

IKA

designed for scientists

DE



STOFFE TRENNEN | IKA G-L

HUBERLAB. AG
Industriestrasse 123
4147 Aesch

T 061 717 99 77
F 061 711 93 42

www.huberlab.ch
info@huberlab.ch

HUBERLAB.
committed to science

IKA G-L

/// Die universelle Midi-Zentrifuge

Stofftrennung bei mittleren Drehzahlen: IKA G-L ist die ideale Midi-Zentrifuge für alle Arten von Separiervorgängen, wie beispielsweise in der Molekularbiologie. Sie kann sowohl mit Standard 1,5/2 ml-Gefäßen als auch mit PCR-Streifen eingesetzt werden. Der Deckel öffnet sich auf Knopfdruck automatisch.



Das übersichtlichste Display
ihrer Klasse

Sicherer Gebrauch

Die Zentrifuge verfügt über einen Metalldeckel und läuft nur an, wenn dieser fest verschlossen ist.

Modernstes Display

Die Navigation erfolgt vollständig intuitiv über die Folientastatur. Geschwindigkeit, Drehzahl oder Programme können so ganz einfach direkt eingestellt werden.

Starker Motor

Für eine Drehzahl von bis zu 15.700 Umdrehungen pro Minute ist die Zentrifuge mit einem leistungsstarken Motor ausgestattet.

Funktionsfähiger Lieferumfang

Metallrotor und Deckel für 12 Gefäße mit 1,5/2 ml sind bereits im Lieferumfang enthalten.

IKA G-L
Ident-Nr.: 0030000774

Technische Daten IKA G-L

TECHNISCHE DATEN

Kapazität	12 x 1,5/2,0 ml
Drehzahl	min. 800 rpm max. 15.700
Drehzahlabweichung	5 %
Zentrifugalbeschleunigung	16.500 G
Zeitschaltuhr	Ja
Anzeige Zeitschaltuhr	7 Segment LED
Unwuchtsensor	Ja
Schnellstopp	Ja
Deckelöffnung	Automatisch
Rotorwechsel	Ohne Werkzeug
Schutzhaube	Ja
Schnittstelle	USB

ALLGEMEINE DATEN

Gewicht	3,9 kg
Abmessungen (B x H x T)	200 x 140 x 280 mm
Zulässige Umgebungstemperatur	5 – 40 °C
Zulässige Relative Feuchte	80 %
Schutzart nach DIN EN 60529	IP 20
Spannung	220 – 230 V
Frequenz	50/60 Hz
Motorleistung Aufnahme	65 W
Geräteaufnahmeleistung	92 W Standby: 18 W



Ergänzende Produkte

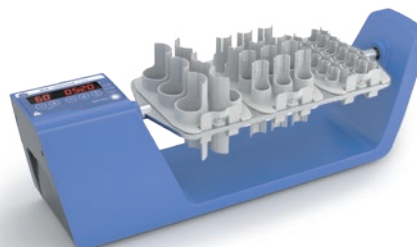
Rund um die Arbeit mit der Zentrifuge IKA G-L ergänzen die folgenden Geräte von IKA bei Bedarf Ihr Labor:



mini G
Zentrifuge
Ident-Nr.: 0003958000



PETTE vario 100 – 1.000 µl
Pipette
Ident-Nr.: 0020011216



Trayster digital
Schüttler
Ident-Nr.: 0004006000

FAQ

Verfügt die IKA G-L über eine digitale Anzeige?

Ja, es gibt drei Anzeigen: Der rpm/rcf-Wert als auch die Timer/Counter Einstellung werden jeweils auf einem separaten Display angezeigt. Das gewählte Programm ist auf dem dritten Display zu sehen.

Ist es möglich, die Geschwindigkeit zu ändern?

Ja, die Geschwindigkeit ist in Schritten von 100 rpm/rcf variabel.

Welches Werkzeug wird benötigt, um den Rotor zu wechseln?

Der Rotor kann ohne Werkzeug gewechselt werden.

Zubehör IKA G-L



G-L PCR 0,2 ml Streifen Set
Zubehör G-L
Ident-Nr.: 0030001334

Weiteres Zubehör
finden Sie auf
www.ika.com