



BRESS

**KOMPAKTFERNGLÄSER
COMPACT BINOCULARS**

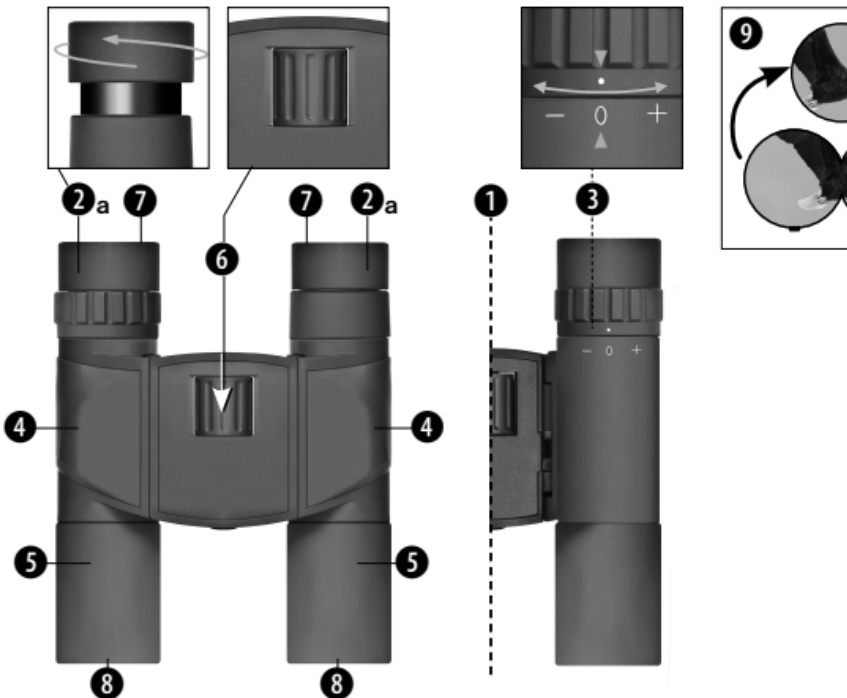


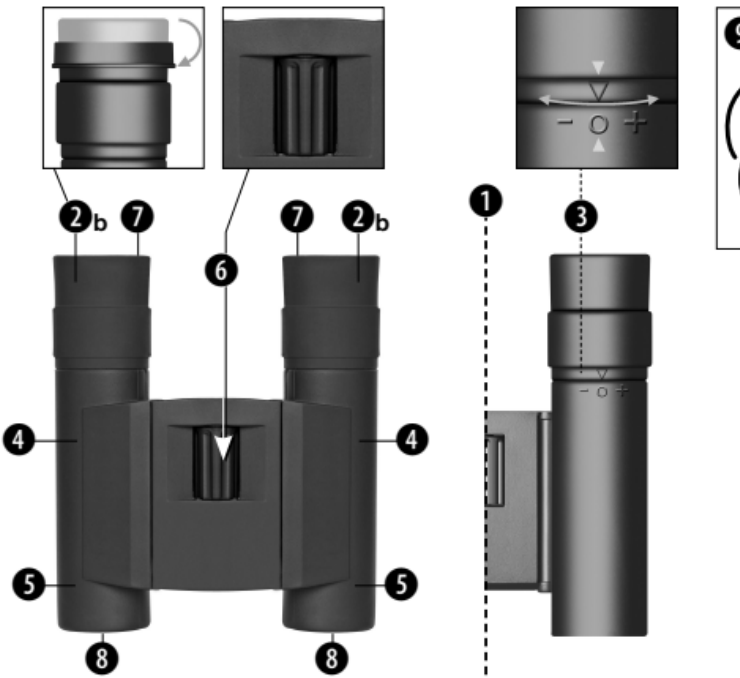
BEDIENUNGSANLEITUNG
INSTRUCTION MANUAL.....
MODE D'EMPLOI.....
HANDLEIDING
ISTRUZIONI PER L'USO.....
INSTRUCCIONES DE USO.....
MANUAL DE UTILIZAÇÃO.....
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ

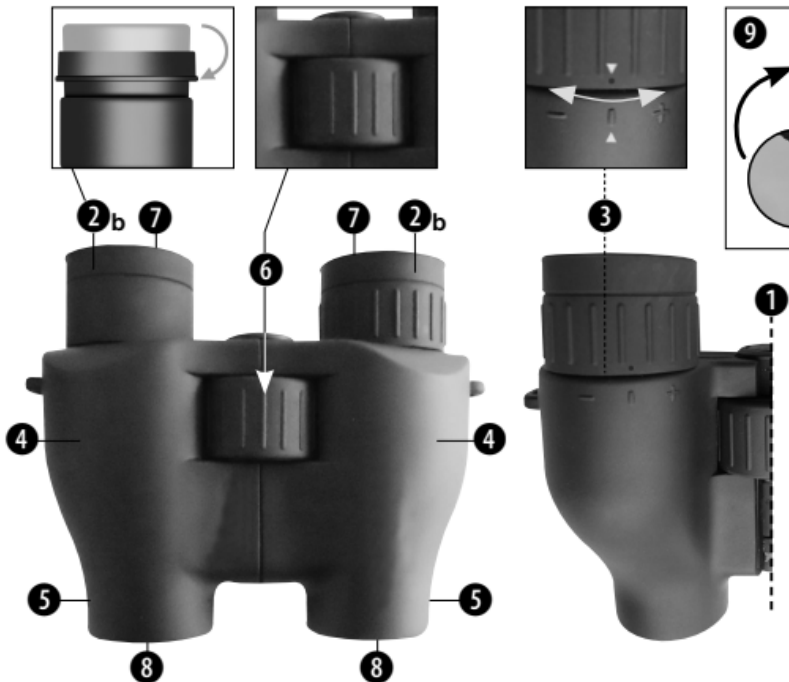
INSTRUKTIONSBOG.....
KÄYTTÖOHJEET

NÁVOD K POUŽITÍ.....
INSTRUKCJA OBSŁUGI.....
РУКОВОДСТВО ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ.....
NAVODILA ZA UPORABO.....











BEDIENUNGSANLEITUNG	6
INSTRUCTION MANUAL.....	10
MODE D'EMPLOI.....	14
HANDLEIDING	18
ISTRUZIONI PER L'USO	22
INSTRUCCIONES DE USO	26
MANUAL DE UTILIZAÇÃO	30
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ	34
INSTRUKTIONSBOG.....	38
KÄYTTÖOHJEET	42
NÁVOD K POUŽITÍ.....	46
INSTRUKCJA OBSŁUGI.....	50
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	54
NAVODILA ZA UPORABO.....	58

Garantie & Service / Warranty & Service / Garantie et Service

Garantie et Service / Garantie & Service / Garanzia e assistenza

Garantía y servicio / Garantia e Serviço / Εγγύηση και σέρβις

Garanti og service / Takuu ja huolto / Záruka & servis

Gwarancja i serwis / Гарантия и обслуживание / Garancija .. 62-67





KOMPAKTFERNGLÄSER

Allgemeine Sicherheitshinweise



GEFAHR von Körperschäden!

Schauen Sie mit diesem Gerät niemals direkt in die Sonne oder in die Nähe der Sonne. Es besteht ERBLINDUNGSGEFAHR!

Kinder sollten das Gerät nur unter Aufsicht benutzen. Verpackungsmaterial (Plastiktüten, Gummibänder, etc.) von Kindern fernhalten! Es besteht VERBLINDUNGSGEFAHR!



BRANDGEFAHR!

Setzen Sie das Gerät – speziell die Linsen – keiner direkten Sonneneinstrahlung aus! Durch die Lichtbündelung könnten Brände verursacht werden.



GEFAHR von Sachschäden!

Bauen Sie das Gerät nicht auseinander! Wenden Sie sich im Falle eines technischen Defekts bitte an Ihren Fachhändler. Er nimmt mit dem Service-Center Kontakt auf und kann das Gerät ggf. zwecks Reparatur einschicken.

Setzen Sie das Gerät keinen Temperaturen über 60° C aus!





Teileverzeichnis

- | | | | |
|-----------|-------------------------------|----------|---------------------------------------|
| 1 | Fernglas-Mittelachse | 5 | Objektivtubus |
| 2a | Twist-Up-Augenmuskeln
oder | 6 | Mitteltrieb (Scharfeinstellung) |
| 2b | Gummiaugenmuskeln | 7 | Okular |
| 3 | Dioptrieneinstellung | 8 | Objektivlinse |
| 4 | Fernglaskörper | 9 | Bildkreis, bei korrektem Augenabstand |



Brillenträger-Okular

Abhängig vom jeweiligen Modell ist Ihr Fernglas entweder mit Twist-Up-Augenmuskeln (2a) oder Gummiaugenmuskeln (2b) ausgestattet. Da bei Brillenträgern grundsätzlich ein größerer Abstand zwischen dem Okular des Fernglases und der Pupille gegeben ist, können beide Augenmuskel-Typen individuell eingesetzt werden.

Twist-Up-Augenmuskeln (2a)

Wenn Sie mit einer Brille durch das Fernglas schauen, drehen Sie die Twist-Up-Augenmuskeln ein (2a). Tragen Sie hingegen keine Brille, drehen Sie die Augenmuskeln heraus, um den notwendigen Pupillenabstand zu erreichen.
ODER





KOMPAKTFERNGLÄSER

Gummiaugenmuscheln (2b)

Wenn Sie mit einer Brille durch das Fernglas schauen, stülpen Sie die Augenmuscheln (2b) seitlich nach unten um. Tragen Sie hingegen keine Brille, belassen Sie die Augenmuscheln in der aufrechten Position, um den richtigen Pupillenabstand zu erreichen.

Einstellen des Augenabstandes

Der Abstand der Augen ist von Person zu Person verschieden. Um ein gutes Zusammenspiel zwischen Ihren Augen und dem Okular des Fernglases zu gewährleisten, sollten Sie das Fernglas so um die Mittelachse einknicken (1), dass Sie bei geschlossenen Augen einen Bildkreis sehen (9). Bitte merken Sie sich die Einstellung für die Benutzung.

Scharfeinstellung

Blicken Sie durch das Fernglas und schließen Sie das rechte Auge. Schließen Sie nun das Bild für das linke Auge am Mitteltrieb (6) scharf ein. Schließen Sie das linke Auge, und stellen Sie das Bild für das rechte Auge am Dioptrietrieb (7) scharf ein.





HINWEISE zur Reinigung

Reinigen Sie die Linsen (Okulare und Objektive) nur mit einem weifl
fusselfreien Tuch (z. B. Microfaser). Das Tuch nicht zu stark aufdrücken.
Verkratzen der Linsen zu vermeiden.

Zur Entfernung stärkerer Schmutzreste befeuchten Sie das Putztuch
Brillen-Reinigungsflüssigkeit und wischen damit die Linsen mit wenig Druck.

Schützen Sie das Gerät vor Staub und Feuchtigkeit! Lassen Sie es nach der
Benutzung – speziell bei hoher Luftfeuchtigkeit – bei Zimmertemperatur
Zeit akklimatisieren, so dass die Restfeuchtigkeit abgebaut werden kann.
Legen Sie die Staubschutzkappen auf und bewahren Sie es in der mitgelieferten
Tasche auf.





COMPACT BINOCULARS

General Safety Informations!**RISK of physical injury!**

 Never look through this device directly at or near the sun. There is a risk of BLINDING YOURSELF!

Children should only use this device under supervision. Keep packaging materials (plastic bags, rubber bands, etc.) away from children. There is a risk of SUFFOCATION.

**Fire/Burning RISK!**

Never subject the device - especially the lenses - to direct sunlight. Concentration can cause fires and/or burns.

**RISK of material damage!**

Never take the device apart. Please consult your dealer if there are any faults. The dealer will contact our service centre and send the device in for repair if needed.

Do not subject the device to temperatures exceeding 60° C!





List of Parts

- | | | | |
|----|------------------------|---|---|
| 1 | Centre axle | 5 | Lens tube |
| 2a | Twist-up eyecups | 6 | Central focussing wheel |
| | or | 7 | Eyepiece |
| 2b | Rubber eyecups | 8 | Objective lens |
| 3 | Dioptr adjustment | 9 | Image circle with corre
eye distance |
| 4 | Body of the binoculars | | |



Eyepieces for spectacle wearers

Depending on the model, your binoculars are equipped with either twist cups (2a) or rubber eyecups (2b). Since there is a larger distance between binocular eyepiece and the pupil for those wearing glasses, both eye pieces can be adjusted individually.

Twist-up Eyecups (2a)

Screw in the twist-up eyecups (2a) to use the binoculars while wearing glasses. If you are not wearing glasses, unscrew the eyecups to achieve the correct distance from the pupils.

OR





COMPACT BINOCULARS

Rubber Eyecups (2b)

To use the binoculars while wearing glasses, turn the rubber eyecups towards the sides and down. If you are not wearing glasses, leave the eyecups in the upright position to achieve the required distance from the pupils.

Adjusting the eyepiece distance

The distance between the eyes differs between individuals. To achieve good interaction between your eyes and the eyepieces of your binoculars set the eyepiece distance (2) to a single angle at the centre of the binoculars (1) so that you see a circular image (3). You can then lock this setting for later use.



Adjusting the focus

Look through your binoculars with your right eye closed. Now adjust the focus wheel (5) for your left eye using the centre wheel (6) until it is sharp and clear. Close your left eye and adjust the image for your right eye using the dioptrre ring (7). Your right eye too is sharp and clear.

TIPS on cleaning

Lenses (eyepieces and object lenses) should be cleaned with a soft, lint-free cloth (e.g. microfibre) only. Do not use excessive pressure - this may scratch the lenses.





B

Dampen the cleaning cloth with a spectacle cleaning fluid and use on dirty lenses.

Protect the device against dirt and dust. Leave it to dry properly at room temperature. Then put the dust caps on and store the device in the provided.





JUMELLES COMPACTES

Avertissements généraux !



RISQUE de blessures corporelles!



Avec cet appareil, ne regardez jamais directement vers le soleil ou la réfraction de la lumière solaire par un miroir ou un verre. DANGER DE DEVENIR AVEUGLE !

Les enfants ne devraient utiliser l'appareil que sous surveillance. Gardez les enfants à l'écart de leur portée les matériaux d'emballage (sachets en plastique, élastiques, etc.).
! DANGER D'ÉTOUFFEMENT !



DANGER D'INCENDIE !

Ne laissez jamais l'appareil - et surtout les lentilles - exposé directement aux rayons du soleil ! L'effet de loupe pourrait provoquer des incendies.



DANGER de dommage sur le matériel !

Ne démontez jamais l'appareil ! En cas d'endommagement, adressez-vous à votre revendeur. Il prendra contact avec le centre de service et pourra échéant, envoyer l'appareil au service de réparations.

N'exposez jamais l'appareil à des températures de plus de 60° C !





Liste des pièces

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">① Axe central des jumelles②a Œilletons twist-up<ul style="list-style-type: none">ou②b Œilletons en caoutchouc③ Réglage dioptrique④ Corps des jumelles⑤ Objectif | <ul style="list-style-type: none">⑥ Molette centrale (mise a⑦ Lentille oculaire⑧ Lentille d'objectif⑨ Cercle d'image, lorsqu'
interpupillaire est corri
réglé |
|--|--|

Lentilles oculaires pour personnes portant des lunettes

Selon le modèle que vous possédez, vos jumelles sont équipées soit d'œilletons twist-up (2a) soit d'œilletons en caoutchouc (2b). Étant donné que les porteurs de lunettes il y a toujours un écart plus grand entre les jumelles et la pupille, ces deux types d'œilleton peuvent être réglés de façon individuelle.

Œilletons twist-up (2a)

Si vous souhaitez utiliser les jumelles en portant des lunettes, rabattez les œilletons twist-up (2a). Si vous ne portez pas de lunettes, ressortez les œilletons d'obtenir l'écart interpupillaire nécessaire.

OU





JUMELLES COMPACTES

Œilletons en caoutchouc (2b)

Si vous utilisez les jumelles en portant vos lunettes, rabattez les œilletons en caoutchouc (2b) latéralement vers le bas. Si vous ne portez pas de lunettes, laissez les œilletons redressés afin d'obtenir l'écart interpupillaire nécessaire.

Réglage de l'écart interpupillaire

L'écart interpupillaire diffère selon les personnes. De façon à atteindre un écart parfait entre vos yeux et la lentille oculaire des jumelles, il est conseillé de plier les jumelles au niveau de l'axe central (1) de façon à voir un cercle parfait lorsque vous regardez dans les jumelles. (9). Souvenez-vous du réglage effectué pour l'utilisation ultérieure.

Mise au point

Regardez dans les jumelles et fermez l'œil droit. Mettez maintenant l'image pour l'œil gauche à l'aide de la molette centrale (6). Fermez l'œil droit et mettez au point l'image pour l'œil droit à l'aide de l'anneau dioptrique (7).

REMARQUES concernant le nettoyage

Nettoyez la lentille (oculaire et objectif) uniquement avec un chiffon microfibre.





sans peluche (par ex. microfibre). N'appuyez pas trop fortement le c les lentilles pour ne pas les rayer.

Pour retirer des traces de saleté plus résistantes, humidifiez légèrement la fon avec un liquide prévu pour le nettoyage des lunettes et passez sur les lentilles en exerçant une légère pression.

Tenez l'appareil à l'abri de la poussière et de l'humidité ! Après l'utilisation - spécialement en cas de forte humidité dans l'air - laissez-le quelques heures chez vous à température ambiante afin que le reste d'humidité puisse échapper. Placez les capuchons de protection et conservez l'appareil dans la housse fournie à la livraison.





Algemene veiligheid informatie



GEVAAR voor lichamelijk letsel!



Kijk met dit apparaat nooit direct in de zon of in de buurt van de kind kan zo VERBLIND raken!

Kinderen dienen het apparaat uitsluitend onder toezicht te gebruiken. Verpakkingmateriaal (plastic zakken, elastiek, enz.) ver van kinderen! Uw daardoor STIKKEN!



GEVAAR voor brand!

Stel het apparaat – en vooral de lenzen – niet bloot aan direct zonlicht. lichtbundeling kan brand worden veroorzaakt.



GEVAAR voor schade aan het materiaal!

Haal het apparaat niet uit elkaar! Neem in geval van storingen contact de speciaalaak. Deze neemt contact op met het servicecentrum en apparaat indien nodig ter reparatie versturen.

Stel het apparaat niet bloot aan temperaturen boven de 60° C!





Lijst van onderdelen

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">① Middenas van de verrekijker②a Twist-Up oogschelpen
of②b Rubberen oogschelpen③ Dioptrie instelling④ Verrekijker lichaam⑤ Objectief optische buis | <ul style="list-style-type: none">⑥ Greep in het midden
(scherpstelling)⑦ Oculair⑧ Objectief lenzen⑨ Beeldcirkel bij correcte
oogafstand |
|--|---|



Oculairs voor brildragers

Afhankelijk van het model, is uw verrekijker uitgerust met Twist-Up oogschelpen (2a) of rubberen oogschelpen (2b). Omdat de afstand tussen het oog en de lens van de verrekijker en de pupillen bij brildragers in principe groter is dan die van een normale bril, moet u de oogschelpen individueel worden ingesteld.

Twist-Up oogschelpen (2a)

Kijk met uw een bril op door de verrekijker en draai de Twist-UP oogschelpen (2a) vast. Als u geen bril draagt, draai dan de oogschelpen los, zodat de zakelijke pupillenafstand wordt bereikt.

OF





COMPACT VERREKIJKER

Rubberen oogschelpen (2b)

Kijk met uw een bril op door de verrekijker en sla de rubberen oog (2b) zijwaarts om naar beneden. Als u geen bril draagt, laat dan de ogen in een rechte positie staan, zodat de noodzakelijke pupillenafstand bereikt.

Instellen van de oogafstand

De afstand tussen de ogen verschilt van persoon tot persoon. Teneinde perfect samenspel tussen uw ogen en het oculair van de verrekijker te creëren moet u de verrekijker zodanig rond de middenas bewegen (1), dat u een goed gezicht als u erdoor kijkt (9). Maakt u alstublieft een aantekening van deze instelling voor later gebruik.

Scherpstelling

Door de verrekijker kijken en uw rechteroog dicht doen. Nu het beeld in het linkeroog met de middengreep (6) scherp instellen. Nu het linkeroog dichten en het beeld voor het rechteroog met de dioptrie ring (3) scherp instellen.

TIPS voor het schoonmaken

Reinig de lenzen (oculairen en objectieven) alleen met een zachte en





zende doek (bijv. van microvezelstof). Druk het doekje er niet te stevig op om krassen op de lenzen te voorkomen.

Om grotere vuildeeltjes te verwijderen maakt u het poetsdoekje nat met een maakvloeistof voor brillen en wrijft u daarmee de lenzen met zachte druk. Bescherm het apparaat tegen stof en vochtigheid! Laat het na gebruik bij een hoge luchtvochtigheid – enige tijd op kamertemperatuur acclimatiseren zodat het overgebleven vocht kan verdampen. Breng de stofkapjes aan en bewaar het apparaat in de meegeleverde tas.





BINOCOLI COMPATTI

Avvertenze generali



PERICOLO di lesioni!



Non osservare mai direttamente il sole o un punto in prossimità con questo apparecchio. PERICOLO DI ACCECAMENTO!

Non lasciare mai incustoditi i bambini quando usano l'apparecchio. Tenere i materiali di imballaggio (buste di plastica, elastici, ecc.) lontano dalla portata dei bambini! PERICOLO DI SOFFOCAMENTO!



PERICOLO DI INCENDIO!

Non lasciare mai l'apparecchio, in particolar modo le lenti, esposto ai raggi del sole! La focalizzazione della luce solare potrebbe innescare incendi.



PERICOLO per danni a cose!

Non smontare l'apparecchio! In caso di difetti all'apparecchio rivolgersi al rivenditore specializzato. Il rivenditore si metterà in contatto con il servizio di assistenza clienti ed eventualmente manderà l'apparecchio in riparazione.

Non esporre l'apparecchio a temperature superiori ai 60°C!





Elenco delle parti componenti

- ① Asse centrale del binocolo
- ②a Conchiglie oculari twist up
oppure
- ②b Conchiglie oculari in gomma
- ③ Regolazione delle diottrie
- ④ Corpo del binocolo

- ⑤ Tubo dell'obbiettivo
- ⑥ Vite (messa a fuoco)
- ⑦ Oculare
- ⑧ Lente obbiettivo
- ⑨ Cerchio di immagine con
za interpupillare corre
regolata

**Oculare per portatori di occhiali**

A seconda del modello, il binocolo è dotato di conchiglie oculari twist up o conchiglie oculari in gomma (2b). Poiché nel caso dei portatori di occhiali, di principio, la distanza tra l'oculare del binocolo e la pupilla è maggiore, i tipi di conchiglie oculari possono essere regolati in base alle esigenze individuali.

Conchiglie oculari twist up (2a)

Se si utilizza il binocolo con indosso gli occhiali, avvitare le conchiglie twist up (2a). Se invece non si indossano gli occhiali, svitare le conchiglie per ottenere la distanza interpupillare necessaria.

OPPURE





BINOCOLI COMPATTI

Conchiglie oculari in gomma (2b)

Se si utilizza il binocolo con indosso gli occhiali, ribaltare le conchiglie in gomma (2b) lateralmente verso il basso. Se invece non si indossa gli occhiali, lasciare le conchiglie oculari in posizione diritta per ottenere la corretta interpupillare necessaria.

Regolazione della distanza interoculare

La distanza tra gli occhi varia da persona a persona. Per raggiungere un corretto allineamento tra gli occhi e l'oculare del binocolo agire sui cannocchiali rispetto all'asse centrale (1) finché, guardandovi dentro, non si vede un solo campo circolare (9). Ricordatevi della regolazione impostata per il successivo del binocolo.

Regolazione della messa a fuoco

Guardate attraverso il binocolo e chiudete l'occhio destro. Mettete a fuoco l'immagine per l'occhio sinistro agendo sul sistema di messa a fuoco (6). Chiudete l'occhio sinistro e mettete a fuoco l'immagine per l'occhio destro agendo sulla ghiera di regolazione diottrica (3).





AVVERTENZA per la pulizia

Pulire le lenti (oculare e obiettivo) solo con un panno morbido che non graffia (per es. in microfibra). Non premere con il panno sulle lenti per evitare graffio.

Per rimuovere i residui di sporco più ostinati inumidire il panno con un detergente per occhiali e pulire le lenti esercitando solo una lieve pressione. Proteggere l'apparecchio da polvere e umidità! Dopo l'utilizzo, in particolare in condizioni di elevata umidità atmosferica, lasciare l'apparecchio a termine ambiente per alcuni minuti in modo tale che l'umidità residua venga completamente eliminata. Inserire i coperchi di protezione antipolvere sulle lenti e chiudere l'apparecchio nell'apposita custodia in dotazione.





PRISMÁTICOS COMPACTOS

¡Advertencias generales de seguridad!



¡PELIGRO de lesiones corporales!



No mire nunca con este aparato directamente hacia el sol o las inmediaciones. ¡Existe PELIGRO DE CEGUERA!

Los niños sólo deben utilizar el aparato bajo la supervisión de un adulto. Tener fuera del alcance de los niños los materiales de embalaje (bolsas plásticas, cintas de goma, etc.). ¡Existe PELIGRO DE ASFIXIA!



¡PELIGRO DE INCENDIO!

¡No exponga el aparato (especialmente las lentes) a la radiación directa del sol! La concentración de luz podría provocar incendios.



¡PELIGRO de daños materiales!

¡No desmonte el aparato! En caso de que perciba un defecto, diríjase a una tienda especializada. En ella se pondrán en contacto con el centro de servicio técnico y, si procede, enviarán el aparato para que sea reparado.

¡No exponga el aparato a temperaturas superiores a 60° C!





Índice de piezas

- | | | | |
|----|---|---|---|
| ① | Mando central de enfoque para los binoculares | ⑤ | Tubo del objetivo |
| ②a | Visores «twist up»
o | ⑥ | Mando central de enfoque (dispositivo de focalización) |
| ②b | Visores de goma | ⑦ | Ocular |
| ③ | Rueda de ajuste de las dioptrías | ⑧ | Lente del objetivo |
| ④ | Cuerpo de los binoculares | ⑨ | Círculo de imagen con la distancia entre los ojos correctamente |



Oculares para usuarios de gafas

En función del respectivo modelo, sus prismáticos están equipados con visores «twist up» (2a) o visores de goma (2b). Dado que en el caso de las personas que llevan gafas existe una mayor distancia entre el ocular de los prismáticos y el ojo, ambos modelos de visores se pueden ajustar de forma individualizada.

Visores «twist up» (2a)

Si realiza la observación con los prismáticos llevando puestas gafas, puede girar los visores «twist up» hacia dentro (2a). Por el contrario, si no lleva gafas, puede girarlos hacia fuera para alcanzar la distancia necesaria con respecto a su ojo.





PRISMÁTICOS COMPACTOS

Visores de goma (2b)

Si realiza la observación con los prismáticos llevando puestas gafas, desplace los visores de goma (2b) lateralmente hacia abajo. Por el contrario, si no lleva gafas, deje los visores de pie para alcanzar la distancia necesaria entre la pupila.

Ajuste de la distancia con el ojo

La distancia respecto al ojo varía de unas personas a otras. Para lograr una perfecta sintonización entre los ojos y el ocular de los binoculares, muévalos sobre el eje central (1) de modo que al mirar a través de ellos vea una imagen circular (9). Anote el ajuste para la próxima vez que lo utilice.

Focalización

Mire a través de los binoculares y cierre el ojo derecho. Utilice ahora el eje central de enfoque (6) para ajustar la imagen del ojo izquierdo. Cierre el ojo izquierdo y ajuste la imagen del ojo derecho utilizando la rueda de dioptrías (3).

INDICACIONES para la limpieza

Limpie las lentes (oculares y objetivos) exclusivamente con un paño suave.





hilachas (p. ej. de microfibras). No ejercer una excesiva presión con el fin de evitar que las lentes se rayen.

Para eliminar restos persistentes de suciedad, humedezca el pañoálido de limpieza de gafas y frote con él las lentes sin excesiva presión.

¡Proteja el aparato del polvo y la humedad! Después de utilizarlo (especialmente si existe un elevado grado de humedad en el aire), déjelo durante un tiempo para que aclimatarse a la temperatura ambiente, de modo que pueda eliminarse la humedad restante. Coloque las tapas de protección contra el polvo y guárdelas en el maletín suministrado.





BINÓCULOS COMPACTOS

Informações gerais de segurança



RISCO de ferimentos!



Nunca direccione este aparelho directamente para o sol ou para o sol. RISCO DE CEGUEIRA!

As crianças só devem utilizar o aparelho sob vigilância. Manter os materiais de embalagem (sacos de plástico, elásticos, etc.) afastados das crianças. RISCO DE ASFIXIA!



RISCO DE INCÊNDIO!

Não sujeite o aparelho – sobretudo as lentes – à radiação solar directa. A pressão da luz pode provocar um incêndio.



RISCO de danos materiais!

Não desmonte o aparelho! Em caso de defeito, consulte o seu distribuidor especializado. Ele contactará o Centro de Assistência e poderá enviar o aparelho para uma eventual reparação.

Não sujeite o aparelho a temperaturas superiores a 60° C!





Índice dos componentes

- | | |
|--|---|
| ① Manípulo central do binóculo | ④ Corpo do binóculo |
| ②a Protectores oculares Twist-Up
ou | ⑤ Tubo das objectivas |
| ②b Protectores oculares em
borracha | ⑥ Roda de Focagem (Foc) |
| ③ Ajuste das dioptrias | ⑦ Ocular LE |
| | ⑧ Lente da objectiva |
| | ⑨ Círculo, para ajustar cor-
mente a distância dos o |



Ocular para portadores de óculos

Em função do modelo correspondente, os seus binóculos estão equipados com protectores oculares Twist-Up (2a) ou protectores oculares em borracha (2b). Como existe uma maior distância entre a ocular dos binóculos e a pupila, no caso de pessoas que usam óculos, ambos os tipos de protectores oculares podem ser ajustados individualmente.

Protectores oculares Twist-Up (2a)

Se usar óculos e olhar pelos binóculos, rode os protectores oculares para dentro (2a). Se não usar óculos, rode os protectores oculares para fora para alcançar a distância necessária da pupila.

OU





BINÓCULOS COMPACTOS

Protectores oculares em borracha (2b)

Se usar óculos e olhar pelos binóculos, vire os protectores oculares de borracha (2b) lateralmente para baixo. Se não usar óculos, deixe os protectores oculares na posição vertical, para alcançar a distância necessária da...

Definição da distância focal

A distância dos olhos difere de pessoa para pessoa. Para alcançar uma definição perfeita entre os seus olhos e a ocular do binóculo, deve fazer com que o binóculo dobre no manipulo central (1), que vê através de uma espreitadela circular de imagem (9). Não se esqueça da definição para uma futura utilização.



Focagem

Olhe através do binóculo e feche o olho direito. Foque agora a imagem com o olho esquerdo na roda de focagem (6). Feche o olho esquerdo e foque a imagem para o olho direito no anel de ajustamento de dioptrias (3).

INDICAÇÕES sobre a limpeza

Limpe as lentes (oculares e objectivas) apenas com um pano macio e suave (p. ex. em microfibra). Não exercer muita força com o pano, para não danificar as lentes.





Para remover restos de sujidade mais difíceis humedeça o pano de limpeza com um líquido de limpeza para óculos e limpe as lentes, exercendo pressão.

Proteja o aparelho do pó e da humidade! Após a utilização – sobretudo em ambientes com uma humidade do ar elevada – deixe-o adaptar-se durante algum tempo à temperatura do compartimento, de forma que a humidade restante se possa dissipar. Coloque as tampas protectoras do pó e guarde-o na bolsa fornecida.





ΣΥΜΠΑΓΗ ΚΙΑΛΙΑ

Γενικές οδηγίες ασφαλείας



ΚΙΝΔΥΝΟΣ σωματικών βλαβών!

Μην κοιτάτε ποτέ με τη συσκευή αυτή προς ή κοντά στον ήλιο ή τη γηραιότερη συσκευή σας! Μην εκθέτετε τη συσκευή σας σε υψηλές θερμοκρασίες.

Τα παιδιά επιτρέπεται να χρησιμοποιούν τη συσκευή μόνο υπό επίβλεψη των γονέων ή των φροντιζούντων. Μην εκθέτετε τη συσκευή σας σε υψηλές θερμοκρασίες ή σε υγρασία. Μην εκθέτετε τη συσκευή σας σε υψηλές θερμοκρασίες ή σε υγρασία.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ!

Μην εκθέτετε τη συσκευή σας σε υψηλές θερμοκρασίες ή σε υγρασία. Μην εκθέτετε τη συσκευή σας σε υψηλές θερμοκρασίες ή σε υγρασία.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ υλικών ζημιών!

Μην αποσυναρμολογείτε τη συσκευή σας σε υψηλές θερμοκρασίες ή σε υγρασία. Μην εκθέτετε τη συσκευή σας σε υψηλές θερμοκρασίες ή σε υγρασία.

Μην εκθέτετε τη συσκευή σας σε υψηλές θερμοκρασίες ή σε υγρασία.





Κατάλογος εξαρτημάτων

- 1** Κεντρικός άξονας κιαλιών
- 2a** Περιστρεφόμενα καλύμματα οφθαλμών
- ή
- 2b** Ελαστικά καλύμματα οφθαλμών
- 3** Ρύθμιση διόπτρας
- 4** Σώμα κιαλιών

- 5** Αντικειμενικός φακός
- 6** Κεντρικό κουμπί (ρύθμιση ευκρίνειας)
- 7** Προσοφθάλμιος φακός
- 8** Αντικειμενικός φακός
- 9** Κύκλος, σε σωστά ρυθμισμένη απόσταση ματιού

Προσοφθάλμιοι φακοί για άτομα που φορούν γυαλιά

Ανάλογα με το εκάστοτε μοντέλο το τηλεσκόπιό σας είναι εξοπλισμένο με περιστρεφόμενα καλύμματα οφθαλμών (2a) είτε με ελαστικά καλύμματα οφθαλμών (2b). Επειδή για όσους φορούν γυαλιά υπάρχει κατέστημα μεγαλύτερη απόσταση μεταξύ του προσοφθάλμιου του τηλεσκοπίου κόρης του ματιού, οι δύο τύποι καλυμμάτων ματιών μπορούν να ρυθμίζονται ανεξάρτητα.

Περιστρεφόμενα καλύμματα οφθαλμών (2a)

Για να κοιτάζετε με γυαλιά στο τηλεσκόπιο, βιδώστε τα περιστρεφόμενα καλύμματα οφθαλμών (2a). Αν δεν φοράτε γυαλιά, ξεβιδώστε τα καλύμματα.





ΣΥΜΠΑΓΗ ΚΙΑΛΙΑ

οφθαλμών, ώστε να επιτευχθεί η απαιτούμενη απόσταση της καρέκλας από τα οφθαλμά.

Η

Ελαστικά καλύμματα οφθαλμών (2b)

Για να κοιτάξετε με γυαλιά στο τηλεσκόπιο, βιδώστε διπλώστε τα καλύμματα οφθαλμών (2b) πλευρικά προς τα κάτω. Αν δεν φοράτε γυαλιά, αποκαλύψτε τα καλύμματα οφθαλμών όρθια, ώστε να έχετε την απαιτούμενη απόσταση των κόρης των οφθαλμών.



Ρύθμιση της απόστασης οφθαλμού

Η απόσταση των ματιών διαφέρει από άτομο σε άτομο. Προκειμένου να επιτευχθεί η απόσταση, πρέπει να λυγίσετε τα κιάλια στον κεντρικό άξονα (1) ώστε όταν κοιτάζετε ένα κύκλο (9). Σημειώστε τη ρύθμιση για μετέπειτα χρήση.

Ρύθμιση ευκρίνειας

Κοιτάξτε από τα κιάλια και κλείστε το δεξί μάτι. Ρυθμίστε τώρα την ευκρίνεια το αριστερό μάτι με το κεντρικό κουμπί (6), ώστε να βλέπετε Κλείστε τώρα το αριστερό μάτι και ρυθμίστε την εικόνα για το δεξιό μάτι διακτύλιο της διόπτρας (3), ώστε να βλέπετε καθαρά.





ΥΠΟΔΕΙΞΗ για τον καθαρισμό

Καθαρίζετε τους φακούς (προσοφθάλμιους και αντικειμενικούς φακούς) με μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι (π.χ. πανί μικροϊνών). Μην πιέσετε δυνατά το πανί, για να αποφύγετε γδαρισμάτα στους φακούς.

Για την απομάκρυνση επίμονων ρύπων βρέξτε το πανί καθαρισμού γυαλιών και σκουπίστε με αυτό τους φακούς πιέζοντας ελαφρά. Προστατεύετε τη συσκευή από τη σκόνη και την υγρασία! Μετά τη χρήση την - ειδικά σε υψηλή υγρασία αέρα - να προσαρμοστεί για λίγο σε θερμότητα δωματίου, ώστε να απομακρυνθεί η υπολειμματική υγρασία. Τοποθετήστε καλύμματα σκόνης και φυλάξτε την μέσα στη συνοδευτική θήκη.





KOMPAKTE KIKKERTER

Generel sikkerhed informationer!



FARE for legemsbeskadigelse!



Undlad at kigge direkte på eller i nærheden af Solen gennem apparatet. Der er fare for at blive BLIND!

Børn må kun anvende apparatet under opsyn. Emballage (plast, gummibånd osv.) skal opbevares uden for børns rækkevidde! Der er fare for KVÆLNING!



BRANDFARE!

Undlad at udsætte apparatet - specielt linserne - for direkte sollys! Brændfare!



FARE for materielle skader!

Undlad at skille apparatet ad! Ved defekter eller mangler bedes du kontakte din lokale faghandler, som herefter tager kontakt til vores servicecenter og sender apparatet til os for at få det repareret, om nødvendigt.

Undlad at udsætte apparatet for temperaturer over 60° C!





Produktoversigt

- 1 Kikkertens midterakse
- 2a Twist-Up-øjemusling
eller
- 2b Gummiøjemusling
- 3 Dioptri-indstilling
- 4 Kikkertens hoveddel

- 5 Objektivrør
- 6 Midterdel (fokusering)
- 7 Okular
- 8 Objektivlinse
- 9 Billedkreds ved korrekt afstand



Okular til brillebærere

Afhængigt af den respektive model, er din kikkert enten udstyret med en Twist-Up-øjemusling (2a) eller gummiøjemusling (2b). Da der, som udgået af teknisk opbygning, er større afstand imellem kikkertens okular og pupillen hos brillebærere, skal begge øjemoslings-typer indstilles individuelt.

Twist-Up-øjemusling (2a)

Når du kigger igennem kikkerten med briller på, drejes Twist-Up-øjemuslingen ind (2a). Hvis du ikke bruger briller, drejes øjemoslingen ud, for at få den korrekte pupilafstand.

ELLER





KOMPAKTE KIKKERTER

Gummiøjemusling (2b)

Når du kigger igennem kikkerten med briller på, vrides gummiøjemuslingen sideværts nedad. Hvis du ikke bruger briller, lader du øjenmuslingen sørge for at opnå den korrekte afstand til pupillerne.

Indstilling af øjenafstanden

Øjenafstanden varierer fra person til person. For at opnå et perfekt samarbejde mellem dine øjne og kikkertens okular, justeres midterdelen (1) således, at den passer i en billedkreds (9), når du kigger gennem kikkerten. Husk denne indstilling til senere brug.



Fokusering

Se gennem kikkerten og luk højre øje. Fokuser nu billedet, som ses ved venstre øje, ved hjælp af midterdelen (6). Luk herefter venstre øje og se gennem kikkerten igen og fokuser ved hjælp af dioptri-ringen (3).

HENVISNINGER om rengøring

Rengør kun linserne (okularer og objektiver) ved hjælp af en blød og fritsigt klud (f.eks. mikrofiberklud). Undlad at tørre for hårdt med kluden, da dette kan skade linserne. Det er ikke god ide at tørre linserne med tørklæde, når der kommer ridser på linserne.





B

Hvis du vil fjerne hårdnakket snavs, kan du fugte kluden med lidt brillerdel og herefter tørre linserne af med let hånd.

Beskyt apparatet mod støv og fugt! Efter anvendelse – og specielt ved fugtighed – bør du lade apparatet stå ved rumtemperatur et stykke tid, kan akklimatisere sig, og for at den resterende fugtighed kan forsvinde efter støvbeskyttelseshætten på og placér apparatet i den medleverede





Yleinen Turvavaroitukset!



Ruumiinvammojen VAARA!



Älä katso laitteella suoraan aurinkoon tai lähelle aurinkoa. SOKI
VAARA!

Lapset saavat käyttää laitetta vain valvottuna. Pidä pakausmateriaalit (nauhat, kuminauhat jne.) poissa lasten ulottuvilta! TUKEHTUMÍSVAARA!



TULIPALON VAARA!

Älä altista laitetta – erityisesti linssejä – suoralle auringonsäteilylle! Lupa-
mat valonsäteet voivat sytyttää tulipaloja!



Esinehinkojen VAARA!

Älä pura laitetta! Jos laitteessa on vika, käänny myyjän puoleen. Hän ottaa
den huoltoon ja voi tarvittaessa lähettää laitteen korjattavaksi.

Suojaa laite yli 60° C lämpötiloilta.





Kiikarin osat

- ① Kiikarin keskiakseli
- ②a Twist-Up-silmänsuojuksset
tai
- ②b Kumiset silmänsuojuksset
- ③ Dioptriasäätö
- ④ Kiikarin runko

- ⑤ Objektiiviputki
- ⑥ Tarkennusrengas
- ⑦ LE-okulaari
- ⑧ Objektiivi
- ⑨ Kuvakehä, kun silmä säädetty oikein

**Silmälasien käyttäjät**

Kiikarissa on mallikohtaisesti Twist-Up-silmänsuojuksset (2a) tai kumiset suojukset (2b). Koska silmälasien käyttäjien pupillin ja kiikarin okulaarin suurempi, kumpaakin silmänsuojustyyppiä voidaan säätää yksilöllisesti.

Twist-Up-silmänsuojukset (2a)

Kun katsot silmälaseilla kiikarin läpi, käänä Twist-Up- silmänsuojuksset (2a). Jos et käytä silmälaseja, käänä silmänsuojuksset ulos, jotta pupillin syys olisi tarvittava.

TAI

Kumiset silmänsuojuksset (2b)

Kun katsot silmälaseilla kiikarin läpi, käänä kumiset silmänsuojuksset





COMPACT KIIKARIT

vuttain alas. Jos et käytä silmälaseja, jätä silmänsuojuksia pystyasentoon pupillien etäisyys olisi tarvittava.

Silmävälin säätäminen

Silmien väli vaihtelee yksilöllisesti. Jotta silmäsi ja kiikarin okulaari sopivat yhteen, käänny kiikarin osia keskiakselin (1) suhteeseen niin, että kiikariin katsoessasi yhden kuvan (9). Merkitse säätö muistiin myöhemmälle töö varten.

Tarkentaminen

Katso kiikariin ja sulje oikea silmä. Säädä vasemman silmän kuvan teräkennusrenkaalla (6). Suljen vasen silmä, ja säädä oikean silmän kuvan dioptriarenkaalla (3).

Puhdistaminen

Puhdista linssit (okulaarit ja objektiivit) vain pehmeällä, nukattomalla (esim. mikrokuitu). Älä paina kangasta liian voimakkaasti, jotta linssit ei muuntuisi.

Jos lika ei irtoa muuten, kostuta puhdistuskangas silmäläisen puhdistus ja pyyhi linssit kevyesti painaan.



B

Suojaa laite pölyltä ja kosteudelta! Anna laitteen akklimatisoitua – erityisesti tealla ilmalla – jonkin aikaa huoneen lämmössä, jotta lopputa kosteus. Aseta pöly suojuksesi paikalleen ja laite mukana toimitetussa laukussa.





KOMPAKTNÍ BINOKULÁRY

Všeobecné bezpečnostní upozornění



NEBEZPEČÍ tělesného poškození!



Nikdy se tímto přístrojem nedivejte přímo do slunce ani do jeho ohniska! Hrozí NEBEZPEČÍ OSLEPNUTÍ!

Děti by měly tento přístroj používat jen pod dohledem. Odstraňte balice (plastikové sáčky, gumové pásky atd.) z dosahu dětí! Hrozí NEBEZPEČÍ ZADUŠENÍ!



NEBEZPEČÍ POŽÁRU!

Přístroj – obzvláště čočky – nevystavujte přímému slunečnímu záření. Paprsky by mohly způsobit požár.



NEBEZPEČÍ věcných škod!

Přístroj nerozebírejte! V případě poruchy se prosím obraťte na svého prodejce. Ten se zkontaktuje se servisním centrem, do kterého může přístroj být dopraven na opravu.

Přístroj nevystavujte teplotám nad 60° C!





Seznam dílů

- 1** Střední osa dalekohledu
- 2a** Oční mušle twist-up
nebo
- 2b** Pryžové oční mušle
- 3** Nastavení dioptrií
- 4** Tělo dalekohledu

- 5** Tubus objektivu
- 6** Střední mechanismus (ostrosti)
- 7** Okulár
- 8** Čočka objektivu
- 9** Okruh zobrazení při nastavené vzdálenosti o

**Okulár pro nositele brýlí**

V závislosti na modelu je Váš dalekohled vybaven buď očními mušlemi (2a), nebo pryzovými očními mušlemi (2b). Protože u osob s brýlemi je obecně větší vzdálenost okuláru dalekohledu od oční zornice (pupily), lze očních mušlí individuálně nastavit.

Oční mušle twist-up (2a)

Díváte-li se dalekohledem a máte přitom nasazené brýle, oční mušle zatočte dovnitř (2a). Pokud naproti tomu brýle nenosíte, vytočte twist-up, abyste dosáhli potřebné vzdálenosti pupily.

NEBO





KOMPAKTNÍ BINOKULÁRY

Pryžové oční mušle (2b)

Díváte-li se dalekohledem a máte přitom nasazené brýle, přehrňte prýžové oční mušle (2b) dolů. Pokud naproti tomu brýle nenosíte, ponechte pro potřebné vzdálenosti pupily oční mušle ve vzpřímené poloze.

Nastavení vzdálenosti očí

Vzdálenost očí je u každého člověka různá. Pro dosažení perfektní soustřednosti obrazu na vaše oči a okulárem dalekohledu, musíte zlomit dalekohled ve středu (1) tak, abyste průzorem viděli obvod obrazu (9). Zapamatujte si prosím toto nastavení pro další použití.



Nastavení ostrosti

Podívejte se do dalekohledu a zavřete pravé oko. Nastavte ostrost očí levé oko prostřednictvím středního mechanismu (6). Zavřete levé oko, a nastavte ostrost obrazu pro pravé oko prostřednictvím dioptického kroužku (3).

POKYNY k čištění

Čočky (okuláry a objektivy) čistěte jen pomocí měkkého hadříku bez náplasti (mikrovláken). Hadříkem nikdy silně netlačte, aby nedošlo k poškrábání povrchu.





B

Pro odstranění silnějších zbytků nečistot navlhčete hadřík tekutinou na okuláry a jemně s ním čočky vycistěte.

Chraňte přístroj před prachem a vlhkem! Po použití – obzvláště v případě vlhkosti vzduchu – ho nějaký čas ponechte při pokojové teplotě, aby se odstranily zbytky vlhkosti. Nasaděte krytky proti prachu a uložte ho do pouzdra, jež je součástí přístroje.





Ogólne ostrzeżenia



NIEBEZPIECZEŃSTWO odniesienia obrażeń!

 Nigdy nie patrzeć przez urządzenie bezpośrednio na Słońce ani najbliższego otoczenia. Istnieje NIEBEZPIECZEŃSTWO UTRATY WZROKU! Dzieci powinny używać urządzenia wyłącznie pod nadzorem dorosłej. Materiały, z których wykonano opakowanie (worki plastykowe, gumki, itd.), przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci. NIEBEZPIECZEŃSTWO UDUSZENIA SIĘ!



NIEBEZPIECZEŃSTWO POŻARU!

Nie narażać urządzenia – a w szczególności soczewek – na bezpośrednią promieni słonecznych! Skupienie promieni słonecznych może spowodować pożar.



NIEBEZPIECZEŃSTWO spowodowania szkód rzeczowych!

Nie rozmontowywać urządzenia! W przypadku usterki zwrócić się do profesjonalnego sprzedawcy. On skontaktuje się z centrum obsługi i ewentualnie przesle urządzenie do naprawy.

Nie narażać urządzenia na działanie temperatur powyżej 60°C!





Spis części

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">① Oś środkowa lornetki②a Muszle oczne typu twist-up<ul style="list-style-type: none">lub②b Gumowe muszle oczne③ Ustawienie dioptrii④ Korpus lornetki⑤ Tubus objektu | <ul style="list-style-type: none">⑥ Środkowa pokrętka ruchu (ustawienie ostrości)⑦ Okular⑧ Soczewka objektu⑨ Pole widzenia, w przypadku prawidłowego ustawienia dostosowanego do rozmiaru oczu |
|--|---|

**Okular dla noszących okulary**

W zależności od modelu Państwa lornetka wyposażona jest w muszle oczne typu twist-up (2a) lub gumowe (2b). Ponieważ u osób noszących okulary muszla oczna odległość pomiędzy okularem lornetki i żrenicą oka jest większa, niż u osób bez okularów, możliwa jest możliwość indywidualnego ustawienia obu typów muszli ocznych.

Muszle oczne typu twist-up (2a)

Przy korzystaniu z lornetki z założonymi okularami należy wkręcić muszle oczne typu twist-up (2a). Jeżeli nie noszą Państwo okularów, należy wykręcić muszle oczne, tak aby otrzymać potrzebną odległość żrenic od okularu lornetki LUB





KOMPAKTOWA LORNETKA

Gumowe muszle oczne (2b)

Przy korzystaniu z lornetki z założonymi okularami, należy gumowe muszle oczne (2b) po bokach odchylić do dołu. Jeżeli nie noszą Państwo okulary, należy zostawić muszle oczne w prostej pozycji, tak aby otrzymać pełną odległość źrenic od okularu lornetki.

Ustawienie rozstawu oczu

Rozstaw oczu jest różny w zależności od osoby. Aby osiągnąć pełny zgranie pomiędzy Państwa oczami i okularem lornetki, należy zgiać wokół osi środkowej (1), tak aby przy patrzeniu przez lornetkę ujrzać koła (9). Proszę zapamiętać pozycję do późniejszego użytku.

Ustawienie ostrości

Proszę spojrzeć przez lornetkę i zamknąć prawe oko. Proszę ustawić ostrość obrazu dla lewego oka przy pomocy środkowej pokrętki regulacyjnej (2). Proszę zamknąć lewe oko i ustawić ostrość obrazu dla prawnego oka przy obręczy dioptrii (3).

WSKAZÓWKI dotyczące czyszczenia

Czyścić soczewki (okulary i obiektywy) wyłącznie miękką i niepozostawiającą śladów pianką.





włókien szmatką (np. z mikrowłókna). Nie przyciskać zbyt mocno szmatki, nie porysować soczewek.

Aby usunąć trwalsze zabrudzenia, zwilżyć szmatkę płynem do czyszczenia soczewek i przetrzeć nią soczewki, lekko przyciskając.

Chronic urządzenie przed kurzem i wilgocią! Po użyciu – szczególnie po zmniejszeniu wilgotności powietrza – pozostawić urządzenie przez pewien czas w atmosferze pokojowej, aby wyparowały resztki wilgoci. Nałożyć pokrywy na komponenty przed kurzem i przechowywać w torbie dostarczonej wraz z urządzeniem.





КОМПАКТНЫЕ БИНОКЛИ

Общие предупреждения!



ОПАСНОСТЬ травмирования!

Ни в коем случае не смотрите через этот прибор прямо на солнце в направлении солнца. Опасность ПОТЕРИ ЗРЕНИЯ!
Дети должны использовать прибор только под присмотром взрослых.
Исключите доступ детей к упаковочным материалам (пластиковые пакеты, резиновые ленты и т.д.)! ОПАСНОСТЬ УДУШЬЯ!



ОПАСНОСТЬ ПОЖАРА!

Не прибор – в особенности линзы – под прямыми солнечными лучами. При фокусировке солнечных лучей может возникнуть пожар!



ОПАСНОСТЬ причинения материального ущерба!

Не разбирайте прибор! В случае неисправности обращайтесь к дилеру или свяжитесь с сервисным центром и может переслать прибор для выполнения ремонта.

Не допускайте нагревания прибора до высокой температуры!





Перечень компонентов

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">① Центральная ось бинокля②а Навинчивающиеся окуляры
или②б Резиновые окуляры③ Механизм диоптрической
наводки④ Корпус бинокля | <ul style="list-style-type: none">⑤ Тубус объектива⑥ Центральный привод
(установка на резкость)⑦ Окуляр⑧ Линза объектива⑨ Отображающая окружка
при правильно настроенной
глазной базе |
|---|---|



Окуляр для пользователей в очках

В зависимости от модели бинокль оснащается либо навинчивающимися окулярами (2a), либо резиновыми окулярами (2b). Так как у пользователей в очках расстояние между окулярами бинокля и зрачками увеличено, оба навинчивающихся окуляра могут регулироваться по отдельности.

Навинчивающиеся окуляры (2a)

Если Вы смотрите через бинокль в очках, вкрутите навинчивающиеся окуляры (2a). Если вы не носите очки, выкрутите навинчивающиеся окуляры для обеспечения необходимого расстояния до зрачков.

ИЛИ





КОМПАКТНЫЕ БИНОКЛИ

Резиновые окуляры (2b)

Если Вы смотрите через бинокль в очках, отверните резиновые окуляры вправо вниз. Если вы не носите очки, оставьте окуляры в вертикальном положении для обеспечения необходимого расстояния до зрачков.

Настройка глазной базы

Расстояние между глазами является индивидуальным для каждого человека. Для обеспечения идеального согласования глаз с окулярами необходимо согнуть относительно центральной оси (1) таким образом, чтобы через него была видна отображающая окружность (9). Запомните эту настройку для использования в будущем.

Установка на резкость

Посмотрите через бинокль и закройте правый глаз. Отрегулируйте изображение для левого глаза с помощью центрального привода (6). Затем закройте левый глаз и отрегулируйте резкость изображения для правого глаза с помощью диоптрийного кольца (3).

УКАЗАНИЯ по чистке

Используйте для чистки линз (окуляры и объективы) только мягкую





из нетканого материала (например, микроволокно). Не нажимайте фетку слишком сильно, чтобы исключить вероятность образования на линзах.

Для удаления более сильных загрязнений смочите чистящую жидкости для чистки очков и протрите линзы с небольшим усилием. Защищайте прибор от пыли и влаги! После использования – в особенности высокой влажности воздуха – подержите прибор некоторое время при низкой температуре, чтобы дать испариться остаточной влаге. Наденьте защитные колпачки и поместите прибор в сумку, входящую в комплект г





KOMPAKTFERNGLÄSER

O teh navodilih



Skrbno preberite varnostne nasvete v teh navodilih. Ta izdelek uporabljajte tako, kot je opisano v navodilih, da ne boste poškodovali sebe ali naprave. Skrbno shranite navodila za uporabo, da bi se lahko vedno znova informirali o funkcijah za upravljanje.



Splošna opozorila



NEVARNOST telesnih poškodb!



S to napravo nikoli ne glejte v sonce ali v bližino sonca. Obstaja NEVARNOST OSLEPITVE!

Otroci lahko napravo uporabljajo samo pod nadzorom odrasle osebe. Otro-

kom ne dovolite v bližino nje embalaže (plastične vrečke, trakovi itd.)! Obstaja NEVARNOST ZADUŠITVE!



NEVARNOST POŽAR

Naprave - še posebej lečnice - postavljajte neposrednemu soncu! Zaradi žarka lahko požarov.



NAPOTEK!

Nikoli ne razstavljajte naprav na pokvari, pokličite servisni center, ki stojen za vašo državo (oznake garancijski kartici).



Naprave ne izpostavljajte visokim temperaturam.



Seznam sestavnih delov

- ① Srednja os daljnogleda
- ②a 2a Twist-Up ocesne skolkje
ali
- ②b Gumijaste ocesne skolkje
- ③ Nastavitev dioptrije
- ④ Trup daljnogleda
- ⑤ Cev objektiva
- ⑥ Srednje kolesce (nastavitev ostrine)
- ⑦ Okular
- ⑧ Leča objektiva
- ⑨ Krog slike ob pravilno nastavljeni razdalji med očesoma

Okular za nosilce očal

Odvisno od vsakokratnega modela je vas daljnogled opremljen ali z Twist-Up ocesno skoljko ali z gumijasto ocesno (2b) skoljko. Ker je pri nosilcih očal nacelno vecja razdalja med okularjem in zenico. Bosta lahko oba tipa ocesnih skoljk individualno nastavljena.





KOMPAKTFERNGLÄSER

Twist-Up ocesna skoljka (2a)

Ce z ocali gledate skozi daljnogled zavrtite Twist-Up ocesne skoljke (2). V nasprotnem primeru, ce ne uporabljate ocal, odvrtite ocesne skoljke dosezete potrebno zenicno razdaljo.

ALI

Okular za ljudi z očali

Če gledate skozi daljnogled z očali, odmaknite gumijasti očesni školjki (1) sko navzdol. Če ne nosite očal, pa pustite očesni školjki v pokončnem položaju, da bi imeli potrebno razdaljo med zenicama.



Nastavitev razdalje oči

Razdalja oči je od človeka do človeka različna. Da bi dosegli brezboleven pogled skozi daljnogled, morate daljnogled nekoliko poskrbiti okoli srednje osi (1), da bi pri pogledu skozi dobili sliko v krogu (9). Za to morate slediti navedenim napotnicam.





Nastavitev ostrine

Poglejte skozi daljnogled in zaprite desno oko. Zdaj nastavite ostrino levo oko s pomočjo srednjega koleščka za nastavitev (6). Zaprite levo dioptrskem obroču (3) nastavite ostrino slike za desno oko.

NAVODILA za čiščenje

Leže (okularje in objektive) čistite le z mehko krpo, ki ne pušča nitk (mehki krovlački). Krpe ne pritiskajte premočno, tako se boste izognili spraski.



Za odstranitev močnih ostankov umazanije, navlažite čistilno krpo s tečnostjo za čiščenje očal in z njo obrišite leče, pri tem pa ne pritiskajte premočno.

Napravo zaščitite pred prahom in vlogo! Po uporabi - še posebej pri visokih vlažnosti - počakajte, da se naprava nekaj časa aklimatizira pri sobni temperaturi, tako, da lahko izgine ostanek vlage.





DE Garantie & Service

Die reguläre Garantiezeit beträgt 2 Jahre und beginnt am Tag des Kaufs. Um von einer verlängerten, freiwilligen Garantiezeit wie auf dem Geschenkkarton angegeben zu profitieren, ist eine Registrierung auf unserer Website erforderlich.

Die vollständigen Garantiebedingungen sowie Informationen zu Garantieverlängerung und Serviceleistungen können Sie unter www.bresser.de/garantiebedingungen einsehen.

GB Warranty & Service

The regular guarantee period is 2 years and begins on the day of purchase. To benefit from an extended voluntary guarantee period as stated on the guarantee card, registration on our website is required.

You can consult the full guarantee terms as well as information on extending the guarantee period and details of our service at www.bresser.de/warranty_terms.



**FR Garantie et Service**

La durée normale de la garantie est de 2 ans à compter du jour de l'achat. Afin de pouvoir profiter d'une prolongation facultative de la garantie, comme il est indiqué sur le carton d'emballage, vous devez vous enregistrer sur notre site Internet.

Vous pouvez consulter l'intégralité des conditions de garantie ainsi que les informations concernant la prolongation de la garantie et les prestations de service sur www.bresser.de/warranty_terms.

NL Garantie & Service

De reguliere garantieperiode draagt 2 jaar en begint op de dag van aankoop. Om gebruik te maken van een verlengde vrijwillige garantieperiode zoals aangegeven op geschenkverpakking is aanvullend het product op onze website geregistreerd te worden.

De volledige garantievoordeel en informatie over de voorwaarden van de garantieperiode en de vicediensten kunt u bekijken op www.bresser.de/warranty_terms.





IT Garanzia e assistenza

La durata regolare della garanzia è di 2 anni e decorre dalla data dell'acquisto. Per godere di un'estensione volontaria della garanzia come descritto sulla confezione regalo, è necessario registrarsi nel nostro sito Web. Le condizioni complete di garanzia e le informazioni sull'estensione di garanzia e i servizi di assistenza sono visibili al sito www.bresser.de/warranty_terms.

ES Garantía y servicio

El periodo regular de garantía es dos años iniciándose en el día de la compra. Para beneficiarse de un período

de garantía más largo y voluminoso como se indica en la caja de información, es necesario registrarse en nuestra web. Las condiciones de garantía completas así como informaciones relativas a la ampliación de la garantía y los servicios pueden encontrarse en www.bresser.de/warranty_terms.

PT Garantia e Serviço

O prazo de garantia normal é de dois anos e começa no dia da compra. Para usufruir de um prazo de garantia opcional alargado tal como o certificado de garantia, é necessário registar-se no nosso Web





Todas as condições de garantia bem como informações sobre o prolongamento da garantia e prestações de serviço podem ser consultadas em www.bresser.de/warranty_terms.

GR Εγγύηση και σέρβις

Ο κανονικός χρόνος εγγύησης ανέρχεται σε 2 έτη και ξεκινάει από την ημερομηνία αγοράς. Προκειμένου να επωφεληθείτε από ένα παρατεταμένο, προαιρετικό διάστημα εγγύησης όπως αναφέρεται πάνω στη συσκευασία δώρου, δεν έχετε παρά να εγγραφείτε στην τοποθεσία μας στο Web.

Οι πλήρεις όροι της εγγύησης και πληροφορίες για την επέκταση της διάρκειας της εγγύησης σέρβις είναι διαθέσιμοι στη διεύθυνση www.bresser.de/warranty_terms.

DK Garanti og service

Den normale garantiperiode fra købsdatoen. For at profitere af forlænget, frivillig garantiperiode angivet på gaveæsken, er det nødvendigt at registrere dig på vores hjemmeside. Du kan se alle garantibetingelserne, informationer om forlængelsen af garantiperioden og serviceydningen ved at gå til www.bresser.de/warranty_terms.



FI **Takuu ja huolto**

Normaali takuuaiaka on kaksi vuotta, ja se alkaa ostopäivästä. Jos haluat käyttää hyväksesi lahjapakkaukseen merkityn pidennetyn vapaa-ehtoiseen takuuajan, sinun on rekisteröidytä vää sivustossamme. Täydelliset takuehdot sekä tietoja pidennetystä takuusta ja palveluista on nähtävissä osoitteessa www.bresser.de/warranty_terms.

CZ **Záruka & servis**

Řádná záruční doba činí 2 roky a začíná v den zakoupení. Abyste mohli využít prodlouženou, dobrovol-

nou záruční dobu, která je například na dárkovém obal ná registrace na našich v stránkách. Úplné záruční a informace o možnosti p a o servisních službách nale stránkách www.bresser.de/ty_terms.

PL **Gwarancja i serwis**

Standardowy okres gwarancji 2 lata i rozpoczyna się po dokonaniu zakupu. Aby skorzystać przedłużonego, dobrowolnego okresu gwarancji zgodnie z danymi na opakowaniu informacjami należy koniecznie dokonać





tracji na naszej stronie internetowej. Wszelkie informacje dotyczące gwarancji jak również informacje na temat przedłużenia czasu gwarancji i świadczeń serwisowych można znaleźć na stronie:
www.bresser.de/warranty_terms.

RU Гарантия и обслуживание

Стандартный гарантийный срок составляет 2 года, начиная со дня покупки. Чтобы воспользоваться расширенной гарантией, необходимо зарегистрироваться на нашем сайте. Подробные условия гарантии, информацию о расширенной гарантии и о наших сервисных

центрах можно получить на сайте www.bresser.de/warrant

SI Garancija & Servis

Regularni cas garancije je pricne na dan nakupa.
Za koriscenje prostovoljno predložene garancije, kakor je navedeno na kartonu navedeno, je registracija na naši spletni strani (website).

Popolne pogoje garancije, podrobne informacije o podaljsanju garancije na servisnih storitvah si lahko preberete na www.bresser.de/warranty



BRESSER®

Bresser GmbH
Gutenbergstr. 2
DE-46414 Rhede
Germany

www.bresser.de · service@bresser.de

Service Hotline:
+49 (0) 28 72-80 74-210

Bresser France SARL
Parc d'activités de Nicopolis
260, rue des Romarins
83170 Brignoles · France

www.bresser.fr · info@bresser.fr

<http://acctech.ru/cat/binokl/>

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. - Errors and technical changes reserved. - Sous réserve d'erreurs et de modifications techniques. - Vergelegen en technische veranderingen voorbehouden. - Con riserva di errori e modifiche tecniche. - Queda reservada la posibilidad de incluir modificaciones o de que el texto contenga errores. - Errors e alterações técnicas reservados. - Mit den technischen Änderungen kann nicht gewährleistet werden. - Der Fokus für Fehler und technische Anpassungen. - Vinkelt ja teknisket mutatösen pidätettäin. - Omamy a technické změny vyhrazeny. - Zastrižamy sobie możliwość pomyłek i zmian technicznych. - Przestrzegamy się błędów i zmian technicznych. - Przestrzegamy się zmian technicznych. - Przestrzegamy się błędów i zmian technicznych. - Przestrzegamy się błędów i zmian technicznych. - Przestrzegamy się błędów i zmian technicznych.

Printed on recycled paper. ANLGOMPCV1MSHP0216BRESSER