

Link do produktu: <https://cezas.com.pl/mikroskop-sterioskopowy-bresser-erudit-icd-20x-40x-bio560-p-4594.html>

MIKROSKOP STERIOSKOPOWY BRESSER ERUDIT ICD 20X-40X (BIO560)

Cena	1 053,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	15 dni
Numer katalogowy	BIO560
Producent	Modele i mikroskopy
Dla szkoły/przedszkola	

Opis produktu

MIKROSKOP STERIOSKOPOWY BRESSER ERUDIT ICD 20X-40X

Mikroskop ERUDIT ICD to mikroskop o konstrukcji stereo oferujący trójwymiarowe obrazy oglądanych obiektów. Szczególnie polecany jest do badania struktury metali.

Duża, 53 mm odległość od stolika do obiektywu pozwala na obserwacje dużych obiektów. Mikroskop doskonale się sprawdza w obserwacjach różnych obiektów takich jak rośliny, owady, okazów geologicznych itp.

Erudit ICD to także doskonały wybór z przeznaczeniem dla dzieci ponieważ nie wymaga uciążliwego przygotowywania preparatów. Wystarczy tylko umieścić obiekt na płytce i cieszyć się szczegółami oglądanych obiektów.

Czarna i biała powierzchnia płytki zapewnia właściwy kontrast podczas oglądania obiektów w świetle odbitym.

Zasilanie za pomocą baterii (3xAA nie ma na wyposażeniu) pozwala na zabranie mikroskopu ze sobą w plener oraz na wykorzystanie w dowolnym miejscu w domu.

Znajdująca się na wyposażeniu sztywna walizka z tworzywa pozwala na proste transportowanie oraz przechowywanie. Podstawowe cechy:

Trójwymiarowy obraz (3D) dzięki podwójnym obiektywom

Głowica stereo o regulowanym rozstawie okularów z regulacją dioptryczną

Jasne oświetlenie LED zasilane bateriami

Oświetlenie do badania w świetle odbitym (górne) i przechodzącym (dolne) z niezależnym ustawianiem intensywności światła

Dwustronna czarna i biała płytka szklana do umieszczenia obiektu o średnicy 94 mm

Gumowe profilowane muszle oczne zapewniają komfort obserwacji i eliminują odbłaski

Sztywna walizka z tworzywa do transportu i przechowywania

Fotoadapter do do smartfonów

Powiększenie 20x/40x

Masa 2,1 kg

Wyposażenie:

Mikroskop z głowicą dwuokularową

Oświetlenie LED

Okular 10x - 2szt

Profilowane muszle oczne

Stereo obiektywy 2x/4x

Transparentna płytka szklana

Dwustronna czarno-biała płytka plastikowa

Fotoadapter do do smartfonów

Walizka do transportu i przechowywania

DANE TECHNICZNE:

Typ stereoskopowy

Głowica binokularowa

Powiększenie 20x - 40x

Okulary WF 10

Średnica obsady okularu, mm 30,5



Przedsiębiorstwo Zaopatrzenia Szkół CEZAS Sp. z o.o.

Łęczyńska 37, 20-309 Lublin,
NIP 7120165368, REGON 430362055
Nr tel. 81 525 85 51, Nr faks 81 525 86 93
E-mail: cezas@cezas.com.pl

Obiektywy 4x

2x

Oświetlenie górne LED

Oświetlenie dolne LED

Zasilanie baterie

Przesuwanie preparatu ręczne (stolik z łapkami)

Ustawianie ostrości śruba makrometryczna

Wysokość, cm 29

Masa, kg 2,1