

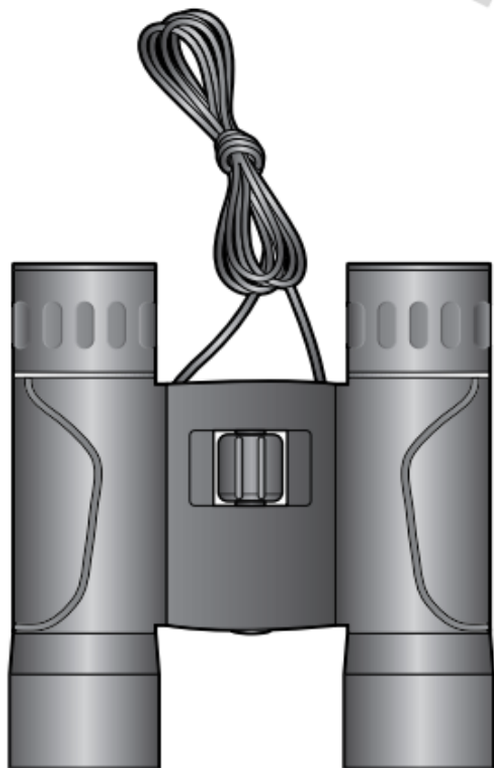


Tchibo

Erblindungsgefahr!
Sehen Sie niemals mit dem
Fernglas in die Sonne oder
in die Nähe der Sonne!

Taschenfernglas

10x25D



de Bedienungsanleitung

Sicherheitshinweise



Lesen Sie aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

Verwendungszweck

Das Fernglas dient zur vergrößerten Darstellung von Beobachtungen in der Natur. Es ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke nicht geeignet.

Achten Sie die Privatsphäre anderer. Sehen Sie z.B. nicht damit in Wohnungen.

GEFAHR für Kinder durch Ersticken o.Ä.

- Das Fernglas ist für Kleinkinder nicht geeignet, wegen verschluckbarer Kleinteile und Strangulationsgefahr durch das Trageband.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

- Kinder dürfen das Fernglas nur unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzen.

GEFAHR von Augenschäden bis zur Erblindung

- **Erblindungsgefahr!** Richten Sie ein Fernglas niemals auf die Sonne! Die Beobachtung der Sonne mit einer vergrößernden Optik führt zu sofortigen und irreversiblen Augenverletzungen. Diese sind oftmals schmerzfrei, so dass der Beobachter die Schädigung erst bemerkt, wenn es zu spät ist. Richten Sie daher nie das Fernglas auf die Sonne oder in die Nähe der Sonne. Kinder dürfen das Fernglas tagsüber nur unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzen.

WARNUNG vor Brand

- Setzen Sie das Fernglas nie direkter Sonneneinstrahlung aus. Das Licht kann durch die Linsen gebündelt werden und brennbare Materialien entzünden.

VORSICHT - Sachschäden

- Nehmen Sie das Fernglas nicht auseinander. Wenden Sie sich bei Bedarf an eine Fachwerkstatt.
- Setzen Sie das Fernglas keinen Temperaturen über 60 °C aus.

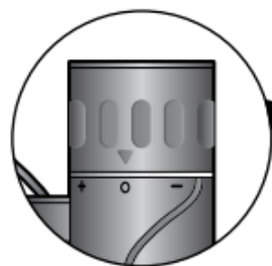
Auf einen Blick (Lieferumfang)

Okular

Tragekordel

Dioptrie-
Einstellung

umstülpbare
Augen-
muscheln



gummiertes
Gehäuse

Objektiv

zentrale Schärfen-Einstellung

ohne Abbildung:
• Linenputztuch
• Gürteltasche

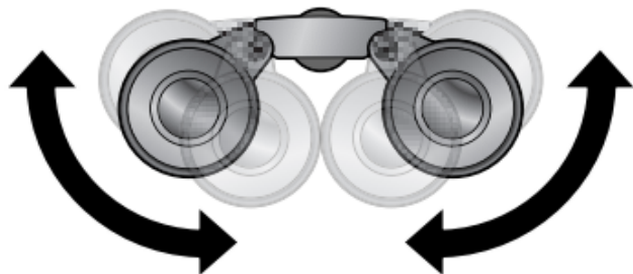
Gebrauch



GEFAHR für Kinder - Erblindungsgefahr

- Sehen Sie niemals mit dem Fernglas in die Nähe oder direkt in die Sonne!
Erblindungsgefahr!

Augenabstand einstellen



1. Halten Sie das Fernglas mit beiden Händen fest und sehen Sie durch die Okulare.

falsch

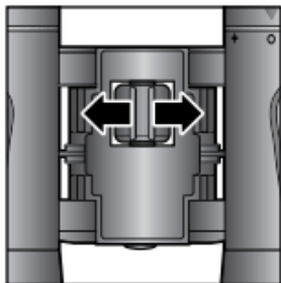


richtig

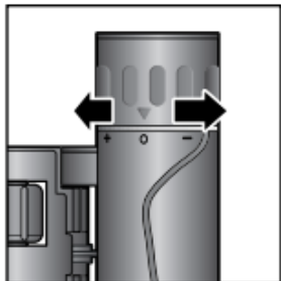


2. Bewegen Sie das Fernglas an den Griff-Flächen so, dass beim Durchblicken nur ein Kreis im Blickfeld zu sehen ist.

Dioptrie einstellen



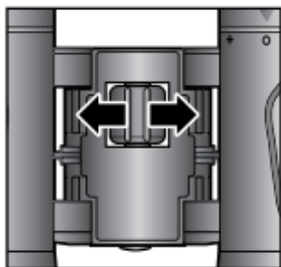
1. Schließen Sie das rechte Auge.
2. Drehen Sie die zentrale Schärfen-Einstellung, bis das Bild für das linke Auge scharf und klar ist.
3. Öffnen Sie das rechte Auge und schließen Sie das linke Auge.



4. Drehen Sie an der Dioptrie-Einstellung, bis Sie das Objekt klar und scharf sehen.

Merken Sie sich diese Einstellung für später.

Beobachtungen durchführen

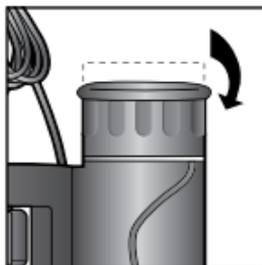


1. Richten Sie das Fernglas auf das gewünschte Objekt.
2. Stellen Sie mit der zentralen Schärfen-Einstellung die Schärfe ein.

Hinweis zur Vergrößerung 10 x 25:

- Der erste Wert (hier 10) ist der Grad, um den ein Objekt größer bzw. näher erscheint als bei der Beobachtung mit bloßem Auge.
- Der zweite Wert (hier 25) beschreibt den Durchmesser der Objektivlinsen in mm. Je größer diese sind, desto mehr Licht kann in das Glas eintreten und um so heller erscheint das Bild.

Augenmuscheln umstülpen



▷ Brillenträger können die Augenmuscheln umstülpen. Das erleichtert die Beobachtung und vergrößert das Sichtfeld.

Pflege

VORSICHT - Sachschaden

Sprühen Sie Reinigungsflüssigkeit nie direkt auf die Linsen, sondern auf ein fusselfreies Tuch.

- ▷ Wischen Sie Okulare und Objektive mit dem Linsenputztuch oder einem anderem fusselfreien Tuch ab. Drücken Sie dabei nicht zu stark auf.
- ▷ Bei eventuellen Schmutzresten befeuchten Sie das Tuch mit Brillen-Reinigungsflüssigkeit bzw. reinem Alkohol (Spiritus) und wiederholen den Vorgang.
- ▷ Schützen Sie das Fernglas vor Staub und Feuchtigkeit und bewahren Sie es in der mitgelieferten Gürteltasche auf.

Technische Daten

Modell:	394 348
Objektivdurchmesser:	25 mm
Vergrößerung:	10fach
Umgebungstemperatur:	-5 bis +60 °C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, www.tchibo.de

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.