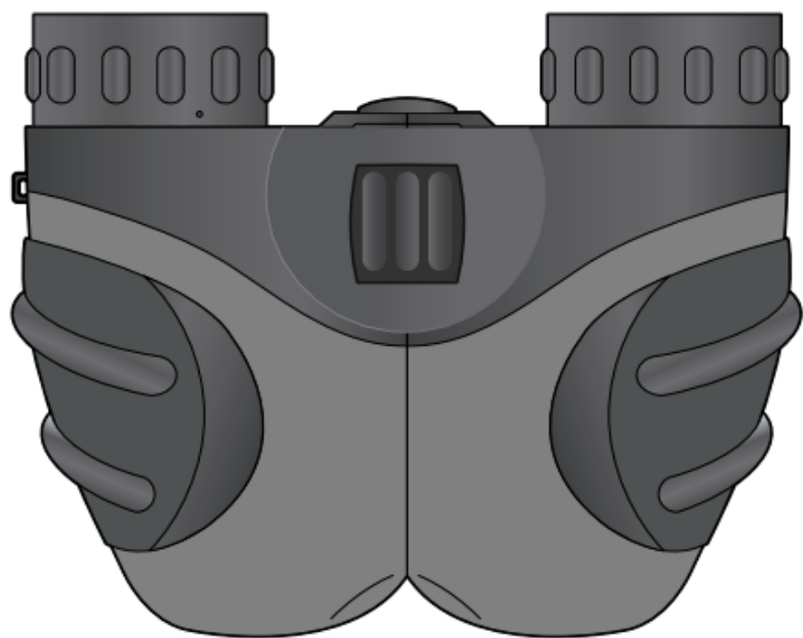




Tchibo

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

Kompaktes Kinder-Fernglas



de

Bedienungsanleitung

Liebe Kundin, lieber Kunde!

Dieses Fernglas ist besonders robust. Es ist damit ideal für Kinder, die den Einstieg in die Welt der optischen Vergrößerungstechnik entdecken möchten.

Diese Gebrauchsanweisung ist für Erwachsene geschrieben. Erklären Sie Ihrem Kind, dass es niemals mit dem Fernglas in die Nähe der oder direkt in die Sonne blicken darf. Nehmen Sie alle Einstellungen gemeinsam mit Ihrem Kind vor. Lassen Sie das Kind mit dem Fernglas nicht unbeaufsichtigt.

Wir wünschen Ihnen und Ihrem Kind viel Freude mit diesem Fernglas.

Ihr Tchibo Team

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!

- Das Fernglas darf nur unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzt werden.

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.

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 unser Service Center.
- Setzen Sie das Fernglas keinen Temperaturen über 60 °C aus.

Auf einen Blick (Lieferumfang)

Dioptrien-
einstellung

umstülpbare
Gummimuschel

Okular

Öse
für
Trage-
band

Griff-
fläche

Mitteltrieb zum
Einstellen der Schärfe

Objektiv

Ohne Abbildung:
Gürteltasche, Trageband, Linsenputztuch

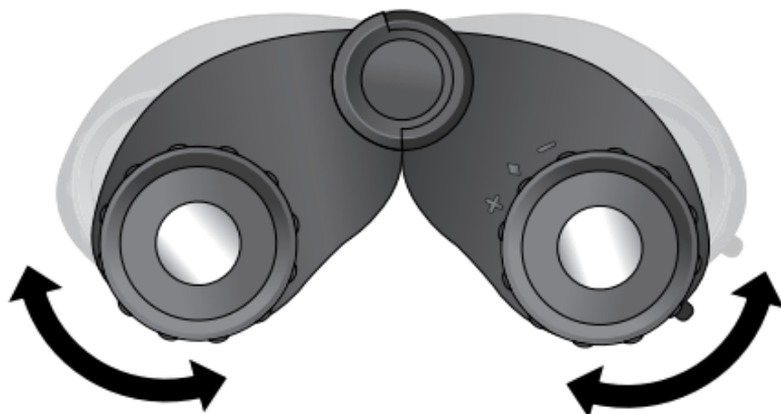
Gebrauch



GEFAHR - Erblindungsgefahr

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

Augenabstand einstellen



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

falsch



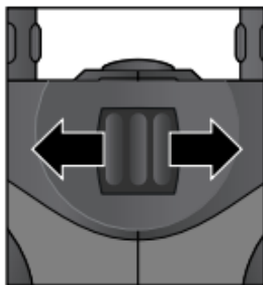
richtig



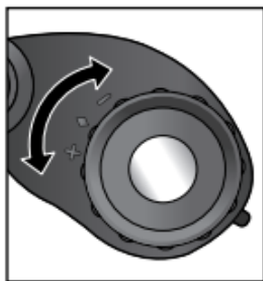
2. Bewegen Sie das Fernglas an den Griffflächen so, dass beim Durchblicken nur ein Kreis im Blickfeld zu sehen ist.

Dioptrie einstellen

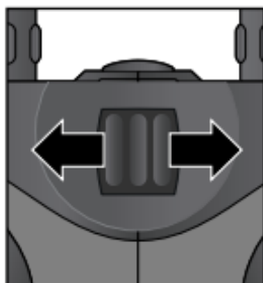
1. Sehen Sie durch die Okulare.
2. Schließen Sie das rechte Auge.



3. Drehen Sie die zentrale Schärfeneinstellung, bis das Bild für das linke Auge scharf und klar ist.
4. Öffnen Sie das rechte Auge und schließen Sie das linke Auge.
5. Drehen Sie an der Dioptrien-einstellung, bis Sie das Objekt klar und scharf sehen.



Beobachtungen durchführen

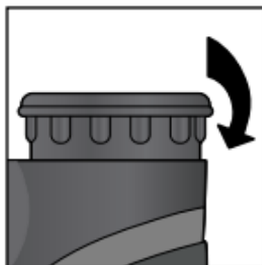


1. Richten Sie das Fernglas auf das gewünschte Objekt.
2. Stellen Sie mit der zentralen Schärfeneinstellung die Schärfe ein.

Hinweis zur Vergrößerung 8 x 21:

- Der erste Wert (hier 8) ist der Grad, um den ein Objekt größer bzw. näher erscheint als bei der Beobachtung mit bloßem Auge.
- Der zweite Wert (hier 21) beschreibt den Durchmesser der Objektivlinsen in mm. Je größer diese sind, desto mehr Licht kann in das Glas eintreten und umso heller erscheint das Bild.

Gummimuscheln umstülpen



- ▷ Brillenträger können die Gummimuscheln 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 anderen 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 Sie den Vorgang.
- ▷ Schützen Sie das Fernglas vor Staub und Feuchtigkeit und bewahren Sie es in der mitgelieferten Gürteltasche auf.

Technische Daten

Modell:	379 349
Objektivdurchmesser:	21 mm
Vergrößerung:	8-fach
Umgebungstemperatur:	-5 bis +60 °C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.de

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





www.tchibo.de/anleitungen

Artikelnummer:

379 349
