

## Lochkamera Modell

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 13.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1232105



zum Artikel im  
Webshop

31,40 € zzgl. MwSt.

Die Lochkamera besteht aus zwei Holzkisten. Der kleinere Kasten passt in den größeren Kasten, der an dem Ende, das der Öffnung für den kleinen Kasten gegenüberliegt, eine runde Metallplatte mit Löchern unterschiedlichen Durchmessers aufweist. Ein Ende des kleinen Kastens ist zur Ansicht offen, das andere befindet sich in dem großen Kasten, der mit einer Mattscheibe versehen ist. Auf dem kleinen Kasten befindet sich eine Skala, die es dem Benutzer ermöglicht, den Abstand zwischen dem großen und dem kleinen Kasten bei der Betrachtung von Objekten zu bestimmen. 7 Löcher mit unterschiedlichem Durchmesser, damit Licht in den Kasten eindringen kann.

Sie erhalten ein Abbild, wenn Sie in die kleine Box schauen und Sie das andere Ende der Box auf eine helle Lichtquelle richten, wobei sich ein Objekt zwischen Ihnen und dem Licht befinden sollte. Bewegen Sie den größeren Kasten ein und aus, um die Veränderung des Bildes zu beobachten.

Abmessungen:

177 x 127 x 127 mm

**CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik**  
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · [www.conatex.com](http://www.conatex.com)

SITZ IN DEUTSCHLAND  
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken  
Fon +49 (0)6849 992 96 0  
Fax +49 (0)6849 992 96 26  
[info@conatex.com](mailto:info@conatex.com) · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH  
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien  
Fon +43 (0)720 88 23 35  
Fax +43 (0)720 88 23 36  
[austria@conatex.com](mailto:austria@conatex.com)

VERTRIEB SCHWEIZ  
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel  
Fon +41 (0)61 588 01 65  
Fax +41 (0)61 588 01 75  
[schweiz@conatex.com](mailto:schweiz@conatex.com)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER