

Kompakte Wellenwanne mit LED-Stroboskop

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 29.04.2024/DE1

Bestellnummer: 1162032



zum Artikel im
Webshop

828,00 € zzgl. MwSt.

Schnell aufzubauende kompakte Wellenwanne
mit integriertem Aufbewahrungsfach für das Zubehör
Komplett mit allem erforderlichen Zubehör
Leistungsstarkes 3W-LED-Stroboskop
In LabGear® Qualität

Die Wellenwanne zeichnet sich durch eine sehr helle verschleißfreie 3W LED aus und sorgt somit für eine sehr gute Sichtbarkeit der Effekte auf dem Projektionsschirm. Das Steuergerät lässt sich in den Betriebsarten synchron und asynchron betreiben. Die Frequenz und die Amplitude lassen sich stufenlos regeln, wobei die Frequenz auf einer LED-Anzeige angezeigt wird. Im Lieferumfang sind Erreger für punktförmige und parallele Wellen erhalten, ebenso verschiedene Elemente zur Demonstration von Beugungs- und Brechungserscheinungen. Bei dem Schwingungserreger handelt es sich um ein elektrodynamisches System.

Versuche zu folgenden Themen lassen sich durchführen:

Brechung und Beugung
Interferenzen
Reflektion
Bestimmung der Wellenlänge

Abmessungen:

300 x 300 mm (Projektionsfläche und Wanne)

Lieferumfang:

1 Wellenwanne mit Spiegel und Projektionsschirm (30 x 30 cm), 1 Steuergerät (0-50 Hz, synchron, asynchron mit Digitalanzeige für die Frequenz), 3 Wellenerreger, 5 Beugungselemente, 3 Brechungsobjekte, 1 Schwingungsgenerator, 1 LED-Stroboskop mit Schwanenhals, Versuchsanleitung.

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