

## Bipolare LAP-Zange (E) und bipolare LAP-Schere (E)

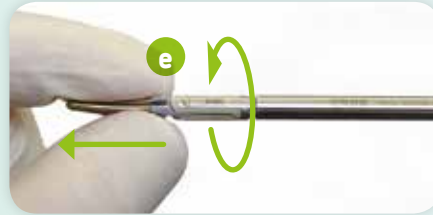
### Produkt zerlegen

Das Produkt muss in zerlegtem Zustand und mit geöffneten Branchen gereinigt und desinfiziert werden.



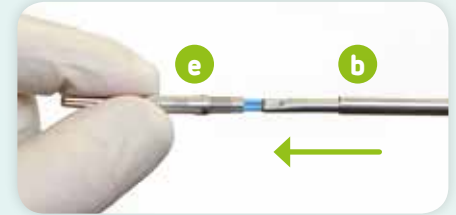
**Vorsicht: Ziehen Sie niemals die Branchen von Hand auseinander, da sonst das Instrument beschädigt wird.**

- 1 Ziehen Sie das Anschlusskabel vom Griffstück ab (o. Abb.).
- 2 Drücken Sie am Griffstück gleichzeitig beide Entriegelungsknöpfe (d) und ziehen Sie das Schaftrohr aus dem Griffstück ab.

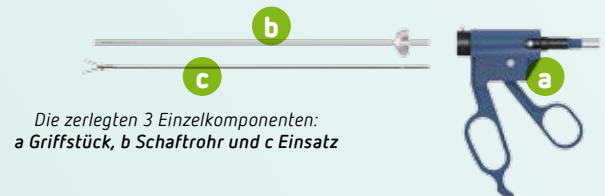


3 Schrauben Sie an der Gelenkhülse (e) den Einsatz aus dem Schaftrohr.

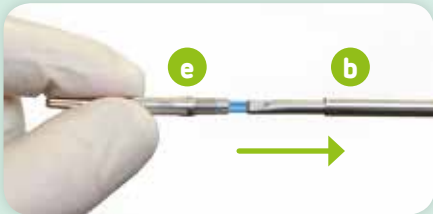
- 4 Ziehen Sie den Einsatz aus dem Schaftrohr.



5 Um die Branchen zu öffnen, halten Sie den Einsatz an der Gelenkhülse (e) und schieben Sie die Stange (b) in Richtung Branchen.



### Produkt montieren

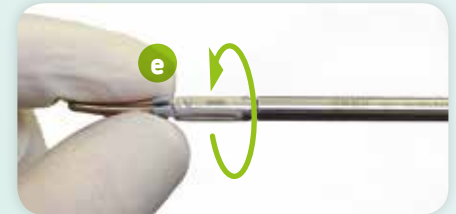


**Vorsicht: Drücken Sie niemals die Branchen von Hand zusammen, da sonst das Instrument beschädigt wird.**

- 1 Um die Branchen zu schließen, halten Sie den Einsatz an der Gelenkhülse (e) und ziehen Sie an der Stange (b).



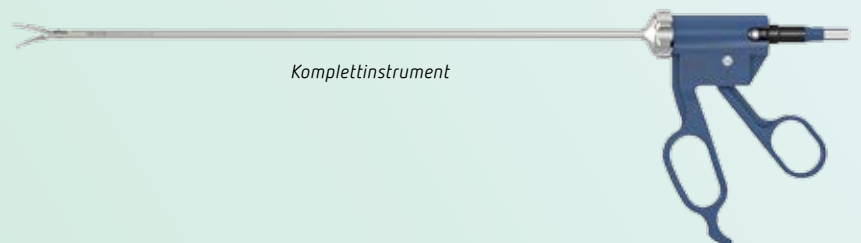
2 Schieben Sie den Einsatz (c) in das Schaftrohr (b).











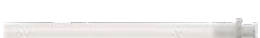
3 Schrauben Sie an der Gelenkhülse (e) den Einsatz bis zum Anschlag fest.



- 4 Drücken Sie am Griffstück den hinteren Entriegelungsknopf (d) und schieben Sie das Schaftrohr bis zum Anschlag und Verrasten in das Griffstück.



Den vollständigen Verwendungshinweis finden Sie unter [erbe-med.com](http://erbe-med.com)

| Einsätze für die bipolare LAP-Zange (E)   |   | Stück | Nr.       |
|---|---|-------|-----------|
| Einsatz LAP- und E LAP-Zange Maryland, tief geriffelt, ø 5 mm, Länge 340 mm                     |     | 1     | 20195-143 |
| Einsatz LAP- und E LAP-Zange, gefensterter, tief geriffelt, ø 5 mm, Länge 340 mm                |     | 1     | 20195-144 |
| Einsatz für die bipolare LAP-Schere (E)   |   | Stück | Nr.       |
| Einsatz LAP- und E LAP-Zange, gefensterter, tief geriffelt, ø 5 mm, Länge 340 mm                |     | 1     | 20195-242 |
| Einzelkomponenten für die bipolare LAP-Zange (E) und bipolare LAP-Schere (E)                    |   | Stück | Nr.       |
| Schaftrohr für bipolare LAP-Zangen und LAP-Schere, ø 5 mm, Länge 340 mm                         |     | 1     | 20195-141 |
| Griffstück für bipolare LAP-Zangen und LAP-Schere   |   | 1     | 20195-140 |
| Schaftrohr für bipolare LAP-Zangen und LAP-Schere, ø 5 mm, Länge 340 mm                         |   | 1     | 20195-241 |
| Griffstück für bipolare LAP-Zangen und LAP-Schere   |  | 1     | 20195-245 |
| Zubehör für bipolare LAP-Zange (E) und bipolare LAP-Schere (E)                                  |   | Stück | Nr.       |
| Reinigungsbürste, Länge 650 mm, zur manuellen Reinigung und Desinfektion                        |   | 1     | 20191-279 |
| Spülschlauch mit Luer-Lock-Anschluss, Länge 500 mm, zur maschinellen Reinigung und Desinfektion |   | 1     | 20195-201 |

## BiClamp<sup>®</sup> LAP-Zange und BiClamp<sup>®</sup> E LAP-Zange

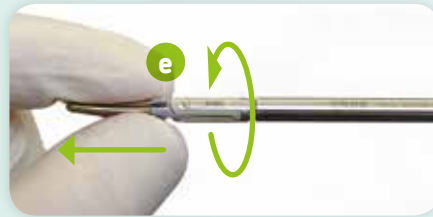
### Produkt zerlegen

Das Produkt muss in zerlegtem Zustand und mit geöffneten Branchen gereinigt und desinfiziert werden.



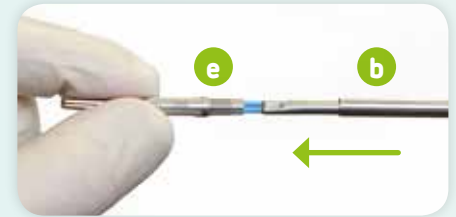
**Vorsicht: Ziehen Sie niemals die Branchen von Hand auseinander, da sonst das Instrument beschädigt wird.**

1 Drücken Sie am Griffstück gleichzeitig beide Entriegelungsknöpfe (d) und ziehen Sie das Schaftrohr aus dem Griffstück.

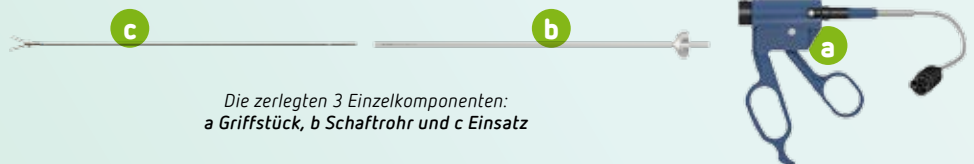


2 Schrauben Sie an der Gelenkhülse (e) den Einsatz aus dem Schaftrohr.

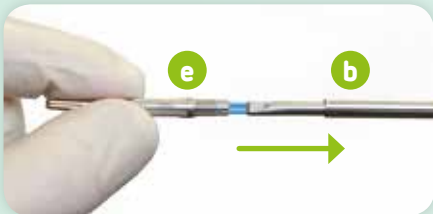
3 Ziehen Sie den Einsatz aus dem Schaftrohr.



4 Um die Branchen zu öffnen, halten Sie den Einsatz an der Gelenkhülse (e) und schieben Sie die Stange (c) in Richtung Branchen.

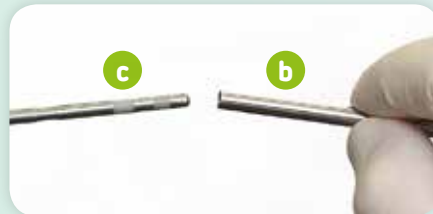


### Produkt montieren

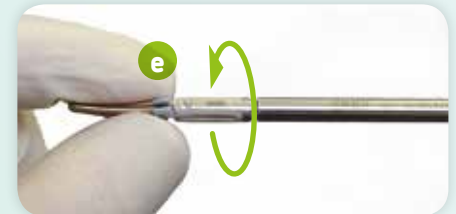


**Vorsicht: Drücken Sie niemals die Branchen von Hand zusammen, da sonst das Instrument beschädigt wird.**

1 Um die Branchen zu schließen, halten Sie den Einsatz an der Gelenkhülse (e) und ziehen Sie an der Stange (b).



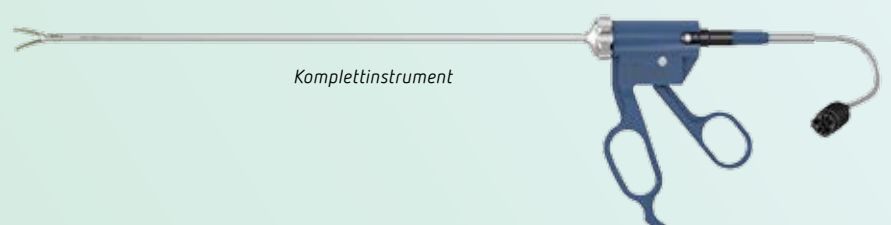
2 Schieben Sie den Einsatz (c) in das Schaftrohr (b).
















3 Schrauben Sie an der Gelenkhülse (e) den Einsatz bis zum Anschlag fest.



4 Drücken Sie am Griffstück den hinteren Entriegelungsknopf (d) und schieben Sie das Schaftrohr bis zum Anschlag und Verrasten in das Griffstück.



Den vollständigen Verwendungshinweis finden Sie unter [erbe-med.com](http://erbe-med.com)

| Einsatz und Einzelkomponenten für BiClamp LAP   |  | Stück | Nr.       |
|---|--|-------|-----------|
| Einsatz für BiClamp 110, glatt, ø 5 mm, Länge 110 mm  |    | 1     | 20195-232 |
| Schaftrohr für BiClamp 110, ø 5 mm, Länge 110 mm  |   | 1     | 20195-234 |
| Schaftrohr für BiClamp LAP-Zangen   |    | 1     | 20195-141 |
| Griffstück für BiClamp LAP-Zangen und BiClamp 110, mit Anschlusskabel 4 m und MF-Anschlussstecker |   | 1     | 20195-145 |
| Einzelkomponenten für BiClamp E LAP   |  | Stück | Nr.       |
| Schaftrohr für BiClamp E LAP-Zangen, ø 5 mm, Länge 340 mm   |    | 1     | 20195-241 |
| Griffstück für BiClamp E LAP-Zangen, mit Kabel 4 m und MF-Anschlussstecker                        |  | 1     | 20195-240 |
| Einsätze für BiClamp LAP und BiClamp E LAP  |  | Stück | Nr.       |
| Einsatz für BiClamp LAP- und BiClamp E LAP-Zange Kelly, ø 5 mm, Länge 340 mm                      |  | 1     | 20195-236 |
| Einsatz für BiClamp LAP- und BiClamp E LAP-Zange Maryland, halbtief, ø 5 mm, Länge 340 mm         |  | 1     | 20195-146 |
| Einsatz für BiClamp LAP- und BiClamp E LAP-Zange Maryland, glatt, ø 5 mm, Länge 340 mm            |  | 1     | 20195-147 |
| Einsatz für BiClamp LAP- und BiClamp E LAP-Zange, gefenstert, halbtief, ø 5 mm, Länge 340 mm      |  | 1     | 20195-148 |
| Einsatz für BiClamp LAP- und BiClamp E LAP-Zange, gefenstert, glatt, ø 5 mm, Länge 340 mm         |  | 1     | 20195-149 |
| Zubehör zur Aufbereitung für BiClamp LAP und BiClamp E LAP  |  | Stück | Nr.       |
| Reinigungsbürste, Länge 650 mm, zur manuellen Reinigung und Desinfektion                          |  | 1     | 20191-279 |
| Spülschlauch mit Luer-Lock-Anschluss, Länge 500 mm, zur maschinellen Reinigung und Desinfektion   |  | 1     | 20195-201 |

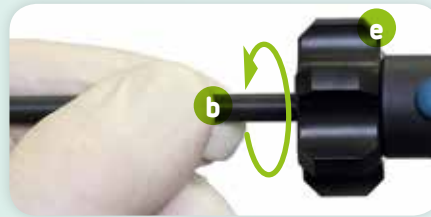
## LAP BiSect-Schere

### Produkt zerlegen

Das Produkt muss in zerlegtem Zustand und mit geöffneten Branchen gereinigt und desinfiziert werden.



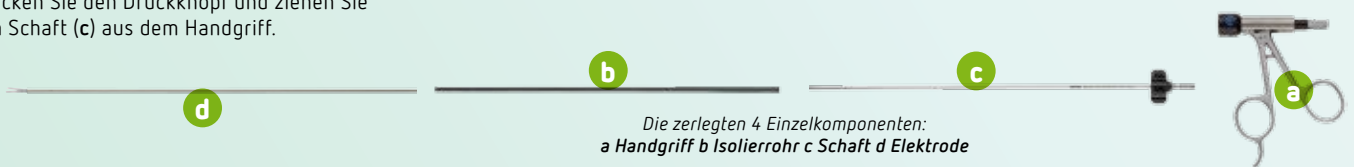
- 1 Ziehen Sie das Anschlusskabel ab (o. Abb.).
- 2 Halten Sie den Handgriff (a) so, dass das bewegliche Griffstück nicht blockiert wird. Drücken Sie den Druckknopf und ziehen Sie den Schaft (c) aus dem Handgriff.



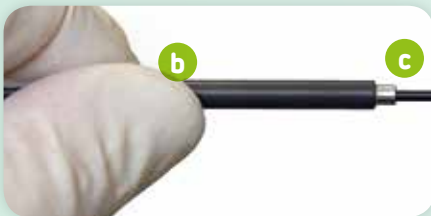
- 3 Halten Sie die Elektrode an der Isolierung (b) zwischen Daumen und Zeigefinger. Schrauben Sie mit dem Drehrad (e) die Elektrode aus dem Schaft (ca. 6 Umdrehungen).



- 4 Ziehen Sie die Elektrode (d) aus dem Schaft.
- 5 Ziehen Sie das Isolierrohr (b) vom Schaft ab.



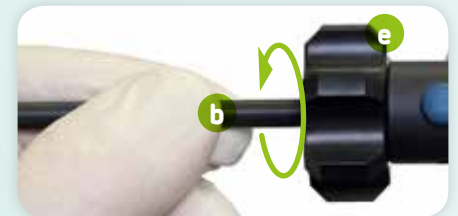
### Produkt montieren



- 1 Schieben Sie das Isolierrohr (b) auf den Schaft (c).



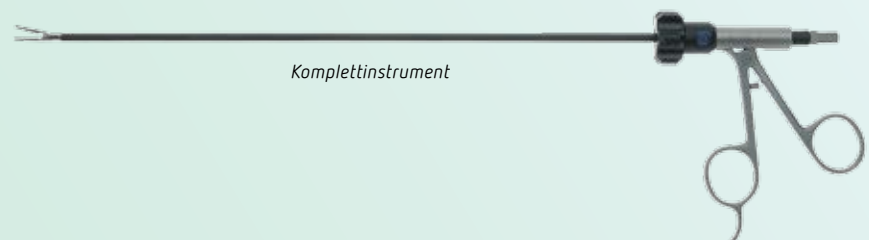
- 2 Schieben Sie die Elektrode (d) bis zum Anschlag in den Schaft.










- 3 Halten Sie die Elektrode an der Isolierung (b) zwischen Daumen und Zeigefinger. Schrauben Sie die Elektrode mit dem Drehrad (e) bis zum Anschlag gut fest (ca. 6 Umdrehungen); Gewinde nicht verkanten.



- 4 Halten Sie den Handgriff (a) wie einen Schreibstift, sodass die Griffstücke nach oben weisen und das bewegliche Griffstück nicht blockiert wird und drücken Sie den Druckknopf. Schieben Sie den Schaft ohne zu verkanten bis zum Einrasten in den Handgriff (a).



Den vollständigen Verwendungshinweis finden Sie unter [erbe-med.com](http://erbe-med.com)

| Einsatz für LAP BiSect-Schere Micro   |  | Stück | Nr.       |
|---|--|-------|-----------|
| Einsatz LAP BiSect Micro, ø 5 mm, Länge 350 mm  |    | 1     | 20195-206 |
| Einsatz für LAP BiSect-Schere Macro   |  | Stück | Nr.       |
| Einsatz LAP BiSect Macro (20195-205), ø 5 mm, Länge 350 mm                                      |    | 1     | 20195-207 |
| Einzelkomponenten für LAP BiSect-Schere Micro und Macro   |  | Stück | Nr.       |
| Schaftrohr für LAP BiSect Micro und Macro, ø 5 mm, Länge 350 mm                                 |    | 1     | 20195-208 |
| Isolierrohr für LAP BiSect Micro und Macro, ø 5 mm, Länge 350 mm                                |    | 1     | 20195-209 |
| Griffstück für LAP BiSect Micro und Macro   |  | 1     | 20195-210 |
| Zubehör zur Aufbereitung für LAP BiSect-Schere Micro und Macro                                  |  | Stück | Nr.       |
| Reinigungsbürste, Länge 650 mm, zur manuellen Reinigung und Desinfektion                        |  | 1     | 20191-279 |
| Spülschlauch mit Luer-Lock-Anschluss, Länge 500 mm, zur maschinellen Reinigung und Desinfektion |  | 1     | 20195-201 |