


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.

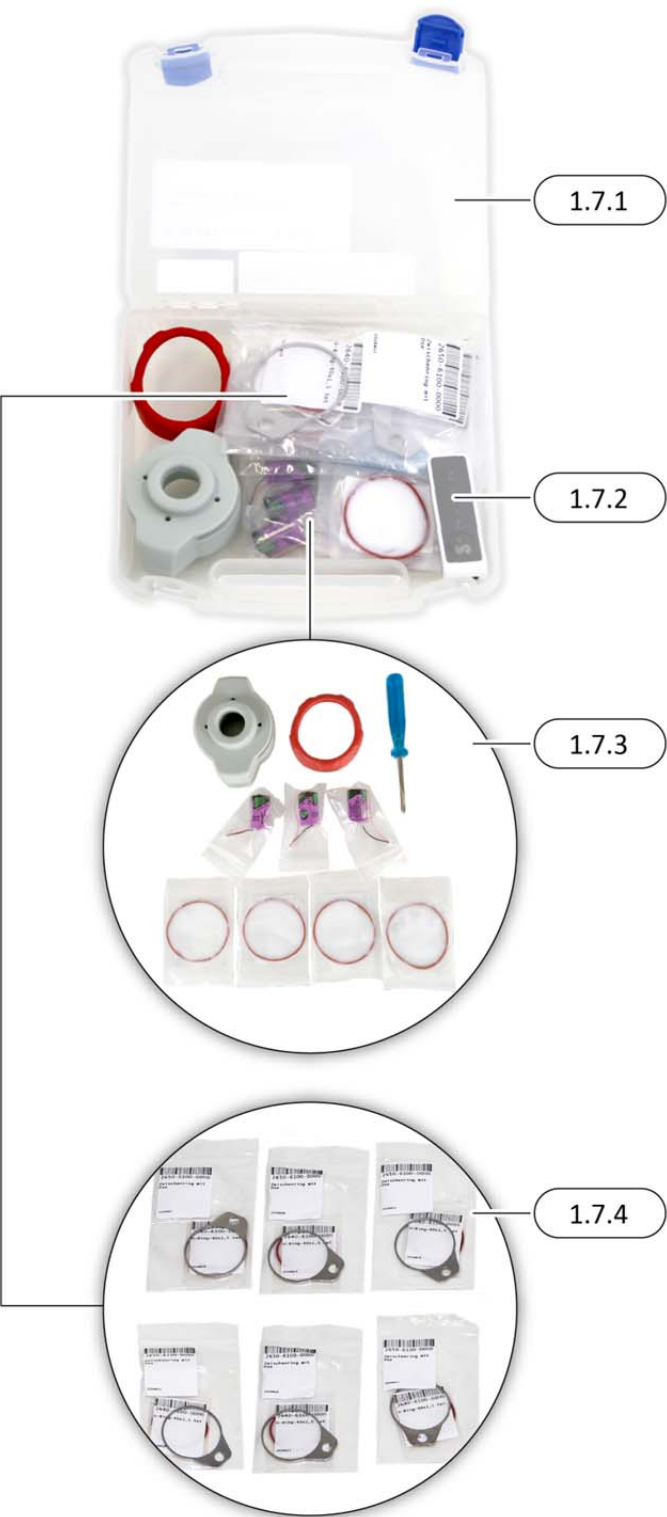
Der Biegeradius muss mindestens 10 mm betragen.



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, 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-Datenlogger EBI 10-TP322	2 x
1.6.5	Temperatur-Datenlogger EBI 10-T441	3 x
1.6.6	Temperatur-Datenlogger EBI 10-T220	1 x
1.6.7	Bowie-Dick-Test-Datenlogger EBI 16	1 x
1.8.4	Reinigungsindikatoren für 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

	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

 <p>1.7</p>	1.7	Sammelbox, komplett	1 x
 <p>1.6.1</p> <p>1.5.2</p> <p>1.6.3</p> <p>1.5.1.3</p> <p>1.6.1.1</p> <p>1.1.2.3</p> <p>1.6.2</p> <p>1.5.1.2</p>	1.1.2.3	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	Ausleseeeinheit	1 x
	1.6.1.1	Antenne für Ausleseeeinheit	1 x
	1.6.2	Netzteil Ausleseeeinheit	1 x
	1.6.3	Datenkabel USB	1 x

	1.2	Inhaltslisten laminiert	1 x
	1.3	Packanleitung laminiert	1 x