



IN BADEN-WÜRTTEMBERG
MACHT WIEDERBELEBUNG
SCHULE.

PRÜFEN RUFEN DRÜCKEN

Mit freundlicher Unterstützung von:



Baden-Württemberg
MINISTERIUM FÜR KULTUS, JUGEND UND SPORT

powered by Laerdal



INFORMATION ZU ERSATZBESCHAFFUNGEN UND NACHBESTELLUNGEN

Liebe Lehrerinnen und Lehrer,

wir freuen uns, dass Sie sich im Schulunterricht für die Vermittlung lebensrettender Maßnahmen engagieren und dabei auf das Baden-Württembergische Schulkit Mini Anne Plus zurückgreifen.

Für den Fall, dass durch die Benutzung Modelle beschädigt wurden und Sie eine Ersatzbeschaffungen vornehmen möchten, erhalten Sie im Folgenden eine Anleitung, wie Sie dabei vorgehen können.

1. Besuchen Sie im Internet unsere Homepage unter www.laerdal.de
2. Klicken Sie sich in unseren Webshop und folgen Sie den dortigen Anweisungen, um einen Webshop-Account für Ihre Schule zu erstellen.
3. Sie haben nun die Möglichkeit, sofort per Kreditkarte oder PayPal einzukaufen. Sollten Sie auf Rechnung einkaufen wollen, so bitten wir Sie um ein wenig Geduld: Nach Fertigstellung Ihres Webshop-Accounts wird die Bezahlungsoption „Auf Rechnung“ in der Regel nach 2 Arbeitstagen freigeschaltet.
4. Kaufen Sie die Ersatz- oder Zubehörteile ein.
5. Vergessen Sie nicht, bei Ihrem Einkauf den Gutschein-Code „schulcpr-bawü“ anzugeben – dadurch profitieren Sie von den günstigeren Preisen für die Baden-Württembergischen Schulen. Diesen Gutschein-Code können Sie bei jedem Einkauf erneut nutzen.

WUSSTEN SIE SCHON

Es gibt zu Ihrem Schulkit optionales Zubehör, das nicht im Lieferumfang enthalten ist. Neugierig? Dann schauen Sie doch einfach nach – unter www.laerdal.de

DIESES SCHULSET ENTHÄLT:

- 15 Mini Anne Reanimationsmodelle mit Tasche
- 1 DVD mit Reanimations-Lehrfilm
- 3 Aufbewahrungs-Netze
- 50 Desinfektionstücher
- 1 Handpumpe

BITTE BEACHTEN

Dieses Trainings-Set wiegt über 14 Kilogramm – schwangere Frauen dürfen nicht mehr als 10 Kilogramm Gewicht heben. Bitte lassen Sie sich in diesem Fall helfen.

Dieses Projekt wird zusätzlich regional unterstützt von:

