

# RiVOLUTION® POWERED STAPLING INNOVATION

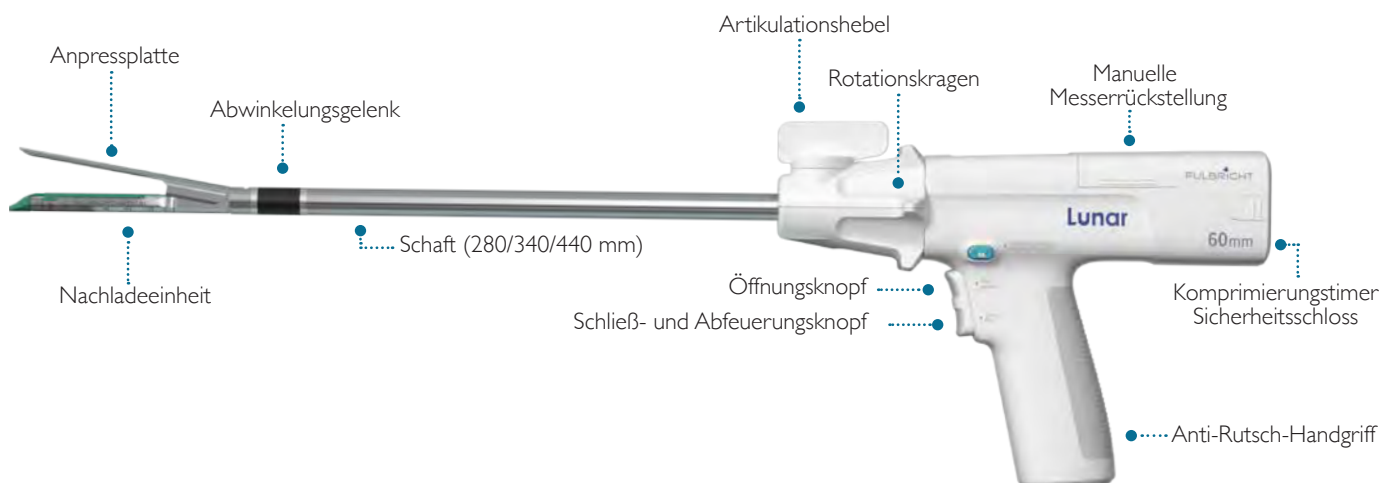


## RiVOLUTION® Stapler by Fulbright Medical®

Zuverlässigkeit, höchste Qualität und Bedienerfreundlichkeit  
zeichnen das endolinare Stapling-Portfolio von  
Fulbright Medical® aus.

## LUNAR™ U Powered Endolinearer Stapler

Der LUNAR™ U Endolineare Stapler überzeugt durch einen hohen Bedienungskomfort für komplizierte Operationsituationen. Eine Vielzahl an Features minimieren das Risiko für den Patienten und verbessern gleichzeitig das Ergebnis.



### Vorteile & Funktionen:

- + 45°stufenlose, bidirektionale Abwinkelung – SCT™ Super Clutch Technologie
- + Reduzierter Bedarf an Nachladeeinheiten
- + **Erweitertes chirurgisches Sichtfeld von 45°**
- + A-traumatisches Doppelkompressionskonzept
- + Konstante Geschwindigkeit beim Schließen und Auslösen von 0,7 Sekunden
- + **Echte automatische Einhand-Bedienung**
- + Reduzierte Gewebemanipulation durch verbesserte Einstellmöglichkeiten
- + Hoher Bedienungskomfort: ergonomischer Anti-Rutsch-Handgriff
- + Geringerer Kraftaufwand als bei manuellem Stapler
- + **100 % Stabilität beim Abfeuern der Klammernahtmagazine**

### Intelligente Gewebekompression:

- + 15 Sekunden Vorkompression
- + Integrierte, einteilige, standardisierte CNC-Staplerbranchen
- + Präzisions-H-Skalpell
- + Curved Tip erleichtert das Umfahren von Gefäßen und feinen Strukturen

### NEU – integriertes OLED-Display für die Anzeige von:

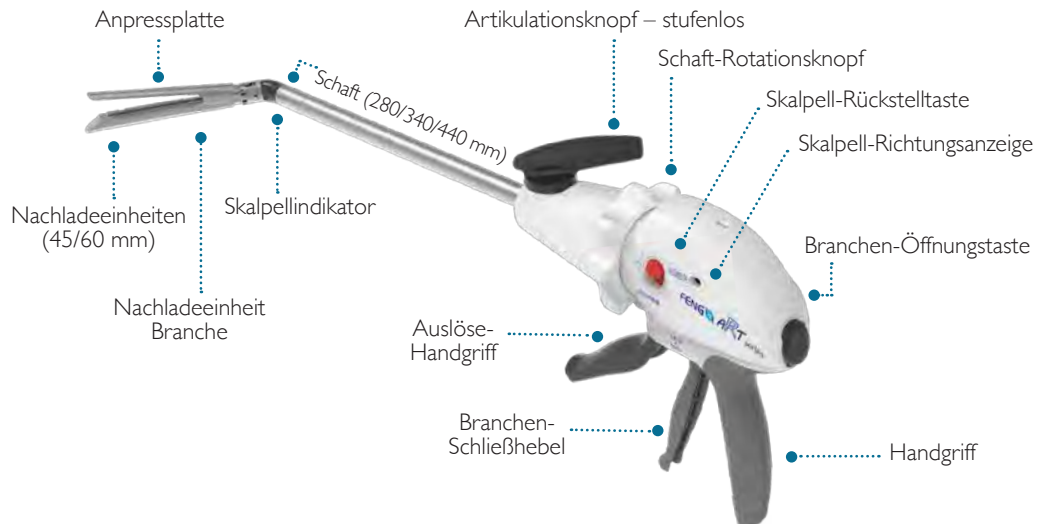
- + Vorkomprimierungstimer
- + Anzeige der Akkulaufzeit
- + Messerstand
- + Branchenstatus
- + Anzeige der Fehlercodes
- + Abschusszähler



## INFORMATION & BESTELLUNG

## MSD-S Endoliner Stapler – mechanisch

Der MSD-S Endoliner Stapler führt durch hohen Bedienungskomfort und die bidirektionale 45°-Abwinkelung zu mehr Effizienz und sicherer Geweberesektion.



### Vorteile & Funktionen:

- + 45° Abwinkelung bidirektional – **SCT™ Super Clutch Technologie**
- + Reduzierter Bedarf an Nachladeeinheiten
- + **Erweitertes chirurgisches Sichtfeld von 45°**
- + Kontrolliertes Öffnen der Branchen
- + Reduzierte Gewebemanipulation durch verbesserte Einstellmöglichkeiten
- + Verkürzter Handgriffabstand für kleinere Hände
- + Curved Tip erleichtert das Umfahren von Gefäßen und feinen Strukturen
- + Verrutschen des Gewebes um 83 % reduziert



3 Klammerreihen



45° Abwinkelung bidirektional



verkürzter Handgriff



45°

### INFORMATION & BESTELLUNG

## LUNAR™ U Powered Endoliner Stapler

Stapler 45 mm			
Produktcode	Schaftlänge	Maximale Abschnitte	Stk./Karton
FSAS45	280 mm	15	3
FSAM45	340 mm	15	3
FSAL45	440 mm	15	3

Stapler 60 mm			
Produktcode	Schaftlänge	Maximale Abschnitte	Stk./Karton
FSAS60	280 mm	15	3
FSAM60	340 mm	15	3
FSAL60	440 mm	15	3

## MSD-S Endoliner Stapler

Stapler 45 mm				
Produktcode	Artikulation	Schaftlänge	Maximale Abschnitte	Stk./Karton
DRES45	Ja	280 mm	12	3
DREM45	Ja	340 mm	12	3
DREL45	Ja	440 mm	12	3

Stapler 60 mm				
Produktcode	Artikulation	Schaftlänge	Maximale Abschnitte	Stk./Karton
DRES60	Ja	280 mm	12	3
DREM60	Ja	340 mm	12	3
DREL60	Ja	440 mm	12	3



## Nachladeeinheiten



Flat Deck 45 mm Nachladeeinheiten						
Produktcode	Farbe	Reihen	Gewebetyp	offene Höhe	geschl. Höhe	VE
FMCC45	Grau	6	Mesenterium	2,0	0,75	12
FMCW45	Weiß	6	Gefäß	2,5	1,0	12
FMCB45	Blau	6	Standard	3,5	1,5	12
FMCY45	Gold	6	Standard/dick	3,8	1,8	12
FMCG45	Grün	6	Dick	4,1	2,0	12
FMCX45	Schwarz	6	Sehr dick	4,4	2,3	12

FulGrip 45 mm Nachladeeinheiten						
Produktcode	Farbe	Reihen	Gewebetyp	offene Höhe	geschl. Höhe	VE
FMCC45 Flat Deck	Grau	6	Mesenterium	2,0	0,75	12
FACW45	Weiß	6	Gefäß	2,5	1,0	12
FACB45	Blau	6	Standard	3,5	1,5	12
FACY45	Gold	6	Standard/dick	3,8	1,8	12
FACG45	Grün	6	Dick	4,1	2,0	12
FACX45	Schwarz	6	Sehr dick	–	2,3	12

Flat Deck 60 mm Nachladeeinheiten						
Produktcode	Farbe	Reihen	Gewebetyp	offene Höhe	geschl. Höhe	VE
FMCC60	Grau	6	Mesenterium	2,0	0,75	12
FMCW60	Weiß	6	Gefäß	2,5	1,0	12
FMCB60	Blau	6	Standard	3,5	1,5	12
FMCY60	Gold	6	Standard/dick	3,8	1,8	12
FMCG60	Grün	6	Dick	4,1	2,0	12
FMCX60	Schwarz	6	Sehr dick	4,4	2,3	12

FulGrip 60 mm Nachladeeinheiten						
Produktcode	Farbe	Reihen	Gewebetyp	offene Höhe	geschl. Höhe	VE
FACC60	Grau	6	Mesenterium	2,0	0,75	12
FACW60	Weiß	6	Gefäß	2,6	1,0	12
FACB60	Blau	6	Standard	3,6	1,5	12
FACY60	Gold	6	Standard/dick	3,8	1,8	12
FACG60	Grün	6	Dick	4,1	2,0	12
FACX60	Schwarz	6	Sehr dick	4,2	2,3	12