

---

**BOW Berliner Optik Welt GmbH**  
Printzstraße 4  
D-76139 Karlsruhe

---

**PSA Forsec Gläser TDL 1SV Org**

**1.50**

**1,53**

**1,59**

**1,74**



Name des Herstellers **BOW Berliner Optik Welt GmbH**  
**Printzstraße 4**  
**76139 Karlsruhe**

Single Registration Number (SRN) **DE-MF-000043582**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Produktname **ForSec Korrektionsgläser mit Arbeitsschutz / Modelle siehe Anhang**

Basic UDI-DI **42 6074157L-150SV-OTORGE2**

Nomenklatur **EMDN Q0210010101, GMDN Code 35957 spectacle lens**

Risikoklasse **Klasse I – nicht steril, keine Messfunktion**

Konformitätsbewertungsverfahren **gemäß Artikel 52 (7) für Medizinprodukte**

den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

Verordnung (EU) 2017/745 des Europäischen Parlaments und des Rates über Medizinprodukte

Entspricht der Europäischen Norm EN ISO 14889

und den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

Verordnung (EU) 2016/425 über persönliche Schutzausrüstungen

Risikokategorie **Kategorie II**

Konformitätsbewertungsverfahren **EU-Baumusterprüfung (Modul B) gemäß Anhang V und im Anschluss daran Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer internen Fertigungskontrolle (Modul C) gemäß Anhang VI**

Notifizierte Stelle Nr.1883

ECS GmbH, Obere Bahnstraße 74, 73431 Aalen, Germany

EU-Baumusterbescheinigungsnr. siehe Anhang

Entspricht der Europäischen Norm EN 166

und den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

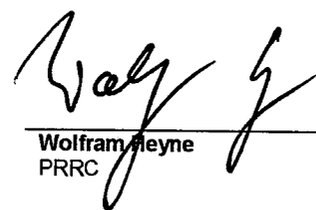
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH)

Wir unterhalten ein systematisches Verfahren zur Überwachung des Produktes nach dem Inverkehrbringen.

Karlsruhe, 15.10.2024

Ort und Datum der Ausstellung

  
**Hermann Haug**  
Geschäftsleitung

  
**Wolfram Meyne**  
PRRC



**Anhang**

Model	Index	Design	Material	Options	EU type examination certificate No.	Valid until
Safety lenses						
Organiclear SV	1.5	Single vision	Organic	Clear	C1678.7FORSEC	03.2029
Organiclear SV	1.5	Single vision	Organic	Colour	C1683.4FORSEC	03.2029



Name des Herstellers **BOW Berliner Optik Welt GmbH**  
**Printzstraße 4**  
**76139 Karlsruhe**

Single Registration Number (SRN) **DE-MF-000043582**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Produktname **ForSec Korrektionsgläser mit Arbeitsschutz / Modelle siehe Anhang**

Basic UDI-DI **42 6074157L-153SV-OTORGG7**

Nomenklatur **EMDN Q0210010101, GMDN Code 35957 spectacle lens**

Risikoklasse **Klasse I – nicht steril, keine Messfunktion**

Konformitätsbewertungsverfahren **gemäß Artikel 52 (7) für Medizinprodukte**

den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

Verordnung (EU) 2017/745 des Europäischen Parlaments und des Rates über Medizinprodukte

Entspricht der Europäischen Norm EN ISO 14889

und den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

Verordnung (EU) 2016/425 über persönliche Schutzausrüstungen

Risikokategorie **Kategorie II**

Konformitätsbewertungsverfahren **EU-Baumusterprüfung (Modul B) gemäß Anhang V und im Anschluss daran Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer internen Fertigungskontrolle (Modul C) gemäß Anhang VI**

Notifizierte Stelle Nr.1883

ECS GmbH, Obere Bahnstraße 74, 73431 Aalen, Germany

EU-Baumusterbescheinigungsnr. siehe Anhang

Entspricht der Europäischen Norm EN 166

und den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH)

Wir unterhalten ein systematisches Verfahren zur Überwachung des Produktes nach dem Inverkehrbringen.

Karlsruhe, 15.10.2024

Ort und Datum der Ausstellung

  
**Hermann Haug**  
Geschäftsleitung

  
**Wolfram Heyne**  
PRRC



**Anhang**

Model	Index	Design	Material	Options	EU type examination certificate No.	Valid until
Safety lenses						
Organiclear SV	1.53	Single vision	Organic	Clear	C1680.4FORSEC	03.2029



Name des Herstellers **BOW Berliner Optik Welt GmbH**  
**Printzstraße 4**  
**76139 Karlsruhe**

Single Registration Number (SRN) **DE-MF-000043582**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Produktname **ForSec Korrektionsgläser mit Arbeitsschutz / Modelle siehe Anhang**

Basic UDI-DI **42 6074157L-159SV-PHORGJ8**

Nomenklatur **EMDN Q0210010101, GMDN Code 35957 spectacle lens**

Risikoklasse **Klasse I – nicht steril, keine Messfunktion**

Konformitätsbewertungsverfahren **gemäß Artikel 52 (7) für Medizinprodukte**

den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

Verordnung (EU) 2017/745 des Europäischen Parlaments und des Rates über Medizinprodukte

Entspricht der Europäischen Norm EN ISO 14889

und den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

Verordnung (EU) 2016/425 über persönliche Schutzausrüstungen

Risikokategorie **Kategorie II**

Konformitätsbewertungsverfahren **EU-Baumusterprüfung (Modul B) gemäß Anhang V und im Anschluss daran Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer internen Fertigungskontrolle (Modul C) gemäß Anhang VI**

Notifizierte Stelle Nr.1883

ECS GmbH, Obere Bahnstraße 74, 73431 Aalen, Germany

EU-Baumusterbescheinigungsnr. siehe Anhang

Entspricht der Europäischen Norm EN 166

und den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

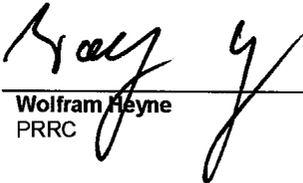
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH)

Wir unterhalten ein systematisches Verfahren zur Überwachung des Produktes nach dem Inverkehrbringen.

Karlsruhe, 15.10.2024

Ort und Datum der Ausstellung

  
**Hermann Haug**  
Geschäftsleitung

  
**Wolfram Heyne**  
PRRC



**Anhang**

Model	Index	Design	Material	Options	EU type examination certificate No.	Valid until
Safety lenses						
Organiclear SV	1.59	Single vision	Organic	Transitions	C1679.9FORSEC	03.2029



Name des Herstellers **BOW Berliner Optik Welt GmbH**  
**Printzstraße 4**  
**76139 Karlsruhe**

Single Registration Number (SRN) **DE-MF-000043582**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Produktname **ForSec Korrektionsgläser mit Arbeitsschutz / Modelle siehe Anhang**

Basic UDI-DI **42 6074157L-159SV-OTORGLH**

Nomenklatur **EMDN Q0210010101, GMDN Code 35957 spectacle lens**

Risikoklasse **Klasse I – nicht steril, keine Messfunktion**

Konformitätsbewertungsverfahren **gemäß Artikel 52 (7) für Medizinprodukte**

den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

Verordnung (EU) 2017/745 des Europäischen Parlaments und des Rates über Medizinprodukte

Entspricht der Europäischen Norm EN ISO 14889

und den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

Verordnung (EU) 2016/425 über persönliche Schutzausrüstungen

Risikokategorie **Kategorie II**

Konformitätsbewertungsverfahren **EU-Baumusterprüfung (Modul B) gemäß Anhang V und im Anschluss daran Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer internen Fertigungskontrolle (Modul C) gemäß Anhang VI**

Notifizierte Stelle Nr.1883

ECS GmbH, Obere Bahnstraße 74, 73431 Aalen, Germany

EU-Baumusterbescheinigungsnr. siehe Anhang

Entspricht der Europäischen Norm EN 166

und den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

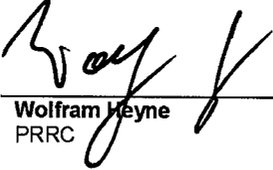
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH)

Wir unterhalten ein systematisches Verfahren zur Überwachung des Produktes nach dem Inverkehrbringen.

Karlsruhe, 15.10.2024

Ort und Datum der Ausstellung

  
**Hermann Haug**  
Geschäftsleitung

  
**Wolfram Heyne**  
PRRC



**Anhang**

Model	Index	Design	Material	Options	EU type examination certificate No.	Valid until
Safety lenses						
Organiclear SV	1.59	Single vision	Organic	Clear	C1679.9FORSEC	03.2029



Name des Herstellers **BOW Berliner Optik Welt GmbH**  
**Printzstraße 4**  
**76139 Karlsruhe**

Single Registration Number (SRN) **DE-MF-000043582**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Produktname **ForSec Korrektionsgläser mit Arbeitsschutz / Modelle siehe Anhang**

Basic UDI-DI **42 6074157L-174SV-OTORGJQ**

Nomenklatur **EMDN Q0210010101, GMDN Code 35957 spectacle lens**

Risikoklasse **Klasse I – nicht steril, keine Messfunktion**

Konformitätsbewertungsverfahren **gemäß Artikel 52 (7) für Medizinprodukte**

den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

Verordnung (EU) 2017/745 des Europäischen Parlaments und des Rates über Medizinprodukte

Entspricht der Europäischen Norm EN ISO 14889

und den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

Verordnung (EU) 2016/425 über persönliche Schutzausrüstungen

Risikokategorie **Kategorie II**

Konformitätsbewertungsverfahren **EU-Baumusterprüfung (Modul B) gemäß Anhang V und im Anschluss daran Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer internen Fertigungskontrolle (Modul C) gemäß Anhang VI**

Notifizierte Stelle Nr.1883

ECS GmbH, Obere Bahnstraße 74, 73431 Aalen, Germany

EU-Baumusterbescheinigungsnr. siehe Anhang

Entspricht der Europäischen Norm EN 166

und den Bestimmungen der nachfolgenden Rechtsvorschrift entspricht:

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH)

Wir unterhalten ein systematisches Verfahren zur Überwachung des Produktes nach dem Inverkehrbringen.

Karlsruhe, 15.10.2024

Ort und Datum der Ausstellung

  
**Hermann Haug**  
Geschäftsleitung

  
**Wolfram Heyne**  
PRRC



**Anhang**

Model	Index	Design	Material	Options	EU type examination certificate No.	Valid until
Safety lenses						
Organiclear SV asph	1.74	Single vision	Organic	Clear	C3483.1FORSEC	03.2027