

– Kindersitz –
NANIA BeOne SP

**Testergebnis**

Sicherheit	+
Bedienung/Ergonomie	+
Schadstoffe	○
Verarbeitung	+

ADAC Urteil

+

Für das ADAC Urteil wurden die Kriterien Sicherheit und Bedienung/Ergonomie herangezogen. Ein erhöhter Schadstoffgehalt führt zur Abwertung.

[Zum Vergleich hinzufügen](#)

Beschreibung	ECE-Gruppe: 0+ Babyschale mit Hosenträgergurt und zentraler Gurtspannung für Neugeborene bis 13 kg (bis etwa 1 1/2 Jahre)
Preis (in Euro)	59
Sitzgewicht	2,9 kg
Montage	Gegen die Fahrtrichtung mit 3 Punkt-Fahrzeuggurt. Achtung: Nicht auf Beifahrersitzen mit Frontairbag verwenden

Sehr leichte Babyschale mit guten Testwerten. Ein Wechseln in die nächst höhere Kindersitzklasse wird erst dann notwendig, wenn die Kopfoberkante über die Sitzschale hinausragt.

Stärken**Sicherheit**

- ✔ Sehr geringes Verletzungsrisiko beim Frontcrash
- ✔ Guter Gurtverlauf
- ✔ Der Kindersitz steht stabil im Fahrzeug

Bedienung/Ergonomie

- ✔ Geringe Gefahr der Fehlbedienung
- ✔ Ansnallen des Kindes einfach
- ✔ Sehr leichter Sitz
- ✔ Gute Beinauflage
- ✔ Gute Sicht für das Kind nach außen
- ✔ Günstige Sitzposition
- ✔ Geringer Platzbedarf
- ✔ Gutes Platzangebot

Reinigung/Verarbeitung

- ✔ Der Bezug ist sehr leicht zu entfernen
- ✔ Gute Verarbeitung

Schwächen**Sicherheit**

- ✘ Durchschnittliches Verletzungsrisiko beim Seitencrash

Bedienung/Ergonomie

- ✘ Sitzeinbau etwas aufwändiger
- ✘ Bedienungsanleitung und Warnhinweise weisen leichte Schwächen auf
- ✘ Dünne Polsterung

Schadstoffe

- ✘ Leicht erhöhte Schadstoffbelastung

Reinigung/Verarbeitung

- ✘ Nur Handwäsche möglich

**Kindersitzberater / FAQ**

Die gesetzlichen Vorschriften sind klar formuliert - und trotzdem ergeben sich in der Praxis eine Vielzahl an Problemen und Fragen. Unser "Kindersitzberater" weiß auf jede Frage die richtige Antwort. [Mehr](#)

Weitere interessante Themen für Sie

[Kinder-Fahrradhelmtest](#)



[Fahrradanhängertest](#)

Kindersicherung im Auto

- [Der ADAC Kindersitz-Berater](#)
- [Gefahrenquelle Fensterheber](#)
- [Vierbeiner im Auto](#)

