

Жанс асвiтленне LED можна лaтво вaлячаць i вaлячаць. Можна рeгуляваць кaт свiчeннa. Levenhuk Zeno Vizor G0: бeз асвiтлeннa. Вaмiнa бaтeрiй jст рoвнiе прoстa: вaстaрчы отворчы пoкрыву кoмoрy бaтeрiй, вaмiнiць jе, a нaстiпнiе зaмкнaць пoкрыву. Levenhuk Zeno Vizor G1, G2: Клaпкeю можна з лaтвoсцiю прeсeсувaць вaздлуж рaмкi луб одврoтiць, пoзвaляяцa прoвaдзiць абсeрвaцiю бeз здeймoвaннa oкyлaрoв. Levenhuk Zeno Vizor G0, G3, G4: вaмiннe сoцeвкi oрaз мoжлiвoсць рeгулaцiй кaтa устaвiлeннa сoцeвeк.

Doжывotнa гвaрaнцiя oбeмжyє вaды мaтeрiялoвe i вoкoнaвчe. Wiцeй iнфoрмaцiй нa тeм зaнaтaк знaйдyжe сiя нa стрoнiе: <http://pl.levenhuk.com/gwarancja>. Levenhuk зaстрeгa сoбe прaвo дo мoдыфiкoвaннa луб зaкoнчeннa прoдyкцiй дoвoлнeгo прoдyктy бeз вчeснiйшeгo пoвiдoмлeннa.

UWAGA! Nalежy unikać patrzenia przez szkło powiększające bezpośrednio na słońce, ponieważ może to doprowadzić do uszkodzenia lub utraty wzroku.

RU

Лупы-очки Levenhuk Zeno Vizor широко применяются в профессиональной деятельности и для мелких операций — ремонта часов, сборки электронных компонентов, изготовления и ремонта ювелирных изделий, в медицине и многих других областях. Эти лупы очень удобны и при коллекционировании, вырезании и т. д.

Светодиодную подсветку легко включить и выключать. Угол подсветки регулируется. Levenhuk Zeno Vizor G0 не имеет подсветки. Замена батареек: сдвиньте и откройте крышку батарейного отсека, замените батарейки и закройте крышку. Levenhuk Zeno Vizor G1, G2: лупа легко движется по оправе и переворачивается вверх. Levenhuk Zeno Vizor G0, G3, G4: линзы легко переставить. Угол наклона линз регулируется.

Гарантия пожизненная. Подробнее на сайте <http://www.levenhuk.ru/support>. Производитель оставляет за собой право вносить любые изменения или прекращать производство изделия без предварительного уведомления.

ВНИМАНИЕ! Никогда не смотрите сквозь лупу на Солнце, лазер или другие яркие источники света: это может привести к необратимому повреждению глаз, вплоть до слепоты.

Levenhuk, Inc.
924-D East 124th Ave. Tampa, FL 33612 USA
Levenhuk® is a registered trademark of Levenhuk, Inc.
© 2006-2017 Levenhuk, Inc. All rights reserved.
www.levenhuk.com
20170324

levenhuk
ZoomJoy

Levenhuk Zeno Vizor LED Magnifying Glasses



Levenhuk Zeno Vizor G0
1.5x/2.5x/3.5x



Levenhuk Zeno Vizor G1
20x
2 * CR1620 batteries



Levenhuk Zeno Vizor G2
20x
4 * CR1620 batteries



Levenhuk Zeno Vizor G3
1x/1.5x/2x/2.5x/3.5x
3 * LR1130 batteries



Levenhuk Zeno Vizor G4
10x/15x/20x/25x
3 * LR1130 batteries

levenhuk
ZoomJoy

EN

Levenhuk Zeno Vizer LED Magnifying Glasses are widely used in professional work where minute details are important - watch repairs and maintenance, electronic micro components assembly, jewelry design and repairs, medicine and much more. They are also very comfortable for stamp and coin collecting, carving, etc.

The bright LED lights can be easily switched on or off. Light angle is adjustable. Levenhuk Zeno Vizer G0: no illumination. Batteries replacement: open the battery compartment cover, replace the batteries and close the cover. Levenhuk Zeno Vizer G1, G2: the eye flap easily slides along the frame and can be freely overturned to avoid removing eyeglasses. Levenhuk Zeno Vizer G0, G3, G4: The lenses are interchangeable. The lens angle is adjustable.

Lifetime warranty against defects in materials and workmanship. For more details, please visit <https://www.levenhuk.com/warranty>. Levenhuk reserves the right to modify or discontinue any product without prior notice.

CAUTION! Never use the magnifier to look directly at the sun, laser or another bright source of light, to avoid permanent eye damage and blindness.

CZ

Náhlavní lupy Levenhuk Zeno Vizer s LED přísvecením nacházejí široké využití při odborných činnostech, u nichž záleží na nepatrných detailech, jako jsou opravy a údržba hodinek, montáž elektronických mikrosoučástek, výroba a opravy klenotnického zboží, ve zdravotnictví a mnoha dalších oblastech. Velmi praktické jsou i pro sběratele známek a mincí, při řezbářství a podobně.

Jasně LED osvětlení lze snadno zapnout nebo vypnout. Úhel čočky a přísvecení lze nastavit. Levenhuk Zeno Vizer G0: bez osvětlení. Postup výměny baterií: otevřete kryt baterií, baterie vyměňte a kryt zavřete. Levenhuk Zeno Vizer G1, G2: Nástavec s lupou lze snadno posouvat po obrubě a lze jej volně vyklonit nahoru, aby nebylo nutno sundávat celé brýle. Levenhuk Zeno Vizer G0, G3, G4: výměnitelné čočky. Úhel čočky lze nastavit.

Se poskytuje celoživotní záruka pokrývající vady materiálu a provedení. Další informace - navštivte naše webové stránky: <http://www.levenhuk.cz/zaruka>. Společnost Levenhuk si vyhrazuje právo provádět bez předchozího upozornění úpravy jakéhokoliv výrobku, případně zastavit jeho výrobu.

UPOZORNĚNÍ! Lupu nikdy nepo užívejte k přímému pohledu do slunce, jiného světelného zdroje nebo laseru hrozí trvalé poškození zraku a oslepnutí.

DE

Levenhuk Zeno Vizer LED Vergrößerungsgläser finden breite Anwendung im professionellen Umfeld, wo kleinste Details wichtig sind - bei der Mikro-Baugruppen-Montage, im Juwelier- und Uhrmachergeschäft, in der Medizin u.v.m. Sie bieten auch viel Komfort beim Briefmarken- und Münzsammeln, Schneiden usw.

Die hellen LED-Lichter lassen sich einfach ein- und ausschalten. Lichtwinkel ist einstellbar. Levenhuk Zeno Vizer G0: ohne Beleuchtung. Batteriewechsel: Batteriefachdeckel öffnen, Batterien ersetzen und Deckel schließen. Levenhuk Zeno Vizer G1, G2: Die Augenklappe lässt sich leicht am Rahmen entlang verschieben und kann frei weggeklappt werden, so dass Brillenträger ihre Brille nicht abnehmen müssen. Levenhuk Zeno Vizer G0, G3, G4: Die Linsen sind austauschbar. Linsenwinkel ist einstellbar.

Alle Vergrößerungsgläser haben eine Lebenslange Garantie auf Material und Verarbeitung. Weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte unserer Website: <http://de.levenhuk.com/garantie>. Levenhuk behält sich das Recht vor, Produkte ohne vorherige Ankündigung zu modifizieren oder einzustellen.

VORSICHT! Richten Sie das Vergrößerungsglas unter keinen Umständen direkt auf die Sonne, andere helle Lichtquellen oder Laserquellen. Es besteht die Gefahr DAUERHAFTER NETZHAUTSCHÄDEN und ERBLINDUNGSGEFÄHR.

ES

Las lupas frontales Levenhuk Zeno Vizer son muy utilizadas en trabajos donde los detalles son importantes como la reparación y mantenimiento de relojes, montaje de componentes de microelectrónica, diseño y reparación de joyería, medicina y mucho más. También resultan muy cómodas para coleccionar sellos y monedas, para tallar piezas, etc.

Estas lupas cuentan con luces LED que pueden encenderse y apagarse de forma fácil. El ángulo de iluminación es ajustable. Levenhuk Zeno Vizer G0: sin iluminación. Para sustituir las pilas, abra la tapa del alojamiento de las pilas, sustitúyalas y cierre la tapa. Levenhuk Zeno Vizer G1, G2: la tapa del ocular se desliza fácilmente a lo largo de la estructura de la lupa y puede girarse totalmente para evitar tener que quitarse las gafas. Levenhuk Zeno Vizer G0, G3, G4: las lentes son intercambiables y el ángulo de lente es ajustable.

Garantía de por vida por defectos en los materiales y la fabricación. Para más detalles visite nuestra página web: <http://es.levenhuk.com/garantia>. Levenhuk se reserva el derecho a modificar o retirar cualquier producto sin previo aviso.

ATENCIÓN! Nunca mire directamente al sol, a otra fuente de luz intensa o a un láser a través de este instrumento, ya que esto podría causar daño permanente en la retina y ceguera.

PL

Lupy Levenhuk Zeno Vizer LED są powszechnie używane podczas prac wymagających dużej staranności - naprawy i konserwacji zegarków, montażu małych podzespołów elektronicznych, projektowaniu i naprawie biżuterii, a także w branży medycznej i wielu innych. Ten wygodny przyrząd doskonale sprawdza się też podczas oglądania znaczków i monet, rzeźbienia itp.