

# Beladungsmuster & Zubehör für MELAG Thermodesinfektoren

MELAtherm® 10 Evolution / MELAtherm® 20



Die ganze Magie in XXL:  
**MELAtherm® 20 mit**  
**doppelter Beladekapazität!**

# Die MELAG Thermodesinfektoren

## Für optimale Workflows in Praxis und Klinik.

Die Reinigung und Desinfektion mit einem MELAG Thermodesinfektor ist das sicherste und effizienteste Verfahren zur Aufbereitung Ihrer wertvollen Instrumente. Überzeugen Sie sich von den Vorteilen der maschinellen Aufbereitung:



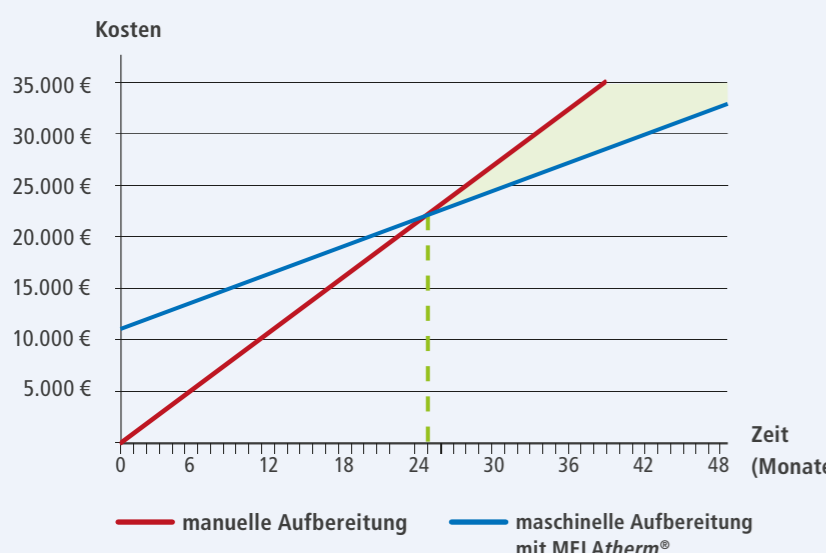
- Effizienz:** Reduktion des Arbeitsaufwandes sichert kosten- und zeitsparende Workflows
- Sicherheit:** Verbesserung des Arbeitsschutzes durch minimalen Instrumentenkontakt
- Gesetzeskonformität:** Dokumentation der Aufbereitungsprozesse ermöglicht Reproduzierbarkeit
- Prozessoptimierung:** Sofortiger Wiedereinsatz von semikritischen Instrumenten nach der maschinellen Aufbereitung

MELAtherm® 10 Evolution

MELAtherm® 20

### Nach nur 25 Monaten amortisiert sich der Einsatz eines MELAtherm® 10 Evolution

unter Annahme der folgenden Werte:



Anzahl Arbeitstage/Monat	22
Zyklen pro Tag	2
Stundenlohn Mitarbeiter*in	18,50 €
Kosten Desinfektionsbad	1,80 €
Kosten Prozessmedien, Strom, Wasser	2,00 €
Arbeitszeit für manuelle Aufbereitung (in h)	1
Arbeitszeit für maschinelle Aufbereitung (in h)	0,25
Kosten pro Aufbereitungzyklus manuell	20,30 €
Kosten pro Aufbereitungzyklus maschinell	6,63 €
Anschaffungskosten MELAtherm® 10	11.000,00 €
Zinssatz	5,0 %
Wartung/Service/Validierung pro Monat	100,00 €

Kosten pro Monat manuell	893,20 €
Kosten pro Monat maschinell	437,33 €

# Augen auf beim Thermo-Kauf!

## Vergleichen Sie uns mit anderen Herstellern.

Wir sind von der Qualität, Ausstattung und Servicefreundlichkeit unserer Thermodesinfektoren überzeugt. Damit auch Sie davon überzeugt werden, fasst die folgende Checkliste die wichtigsten Produktmerkmale zusammen. So ist es Ihnen leicht möglich, unsere Geräte mit Produkten anderer Hersteller zu vergleichen.

		MELAtherm® 10 Evolution	MELAtherm® mit passiveDRY	MELAtherm® mit activeDRY	Anderer Hersteller
<b>Die Produkt-Highlights</b>	<b>Ihre Vorteile</b>				
<b>Trocknung</b>	→ Mit der Innen- und Außentrocknung activeDRY oder der automatischen Türöffnung passiveDRY schützen Sie Ihr wertvolles Instrumentarium zuverlässig vor Korrosion und Beschädigung – für maximale Sicherheit und eine deutlich verlängerte Lebensdauer Ihrer Instrumente.	✓ activeDRY	✓ passiveDRY	✓ activeDRY	
<b>Intuitives Touch-Bedienkonzept</b>	→ Scharf, hell, sensationell: Das große Touch-Display führt mit Leichtigkeit durch alle Funktionen – klar, verständlich und sicher vom ersten Moment an.	✓	✓	✓	
<b>Prozessmedien-Aufnahme</b>	→ Mehr Platz, mehr Struktur: Die Kombination aus Prozessmedien-Aufnahme und Dosiermodul schafft nachhaltig Ordnung im Aufbereitungsraum.	✓ in Prozessmedien-Schublade	✓ in optionaler MediaGuard Aufbewahrungsbox	✓	
<b>Flüssige Prozessmedien</b>	→ Die Dosierung von flüssigen Prozessmedien sichert optimale Reinigungs- und Trocknungsergebnisse und ist vollständig validierbar.	✓	✓	✓	
<b>Dokumentations-Schnittstellen</b>	→ Dank der Anschlüsse für Netzwerk und Dokumentationsmedien gelingt die rechtssichere Protokollübertragung ganz ohne zusätzliche Software – einfach und zuverlässig.	✓ CF-Karte oder Netzwerk	✓ USB-Stick oder Netzwerk	✓	
<b>Chargenfreigabe direkt am Gerät</b>	→ Die papierlose Nutzerauthentifizierung und Chargenfreigabe ermöglichen den sofortigen Wiedereinsatz von semikritischen Instrumenten.	✓	✓	✓	
<b>Praxisoptimierte Aufbereitungskammer</b>	→ In Kombination mit dem vielseitigen Zubehör ermöglicht das Kammerkonzept zeitsparende und ressourcenschonende Arbeitsabläufe. Dabei entspricht eine Charge im MELAtherm® 10 etwa zwei Praxis-Autoklav-Beladungen und eine Charge im MELAtherm® 20 etwa vier Praxis-Autoklav-Beladungen.	✓ Instrumente für bis zu 45 Patienten*	✓ Instrumente für bis zu 90 Patienten*	✓	
<b>Reiniger Zentralfilter</b>	→ Eine wirtschaftliche Lösung für höchste Sicherheit: Cleanfinity sorgt für eine zuverlässige Aufbereitung von Hohlkörper-Instrumenten und kann bei Bedarf ohne Folgekosten direkt in der Praxis gereinigt werden.	✓ Cleanfinity mit Welchselfilter-Anzeige	✓ Selbstreinigender Cleanfinity Pro Filter	✓	
<b>Aufbereitung von ZEG-Spitzen</b>	→ Nur die Adaptierung von ZEG-Spitzen mit Drehmomentschlüssel garantiert maximale Anwendersicherheit und verhindert Arbeitsunfälle.	✓	✓	✓	
<b>AquaBoost Technologie</b>	→ Der hohe Spüldruck der AquaBoost-Technologie ermöglicht nicht nur die Aufbereitung zusätzlicher Handstücke im Injektorkorb Flex 1, sondern verbessert zugleich das Reinigungsergebnis erheblich.	✓ +44 % im Vergleich zum Vorgänger MELAtherm 10	✓ +63 % im Vergleich zu MELAtherm 10 Evolution	✓	
<b>Überwachung des Spüldrucks und der Spülarme</b>	→ Die Überwachung dieser Parameter gewährleistet Prozesssicherheit.	✓	✓	✓	
<b>Servicefreundliche Wartungszyklen</b>	→ Wartungszyklen von 24 Monaten oder 1.000 Zyklen reduzieren die laufenden Betriebskosten.	✓	✓	✓	
<b>Zufriedene Anwender*innen in Ihrer Region</b>	→ Über 30.000 Praxen vertrauen bereits auf MELAtherm – entdecken Sie Ihre Erfahrungen unter: <a href="http://www.melag.com/referenzen">www.melag.com/referenzen</a>	✓	✓	✓	

\*Angaben basieren auf einer typischen Dental-Beladung



Wenn Sie bereits einen MELAG Autoklaven in Ihrer Praxis einsetzen, lohnt sich der Kauf eines MELAG Thermodesinfektors besonders wegen der großen Ersparnis bei gemeinsam durchgeführten Wartungen und Validierungen!

# MELAtherm® 20

## Der neue MELAG Therminator: Für bis zu 90 Patienten / Zyklus\*

Die ganze Magie des MELAtherm® in XXL: Mit einer extragroßen Waschkammer, smarten Bedien- und Dokumentationskonzepten sowie einem neu entwickelten Reinigungssystem ist MELAtherm® 20 bereit für jede Herausforderung – heute und in Zukunft. Denn mit bis zu 24 Flex-Segmenten im Unterkorb und Oberkorb bietet MELAtherm® 20 mehr als die doppelte Kapazität und ermöglicht so die effiziente Aufbereitung von Instrumenten für bis zu 90 Patienten pro Zyklus - ideal gereinigt und desinfiziert durch das innovative 3-Arm-Spülsystem in Kombination mit der bewährten AquaBoost-Technologie.

Smarte Funktionen wie das große Touch-Display, die integrierte Chargenfreigabe ProControl und der neue selbstreinigende Zentralfilter Cleanfinity Pro sorgen darüber hinaus für maximale Prozesssicherheit bei minimalem Aufwand – für mehr Effizienz, Kontrolle und Komfort im Praxis- und Klinikalltag. MELAtherm® 20 ist wahlweise als 230 V- oder 400 V-Variante und mit activeDRY oder passiveDRY Trocknungssystem erhältlich: Perfekt abgestimmt auf Ihre individuellen Anforderungen.



### MELAtherm® 20

mit passiveDRY und als 400 Volt Variante

Geräteabmessung (BxHxT): 60 x 82 x 68 cm, passt unter eine 60 cm Arbeitsplatte, Stromanschluss: 3N AC 400V, 50Hz, 3 x 16A, inkl. USB Stick

Art.-Nr. ME20022A50

10.799,- €

ab Oktober 2025

### MELAtherm® 20

mit activeDRY und als 400 Volt Variante

Geräteabmessung (BxHxT): 60 x 82 x 68 cm, passt unter eine 60 cm Arbeitsplatte, Stromanschluss: 3N AC 400V, 50Hz, 3 x 16A, inkl. USB Stick

Art.-Nr. ME20022A50T

12.499,- €

ab Januar 2026

### MELAtherm® 20

mit passiveDRY und als 230 Volt Variante

Geräteabmessung (BxHxT): 60 x 82 x 68 cm, passt unter eine 60 cm Arbeitsplatte, Stromanschluss: 230V, 50Hz, 16A, inkl. USB Stick

Art.-Nr. ME20022B50

10.799,- €

ab Sommer 2026

### MELAtherm® 20

mit activeDRY und als 230 Volt Variante

Geräteabmessung (BxHxT): 60 x 82 x 68 cm, passt unter eine 60 cm Arbeitsplatte, Stromanschluss: 230V, 50Hz, 16A, inkl. USB Stick

Art.-Nr. ME20022B50T

12.499,- €

ab Sommer 2026



#### MediaGuard Box für Prozessmedien

zur sicheren und geordneten Aufbewahrung der Prozessmedien im angrenzenden Unterschrank.

Art.-Nr. ME80232 Euro 129,-



#### Edelstahl-Abdeckplatte

falls MELAtherm® 20 nicht von einer durchgehenden Arbeitsplatte abgedeckt wird.

Art.-Nr. ME65320 Euro 312,-



#### AquaBoost:

Dank der leistungsstarken Umwälzpumpe und neu entwickeltem Spülarm-System erreicht MELAtherm 20 eine um nochmals 63 % verbesserte Reinigungsleistung gegenüber MELAtherm 10 Evolution.\*\*

\*\* in Anlehnung an die ÖGSV Leitlinie 3a



#### XXL Kammerkonzept:

Bis zu 24 Flex-Segmente im Unterkorb und im höhenverstellbaren Oberkorb bieten Platz für alles. Und noch mehr.



#### Trocknungssysteme:

Mit der aktiven Innen- und Außentrocknung activeDRY oder der automatischen Türöffnung passiveDRY schützen Sie Ihre wertvollen Instrumente zuverlässig vor Korrosion und Beschädigung.



#### Smart-Touch:

Mit dem extra-großen Touch-Display ist alles magisch einfach – einfach magisch: Von der Programmauswahl bis hin zur Dokumentation per Netzwerk oder USB.



#### ProControl:

Nutzerauthentifizierung und Chargenfreigabe direkt am Gerät - das spart Zeit, ist rechtssicher und ermöglicht den sofortigen Wiedereinsatz von semikritischen Instrumenten.



#### MediaGuard: (optional)

Die speziell entwickelte Aufbewahrungsbox schafft Ordnung und schützt Ihre Schränke zuverlässig vor Prozessmedien.



#### Cleanfinity Pro: (optional)

Maximale Effizienz, minimale Handgriffe – der neue selbstreinigende Zentralfilter im Boden der Waschkammer bietet idealen Schutz für Ihre Hohlkörper-Instrumente und spart wertvolle Arbeitszeit.

# MELAtherm® 10 Evolution

## Komfort und Leistung perfektioniert: Für bis zu 45 Patienten / Zyklus\*

Leistung mit Leichtigkeit: Damit Sie wieder mehr Zeit für Ihre Patienten haben, vereint MELAtherm® 10 Evolution bewährte Produkt-Highlights wie aktive Trocknung, integrierte Prozessmedienaufnahme und Dokumentation mit wegweisenden Innovationen für noch effizientere Aufbereitungsprozesse.

Dank der über 80 Körbe und Zubehörartikel lässt sich die praxisoptimierte Aufbereitungskammer an alle Anforderungen Ihrer Fachrichtung anpassen - ideal für die ressourcenschonende Aufbereitung von Instrumenten für bis zu 45 Patienten pro Zyklus. Dabei sichert der erhöhte Spüldruck der AquaBoost Technologie bis zu 44 % bessere Reinigungsergebnisse in derselben Zeit bei nahezu gleichem Verbrauch von Strom, Wasser und Prozessmedien.

Mit dem extra-großen Smart-Touch Display, integrierten Video-Tutorials und der Freigabesoftware ProControl ist darüber hinaus alles einfach einfach - von der Programmauswahl bis zur paperlosen Chargenfreigabe direkt am Gerät. Das ist: Komfort und Ergonomie pur!

MELAtherm® 10 Evolution ist wahlweise lieferbar als Wechselstrom- (230 Volt) oder Drehstrom-Variante (400 Volt).



### Aktive Trocknung:

Die aktive Außen- und Innentrocknung schützt die Instrumente vor Korrosion und Beschädigung.



### Prozessmedien-Aufnahme:

Integration der Prozessmedien und des Dosiermoduls schafft Platz, erleichtert die Arbeit und hilft, Fehler zu vermeiden.



### Praxisoptimierte Aufbereitungskammer:

Das Waschkammer-Konzept mit einem vielseitigen Angebot an Einsatzköpfen hilft, Zeit und Kosten zu sparen.



### Dokumentations-Schnittstellen:

Mit integriertem CF-Card-Slot und zwei Netzwerk-Schnittstellen entstehen keine zusätzlichen Kosten für die Dokumentation.



### Smart-Touch:

Einweisung, Programmwahl und Bedienung mit Smart-Touch so einfach wie nie zuvor. Jetzt sogar selbsterklärend mit Video-Tutorials zu allen relevanten Fragestellungen der Bedienung.



### ProControl:

Nutzerauthentifizierung und Chargenfreigabe direkt am Gerät, das spart Zeit und ist rechtssicher.



### AquaBoost:

Die neue leistungsstarke Umwälzpumpe sichert bis zu 44 % bessere Reinigungsergebnisse und höhere Kapazitäten: Bereiten Sie bis zu 23 Winkelstücke und Turbinen pro Zyklus auf!

\*Angaben basieren auf einer typischen Dental-Beladung

#### MELAtherm® 10 Evolution DTA

##### Unterbaugerät - 400 Volt Variante

Geräteabmessung (BxHxT): 60 x 82 x 68 cm, passt unter eine 60 cm Arbeitsplatte

Stromanschluss: 3N AC 400V, 50Hz, 3 x 16A

inkl. CF-Karte

Art.-Nr. ME20020

12.299,- €

#### MELAtherm® 10 Evolution DTB

##### Unterbaugerät - 230 Volt Variante

Geräteabmessung (BxHxT): 60 x 82 x 68 cm,

passt unter eine 60 cm Arbeitsplatte

Stromanschluss: 230V, 50Hz, 16A

inkl. CF-Karte

Art.-Nr. ME20021

12.299,- €



##### Unterschrank

bietet zusätzlichen Stauraum und garantiert eine noch ergonomischere Bedienung und Beladung.

Abmessung (BxHxT): 60 x 40 x 60 cm

Art.-Nr. ME11021 Euro 1.483,-

##### Edelstahl-Abdeckplatte

falls MELAtherm® 10 nicht von einer durchgehenden Arbeitsplatte abgedeckt wird.

Art.-Nr. ME65310 Euro 312,-

# MEtherm®

## Die Prozessmedien für die MELAtherm® Serie

MEtherm® Prozessmedien sind optimal auf die maschinelle Instrumenten-Aufbereitung mit der MELAtherm® Serie abgestimmt. Das MEtherm®-Sortiment setzt sich aus dem mildalkalischen Reiniger MEtherm® 51, dem Neutralisator auf Zitronensäurebasis MEtherm® 55 sowie dem Klarspüler MEtherm® 61 zusammen. Die MEtherm® Prozessmedien bieten beste Reinigungs- und Trocknungsergebnisse, mehr Sicherheit, noch weniger Verbrauch und damit die Reduzierung der laufenden Kosten.

### MEtherm® 51

#### Jetzt noch besser: Mildalkalischer Reiniger, Kanister à 5 Liter

MEtherm® 51 mit neuer Rezeptur ist ein noch leistungsstärkerer mildalkalischer Reiniger für die maschinelle Instrumenten-Aufbereitung im MELAtherm®. Die hervorragende Reinigungsleistung wird durch die Kombination von Enzymen und Tensiden erreicht. MEtherm® 51 ist frei von Silikaten, minimiert die Entstehung von Belägen auf den Instrumenten und der Waschkammer und trägt zu deren Werterhalt durch eine optimierte Materialverträglichkeit bei.

Art.-Nr. ME11630



94,- €



Bei allen Neuinstallationen ist verbindlich MEtherm® 51 einzusetzen.

Für bestehende Geräte muss die Umstellung von MEtherm® 50 auf MEtherm® 51 zwingend vor der nächsten Validierung erfolgen.

Bitte beachten Sie: MEtherm® 50 wird ab Oktober 2025 nicht mehr verfügbar sein.

Art.-Nr. ME11620 Euro 94,-

### MEtherm® 55 C

#### Neutralisator auf Zitronensäurebasis, Kanister à 5 Liter

MEtherm® 55 ist für die maschinelle Aufbereitung von Instrumenten nach der alkalischen Reinigung mit MEtherm® 51 einzusetzen. MEtherm® 55 beugt der Entstehung von Ablagerungen an Instrumenten und MELAtherm® vor und optimiert das Reinigungsergebnis. MEtherm® 55 ist besonders materialverträglich und somit auch für die maschinelle Aufbereitung dentaler Übertragungsinstrumente sowie das Instrumentarium in ophthalmologischen Praxen geeignet.

Art.-Nr. ME11621



71,- €

### MEtherm® 61

#### Klarspüler, Flasche à 940 ml

MEtherm® 61 ist ein flüssiger und pH-neutraler Klarspüler für die maschinelle Instrumenten-Aufbereitung im MELAtherm®. Mit der Verwendung von MEtherm® 61 wird eine fleckenfreie Trocknung des Instrumentariums im MELAtherm® unterstützt. Durch die Verwendung von MEtherm® 61 werden Belagsbildungen an den Instrumenten und in der Waschkammer effektiv verhindert.

Art.-Nr. ME11627



29,- €

### Regeneriersalz

Speziell gekörntes und hoch gereinigtes Regeneriersalz für die integrierte Wasser-Enthärtungsanlage der MELAtherm® Serie

Art.-Nr. ME80000



Euro 7,-

## MELAcontrol® Wash Check

Behalten Sie das Reinigungsergebnis im Blick: Mit unserem Wash Check überwachen Sie die Reinigungsleistung von Instrumenten im Basiskorb oder auf der Injektorschiene.

NEU

### MELAcontrol® Wash Check

Reinigungsindikatoren, 100 Stück



### MELAcontrol® Wash Check

Halterung zur Überprüfung der Außenreinigung im Basiskorb



### MELAcontrol® Wash Check

Halterung zur Überprüfung der Innenreinigung auf der Injektorschiene



Art.-Nr. ME01074 Euro 81,-

Art.-Nr. ME01072 Euro 149,-

## Beladungsmuster für alle Fachbereiche

### Mehr Vielfalt. Mehr Sie.

Jede Fachrichtung ist einzigartig – genauso wie Ihre Anforderungen an die Instrumenten-Aufbereitung. Die MELAG Thermodesinfektoren bieten deshalb mit praxisoptimierten Kammerkonzepten und einer großen Auswahl an Körben und Adapters maximale Flexibilität für Ihren Praxisalltag:

#### Grundbestückung für die Zahnarztpraxis

In nur einem Zyklus lassen sich im MELAtherm® 10 Evolution Instrumente für über 45 Patienten, im MELAtherm® 20 sogar für über 90 Patienten in kürzester Zeit aufbereiten.



#### Für MELAtherm® 10 Evolution

1x ME84610: Basiskorb mit Injektorschiene und Cleanfinity Filter  
1x ME80135: Halterung Universal Flex 2  
3x ME01178: MELAstore® Tray 100  
1x ME80020: Flexkorb 2  
2x ME80110: Halterung für Abdrucklöffel, Scheren und Klemmen  
1x ME00184: Instrumentenkorb Standard  
1x ME00133: Kleinteilebehälter Standard  
Optional: Hohlkörper-Adapter für die Injektorschiene, Injektorkorb Flex 1 und 6 ZEG-Adapter (Abbildungen zeigen optional bestellbare Adapter)



#### Für MELAtherm® 20

1x ME80830: Unterkorb  
1x ME80840: Injektorschienenmodul  
1x ME80137: Halterung Universal Flex 4  
4x ME01178 : MELAstore® Tray 100  
1x ME00131: Waschkorb G  
1x ME80820: Oberkorb  
2x ME80110: Halterung für Abdrucklöffel, Scheren und Klemmen  
1x ME20670: Flexkorb 4  
1x ME00133: Kleinteilebehälter Standard  
Optional: Hohlkörper-Adapter für die Injektorschiene, Injektorkorb Flex 1 und 6 ZEG-Adapter (Abbildungen zeigen optional bestellbare Adapter)

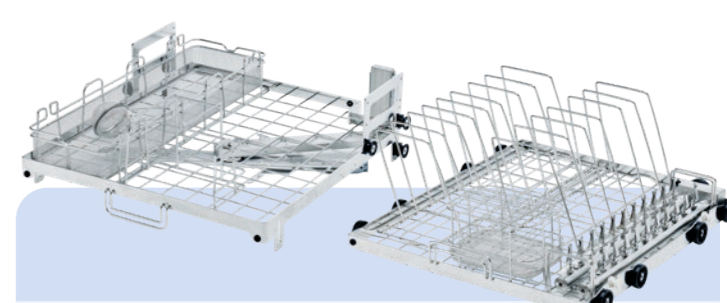
#### Grundbestückung für die MKG-Praxis

Die Instrumente werden als Set (z. B. PA, OST) in MELAstore® Trays in kürzester Zeit aufbereitet:



#### Für MELAtherm® 10 Evolution

1x ME84610: Basiskorb mit Injektorschiene und Cleanfinity Filter  
1x ME80136: Halterung Universal Flex 3  
6x ME01178: MELAstore® Tray 100  
1x ME80135: Halterung Universal Flex 2  
3x ME01179: MELAstore® Tray 200  
1x ME00195: Instrumentenkorb Kompakt  
Optional: Hohlkörper-Adapter für die Injektorschiene (Abbildungen zeigen optional bestellbare Adapter)



#### Für MELAtherm® 20

1x ME80830: Unterkorb  
1x ME80840: Injektorschienenmodul  
1x ME80137: Halterung Universal Flex 4  
1x ME80136: Halterung Universal Flex 3  
1x ME00195: Instrumentenkorb Kompakt  
1x ME80820: Oberkorb  
1x ME80110: Halterung für Abdrucklöffel, Scheren und Klemmen  
1x ME20670: Flexkorb 4  
1x ME00133: Kleinteilebehälter Standard  
Optional: Hohlkörper-Adapter für die Injektorschiene (Abbildungen zeigen optional bestellbare Adapter)

## Grundbestückung für die KFO-Praxis

Diese Beladungsmuster für MELAtherm® 10 Evolution und MELAtherm® 20 sind optimal auf die Anforderungen einer KFO-Praxis abgestimmt:



### Für MELAtherm® 10 Evolution

- 1x ME84610: Basiskorb mit Injektorschiene und Cleanfinity Filter
- 2x ME80020: Flexkorb 2
- 4x ME80110: Halterung für Abdrucklöffel, Scheren und Klemmen
- 1x ME00184: Instrumentenkorb Standard
- Optional: Hohlkörper-Adapter für die Injektorschiene, Injektorkorb Flex 1 und 6 ZEG-Adapter (Abbildungen zeigen optional bestellbare Adapter)

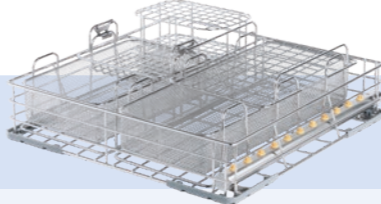


### Für MELAtherm® 20

- 1x ME80830: Unterkorb
- 1x ME80840: Injektorschienenmodul
- 2x ME80030: Flexkorb 3
- 3x ME80110: Halterung für Abdrucklöffel, Scheren und Klemmen
- 1x ME00184: Instrumentenkorb Standard
- 1x ME80820: Oberkorb
- 1x ME80110: Halterung Abdrucklöffel
- 1x ME20670: Flexkorb 4
- 1x ME00133: Kleinteilebehälter Standard
- Optional: Hohlkörper-Adapter für die Injektorschiene, Injektorkorb Flex 1 und 6 ZEG-Adapter (Abbildungen zeigen optional bestellbare Adapter)

## Grundbestückung für die HNO-Praxis

Ob 192 Ohrtrichter im MELAtherm® 10 Evolution oder über 400 Ohrtrichter im MELAtherm® 20 – in nur ca. 60 Minuten sind sie samt weiterer HNO-Instrumente vollständig aufbereitet und einsatzbereit.



### Für MELAtherm® 10 Evolution

- 1x ME00200: Basiskorb mit Injektorschiene (inkl. 11 Kunststoff-Blindschrauben)
- 1x ME80020: Flexkorb 2
- 1x ME80030: Flexkorb 3
- 1x ME00195: Instrumentenkorb Kompakt
- 1x ME80090: Aufsatz für Ohrtrichter Flex 2, Maschenweite 20 mm
- 1x ME80435: Aufsatz für Nasenspekula (inkl. 2 Halteklemmen)
- Optional: Hohlkörper-Adapter für die Injektorschiene



### Für MELAtherm® 20

- 1x ME80830: Unterkorb
- 1x ME80820: Injektorschienenmodul
- 1x ME20670: Flexkorb 4
- 1x ME80435: Aufsatz Nasenspekula
- 1x ME00131: Waschkorb G
- 1x ME80020: Flexkorb 2
- 1x ME80100: Aufsatz Ohrtrichter Flex 3
- 1x ME80820: Oberkorb
- 1x ME80110: Halterung Abdrucklöffel
- 1x ME20670: Flexkorb 4
- 1x ME00133: Kleinteilebehälter Standard

Optional: Hohlkörper-Adapter für die Injektorschiene (Abbildungen zeigen optional bestellbare Verschlusschrauben)

## Grundbestückung für die ophthalmologische Praxis

Die MELAtherm® Serie mit den neuen MELAstore® Trays Ophthalmologie ermöglicht die Reinigung und Desinfektion von bis zu 6 bzw. 8 Katarakt-Sets pro Zyklus:



### Für MELAtherm® 10 Evolution

- 1x ME80440: Basiskorb mit Injektorschiene und Kunststoff-Zentralfilter
- 2x ME80136: Halterung Universal Flex 3
- 6x ME01189: MELAstore® Tray Ophthalmologie
- Optional: Adapter und Verschlusschrauben (Abbildungen zeigen optional bestellbare Verschlusschrauben)



### Für MELAtherm® 20

- 1x ME80830: Unterkorb
- 1x ME80840: Injektorschienenmodul
- 2x ME80137: Halterung Universal Flex 4
- 8x ME01189: MELAstore® Tray Ophthalmologie
- 1x ME80820: Oberkorb
- 1x ME20670: Flexkorb 4
- Optional: Adapter und Verschlusschrauben (Abbildungen zeigen optional bestellbare Verschlusschrauben)

## Grundbestückung für medizinische Praxen

Ob Chirurgie, Orthopädie, Urologie, Dermatologie und Allgemeinmedizin – mit Flex-Körben, Schlauchanschlüssen und Adapters für Hohlkörper-Instrumente passt sich MELAtherm® exakt an die Anforderungen Ihrer Fachrichtung an.



### Für MELAtherm® 10 Evolution

- 1x ME00200: Basiskorb mit Injektorschiene (inkl. 11 Kunststoff-Blindschrauben)
- 1x ME80255: Flexkorb 6
- 2x ME80030: Flexkorb 3
- Optional: Hohlkörper-Adapter für die Injektorschiene



### Für MELAtherm® 20

- 1x ME80830: Unterkorb
- 1x ME80820: Injektorschienenmodul
- 2x ME20670: Flexkorb 4
- 1x ME80820: Oberkorb
- 2x ME80030: Flexkorb 3

Optional: Hohlkörper-Adapter für die Injektorschiene (Abbildungen zeigen optional bestellbare Verschlusschrauben)

## Grundbestückung für die gynäkologische Praxis

Bis zu 32 Spekula im MELAtherm® 10 Evolution und bis zu 45 Spekula im MELAtherm® 20 stehen nach Reinigung und Desinfektion einsatzbereit zur Verfügung – ergänzt durch Flexkörbe für zusätzliche Instrumente:



### Für MELAtherm® 10 Evolution

- 1x ME00188: Basiskorb ohne Injektorschiene
- 1x ME80255: Flexkorb 6
- 2x ME80410: Flexkorb Spekula



### Für MELAtherm® 20

- 1x ME80830: Unterkorb
- 1x ME80256: Flexkorb 8
- 2x ME80410: Spekulakorb Flex 3
- 1x ME80820: Oberkorb
- 1x ME20670: Flexkorb 4



### Für MELAtherm® 20 - DIN Siebwagen

Mit dem Beladungswagen für bis zu 8 DIN-Siebe bietet MELAG die ideale Lösung für ambulante OP-Zentren und chirurgische Kliniken mit hohem Instrumentendurchsatz (Siebe nicht im Lieferumfang enthalten).

1x ME80850

# Basiskörbe und Injektorschienen

## Die Basis für eine individuelle Beladung

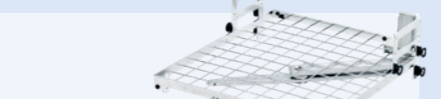
### Für MELAtherm® 20

Der Unter- und Oberkorb des MELAtherm® 20 sind mit allen Einsatzgestellen des MELAtherm® 10 kompatibel und können zusätzlich mit speziell entwickelten Körben für MELAtherm® 20 bestückt werden. Das Injektorschienenmodul ermöglicht ggf. in Kombination mit dem selbstreinigenden Zentralfilter und passenden Adapters die zuverlässige Aufbereitung von Hohlkörper-Instrumenten.



**Unterkorb**  
mit einer Grundfläche von (LxB): 52,9 x 47 cm

Art.-Nr. ME80830 Euro 652,-



**Oberkorb**  
mit einer Grundfläche von (LxB): 52,9 x 47,3 cm

Art.-Nr. ME80820 Euro 673,-



**DIN Siebwagen**  
zur Aufnahme von bis zu 8 Sieben.  
Abmessung (L x B x H): 53,8 x 51,2 x 43,2 cm

Art.-Nr. ME80850 Euro 2.310,-



**Injektorschienenmodul**  
mit 22 Kunststoff-Blindschrauben

Art.-Nr. ME80840 Euro 681,-

### Cleanfinity Pro

als selbstreinigender Zentralfilter für höchsten Schutz bei der Hohlkörper-Aufbereitung (auch für Ophthalmologie geeignet)



Art.-Nr. ME84650 Euro 454,-

### Für MELAtherm® 10 Evolution

Die Basiskörbe mit Injektorschiene sind mit Injektordüsen, Verschlusschrauben oder mit 11 Blindschrauben bestückt und können nach Bedarf mit verschiedenen Hohlkörper-Adaptoren versehen werden. Je nach Einsatzzweck stehen verschiedene Basiskörbe (Abmessungen (LxBxH): 43 x 42 x 9 cm) zur Auswahl:



**Basiskorb mit Injektorschiene und Cleanfinity Filter**

mit 11 Edelstahl-Verschlusschrauben und Reinigungsbürste (nicht für die Ophthalmologie geeignet)

Art.-Nr. ME84610 Euro 1.348,-



**Basiskorb mit Injektorschiene**  
mit 11 Injektordüsen und Klemmfedern

Art.-Nr. ME00197 Euro 1.015,-



**Basiskorb mit Injektorschiene**

mit 11 Kunststoff-Blindschrauben

Art.-Nr. ME00200 Euro 886,-



**Basiskorb ohne Injektorschiene**

falls keine Hohlkörper-Instrumente aufbereitet werden

Art.-Nr. ME00188 Euro 785,-

### Basiskorb mit Injektorschiene und Kunststoff-Zentralfilter (2 Stück)

für die Ophthalmologie

Art.-Nr. ME80440 Euro 1.340,-



**Umrüstsatz Injektorschiene mit Cleanfinity Filter und Reinigungsbürste**

zum Austausch der vorhandenen Injektorschiene ohne Zentralfilter (nicht für die Ophthalmologie geeignet)

Art.-Nr. ME84620 Euro 759,-

### Cleanfinity Filter (inkl. Reinigungsbürste)

als Ersatz für den Kunststoff-Zentralfilter und Cleanfinity Filter (nicht für die Ophthalmologie geeignet)

Art.-Nr. ME84630 Euro 407,-



**Reinigungsbürste für Cleanfinity Filter**

ist bereits im Lieferumfang eines Cleanfinity Filters enthalten

Art.-Nr. ME84640 Euro 30,-

### Kunststoff-Zentralfilter

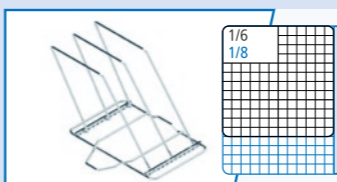
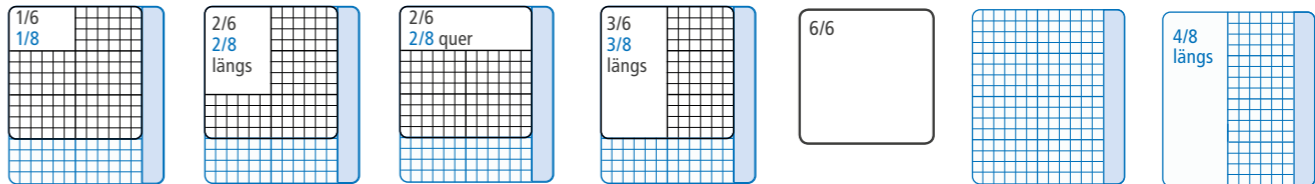
als Ersatz, wenn der Kunststoff-Zentralfilter erschöpft ist

Art.-Nr. ME80490 Euro 110,-

# Körbe und Adapter

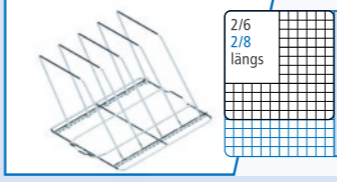
## Optimale Nutzung der Basiskörbe

Unser Zubehörportfolio ermöglicht eine strukturierte und praxisgerechte Beladung Ihres MELAtherm®. Die sechs variablen Segmente im Basiskorb des MELAtherm® 10 (schwarzes Raster) sowie jeweils acht flexibel konfigurierbare Segmente im Ober- und Unterkorb des MELAtherm® 20 (schwarzes plus grünes Raster) lassen sich individuell an die Instrumente und Arbeitsabläufe Ihrer Praxis anpassen.



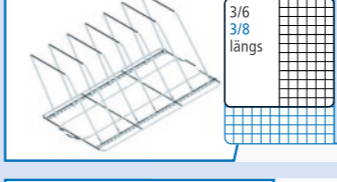
### Halterung Universal Flex 1

- Zur flexiblen Aufnahme mit frei wählbaren Abständen von bis zu: 6x MELAstore® Tray 33, 4x MELAstore® Tray 50, 2x MELAstore® Tray 100, 1x MELAstore® Tray 200, oder 1x Siebkassette
- Zusätzlicher Bügel (Art.-Nr. ME80133): 33,- Euro



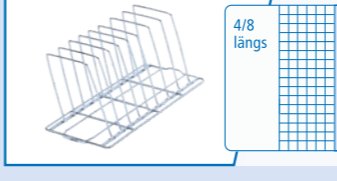
### Halterung Universal Flex 2

- Zur flexiblen Aufnahme mit frei wählbaren Abständen von bis zu: 12x MELAstore® Tray 33, 8x MELAstore® Tray 50, 4x MELAstore® Tray 100, 3x MELAstore® Tray 200 oder 3x Siebkassette
- Zusätzlicher Bügel (Art.-Nr. ME80133): 33,- Euro



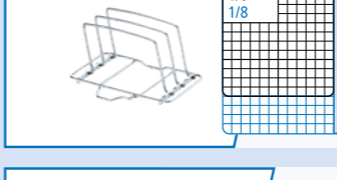
### Halterung Universal Flex 3

- Zur flexiblen Aufnahme mit frei wählbaren Abständen von bis zu: 18x MELAstore® Tray 33, 12x MELAstore® Tray 50, 6x MELAstore® Tray 100, 5x MELAstore® Tray 200 oder 5x Siebkassette
- Zusätzlicher Bügel (Art.-Nr. ME80133): 33,- Euro



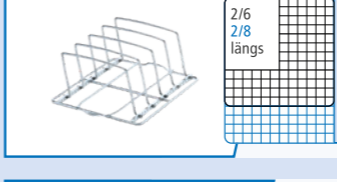
### Halterung Universal Flex 4 (nur für MELAtherm® 20)

- Zur flexiblen Aufnahme mit frei wählbaren Abständen von bis zu: 24x MELAstore® Tray 33, 16x MELAstore® Tray 50, 8x MELAstore® Tray 100, 7x MELAstore® Tray 200 oder 7x Siebkassette
- Zusätzlicher Bügel (Art.-Nr. ME80133): 33,- Euro



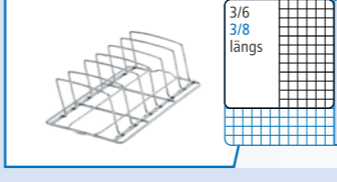
### Halterung Universal Flex 1 flach

- Zur flexiblen Aufnahme mit frei wählbaren Abständen von bis zu: 4x MELAstore® Tray 33 oder 2x MELAstore® Tray 50 im Oberkorb des MELAtherm® 20
- Zusätzlicher Bügel (Art.-Nr. ME80233): 31,- Euro



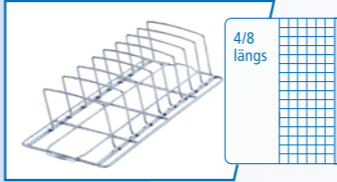
### Halterung Universal Flex 2 flach

- Zur flexiblen Aufnahme mit frei wählbaren Abständen von bis zu: 8x MELAstore® Tray 33 oder 4x MELAstore® Tray 50 im Oberkorb des MELAtherm® 20
- Zusätzlicher Bügel (Art.-Nr. ME80233): 31,- Euro



### Halterung Universal Flex 3 flach

- Zur flexiblen Aufnahme mit frei wählbaren Abständen von bis zu: 12x MELAstore® Tray 33 oder 6x MELAstore® Tray 50 im Oberkorb des MELAtherm® 20
- Zusätzlicher Bügel (Art.-Nr. ME80233): 31,- Euro



### Halterung Universal Flex 4 flach (nur für MELAtherm® 20)

- Zur flexiblen Aufnahme mit frei wählbaren Abständen von bis zu: 16x MELAstore® Tray 33 oder 8x MELAstore® Tray 50 im Oberkorb des MELAtherm® 20
- Zusätzlicher Bügel (Art.-Nr. ME80233): 31,- Euro

Art.-Nr. ME80134 Euro 123,-

Art.-Nr. ME80135 Euro 166,-

Art.-Nr. ME80136 Euro 294,-

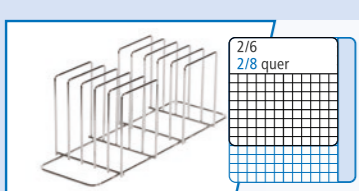
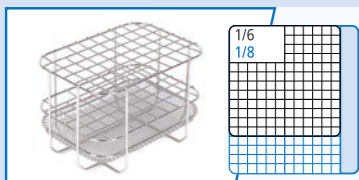
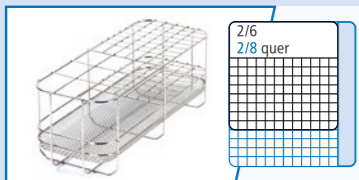
Art.-Nr. ME80137 Euro 362,-

Art.-Nr. ME80234 Euro 118,-

Art.-Nr. ME80235 Euro 156,-

Art.-Nr. ME80236 Euro 279,-

Art.-Nr. ME80237 Euro 342,-

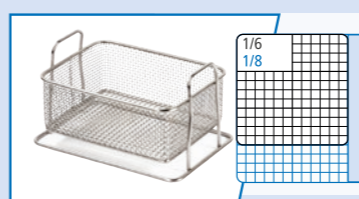
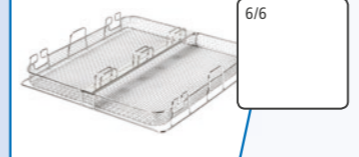
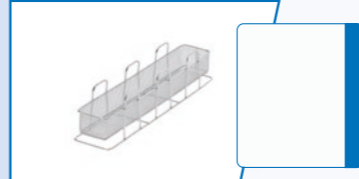
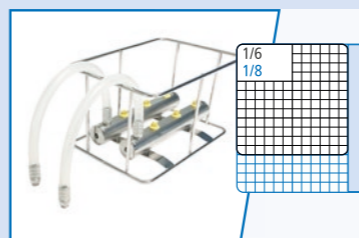
	<b>Halterung für 5 Tabletts / 10 halbe Tabletts</b> • Zur Aufnahme von 5 Tabletts oder 10 halben Tabletts	Art.-Nr. ME80590	Euro 166,-
	<b>Instrumentenkorb G</b> • Für senkrecht stehende Instrumente, z. B. Pinzetten, Sonden, Spiegel, Scheren, Klemmen, dentale Universal-Absaugkanülen mit einem Durchmesser von 11 bis 16 mm • Kombinierbar mit der Spitzenauflage (Art.-Nr. ME00186)	Art.-Nr. ME00131	Euro 278,-
	<b>Instrumentenkorb kompakt</b> • Für senkrecht stehende Instrumente, z. B. Pinzetten, Sonden, Spiegel, Nasenspekula, dentale Universal-Absaugkanülen mit einem Durchmesser von 11 bis 16 mm • Kombinierbar mit der Spitzenauflage (Art.-Nr. ME00186)	Art.-Nr. ME00195	Euro 246,-
	<b>Instrumentenkorb standard</b> • Für senkrecht stehende Instrumente, z. B. Pinzetten, Sonden, Spiegel, Scheren, Klemmen, dentale Universal-Absaugkanülen mit einem Durchmesser von 11 bis 16 mm • Kombinierbar mit der Spitzenauflage (Art.-Nr. ME00186)	Art.-Nr. ME00184	Euro 258,-
	<b>MELAstore® Tray Ophthalmologie</b> • Wasch-Tray zur sicheren und schonenden Aufbereitung aller Instrumente für eine Katarakt-OP (max. 6 Sets pro Zyklus im MELAtherm® 10 Evolution / 8 Sets pro Zyklus im MELAtherm® 20) • MELAstore® Tray Ophthalmologie wird anschließend in MELAstore® Box 200 verpackt und sterilisiert • Set inkl. Adapter und Schläuche • Nur verwendbar in Kombination mit dem MELAtherm® 10 Basiskorb mit Injektorschiene und Kunststoff-Zentralfilter (Art.-Nr. ME80440) oder dem Cleanfinity Pro (Art.-Nr. ME84650) Zentralfilter des MELAtherm® 20	Art.-Nr. ME01189	Euro 617,-
	<b>MELAstore® Tray 33</b> • Abmessungen (BxHxT): 8,4 x 3 x 17,9 cm • Zur sicheren und effizienten Aufbereitung von Einzelinstrumenten und kleinen Instrumenten-Sets (z.B. dentalen 01er oder Prophylaxe Sets) in der MELAtherm® Serie	Art.-Nr. ME01176	Euro 114,-
	<b>MELAstore® Tray 50</b> • Abmessungen (BxHxT): 12,8 x 3 x 17,9 cm • Zur sicheren und effizienten Aufbereitung von Einzelinstrumenten sowie Instrumenten-Sets (z.B. für die Prophylaxe oder in der Podologie) in der MELAtherm® Serie	Art.-Nr. ME01177	Euro 160,-
	<b>MELAstore® Tray 100</b> • Abmessungen (BxHxT): 17,9 x 3 x 28 cm • Zur sicheren und effizienten Aufbereitung von Einzelinstrumenten sowie Instrumenten-Sets (z.B. für Parodontitis-Behandlungen, Konservierende Behandlungen oder kleinere chirurgische Eingriffe) in der MELAtherm® Serie	Art.-Nr. ME01178	Euro 215,-
	<b>MELAstore® Tray 200</b> • Abmessungen (BxHxT): 17,9 x 4,3 x 28 cm • Zur sicheren und effizienten Aufbereitung von Einzelinstrumenten sowie Instrumenten-Sets (z.B. für die Oralchirurgie) in der MELAtherm® Serie	Art.-Nr. ME01179	Euro 246,-
	<b>Spitzenauflage für Instrumentenkorb</b> • Verhindert das Durchstechen spitzer Instrumente durch das Drahtgewebe des Instrumentenkorb • Einsetzbar in die Instrumentenkörbe standard (Art.-Nr. ME00184), Instrumentenkorb G (Art.-Nr. ME00131) und Instrumentenkorb kompakt (Art.-Nr. ME00195)	Art.-Nr. ME00186	Euro 34,-

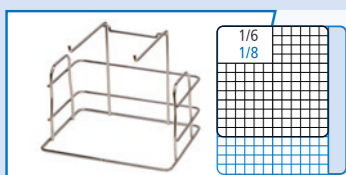
## Flexkörbe

### Viele Möglichkeiten mit dem Flex-System

Das von MELAG entwickelte, äußerst variable Flex-System bietet zahlreiche Möglichkeiten zur optimalen Beladung der Waschkammer. So können Sie beispielsweise auf den Flexkorb 6 die verschiedenen Flexkörbe 1, 2 und 3, Flexkorb Spekula oder das Einsatzgestell für Abdrucklöffel und Gelenkinstrumente in zwei Ebenen stapeln.

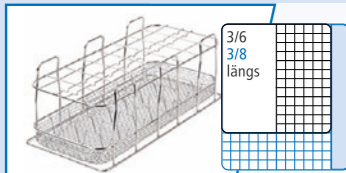


	<b>Flexkorb 1</b> • Für liegende Instrumente, z. B. Scheren, Pinzetten, Spiegel • Stapelbar auf Flexkorb 1, 2, 3, 4, 6 oder 8 • Innenabmessungen (BxHxT): 14,5 x 6 x 11 cm	Art.-Nr. ME80010	Euro 211,-
	<b>Flexkorb 2</b> • Für liegende Instrumente, z. B. Scheren, Pinzetten, Spiegel, Wurzelheber • Stapelbar auf Flexkorb 2, 3, 4, 6 oder 8 • Innenabmessungen (BxHxT): 14,5 x 6 x 24 cm	Art.-Nr. ME80020	Euro 252,-
	<b>Flexkorb 3</b> • Für liegende Instrumente, z. B. Scheren, Pinzetten, Spiegel, Wurzelheber • Stapelbar auf Flexkorb 3, 4, 6 oder 8 • Innenabmessungen (BxHxT): 14,5 x 6 x 37,5 cm	Art.-Nr. ME80030	Euro 281,-
	<b>Flexkorb 4 (nur für MELAtherm® 20)</b> • Für liegende Instrumente, z. B. Scheren, Pinzetten, Spiegel, Wurzelheber • Stapelbar auf Flexkorb 4 oder 8 • Innenabmessungen (BxHxT): 14,5 x 6 x 51 cm	Art.-Nr. ME20670	Euro 334,-
	<b>Flexkorb 6</b> • Für lange, liegende Instrumente (bis zu einer Länge von 40 cm), z. B. Scheren, Pinzetten, Zangen • Als Basis unter den Flexkörben 1, 2, 3 und Flexkorb Spekula • Innenabmessungen (BxHxT): 34 x 3 x 38 cm	Art.-Nr. ME80255	Euro 405,-
	<b>Flexkorb 8 (nur für MELAtherm® 20)</b> • Für lange, liegende Instrumente (bis zu einer Länge von 58 cm), z. B. Kanülen, Trokare • Als Basis unter den Flexkörben 1, 2, 3, 4 und Flexkorb Spekula • Innenabmessungen (BxHxT): 34 x 3 x 49,8 cm	Art.-Nr. ME80256	Euro 541,-
	<b>Ergänzungskorb Flex (nur für MELAtherm® 20)</b> • Für lange, liegende Instrumente und zur Aufnahme von Kleinteilebehälter Komfort und Standard • Kann im Oberkorb sowie im Unterkorb des MELAtherm® 20 verwendet werden, sofern dort kein Injektorschienen-Modul eingesetzt ist • Innenabmessungen (BxHxT): 6,9 x 6 x 45,4 cm	Art.-Nr. ME80120	Euro 245,-
	<b>Injektorkorb Flex 1</b> • Zur Aufnahme von bis zu 6 Adapters (MELAtherm® 10: nur Spitzenaadapter, MELAtherm® 10 Evolution und MELAtherm® 20: alle Adapter) • Für die Filterung ist entweder der Einsatz eines Zentralfiltersystems oder von zwei Einzelfiltergehäusen erforderlich. • Im Lieferumfang sind die benötigten Schläuche und Schlauchanschlüsse enthalten	Art.-Nr. ME80740	Euro 432,-

**Einsatzgestell für Abdrucklöffel, Scheren und Klemmen**

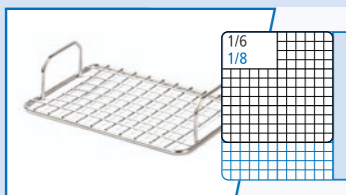
- Für bis zu 8 Abdrucklöffel aus dem Dentalbereich sowie für Scheren und Klemmen
- Die Scheren und Klemmen werden geöffnet an den Ringgriffen aufgehängt
- Stapelbar auf Flexkorb 1, 2, 3, 4, 6 oder 8

Art.-Nr. ME80110 Euro 220,-

**Flexkorb Spekula**

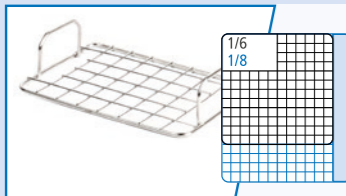
- Für gynäkologische Spekula, z. B. bis zu 8 Kristeller- oder 16 Cusco- bzw. Semm-Spekula
- Stapelbar auf Flexkorb 6 oder 8

Art.-Nr. ME80410 Euro 312,-

**Aufsatz für Ohrtrichter Flex 1, Maschenweite 14 mm**

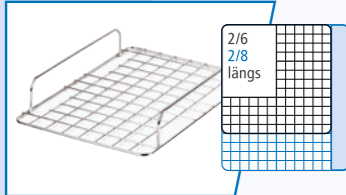
- Für bis zu 50 Ohrtrichter
- Zum Aufsetzen auf die Flexkörbe 1, 2, 3 oder 4, auch als Deckel verwendbar
- Flexkörbe können mit diesen teilbestückt oder übergreifend verwendet werden (z. B. 3 Aufsätze auf Flexkorb 3)

Art.-Nr. ME80070 Euro 102,-

**Aufsatz für Ohrtrichter Flex 1, Maschenweite 20 mm**

- Für bis zu 24 Ohrtrichter
- Zum Aufsetzen auf die Flexkörbe 1, 2, 3 oder 4, auch als Deckel verwendbar
- Flexkörbe können mit diesen teilbestückt oder übergreifend verwendet werden (z. B. 2 Aufsätze auf Flexkorb 2)

Art.-Nr. ME80080 Euro 88,-

**Aufsatz für Ohrtrichter Flex 2, Maschenweite 20 mm**

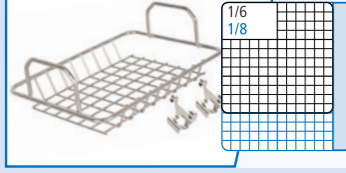
- Für bis zu 60 Ohrtrichter
- Zum Aufsetzen auf die Flexkörbe 1, 2, 3 oder 4, auch als Deckel verwendbar
- Flexkörbe können mit diesen teilbestückt oder übergreifend verwendet werden (z. B. 1 Aufsatz auf 2x Flexkorb 1)

Art.-Nr. ME80090 Euro 130,-

**Aufsatz für Ohrtrichter Flex 3, Maschenweite 20 mm**

- Für bis zu 96 Ohrtrichter
- Zum Aufsetzen auf die Flexkörbe 1, 2, 3 oder 4, auch als Deckel verwendbar
- Flexkörbe können mit diesen teilbestückt oder übergreifend verwendet werden (z. B. 1 Aufsatz auf Flexkorb 3)

Art.-Nr. ME80100 Euro 163,-

**Aufsatz für Nasenspekula Flex 1 (inkl. 2 Halteklemmen)**

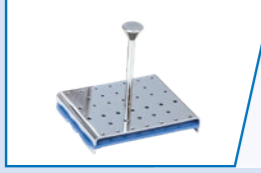
- Für selbstschließende Instrumente, z. B. Nasenspekula
- Verwendbar auf Flexkorb 1, 2, 3 und 4
- Zusätzliche Halteklammer, 2 Stk. (Art.-Nr.: ME80420): 25,- Euro

Art.-Nr. ME80435 Euro 125,-

**Kleinteilebehälter Komfort**

- Zur sicheren Aufbereitung von Kleininstrumenten bzw. Kleinteilen
- Der Kleinteilebehälter Komfort kann in die Flexkörbe gelegt werden
- Abmessungen (BxHxT): 8,4 x 7,15 x 7 cm

Art.-Nr. ME80001 Euro 126,-

**Bohrerständer**

- Zur sicheren Aufnahme von rotierenden Instrumenten (z. B. Bohrer) mit den Schaftdurchmessern 1,6 mm und 2,35 mm (jeweils bis zu 19 Stück)
- Nur in Kombination mit Kleinteilebehälter Komfort

Art.-Nr. ME80002 Euro 60,-

**Kleinteilebehälter Standard**

- Zur Aufbereitung von Kleininstrumenten bzw. Kleinteilen
- Der Kleinteilebehälter Standard kann in die Flexkörbe gelegt oder in die Instrumentenkörbe gestellt werden
- Abmessungen: Länge 18 cm, ø 7,6 cm

Art.-Nr. ME00133 Euro 33,-

**Instrumentenhalterung für Flexkörbe (60 Stück)**

- Zum Einsetzen in das Drahtgewebe der Flexkörbe für eine sichere Fixierung der Instrumente

Art.-Nr. ME80395 Euro 141,-

**Universal-Adapter (inkl. 3 Einsätzen und Keramik-Filterscheibe)**

- Zur Aufbereitung von z. B. Übertragungsinstrumenten, Aufsätzen von Pulverstrahlgeräten
- Inkl. 3 Einsätzen: Grün (ø 16 mm), Blau (ø 20 mm) und Weiß (ø 22 mm)
- Aufschraubar auf die Injektorschiene des Basiskorbs
- Die mitgelieferte Keramik-Filterscheibe wird nur benötigt, wenn kein Zentralfiltersystem verwendet wird

Art.-Nr. ME73904 Euro 194,-

**Instrumentenhalter für Universal-Adapter**

- Zur zusätzlichen Fixierung von Instrumenten im Universal-Adapter
- Inkl. Halterung und 3 Silikonbänder

Art.-Nr. ME22968 Euro 30,-

**Dreifachverteiler (inkl. Keramik-Filterscheibe)**

- Für bis zu drei Injektordüsen, Luer / Luer-Lock Adapter oder Schlauchanschlüsse
- Die mitgelieferte Keramik-Filterscheibe wird nur benötigt, wenn kein Zentralfiltersystem verwendet wird

Art.-Nr. ME73903 Euro 172,-

**Dreifachverteiler (ohne Filterscheibe)**

- Für bis zu drei Injektordüsen mit Klemmfeder, Luer / Luer-Lock Adapter oder Schlauchanschlüsse
- Zur Aufbereitung englumiger Hohlkörper wird dieser Dreifachverteiler mit der Injektorschiene mit Zentralfilter kombiniert

Art.-Nr. ME22611 Euro 152,-

**Einzelfiltergehäuse (inkl. Keramik-Filterscheibe)**

- In das Einzelfiltergehäuse können Hohlkörper-Adapter eingeschraubt werden, wenn die aufzubereitenden Instrumente mit gefiltertem Wasser gespült werden müssen
- Mit zwei Einzelfiltergehäusen kann der Injektorkorb Flex 1 (Art.-Nr. ME80740) an eine Injektorschiene ohne Zentralfilter angeschlossen werden
- Die mitgelieferte Keramik-Filterscheibe wird nur benötigt, wenn kein Zentralfiltersystem verwendet wird

Art.-Nr. ME73905 Euro 102,-

**Distanzhülse**

- Für die maximale Nutzung der Injektorschiene mit Universaladapters, Dreifachverteilern, Zweifachverteilern und Einzelfiltergehäusen
- Werden mehr als 6 Universaladapters, Verteiler oder Einzelfiltergehäuse verwendet, wird für jeden weiteren je eine Distanzhülse auf der Injektorschiene benötigt

Art.-Nr. ME55120 Euro 25,-

**Keramik-Filterscheibe (10 Stück)**

- Verwendbar für Universal-Adapter, Dreifachverteiler und Einzelfiltergehäuse
- Jede Keramik-Filterscheibe ist für maximal 20 Zyklen einsetzbar
- Die Keramik-Filterscheibe wird nur benötigt, wenn kein Zentralfiltersystem verwendet wird

Art.-Nr. ME64375 Euro 85,-

**Metall-Filterscheibe**

- Verwendbar für Universal-Adapter, Dreifachverteiler und Einzelfiltergehäuse, wenn kein Zentralfiltersystem verwendet wird
- Nach 20 Zyklen ist die Filterscheibe im Ultraschallbad aufzubereiten
- Die Metall-Filterscheibe kann bis zu 20 mal im Ultraschallbad gereinigt werden
- Metall-Filterscheibe ist nicht für Ophthalmologie zugelassen

Art.-Nr. ME80350 Euro 85,-

**Spülhülse inkl. Verlängerung**

- Für Hohlkörper-Instrumente mit Außendurchmesser von 2 – 11 mm und nicht genormtem Ansatz
- Instrumente bis zu einer Länge von 22 cm können mit der Spülhülse direkt auf der Injektorschiene aufbereitet werden
- Inkl. Spülhülsen-Verlängerung und 5 Silikoneinsätzen

Art.-Nr. ME80260 Euro 130,-

## Adapter für Ihre Hohlkörper-Instrumente

Adapter setzt die Verwendung eines Filtersystems voraus.

Filtersysteme für **MELAtherm® 10**: Entweder mit dem Basiskorb mit Injektorschiene und Zentralfilter (Art.-Nr. ME80440 bzw. ME84610) oder mit dem Basiskorb mit Injektorschiene (Art.-Nr. ME00197) und zusätzlichem Einzelfiltergehäuse (Art.-Nr. ME73905)

Filtersysteme für **MELAtherm® 20**: Es wird der reinigbare Zentralfilter Cleanfinity Pro (Art.-Nr. ME84650) oder alternativ das Einzelfiltergehäuse (Art.-Nr. ME73905) benötigt.

	Adapter für ISO-Kupplung (INTRAC)	Art.-Nr.	Euro
		ME80610	79,-
	Adapter für Sirona T1 Classic	Art.-Nr.	Euro
		ME80620	94,-
	Adapter für Winkelstück-Köpfe KaVo / BienAir	Art.-Nr.	Euro
		ME80630	79,-
	Adapter für Turbines mit W&H-Kupplung (Roto Quick)	Art.-Nr.	Euro
		ME80640	94,-
	Adapter für Turbines mit Sirona-Kupplung	Art.-Nr.	Euro
		ME80650	79,-
	Adapter für Turbines mit KaVo-Kupplung (MULTIflex)	Art.-Nr.	Euro
		ME80660	79,-
	Adapter für Turbines NSK-Kupplung (Phatelus)	Art.-Nr.	Euro
		ME80612	107,-
	Adapter für externe Spraykanäle	Art.-Nr.	Euro
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zur Durchspülung externer Spraykanäle, z. B. von chirurgischen Handstücken</li> <li>Zusätzlich ist ein Adapter für Hand- und Winkelstücke oder der Universaladapter erforderlich</li> </ul>	ME74135	62,-
	Injektordüse	Art.-Nr.	Euro
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zur Aufbereitung von Hohlkörper-Instrumenten, z. B. chirurgische Absaugkanülen</li> <li>Direkt aufschraubar auf Injektorschiene, Dreifachverteiler oder Zweifachverteiler</li> <li>Außendurchmesser: 4 mm</li> <li>Zusätzliche Klemmfeder (Art.-Nr. ME00196): 20,- Euro</li> </ul>	ME73860	21,-

## Die sicherste Aufbereitung von dentalen ZEG-Spitzen

Der normkonformen Aufbereitung von Hohlkörper-Instrumenten wird eine immer wichtigere Bedeutung zugemessen. Mit dem Injektorkorb Flex 1 bietet MELAG die sicherste Lösung für die maschinelle Aufbereitung von ZEG-, Ultraschall- und Luftscaler-Spitzen. Der Korb ermöglicht die Aufnahme von 6 Spitzen mit Drehmomentschlüssel und benötigt hierfür nur zwei Anschlüsse auf der Injektorschiene. Bereiten Sie mit drei Injektorkörben Flex 1 bis zu 18 Spitzen pro Zyklus auf.

Verwendbar im **MELAtherm® 10** mit dem Basiskorb mit Injektorschiene und Zentralfilter (Art.-Nr. ME84610 oder ME80440), Basiskorb mit Injektorschiene (Art.-Nr. ME00197) und zusätzlichem Einzelfiltergehäuse (Art.-Nr. ME73905) oder im **MELAtherm® 20** mit dem Cleanfinity Pro (Art.-Nr. ME84650) und Injektorschienenmodul (Art.-Nr. ME80840)



	Adapter für Spitzen M3,0 x 0,5 mm, Außengewinde	Art.-Nr.	Euro
	<ul style="list-style-type: none"> <li>z. B. für KaVo SONOsoft, Piezo LUX; EMS Piezon / Piezon LED; W&amp;H Piezo Scaler; Tigon, Tigon+, Pyon 2 Chirurgie, Piezomed; Komet PiezoLine EM1, KA1, KA2; NSK Varios EMS; Mectron Multipiezo</li> </ul>	ME80750	52,-
	Adapter für Spitzen M3,0 x 0,35 mm, Außengewinde	Art.-Nr.	Euro
	<ul style="list-style-type: none"> <li>z. B. für KaVo PiezoLED, PiezoSoft</li> </ul>	ME80752	52,-
	Adapter für Spitzen M3,0 x 0,6 mm, Außengewinde	Art.-Nr.	Euro
	<ul style="list-style-type: none"> <li>z. B. für Acteon (Satelec) Newtron, Suprasson; Ultradent Newtron; Hu-Friedy Piezo S-Serie; NSK Varios</li> </ul>	ME80756	52,-
	Adapter für Spitzen M3,5 x 0,35 mm, Innengewinde	Art.-Nr.	Euro
	<ul style="list-style-type: none"> <li>z. B. für Planmeca LM-ProPower</li> </ul>	ME80755	52,-
	Adapter für Spitzen M3,5 x 0,6 mm, Innengewinde	Art.-Nr.	Euro
	<ul style="list-style-type: none"> <li>z. B. für Sirona SIROSON, SIROSONIC, PerioSonic; Komet PiezoLine SI1; Dürr Vector Scaler; Morita Softy / Softy LED</li> </ul>	ME80760	52,-
	Adapter für Spitzen M3,6 x PH1,5 P0,5 mm, Innengewinde	Art.-Nr.	Euro
	<ul style="list-style-type: none"> <li>z. B. für KaVo SONICflex quick 2008</li> </ul>	ME80751	52,-
	Adapter für Spitzen M3 x 0,5 mm, Innengewinde	Art.-Nr.	Euro
	<ul style="list-style-type: none"> <li>z. B. für KaVo SONICflex 2000, 2003; Sirona SIROAIR L; W&amp;H Luftscaler, Proxeo, Synea, Alegria; Komet SonicLine SF1LM; NSK Luftscaler Ti-Max S970, AS2000; EMS Piezon (LED) Handstück</li> </ul>	ME80790	52,-

**Adapter für ZEG-Handstücke M3,0 x 0,35 mm, Innengewinde**

- z. B. für KaVo PiezoLED Ultraschall Scaler, PIEZOsoft Ultraschall Scaler

Art.-Nr. Euro

ME80753 52,-

**Adapter für ZEG-Handstücke M3,0 x 0,6 mm, Innengewinde**

- z. B. für Acteon (Satelec) Newtron, Suprasson; NSK Varios

Art.-Nr. Euro

ME80757 52,-

**Adapter für ZEG-Handstücke M3,5 x 0,6 mm, Außengewinde**

- z. B. für Sirona Siroson, Sirosonic, PerioSonic

Art.-Nr. Euro

ME80771 52,-

**Adapter für EMS AIR-Flow Prophylaxis Master**

- z. B. EMS EL-308 (Prophylaxis Master)

Art.-Nr. Euro

ME80614 161,-

NEU

**Adapter für EMS AIR-Flow Handy 3.0**

- z. B. EMS EL-540 (Handy 3), EL-542 (Handy 3.0 PERIO), EL-545 (Handy 3.0 PLUS)

Art.-Nr. Euro

ME80613 161,-

NEU

**Adapter für KaVo Multifunktionskanüle**

- z.B. für KaVo 3-Funktionskanüle, KaVo Multifunktionskanüle

Art.-Nr. Euro

ME80803 62,-

ab Q4

Unsere Kompatibilitätsliste finden Sie auf  
unseren Produktseiten unter: [www.melag.com](http://www.melag.com)

**Markierungsscheiben**

- Durch die farbliche Markierung der Adapter kann verhindert werden, dass Instrumente auf falsche Adapter geschraubt und somit Gewinde beschädigt werden
- Set besteht aus 6 grünen, 6 blauen und 6 gelben Markierungsscheiben

Art.-Nr. Euro

ME80769 33,-

**Verschlusssschraube für Injektorschiene und Verteiler**

- Zum Verschließen von nicht benötigten Öffnungen auf Injektorschiene, Dreifachverteiler oder Zweifachverteiler

Art.-Nr. Euro

ME80140 22,-

**Adapter (männlich) für Luer**

- Zur Aufbereitung von Instrumenten und Kanülen mit Luer-Anschluss (weiblich)
- Aufschraubar auf Injektorschiene, Dreifachverteiler, Zweifachverteiler und / oder Einzelfiltergehäuse

Art.-Nr. Euro

ME73880 40,-

**Adapter (männlich) für Luer-Lock**

- Zur Aufbereitung von Instrumenten und Kanülen mit Luer-Lock-Anschluss (weiblich)
- Aufschraubar auf Injektorschiene, Dreifachverteiler, Zweifachverteiler und / oder Einzelfiltergehäuse

Art.-Nr. Euro

ME74130 49,-

**Verschluss (weiblich) für Luer / Luer-Lock**

- Zum Verschließen eines Adapter für Luer (Art.-Nr. ME73880) und Luer-Lock (Art.-Nr. ME74130)

Art.-Nr. Euro

ME80180 40,-

**Adapter (weiblich) für Luer / Luer-Lock**

- Zur Aufbereitung von Instrumenten und Kanülen mit Luer-Anschluss (männlich) bzw. Luer-Lock-Anschluss (männlich)
- Aufschraubar auf Injektorschiene, Dreifachverteiler, Zweifachverteiler und / oder Einzelfiltergehäuse

Art.-Nr. Euro

ME67250 49,-

**Verschluss (männlich) für Luer-Lock**

- Zum Verschließen eines Adapter für Luer-Lock (Art.-Nr. ME67250)

Art.-Nr. Euro

ME80170 40,-

**Schlauchanschluss mit Außengewinde**

- Für Schläuche mit 6 mm Innendurchmesser, z. B. Silikonschlauch (Art.-Nr. ME80190)
- Aufschraubar auf Injektorschiene, Dreifachverteiler, Zweifachverteiler und / oder Einzelfiltergehäuse

Art.-Nr. Euro

ME80150 49,-

**Schlauchanschluss mit Innengewinde**

- Für Schläuche mit 6 mm Innendurchmesser, z. B. Silikonschlauch (Art.-Nr. ME80190)
- Kombinierbar mit Adapter für Luer / Luer-Lock, Dreifachverteiler, Zweifachverteiler und Spülhülse

Art.-Nr. Euro

ME80160 49,-

**Schlauchverlängerung mit Anschlägen**

- Zum Anschluss von Waschsystemen oder Verlegung der Adaptierung von Instrumenten in einen Flexkorb
- Schlauchlänge 0,5 m mit je einem Schlauchanschluss mit Innen- bzw. Außengewinde
- Aufschraubar auf Injektorschiene, Dreifachverteiler, Zweifachverteiler oder Einzelfiltergehäuse

Art.-Nr. Euro

ME80195 68,-

**Silikonschlauch, 10/6 mm**

- Hochflexibler, knickfester Silikonschlauch zum Verbinden von Anschlägen mit Instrumenten
- Es können auch Instrumente mit Schlauchanschluss eingeschoben werden
- Schlauchlänge 2 m

Art.-Nr. Euro

ME80190 31,-



## Care Oil Spray

Vollsynthetisches Pflege-Öl für Übertragungs- und Gelenkinstrumente

**Läuft wie geschmiert:** Denn eine korrekte Pflege spart Zeit, Geld und Ärger. Das hochwertige Care Oil Spray ermöglicht eine manuelle Intensivpflege Ihrer wertvollen Instrumente mit folgenden Vorteilen (Aufsatz für Gelenkinstrumente im Lieferumfang enthalten):

- ✓ **Schutz und Werterhalt durch eine exzellente Schmierung der Instrumente von allen Herstellern:** Vollsynthetisches Spezial-Öl höchster Reinheit für optimale Pflegeergebnisse
- ✓ **Sparsam im Verbrauch:** Eine Dose reicht für bis zu 200 Pflegezyklen

Care Oil Spray 300 ml

Art.-Nr. ME22935 Euro 20,-



- ✓ **Liebt Ihre Instrumente und die Umwelt:** Nachhaltige Adapter für den dauerhaften Einsatz und FCKW-freies Treibmittel
- ✓ **Individuell konfigurierbar:** Adapter für hoch- und niedertourige Winkelstücke, Turbinen, Luftmotoren, Spannzangen und Gelenkinstrumente

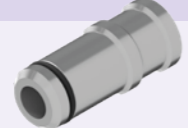
Care Oil Spray 6x 300 ml

Art.-Nr. ME22936 Euro 100,-



Adapter für ISO-Kupplung

Art.-Nr. ME22931 Euro 19,-



Adapter für Turbinen Sirona-Kupplung

Art.-Nr. ME22932 Euro 19,-



Adapter für Turbinen MULTIflex-Kupplung

Art.-Nr. ME22933 Euro 19,-



Adapter für Spannzangenpflege

Art.-Nr. ME22934 Euro 19,-



## Das MELAcontrol® Testsystem

### Kontrolle ist gut, Hygiene ist besser.

Safety first - MELAcontrol® ermöglicht eine schnelle, sichere und kostengünstige Routineprüfung für Thermodesinfektoren, Siegelgeräte und Autoklaven. Entdecken Sie unsere perfekt abgestimmten Prüfkörper und -verfahren für den gesamten Prozess der Instrumenten-Aufbereitung.

### Routineprüfung für Thermodesinfektoren

Behalten Sie das Reinigungsergebnis im Blick: Mit unserem Wash Check überwachen Sie die Reinigungsleistung der MELAtherm® Serie im Basiskorb oder auf der Injektorschiene.

<p>MELAcontrol® Wash Check Reinigungsindikatoren, 100 Stück</p> <p>Art.-Nr. ME01072 Euro 149,-</p>	<p>MELAcontrol® Wash Check Halterung zur Überprüfung der Außenreinigung im Basiskorb</p> <p>Art.-Nr. ME01073 Euro 41,-</p>
<p>MELAcontrol® Wash Check Halterung zur Überprüfung der Innenreinigung auf der Injektorschiene</p> <p>Art.-Nr. ME01074 Euro 81,-</p>	

### Routineprüfung für Siegelgeräte

Durch die MELAG Prüfverfahren können Sie präzise die Qualität und Reproduzierbarkeit der Siegelnähte im täglichen, wöchentlichen und jährlichen Rhythmus nachweisen.

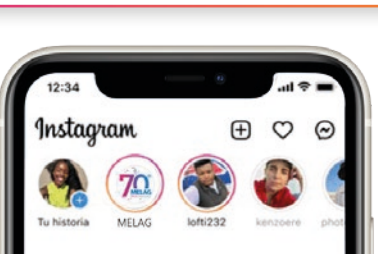
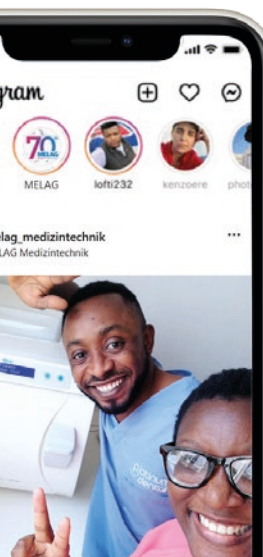
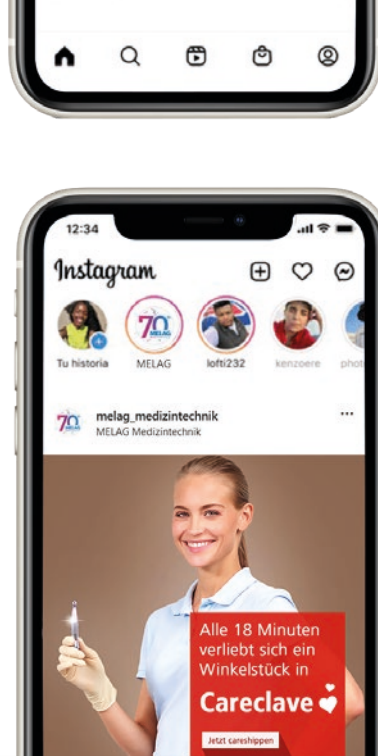
<p>MELAcontrol® Seal Check Abreibblock mit 100 Teststreifen</p> <p>Art.-Nr. ME01079 Euro 66,-</p>	<p>MELAcontrol® Ink Test Tintentest mit 30 Beuteln</p> <p>Art.-Nr. ME01089 Euro 80,-</p>
<p>Siegelnahfestigkeitstest zur jährlichen Prüfung des Siegelgerätes</p> <p>Art.-Nr. SV09018 Euro 105,-</p>	

### Routineprüfung für Autoklaven

Egal ob Textilien, starre Instrumente oder Hohlkörper - mit unserem Bowie & Dick Test, Typ 5 Indikator oder Helix-Test können Sie das Sterilisationsergebnis des Autoklaven zuverlässig überprüfen.

<p>MELAcontrol® Helix bestehend aus Prüfkörper und 250 Indikatorstreifen</p> <p>Art.-Nr. ME01080 Euro 220,-</p>	<p>MELAcontrol® Pro* Dauer-Prüfkörper inkl. 40 Indikatorstreifen</p> <p>Art.-Nr. ME01075 Euro 278,-</p>
<p>MELAcontrol® Pro Nachfüllpackung mit 250 Indikatorstreifen und einer Dichtung</p> <p>Art.-Nr. ME01076 Euro 197,-</p>	<p>MELAcontrol® Type 5 bestehend aus 250 Indikatorstreifen</p> <p>Art.-Nr. ME01077 Euro 37,-</p>
<p>MELAcontrol® Bowie &amp; Dick Test bestehend aus 1 Testpaket</p> <p>Art.-Nr. ME01078 Euro 5,-</p>	

\* Nicht für Vacuclave 105 und 305 geeignet



## Unsere digitalen Tools

So smart kann Instrumenten-Aufbereitung sein



### Downloadcenter:

Unser Download-Bereich bietet Ihnen eine ideale Hilfestellung, um intuitiv die benötigten Unterlagen aufzurufen und herunterzuladen.

### Blog:

Egal ob attraktive Angebote, brandaktuelle News oder hilfreiche Tipps und Tricks – In unserem neuen Hygiene-Blog finden Sie die passenden Inhalte!

### Troubleshooting:

Durch Eingabe der Fehlernummer auf Ihrem PC, Tablet oder Smartphone erhalten Sie schnell und einfach Hinweise zur Behebung einer Störung.



Gültig bis auf Widerruf, höchstens aber bis zum 31.12.2025. Alle Preise zzgl. MwSt.  
Weitere Informationen finden Sie unter [www.melag.com](http://www.melag.com)

**MELAG**  
competence in hygiene