



Mikroskop Edukacyjny dla Dzieci Powiększenie 1200x Zestaw Naukowy Szkoln

Galeria Produktu



Opis Produktu

MAKSYMALNE POWIĘKSZENIE 1200X – pozwala zobaczyć szczegóły niewidoczne gołym okiem, idealne do obserwacji roślin, owadów czy mikroorganizmów

TRZY OBIEKTYWY I DWA OKULARY – różne kombinacje powiększeń 100x, 400x i 1200x dostosowane do rodzaju obserwacji

PODŚWIETLENIE LED – zapewnia jasny, wyraźny obraz nawet przy dużym powiększeniu

KOMPLETNY ZESTAW 12 ELEMENTÓW – zawiera szkiełka, pojemniki, pęsetę, narzędzia i preparat testowy

3 POJEMNIKI DO PRÓBEK – umożliwiają wygodne zbieranie materiału do badań w terenie

REGULACJA OSTROŚCI – precyzyjna śruba pozwala ustawić obraz tak, by był maksymalnie wyraźny

WYTRZYMAŁA KONSTRUKCJA Z ABS – lekka, a jednocześnie solidna obudowa w stylu profesjonalnych mikroskopów laboratoryjnych

ZASILANIE BATERYJNE – mobilność i możliwość używania mikroskopu w dowolnym



miejscu

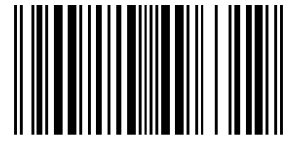
IDEALNY NA PREZENT – rozwija ciekawość świata i zachęca do nauki poprzez zabawę

Parametry:

wymiary mikroskopu: 16 x 10 x 22,5cm zasilanie: 2x AA (brak w zestawie) powiększenia obiektywów: 10x, 30x, 60x powiększenie okularu: 10x, 20x łączne maksymalne możliwe powiększenie: 1200x (60x obiektyw i 20x okular) materiał wykonania: ABS podświetlenie LED: TAK waga z opakowaniem: 1,35kg wymiary opakowania: 29x23x12cm wiek dziecka: 6+

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Marka	Stator
Kod producenta	U456
Model	Mikroskop naukowy szkolny
Wiek dziecka	6 lat +
Informacje dot. bezpieczeństwa	Nie nadaje się dla dzieci poniżej określonego wieku. Do używania pod nadzorem osoby dorosłej.
Minimalny wiek dziecka	6
Bohater / Bajka	brak
Płeć	chłopcy, dziewczynki
Materiał	plastik
Baterie	2xAA
Certyfikaty, opinie, atesty	CE
Szerokość produktu	10
Głębokość produktu	15
Wysokość produktu	22.5
Kolor	biały
Waga produktu z opakowaniem	1.35
EAN (GTIN)	5904224496319



Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne