

Die Schießbrille ist ein Kombinationswerkzeug. Sie muss nicht nur dem Kopf des Schützen angepasst werden, sondern auch unterschiedlichen Disziplinen, Anschlägen und wechselnden Lichtverhältnissen.

Die Kombinationsmöglichkeiten sind deshalb ein wichtiges Kriterium bei der Auswahl einer Brille. Sie sollte über austauschbare Elemente verfügen, damit man bei neuen Problemen die nötigen Ersatzteile findet.

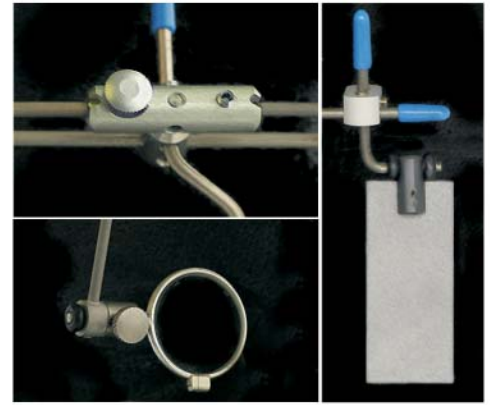
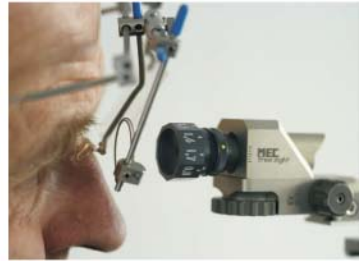
Beim **glas-system** ist die Variabilität Programm. Ob Filter, Iris, Blende oder Nasensteg, alles kann gewechselt werden. Einzigartig ist der Alternative von Ohrbügel-Gestell und Stirrband. Wer mag, kann mit dem gleichen Glasträger beide Halterungen nutzen.

Herzstück der Variabilität ist der von Udo Daniel erdachte 'Bajonettverschluss'. An diesem Kupplungsteil laufen Rahmen, Glasträger, Blende und Nasensteg

zusammen. Von hier aus können sie verändert oder ausgetauscht werden.

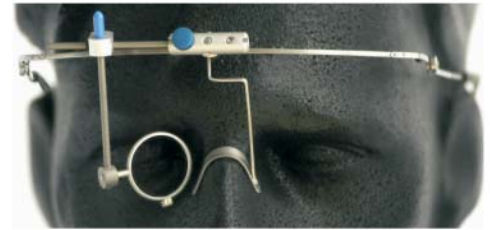
Wenn der Schütze selbst während des Schießens die Einstellung seines Glases ändern muss - was häufig vorkommt! - kann er den Glashalter abnehmen und relativ bequem neu justieren.

Das A und O bei der Einstellung der Schießbrille ist die Position des Glases zur Iris am Diopter. Der Blick muss durch die Mitte der Linse fallen und das Glas sollte genau senkrecht vor dem Auge sein. Zwei Bedingungen, die am besten dein Trainer oder ein Kollege kontrolliert. Gerade Anfänger sollten hier regelmäßig nachschauen, denn jede kleine Änderung der Kopfhaltung bringt das Glas in Schiefelage. Um ein so klares Zielbild wie oben im Bild zu erreichen, sind sorgfältige Anpassungen nötig. Gerade das ältere oder fehlsichtige Auge profitiert hier von einer guten Brille, kombiniert mit den nötigen Bemühungen bei der Einstellung...



- | | | |
|------------------------------|--|-----------------------|
| Ohrbügel-Brille | S
Y
S
T
E
M | Glashalter |
| Ohrbügelbrille 'ultra light' | | Glashalter 3-Stellung |
| Stirrbandbrille | | Augenabdeckung |
| Stirrbandbrille 'start-line' | | Seitenblende |
| Schweißband | | Irisblende |
| Visor | | Magnetfilter |

MEC glas system



TRAINER-TIPP:

Die Untersuchung deiner Augen ist natürlich eine Aufgabe, die du deinem Augenarzt anvertrauen solltest. Nur der Mediziner kennt die physiologischen Hintergründe der Sehfähigkeit. Beim Anmessen des Glases ist der Optiker allerdings eine gleichwertige Instanz. Er nimmt sich die Zeit und hat das Fachwissen zum Schliff und zur Vergütung der Linse. Der Schütze sollte überdies einen Optiker aufsuchen, der mit dem Sportschießen vertraut ist. Denn die Zielsituation verlangt dem Auge einige Besonderheiten ab, Fragen zum Beispiel nach Farbfiltern kann nur ein Spezialist beantworten.

