

Helpt  
speels  
vooruit



- 
 Rekenen > Ruimtelijke oriëntatie  
**RUIMTEBEELD.**  
**Spiegelkist**
- 
 Mathematics > Spatial Awareness  
**RUIMTEBEELD.**  
**Mirror box**
- 
 Mathematik > Räumliche Orientierung  
**RUIMTEBEELD.**  
**Spiegelkasten**
- 
 Mathématique > Orientation spatiale  
**RUIMTEBEELD.**  
**Boîte à miroir**





Rekenen > Ruimtelijke oriëntatie

## RUIMTEBEELD. Spiegelkist

Ligt het object klaar? Spiegelen dan maar. Experimenteer met spiegels en perspectief.

### Spiegelkist bestaat uit:

- > spiegelkist (1x)

### Gebruiksklaar en compleet product:

- > afmetingen: 50,0 x 48,5 x 6,0 cm
- > gemaakt van duurzaam hout

### Bekijk objecten en ontdek reflecties

Spiegelkist maakt reflecties en symmetrie inzichtelijk. Objecten worden strategisch geplaatst en spiegels tonen hoe beelden veranderen door hoek en positie. Door te experimenteren met licht en spiegels, ontwikkelen kinderen gevoel voor ruimtelijke patronen en reflecties.

#### RUIMTEBEELD. Grip op ruimte

*Afstanden schatten, posities vergelijken en richtingen herkennen helpen om overzicht te krijgen. Educo familie RUIMTEBEELD. leert kinderen ruimte begrijpen via plattegronden, visualisaties en oriëntatieopdrachten. Zo ontwikkelen ze ruimtelijk inzicht en hoe posities en verbanden samenhangen. Van groot naar klein, van buiten naar binnen.*



Mathematics > Spatial Awareness

## RUIMTEBEELD. Mirror box

Is the object in place? Time to mirror it. Experiment with mirrors and perspective.

### Mirror box includes:

- > mirror box (1x)

### Ready-to-use and complete product:

- > dimensions: 50.0 x 48.5 x 6.0 cm (19.7 x 19.1 x 2.4 in)
- > made from sustainable wood

### View objects and explore reflections

Mirror box makes reflections and symmetry visible. Objects are strategically placed and mirrors show how images change depending on angle and position. By experimenting with light and mirrors, children develop a sense of spatial patterns and reflections.

#### RUIMTEBEELD. See the Big Picture in Every Space

*Just say 'rum-tah-build'. In plain Dutch, it refers to a mental map of surroundings, encompassing spatial relationships. The Educo RUIMTEBEELD. family strengthens spatial awareness through mapping and visualization activities. Activities deepen understanding of spatial connections and positions.*



Mathematik > Räumliche Orientierung

## RUIMTEBEELD. Spiegelkasten

Liegt das Objekt bereit? Spiegeln, los geht's. Experimentiere mit Spiegeln und Perspektive.

### Spiegelkasten enthält:

- > Spiegelkasten (1x)

### Gebrauchsfertig und vollständiges Produkt:

- > Abmessungen: 50,0 x 48,5 x 6,0 cm
- > hergestellt aus nachhaltigem Holz

### Objekte betrachten und Spiegelungen entdecken

Spiegelkasten macht Spiegelungen und Symmetrie sichtbar. Objekte werden gezielt platziert und die Spiegel zeigen, wie sich Bilder durch Winkel und Position verändern. Beim Experimentieren mit Licht und Spiegeln entwickeln Kinder ein Gefühl für räumliche Muster und Reflexionen.

#### RUIMTEBEELD. Räume verstehen, Zusammenhänge erkennen

*Sprich es einfach aus „Räum-te-behl-t“. Auf gut Niederländisch heißt das: Raumvorstellung – ein mentales Bild von Positionen und Beziehungen. Die Familie Educo RUIMTEBEELD. fördert das räumliche Denken von Kindern durch Kartenarbeit, Visualisierungen und Orientierungsaufgaben. So entwickeln sie Überblick, Lageverständnis und vernetztes Denken im Raum.*



Mathématique > Orientation spatiale

## RUIMTEBEELD. Boîte à miroir

L'objet est-il bien placé? C'est parti pour les miroirs. Joue avec les reflets et la perspective.

### Boîte à miroir contient:

- > boîte à miroir (1x)

### Prêt à l'emploi et produit complet:

- > dimensions: 50,0 x 48,5 x 6,0 cm
- > fabriqué en bois durable

### Observe des objets et explore les reflets

La boîte à miroir rend visibles les reflets et la symétrie. Les objets sont placés de manière stratégique et les miroirs montrent comment les images changent en fonction de l'angle et de la position. En expérimentant avec la lumière et les miroirs, les enfants développent leur perception des motifs spatiaux et des reflets.

#### RUIMTEBEELD. Comprendre l'espace en un coup d'œil

*Prononce-le simplement « rume-te-bèlde ». En néerlandais, cela veut dire : une carte mentale de l'espace. La famille Educo RUIMTEBEELD. aide les enfants à visualiser les relations spatiales à l'aide de cartes, d'exercices d'orientation et de représentations. Ils développent une perception précise de l'espace, des distances et des directions.*