

Darmstadt, den 24.02.2026

Änderungen an unserem Hydrogel – Produktprogramm

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir bei CooperVision sind bestrebt, unseren Kundinnen und Kunden sowie unseren Kontaktlinsen-trägerinnen und Kontaktlinsenträgern innovative Produkte und moderne Materialtechnologien anzubieten: Heute, morgen und in Zukunft.

Um diesem Anspruch gerecht zu werden und den Weg für zukünftige Innovationen zu ebnen, reorganisieren wir unser Sortiment an weichen Kontaktlinsen, indem wir größtenteils auf moderne Silikonhydrogel-Materialtechnologien umstellen.

Wir werden einige unserer Proclear® und Biomedics® Hydrogel-Produkte bis zum nächsten Jahr schrittweise einstellen. Infolgedessen werden wir – **bis auf die Proclear® 1 day sphere und Biomedics® 1 day Extra sphere – die Anpasslinsen zum 30. April 2026 einstellen. Die Verkaufware wird bis zum 31. Oktober 2027 eingestellt.*** Dies gilt gleichermaßen für die entsprechenden CooperVision Hausmarken und Private Label.

Beibehaltung der größten Auswahl an Silikonhydrogel-Kontaktlinsen

Mit unserem großen Silikonhydrogel-Produktprogramm können Sie 99,9% von Neuträgerinnen und Neuträgern modernes Kontaktlinsentragen ermöglichen. Zur einfachen Orientierung finden Sie in der Anlage eine Übersicht zur leichten Auswahl der geeigneten Silikonhydrogel-Kontaktlinse.^{1,2}

* Davon ausgenommen, sind die Proclear® 1 day sphere und Biomedics® 1 day Extra sphere.
Weitere Fußnoten: siehe Rückseite!

Einstellung – Umstellung – Unsere Empfehlung

Hydrogel-Einmalkontaktlinsen Unsere Empfehlung**

Proclear® 1 day multifocal	MyDay® multifocal	clariti® 1 day multifocal 3 ADD
Biomedics® 1 day Extra toric	MyDay® toric	clariti® 1 day toric

Hydrogel-Monatskontaktlinsen Unsere Empfehlung**

Biomedics® 55 Evolution asphere	Biofinity® sphere Biofinity Energys®	Avaira Vitality®
Biomedics® toric	Biofinity® toric	Avaira Vitality® toric
Proclear® sphere	Biofinity® sphere Biofinity Energys®	Avaira Vitality®
Proclear® toric	Biofinity® toric	Avaira Vitality® toric
Proclear® XR toric	Biofinity® XR toric	
Proclear® multifocal	Biofinity® multifocal	
Proclear® XR multifocal	Biofinity® multifocal	
Proclear® multifocal toric	Biofinity® toric multifocal	

Wir unterstützen Sie beim Übergang

Wir unterstützen Sie bei jedem Schritt, um einen reibungslosen Übergang zu gewährleisten.^{#3} Wir bieten Ihnen Beratung, damit Sie Ihre Kundinnen und Kunden in der für Sie passenden Zeit sicher auf die besten Silikonhydrogel-Alternativen von CooperVision umstellen können – diese sind einfach anzupassen und sorgen für eine hohe Kundenzufriedenheit.^{#4} Der Einsatz des OptiExpert® unterstützt Sie bei der Wahl der geeigneten neuen Kontaktlinsen Anpassung.^{§5,6}

Weitere Informationen zu den Produktalternativen von CooperVision finden Sie in der beigefügten Produktvergleichstabelle*** oder unter www.coopervision.de.

Ihr CooperVision Team

Quellen:

†Basierend auf den hergestellten Rx-Optionskombinationen (Sphäre, Zylinder, Achse und Addition) für alle weichen Linsen in Sphäre, torisch und multifokal (einschließlich Sonderanfertigungen) aus SiHy von 4 großen Herstellern. Umfasst 1-Tages-, 2-Wochen- und Monatslinsen. Kosmetische und photochrome Kontaktlinsen sind nicht enthalten. Mehrere Basiskurvenvarianten sind nicht enthalten.

‡Es obliegt dem Augenoptiker, den Komfort, die Sehleistung, die Passform und die Akzeptanz der neu angepassten SiHy-Linsen durch den Patienten zu überprüfen. Bei einigen torischen Linsen-Upgrades kann die Ausrichtung der Linse abweichen.

§Beobachtungsstudie, die in Deutschland durchgeführt wurde, um zu bewerten, ob die mit OptiExpert™ von Nicht-Medizinern vorab ausgewählten Spezifikationen für CooperVision-Probekontaktlinsen mit den von Augenoptikern verschriebenen Spezifikationen übereinstimmen. Zu den Linsentypen gehörten sphärische, torische und multifokale Linsen (insgesamt n=53).

** Kontaktlinsenspezialistinnen und -spezialisten sollten nach ihrem fachlichen Urteilsvermögen entscheiden, ob die empfohlenen Produkte für ihre Kundinnen und Kunden geeignet sind.

*** Augenoptiker sollten nach ihrem fachlichen Ermessen entscheiden, ob die empfohlenen Produkte für ihre Patienten geeignet sind.

Referenzen:

1 CVI data on file, 2021. Rx coverage database n=101,973 aged 14 to 70 years.

2 CVI-Daten in den Akten, 2024. Branchenberichte und interne Schätzungen basierend auf Tyler's Quarterly, 9/2024.

3 CooperVision-Daten, 2024. Basierend auf den verfügbaren Verschreibungskombinationen (Sph, Zyl, Achse und Add) für alle SiH-Weichlinsen in sphärischer, torischer und multifokaler Ausführung von JJV, Alcon, B+L und CVI in Großbritannien, Frankreich, Deutschland und Italien, September 2024. Umfasst Lagerware und auf Bestellung gefertigte Linsen mit 1-Tages-, 2-Wochen- und Monatsersatzoptionen. 11,5-mal mehr Verschreibungsoptionen als der nächstgrößte Hersteller. Mehrere Basiskurvenvarianten nicht enthalten.

4 CVI-Daten in den Akten, 2025.

5 Webley D. et al., Einsatz einer Online-Anpassungs-App zur Unterstützung der Anpassung in der Praxis. Poster präsentiert auf dem Netherlands Contact Lens Congress (NCC) – British Contact Lens Association (BCLA), Juni 2022.

6 Luensmann D et al. Erfolgreiche Anpassung torischer Linsen mit Unterstützung einer Online-Anpassungs-App. Poster präsentiert auf der NCC/BCLA 2020.