Link zum Produkt: https://kinderbettfabrik.de/baby-care-schaumstoffmatratze-p-217.html



## Baby Care Schaumstoffmatratze

| Preis           | 199 Euro                      |
|-----------------|-------------------------------|
| Verfügbarkeit   | Verfügbar                     |
| Transportzeit   | 10 Arbeitstage +<br>Lieferung |
| Hersteller-Code | KBF217                        |
| Hersteller      | FDM                           |

## Beschreibung des Produkts

## Kindermatratze

Die Gesundheit der Kinder ist für uns Eltern von größter Bedeutung. Jeden Tag sorgen wir dafür, dass sich unsere Kinder gesund ernähren und das richtige Maß an Bewegung, Liebe, Lernen und Unterhaltung bekommen. Wir vergessen jedoch oft, wie wichtig es für den Körper eines Kindes ist, Zeit zum Ausruhen zu haben. In der ersten Lebensphase kann ein Baby bis zu 13 Stunden lang schlafen. In dieser Zeit regeneriert sich der Körper, das Immunsystem wird gestärkt und der Geist ordnet die Informationen und bereitet sich auf die Aufnahme neuer Informationen vor. Deshalb ist es die Schlafenszeit, die besonders beachtet werden sollte.

In unserem Geschäft haben wir mehrere Matratzen für Sie zur Auswahl vorbereitet. Wir haben solche ausgewählt, die für Kinder geeignet sind, eine konstante Luftzirkulation gewährleisten und das ruhende Kind unterstützen.

Jeder Matratzentyp hat seine eigenen Regeln und bietet Ihnen und Ihrem Kind etwas anderes. Sie finden die Beschreibungen der Matratzen auf separaten Registerkarten, so dass wir mehr Platz haben, um auf ihre spezifischen Eigenschaften einzugehen.

Matratzendicke:8 cm



Das Produkt verfügt über zusätzliche Optionen:

| <b>Abmessungen von Kindermatratzen</b> : $60 \times 120 \text{ cm}$ , $70 \times 120 \text{ cm}$ (+ 11 Euro ), $70 \times 140 \text{ cm}$ (+ 11 Euro ), $70 \times 160 \text{ cm}$ (15 Euro ), $80 \times 160 \text{ cm}$ (+ 19 Euro ), $80 \times 160 \text{ cm}$ (+ 29 Euro ), $80 \times 190 \text{ cm}$ (+ 34 Euro ), $80 \times 200 \text{ cm}$ (+ 37 Euro ), $90 \times 180 \text{ cm}$ (+ 40 Euro ), $90 \times 190 \text{ cm}$ (+ 44 Euro ), $90 \times 200 \text{ cm}$ (+ 49 Euro ) | :m (+<br>x 160 |
|--|----------------|
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |