

Märzstraße 49/7-9

1150 Wien

Tel.: +43 1 9835060

Fax: +43 1 9835060-14

e-Mail: office@zodl.at

www.zodl.at

<u>Produktübersicht –</u> <u>Strahlenschutzbrillen</u>



Geprüfte und zertifizierte Schutzausrüstung



Einführung:

Die Kooperation zwischen den Firmen *Protech Medical* und der *ZODL MTP GmbH* besteht seit dem Jahr 2000. Durch die Herstellung der Strahlenschutzbrillen in unterschiedlichsten Versionen, Passformen und Farbvarianten hat sich die Firma etablieren können.

Durch Innovationen und Anpassungen hat sich die ursprünglich schwere und klobige Strahlenschutzbrille weiterentwickelt und bietet dadurch heutzutage mehr Tragekomfort also auch einen optimierten Schutz.

Der Bleigleichwert, welcher sich in den Strahlenschutzbrillen befindet, beträgt 0,75mm Pb. Aufgrund der unterschiedlichen Bewegungsabläufe im Strahlungsbereich, beziehungsweise aufgrund dessen, dass man sich in wenigen Fällen frontal zur Strahlungsquelle befindet, wird eine Strahlenschutzbrille mit zusätzlichen Seitenschildern empfohlen.

Diese Strahlenschutzseitenschilder beinhalten einen Bleigleichwert von 0,5mm Pb und können Modell abhängig ausgetauscht oder im Nachhinein angebracht werden.

Beachten Sie auch die Möglichkeit, dass die Strahlenschutzbrillen, auch mit optischem Einschliff verfügbar sind. Bitte beachten Sie hierbei die angegebenen Dioptrien Möglichkeiten.

Ist eine Strahlenschutzbrille wichtig?

Rechtsvorschrift für Medizinische Strahlenschutzverordnung: Abschnitt 10.

Schutz des Personals

§ 29.

(1) Sofern es aus Gründen des Strahlenschutzes erforderlich ist, sind während einer Exposition vom Personal geeignete Strahlenschutzmittel, wie Schutzkleidung, Schutzbrillen und Haltevorrichtungen, zu verwenden.

(Bundesministerium, 2023)

Fitover Re90

Strahlenschutzbrille mit Kunststofffassung und 0,75mm Pb

Gewicht ca. 92g Zum Tragen über eine optische Brille – Passform beachten Sideshields: 0,5mm Pb



557S MetaLite

Strahlenschutzbrille mit 0,75mm Pb Leichter Stahlrahmen und integrierte Seitenschilder mit 0,50mm Pb

In folgenden Versionen erhältlich:

- Single Vision
- Bifocal
- Progressive

+ 3,0 bis -5,0 Dioptrien Gewicht ca. 63g

Mind. Pupillendistanz: 58mm



99 Ultralite

Strahlenschutzbrille mit 0,75mm Pb Leichter Kunststoffrahmen, mit stark gekrümmtem Glasbereich für verbesserten Seitenschutz

In folgenden Versionen erhältlich:

- Single Vision
- Bifocal
- Progressive

+ 3,0 bis -5,0 Dioptrien Gewicht ca. 59,5g (small frame only)

Mind. Pupillendistanz: 58mm



Farbmöglichkeiten: Gold / Black / Blue / Silver / Fuchisa

Malibu

Strahlenschutzbrille mit 0,75mm Pb Leichter Kunststoffrahmen, mit weichem Nasepad

In folgenden Versionen erhältlich:

- Single Vision
- Bifocal
- Progressive

+ 6,0 bis -9,0 Dioptrien

Gewicht ca. 68.1g

Mind. Pupillendistanz: 58mm



Farbmöglichkeiten: Black / Blue / Brown

Full Acryl Face Shield

Strahlenschutzschild mit 0.1mm Pb Leichter Kunststoffrahmen mit Acrylglass

Kopfumfang ist anpassbar von 50 cm – 63 cm

Gewicht ca. 450g

Das Schutzschild sollte zusätzlich zu einer Strahlenschutzbrille getragen werden.



9941 UltraLite

Strahlenschutzbrille mit 0,75mm Pb Leichter Kunststoffrahmen, mit weichem Nasepad

In folgenden Versionen erhältlich:

- Single Vision
- Bifocal
- Progressive

+ 6,0 bis -9,0 Dioptrien

Gewicht ca. 64g

Mind. Pupillendistanz: 64mm



Farbmöglichkeiten: Red / Silver / Black / Blue

X-Guard

Strahlenschutzbrille mit 0,75mm

In folgenden Versionen erhältlich:

- Single Vision
- Bifocal
- Progressive

+ 7,0 bis -7,0 Dioptrien

Gewicht ca. 81.1g

Mind. Pupillendistanz: 62mm



Farbmöglichkeiten:
Black & Woodgrain / Matte Black

Nike Maverick

Strahlenschutzbrille mit 0,75mm Inkl. Nasenpad mit rutschfestem Sitz

In folgenden Versionen erhältlich:

- Single Vision
- Bifocal
- Progressive

+ 7,0 bis -7,0 Dioptrien

Gewicht ca. 70.3g

Mind. Pupillendistanz: 64mm



Farbmöglichkeiten: Matte Black

Leaders OG220

Strahlenschutzbrille mit 0,75mm Pb und integrierte Seitenschilder mit 0,50mm Pb

Verbessertes Nasenpad mit besserem Sitz

In folgenden Versionen erhältlich:

- Single Vision
- Bifocal
- Progressive

+ 7,0 bis -7,0 Dioptrien

Gewicht ca. 76,7g

Mind. Pupillendistanz: 66mm



Farbmöglichkeiten:
Black / Grey & Pink / Green & Yellow / White & Purple

Comet

Strahlenschutzbrille mit 0,75mm Pb und integrierte Seitenschilder mit 0,50mm Pb

Verbessertes Nasenpad mit besserem Sitz

In folgenden Versionen erhältlich:

- Single Vision
- Bifocal
- Progressive

+ 7,0 bis -7,0 Dioptrien Gewicht ca. 78.3g

Mind. Pupillendistanz: 64mm

Razer

Strahlenschutzbrille mit 0,75Pb und integrierte Seitenschilder mit 0,50mm Pb

Verbessertes Nasenpad mit besserem Sitz und "anti fog"

In folgenden Versionen erhältlich:

- Single Vision
- Bifocal
- Progressive

+ 3,5 bis -3,5 Dioptrien Gewicht ca. 62.5g

Mind. Pupillendistanz: 59mm

Nike Brazen

Strahlenschutzbrille mit 0,75Pb

Verbessertes Nasenpad mit besserem Sitz und "anti fog" In folgenden Versionen erhältlich:

- Single Vision
- Bifocal
- Progressive

+ 3,5 bis -3,5 Dioptrien

Gewicht ca. 75g

Mind. Pupillendistanz: 64mm

Farbmöglichkeiten: Blue / Pink / Grey & Orange



Farbmöglichkeiten: Green / Grey / Black / Blue / Red



Farbmöglichkeiten: Black with Blue / Shiny Black



Notizen & Anmerkungen:



Wir setzen uns für Ihre Sicherheit ein.



www.zodl.at



www.protechmed.com

Märzstraße 49/7-9

1150 Wien

Tel.: +43 1 9835060

Fax: +43 1 9835060-14

e-Mail: office@zodl.at

www.zodl.at