

メガネ型ルーペ 取扱説明書

商品の特徴

レンズ板は2つの別々の倍率レンズから作られ、調整係数の屈折クラウンガラスでできています。レンズは刻銘に仕上げられ、機械的に研磨されていて、ガラスレンズとして同様の精度を持っています。複数の倍率と焦点に従って、レンズはプリズム型です。このプリズムは裏側からレンズを見ることができ、大きな倍率を有しています。このプリズムの目的は対象物に対して2つの目の焦点を助け、必要な倍率に応じて近くの距離で見ることができます。二重のレンズは4種類の異なる倍率を有し、いろいろな目的に適用できます。レンズの左隅の上部の数はレンズの大まかな視度倍率を示しています。

ヘッドバンドタイトネス度合い調整



1. 時計方向に回転して、ヘッドキャップを緩める。
 2. 時計方向に回転して、ヘッドバンドを締める。
- ソフトで快適なパッドがレザーシースの内側に設置されています。

4種類のマルチレンズプレート



20インチ・10インチ・8インチ・4インチ倍率が大きくなると、フォーカスが短くなり、視野が狭くなります。そのため、倍率の必要性に合わせて最小倍率のレンズを選ぶことをお勧めいたします。

レンズの交換



1. 手で外側に引っ張って、レンズとそのフレームはシェルから自動的に離すことができます。
2. 必要なレンズを選び、次にキャップシェルの2つの孔にレンズフレームのプラスチックネイルを入れると、最後にその製品を使用できます。

ヘッドキャップの調整とレンズの高さ



ネジキャップを反時計方向に回転させ、緩めて支持されているヘッドキャップとレンズの高さを調整し、次に高さを選んでからネジキャップを時計方向に締めて、最後にその製品を使用できます。



株式会社フェニックス

問合せ先：〒814-0174 福岡県福岡市早良区田隈3-23-10

TEL&FAX：092-515-8929

EMAIL：support@phoenix.pya.jp