

LV Levenhuk Blaze BASE tālskati

Uzmanību! Nekad neskatieties ar šo ierīci tieši uz Sauli, jo tas var izraisīt acu bojājumus vai pat aklumu.

Levenhuk Blaze BASE ir kompakti un viegli vērošanas tālskati ar fiksētu vai maināmu palielinājumu, tie ir ideāli lietošanai pilsētā un laukos. Visi modeļi ir komplektēti ar galda statīvu maksimālajām ērtībām novērojumiem ar lielu palielinājumu. Īpašības:

- Maināms palielinājums ar vienmērīgu mēroga regulēšanu (Blaze BASE 50/60/70/80/100);
- Augstas kvalitātes pilnībā pārklātas optiskās ierīces no BK-7 stikla;
- Viegli plastmasas apvalki, kuros iestrādāti okulāri;
- Gumijas acu blodiņas ērtībāi novērojumu laikā.

Tālskata lietošana:
Skatoties okulārā un pagriežot fokusa regulēšanas gredznu līdz Jūs nostādīsiet attēlu fokusā. Pagrieziet mēroga regulētāju (Blaze BASE 50/60/70/80/100) vienā vai otrā virzienā, lai palielinātu vai samazinātu vērojamo attēlu. Izvēloties atbilstošu palielinājumu, mainiet attēlu fokusu. Varam izmantot jebkuru statīvu, kuram ir tāda pati nestspēja, kā arī komplektā iekļauto.

Komplektā ietilpst: tālskatis, metāla galda statīvs, maisiņš, lietotāja pamācība un garantijas talons.

Garantija: mūža. Sīkākām detaļām, lūdzu apmeklējiet mūsu mājaslapu: www.levenhuk.lv/garantija/
Sīkākā lietotāja rokasgrāmata ir pieejama lejupielādei vietnē www.levenhuk.com/download

Ražotājs patur tiesības veikt izmaiņas produktu piedāvājumā un tehniskajos raksturojumos bez iepriekšējā brīdinājuma.

RU Зрительные трубы Levenhuk Blaze BASE

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

Базовая линейка компактных зрительных труб Levenhuk Blaze BASE с фиксированным и переменным увеличением для повседневного использования на природе и в городской черте. Модели комплектуются металлическими настольными штативами для максимального удобства при ведении наблюдений на высоких увеличениях. Особенности:

- Переменное увеличение с плавным изменением кратности (Blaze BASE 50/60/70/80/100);
- Качественная оптика из стекла BK-7 с полным многослойным просветлением;
- Легкие пластиковые корпуса с наклонным окуляром;
- Резиновый наглазник для комфорtnого использования.

Использование зрительной трубы:
Глядя в окуляр, вращайте колесо фокусировки в обоих направлениях до тех пор, пока не поймете объект в фокус. Вращайте регулятор масштабирования (Blaze BASE 50/60/70/80/100) в ту или другую сторону, чтобы увеличить или уменьшить изображение объекта; затем с помощью колца фокусировки настройте нужную резкость. Трубу можно устанавливать на любой штатив, подходящий по грузоподъемности.

Комплект поставки: зрительная труба, металлический настольный штатив, чехол, инструкция по эксплуатации и гарантийный талон.

Гарантия: пожизненная. Подробнее см. на сайте www.levenhuk.ru/support/
Полное руководство можно скачать на сайте www.levenhuk.com/download

Производитель оставляет за собой право вносить любые изменения в модельный ряд и технические характеристики или прекращать производство изделия без предварительного уведомления.

PL Lunety Levenhuk Blaze BASE

Uwaga! Nigdy nie należy kierować lunety bezpośrednio w stronę słońca, ponieważ może to spowodować trwałe uszkodzenie wzroku lub nawet ślepotę.

Lunety firmy Levenhuk Blaze BASE to kompaktowe i lekkie przyrządy optyczne ze stałym lub zmienneim powiększeniem, które mogą być z powodzeniem używane w obszarach miejskich oraz poza miastem. Wszystkie modele są wyposażone w solidny metalowy statyw statyw stołowy, który zwiększa komfort obserwacji prowadzonej w dużym powiększeniu. Cechy:

- Zmienna ogniskowa z opcją płynnego powiększenia (Blaze BASE 50/60/70/80/100);
- Wysokej jakości układ optyczny z powlekanej wielowarstwowej szkła optycznego typu BK-7;
- Lekkie plastikowe obudowy z kątowym okularem;
- Gumowe muszle oczne zapewniające komfort obserwacji.

Korzystanie z lunety:
Spójrz przez okular i obracając pokrętlem ostrości tak, aby uzyskać ostry obraz. Obracając pierścieniem regulacji powiększenia (Blaze BASE 50/60/70/80/100) w celu powiększenia lub pomniejszenia widoku obserwowanego obiektywu. Przy ustawianiu odpowiedniej skali powiększenia należy ponownie ustawić ostrość. Możesz użyć dowolnego statywu, który ma taką samą nośność, jak ta dołączona do zestawu.

W zestawie: luneta, metalowy statyw stołowy, futerał, instrukcja obsługi i karta gwarancyjna.

Gwarancja: na całe życie. Więcej informacji na ten temat znajduje się na stronie: www.levenhuk.pl/gwarancja/
Szczegółowy podręcznik użytkowania jest dostępny dościęgnienia na stronie www.levenhuk.com/download

Levenhuk zastrzega sobie prawo do modyfikowania lub zakończenia produkcji dowolnego produktu bez wcześniejszego powiadomienia.

SK Spektivy Levenhuk Blaze BASE

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

Levenhuk Blaze BASE sú kompaktné a ľahké spektivy a pevnými alebo variabilnými zväčšeniami, ktoré sú ideálne pre každodenné použitie v mestských oblastiach a na viedu. Všetky modely sú vybavené robustným kovovým stolovým statívom pre maximálny komfort pri pozorovaníach s vysokom výkonom. Charakteristiky:

- Variabilné zväčšenie s jemným nastavím zoomu (Blaze BASE 50/60/70/80/100);
- Vysokokvalitná plne viacnásobne povrstvená optika vyrobéná zo skla BK-7;
- Ľahké plastové pláště so okulárom so sklonom;
- Kryt okulára z mäkkej gumeny pre pohodlné pozorovanie.

Používanie spektív:

Pozorajte sa cez okulár a otáčajte regulátorm zaostrovania v úbovom smere na zaostrenie svojho zobrazenia. Otáčajte kružkom na nastavenie zoomu (Blaze BASE 50/60/70/80/100) v úbovom smere na priblíženie alebo oddialenie pozorovaného objektu. Po zvolení vhodného zväčšenia opäť zaostrite svoje zobrazenie. Môžete použiť úbovový statív, ktorý má rovnakú nosnosť ako statív, ktorý je súčasťou súpravy. Trubu možno ustanoviť na libovolnej štatici, podľa ktoréj je komplet.

Súprava obsahuje: spektív, kovový stolový statív, puzdro, návod na používanie a záručný list.

Záruka: doživotná. Ďalšia podrobnosť nájdete na našej webovej lokalite: www.levenhuk.sk/zaruka/
Podrobnej rávodu na používanie je dostupný na stiahnutie na: www.levenhuk.com/download

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

Proizvodatel ostavlja pravo na vnositi biloje izmenjenja v modelnij riad i tehnickesje karakteristiki ili prekrashchati proizvodstvo izdelija bez predvariteljnog uvedomlenija.

PT Lunetas Levenhuk Blaze BASE

Advertência! Nunca olhar diretamente para o sol através deste dispositivo, uma vez que isto pode causar dano permanente aos olhos, inclusive cegueira.

As lunetas Levenhuk Blaze BASE são compactas e leves, com ampliação fixa ou variável, e são ideais para o uso diário em áreas urbanas e no campo. Todos os modelos vêm com um trípode de mesa metálico resistente para o máximo conforto durante as observações de alta qualidade. Características:

- Ampliação variável com ajuste suave do zoom (Blaze BASE 50/60/70/80/100);
- Óptica de alta qualidade; óptica totalmente multi-revestida, feitas de vidro BK-7;
- Estrutura em plástico leve, com ocular inclinada;
- Protetor da ocular de borracha para observações confortáveis.

Utilização da luneta:
Olhe através da ocular e gire a roda de foco em qualquer direção para obter foco. Gire o anel de ajuste do zoom (Blaze BASE 50/60/70/80/100) em qualquer direção para aproximar ou afastar o objeto observado. Depois de escolher a ampliação apropriada, ajuste o foco novamente. Você pode utilizar qualquer tripé com a mesma capacidade de sustentação que o tripé incluído no kit.

O kit inclui: luneta, tripé de mesa metálico, bolsa, manual do usuário e garantia.

Garantia: vitalícia. Para detalhes adicionais, visite nossa página na internet: www.levenhuk.eu/warranty/
O manual completo do usuário está disponível para download em www.levenhuk.com/download

O fabricante se reserva no direito de fazer alterações na variedade e nas especificações dos produtos sem notificação prévia.

RO Lunete terestre Levenhuk Blaze BASE

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

Levenhuk Blaze BASE sunt lunete terestre moderne, practice și rezistente pe orice vreme, cu putere de mărire variabilă ce sunt destinate utilizării zilnice în zonele urbane sau rurale. Toate modelele vin cu un trepied de masă din metal pentru un confort maxim în timpul observațiilor la putere ridicată de mărire. Caracteristici:

- Putere de mărire variabilă cu reglare fină (Blaze BASE 50/60/70/80/100);
- Sistem optic de înaltă calitate BK-7 cu acoperire completă antireflex;
- Corp ușor din plastic cu ocular înclinat;
- Cupe pentru ocular din cauciuc pentru observații confortabile.

Utilizarea lunetei terestre:
Priviți prin ocular și învărtiți rotita de focalizare în orice direcție pentru a clarifica imaginii. Rotiți inelul de zoom (Blaze BASE 50/60/70/80/100) în orice direcție pentru a focaliza obiectul observat. După stabilirea puterii de mărire, focalizați din nou. Puteti utiliza orice alt trepied în acest scop, dar asigurați-vă că are aceeași capacitate de susținere.

Kitul include: lunetă terestră, trepied metalic de masă, husă de protecție, manual de utilizare și certificat de 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.

BLAZE BASE

Levenhuk Spotting Scopes

EN User Manual	LT Vartotojo instrukcija
BG Ръководство	LV Lietošanas pamācība
PL Instrukcja obsługi	PL Instrukcja obsługi
CZ Návod k použití	DE Bedienungsanleitung
DE Bedienungsanleitung	EE Kasutusjuhend
ES Guía del usuario	ES Guía del usuario
FR Manuel de l'utilisation	FR Manuel de l'utilisation
HU Használati útmutató	RU Инструкция по эксплуатации
IT Guida all'utilizzo	SK Návod na používanie
SR Upustvo za korisnike	SR Upustvo za korisnike



Levenhuk Blaze BASE 50F / 60F

EN Spotting scope parts	BG Компоненти на зрителната тръба
1 Objective lens	1 Леща на обективна
2 Eye piece	2 Окулер
3 Focus knob	3 Възможност за фокусиране
4 Zoom adjustment ring (BASE 50/60/70/80/100)	4 Потребител за регулажа на зрителната тръба (BASE 50/60/70/80/100)
5 Threaded tripod adapter	5 Адаптер за троепед с рециклиране

CZ Součásti dalekohledu	DE Komponenten des Spektivs
1 Objektiv	1 Objektivlinse
2 Okulár	2 Okular
3 Zaostrovací šroub	3 Fokusknopf
4 Kroužek regulace přiblížení (BASE 50/60/70/80/100)	4 Vergroteringsinstelling (BASE 50/60/70/80/100)
5 Závitový adaptér na statív	5 Stativgewinde

EE Vastutav osad	ES Partes del catalejo
1 Objektiv	1 Objetivo
2 Okular	2 Ocular
3 Fokusrupp	3 Mando de enfoque
4 Suuri regulaerimisringas (BASE 50/60/70/80/100)	4 Anillo de ajuste del zoom (BASE 50/60/70/80/100)
5 Keermeiga kolmijalg-statovi adapter	5 Adaptador del trípode a rosca

FR Schéma de télescope	HU A figyelőtárcs részei
1 Lentille de l'objectif	1 Objektiv
2 Oculaire	2 Okular
3 Manopole de mise à focus	3 Fókuszáló gomb
4 Bouton d'ajustement du zoom (BASE 50/60/70/80/100)	4 Mentes állítógyűrű (BASE 50/60/70/80/100)
5 Adaptateur de filtre pour trépied	5 Menetes, hárómátrab állványra szereltet adapter

IT Parti del cannocchiale	LT Žiūrono dalys
1 Lente dell'obiettivo	1 Objetivas
2 Occhiali	2 Oculari
3 Manopola di messa a fuoco	3 Fókuszáló rankinelek
4 Anello di regolazione dello zoom (BASE 50/60/70/80/100)	4 Prismario regulajevi žiedas (BASE 50/60/70/80/100)
5 Adattatore per filtri per il treppiede	5 Sigrėžimo trikojo adaptoria

LV Tālskatai sastādījumi	PL Budowa lunety
1 Objektīvs	1 Soczewka obiektywna
2 Okulārs	2 Okular
3 Kopsievīnas rotoriņš	3 Rotatīvā uzturīšana
4 Mēroga regulācijas rotaļības	4 Pierīcīgā regulācijas poveikīgums (BASE 50/60/70/80/100)
5 Vītnes adaptīvs statīvam	5 Gwint do mocowania statywem

RO Pările lunetei	RO Pările lunetei
1 Lentila de obiectiv	1 Obiectiv
2 Ocular	2 Ocular
3 Roda de foco	3 Rotita focalizare
4 Anel de ajuste do zoom (BASE 50/60/70/80/100)	4 Inel reglare zoom (BASE 50/60/70/80/100)
5 Adaptador de trípode rosquével	5 Filet printindre trepied

RU Использование трубы	SK Časti spektivu

<tbl_r cells="2"

