

ULMER KOFFER II

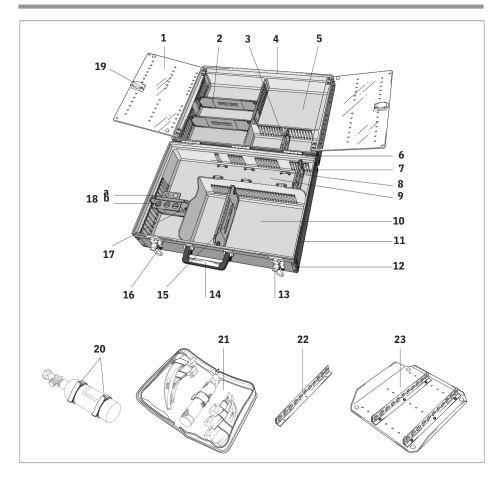
Notfallkoffer Gerätebeschreibung und Gebrauchsanweisung



Inhalt

1	Übersicht	3
	1.1 Kennzeichnungen am Gerät	
2	Gerätebeschreibung	5
_	2.1 Verwendungszweck	
	2.2 Funktionsbeschreibung	
3	Sicherheitshinweise	5
4	Bedienung	7
•	4.1 Trennsteg	
	4.2 Tubenhalter	8
	4.3 Ampullenleisten	8
	4.4 Ampullentableaus	8
	4.5 Flaschenspanngurte	9
_	Hygienische Aufbereitung	9
5	Funktionskontrolle	9
6 7	7 Wartung	10
	7.1 Fristen	10
	7.2 Entsorgung	
	Lieferumfang	11
8	8.1 Serienmäßiger Lieferumfang	
	8.2 Zubehör und Ersatzteile	
	Technische Daten	
20	O Garantie	14
	11 Konformitätserklärung	

1 Übersicht



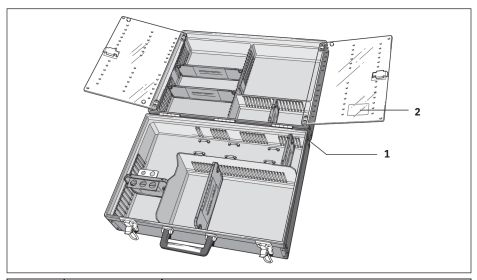
Legende

- 1 Abdeckplatte
- 2 Trennsteg Deckel lang (246,5 mm)
- 3 Trennsteg Deckel kurz (105 mm)
- 4 Kofferoberteil
- 5 Einsatz oben
- 6 Kofferscharnier
- 7 Trennsteg Boden kurz (121 mm)
- 8 Befestigungsbügel
- 9 Sauerstoff-Flaschenfach

- 10 Einsatz unten
- 11 Kofferunterteil
- 12 Kofferecken
- 13 Kofferschloß
- **14** Koffergriff
- **15** Trennsteg Boden lang (211 mm)
- 16 Plombierung
- 17 Trennsteg Boden mittel (147 mm)

- 18 Tubenhalter
 - a) Oropharyngealtuben, kl.
 - b) Oropharyngealtuben, gr.
- 19 Verschluß
- 20 Set, 2 Spanngurte f. O2-Fl.
- 21 Laryngoskoptasche
- 22 Ampullenleiste
- 23 Ampullentableau

1.1 Kennzeichnungen am Gerät



Nr.	Symbol	Bedeutung	
		Geräteschild Ulmer Koffer II	
1	1 SN Seriennummer des Gerätes		
	~	Herstellungsdatum	
	CE	CE-Kennzeichnung	
Weitere Kennzeichnung			
2		Entnahme der Stege	

2 Gerätebeschreibung

2.1 Verwendungszweck

Der ULMER KOFFER II Notfallkoffer dient zur Aufnahme und zum Transport von notfallmedizinischen Geräten, Instrumenten, Medikamenten und anderen Teilen.

2.2 Funktionsbeschreibung

Den Innenraum des ULMER KOFFER II können Sie mit Hilfe der versetzbaren Trennstege Ihren Bedürfnissen entsprechend aufteilen. Zubehörteile, wie Ampullenleisten, Ampullentableaus, Tubenhalter und Spanngurte für Sauerstoff-Flaschen, bieten weitere Möglichkeiten zur individuellen Aufteilung.

3 Sicherheitshinweise

Zu Ihrer eigenen Sicherheit sowie der Sicherheit Ihrer Patienten und nach den Anforderungen der Richtlinie 93/42/EWG beachten Sie bitte Folgendes:

- Beachten Sie diese Gebrauchsanweisung, sie ist Bestandteil des Gerätes und muß jederzeit verfügbar sein.
- Die Handhabung des Koffers setzt eine genaue Kenntnis und Beachtung dieser Gebrauchsanweisung voraus.
- Der Koffer ist nur für den beschriebenen Verwendungszweck bestimmt.

- Beim Einsatz von Fremdartikeln kann es zu Funktionsausfällen und einer eingeschränkten Gebrauchstauglichkeit kommen. Außerdem können die Anforderungen an die Bio-Kompatibilität nicht erfüllt sein. Beachten Sie, dass in diesen Fällen jeglicher Anspruch auf Garantie und Haftung erlischt, wenn weder das in der Gebrauchsanweisung empfohlene Zubehör noch Originalersatzteile verwendet werden.
- Achten Sie darauf, dass ausgelaufene Flüssigkeiten, z.B. aus Ampullen, umgehend entfernt werden. Sie können den Koffer zerstören und den Anwender schädigen. Beachten Sie hierbei die Warn- und Entsorgungshinweise des jeweiligen Herstellers.
- Beachten Sie zur Vermeidung einer Infektion oder bakteriellen Kontamination den Abschnitt "5 Hygienische Aufbereitung" auf Seite 9.
- Wird der Koffer mit Sauerstoff-Flaschen und anderen Geräten ausgerüstet, beachten Sie unbedingt die zugehörigen Gebrauchsanweisungen und die speziellen Hinweise für diese Geräte.
- Sichern Sie Sauerstoff-Flaschen gegen Herausfallen.
- Halten Sie die Geräte öl- und fettfrei.
- Waschen Sie sich vor dem Flaschenwechsel unbedingt die Hände.
- Ziehen Sie bei der Montage und beim Flaschenwechsel alle Verschraubungen nur von Hand an. Verwenden Sie dazu keinesfalls ein Werkzeug.
- Öffnen Sie das Flaschenventil stets langsam.
- Rauchen und offenes Feuer sind in der Nähe sauerstoffführender Armaturen strengstens verboten.
- Sorgen Sie stets für ausreichend gefüllte Sauerstoff-Flaschen. Es empfiehlt sich, eine gefüllte Sauerstoff- Flasche als Reserve bereitzuhalten.

4 Bedienung

4.1 Trennsteg

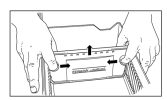
Der Innenraum des Kofferunterteiles kann durch Einsetzen der Trennstege (5, 12 und 14) beliebig unterteilt werden. Aufteilungsbeispiel siehe Legende.

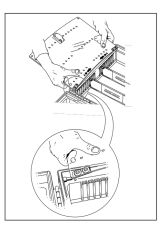
Achten Sie beim Einsetzen der Trennstege auf:

- richtige Lage
- rechtwinkliges Einführen in gegenüberliegende Nuten
- korrektes Einrasten der Schnappelemente.

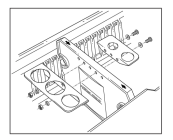
Um einen Trennsteg zu entnehmen, drücken Sie die beiden ringförmigen Schnappelemente aufeinander zu und entnehmen den Trennsteg nach oben.

Möchten Sie die Trennstege "Deckel lang" (2) im Kofferoberteil versetzen, so entnehmen Sie zuerst die Abdeckplatte über dem Trennsteg. Biegen Sie hierzu die Abdeckplatte so weit, dass die Winkel der Abdeckplatte von den Lagerzapfen rutschen. Jetzt können Sie die Trennstege im Kofferoberteil wie zuvor beschrieben versetzen.



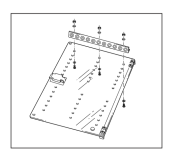


4.2 Tubenhalter



Die Tubenhalter sind werksseitig am Trennsteg "Bodenmittel" (17) befestigt. Ein Versetzen der Tubenhalter an einen anderen Trennsteg des Kofferunterteiles ist möglich. Lösen Sie hierzu die Befestigungselemente und befestigen Sie den Tubenhalter an gewünschter Stelle.

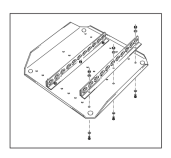
4.3 Ampullenleisten



Die als Zubehör erhältlichen "Ampullenleisten WM 15140" (22) können auf den Unterseiten der Abdeckplatten an gewünschter Stelle befestigt werden.

Achten Sie darauf, dass beim Schließen der Abdeckplatte keine Ampullen durch Trennstege oder Ausrüstungsteile zerstört werden.

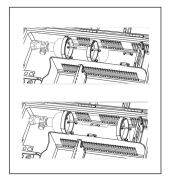
4.4 Ampullentableaus



Die als Zubehör erhältlichen "Ampullentableaus WM 8771" (23) können an beliebiger Stelle des Kofferoberteiles eingelegt werden. Versetzen Sie hierzu bitte die Trennstege des Kofferoberteiles entsprechend.

Die Ampullenleisten sind auf den Ampullentableaus versetzbar. Lösen Sie hierfür die Befestigungselemente und befestigen Sie die Ampullenleiste an gewünschter Stelle. Beachten Sie bitte, dass beim Schließen der Abdeckplatte keine Ampullen zerstört werden.

4.5 Flaschenspanngurte



Sollen Sauerstoff-Flaschen der Größen 0,8 l oder 2,0 l im Kofferunterteil befestigt werden, so kann dies mit dem Zubehör "WM 15141 Set 2 Spanngurte für Sauerstoff-Flasche" (20) geschehen. Benutzen Sie für die Befestigung einer 2,0-l-Sauerstoff-Flasche die äußeren Bügel im Boden. Soll eine 0,8-l-Sauerstoff-Flasche befestigt werden, so sind die mittleren und die linken Bügel zu benutzen. Achten Sie bei der Montage auf festes Anziehen der Gurte, um ein Verrutschen der Sauerstoff-Flasche zu verhindern.

5 Hygienische Aufbereitung

Reinigen Sie den Koffer innen und außen durch eine einfache Wischdesinfektion. Empfohlenes Desinfektionsmittel: terralin® protect (Gebrauchsanweisung hierfür beachten!).

Es wird empfohlen, bei der Desinfekion geeignete Handschuhe (z.B. Haushalts- oder Einmalhandschuhe) zu benutzen.

Entnehmen Sie hierzu die Trennstege. Ist der ULMER KOFFER II mit Sauerstoff-Flaschen ausgerüstet und ist eine äußere Reinigung der Armaturen erforderlich, verwenden Sie bitte ein sauberes, trockenes oder ein mit sauberem Wasser befeuchtetes Tuch.

6 Funktionskontrolle

Führen Sie bitte nach jedem Gebrauch (bei Nichtgebrauch mindestens alle 2 Jahre) eine Funktionskontrolle durch.

Wenn Sie bei der Funktionskontrolle Fehler feststellen, dürfen Sie die Notfallkoffer nicht wieder einsetzen, bevor die Fehler beseitigt sind. Gehen Sie bei der Funktionskontrolle bitte folgendermaßen vor:

- Prüfen Sie, ob die Einsätze, Abdeckplatte, Ampullenleisten, Kofferecken und der Koffergriff unbeschädigt sind.
- 2. Überprüfen Sie, ob sich die Kofferschlösser leichtgängig öffnen und schließen lassen.
- Überprüfen Sie die Scharniere des Koffers und der Abdeckplatte. Sie müssen leichtgängig und korrekt befestigt sein.

Tauschen Sie defekte Teile aus.

7 Wartung

7.1 Fristen

Die Notfallkoffer sind wartungsfrei. Bitte beachten Sie aber die Fristen für die regelmäßige Funktionskontrolle (siehe "6 Funktionskontrolle" auf Seite 9).

Wir empfehlen, Instandhaltungsmaßnahmen und Instandsetzungsarbeiten durch den Hersteller WEINMANN Emergency oder sachkundiges Personal durchführen zu lassen.

7.2 Entsorgung

Entsorgen Sie das Gerät nicht über den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung des Gerätes wenden sie sich an ein zugelassenes, zertifiziertes Entsorgungsunternehmen. Dessen Adresse erfragen Sie bei Ihrer/Ihrem Umweltbeauftragten oder Ihrer Stadtverwaltung. Die Geräteverpackung (Pappkarton und Einlagen) können Sie als Altpapier entsorgen.

8 Lieferumfang

8.1 Serienmäßiger Lieferumfang

ULMER KOFFER II	WM 8730
Koffer montiert mit: 1x Trennsteg Boden lang (211 mm)	WM 8741
1x Trennsteg Boden mittel, mit 2 Tubenhaltern (147 mm)	WM 8739
1x Trennsteg Boden kurz (121 mm) 2x Trennsteg Deckel lang (246,5 mm)	WM 8743 WM 8744
1x Trennsteg Deckel kurz (105 mm)	WM 8745

8.2 Zubehör und Ersatzteile

Sauerstoff	WM	0900
Schutzhandschuhe anziehen	WM	0970
Verbandstoffkoffer	WM	0971
Spritze	WM	1040
EKG	WM	1041
Intubation	WM	1042
Infusion	WM	1043
Medikamente KREISLAUF	WM	1044
Medikamente ATMUNG	WM	1045

Normsymbolaufkleber:

Medikamente Universal WM 1046 Beatmung WM 1047 Beatmung Baby WM 1048 Kanüle WM 1070 **Tubus** WM 1071 Klemme WM 1072 Gift WM 1073 Säugling, rot WM 1074 Säugling, grün WM 1075

Wandhalterung	WM 5605		
Trennsteg Boden lang (211 mm)	WM 1485		
Trennsteg Boden mittel (147 mm)	WM 8742		
Trennsteg Boden kurz (121 mm)	WM 8743		
Trennsteg Deckel lang (246,5 mm)	WM 8744		
Trennsteg Deckel kurz (105 mm)	WM 8745		
Abdeckplatte, montiert	WM 8763		
Ampullentableau	WM 8771		
Laryngoskoptasche	WM 8775		
Ampullentableau ohne Ampullenleisten WM 15139			
Ampullenleiste*	WM 15140		
Set, 2 Spanngurte Sauerstoff-Flasche	WM 15141		
Halter für Oropharyngealtuben, klein*			
(für Kleinkinder und Säuglinge) WM 15142			
Halter für Oropharyngealtuben, groß*			
(für Erwachsene, Jugendliche und Kinder) WM 15143			
Werysaltius 4 WM 15145 WM 15146 W	M 15147 WM		

Easer Andrech Seth det Tick holgenden Beschläge ist Elombierungen dire Nietich dieser auszuwechselnden मेलार पानिका के सम्बद्धि के सम्बद्धि के सम्बद्धि के सम्बद्धि हैं भारत के सम्बद्धि के समित्र के

K6ff6fgriff*

Kofferecken, Satz 4 Stück*	WM 15148
Kofferfuß, Satz 2 Stück*	WM 15149
Kofferscharnier, Satz 3 Stück*	WM 15150
Kofferschloß, Satz 2 Stück*	WM 15151
Befestigungsbügel, Satz 6 Stück*	WM 15152

Zum Auswechseln der nachfolgenden Einsätze ist eine Demontage der gesamten Kofferschale erforderlich. Hierzu müssen die Nieten aller Beschläge wie Schlösser, Scharniere usw. abgebohrt und nach dem Auswechseln der Einsätze neu vernietet werden (hierfür ist eine Blindnietzange erforderlich).

Einsatz, oben variabel* WM 15153

* incl. Befestigungselemente

Durchziehplomben zu beziehen über www.ESTO.de

- Pull Tight Durchziehplombe 250mm rot, Plombenband Ø 2,3 mm
- Pull Fly Durchziehplombe 125mm, Plombenband Ø 1,8 mm
- Bi-Lok Durchziehplombe 215mm, Plombenband Ø 1,9 mm

9 Technische Daten

	Notfallkoffer
Geräteklasse nach 93/42/EWG	I
Erfüllte Normen	E DIN 13232
	EN 1789
Abmessungen (BxHxT)*	526 x 400 x 200 mm
Gewicht, leer	6,7 kg
Temperaturbereich - Betrieb - Lagerung	- 20°C bis + 50°C - 30°C bis + 70°C
Werkstoffe: - Kofferschale - Koffereinsatz - Trennstege - Abdeckplatte	eloxiertes Al ABS ABS PC

^{*)} Blechaußenmaße inklusive Überstände wie Kofferecken, Füße, Griff usw.

Konstruktionsänderungen vorbehalten



10 Garantie

WEINMANN Emergency räumt dem Kunden eines neuen originalen WEINMANN Emergency-Produktes und eines durch WEINMANN Emergency eingebauten Ersatzteils eine beschränkte Herstellergarantie gemäß der für das jeweilige Produkt geltenden Garantiebedingungen und nachstehend aufgeführten Garantiezeiten ab Kaufdatum ein. Die Garantiebedingungen sind im Internet unter www.weinmannemergency.com abrufbar. Auf Wunsch senden wir Ihnen die Garantiebedingungen auch zu. Wenden Sie sich im Garantiefall an Ihren Fachhändler.

Produkt	Garantie- zeiten
WEINMANN Emergency-Geräte inklusive Zubehör (Ausnahme: Masken) für Sauerstoffmedizin und Notfallmedizin	2 Jahre
Masken inklusive Zubehör, Akkus, Batterien (falls nicht anders in den technischen Unterlagen angege- ben). Sensoren, Schlauchsysteme	6 Monate
Produkte für den einmaligen	Keine

11 Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die WEINMANN Emergency Medical Technology GmbH + Co. KG, dass das Produkt den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 93/42/ EWG für Medizinprodukte entspricht. Den vollständigen Text der Konformitätserklärung finden Sie unter: www.weinmann-emergency.com



Hersteller

WEINMANN Emergency Medical Technology GmbH + Co. KG Frohbösestraße 12 22525 Hamburg **GERMANY**

T: +49 40 88 18 96-120

E: kundenservice@weinmann-emt.de

Zentrum für Produktion, Logistik, Service

WEINMANN Emergency Medical Technology GmbH + Co. KG Siebenstücken 14 24558 Henstedt-Ulzburg **GERMANY**

CE

WM 16122h 04/2017 DE