

MARKT & PRODUKTE

Kindersitz fürs Restaurant



Einfach zu installieren bietet der Booster von Koru Kids eine Sitzerrhöhung für Kinder, die für den Hochstuhl zu groß, aber für einen Erwachsenenstuhl noch zu klein sind / Foto: Koru Kids

Für ein entspanntes Essen im Kreis der Familie oder mit Freunden sorgen die Booster, die Koru Kids seit einem Jahr an Hotels und Gastronomiebetriebe in bisher 25 Länder weltweit verkauft ? seit kurzem auch über Fachhändler für die Gastronomie.

 Denn das Essen in einem Restaurant kann für die Familie zu einer stressigen Angelegenheit werden, wenn die Kinder zu groß für den Hochstuhl, aber noch zu klein für einen Erwachsenenstuhl sind. Die Produktneuheit wurde in enger Zusammenarbeit mit der und für die Gastronomie entwickelt. Wolfgang Höhn, CEO bei Koru Kids, erklärt: ?Wir haben bei der Entwicklung der Booster darauf geachtet, gleichermaßen die Bedürfnisse der Kinder und der Gastronomen zu berücksichtigen. Die Booster müssen sich leicht in den Alltag der Gastronomen integrieren lassen.?

Restaurants und Hotels können durch den Einsatz der Booster ohne großen Aufwand familienfreundlicher werden, denn diese sind nicht nur leicht am Stuhl zu befestigen und sehr gut zu reinigen, sondern auch stapelbar und nehmen dadurch wenig Platz in Anspruch. Der Vorteil der Sitzerrhöhungen liegt dabei auch im langen Nutzungszeitraum: Während klassische Hochstühle in der Gastronomie von Kindern höchstens im Alter von zirka sechs Monaten bis zwei Jahren genutzt werden, können der Toddler Booster von einem bis sechs Jahren sowie der Junior Booster von drei bis sechs Jahren und länger benutzt werden. Kinder sitzen auf dem weichen, formstabile, Material fast auf Augenhöhe mit den Eltern.

Die Booster gibt es in zwei Größen und jetzt neu in den vier Farben fuchsia, lime green, ocean blue und grau. Die Toddler Booster verfügen neben den Gurten zur Befestigung am

Stuhl auch über einen Drei-Punkt Haltegurt für Kleinkinder, den man bei älteren entfernen kann.

Das Produkt wird in Deutschland designt sowie hergestellt und ist TÜV-geprüft.