



HEYNER® KIDS Kindersitz

Capsula Multi ERGO 3D (I,II,III)

Artikel-Nr.: 786010

Lieferzeit 1-3 Werktage

189,⁹⁵€

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



ARTIKELDETAILS

HEYNER® Capsula Multi ERGO 3D
Kindersitze garantieren:

- Maximale Sicherheit
- Höchster internationaler Sicherheitsstandard ECE R 44/04
- 3D-Aufprall-Energie-absorbierende Konstruktion
- integrierter 5-Punkt-Sicherheitsgurt
- 4 Sitz- und Schlafpositionen mit einfacher Ein-Hand-Bedienung
- Gurtsystem und Kopfstütze mit nur einer Hand verstellbar
- Spezielle Gurtbandführungen in der Gr. II und Gr. III für den optimalen Verlauf des Auto-Diagonalgurtes
- Maximaler Komfort
- Minimale Vorverlagerung durch rutschhemmende Schulterpolster
- Zusätzliches Kopf- und Körpereinlagekissen für Kleinkinder
- Extra starke Polsterung der Seiten und Sitzfläche
- Waschbarer und extra weicher Bezug

Der mitwachsende HEYNER® Capsula Multi ERGO 3D bietet eine extrem lange Nutzungsdauer von bis zu 12 Jahren von Gruppe I, II und III. Seine innovative 3D-Aufprall-Energie-absorbierende Konstruktion verbunden mit der komfortablen Polsterung der Seiten und Sitzflächen sichern bestmöglichen Schutz während

eines Frontal-und Seitenaufpralls. Der empfindliche Kopf und Rumpfbereich Ihres Kindes wird in jedem Alter durch die 7-fach höhenverstellbare Kopfstütze geschützt. Weichgepolsterte, herausnehmbare Kopf- und Körpereinlagekissen sorgen für ausgezeichneten Komfort in der Anfangszeit. Später ist der HEYNER® Capsula Multi ERGO 3D mit wenigen Handgriffen in einen Gruppe II, III Sitz umgebaut. Ganz bequem stellen Sie Ihr Kind mit der 1-Hand Quick-Sleep-Function in eine von 4 verschiedene Sitz- oder Schlafpositionen.

LIEFERUMFANG

- Kopfkissen
- Körperkissen

FUNKTIONEN

- 1-Hand Quick-Sleep-Function
- Kopfstütze 7-fach Höhenverstellbar

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Gewichtsgruppe:	9 bis 36 kg
Design:	ERGO-Design
Altersgruppe:	9 Monate bis 12 Jahre
Material/Stoff:	100 % Polyester
Abmessungen	500 x 510 x 650
Gewicht	9 kg
EAN	4028224786018



Sabelt



MEHR BILDER ZU "CAPSULA MULTI ERGO 3D (I,II,III)"

