

Onderwijs microscoop B-600TiFL

Onderwijs microscoop met onverslaanbare prijs-kwaliteitverhouding / trinoculair / 360° roterende kop met instelbare oogafstand / dioptrieaanpassing

Met de B-600TiFL krijgt u een eerste klas Onderwijs microscoop. De Onderwijs microscoop 600-TiFL biedt de beste kwaliteit en een zeer lange levensduur, die u al kunt krijgen voor een zeer betaalbare prijs. Door deze onverslaanbare prijs-kwaliteitverhouding is de microscoop bij uitstek geschikt voor alle laboratoria en voor gebruik in het onderwijs. Naast het aantrekkelijke uiterlijk wordt de microscoop ook gekenmerkt door de uitstekende mechanische kwaliteit. De drie oculairs aan de kop van onze Onderwijs microscoop kan in 360° worden gedraaid, zodat u snel de juiste instelling heeft voor uw onderzoek. Daarnaast kunt u op de kop van de Onderwijs microscoop de dioptrie en de ogenafstand aanpassen zodat u het beste zicht krijgt. Mocht u vragen hebben over de Onderwijs microscoop B-600TiFL, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer **+31 (0)900 - 120 00 03** Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze microscoop en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



- Lange levensduur
- Dioptrielcorrectie
- Verstelbare oogafstand

- Met kruistafel
- Trinoculair
- Voor fluorescentie toepassingen

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Institutenweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
 T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl



Technische specificaties van de Onderwijs microscoop B-600TiFL

Oculair	WF 10x - oculairs Gezichtsveld 20
Kop	Trinoculair 360° draaibaar 30° kantelbaar Dioptrie instelbaar Ogenafstand instelbaar: 55 ... 75 mm
Lenzen	Achromatisch Vlak Oneindige-infinity
Vergroting	40x 100x 200x 400x Vaste vergroting
Optisch systeem	Tube lengte: IOS – Infinity Optical System, Parfocaal afstand 45 mm Oculair WF 10x/22 mm Lenzen IOS Vlakachromatisch FLUO 4x/0.1, 10x/0.25, 20x/0.40, 40x/0.6
Verlichting	Halogeen Fluorescentie Door licht Gemengd licht
Condensor	Helderveld N.A. 1.25 Abbe met centrering en dubbele lens, iris, blauwe filter, filterhouder Hoogteverstelling door tandwielaandrijving.
Stroomvoorziening	Stekker
Afmeting	661 x 523 x 522 mm (L x B x H)
Tavel	Kruistafel 175x145 mm, 75x55 mm X/Y-beweging
Aanbeveling gebruiker	Professioneel Onderzoek Laboratorium

Omvang van de levering van de Onderwijs microscoop B-600TiFL

1 x Onderwijs microscoop B-600TiFL, 1 x handleiding

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Institutenweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl

