

**MAVIG BR310 RÖNTGENBESCHERMINGSBRIL**  
**Kunststof montuur, frontale en laterale bescherming 0,75 mm Pb**



### Productomschrijving:

#### Frontale en laterale bescherming tegen strooistraling

De **MAVIG BR310 röntgenbeschermingsbril** biedt **doeltreffende bescherming tegen strooistraling**, met **frontale en laterale bescherming gelijk aan 0,75 mm Pb**. Ontworpen voor dagelijks gebruik in medische omgevingen met blootstelling aan ioniserende straling.

#### Ergonomisch synthetisch montuur

- Hoogwaardig **kunststof montuur** in schildpadkleur (bruine tinten).
- Zeer goede **stabiliteit** dankzij stevige en lichte materialen.
- **Individueel verstelbare siliconen neussteunen**.
- Laag allergierisico door zorgvuldig geselecteerde materialen.

#### Comfort en veiligheid in medisch gebruik

- Geoptimaliseerde balans tussen **licht montuur** en **sterke loodglazen**.
- Ontwerp gericht op het **beperken van letselrisico**.
- **Eenvoudig te reinigen** en bestand tegen chemische invloeden.
- **Brede en flexibele hoofdband** inbegrepen voor extra draagcomfort.

#### Hoogwaardige glazen en optische correcties

MAVIG gebruikt uitsluitend **röntgenbeschermingsglazen van hoge kwaliteit**, met:

- Optimale **lichttransmissie**.
- Hoge **breukweerstand**.
- Homogene **absorptie van röntgenstraling**.

Dit model is geschikt voor **optische correcties**:

- Enkelvoudig
- Bifocaal
- Progressief

## Normen en technische gegevens

- Loodequivalent: **0,75 mm Pb** (frontale en laterale bescherming).
- Conform **DIN EN 61331-1:2016** en **DIN EN 61331-3:2016**.
- **Universele maat.**
- Gewicht circa **90 g**.

## Gebruiksadvies

Voor extra comfort en stabiliteit wordt het gebruik van de **meegeleverde brilband** aanbevolen. Deze verdeelt het gewicht beter en voorkomt druk op de neus, terwijl de bril stevig op zijn plaats blijft.

Loodequivalent: 0,75 mm Pb

Brillen - correctie: Zonder, Unifocaal, Bifocaal, Progressief

Referentie -