

## Gerät zur erzwungenen Schwingung

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 22.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1212022



zum Artikel im  
Webshop

536,00 € zzgl. MwSt.

### KOMPLETTSET

Einfache Aufbewahrung im Koffer

Mit diesem preiswerten Schwingungsapparat können sehr einfach erzwungene Schwingungen bis zur Resonanzfrequenz demonstriert und untersucht werden. An eine Schraubenfeder können verschiedene Massen angehängt werden. Eine Schraubenfeder wird mithilfe eines motorbetriebenen Exzentrers in Schwingungen versetzt. Im Lieferumfang ist ein Acrylzylinder enthalten, der mit Flüssigkeiten befüllt, zur Dämpfung der Schwingung verwendet werden kann.

Technische Daten:

Steuereinheit mit LED Frequenzanzeige, Motor und Exzentrerscheibe. Frequenzverstellung mittels Tipptaster. Mit verschiebbarem Lineal zur Ablesung der Amplitude.

Abmessungen:

Koffer: 510 x 410 x 130 mm, Gesamthöhe 820 mm

Gewicht:

4920 g

Lieferumfang:

Steuergerät mit Halter, 1 Feder mit Indexmarkierung, 1 verschiebbares Lineal, 1 Acrylzylinder zur Flüssigkeitsdämpfung, 3 Massestücke, 3 Dämpfungsscheiben mit unterschiedlichem Durchmesser, 1 Stromversorgungsgerät.

**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