

CELESTRON
LABS

CELESTRON LABS

Celestron Labs ist eine komplette Reihe von biologischen und Stereo-Mikroskopen, für die hochwertige Materialien verwendet wurden. Mit ihren Metallgehäusen sind die Mikroskope robust genug für den Einsatz im Klassenzimmer oder einem professionellen Labor. In der Labs-Serie kommen hochwertige Glaslinsen zum Einsatz, die scharfe, kontrastreiche Bilder liefern und Celestrons Qualitätsansprüchen gerecht werden. Allen Labs-Geräten liegen Fertigpräparate oder 3D-Käferpräparate bei, sodass Sie gleich einen Blick in den Mikrokosmos werfen können.

Ausgewählte Modelle bieten professionelle Ausstattungsmerkmale wie einen Abbe-Kondensor oder Grob- und Feintrieb, andere haben Batteriebetrieb für den Einsatz im Feld. Die Modelle mit binokularem Kopf ermöglichen besonders entspannte Beobachtungen auch über längere Zeit. Die Möglichkeiten sind endlos – entscheiden Sie sich für ein Celestron Labs und legen Sie los!



s20

STEREO LUPE

- + Schönes Einsteiger-Stereo-Mikroskop mit 20facher Vergrößerung
- + 10x-Okulare und 2x-Objektiv
- + Kopf aus Metall
- + Grobtrieb zur Fokussierung
- + LED-Aufflichtbeleuchtung
- + Zwei Käferpräparate im Lieferumfang
- + Zwei AA Batterien im Lieferumfang

s10-60

STEREO LUPE

- + Professionelles Stereo-Mikroskop mit bis zu 60-facher Vergrößerung
- + Zwei Paar 10x und 20x Okulare
- + Zwei Objektive: 1x und 3x, in drehbarem Gehäuse
- + Mögliche Vergrößerungen: 10x, 20x, 30x und 60x
- + Ganzmetall-Konstruktion mit Grobfokussierung
- + Auf- und Durchlichtbeleuchtung
- + Zwei Objektbühnen:
 - 1x transparent für Durchlichtbeleuchtung und
 - 1x mit schwarzer und weißer Seite für besseren Kontrast
- + Vier Insekten-Fertigpräparate im Lieferumfang





cm800

MONOKULARES MIKROSKOP

- + Labormikroskop mit bis zu 800x Vergrößerung
- + 10x und 20x Okulare und 4x, 10x und 40x Objektive
- + Mögliche Vergrößerungen: 40x, 100x, 250x, 400x, 800x
- + Eingebaute, dimmbare LED Auf- und Durchlicht-Beleuchtung
- + 3 AA-Batterien für den Feldeinsatz im Lieferumfang
- + 10 Fertigpräparate im Lieferumfang

cm1000c

MONOKULARES MIKROSKOP

- + Labormikroskop mit 1000x Vergrößerung
- + 10x und 25x Okulare sowie 4x, 10x und 40x Objektive
- + Mögliche Vergrößerungen: 40x, 100x, 250x, 400x und 1000x
- + Ganz-Metall-Konstruktion
- + Grob- und Feinfokussierung auf einer Achse
- + Eingebaute LED-Beleuchtung
- + Universelles Netzteil im Lieferumfang
- + im Lieferumfang
- + 10 Fertigpräparate im Lieferumfang



cm2000cf

MONOKULARES MIKROSKOP

- + Labormikroskop mit 2000x Vergrößerung
- + 10x und 25x Okular (10x mit Zeiger)
- + 4 vollständig achromatische Objektive: 4x, 10x, 40x, 100x
- + Mögliche Vergrößerungen: 40x, 80x, 100x, 200x, 400x, 800x, 1000x und 2000x
- + Mechanischer Bühne aus Ganz-Metall-Konstruktion
- + Grob- und Feinfokussierung
- + Eingebaute Halogen-Beleuchtung
- + Universelles Netzteil im Lieferumfang

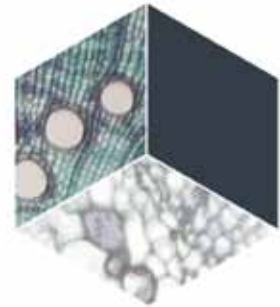
CB2000cf**STEREO-MIKROSKOP**

- + Binokulares Labormikroskop mit 2000x Vergrößerung
- + 10x und 25x Okulare (10x mit Zeiger)
- + 4 vollständig achromatische Objektive: 4x, 10x, 40x, 100x
- + Mögliche Vergrößerungen: 40x, 80x, 100x, 200x, 400x, 800x, 1000x und 2000x
- + Einstellbarer binokularer Kopf
- + Ganz-Metall-Konstruktion mit mechanischer Bühne
- + Grob- und Feinfokussierung
- + Eingebaute, dimmbare Halogen-Durchlichtbeleuchtung mit Abbe-Kondensor und Iris-Blende
- + Universelles Netzteil im Lieferumfang

**CB2000c****STEREO-MIKROSKOP**

- + Professionelles binokulares Labormikroskop mit 2000x Vergrößerung
- + 10x und 25x Okulare (10x mit Zeiger)
- + 4 vollständig achromatische Objektive: 4x, 10x, 40x, 100x
- + Mögliche Vergrößerungen: 40x, 80x, 100x, 200x, 400x, 800x, 1000x und 2000x
- + Ganz-Metall-Konstruktion mit mechanischer Bühne
- + Grob- und Feinfokussierung
- + Eingebaute, dimmbare Halogen-Durchlichtbeleuchtung mit Abbe-Kondensor und Iris-Blende
- + 10 Fertigpräparate
- + Einstellbarer binokularer Kopf
- + Universelles Netzteil

ERFORSCH DEN MIKROKOSMOS!



CELESTRON
LABS



	S20	S10-60	CM800	CM1000C	CM2000CF	CB2000CF	CB2000C
Bestellnummer #	822540	822541	822542	822543	822544	822546	822545
Stereo-Lupe	●	●					
Monokulares Mikroskop			●	●			
Binokulares Mikroskop					●	●	●
Objektive	2x	1x/3x	4x/10x/40x	4x/10x/40x	4x/10x/40x/100x	4x/10x/40x/100x	4x/10x/40x/100x
Okulare	10x	10x/20x	10x/20x	10x/25x	10x/20x (2 Paar)	10x/20x (2 Paar)	10x/20x (2 Paar)
Grobfokussierung	●	●	●	●	●	●	●
Feinfokussierung				●	●	●	●
Aufflichtbeleuchtung	●	●	●				
Durchlichtbeleuchtung		●	●	●	●	●	●
Batteriebetrieb	●		●	●			
Netzteil		●		●	●	●	●
Mechanische Objektbühne					●	●	●
Einfache Objektbühne			●	●			
Abbe Kondensor					●	●	●
Einfacher Kondensor			●	●			
Filter (3 - rot, blau, gelb)					●	●	●
Fertigpräparate (10)			●	●	●	●	●
Insektenpräparate	●	●					
Größe	10 x 13,5 x 25 cm	12 x 13,5 x 29 cm	13 x 15 x 28 cm	12 x 16 x 30,5 cm	14 x 18,5 x 38,5 cm	25 x 18,5 x 36 cm	18,5 x 22 x 39 cm
Gewicht	0,5 kg	2,4 kg	1,1 kg	1,8 kg	2,9 kg	5,5 kg	3,5 kg

© 2015 Celestron Deutschland

Die Abbildungen in diesem Katalog dienen nur der Illustration und wurden nicht in jedem Fall mit den beschriebenen Produkten aufgenommen. Alle mit TM oder ® gekennzeichneten Gegenstände oder Namen sind als Warenzeichen oder registrierte Warenzeichen für Celestron oder die betreffenden anderen Unternehmen geschützt. Wir behalten uns das Recht vor, Konstruktion, Aussehen und Eigenschaften der Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Irrtum, Druckfehler und Liefermöglichkeit behalten wir uns vor. Alle mit TM oder ® gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Waren- oder Handelsmarken von Celestron oder den jeweiligen Firmen.

www.celestron-deutschland.de



Autorisierter Celestron-Fachhändler: