



## Hochstuhl ONNWIN - Regulowane Krzeselko dla Dzieci

Indeks: **694813** Producent: **ONNWIN** Kod producenta: **PBJ03-1**

**Cena: 384.99 zł**

### Opis

**ONNWIN Hochstuhl Baby, Kinderhochstuhl mit Babyliede, Verstellbar Klappbar Hochstuhl Baby mit Essbrett und Rollen, Korb, mitwachsend ab 6 Monate bis 6 Jahre Babystuhl**

Producent: ONNWIN

- **Multifunktionaler Hochstuhl:** Dieser Hochstuhl hat mehrere Modi: hoher Esststuhl für Kinder, niedriger Esststuhl für Babys, Babyliede, Kinderstuhl ohne Tablett und ein bequemer Rollschiebstuhl. Passen Sie den Stuhl einfach an die Bedürfnisse Ihres Kindes an.
- **Verstellbarer:** Dieser Hochstuhl verfügt über eine 5-fache Höhenverstellung und 4-Positionen-Tablett, Geeignet für wachsende Babys; Die Rückenlehne hat vier geneigte Positionen, wodurch das Baby bequemer wird. Darüber hinaus ist der Hochstuhl mit einem praktischen Aufbewahrungskorb ausgestattet, in dem Sie Babyspielzeug oder andere Gegenstände verstauen können.
- **Mehrfacher Sicherheitsschutz:** Die Pyramidenstruktur und die GummifüÙe verhindern weitgehend Kippen. Der Rahmen ist aus robustem Metall gefertigt, um Stabilität zu gewährleisten. Darüber hinaus ist er mit einem 5-Punkt-Sicherheitsgurt und einem rutschfesten Gurt ausgestattet, damit das Baby nicht ausrutscht.
- **Faltbar und Leicht zu Reinigen:** Der Baby hochstuhl lässt sich mit einem Klick zusammenklappen, leicht zu tragen und spart Platz. Der tragbare Hochstuhl besteht aus PU-Material und ist leicht zu wischen. Das Sitzkissen kann demontiert und gereinigt werden.
- **Praktisch:** Dieses Produkt ist für Kinder im Alter von 6 Monaten bis 6 Jahren geeignet, Das Material ist sicher und völlig völlig BPA-frei, was es praktisch und bequem für Eltern und Kinder macht.

### Parametry

<b>Wysokość</b>	5-stopniowa regulacja
<b>Bezpieczeństwo</b>	5-punktowe pasy
<b>Wiek dziecka</b>	6 miesięcy - 6 lat
<b>Materiał</b>	PU, metal, BPA-free
<b>Dodatkowe funkcje</b>	Możliwość składania, przechowywania, schowek

### Zdjęcia

## Verstellbarer Hochstuhl

