

Sicher. Ankommen.

drehbar um **360°**



Teil des
encore
spinning system™

Im Hand(um)drehen!

Mit nur einer Hand lässt sich der Sitz dank SimpleSwivel-Funktion sowas von unkompliziert und jederzeit drehen.

Außerdem verhindern clevere Magnethalterungen seitlich am Sitz, dass die Gurte beim Hineinsetzen des Kindes im Weg sind.



i-Harbour™



i-Size Autokindersitz
40-105 cm, max. 18 kg

Der ideale Folgesitz für die Auto-Babywanne Calmi R129 und die Babyschalen i-Level Recline oder i-Jemini.



reddot winner 2022

TESTSIEGER

i-Size 40-105 cm

| | |
|---|-----------|
| Stiftung Warentest test | GUT (2,0) |
| Joie i-Harbour + i-Base Encore i-Size (40-105 cm) | |
| Im Test: 20 Kindersitze Ausgabe 6/2023 www.test.de | 23CK15 |

| | |
|------|--|
| ADAC | ADAC Online 05/2023 20 Kindersitze im Test |
| JOIE | i-Harbour + i-Base Encore i-Size 40-105 cm |
| Test | gut (2,0) |

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| OAMTC Test KINDERSITZE 2023 | |
| GUT | |
| Joie i-Harbour + i-Base Encore | |
| www.oamtc.at | auto touring 6/2023 |



Auf der sicheren Seite

Optimaler Schutz für Kopf und Nacken kann im Falle eines Unfalls entscheidend sein. Und unsere TriProtect™-Kopfstütze mit ihren drei Schutzschichten, inklusive innovativem IntelliFit™-Memoryschaum, ist sogar so gut, dass sie patentiert ist.

Kopfstütze wie maßgeschneidert

Die Kopfstütze könnt ihr in 6 Stufen an die Größe eures Kindes anpassen. Dabei verstellt ihr auch gleichzeitig das 5-Punkt-Gurtsystem mit – die Schultergurte sitzen so immer an der richtigen Position.

Wie es dir passt

Mit seiner 360°-Drehfunktion ergänzt der i-Harbour das Encore Spinning System und macht es rundherum perfekt. Der i-Size sichere Autokindersitz ist der ideale Folgesitz für die Auto-Babywanne Calmi R129 und die Babyschalen i-Level Recline oder i-Jemini.

flexibler Wechsel **von Auto zu Auto**



Zeit zum Relaxen

Damit selbst lange Autofahrten relax ablaufen, bietet der i-Harbour eurem Kind 5 Ruhepositionen an – unabhängig von der Fahrtrichtung des Sitzes.

Alle fabelhaften Features

Rückwärtsgerichtet: 40-105 cm, max. 18 kg (ab Geburt bis ca. 4 Jahre)

Vorwärtsgerichtet: 76-105 cm, mind. 15 Monate, max. 18 kg (ab 15 Monaten bis ca. 4 Jahre)

Teil des Encore Spinning Systems und kombinierbar mit der i-Base Encore*

Perfekter Reboard-Folgesitz für die Auto-Babywanne Calmi R129 und die Babyschalen i-Level Recline oder i-Jemini

TriProtect™-Kopfstütze mit 3-Schicht-Sicherheitskonzept, inklusive energieabsorbierendem IntelliFit™-Memoryschaum

Beidseitig aufsteckbare Seitenaufprallschutzelemente für Extra-Seitenaufprallschutz

GrowTogether™-Funktion: simultane Höheneinstellung von Kopfstütze (6 Positionen) und Gurtsystem mit nur einem Handgriff

3-teilige Neugeboreneeinlage kann individuell angepasst werden

5-Punkt-Gurtsystem mit SoftTouch™-Polsterung, das mit nur einem Handgriff festgezogen werden kann

Magnetische Halter zum Parken der Gurte für leichten Ein- und Ausstieg

5 bequeme Ruhepositionen in beiden Fahrtrichtungen

Neigungswinkel jederzeit ohne Neuinstallation des Sitzes verstellbar

Volle Flexibilität bietet die 360°-Drehfunktion in Kombination mit der i-Base Encore. So werden Ein- und Ausstieg, Anschnallen sowie der Fahrtrichtungswechsel zum Kinderspiel

SimpleSwivel™-Drehaktivatoren befinden sich auf beiden Seiten des Sitzes, sind leicht zugänglich und lassen sich mit nur einer Hand bedienen

Integrierter Dreh-Stopp-Sicherheitsmechanismus verhindert zu frühes vorwärtsgerichtetes Fahren

Stahlverstärkte Sitzschale macht den Sitz enorm widerstandsfähig

Sitzbezug abnehmbar und maschinenwaschbar bei max. 30° C

Installation:

Installation im Auto mit der Basisstation i-Base Encore*

Im Lieferumfang enthalten:

2 Seitenaufprallschutzelemente

Details:

Maße rückwärtsgerichtet: L 72,3 x B 52,8 x H 49–55 cm

Maße vorwärtsgerichtet: L 67,3 x B 52,8 x H 56–63 cm

Gewicht: 7,4 kg

Verwendung: 40-105 cm, max. 18 kg (ab Geburt bis ca. 4 Jahre)

Zertifizierung: ECE R129/03



Oyster
C2104BAOYS000

Carbon
C2104BACBN000



Eclipse
C2104BAECL000

Pine
C2104BAPNE000