

## Schutz-Brief-Augenschutz von EKASTU Safety

Die Augen, unser wichtigstes Sinnesorgan, sind empfindlich gegen vielfältige Gefährdungen, die im Arbeitsleben auftreten können. Daher gibt es auch verschiedenartige Formen von Schutzausrüstungen für die Augen. Bei deren Auswahl muss gewährleistet werden, dass sie die geforderte Schutzwirkung in Verbindung mit einem hohen Tragekomfort bieten.











Das neue, professionelle Augenschutz-Programm ist nachfolgend übersichtlich dargestellt. Dieses soll Ihnen die Auswahl der richtigen Schutzbrille erleichtern.



Für weitere Fragen steht Ihnen das EKASTU Safety Team jederzeit gerne zur Verfügung.

**www.ekastu.li**  
**info@ekastu.li**  
**Hotline: +423 380 06 06**

## EKASTU Safety Augenschutz-Programm

| Bügelbrillen                          |   |   |   |  | Korbbrillen   |   |   |   |   |   |
|---------------------------------------|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|
| Schutzbrillen Typen                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       | <b>CLARELLO</b>   | <b>CARINA KLEIN DESIGN™ 12720</b>   | <b>CARINA KLEIN DESIGN™ 12750</b>   | <b>CARINA KLEIN DESIGN™ 12790</b>  | <b>CLAREX FARBLOS</b>   | <b>CLAREX GETÖNT</b>  | <b>888</b>  | <b>CARINA KLEIN DESIGN™ PRESTIGE</b>  | <b>CLARO FARBLOS</b>  | <b>BASIC</b>  |
| Bestell-Nr.                           | 277 395   | 277 376   | 277 377   | 277 378  | 277 379   | 277 380   | 477 231   | 277 383   | 277 381   | 277 382   |
| Technische Merkmale                   |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |
| CE Kennzeichnung                      | X   | X   | X   | X  | X   | X   | X   | X   | X   | X   |
| DIN EN 166:2001                       | 1   | 1   | 1   | 1  | 1   | 1   | 15  | 1 3 4 9   | 1 3 4 9   | 1 4 9   |
| Schlagschutz                          | FT  | FT  | FT  | FT   | FT  | FT  | SN  | BT  | BT  | BT  |
| Kratzfest (super anti-scratch)        | X   | X   | X   | X  | X   | X   | X   | X   | X   |   |
| Beschlagfrei (super anti-fog)         | X   | X   | X   | X  | X   | X   | X   | X   | X   |   |
| 99,99% UV-Schutz                      | X   | X   | X   | X  | X   | X   | X   | X   | X   | X   |
| Schutz gegen Gase und Feinstäube <5µm |   |   |   |  |   |   | X   |   |   |   |

|   |        |            |                 |                         |                        |                  |         |        |                          |        |
|---|--------|------------|-----------------|-------------------------|------------------------|------------------|---------|--------|--------------------------|--------|
| <b>Schutz gegen Schmelzmetall</b>                           |        |            |                 |                         |                        |                  |         | X      | X                        | X      |
| <b>Schutz gegen Flüssigkeiten</b><br>(Tropfen und Spritzer) |        |            |                 |                         |                        |                  | X       | X      | X                        |        |
| <b>Schutz gegen Grobstäube</b><br>>5µm                      |        |            |                 |                         |                        |                  | X       | X      | X                        | X      |
| <b>Optische Klasse</b>                                      | 1      | 1          | 1               | 1                       | 1                      | 1                | 1       | 1      | 1                        | 1      |
| <b>Material des Tragkörpers</b><br>(Gestell)                | PC     | PC         | PA              | PA<br>(Seitenschutz PC) | PA                     | PA               | EPDM    | PVC    | PVC<br>(Ventildeckel PC) | PVC    |
| <b>Farbe des Tragkörpers</b>                                | klar   | dunkelblau | dunkelblau      | dunkelblau              | dunkelblau/<br>schwarz | gelb/<br>schwarz | schwarz | klar   | klar                     | klar   |
| <b>Material der Sichtscheibe</b>                            | PC     | PC         | PC              | PC                      | PC                     | PC               | PC      | PC     | PC                       | PC     |
| <b>Stärke der Sichtscheibe</b>                              | 2,0 mm | 2,0 mm     | 2,0 mm          | 2,3 mm                  | 2,0 mm                 | 2,0 mm           | 3,5 mm  | 2,4 mm | 2,3 mm                   | 1,5 mm |
| <b>Scheibentönung</b>                                       | klar   | klar       | klar            | klar                    | klar                   | dunkelgrau       | klar    | klar   | klar                     | klar   |
| <b>Produktmerkmale</b>                                      |        |            |                 |                         |                        |                  |         |        |                          |        |
| <b>Einstellbare Bügellänge</b>                              |        |            | 4<br>Positionen |                         | 4<br>Positionen        | 4<br>Positionen  | --      | --     | --                       | --     |
| <b>Stufenlos verstellbare Kopfbänderung</b>                 | --     | --         | --              | --                      | --                     | --               | X       | X      | X                        | X      |
| <b>Einsatz mit Korrektionsbrillen</b>                       | X      |            |                 |                         |                        |                  |         | X      | X                        |        |
| <b>Gewicht</b>  | 46 g   | 22 g       | 31 g            | 36 g                    | 35 g                   | 35 g             | 115 g   | 99 g   | 127 g                    | 74 g   |

### Anwendungsbeispiele

|  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| <b>Einwirkung von benachbarten Arbeitsplätzen, Montage, Heimwerkern, Besuchern</b>     | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| <b>Schleifen, Bohren, Fräsen, Drehen, Montieren, Pharmazie, Überwachungsfunktionen</b> |   | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| <b>Abbrucharbeiten</b>   |   |   |   |   |   |   | X | X | X | X |
| <b>Umfüllen von Flüssigkeit</b>  |   |   |   |   |   |   | X | X | X |   |
| <b>Umgang mit Gasen</b>  |   |   |   |   |   |   | X |   |   |   |