

Prüfmittelausstattung, Sterilisations-/Desinfektionsgerät  
Packanleitung Transportkoffer 1/2

|   |         |   |     |
|---|---------|---|-----|
|       | 1.1     | Transportkoffer groß, komplett mit Schaumstoff  | 1 x |
|   | 1.1.2.3 | Schaumstoffeinlage Boden klein, Netzteile       | 1 x |
|   | 1.1.2.4 | Schaumstoffeinlage Boden klein, Prüfset SIMICON | 1 x |
| Verpacken Sie die Teile in der im folgenden angegebenen Reihenfolge im Transportkoffer. |         |   |     |

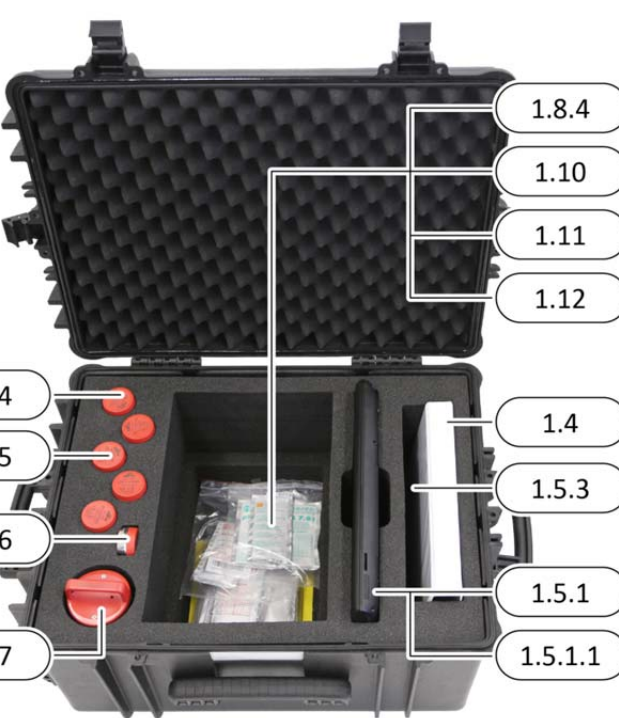


### BESCHÄDIGUNG DER DATENLOGGER!

**Biegen Sie die Fühler der Datenlogger, Pos. 1.6.4, 1.6.5 und 1.6.6, weder in den ersten 10 mm am Gehäuse noch in den 50 mm an der Fühlerspitze.**

**Der Biegeradius muss mindestens 10 mm betragen.**

**Die Fühler müssen so verpackt werden, dass die Sensoren an der Fühlerspitze beim Transport des Koffers keine anderen Teile berühren oder anschlagen können.**



|         |  |     |
|---------|--|-----|
| 1.4     | Dokumentationsordner,<br>komplett für Koffer 1 und 2 | 1 x |
| 1.5.1   | Auswerteeinheit Toshiba                              | 1 x |
| 1.5.1.1 | Akku Modell XX                                       | 1 x |
| 1.5.3   | Maus-Pad   | 1 x |
| 1.6.4   | Druck-Temperatur-<br>Datenlogger EBI 10-TP322        | 2 x |
| 1.6.5   | Temperatur-Datenlogger<br>EBI 10-T441                | 3 x |
| 1.6.6   | Temperatur-Datenlogger<br>EBI 10-T220                | 1 x |
| 1.6.7   | Bowie-Dick-Test-<br>Datenlogger EBI 16               | 1 x |
| 1.8.4   | Reinigungsindikatoren für<br>Prüfmodelle             | 1 x |
| 1.10    | Pufferlösung, Ph 4.01                                | 5 x |
| 1.11    | Pufferlösung, Ph 7.01                                | 5 x |
| 1.12    | Pufferlösung, Ph 10.01                               | 5 x |

|         |   |         |   |     |       |                             |     |       |                        |     |       |                          |     |     |                             |     |
|---------|---|---------|---|-----|-------|-----------------------------|-----|-------|------------------------|-----|-------|--------------------------|-----|-----|-----------------------------|-----|
|         | <table border="1"><tr><td>1.1.2.4</td><td>Schaumstoffeinlage Boden klein, Prüfset SIMICON</td><td>1 x</td></tr><tr><td>1.8.1</td><td>SIMICON Prüfmodell Standard</td><td>8 x</td></tr><tr><td>1.8.2</td><td>SIMICON Prüfmodell MIC</td><td>1 x</td></tr><tr><td>1.8.3</td><td>Luer-Lock-Doppel-Adapter</td><td>1 x</td></tr><tr><td>1.9</td><td>Messbecher mit Deckel 20 ml</td><td>2 x</td></tr></table> | 1.1.2.4 | Schaumstoffeinlage Boden klein, Prüfset SIMICON | 1 x | 1.8.1 | SIMICON Prüfmodell Standard | 8 x | 1.8.2 | SIMICON Prüfmodell MIC | 1 x | 1.8.3 | Luer-Lock-Doppel-Adapter | 1 x | 1.9 | Messbecher mit Deckel 20 ml | 2 x |
| 1.1.2.4 | Schaumstoffeinlage Boden klein, Prüfset SIMICON   | 1 x     |   |     |       |                             |     |       |                        |     |       |                          |     |     |                             |     |
| 1.8.1   | SIMICON Prüfmodell Standard   | 8 x     |   |     |       |                             |     |       |                        |     |       |                          |     |     |                             |     |
| 1.8.2   | SIMICON Prüfmodell MIC  | 1 x     |   |     |       |                             |     |       |                        |     |       |                          |     |     |                             |     |
| 1.8.3   | Luer-Lock-Doppel-Adapter  | 1 x     |   |     |       |                             |     |       |                        |     |       |                          |     |     |                             |     |
| 1.9     | Messbecher mit Deckel 20 ml   | 2 x     |   |     |       |                             |     |       |                        |     |       |                          |     |     |                             |     |

|  |       |                                 |     |
|--|-------|---------------------------------|-----|
|  | 1.7.1 | Sammelbox                       | 1 x |
|  | 1.7.2 | USB-Stick                       | 1 x |
|  | 1.7.3 | Batteriewechselset AL 104       | 1 x |
|  | 1.7.4 | Zwischenring mit Öse und O-Ring | 6 x |

The image shows the contents of the transport case. Item 1.7.1 is a clear plastic collection box containing various components. Item 1.7.2 is a small black USB stick. Item 1.7.3 is a white plastic component with a central hole and a purple screwdriver. Item 1.7.4 consists of six individual packages, each containing a red O-ring and a black metal pin.

|  |  |   |     |
|--|--|---|-----|
|   | 1.7  | Sammelbox, komplett                       | 1 x |
|  | 1.1.2.3<br>1.5.1.2<br>1.5.1.3<br>1.5.2<br>1.6.1<br>1.6.1.1<br>1.6.2<br>1.6.3 | Schaumstoffeinlage Boden klein, Netzteile | 1 x |
|  | 1.5.1.2  | Netzteil Auswerteeinheit                  | 1 x |
|  | 1.5.1.3  | Netzkabel Auswerteeinheit                 | 1 x |
|  | 1.5.2  | USB-Maus                                  | 1 x |
|  | 1.6.1  | Ausleseeinheit                            | 1 x |
|  | 1.6.1.1  | Antenne für Ausleseeinheit                | 1 x |
|  | 1.6.2  | Netzteil Ausleseeinheit                   | 1 x |
|  | 1.6.3  | Datenkabel USB                            | 1 x |

|   |     |                         |     |
|---|-----|-------------------------|-----|
|  | 1.2 | Inhaltslisten laminiert | 1 x |
|   | 1.3 | Packanleitung laminiert | 1 x |