



HEYNER® KIDS Kindersitz

MultiRelax AERO Fix (I,II,III)

Artikel-Nr.: 798110

Lieferzeit 1-3 Werktage

139,^{95€}

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

ARTIKELDETAILS

Der HEYNER® MultiRelax AERO Fix vereint maximale Sicherheit mit höchstem Komfort für Kinder von neun Monaten bis zu 12 Jahren. Die zehnfach verstellbare Kopfstütze gewährleistet einen optimalen Seitenaufprallschutz, während die spezielle Konstruktion des Sitzes die Crash-Energie absorbiert. Mit dem besonders zuverlässigen Befestigungssystem ISOFIX ausgestattet, lässt sich der Sitz schnell und bequem in fast alle Autos mit der entsprechenden Funktion und zusätzlichen TopTether Verankerungspunkten einbauen. Die Sitz- oder Schlafposition wird unproblematisch mit einer einfachen Ein-Hand-Bewegung erreicht. Zusätzlichen Schutz bietet der HEYNER® MultiRelax AERO Fix durch einen höhenverstellbaren 5-Punkt-Sicherheitsgurt, der mit einem Holmbergs® Qualitätsgurtschloss ausgestattet ist.

Rundum-Schutz

HEYNER® MultiRelax AERO Fix Kindersitze garantieren:

- 3 in 1 Multifunktions-Sitz (Gruppen I+II+III).
- Maximaler Schutz und Komfort durch höchste Sicherheits-Standards.
- Sicherer und schneller Einbau in fast alle Autos mit ISOFIX und Top Tether
- Maximale Sicherheit durch Crash-Energie absorbierende Konstruktion.
- Integrierte Sicherheit durch höhenverstellbaren 5-Punkt-Sicherheitsgurt.
- Schnelle Sicherung des Kindes mit dem Holmbergs® Qualitätsgurtschloss
- Optimaler Seitenaufprall-Schutz durch 10-fach verstellbare Kopfstütze.
- Sitz- und Schlafpositionen mit einfacher Ein-Hand-Bedienung



LIEFERUMFANG

- TopTether
- Körperkissen

FUNKTIONEN

- 1-Hand Quick-Sleep-Function
- Kopfstütze 10-fach Höhenverstellbar

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Gewichtsgruppe: | 9 bis 36 kg |
| Design: | AERO-Design |
| Altersgruppe: | 9 Monate bis 12 Jahre |
| Material/Stoff: | 100 % Polyester |
| Abmessungen | 535 x 510 x 650 |
| Gewicht | 5.7 kg |
| EAN | 4028224798110 |



MEHR BILDER ZU "MULTIRELAX AERO FIX (I,II,III)"

