

## Präzisionswaage OHAUS Scout SKX 8200 / 1 g

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 25.08.2024/DE1

Bestellnummer: 1174013



zum Artikel im  
Webshop



302,00 € zzgl. MwSt.

### Sehr großer Wägebereich

Einfache Zwei-Tasten-Bedienung und visuelle Menüaufforderungen ermöglichen es, dass Schüler nach kurzer Einweisung alleine damit arbeiten können. Das große, gut ablesbare Display lässt sich aus jedem Blickwinkel leicht ablesen, so dass auch Lehrer schnell die Ergebnisse der Schüler überprüfen können. Versiegelte Frontplatte, geformter Verschüttungsring und abnehmbare Edelstahl-Platte bieten Schutz vor Verschüttungen und ermöglichen eine einfache Reinigung der Waage.

Typische Anwendungen: Verdunstung, Masse gegen Dichte, Auftrieb, Dichte und Volumen, Dichte unbekannter Flüssigkeiten, Verbrennung einer Kerze, Rate einer chemischen Reaktion, Erhaltung der Masse, Thermische Zersetzung, Osmose & Diffusion, Zell- / Pilzwachstum.

Zeigen und erfassen Sie Masseveränderungen, während sie passieren!

Die leistungsstarken Technologien von PASCO und Ohaus arbeiten nun zusammen, so dass Ihre Schüler Konzepte der Masseveränderung analysieren können, wie nie zuvor.

Die Schüler sammeln Daten mit jedem PASPORT-Sensor, einschließlich Temperatur, pH-Wert, Kolorimeter, Leitfähigkeit, CO<sub>2</sub>-Gas, gelöstem Sauerstoff, Druck, Kraft und vielem mehr. Nach dem Hinzufügen einer elektronischen Ohaus-Waage (Scout® Pro oder Explorer® Pro) werden Massedaten sofort Teil der Schülerversuche! Die Software zeigt automatisch die Änderung beim Ablauf der Experimente.

### Technische Daten:

Wägebereich: 8200 g, ablesbar 1 g

### Abmessungen:

202 x 224 x 54 mm, Wägeplatte: 140 mm x 170 mm

### Gewicht:

1 kg

**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

## Präzisionswaage OHAUS Scout SKX 8200 / 1 g

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 25.08.2024/DE1

Bestellnummer: 1174013

### Lieferumfang:

Waage, Netzadapter, Bedienungsanleitung.

### Empfohlenes Zubehör



**OHAUS-Adapter USB**

Bestellnummer 1174014

89,50 € zzgl. MwSt.



**OHAUS-Adapter Bluetooth**

Bestellnummer 1174015

152,00 € zzgl. MwSt.

**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