

**Produktdatenblatt**  
**Print@Dreve Face Shield**



<b>REF</b>	M190000
<b>Produktbezeichnung</b>	Print@Dreve Face Shield
<b>Hersteller</b>	Innovation MediTech GmbH Max-Planck-Straße 31 59423 Unna / Germany

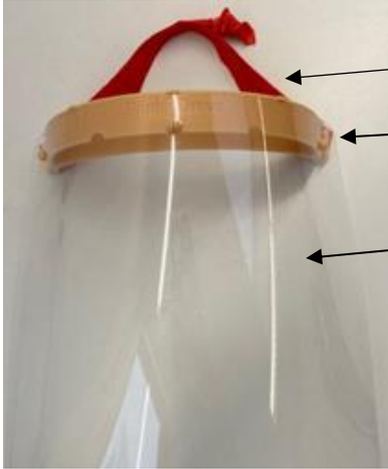
<b>Klassifizierung</b>	Kategorie II (Nr.6) der Verordnung (EU) 2016/425 für persönliche Schutzausrüstung (PSA)
<b>Produktbeschreibung</b>	Gesichtsschutz für den Dauereinsatz. Zertifiziert nach EN166:2001 als Schutz gegen Flüssigkeitsspritzer. Bietet keinen Schutz gegen mechanische Einwirkungen.
<b>Material</b>	Kopfband: elastische Gummilitze, Breite: 15mm Träger: FotoDent <sup>®</sup> model2 Sichtscheibe: PETG; Scheibendicke: 0,5 - 0,625 mm
<b>Anwendungsbereich</b>	Gesichtsschutzschirm für medizinisches Personal zum Schutz vor Flüssigkeiten und Tröpfchenübertragung über die Luft. Ein Wechsel der Sichtscheiben durch Ersatzscheiben ist durch den Anwender möglich. Siehe Anleitung „Wechseln der Sichtscheibe“.
<b>Lagerung</b>	Ohne direkte Sonneinstrahlung, in Originalverpackung trocken lagern Lagerfähigkeit des FaceShield: 1 Jahr Lagerfähigkeit der Sichtscheibe: 5 Jahre
<b>Reinigung</b>	Zur Reinigung sollte nur die Dreve – Reinigungsflüssigkeit (REF471) verwendet werden. Die Reinigungsflüssigkeit sprühend auf die Vorderseite der Sichtscheibe aufbringen und gleichmäßig mit einem weichen Tuch verteilen. Den Vorgang für die Rückseite der Sichtscheibe wiederholen.
<b>Entsorgung</b>	Das Produkt kann thermisch verwertet oder auf Deponien entsorgt werden, es werden keine giftigen Stoffe freigesetzt. Bei kontaminierten Produkten bestimmt die Art und das Ausmaß der Kontamination die Entsorgung, dabei sind die geltenden Gesetze und Bestimmungen zu beachten.

# Produktdatenblatt

## Print@Dreve Face Shield



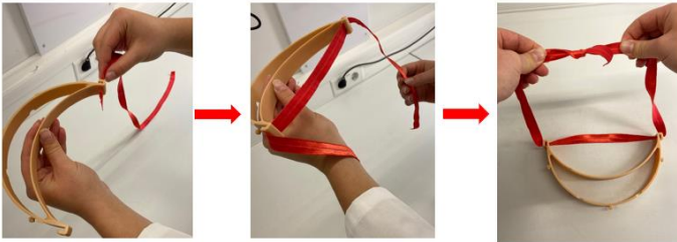
### Aufbau – Schema



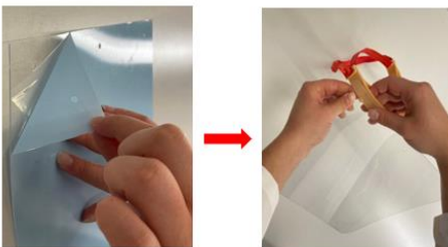
- ← **Kopfband** zur Fixierung und Positionierung der Sichtscheibe vor dem Gesicht
- ← **Träger** zum Halten und Positionieren der Sichtscheibe vor dem Gesicht
- ← **Sichtscheibe** zum Schutz des Gesichts vor Flüssigkeiten und Spritzern

### Montage

#### 1.) Anbringen des Kopfbandes



#### 2.) Schutzfolie von Sichtscheibe entfernen und Sichtscheibe am Träger montieren



#### 3.) Gesichtsschutz aufsetzen



### Wechseln der Sichtscheibe

- 1.) Entfernen der alten Sichtscheibe mittels Schere, um die Haltezapfen am Träger nicht zu beschädigen**



- 2.) Platzieren der Ersatzscheibe (REF M190001). Zuerst die mittlere Öffnung am mittleren Haltezapfen des Trägers fixieren.**



- 3.) Entfernen der Schutzfolie an der Vorder – und Rückseite der Sichtscheibe vor dem ersten Gebrauch**



Hiermit erklärt die Innovation MediTech GmbH, dass das Print@Dreve Face Shield der Verordnung (EU) 2106/425 entspricht. Der vollständige Text ist unter der folgenden Internetadresse zu finden: <https://innovation-meditech.de/printdreve/>.

# Produktdatenblatt

## Print@Dreve Face Shield



A Dreve Company

### EU-Konformitätserklärung für persönliche Schutzausrüstung EU-Declaration of Conformity for personal protective equipment

nach Anhang IX der Verordnung (EU) 2016/425 über persönliche Schutzausrüstung (PSA).  
according to annex IX of the Regulation (EU) 2016/425 on personal protective equipment (PPE).

Hiermit erklären wir in eigener Verantwortung, dass das nachstehend beschriebene Produkt in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung konform mit der Verordnung (EU) 2016/425 ist und die anwendbaren grundlegenden Gesundheitsschutz- und Sicherheitsanforderungen nach Anhang II erfüllt. Bei einer nicht von uns autorisierten Anwendung des Produktes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Herewith we declare in our own responsibility, that the product described below placed on the market by us is in conformity with the Regulation (EU) 2016/425 and fulfil the applicable essential health and safety requirements set out in Annex II. In case of any application of the product not authorised by us this declaration becomes invalid.

**Produktgruppe:** Gesichtsschutz (Schutz gegen Flüssigkeiten und Spritzer)  
**Product group:** Face shield (Protection against liquids and splashes)

**Produktbezeichnung:** Print@Dreve – FaceShield (M190000)  
**Designation of the product:** Print@Dreve – FaceShield (M190000)

**Risiko Kategorie:** II  
**Risk category:** II

**EU-Baumusterprüfung:** Modul B  
**EU type-examination:** Module B

**EU-Baumusterprüfbescheinigung:** 1106-ECS-20  
**EU type-examination certificate:** 1106-ECS-20

**Notifizierte Stelle (Modul B):** ECS GmbH, Identifikationsnummer (ID) 1883  
**Notified body (Module B):** ECS GmbH, Identification number (ID) 1883

**Konformitätsbewertungsverfahren:** Modul B & C  
**Conformity assessment procedure:** Module B & C



**Zugrundeliegende Normen:** EN 166:2001 (teilweise angewand)  
**Referenced standards:** EN 166:2001 (partially applied)

**Diese Bescheinigung ist gültig bis:** 2021-03  
**This certification is valid until:** 2021-03

**Unterzeichnet für und im Namen von:** Innovation MediTech GmbH  
**Signed for and on behalf:** Max-Planck-Str. 31  
D-59423 Unna  
Deutschland / Germany

**Stempel:** INNOVATION MEDITECH GmbH Unna, 2020-04-21  
**Stamp:** Max-Planck-Straße 31  
59423 Unna  
Tel.: 0 23 03 - 8 80 70  
Fax: 0 23 03 - 8 28 09

  
Dr. Reiner Altmann  
Leiter Qualitätsmanagement & Regulatory Affairs  
Head of quality management & Regulatory Affairs

  
Michael Breer  
Betriebsleitung & Qualitätsmanagementbeauftragter  
Plant Manager & Quality Management Representative

**Product data sheet**  
**Print@Dreve Face Shield**



<b>REF</b>	M190000
<b>Product name</b>	Print@Dreve Face Shield
<b>Manufacturer</b>	Innovation MediTech GmbH Max-Planck-Straße 31 59423 Unna / Germany

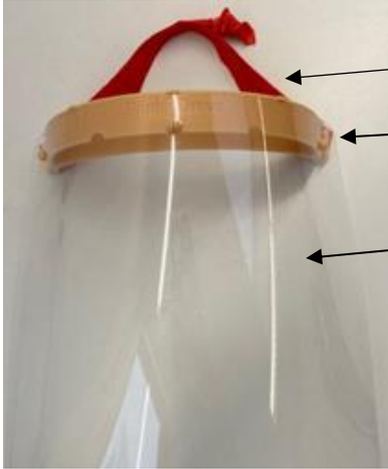
<b>Classification</b>	Category II (No.6) of Regulation (EU) 2016/425 for personal protective equipment (PPE)
<b>Product description</b>	Face protection for continuous use. Certified to EN166:2001 as protection against liquid splashes. Does not provide protection against mechanical impact.
<b>Material</b>	Headband: elastic rubber braid, width: 15mm Support: FotoDent <sup>®</sup> model2 Screen: PETG; thickness: 0.5 - 0.625 mm
<b>Area of application</b>	Face shield for medical personnel for protection against liquids and droplet transfer via air. The user can replace the screens with replacement screens. See instructions "Changing the screen".
<b>Storage</b>	Without direct sunlight, store dry in original packaging Shelf life of the FaceShield: 1 year Shelf life of the screen: 5 years
<b>Cleaning</b>	For cleaning only the Dreve - cleaning liquid (REF471) should be used. Apply the cleaning liquid spraying on the front of the screen and distribute evenly with a soft cloth. Repeat the procedure for the back of the screen.
<b>Disposal</b>	The product can be thermally recycled or can be disposed of in landfills, no toxic substances are released. In the case of contaminated products, the type and extent of the contamination determines the disposal, whereby the applicable laws and regulations must be observed.

# Product data sheet

## Print@Dreve Face Shield



### Setup – Scheme



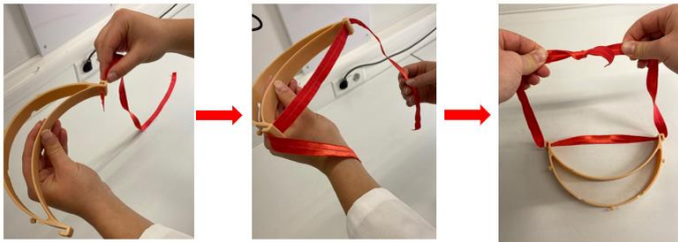
Headband for fixing and positioning the screen in front of the face

Support for holding and positioning the screen in front of the face

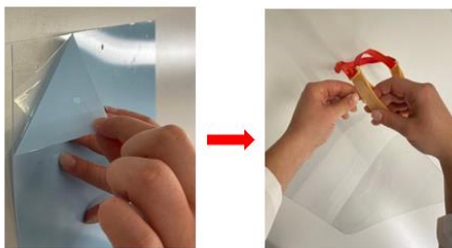
Screen to protect the face from liquids and splashes

### Montage

#### 1.) Attaching the headband



#### 2.) Remove the protective film from the screen and assemble the screen on the support.



#### 3.) Put on face shield



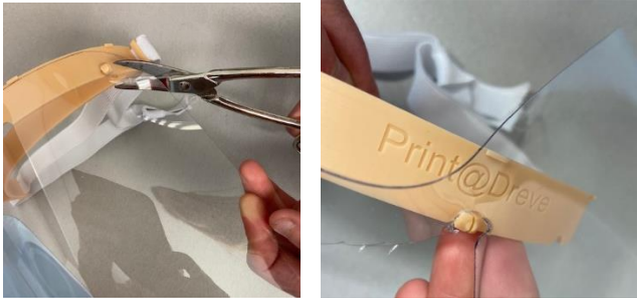
# Product data sheet

## Print@Dreve Face Shield



### Changing the screen

- 1.) Remove the old screen with scissors in order not to damage the retaining pins on the support



- 2.) Position the replacement disc (REF M190001). Start by fixing the central opening to the central retaining pin of the support.



- 3.) Remove the protective film on the front and back of the screen before first use



Hereby Innovation MediTech GmbH declares that the Print@Dreve Face Shield complies with regulation (EU) 2106/425. The complete text can be found at the following Internet address: <https://innovation-meditech.de/printdreve/>.

# Product data sheet

## Print@Dreve Face Shield



### EU-Konformitätserklärung für persönliche Schutzausrüstung EU-Declaration of Conformity for personal protective equipment

nach Anhang IX der Verordnung (EU) 2016/425 über persönliche Schutzausrüstung (PSA).  
according to annex IX of the Regulation (EU) 2016/425 on personal protective equipment (PPE).

Hiermit erklären wir in eigener Verantwortung, dass das nachstehend beschriebene Produkt in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung konform mit der Verordnung (EU) 2016/425 ist und die anwendbaren grundlegenden Gesundheitsschutz- und Sicherheitsanforderungen nach Anhang II erfüllt. Bei einer nicht von uns autorisierten Anwendung des Produktes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

*Herewith we declare in our own responsibility, that the product described below placed on the market by us is in conformity with the Regulation (EU) 2016/425 and fulfil the applicable essential health and safety requirements set out in Annex II. In case of any application of the product not authorised by us this declaration becomes invalid.*

**Produktgruppe:** Gesichtsschutz (Schutz gegen Flüssigkeiten und Spritzer)  
**Product group:** Face shield (Protection against liquids and splashes)

**Produktbezeichnung:** Print@Dreve – FaceShield (M190000)  
**Designation of the product:** Print@Dreve – FaceShield (M190000)

**Risiko Kategorie:** II  
**Risk category:** II

**EU-Baumusterprüfung:** Modul B  
**EU type-examination:** Module B

**EU-Baumusterprüfbescheinigung:** 1106-ECS-20  
**EU type-examination certificate:** 1106-ECS-20

**Notifizierte Stelle (Modul B):** ECS GmbH, Identifikationsnummer (ID) 1883  
**Notified body (Module B):** ECS GmbH, Identification number (ID) 1883

**Konformitätsbewertungsverfahren:** Modul B & C  
**Conformity assessment procedure:** Module B & C



**Zugrundeliegende Normen:** EN 166:2001 (teilweise angewand)  
**Referenced standards:** EN 166:2001 (partially applied)

**Diese Bescheinigung ist gültig bis:** 2021-03  
**This certification is valid until:** 2021-03

**Unterzeichnet für und im Namen von:** Innovation MediTech GmbH  
**Signed for and on behalf:** Max-Planck-Str. 31  
D-59423 Unna  
Deutschland / Germany

**Stempel:** INNOVATION MEDITECH GmbH Unna, 2020-04-21  
**Stamp:** Max-Planck-Straße 31  
59423 Unna  
Tel.: 0 23 03 - 8 80 70  
Fax: 0 23 03 - 8 28 09

  
Dr. Reiner Altmann  
Leiter Qualitätsmanagement & Regulatory Affairs  
Head of quality management & Regulatory Affairs

  
Michael Breer  
Betriebsleitung & Qualitätsmanagementbeauftragter  
Plant Manager & Quality Management Representative