

**GALAXIE**  
cassettes

## **GALAXIE INSTRUMENTENKASSETTEN**

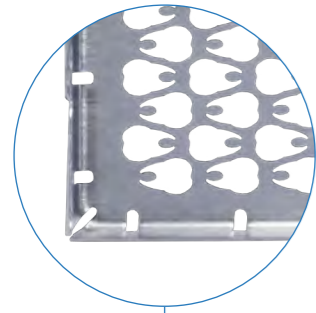
Die kosteneffiziente Lösung für die Instrumentenaufbereitung in Ihrer Praxis

**NEU!**

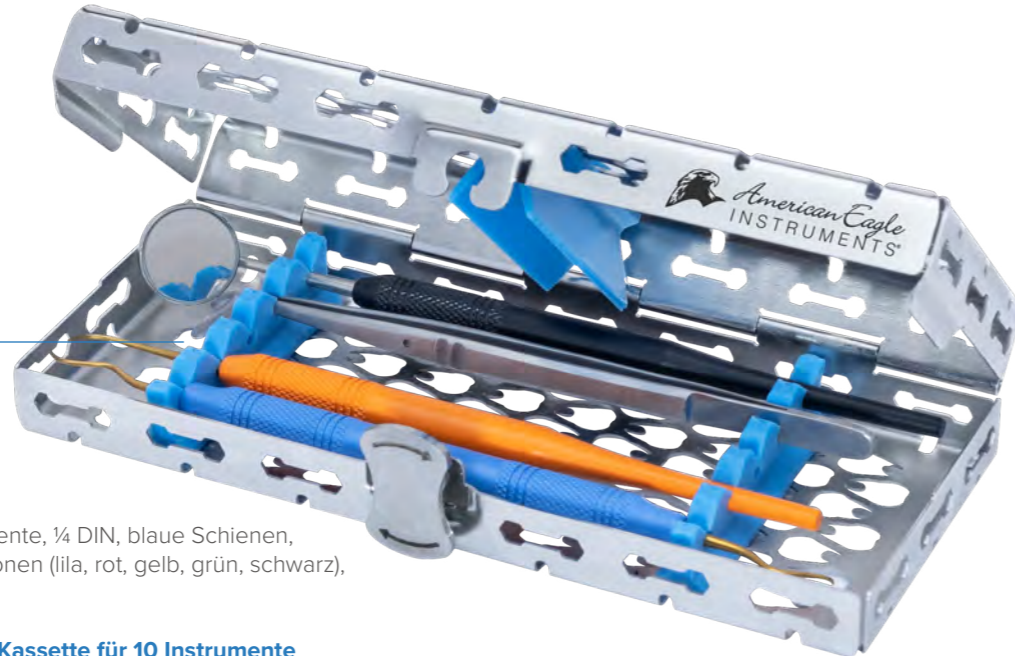
Innovatives Zahndesign  
Zusätzliche Kassettengröße  
Neues Zubehör



## GALAXIE cassettes



innovatives  
Zahndesign



### AEC1/4DIN

Kassette für 5 Instrumente, ¼ DIN, blaue Schienen, inkl. 5 Farbkodieroptionen (lila, rot, gelb, grün, schwarz), 185 x 80 x 37 mm

**Erweiterbar zu einer Kassette für 10 Instrumente mit zusätzlicher Retention Rail Halteschiene, (1x AECAGRAIL)**

## Der Gold Standard für die Instrumentenaufbereitung

Die neuen Instrumentenkassetten mit innovativem Zahndesign garantieren maximale Effizienz beim Reinigungs- und Sterilisationsprozess. Zusätzliche Kassettenmodelle, wie Container- und 1/1 DIN Chirurgie Kassette sowie neue Clips zum Befestigen von Scharnierinstrumenten erhöhen die Auswahlmöglichkeiten für eine optimale Aufbereitungsorganisation in Ihrer Praxis.

### Hochwertige Materialien:

- » Elektropolierter Edelstahl mit glatten Kanten für schnelle Trocknung und Schutz vor Korrosion
- » Verwendung von lebensmittelechtem Silikon

### Innovativer und ergonomischer Verschuß:

- » Sicheres und einfach anwendbares Verschlusssystem erlaubt die Öffnung mit einer Hand

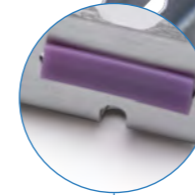
### Neues Design für einen verbesserten Reinigungsprozess:

- » Das neue und innovative lasergeschnittene Muster garantiert maximale Effizienz während des Reinigungs- und Sterilisationsprozesses und gewährleistet gleichzeitig Stabilität und Festigkeit der Kassette
- » Offenes Gitterdesign speziell für den Gebrauch im RDG, ermöglicht maximalen Wasserdurchfluss
- » Glatte runde Kanten und geschlitzte Ecken erhöhen den Abfluß und reduzieren die Trocknungszeit

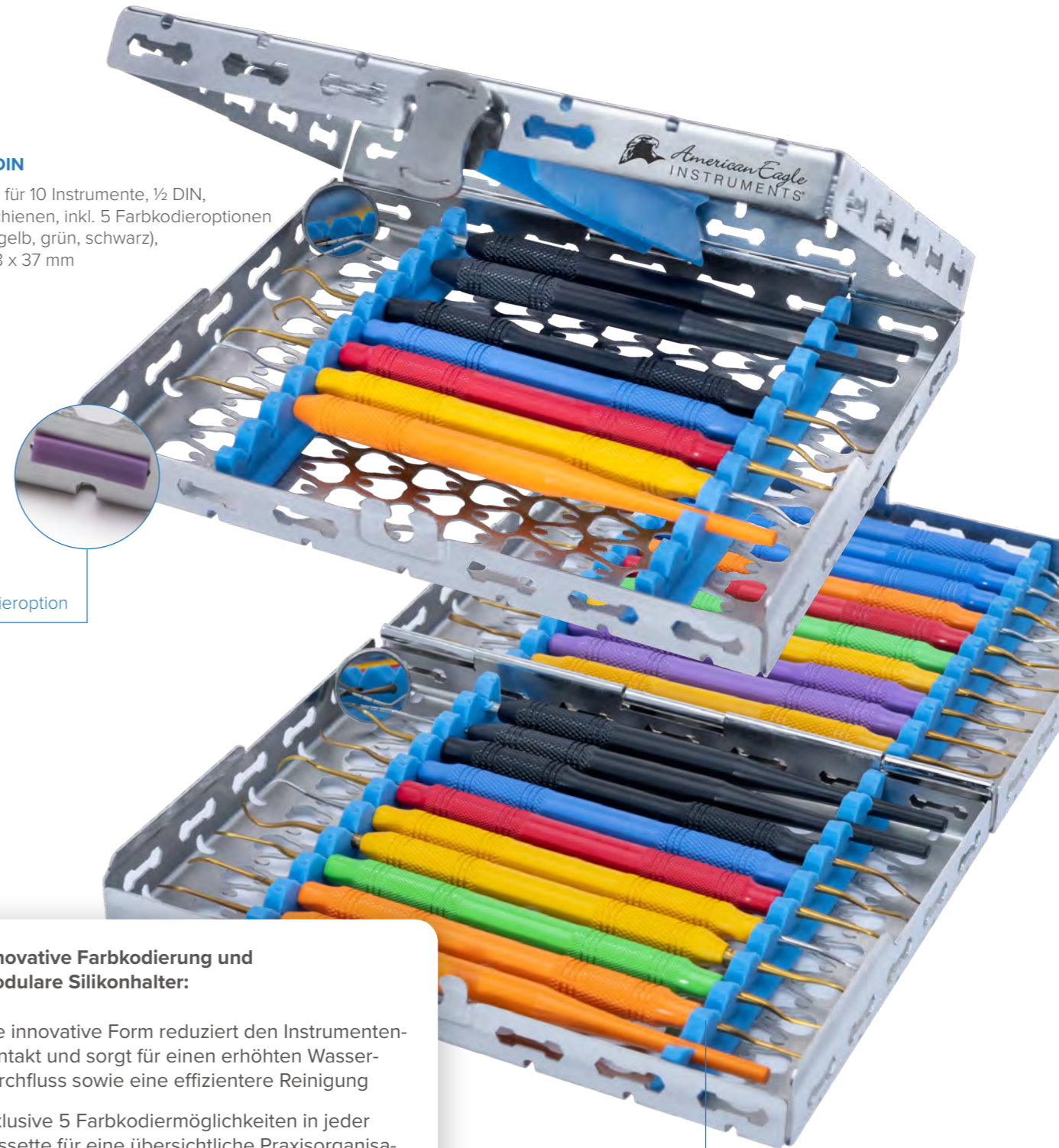
## GALAXIE cassettes

### AEC1/2DIN

Kassette für 10 Instrumente, ½ DIN, blaue Schienen, inkl. 5 Farbkodieroptionen (lila, rot, gelb, grün, schwarz), 185 x 148 x 37 mm



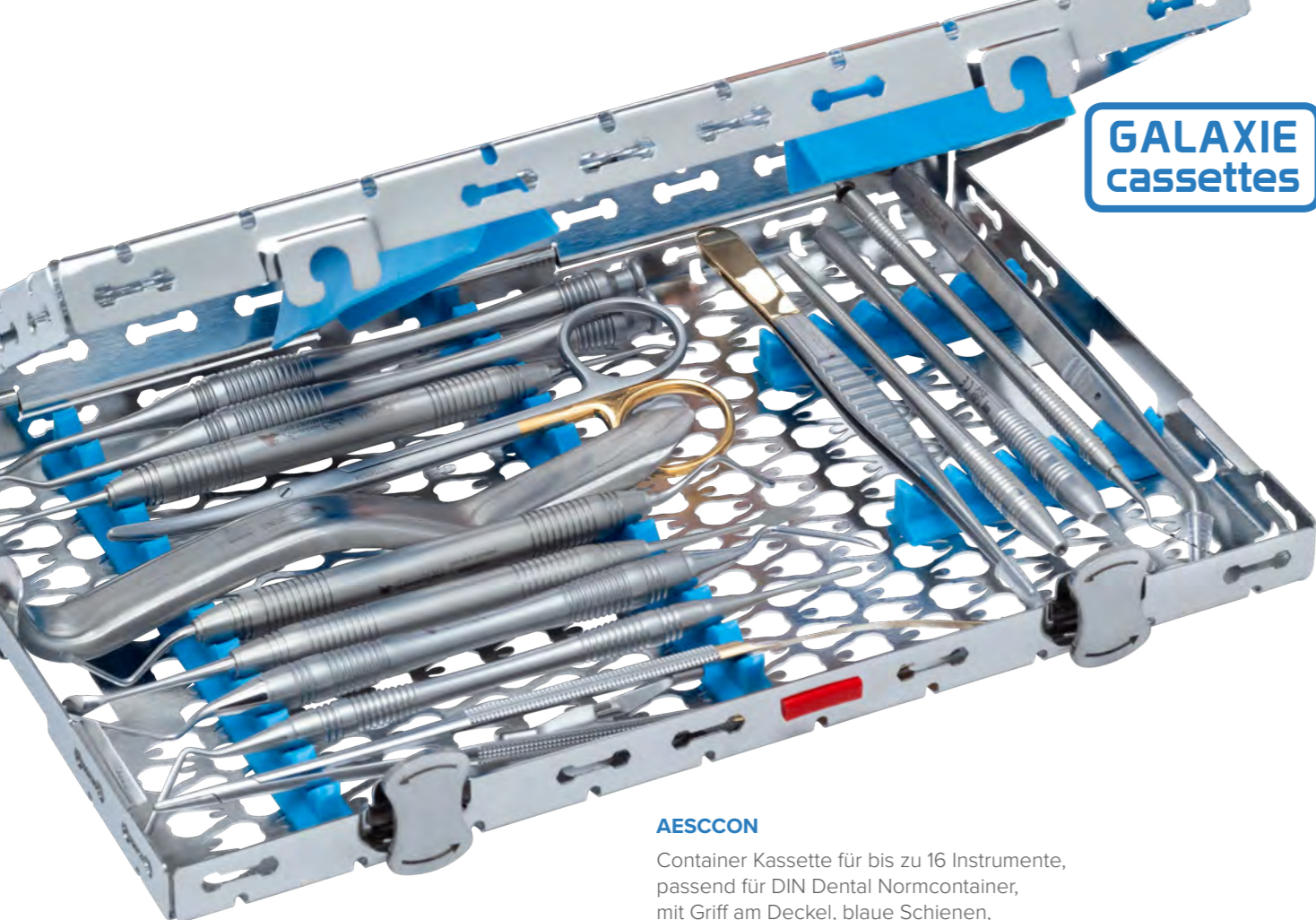
Farbkodieroption



### Innovative Farbkodierung und modulare Silikonhalter:

- » Die innovative Form reduziert den Instrumentenkontakt und sorgt für einen erhöhten Wasserdurchfluss sowie eine effizientere Reinigung
- » Inklusive 5 Farbkodiermöglichkeiten in jeder Kassette für eine übersichtliche Praxisorganisation
- » Silikonschienen können variabel eingesetzt werden und sind mit allen gängigen Griffdurchmessern kompatibel

**Erweiterbar zu einer Kassette für 20 Instrumente mit zusätzlichen Retention Rails Halteschienen (2x AECAGRAIL)**



## GALAXIE cassettes

### AESCCON

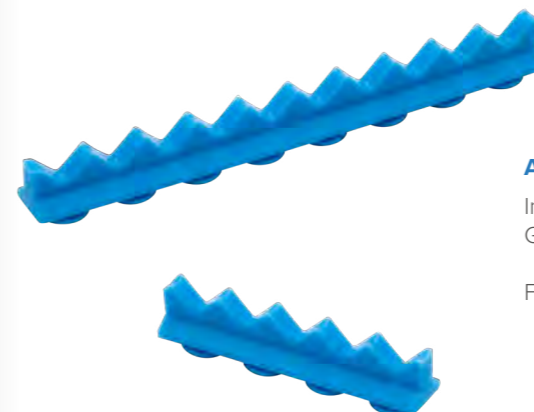
Container Kassette für bis zu 16 Instrumente, passend für DIN Dental Normcontainer, mit Griff am Deckel, blaue Schienen, inkl. 5 Farbkodieroptionen (lila, rot, gelb, grün, schwarz), 268 x 176 x 34 mm

Passend für handelsübliche DIN-Sterilisationsbehälter.



## GALAXIE cassettes

## Zubehör



### AECRAIL

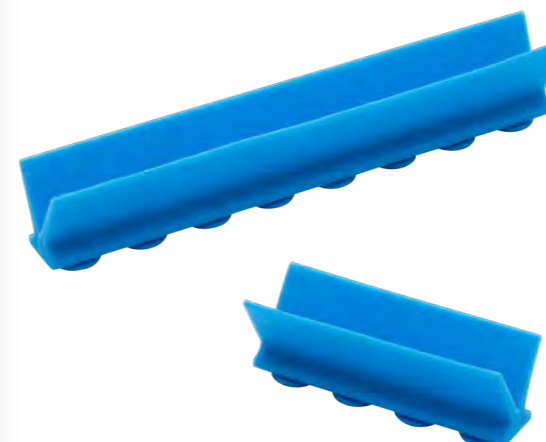
Instrumentenschiene Standard, blau, für 10 Instrumente, 1 Stück. Passend für die GALAXIE Instrumentenkassetten AEC1/2DIN, AECDIN, AESCDIN und AESCCON.

Für die Verwendung in der AEC1/4DIN Kassette kann die Schiene halbiert werden.

### AECAGRAIL

Instrumentenschiene Retention Rail, blau, für 10 Instrumente, 1 Stück. Passend für die GALAXIE Instrumentenkassetten AEC1/2DIN, AECDIN, AESCDIN und AESCCON.

Für die Verwendung in der AEC1/4DIN Kassette kann die Schiene halbiert werden.



### AECRAIL

Kompressions-Schiene / Druck-Schiene V-Profil, blau, für 10 Instrumente, 1 Stück. Passend für die GALAXIE Instrumentenkassetten AEC1/2DIN, AECDIN, AESCDIN und AESCCON.

Für die Verwendung in der AEC1/4DIN Kassette kann die Schiene halbiert werden.

### AESCLIPNH

Klammer für Nadelhalter oder Zangen, 1 Stück. Sichert Nadelhalter/Klemmen/Zangen im Deckel der Instrumentenkassette. HINWEIS: Für optimale Fixierung wird paarweise Verwendung empfohlen.

Passend für alle GALAXIE Instrumentenkassetten.



### AESCLIPS

Klammer für Scheren, 1 Stück. Sichert Scheren im Deckel der Instrumentenkassette. HINWEIS: Für optimale Fixierung wird paarweise Verwendung empfohlen.

Passend für alle GALAXIE Instrumentenkassetten.



### AESCTOOL

Montagewerkzeug für Scheren- und Nadelhalter-clips, 1 Stück.

Passend für alle GALAXIE Instrumentenkassetten.



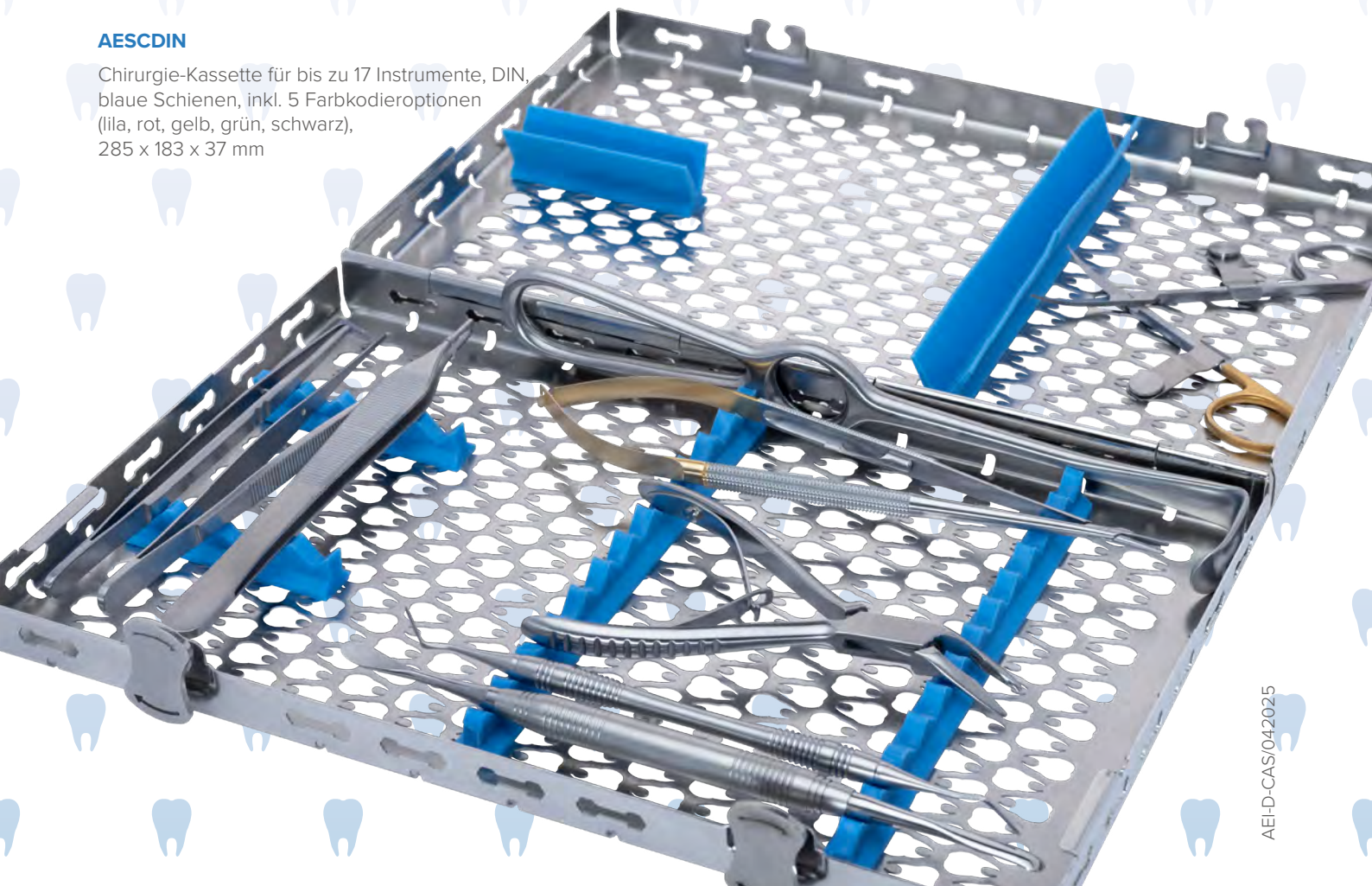
# GALAXIE cassettes

Artikelnummer	Beschreibung
<b>AEC1/4DIN</b>	Kassette für 5 Instrumente, ¼ DIN, blaue Schienen, inkl. 5 Farbkodieroptionen (lila, rot, gelb, grün, schwarz) 185 x 80 x 37 mm, <b>mit zusätzlicher Retention Rail Halteschiene (1x AECAGRAIL) erweiterbar auf 10 Instrumente</b>
<b>AEC1/2DIN</b>	Kassette für 10 Instrumente, ½ DIN, blaue Schienen, inkl. 5 Farbkodieroptionen (lila, rot, gelb, grün, schwarz) 185 x 148 x 37 mm, <b>mit zusätzlichen Retention Rail Halteschienen (2x AECAGRAIL) erweiterbar auf 20 Instrumente</b>
<b>AESCDIN</b>	Chirurgie-Kassette für bis zu 17 Instrumente, DIN, blaue Schienen, inkl. 5 Farbkodieroptionen (lila, rot, gelb, grün, schwarz), 285 x 183 x 37 mm
<b>AESCCON</b>	Container Kassette für bis zu 16 Instrumente, mit Griff am Deckel, blaue Schienen, inkl. 5 Farbkodieroptionen (lila, rot, gelb, grün, schwarz), 268 x 176 x 34 mm, passend für handelsübliche DIN-Sterilisationsbehälter
<b>AECAGRAIL</b>	10er Retention Rail Halteschiene, blau, 1 Stück
<b>AECRAIL</b>	10er Trägerschiene, blau, 1 Stück
<b>AEC CRAIL</b>	Druckschiene, blau, V-Profil, 1 Stück
<b>AESCLIPS</b>	Klammer für Scheren, 1 Stück (HINWEIS: Für optimale Fixierung wird paarweise Verwendung empfohlen)
<b>AESCLIPNH</b>	Klammer für Nadelhalter oder Zangen, 1 Stück (HINWEIS: Für optimale Fixierung wird paarweise Verwendung empfohlen)
<b>AESCTOOL</b>	Montagewerkzeug für Scheren- und Nadelhalterclips, 1 Stück

Kassetten werden ohne Instrumente und ohne zusätzliche Silikonschienen geliefert.

## AESCDIN

Chirurgie-Kassette für bis zu 17 Instrumente, DIN, blaue Schienen, inkl. 5 Farbkodieroptionen (lila, rot, gelb, grün, schwarz), 285 x 183 x 37 mm



AEI-D-CAS/042025