

Magnetismus 2.0 Klassensatz

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 05.04.2025/DE5

Bestellnummer: 71242002



zum Artikel im
Webshop

394,00 € zzgl. MwSt.

Elementare Eigenschaften und Wechselwirkungen von Magneten

Magnetische Stoffe im Alltag

Eigenschaften des Magnetfeldes

Kompass und Erdmagnetfeld

An 14 verschiedenen Stationen kann eine gesamte Klasse den Magnetismus umfänglich erforschen. Die lehrplanrelevanten Themen zu den elementaren Eigenschaften des Magnetismus bis hin zu unterrichtstauglichen Experimenten zum Dia- und Paramagnetismus werden mit diesem Experimentier-Set abgedeckt. Mit dem passenden Checkheft für Ihre Schülerinnen und Schüler lassen sich alle Stationsergebnisse direkt sichern und von Ihnen bewerten. Trotz der Vielzahl der einzelnen Materialien ist deren Vollständigkeit mit einem Blick in den Koffer überprüfbar. Besondere Lernerlebnisse des Koffers sind haptisches Modell zur Erklärung der Eigenschaften von Magneten und Neodymmagnete mit sicherer Halterung für Versuche zu Dia- und Paramagnetismus.

Lieferumfang:

AlNiCo Magnete, Büroklammern, Stativmaterial, Rundstabmagnet, Scheibengeichte, Hebelarm, Schwimmkörper für Stabmagnet, Schale, Kompass, Eisenpulver, Magnetfeldmodell, Eisennägel, Rollwagen

Empfohlenes Zubehör



Schulwaage Allround 500/0,01 g

Bestellnummer 71215036

83,00 € zzgl. MwSt.