

# Rathaus Optik AG

Passage - Rathausgasse 9, CH-4800 Zofingen

[www.rathausoptik.ch](http://www.rathausoptik.ch) - [www.sportoptiker.ch](http://www.sportoptiker.ch) - [www.opticshop.ch](http://www.opticshop.ch)

## LESELINSEN

ÜBERALL EINZUSETZEN UND WIEDERVERWENDBAR

Die *Sportbrille* wird zur Lesesportbrille!

Die *Sonnenbrille* wird zur Lesesonnenbrille!

Die *Arbeitsschutzbrille* wird zur Leseschutzbrille!

### Anleitung zur Montage

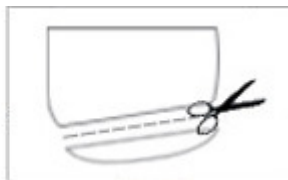
#### Schritt 1 Waschen



Die Bifo-Linsen sind abziehbar und können jederzeit wieder verwendet werden, wenn Sie diese vier einfachen Schritte für Sonnen-, Taucher- oder Schutzbrille befolgen.

1. WASCHEN Sie die Hände, die Brille und die Bifo-Linsen mit Flüssigseife und lauwarmem Wasser, um Staub und Fett zu entfernen. Spülen Sie mit viel sauberem, lauwarmem Wasser.

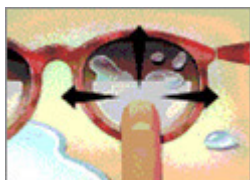
#### Schritt 2 Positionieren



2. Lassen Sie ein wenig lauwarmes Wasser auf Ihrer Brille. Drücken Sie dann die Bifo-Linse zu zirka einem Viertel im unteren Teil des jeweiligen Glases der Sonnenbrille an. POSITIONIEREN Sie dann die Linse so, dass sie mit dem unteren Wimpertrand auf einer Linie liegt. Zentrieren Sie sie dann nach dem Mittelpunkt Ihrer Pupille. Sind die Linsen zu hoch (30 mm), können sie einfach mit der Schere an der

gewünschten Höhe abgeschnitten werden.

#### Schritt 3 Überprüfen



3. Um die korrekte Position zu KONTROLLIEREN, setzen Sie die Brille auf und schauen Sie durch die Bifo-Linsen. Korrekturen sind einfach möglich, indem Sie die Linsen verschieben, solange sie noch angefeuchtet sind.

#### Schritt 4 Trocknen



4. Sind die Linsen korrekt positioniert, drücken Sie vorsichtig das überschüssige Wasser an den Seiten heraus und TROCKNEN Sie sie mit einem weichen Tuch ab. Warten Sie, bis sie vollkommen trocken sind, bevor Sie die Brille benutzen. Bei Sonnenbrillen genügen 10 Minuten.

HINWEIS: Bei Taucherbrillen mindestens 48 Stunden vor dem Tauchgang warten. Die Linsen sind dann vollkommen trocken und bleiben an ihrer Stelle haften, auch wenn Wasser in die Taucherbrille eindringt. Die molekulare Haftung hält die Linsen in ihrer

Position; sie sind ganz einfach mithilfe Ihres Fingernagels abzunehmen. Sie können die Linsen jederzeit wieder für Ihre Sonnen-, Taucher- und Schutzbrille verwenden.