



Mikroskop cyfrowy Levenhuk Rainbow D50L Plus 2M z kamerą i zestawem eksperymentalnym

Indeks: **848510** Producent: **Levenhuk, Inc.** Kod producenta: **74836**

Cena: **1,234.95 zł**

Opis

Levenhuk Rainbow D50L Plus 2M Digitalmikroskop — mit Kamera, Software, Aufbewahrungsbox und Experimentierkasten (IT)

Producent: Levenhuk, Inc.

- Digitales pädagogisches Mikroskop mit oberer und unterer LED-Beleuchtung
- Monokularer Kopf; 64- bis 1280-fache Vergrößerung; drehbarer Objektivrevolver; hochtransparente Glasoptik
- Praktischer Koffer für die Aufbewahrung und den Transport, der das Mikroskop und alle notwendigen Zubehörteile aufnimmt
- Stromversorgung über Batterien ermöglicht den Einsatz des Mikroskops im Freien
- Lieferung mit einem Levenhuk K50 Experimentiersatz (Italienische Ausgabe) und einer 2-fach Barlow-Linse; lebenslange Garantie

- **waga opakowania przedmiotu:** 3.36 kilograms
- **język:** italian
- **producent:** Levenhuk, Inc.
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 5905555010731
- **zalecane węzły przeglądamy:** 598329011
- **punkt znaku wypunktowania:** Digitales pädagogisches Mikroskop mit oberer und unterer LED-Beleuchtung, Monokularer Kopf; 64- bis 1280-fache Vergrößerung; drehbarer Objektivrevolver; hochtransparente Glasoptik, Praktischer Koffer für die Aufbewahrung und den Transport, der das Mikroskop und alle notwendigen Zubehörteile aufnimmt, Stromversorgung über Batterien ermöglicht den Einsatz des Mikroskops im Freien, Lieferung mit einem Levenhuk K50 Experimentiersatz (Italienische Ausgabe) und einer 2-fach Barlow-Linse; lebenslange Garantie
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **numer modelu:** 74836
- **Opis produktu:** Levenhuk Rainbow D50L PLUS 2M Digitales Mikroskop, MoonstoneModerne Technologien, umfassende Möglichkeiten, benutzerfreundliches Design. Komplett mit Digitalkamera und Experimentier-Set. Vergrößerung: 64–1280x.Lieferumfang:MikroskopObjektive: 4x, 10x, 40xs (Feder)Okular: WF16x2x-BarlowlinseObjektisch 90x90 mit PräparatklemmenBlendenradKondensator NA 0,65Eingebaute LED-Beleuchtungssysteme über und unter ObjektischStromnetzadapter (220 V, 50 Hz)2 AA-BatterienKunststoffkofferLevenhuk K50 Experimentier-SetDigitalkamera (2 Megapixel)USB-KabelSoftware LevenhukBedienungsanleitung und lebenslange GarantieDas Levenhuk K50 Experimentierset Proben enthält:Handbuch "Mein Mikroskop. Eine Entdeckungsreise"ForzepsBrutapparat für SalinenkrebseKolben mit SalinenkrebseMikrotomKolben mit HefeKolben mit MeersalzKolben mit Harz5 leere Objektträger5 mikroskopierbereite PräparatePipetteStaubschutzabdeckungTechnische Daten:Optisches Material:

OptikglasOkularrohrdurchmesser, mm: 23,2Blendenrad: 6 ÖffnungenFokus: grobGehäusematerial:
MetallHelligkeitsregelung: jaStromquelle: 220V 50Hz, oder 2 AA-BatterienLichtquelle, Typ: LED 3-3,2 V (obere und
untere Beleuchtungsquelle)Videoaufnahme: jaAnbringung an: Okularrohr (ersetzt das Okular)Aufnahmemodus: ERS
(Electronic Rolling Shutter)Weißabgleich: automatisch/manuellBelichtungssteuerung:
automatisch/manuellProgrammierbare Optionen: Bildgröße, Helligkeit, BelichtungszeitKameraanschluss: USB 2.0, 480
MBit/sSystemanforderungen: Windows XP/Vista/7/8/10/11 (32-Bit oder 64-Bit), Mac OS X, Linux; Prozessor bis zu 2,8
GHz Intel Core 2 oder höher, USB 2.0-Anschluss, CD-ROMStromversorgung der Kamera: via USB-Kabel

- **marka:** Levenhuk
- **kod unspsc:** 41111700
- **nazwa przedmiotu:** Levenhuk Rainbow D50L Plus 2M Digitalmikroskop — mit Kamera, Software, Aufbewahrungsbox und Experimentierkasten (IT)
- **wymagane baterie:** 1
- **data uruchomienia strony produktu:** 2024-12-22T12:55:50.734Z
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** Sprache: Italienisch
- **numer części:** 74836

Parametry

Powiększenie	64-1280x
Typ oświetlenia	LED, górne i dolne
Typ kamery	2M Digitalna
Zasilanie	220V lub 2 AA
Waga	3.36 kg
Producent	Levenhuk

Zdjęcia

