

Welzhofer®

HEIMAT FÜR WILDVÖGEL



Vergößerung

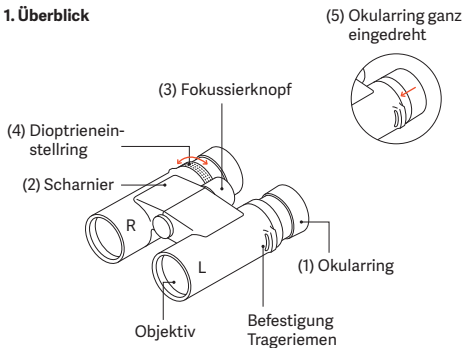
8x25

inkl.
Okular- &
Regen-
schutz

Präzisions
Fernglas

Gebrauchsanweisung

1. Überblick



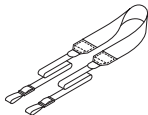
Zusätzlich im Lieferumfang enthalten:



Objektivschutzklappen



Regenschutzabdeckung



Trageriemen



Schutzhülle

2. Bedienung



2.1 Einstellung Okularring (1)

Das jeweilige Okular ist mit einem Drehring versehen, welcher die Möglichkeit bietet, den Abstand von Ihrem Auge bis zum Okular zu verkleinern oder zu vergrößern. Diese Einrichtung wurde angebracht, damit Sie optimal durch Ihr Fernglas schauen können.

Es ist ratsam, wenn Brillenträger die beiden Okularringe ganz eindrehen (5). Somit können sie das gesamte Sichtfeld genießen, ohne die Brille abzunehmen. Wenn das Bild ab und zu schwarz ist oder die Ränder vage sind, müssen Sie die Okularringe anpassen.

2.2 Augen-/Pupillenabstand

Für das Einstellen des Pupillenabstandes hat das Fernglas ein bewegliches Mittelstück (2). Wenn das Fernglas optimal eingestellt ist, sehen Sie ein vollständiges Bild. Vor allem bei Kindern und Erwachsenen kann das sehr unterschiedlich sein.

2.3 Scharfeinstellung

Jedes Fernglas hat einen zentralen Fokussierknopf (3). Außerdem gibt es einen Dioptrieneinstellung (4), um den Dioptrieunterschied zwischen dem linken und rechten Auge einzustellen. Diese Dioptrieneinstellung muss nur einmal vorgenommen werden (bei mehreren Nutzern muss diese erneut eingestellt werden). Mit dem zentralen Fokussierknopf können Sie dann auf jeden Gegenstand scharf einstellen.

2.4 Einstellung für den ersten Gebrauch

Die erste Einstellung findet am linken Okular (L) statt. Sie richten das Fernglas auf einen Gegenstand der ca. 100 Meter von Ihnen entfernt steht. Während Sie durch das linke Okular schauen, können Sie, um nicht abgelenkt zu werden, das rechte Okular mit Ihrer Hand abdecken oder das Auge schließen. Mit dem Fokussierknopf (3) den Gegenstand jetzt scharf einstellen.

Danach schauen Sie nach demselben Gegenstand durch das rechte Okular (R) und stellen dieses mit dem Dioptrien-einstellungsring (4) ein. (Achten Sie darauf, dass der zentrale Fokussierknopf nicht verdreht wird). Bei Bedarf können Sie nun das linke Okular abdecken.

Sobald Sie ein scharfes Bild sehen, ist das Fernglas optimal auf Ihre Augen abgestimmt. (Bei mehreren Nutzern müssen Sie die Dioptrie immer wieder einstellen.) Mit dem zentralen Fokussierknopf (3) können Sie dann auf jeden Gegenstand scharf einstellen.



3. Instandhaltung/Pflege

Ihr Fernglas ist ein hochwertiges optisches Instrument, das Sie vor Stößen, Stürzen und sandiger/feuchter Umgebung schützen müssen. Bewahren Sie Ihr Fernglas nach Gebrauch in dem mitgelieferten Etui auf und verwenden Sie eventuell die mitgelieferten Schutzkappen. Für das Reinigen der Linsenteile Ihres Fernglases können Sie ein Brillentuch verwenden. Dieses können Sie eventuell mit einem dafür bestimmten Linsenreiniger befeuchten. Es ist ratsam, Sandkörner und dergleichen erst mit einem Linsenstift oder Pinsel zu entfernen.

4. Technische Daten

Vergrößerung	8 fach
Durchmesser des Objektivs \varnothing	25 mm
Sehfeld (m/1.000 m)	119 m
Kürzeste Einstellungsentfernung	2 m
Druckwasserdichtheit	bis 4 m
Länge ca.	107 x 114 x 41 mm
Gewicht ca.	300 g



Alles für ein naturnahes Wildvogel-Erlebnis

Welzhofer gibt Wildvögeln eine Heimat – und hungrigen Schnäbeln jede Menge Abwechslung. Als **Hersteller** aus **Bayerisch-Schwaben** achten wir dabei auf **beste gesunde Zutaten, hochwertige Materialien** und **möglichst nachhaltige Verpackungen**.



Warnung / Zur Sicherheit

- ✘ Niemals mit dem Fernglas in oder Richtung Sonne blicken! Das kann zur irreparablen Verletzung Ihrer Augen führen!
 - ✘ Niemals während des Gehens durch das Fernglas blicken! Sie könnten Hindernisse übersehen!
-

**Welzhofer GmbH –
Heimat für Wildvögel**
Zur Mühle 8
D-86473 Schönebach
Besuchen Sie uns auf



welzhofer.eu

