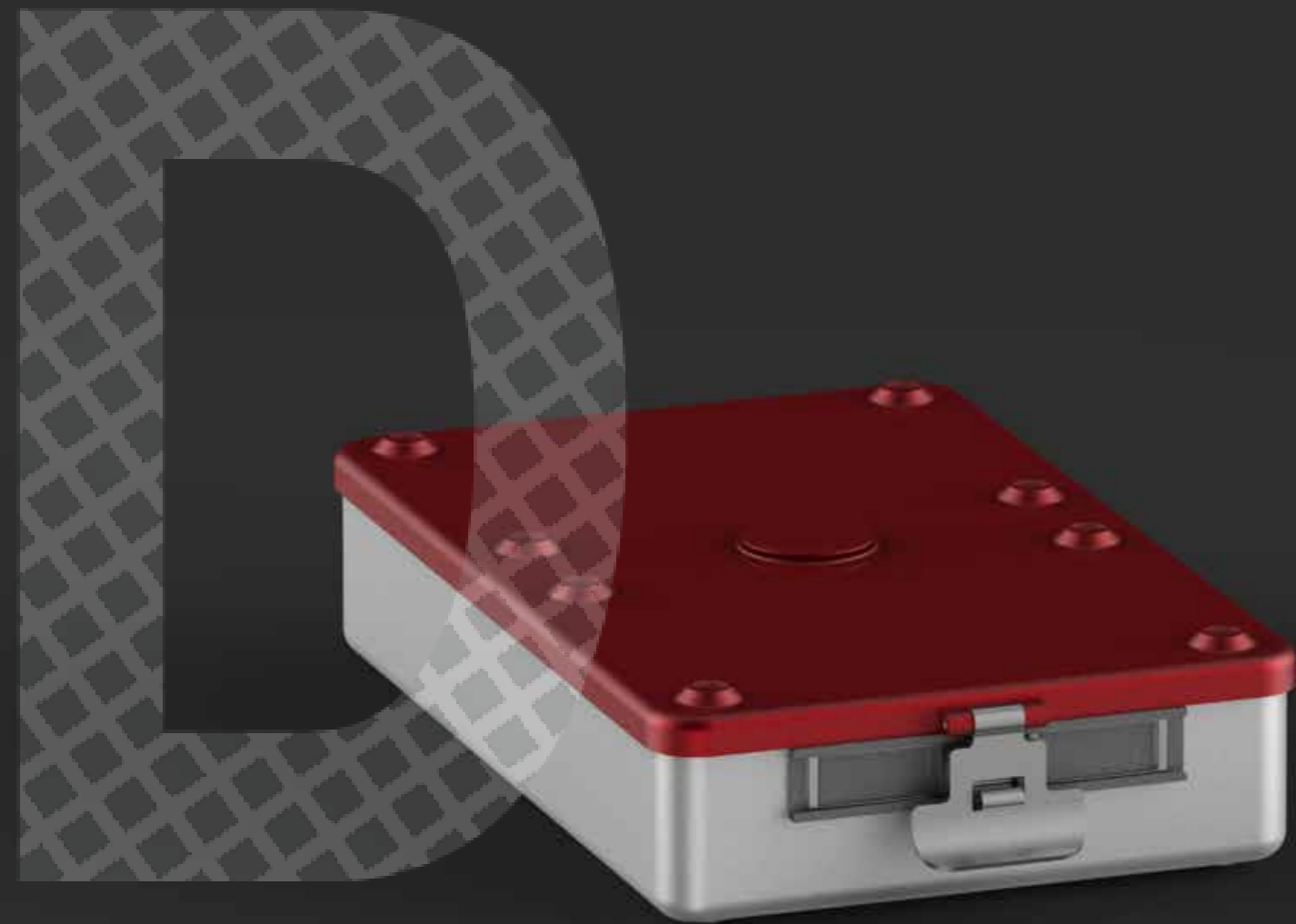
## Deckelvarianten

EasyStop / Entsorgungscontainer

## Containerhöhen

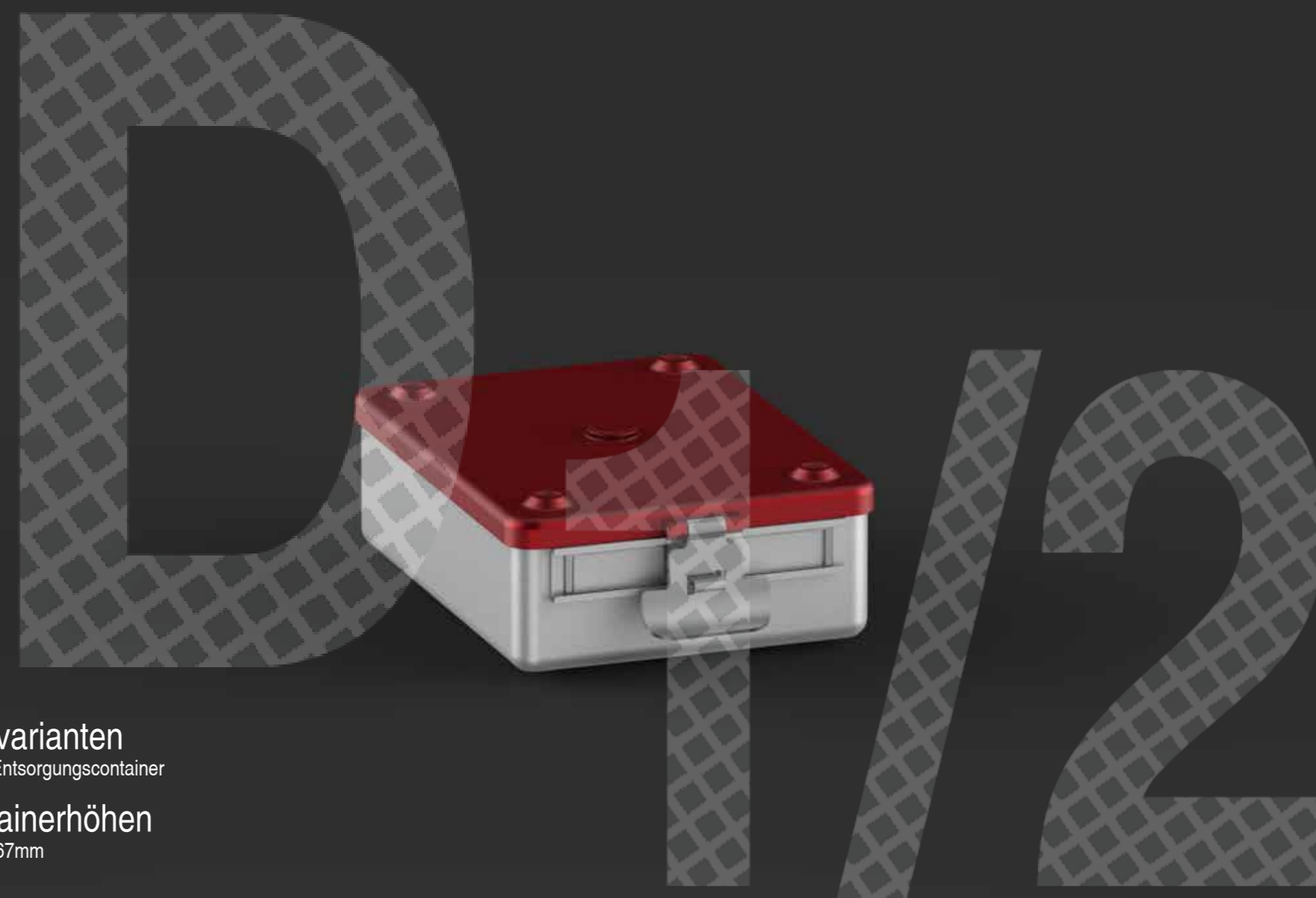
47mm / 62mm / 71mm





**Deckelvarianten**  
EasyStop / Entsorgungscontainer

**Containerhöhen**  
50mm / 67mm / 85mm



**Deckelvarianten**  
EasyStop / Entsorgungscontainer

**Containerhöhen**  
50mm / 67mm





Innovations Medical Badstraße 11, 78532 Tuttlingen



nachhaltig Innovations Medical

- Klimaneutrale Pelletsheizung
- Photovoltaikanlage



