

Microscop digital Levenhuk DTX 90; ref. 14096

I.D.: 70025295

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 06.06.22 | Coduri CPV | 38510000-3 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 462,18 RON - 462,18 RON

Descriere: Putere de mărire 10x-300x Tip constructiv Digital Iluminare da Tip lampa LED(reglabil) Sursă de curent USB Interfață cameră USB 2.0 Megapixeli 5 Funcție video da Rezoluție video 2592x1944, 640x480 Interval de focalizare 0-150mm **INFORMATII** Microscopul este echipat cu o camera de 5Mpx ce ofera o putere de marire cuprinsa intre 10x-300x. Este inclus un trepied special si o masa pentru specimene cu scala pentru masurare (8cm pe axa X si 7cm pe axa Y). Microscopul digital Levenhuk DTX 90 permite captarea de imagini de cea mai buna calitate si rezolutie. Microscopul se conecteaza la un PC sau laptop prin cablul USB 2.0. Observarea specimenelor si editarea imaginilor captate se face prin intermediul softului de procesare usor de utilizat inclus in kit. Programul mai are si alte functii precum masurare si calibrare, ceea ce va permite determinarea lungimii, perimetrului, si diametrului, masurarea diferitelor unghiuri ale specimenelor. Microscopul Levenhuk DTX 90 este foarte usor de utilizat si nu necesita cunostinte anterioare. Datorita dimensiunilor compacte, acest microscop se poate folosi si acasa. Pentru o utilizare eficienta, se recomanda instalarea acestuia pe un trepied (inclus in kit). Corpul microscopului are un exterior din cauciuc, ceea ce-l face placut la atingere, ofera o prindere sigura, si previne alunecarea din mana. **Principalele caracteristici:** - microscop digital USB - camera digitala de 5Mpx - iluminare cu 8 leduri reglabile in intensitate - vizualizarea in
