

Klassensatz Elektrik 2.0

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 22.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1182023



zum Artikel im
Webshop

824,00 € zzgl. MwSt.

- * 6 Schülergruppen können gleichzeitig experimentieren
- * Für Stationsarbeit geeignet
- * Optimierte Materialausstattung
- * Editierbare Arbeitsblätter
- * Beispielmessungen und -auswertungen
- * Fächerübergreifend einsetzbar

Im Lieferumfang ist alles Material enthalten für 6 Schülergruppen. Das Material ist übersichtlich in einem handlichen Koffer untergebracht. Ein Einräumplan erleichtert die Kontrolle auf Vollständigkeit. Im Lieferumfang enthalten ist eine ausführliche Aufbauanleitung, Hinweise und Tipps zum Aufbau, sowie komplette Beispielauswertungen. Die Schülerarbeitsblätter sind als Kopiervorlage und zum kostenlosen Herunterladen verfügbar.

Einschließlich Binnendifferenzierung mit QR Code® :

- * Individuelle Förderung durch schnellen Zugriff auf Inhalte, z. B. Videos, Hilfekarten, Bilder, Links, Beispieldaten.
- * Unkompliziert und kostenlos generieren
- * BYOD-Konzept, Plattform unabhängig

Versuchsthemen:

- * Der elektrische Stromkreis
- * Leiter und Nichtleiter
- * Reihen- und Parallelschaltungen
- * Knobeln mit Schaltungen
- * Logische Schaltungen
- * Praktische Schaltungen
- * Messung der Stromstärke

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

Klassensatz Elektrik 2.0

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 22.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1182023

- * Messung der Spannung
- * Das Ohm'sche Gesetz
- * Elektrischer Widerstand eines Leiters
- * Die Kirchoff'schen Gesetze
- * Elektrische Leistung

Erforderliches Zubehör



Kleinspannungs-Transformator 6/12V 5A AC

Bestellnummer 1008204

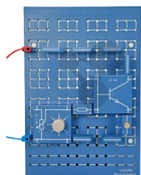
122,00 € zzgl. MwSt.



Digitalmultimeter

Bestellnummer 1091141

16,70 € zzgl. MwSt.



Steckplatte für Bauelemente

Bestellnummer 1192201

88,10 € zzgl. MwSt.



Universalsteckplatte

Bestellnummer 1008102

59,80 € zzgl. MwSt.

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