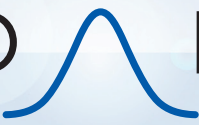


A D  P T



**Endlich: eine Schutzbrille, die mit Maske getragen werden kann**

Mit Moldex ADAPT gibt es endlich eine Schutzbrille, die speziell für die Kombination mit Atemschutzmasken entwickelt wurde. Das Hightech-Glasdesign und eine sich dem Gesicht anpassende Dichtlippe ermöglichen eine besonders gut anliegende Form. Dies führt zu mehr Platz für die Maske und verhindert, dass die Gläser aufgrund eines falschen Sitzes beschlagen.



#### **Passt perfekt mit allen Arten von Atemschutz**

Maske und Brille kommen sich nicht in die Quere: maximaler Schutz und Komfort, keine beschlagenen Gläser.



#### **Rundum besser geschützt**

Dichtlippe und dicht abschließende Scheibe mit UV-Filter<sup>1</sup> für zusätzlichen Schutz vor umherfliegenden Partikeln.



#### **Alles im Blick**

Höchste optische Klarheit und großes Sichtfeld. Hochmoderne Antibeschlag<sup>2</sup>- und Antikratz-Beschichtung.



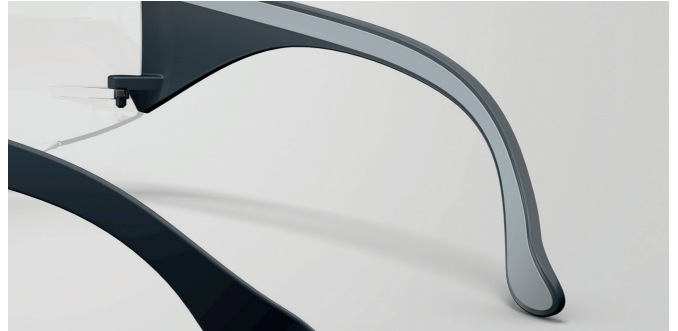
#### **Angenehm leicht**

Mit 21 Gramm ist ADAPT federleicht und bietet robusten Schutz für jeden Tag.



## Hoher Tragekomfort

Anschmiegsame, flexible Dichtlippe statt klassischer Nasenpads.



## Weiches Zwei-Komponenten-Design

ADAPT 2K mit gummierten Bügeln für besonders angenehmen, rutschfesten Sitz.



## Flexible Bügel

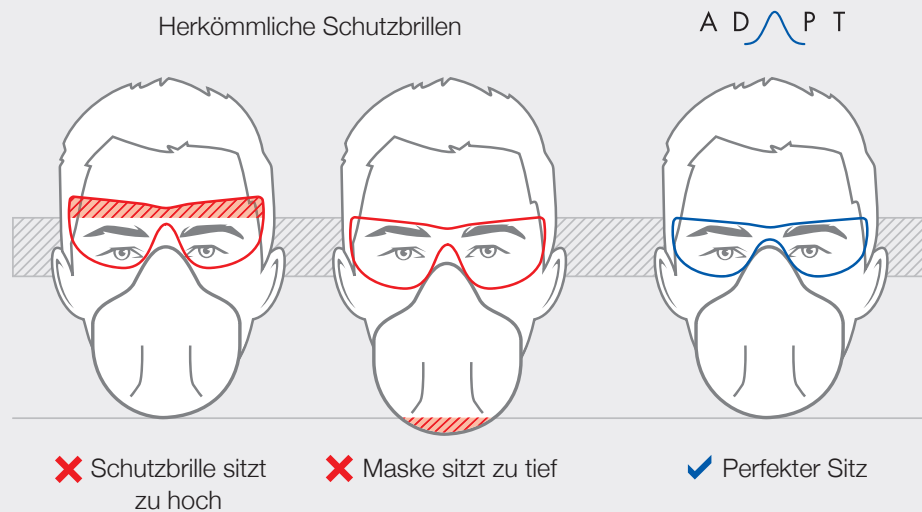
Die Bügel passen sich der Kopfform an, für einen sicheren, angenehmen Sitz.



## Preisgekröntes Design

ADAPT wurde mit dem renommierten German Design Award ausgezeichnet.

## Wie ADAPT funktioniert



**ADAPT 2K (1400<sub>01</sub>):** Mit gummierten Zwei-Komponenten-Bügel und hochwertiger Antibeschlag- und Antikratz-Beschichtung

**ADAPT 1K (1410<sub>01</sub>):** Mit Ein-Komponenten-Bügel und einfacher Antibeschlag und Antikratz-Beschichtung



EN 166:2001



Unsere Produkte und Verpackungen sind zu 100% PVC-frei

<sup>1</sup> gemäß EN 170:2002

<sup>2</sup> bei Artikel 1400<sub>01</sub> gemäß EN 166:2001