

KINDERSITZPOSITIONIERUNG



Unfallstatistiken zeigen, dass Kinder am sichersten mitreisen, wenn sie in einem Kinder- oder Kleinkinderrückhaltesystem auf einem Rücksitz angeschnallt sitzen.



Die in der Tabelle enthaltenen Informationen entsprechen dem aktuellen Stand bei Drucklegung. Die Verfügbarkeit von Kinderrückhaltesystemen kann sich jedoch ändern. Beim Händler bzw. autorisierten Servicebetrieb die neuesten Empfehlungen erfragen.

***Hinweis:** Die in der nachstehenden Tabelle enthaltenen Informationen treffen möglicherweise nicht auf alle Länder zu. Bei Unklarheit bezüglich des Typs und Einbaus von Kindersitzen fachlichen Rat von einem Händler bzw. autorisierten Servicebetrieb einholen.*

***Hinweis:** Bei den Altersangaben handelt es sich um ungefähre Zahlen. In Zweifelsfällen ist bei der Auswahl eines geeigneten Kindersitzes das Gewicht und nicht das Alter des Kindes ausschlaggebend.*

***Hinweis:** Die gesetzlichen Bestimmungen zur sicheren Unterbringung von Kindern bei Autofahrten unterliegen Änderungen. Der Fahrer ist dafür verantwortlich, dass alle geltenden Bestimmungen eingehalten werden.*

Sitzpositionen	Gewichtsklasse				
	0 = bis 10 kg (22 lb) 0 bis 9 Monate	0+ = bis 13 kg (29 lb) 0 bis 18 Monate	I = 9 bis 18 kg (20 bis 40 lb) 9 Monate bis 4 Jahre	II = 15 bis 25 kg (33 bis 55 lb) 4 bis 9 Jahre	III = 22 bis 36 kg (49 bis 80 lb) 8 bis 12 Jahre
Beifahrer*	U*	U*	U*	U*	U*
Rücksitz außen	U	U	U	U	U
Rücksitz Mitte	U	U	U	U	U

U = Für Rückhaltesysteme universeller Art geeignet, die für diese Gewichtsklasse zugelassen sind.

* Immer sicherstellen, dass der Beifahrerairbag deaktiviert wurde, bevor ein Kinderrückhaltesystem in dieser Sitzposition verwendet wird. Siehe **41, DEAKTIVIEREN DES BEIFÄHRERAIRBAGS**. Die Rückenlehne muss vollständig aufgerichtet sein.

ISOFIX-Kindersitzposition

Gewichtsguppe gemäß der Angaben auf dem Kinderrückhaltesystem	Sitzklassen	Befestigung	Rücksitze rechts außen
Babytragetasche	F/G	ISO L1/L2	X
0 = bis 10 kg (22 lb) 0 bis 9 Monate	E	ISO R1	IL*
0+ = bis 13 kg (29 lb) 0 bis 18 Monate	C/D/E	ISO R1/R2/R3	IL*