



Fog-Free

DIE LEISTUNGSSTARKE ANTIBESCHLAG-LÖSUNG
FÜR BRILLEGLÄSER





Ob beim Tragen eines Mund-Nasen-Schutzes, ...



... in Alltagssituationen ...



... oder bei sportlichen Aktivitäten - ...



... Satisloh® Fog-Free verhindert zuverlässig das Beschlagen von Brillengläsern und sorgt für klare Sicht.

DIE LEISTUNGSSTARKE ANTIBESCHLAG-LÖSUNG FÜR BRILLENGLÄSER

Die meisten Brillenträger kennen das Problem nur zu gut: Beschlagene Brillengläser, die den Träger von einer Sekunde auf die andere praktisch blind machen. Ob bei feuchtwarmem Wetter, beim Öffnen von Spülmaschine oder Backofen oder beim Sport - beschlagene Brillengläser machen Brillenträgern häufig das Leben schwer. Nicht zuletzt seit der Mund-Nasen-Schutz zu unserem Alltag gehört, ist die Nachfrage nach einer zuverlässigen Lösung für dieses Problem deutlich gestiegen.

Satisloh® Fog-Free ist die Antwort auf beschlagene Brillengläser! Es besteht aus einem neuen Beschichtungsprozess für Satisloh Vakuum-Box Coater, mit dem eine dauerhafte beschlagfreie Grundlage auf das Glas aufgebracht wird, und einem vorbehandelten Mikrofaser-tuch zur täglichen Aktivierung der Antibeschlag-Funktion.

MERKMALE + VORTEILE

• Hervorragende Leistung

Brillengläser mit Fog-Free-Beschichtung verfügen über eine ausgezeichnete und langanhaltende Antibeschlag-Funktion in Kombination mit modernster AR-Beschichtung, sowohl auf der Vorder- als auch auf der Rückseite der Linse.

• Zusätzlicher Umsatz

Mit Satisloh® Fog-Free erschließen Sie eine weitere Einkommensquelle, sowohl für Ihr Lab als auch für Ihre Kunden: mit der Fog-Free-Beschichtung selbst und mit dem Fog-Free Aktivierungstuch, das alle 3 Monate ersetzt werden muss.

• Schnelle und unkomplizierte Installation

Die Einrichtung des Fog-Free Prozesses auf Ihren vorhandenen Satisloh Vakuum-Beschichtungsmaschinen durch einen unserer Servicetechniker ist schnell und unkompliziert erledigt. Die damit verbundene Produktionsunterbrechung ist somit minimal.

• Zeitersparnis für Ihr Lab

Satisloh® Fog-Free kommt während des AR-Beschichtungsverfahrens zum Einsatz. Dies spart Zeit und optimiert die Produktivität Ihres Labs.

• Keine zusätzlichen Investitionen für Equipment oder Verbrauchsmaterialien

Die aktuelle Generation Satisloh Box Coater verfügt in der Standardkonfiguration bereits über alle notwendigen Ausstattungsmerkmale, um den Fog-Free Prozess zu betreiben. Investitionen in die Umrüstung Ihres Equipments sind somit nicht notwendig. Zudem benötigen Sie keine speziellen Consumables für Satisloh® Fog-Free.

• Flexible Erstaktivierung

Mit Fog-Free beschichtete Brillengläser müssen nicht sofort nach der Produktion aktiviert werden. Die Aktivierung kann zu einem beliebigen Zeitpunkt nach der Randbearbeitung und Montage erfolgen.

• Flexible Einsatzmöglichkeiten

Die Anwendung von Satisloh® Fog-Free ist nicht nur auf Rx-Gläsern sondern auch bei Sonnen-, Sport- und vielen weiteren Brillen möglich.



© Satisloh / KH / June 2021
Transl. engl. version February 2021
Subject to technical changes

KONTAKT

Satisloh AG
Neuhofstrasse 12
CH- 6340 Baar
Schweiz
Tel.: +41 (0) 41766 16 16
E-mail: info@satisloh.com

www.satisloh.com

Nordamerika

Tel.: +1 262 255 6001
E-mail: info.usa@satisloh.com

Europa

Tel.: +49 (0) 6441 912 0
E-mail: info.de@satisloh.com

Asien

Tel.: +852 27 56 7711
E-mail: info.asia@satisloh.com

Zentral- und Südamerika

Tel.: +55 11 2930 8600
E-mail: info.latam@satisloh.com

Vertrieb

Service

+1 262 255 6001
service.usa@satisloh.com
+49 (0) 6441 912 222
service.de@satisloh.com
+852 27 56 7654
service.asia@satisloh.com
+55 11 2930 8600 (pt)
+57 300 798 3374 (es)
service.latam@satisloh.com

satisloh®