

Smartphone-Adapter für Teleskope und Mikroskope

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 23.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1203015



zum Artikel im
Webshop



17,40 € zzgl. MwSt.

Ausschließlich geeignet für Smartphones mit oben-mittig platzierter Kamera!

Schrauben Sie den Adapter ganz einfach am Okular fest und nutzen Sie dann Ihr Smartphone als Kamera mit Super-Teleobjektiv bzw. Super-Makroobjektiv. Damit fotografieren Sie auch weit entfernte Objekte oder mikroskopisch kleine Objekte so als wären Sie ganz nah dran. Achtung: Aufgrund der Position der Halterung, ist der Adapter nur für mittig im Smartphone platzierte Kameras geeignet. Insbesondere iPhones mit seitlich sitzender Kamera sind eingeschränkt kompatibel.

Technische Daten:

- * Höhenverstellung der Smartphone-Auflage per Feintrieb
- * Großer Einstellbereich für Okular-Durchmesser
- * Für Okular-Durchmesser von 22-38mm

Abmessungen:

145 x 80 x 60mm

Gewicht:

80 g

Lieferumfang:

Smartphone-Kamera-Adapter, Sicherungsring für das Smartphone

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