

LEVENHUK MONOCULARS

ATOM

RO Monocular Levenhuk Atom

Atenție! Niciodată nu priviți direct către Soare prin acest instrument, întrucât pot fi cauzate leziuni oculare permanente sau chiar orbire.

Lunetele Levenhuk Atom sunt la fel de bune în natură dar și în mediul urban. Acestea sunt perfecte pentru cei care doresc să observe pasările și animalele în habitatul lor natural, pentru cei care studiază arhitectura urbană și chiar pentru cei care urmăresc un meci de fotbal pe stadion. Caracteristice:

- Compact și ușor;
- Focalizare rapidă și exactă;
- Ocular confortabil cu răsucire;
- Putere de mărire variabilă cu reglare fină (10–30x30);
- Se poate adapta la un tripod (cumpărat separat).

Kitul include: monocular, capace lentile și ocular, curea, geantă, servetel pentru curățarea opticii, manual de utilizare și garanție.

Garanție: pe viață. Pentru alte detalii, vă rugăm vizitați site-ul nostru web www.levenhuk.eu/warranty/

Manualul de utilizare detaliat se poate descărca de pe site-ul: www.levenhuk.com/download

Producătorul își rezervă dreptul de a face schimbări ale gamei produselor și specificațiilor fără notificare prealabilă.

SR Levenhuk Atom monokulari

Operez: Nikada nemojte da gledate direktno u Sunce kroz ovaj uređaj jer tako možete trajno da ostelite vid pa čak i da oslepite.

Levenhuk Atom monokulari uprkos ograničenjima služe jednako dobro i u seoskim i u gradskim okruženjima. Oni su savršen izbor za osobe koje žele da posmatraju ptice ili životinje u njihovom prirodnom okruženju; za one koji proučavaju arhitekturu urbanih područja pa čak i one koji uživaju da gledaju fudbalsku utakmicu na stadionu. Karakteristike:

- Kompaktni i lagani;
- Brzo i precizno fokusiranje;
- Komforne okretnye školjke za okulare;
- Višestruka uvećanja sa jednostavnim prilagođavanjem udaljenosti (10–30x30);
- Prilagođivo za montažu na tronožac (koji se kupuje posebno).

Ovaj komplet sadrži sledeće: monokular, poklopac okulara i objektiva, remen, torbicu, maramicu za čišćenje, uputstvo za korisnika i garantni list.

Garančija: doživotna. Za više podataka, posetite našu web lokaciju: www.levenhuk.eu/warranty/

Detaljan priručnik za korisnike možete preuzeti sa web lokacije: www.levenhuk.com/download

Proizvođač zadržava pravo da napravi izmene u proizvodnom programu i specifikacijama bez prethodne najave.

RU Монокуляры Levenhuk Atom

Внимание! Не смотрите в монокуляр на Солнце! Это может привести к необратимым повреждениям зрения.

Монокуляры Levenhuk Atom рекомендованы для использования как на природе, так и в черте города. Они идеально подойдут для наблюдения и изучения птиц и животных в их естественной среде, а также понравятся тем, кто занимается изучением городской архитектуры и любителям спортивных мероприятий. Особенности:

- Компактный и легкий;
- Быстрая и точная настройка фокуса;
- Удобный поворотно-выдвижной наглазник;
- Переменное увеличение с плавным изменением кратности (10–30x30);
- Возможность установки на штатив (нет в комплекте).

Комплект поставки: монокуляр, защитные крышки объектива и окуляра, ремешок, чехол, салфетка для оптики, инструкция по эксплуатации и гарантинный талон.

Гарантия: пожизненная. Подробнее см. на сайте

www.levenhuk.ru/support/

Полное руководство можно скачать на сайте www.levenhuk.ru.
Производитель оставляет за собой право вносить любые изменения в модельный ряд и технические характеристики или прекращать производство изделия без предварительного уведомления.

SK Ďalekokohády Levenhuk Atom

Upozornenie! Cez toto zariadenie sa nikdy nepozerajte priamo na Slnko, pretože to môže spôsobiť trvalé poškodenie zraku a dokonca aj slepotu.

Ďalekokohády Levenhuk Atom fungujú rovnako skvelo vo voľnej krajinе, ako aj v mestách. Sú optimálne pre ľudí, ktorí chčú sledovať vtáky alebo zvieratá v ich prirodenom prostredí, pre tých, kto sa zaobrajú mestskou architektúrou ako aj pre tých, ktorí sledujú futbal na štadióne. Charakteristiky:

- Kompaktný a hľadký;
- Rýchle a presné zaostrenie;
- Pohodlný otvorený kryt na oko;
- Variabilné zväčšenie s jemným nastavením zoomu (10–30x30);
- Adaptabilný na tronožku (zakúpenú samostatne).

Súprava obsahuje: dalekokohad, krytky šošoviek okulára a objektív, popruh, puzdro, čistiaca utierka, návod na používanie a zárukny list.

Záruka: doživotná. Ďalšie podrobnosti nájdete na našej webovej lokalite: www.levenhuk.sk/zaruka/

Podrobny návod na používanie je dostupný na stiahnutie na:

www.levenhuk.com/download

Výrobca si vyhradzuje právo na zmennu sortimentu a špecifikácií bez predchádzajúceho upozornenia.

EN	Parts of monocular	AZ	Monoklun hissələri
1	Eyepiece	1	Gözlük
2	Objective lens	2	Objektiv İnzası
3	Focusing/adjustment wheel	3	Fokus/dioptriya tənzimləmə çəxsi
4	Threaded tripod adapter/strap mount	4	Kesimli tripod adaptöri/kameraya bürəsi
5	Zoom adjustment ring (10–30x30)	5	Miqyas tənzimləmə halqası (10–30x30)
6	Scale for the object distance (10–30x30)	6	Objetkin məsafəsi üçün miqyas (10–30x30)

BG	Части на монокула	CZ	Časti dalekohledu
1	Окуляр	1	Okular
2	Объектив	2	Objektiv
3	Приставка за фокусиране/настройване на диоптрия	3	Kolečko zaostrovánia / dioptričné korekcie
4	Адаптер за триножник с реба/монтаж на ремък	4	Závitový adaptér na statív / úchyty na páčku
5	Приставка за регулиране на увеличението (10–30x30)	5	Kružnice regulácie priblížení (10–30x30)
6	Скала за разстоянието до обекта (10–30x30)	6	Měřítko vzdálenosti objektu (10–30x30)

DE	Komponenten	EE	Osad
1	Ocular	1	Okular
2	Objektivlinse	2	Objektivlinssi
3	Fokus-/Dioptrieninstellrad	3	Fokus-/dioptriyalista reguliereinisletkas
4	Stativgewinde/Befestigung für Riemen	4	Kermetga kolnjalg-statifiadapter/rhina kinnitustehed
5	Vergrößerungseinstellung (10–30x30)	5	Suumi reguliereerimise rõngas (10–30x30)
6	Skala für Objektenfernung (10–30x30)	6	Objekti kaugus, skaala (10–30x30)

ES	Partes	FI	Kaukoputken osat
1	Ocular	1	Okulaari
2	Objetivo	2	Objektivlinssi
3	Rueda de enfoque/ajuste dióptrico	3	Tarkennuksen/silmäasien vahvuuden säätöpyörä
4	Adaptadores del trípode a rosca/fijación para la correa	4	Jalustovissitimen / ihannakintyksen kierte
5	Anillo de ajuste del zoom (10–30x30)	5	Zoomin säätörengas (10–30x30)
6	Escala para la distancia del objeto (10–30x30)	6	Asteikko kohteen etäisyysdelle (10–30x30)

FR	Schéma de monoculaire	HU	Egyesztés távcső
1	Oculaire	1	Szemlencs
2	Lentille objectif	2	Objektivlenss
3	Molette de mise au point/réglage dioptrique	3	Fókusz/–dioptriálisit kerék
4	Adaptateur de filetage pour trépied/attache pour sangle	4	Menetei, hármasító aláványa szerekhöz adapterhezvezető rögzítése
5	Anneau de zoom (10–30x30)	5	Zoom állítógyűrű (10–30x30)
6	Graduation sur la distance de l'objet (10–30x30)	6	Scaling az objektum távolságához (10–30x30)

IT	Parti del cannocchiale	LT	Daly
1	Oculare	1	Okularas
2	Lente obiettivo	2	Objektivlinssi
3	Molette di messa a fuoco/regolazione diottica	3	Fokusavimo / dioptriyalista regulávimo ratukas
4	Adattatore filettato per il treppiede/attache per la tracolla	4	Sriegins triko adaptērs / dirža tvirtinimas
5	Anello di regolazione dello zoom (10–30x30)	5	Masteli regulāvimo žiedas (10–30x30)
6	Scala graduata per la distanza dell'oggetto (10–30x30)	6	Objeto atstumo skale (10–30x30)

LV	Monokla sastādījais	PL	Budowa
1	Okulārs	1	Okular
2	Objektīva lēca	2	Objektív leča
3	Fokus/dioptrijs regulēšanas rāpa	3	Fokusavimo / dioptriyalista regulāvimo ratukas
4	Vlīdens adaptēris statīvam/skaņas piešķirnāšanas vieta	4	Gwint do mocowania statywui/montażowa paska
5	Inel reglare zoom (10–30x30)	5	Piesřenī vienādīgi poveikšana (10–30x30)
6	Skala priekšmeta attālumam (10–30x30)	6	Skala da odległości obiektywu (10–30x30)

PT	Partes do monóculo	RO	Pările ale monocularului
1	Ocular	1	Okular
2	Lente objetiva	2	Objeciv
3	Anel de ajuste do foco/dioptria	3	Roliță reglare focalizare/dioptrie
4	Adaptador do tripé rosca/avel/fixador do cordão	4	Filet prindere treped/suport prindere curea
5	Anel de ajuste do zoom (10–30x30)	5	Inel reglare zoom (10–30x30)
6	Escala para a distância do objeto (10–30x30)	6	Scală pentru distanța obiectului (10–30x30)

RU	Устройства	SK	Časti monokulárneho dalekohľadu
1	Окуляр	1	Okular
2	Объектив	2	Sôlov objektív
3	Колесо фокусировки / настройки диоптрий	3	Nastavovacie koliesko zaostrenia/ dioptričné korekcie
4	Резиновый адаптер для штатива / крепление ремешка	4	Adaptor statív so závitom/ Konktor na popruhu
5	Регулятор масштабирования (10–30x30)	5	Kružnice nastavovania priblíženia (10–30x30)
6	Шкала удаленности объектов наблюдения (10–30x30)	6	Miera vzdialenosť objektu (10–30x30)

SR	Delovi monokulara		
1	Okulár		
2	Sôlov objektív		
3	Tôčka za podeševanje fokusa/dioptrije		
4	Navojni adapter za tronožac/ Nosač remena		
5	Prsten za podeševanje uvećanja (10–30x30)		
6	Škalica za određivanje udaljenosti objekta (10–30x30)		



