

Lochkamera Modell

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 23.11.2024/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

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 · 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

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

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER