



Notfallkoffer, gefüllt nach DIN 13232:

Ulmer Koffer II

Der ULMER KOFFER II verfügt im Ober- und Unterteil über eine variable Fächereinteilung. Dank der herausnehmbaren Raumteiler (Space-Chips) läßt sich die Ausstattung des Notfallkoffers individuell einrichten. Maße: 53 x 40 x 20 cm, Gewicht: 6,7 kg



Ausgestattet nach DIN 13232 Teile A (Basis) + B (Erwachsene)

Ausgestattet nach DIN 13232 Teile A (Basis) + C (Kinder)

Ulmer Koffer III

Der ULMER KOFFER III bietet viel Raum für jedes Ausstattungskonzept. Dank der variablen Raumteilung (Space-Chips) lassen sich beliebig große und kleine Fächer einrichten. Das ausklappbare Fach im Kofferoberteil erhöht den Stauraum und sorgt für mehr Ordnung im Koffer.

Masse: 53 x 40 x 23 cm, Gewicht: 8,3 kg



Ausgestattet nach DIN 13232 Teile A (Basis) + B (Erwachsene)

Ausgestattet nach DIN 13232 Teile A (Basis) + C (Kinder)

Inhaltsübersicht der einzelnen Ausstattungspakete:

Inhalt nach DIN 13232 – Teil A - Basis:

Absauggerät, PEEP Ventil, BeatmungsfILTER, Laryngoskopgriff, Blutdruckmessgerät, Stethoskop, Diagnostiklampe, Reflexhammer, Blutzuckermessgerät, Fieberthermometer, Hautdesinfektion, Fixierpflaster, Intraossäre Punktionsgerät, Infusionsgeräte, Venenstauer, Pinzette, Nadelhalter, Klemme, Einmal Skalpell, Schere, Kompressen 10 x 10 cm, Fixierbinden DIN 61 634 -FB - 8 cm x 4 m, Verbandpäckchen 10 x 8 cm, Verbandtuch 60 x 80 cm, Verbandtuch 40 x 60 cm, Wundverbände, Heftpflaster 2,5 cm x 5m, Rettungsdecke, Händedesinfektion, OP-Handschuhe, Einmalhandschuhe, Mundschutz, Einmal Spritzen, Einmal Kanülen, Kanülenentsorgungsbox, Thoraxdrainage, Inhaltverzeichnis

Inhalt nach DIN 13232 – Teil B - Erwachsene:

Absaugkatheter, Beatmungsbeutel, PEEP-Adapter, Beatmungsmasken, Guedel Tuben, Larynx Tubus, Einmal-Laryngoskop-Spateln, Magillzange, Trachealtuben mit Ballon, Klettmanschette, Venenverweilkanülen

Inhalt nach DIN 13232 – Teil C - Kinder:

Absaugkatheter, Baby Schleimabsauger, Beatmungsbeutel, Peep-Adapter, Beatmungsmasken, Guedel Tuben, Larynx Tuben, Einmal-Laryngoskop-Spateln, Magillzange, Trachealtuben ohne Ballon, E-Mandrin, Klettmanschette, Infusions-Therapie, Venenverweilkanülen, Flügelkanüle