

ACUVUE®
KONTAKTLINSEN



Produkt- und Service-Katalog

Gültig ab Januar 2019

Johnson & Johnson VISION

Inhaltsverzeichnis

Unsere Philosophie	3
Kundenerfahrungen verstehen: Schritte zum Erfolg	4
Mehr als nur Sehkorrektur	5
1-DAY ACUVUE® MOIST	6
1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM	10
1-DAY ACUVUE® MOIST MULTIFOCAL	12
ACUVUE OASYS®	14
ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM	18
ACUVUE OASYS® for PRESBYOPIA	20
ACUVUE OASYS® 1-Day	22
ACUVUE OASYS® 1-Day for ASTIGMATISM	26
1-DAY ACUVUE® TruEye®	28
Anpassleitfaden – einfache Schritte zur erfolgreichen Anpassung	32
Allgemeine Geschäftsbedingungen	38
Kundenservice und Lieferbedingungen	39
Onlinebestellung und Musterlinsenregelung	40
Sortimentsübersicht	41
HSA-Tabelle 1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM	44
HSA-Tabelle ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM	45
HSA-Tabelle ACUVUE OASYS® 1-Day for ASTIGMATISM	46
Packungsgrößen und Preise	47
Unser Credo	48

Unsere Philosophie

Jeder Kontaktlinsenträger hat individuelle Bedürfnisse. Diese verlangen eine individuelle Versorgung unter Berücksichtigung der Augenphysiologie und des Lebensstils. Aus diesem Grund haben wir unterschiedliche Kontaktlinsen entwickelt, um Kunden optimal zu versorgen,

- deren Augen schnell empfindlich reagieren.*
- deren Tränenfilm durch herausfordernde Umgebungen oder anspruchsvolle Aktivitäten wie die Nutzung von Digitalbildschirmen leichter destabilisiert.*
- die das Aussehen ihrer Augen auf natürliche Weise betonen möchten, ohne Abstriche bei Tragekomfort und Gesundheit zu machen.*
- die ihre Kontaktlinsen intensiv tragen möchten, ob an langen Tagen oder einen ganzen Monat über.*

Wenn Sie Ihren Kunden den Kontaktlinsentyp anpassen, der ihrer Augenphysiologie und ihrem Lebensstil am besten entspricht, verringern Sie das Aussteigerrisiko. Die häufigsten Gründe dafür sind unzureichende Sehqualität, ein unkomfortables Tragegefühl und Probleme mit der Handhabung. Insbesondere neue Kontaktlinsenträger steigen in den ersten Monaten besonders häufig aus der Kategorie aus.¹ Insgesamt beenden 70% der Kontaktlinsenträger das Tragen, ohne dies ihrem Kontaktlinsenspezialisten mitzuteilen oder eine alternative Kontaktlinse auszuprobieren.¹ Wir möchten die Aussteigerraten senken, indem wir Kontaktlinsenspezialisten die richtigen Produkte anbieten, sodass die Kunden gleich beim ersten Mal die optimale Kontaktlinse erhalten. Wir investieren laufend in umfangreiche Forschungen, um ein tiefes Verständnis für die Anforderungen Ihrer Kunden zu erhalten.

Die Beratung bei der Anpassung bietet eine gute Gelegenheit, im Dialog die Beziehung zwischen dem Kunden und Ihnen als Kontaktlinsenspezialisten zu fördern. Sie ermöglicht Ihnen auch ein umfassendes Verständnis des Lebensstils der Kunden und ihrer Bedürfnisse und unterstützt Sie bei der Auswahl der korrekten Kontaktlinsen für Ihre Kunden.

¹ Sulley A et al. Factors in the Success of New Contact Lens Wearer Retention. Optom Vis Sci 2014; E-abstract 145020.

Kundenerfahrungen verstehen: Schritte zum Erfolg

Alles, was Sie über den Lebensstil und die augenphysiologischen Bedürfnisse herausfinden, wird Ihnen dabei helfen, gleich beim ersten Mal die richtigen Kontaktlinsen für Ihre Kunden auszuwählen.

- **Erkennen Sie die Bedürfnisse Ihrer Kunden:**
Einige einfache Fragen können Ihnen bei der Erstellung eines Trägerprofils helfen. Solche Fragen können Ihnen ein Gespräch über den Lebensstil und die augenphysiologischen Bedürfnisse des Kunden erleichtern und somit hilfreich bei der richtigen Wahl von Kontaktlinsen sein, und zwar sowohl für neue als auch für erfahrene Kontaktlinsenträger. Dies kann Ihnen auch dabei helfen, Ihre Auswahl anhand der Eigenschaften der Kontaktlinsen und des Nutzens für Ihre Kunden zu erklären. Sie können die Kunden ausserdem darüber informieren, dass es eine alternative Kontaktlinse für sie gibt, wenn sie nicht vollständig zufrieden sind.
- **Das richtige Gespräch und die richtige Anpassung – von Anfang an:** Sie können die Anforderungen Ihrer Kunden gleich zu Beginn mit dem Leistungsspektrum von ACUVUE® erfüllen und somit die Kundenbindung stärken. Kontaktlinsenträger bleiben ihrer Kontaktlinsenmarke ca. 3 bis 4 Jahre treu, vorausgesetzt ihre Bedürfnisse werden erfüllt.² Die Treue zu den Kontaktlinsen wird daher vom ausgewählten Produkt des Kontaktlinsenspezialisten beeinflusst.

Durch bestimmte Schlüsselfragen während der Augenuntersuchung können Kontaktlinsenspezialisten zu 80% korrekt feststellen, welcher Gruppe ein Kontaktlinsenträger angehört.³

Eine Schlüsselfrage an Ihre Kunden:

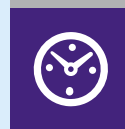
Welche Äusserung trifft am ehesten auf Sie bzw. Ihren Lebensstil zu?



Meine Augen sind empfindlich.



Ich verbringe täglich mehr als 5 Stunden am Bildschirm.



Ich möchte meine Kontaktlinse länger als 8 Stunden tragen.

Mit dieser Art von Fragen lassen sich die Anforderungen des Lebensstils Ihrer Kunden feststellen.

Eine jüngst durchgeführte Studie über neue Kontaktlinsenträger gelangte zu folgenden Informationen über Kontaktlinsen-Aussteiger:⁴

- Unter den neuen Kontaktlinsenträgern, die aussteigen, tut dies fast die Hälfte in den ersten zwei Monaten
- Kontaktlinsenspezialisten ist oft nicht bekannt, dass ihre Kunden aussteigen
- 70% der Kontaktlinsen-Aussteiger haben keine alternativen Kontaktlinsen ausprobiert

¹³ JJV data on file 2014. Independent market research UK, Italy & France. Current soft CL wearers. Age 16-49, n=1350. Average time wearing one CL type ranges from 2.9 to 3.9 years. ¹⁴ Roussopoulou E, Rose M. Contact lens wearers' attitudes and needs: similarities and differences. BCLA 2015 poster presentation. ¹⁵ Sulley A et al. Factors in the Success of New Contact Lens Wearer Retention. Optom Vis Sci 2014; E-abstract 145020.

Mehr als nur Sehkorrektur

Das ACUVUE® EYE-INSPIRED™ Design:

- Das Design jeder Kontaktlinse der Marke ACUVUE® wurde von der natürlichen Funktion des Auges inspiriert
- Wir nutzen Wissenschaft und Technologie, um zu differenzieren und die Bedürfnisse des Kunden zu erfüllen
- Das EYE-INSPIRED™ Design hat es uns ermöglicht, über die Sehkorrektur hinaus auch auf die Anforderungen des Lebensstils einzugehen

ACUVUE® bietet für jedes Bedürfnis die passende Kontaktlinse

Sensible Augen

Besonders schonend durch Dual-Action-Technologie, die für Feuchtigkeit sorgt und Irritationen vorbeugt.

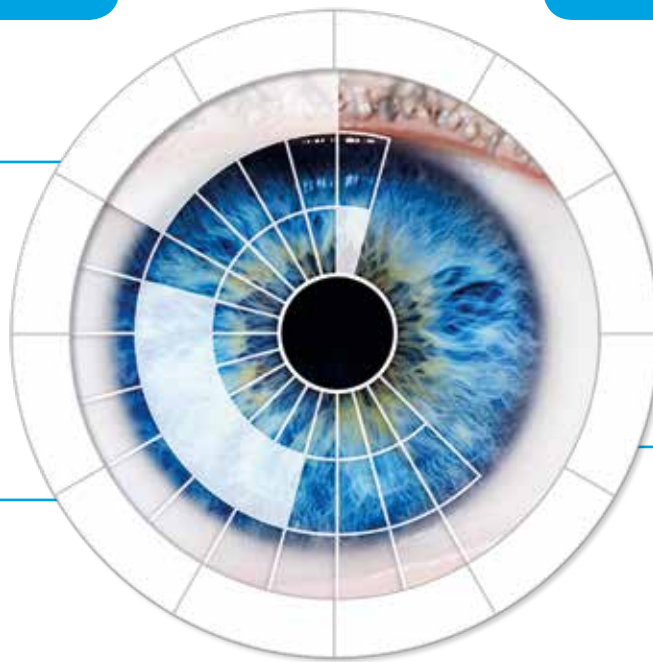
1-DAY ACUVUE®
MOIST
BRAND CONTACT LENSES

Anspruchsvolle Umgebungen

Hervorragender Tragekomfort und volle Leistung durch die Aufrechterhaltung eines stabilen Tränenfilms.

ACUVUE®
OASYS
BRAND CONTACT LENSES

ACUVUE® **1-Day**
oasys WITH
HydraLuxe™
BRAND CONTACT LENSES



Betonung der natürlichen Schönheit der Augen

Kontaktlinsenträger, die das Aussehen ihrer Augen auf natürliche Weise betonen möchten, ohne Abstriche bei Tragekomfort und Gesundheit zu machen.

1-DAY ACUVUE®
TruEye
BRAND CONTACT LENSES

Maximiertes Tragen

Hilft, den natürlichen Zustand der Augen den ganzen Tag lang und über längere Zeit aufrechtzuerhalten, indem die Interaktion zwischen Kontaktlinse und Auge minimiert wird.

Für Kontaktlinsenträger, deren Augen schnell empfindlich reagieren



Lehrerin. Naturliebhaberin. **Komfortorientiert.**

„Meine Augen reagieren schnell empfindlich, sind gereizt und trocken oder von Allergien geplagt. Ich benötige wahrscheinlich Unterstützung, damit meine Augen den Tag gut überstehen.“

Trägerprofil:

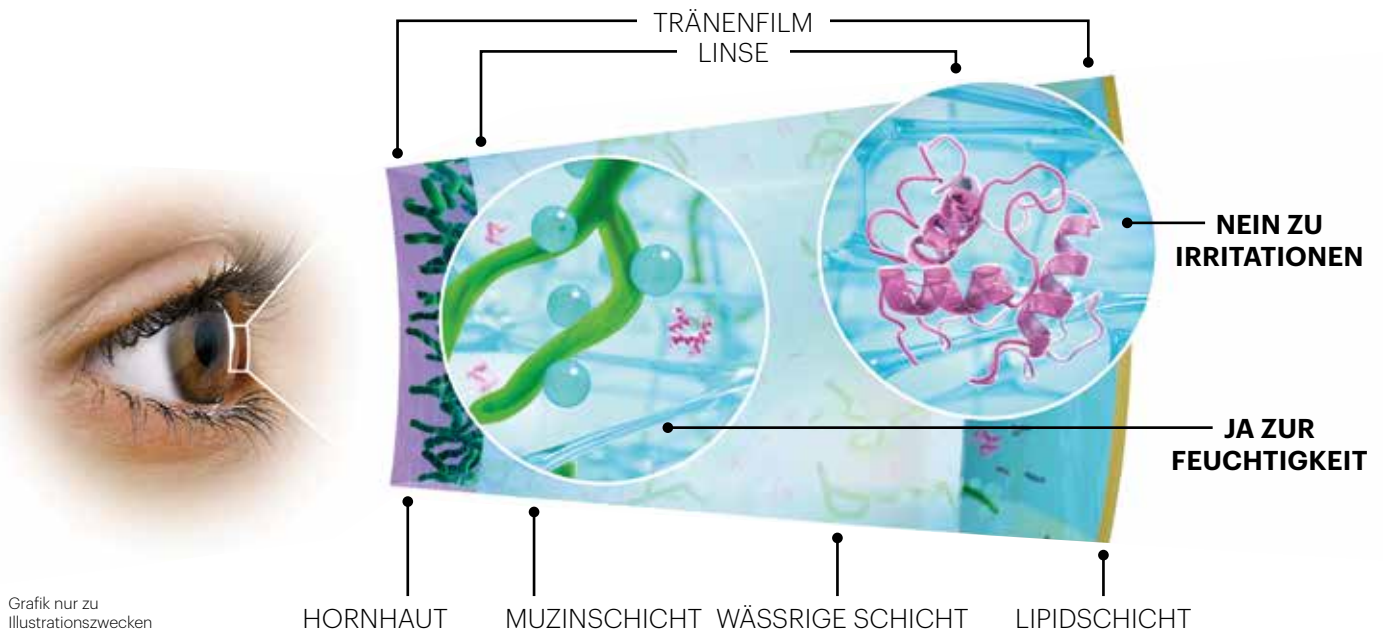
Diese Kontaktlinsenträger machen sich Sorgen, weil ihre Augen zu Irritationen, Allergien oder Trockenheit neigen. Sie verbringen viel Zeit in Umgebungen und mit Aktivitäten, in denen Staub, Pollen oder andere augenreizende Stoffe vorkommen. Dazu zählen z. B. Aktivitäten in der freien Natur oder mit dem Haustier spielen. Sie möchten ihre Augen gut versorgt wissen und ihr Leben und ihre Aktivitäten unbeschwert genießen.



Empfehlen Sie Kunden, deren Augen anfällig für Irritationen oder Allergien sind und die unbeschwert ihren Alltagsaktivitäten nachgehen möchten:

1-DAY ACUVUE® MOIST

EYE-INSPIRED™ Design | LACREON® Technologie



Grafik nur zu Illustrationszwecken

Die **LACREON® Technologie** nutzt einen fest in die Linsenmatrix integrierten Benetzungswirkstoff, um ein dauerhaftes Feuchtigkeitskissen zu bilden.⁵

Das bewährte **Etafilcon A Material** bindet eine hohe Menge an Lysozym und erhält es in seinem natürlichen Zustand. Dies trägt dazu bei, auch bei sensiblen Augen Reizungen und Irritationen zu vermeiden.

Ja zur Feuchtigkeit – Nein zu Irritationen†

- Die einzigartige LACREON® Technologie sorgt für ein langanhaltendes Feuchtigkeitskissen vom Kontaktlinsenkern bis zur Oberfläche, das auch bei langer Tragezeit nicht weggeblinzelt werden kann⁶⁻⁸
- Hilft dabei, Lysozym in seinem natürlichen Zustand zu erhalten^{9,†}

UV-Schutz

- Schützt vor 98,8% der UVB- und 85,1% der UVA-Strahlen¹⁰

[†] Basiert auf In-vitro-Daten: Es gibt bisher keine klinischen Studien, die den spezifischen klinischen Nutzen der Lysozymprofile untersuchen.
^{*} Zentraler Dk/t bei -3,00 dpt. Verfahren: Fatt (bei 35° C). Bestimmt mit polarographischer Methode, boundary and edge corrected.



Die meistverkaufte Ein-Tages-Kontaktlinse der Welt,¹¹ erhältlich in sphärischem, torischem und multifokalem Design

Kontaktlinseneigenschaften

Material	Etafilcon A (Hydrogel)	Sauerstofftransmissibilität (DK/t)*	25,5 x 10 ⁻⁹
Integr. Benetzungswirkstoff	LACREON®	Sauerstofffluss	88% (geöffnetes Auge)
Wassergehalt	58%	UV-Schutz	Klasse 2: 98,8% UVB und 85,1% UVA ¹⁰
Basiskurve	8,5 mm und 9,0 mm	Weitere Eigenschaften	Handhabungstönung und „123“-Handhabungsmarkierung
Durchmesser	14,2 mm	Tragerhythmus	Zum einmaligen Gebrauch: täglicher Austausch
Stärkenbereich	+6,00 dpt bis -12,00 dpt -0,50 dpt bis -6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten) -6,50 dpt bis -12,00 dpt (in 0,50-dpt-Schritten) +0,50 dpt bis +6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)	Packungsgrößen	30 / 90 / 180 Kontaktlinsen
Mittendicke	0,084 mm (-3,00 dpt)		

Was Ihre Kunden über 1-DAY ACUVUE® MOIST wissen möchten

- ✓ Angenehm frisches und komfortables Gefühl von morgens bis zum Ende des Tages
- ✓ Ideal für Allergiker
- ✓ Jeden Tag die Freiheit und das komfortable Gefühl frischer, neuer Kontaktlinsen
- ✓ Auch für die Korrektur von Hornhautverkrümmung und Alterssichtigkeit erhältlich
- ✓ UV-Schutz der Klasse 2¹⁰

⁵ JJV Data on file 2016: Dual-Action-Technologie und „Feuchtigkeitskissen“ für die 1-DAY ACUVUE® MOIST Produktfamilie. ⁶ Sheardown H et al. Chemical characterization of 1-DAY ACUVUE® MOIST and 1-DAY ACUVUE® Contact Lenses. Invest Ophthalmol Vis Sci 2006; 47: E-abstract 2388. ⁷ JJV Data on file 2005 and 2007. ⁸ JJV Data on file 2009. Post-hoc analysis October 2009. Among adults aged 25–34 (n=71) p<0.05. With 1-Day ACUVUE® MOIST, 1% of patients experience frequent eye irritation, 14% of wearers occasionally experience eye irritation while 83% seldom or never experienced eye irritation. ⁹ Suwala M, Glasier MA, Subbaraman LN, Jones L. Quantity and conformation of lysozyme deposited on conventional and silicone hydrogel contact lens materials using an in vitro model. Eye Contact Lens. 2007; 33(3): 138–143. ¹⁰ Alle ACUVUE® Kontaktlinsen besitzen einen UV-Schutz, der dazu beiträgt, die Hornhaut und das Augeninnere vor schädlicher UV-Strahlung zu schützen. UV absorbierende Kontaktlinsen sind kein Ersatz für schützende, UV absorbierende Sonnenbrillen, da sie das Auge und seine Umgebung nicht vollständig abdecken. UV absorbierende Kontaktlinsen sollten stets in Kombination mit UV absorbierenden Sonnenbrillen getragen werden, wie vom Kontaktlinsenspezialisten empfohlen. UV-Schutz Klasse 2 muss mindestens 50% der UVA- und 95% der UVB-Strahlung absorbieren. UV-Absorption auf Basis einer Kontaktlinse mit -1,00 dpt. ¹¹ JJV Data on file 2012.



1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM

Empfehlen Sie astigmatisch fehlsichtigen Kunden, deren Augen anfällig für Irritationen oder Allergien sind und die unbeschwert ihren Alltagsaktivitäten nachgehen möchten:

1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM

EYE-INSPIRED™ Design | Lidschlag-Stabilisations-Design

DIE AUGENLIDER INTERAGIEREN BEI JEDEM BLINZELN MIT DEM LIDSCHLAG-STABILISATIONS-DESIGN

1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM LINSENAUSRICHTUNG



Grafik nur zu Illustrationszwecken

Das LIDSCHLAG-STABILISATIONS-DESIGN interagiert mit den Augenlidern und stabilisiert die Linse in der korrekten Position¹²

LIDSCHLAG-STABILISATIONS-DESIGN

Das Lidschlag-Stabilisations-Design interagiert auf natürliche Weise mit den Augenlidern und hilft dadurch, die Linse in der korrekten Position zu stabilisieren.¹²

- Eine klare, stabile Sicht über den ganzen Tag¹³

Breite Abdeckung

- 94% der sphärisch oder astigmatisch fehlsichtigen Kunden können mit einem breiten Parameterspektrum versorgt werden¹⁴

Ja zur Feuchtigkeit – Nein zu Irritationen†

- Die einzigartige LACREON® Technologie sorgt für ein langanhaltendes Feuchtigkeitskissen vom Kontaktlinsenkern bis zur Oberfläche, das auch bei langer Tragezeit nicht weggeblinzelt werden kann^{15, 16, 17}
- Sie hilft dabei, Lysozym in seinem natürlichen Zustand zu erhalten^{18, †}

UV-Schutz

- Schützt vor 98,8% der UVB- und 85,1% der UVA-Strahlen¹⁹

[†] Basiert auf In-vitro-Daten: Es gibt bisher keine klinischen Studien, die den spezifischen klinischen Nutzen der Lysozymprofile untersuchen.

* Zentraler Dk/t bei -3,00 dpt. Verfahren: Fatt (bei 35° C). Bestimmt mit polarographischer Methode, boundary and edge corrected.

** Zylinder mit -2,25 dpt erhältlich für Stärkenbereich 0,00 dpt bis -6,00 dpt und Achsen von 10°, 20°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110°, 160°, 170°, 180°



Kontaktlinseneigenschaften

Material	Etafilcon A (Hydrogel)	Mittendicke	0,09 mm (-3,00 dpt)
Stabilisationstechnologie	Lidschlag-Stabilisations-Design	Sauerstofftransmissibilität (DK/t)*	23,7 x 10 ⁻⁹
Integr. Benetzungswirkstoff	LACREON®	Sauerstofffluss	88% (geöffnetes Auge)
Wassergehalt	58%	UV-Schutz	Klasse 2: 98,8% UVB und 85,1% UVA ¹⁹
Basiskurve	8,5 mm	Weitere Eigenschaften	Handhabungstönung
Durchmesser	14,5 mm	Stabilisationsmarkierungen	Ein-Strich-Markierung bei 6 und 12 Uhr
Stärkenbereich	Plan bis -6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten) -6,50 dpt bis -9,00 dpt (in 0,50-dpt-Schritten) +0,25 dpt bis +4,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)	Tragerhythmus	Zum einmaligen Gebrauch: täglicher Austausch
Zylinder	-0,75, -1,25, -1,75, -2,25**	Packungsgrößen	30 / 90 Kontaktlinsen (90er Boxen nur für Myopie erhältlich)
Achsen	• 10°-180° in 10°-Schritten: 0,00 dpt bis -6,00 dpt • 10°, 20°, 70°-110° und 160°, 170°, 180°: -6,50 dpt bis -9,00 dpt und +0,25 dpt bis +4,00 dpt		

Was Ihre Kunden über 1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM wissen möchten

- ✓ Interagiert mit den Augenlidern und hilft die Linse in der korrekten Position zu stabilisieren – sorgt so den ganzen Tag über für eine klare, stabile Sicht^{12, 13}
- ✓ Angenehm frisches und komfortables Gefühl von morgens bis zum Ende des Tages
- ✓ Ideal für Allergiker
- ✓ Jeden Tag die Freiheit und das komfortable Gefühl frischer, neuer Kontaktlinsen
- ✓ UV-Schutz der Klasse 2¹⁹

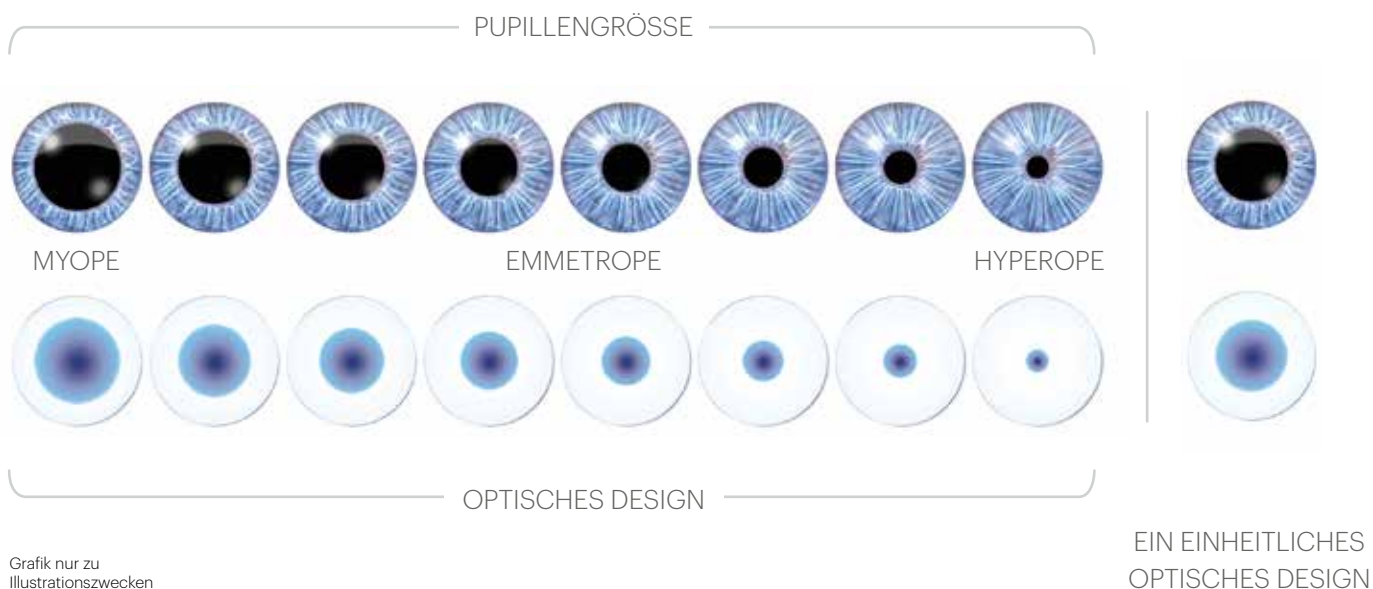
¹² JJV data on file 2016. Design enhancements and resultant benefits of ACUVUE OASYS® Brand Contact Lenses 1-Day with HydraLuxe™ Technology for ASTIGMATISM. ¹³ JJV data on file 2016. HydraLuxe™ Technology definition. ¹⁴ Sulley A, Young G, Osborn Lorenz K et al. Clinical evaluation of fitting toric soft contact lenses to current non-users. *Ophthalmic Physiol Opt.* 2013; 33: 94–103. ¹⁵ Sheardown H et al. Chemical characterization of 1-DAY ACUVUE® MOIST and 1-DAY ACUVUE® Contact Lenses. *Invest Ophthalmol Vis Sci* 2006; 47: E-abstract 2388. ¹⁶ JJV Data on file 2005 and 2007. ¹⁷ JJV Data on file 2014. Data generated in collaboration with the Centre for Contact Lens Research (CCLR) in Waterloo, Canada. Based on in vitro data; clinical studies have not been done directly linking differences in lysozyme profile with specific clinical benefits. ¹⁸ Suwala M, Glasier MA, Subbaraman LN, Jones L. Quantity and conformation of lysozyme deposited on conventional and silicone hydrogel contact lens materials using an in vitro model. *Eye Contact Lens.* 2007; 33(3): 138–143. ¹⁹ Alle ACUVUE® Kontaktlinsen besitzen einen UV-Schutz, der dazu beiträgt, die Hornhaut und das Augeninnere vor schädlicher UV-Strahlung zu schützen. UV absorbierende Kontaktlinsen sind kein Ersatz für schützende, UV absorbierende Sonnenbrillen, da sie das Auge und seine Umgebung nicht vollständig abdecken. UV absorbierende Kontaktlinsen sollten stets in Kombination mit UV absorbierenden Sonnenbrillen getragen werden, wie vom Kontaktlinsenspezialisten empfohlen. UV-Schutz Klasse 2 muss mindestens 50% der UVA- und 95% der UVB-Strahlung absorbieren. UV-Absorption auf Basis einer Kontaktlinse mit -1,00 dpt.



Empfehlen Sie Kunden mit Presbyopie, die unbeschwert ihren Alltagsaktivitäten nachgehen möchten:

1-DAY ACUVUE® MOIST MULTIFOCAL

EYE-INSPIRED™ Design | INTUISIGHT™ Technologie



INTUISIGHT™ Technologie

- Individuelles, auf Refraktionsfehler und die unterschiedlichen Pupillendurchmesser des presbyopien Auges angepasstes optisches Design

Einzige sphärische/asphärische Rückflächen-Geometrie

- Imitiert die natürliche Form der Cornea, hält die Optik der Vorderfläche aufrecht und sorgt damit für einen hohen Sehkomfort
- Bei Verwendung des Leitfadens werden bei 94% der erfolgreich versorgten Kunden nur 4 oder weniger Kontaktlinsen benötigt^{20, 21} (siehe Seite 33)

Basiert auf der 1-DAY ACUVUE® MOIST Familie

- Bietet alternden Augen besonderen Komfort, um kontaktlinsenbedingte Trockenheit zu minimieren
- Stellt eine grössere Vielfalt an Kunden zufrieden²²
- Die einzigartige LACREON® Technologie sorgt für ein langanhaltendes Feuchtigkeitskissen vom Kontaktlinsenkern bis zur Oberfläche, das auch bei langer Tragezeit nicht weggeblinzelt werden kann²³⁻²⁵
- Hält das Auge in seinem natürlichen Zustand und vermeidet so Irritationen^{26, 27}

UV-Schutz

- Schützt vor 99% der UVB- und 86% der UVA-Strahlen²⁸

* Zentraler Dk/t bei -3,00 dpt. Verfahren: Fatt (bei 35° C). Bestimmt mit polarographischer Methode, boundary and edge corrected.



Kontaktlinseneigenschaften

Material	Etafilcon A (Hydrogel)	Mittendicke	0,084 mm bei -3,00 dpt (ändert sich mit der Stärke)
Technologie	Asphärisches Zentrum Nähe Design mit INTUISIGHT™ Technologie	Sauerstofftransmissibilität (DK/t)*	25,5 x 10 ⁻⁹ (-3,00 dpt)
Integr. Benetzungswirkstoff	LACREON®	Sauerstofffluss	88% (geöffnetes Auge)
Wassergehalt	58%	Weitere Eigenschaften	Handhabungstönung und „123“-Handhabungsmarkierung
Basiskurve	8,4 mm	UV-Schutz	Klasse 2: 99% UVB und 86% UVA ²⁸
Durchmesser	14,3 mm	Tragerhythmus	Zum einmaligen Gebrauch: täglicher Austausch
Stärkenbereich	+6,00 dpt bis -9,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)	Packungsgrößen	30 / 90 Kontaktlinsen
Additionsstufen	LOW (+ 0,75 dpt bis + 1,25 dpt) MID (+ 1,50 dpt bis + 1,75 dpt) HIGH (+ 2,00 dpt bis + 2,50 dpt)		

Was Ihre Kunden über 1-DAY ACUVUE® MOIST MULTIFOCAL wissen möchten

- ✓ Einzigartiges Design für eine ausgewogene Sehqualität über alle Distanzen
- ✓ Angenehm frisches und komfortables Gefühl von morgens bis zum Ende des Tages
- ✓ Ideal für Allergiker
- ✓ Jeden Tag die Freiheit und das komfortable Gefühl frischer, neuer Kontaktlinsen
- ✓ UV-Schutz der Klasse 2²⁸

²⁰ JJV Data on file 2015. ²¹ Bis zu 4 Kontaktlinsen insgesamt. ²² JJV 2015 Independent 3rd party data. ²³ Sheardown H et al. Chemical characterization of 1-DAY ACUVUE® MOIST and 1-DAY ACUVUE® Contact Lenses. Invest Ophthalmol Vis Sci 2006; 47: E-abstract 2388. ²⁴ JJV Data on file 2005 and 2007. ²⁵ JJV Data on file 2009. Post-hoc analysis October 2009. Among adults aged 25–34 (n=71) p<0.05. With 1-Day ACUVUE® MOIST, 1% of patients experience frequent eye irritation, 14% of wearers occasionally experience eye irritation while 83% seldom or never experienced eye irritation. ²⁶ JJV Data on file 2014. Data generated in collaboration with the Centre for Contact Lens Research (CCLR) in Waterloo, Canada. Based on in vitro data; clinical studies have not been done directly linking differences in lysozyme profile with specific clinical benefits. ²⁷ Suwala M et al. Quantity and conformation of lysozyme deposited on conventional and silicone hydrogel contact lens materials using an in vitro model. Eye Contact Lens 2007; 33: 138–143. ²⁸ Alle ACUVUE® Kontaktlinsen besitzen einen UV-Schutz, der dazu beiträgt, die Hornhaut und das Augeninnere vor schädlicher UV-Strahlung zu schützen. UV absorbierende Kontaktlinsen sind kein Ersatz für schützende, UV absorbierende Sonnenbrillen, da sie das Auge und seine Umgebung nicht vollständig abdecken. UV absorbierende Kontaktlinsen sollten stets in Kombination mit UV absorbierenden Sonnenbrillen getragen werden, wie vom Kontaktlinsenspezialisten empfohlen. UV-Schutz Klasse 2 muss mindestens 50% der UVA- und 95% der UVB-Strahlung absorbieren. UV-Absorption auf Basis einer Kontaktlinse mit -1,00 dpt.

Für Kontaktlinsenträger in anspruchsvollen Umgebungen



„In meinem Alltag bin ich in Umgebungen und gehe Aktivitäten nach, die sich auf meine Augen und meine Leistungsfähigkeit auswirken.“

Trägerprofil:

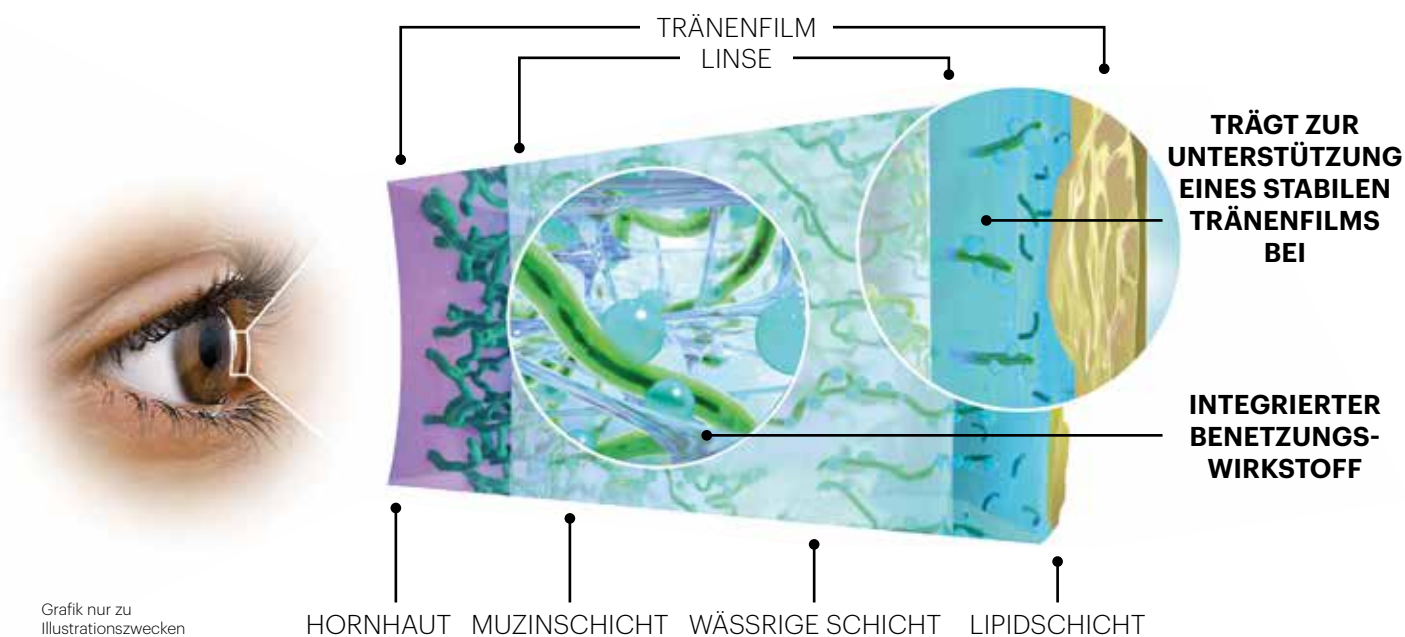
Diese Kontaktlinsenträger sind Profis und leistungsorientierte Überflieger. Sie möchten keine Kompromisse eingehen und zu ihrem Alltag zählen lange Stunden vor digitalen Geräten, Pendeln oder Reisen sowie der Aufenthalt in klimatisierten Räumen.



Empfehlen Sie Kunden, deren Augen jeden Tag durch herausfordernde Umgebungen oder anspruchsvolle Aktivitäten strapaziert werden:

ACUVUE OASYS®

EYE-INSPIRED™ Design | HYDRACLEAR® PLUS Technologie



Grafik nur zu
Illustrationszwecken

HYDRACLEAR® PLUS Technologie

- PVP – ein integrierter Benetzungswirkstoff innerhalb der gesamten Kontaktlinse – imitiert Muzine, um einen stabilen Tränenfilm beizubehalten, der Ihren Kunden hilft, im anspruchsvollen digitalen Alltag Leistung zu erbringen^{29, 30}

Exzellente Sicht

- Die HYDRACLEAR® PLUS Technologie sorgt auch bei andauernder Bildschirmarbeit für die Aufrechterhaltung eines stabilen Tränenfilms und trägt so zu einer exzellenten Sicht bei

Langanhaltender, unübertroffener Tragekomfort

- 7 von 10 ACUVUE OASYS® Träger sagen, es sei die komfortabelste Kontaktlinse, die sie je getragen haben – auch bei Nutzung digitaler Geräte³¹

- Computernutzer berichten, dass sich ihre Augen dank ACUVUE OASYS® den ganzen Tag über frisch anfühlen³¹
- Hat einen niedrigen Reibungskoeffizienten, der vergleichbar mit dem der menschlichen Hornhaut ist³²

UV-Schutz

- Schützt vor 99,9% der UVB- und 96,9% der UVA-Strahlen³³

Für strahlend weisse Augen den ganzen Tag über

- 100% des Sauerstoffbedarfs der Hornhaut können dazu beitragen, die Augen strahlend und weiss aussehen zu lassen³⁴

* Zentraler Dk/t bei -3,00 dpt. Verfahren: Fatt (bei 35° C). Bestimmt mit polarographischer Methode, boundary and edge corrected.



Vertrauen Sie auf die Nr. 1 der weltweit meistverkauften Kontaktlinsenmarke³⁵

Kontaktlinseneigenschaften

Material	Senofilcon A (Silikon-Hydrogel)	Sauerstofftransmissibilität (DK/t)*	147 x 10 ⁻⁹ (-3,00 dpt)
Technologie	HYDRACLEAR® PLUS	Sauerstofffluss	98% (geöffnetes Auge) 96% (geschlossenes Auge)
Wassergehalt	38%	UV-Schutz	Klasse 1: 99,9% UVB und 96,9% UVA ³³
Basiskurve	8,4 mm, 8,8 mm	Weitere Eigenschaften	Handhabungstönung und „123“-Handhabungsmarkierung
Durchmesser	14,0 mm	Tragerhythmus	Tagestragen: 14-täglicher Austausch Verlängertes Tragen: 7-täglicher Austausch
Stärkenbereich	-0,50 dpt bis -6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten) -6,50 dpt bis -12,00 dpt (in 0,50-dpt-Schritten) +0,50 dpt bis +6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten) +6,50 dpt bis +8,00 dpt (in 0,50-dpt-Schritten) Plano-Werte sind für den therapeutischen Einsatz als Verbandlinse verfügbar. (nur 6er Pack und nur BC 8,4)	Packungsgrößen	6 / 12 / 24 Kontaktlinsen
Mittendicke	0,7 mm (-3,00 dpt)		

Was Ihre Kunden über ACUVUE OASYS® wissen möchten

- ✓ Hoher Tragekomfort – auch bei Nutzung digitaler Geräte
- ✓ Hilft dabei, die Augen weiss und strahlend aussehen zu lassen
- ✓ Auch für die Korrektur von Hornhautverkrümmung und Alterssichtigkeit erhältlich
- ✓ Der höchste UV-Schutz bei führenden wiederverwendbaren Kontaktlinsen³³

²⁹ Euromonitor International Limited; based on research conducted from December 2015 to February 2016; "world" represents markets accounting for 75% of total daily disposable contact lenses use in 2014 (retail sales). ³⁰ JJV Data on file 2016 (for markets who need CSM "LACREON®, HYDRACLEAR® PLUS, HYDRACLEAR® 1 and HydraLuxe™ Tear Film Technologies"). ³¹ JJV Data on file 2013, 2014 & Onlinebefragung 2013 von 1503 Kontaktlinsenträgern zwischen 18 und 39 in 5 Ländern: USA, UK, Frankreich, Deutschland und Japan. Unter den Teilnehmern, die mindestens eine andere KL-Marke ausprobiert hatten, stimmten 68% der Träger von ACUVUE OASYS® zu bzw. stimmten voll zu, dass ihre Kontaktlinsen bei der Benutzung digitaler Geräte die komfortabelsten sind, die sie je getragen haben. 21% der Träger von ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM stimmten voll zu, dass ihre Kontaktlinsen die komfortabelsten torischen Kontaktlinsen bei Benutzung digitaler Geräte sind, die sie je getragen haben, ggü. 12% bei Air Optix® for ASTIGMATISM. ³² Young G and Sulley A. Soft contact lens fitting revisited. Sovremennaya Optometry 2013, # 6 July, pp. 18–24 – and CSM. ³³ Alle ACUVUE® Kontaktlinsen besitzen einen UV-Schutz, der dazu beiträgt, die Hornhaut und das Augeninnere vor schädlicher UV-Strahlung zu schützen. UV absorbierende Kontaktlinsen sind kein Ersatz für schützende, UV absorbierende Sonnenbrillen, da sie das Auge und seine Umgebung nicht vollständig abdecken. UV absorbierende Kontaktlinsen sollten stets in Kombination mit UV absorbierenden Sonnenbrillen getragen werden, wie vom Kontaktlinsenspezialisten empfohlen. UV-Schutz Klasse 1 muss mindestens 90% der UVA- und 99% der UVB-Strahlung absorbieren. UV-Absorption auf Basis einer Kontaktlinse mit -1,00 dpt. ³⁴ JJV Data on file 2013. ³⁵ Euromonitor International Limited; based on research conducted from December 2015 to February 2016; "world" represents markets accounting for 75% of total daily disposable contact lenses use in 2014 (retail sales).



Empfehlen Sie astigmatisch fehlsichtigen Kunden, deren Augen jeden Tag durch herausfordernde Umgebungen oder anspruchsvolle Aktivitäten strapaziert werden und die eine klare und stabile Sicht möchten:

ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM

EYE-INSPIRED™ Design | Lidschlag-Stabilisations-Design

DIE AUGENLIDER INTERAGIEREN BEI JEDEM BLINZELN MIT DEM LIDSCHLAG-STABILISATIONS-DESIGN

ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM LINSENAUSRICHTUNG



Das LIDSCHLAG-STABILISATIONS-DESIGN interagiert mit den Augenlidern und stabilisiert die Linse in der korrekten Position³⁶

Grafik nur zu Illustrationszwecken

LIDSCHLAG-STABILISATIONS DESIGN

Das Lidschlag-Stabilisations-Design interagiert auf natürliche Weise mit den Augenlidern und hilft dadurch, die Linse in der korrekten Position zu stabilisieren.³⁶

- Eine klare, stabile Sicht über den ganzen Tag³⁷

Unübertroffene Abdeckung

- Das breiteste Sortiment an Parametern auf Lager, das 98,5% der sphärisch und astigmatisch fehlsichtigen Augen abdeckt^{†, 38}

Tragekomfort

- Hat einen niedrigen Reibungskoeffizienten, der vergleichbar mit dem der menschlichen Hornhaut ist³⁹

HYDRACLEAR® PLUS Technologie

- PVP – ein integrierter Benetzungswirkstoff innerhalb der gesamten Kontaktlinse – imitiert Muzine, um einen stabilen Tränenfilm beizubehalten, der Ihren Kunden hilft, im anspruchsvollen digitalen Alltag Leistung zu erbringen^{40, 41}

Exzellente Sicht

- Die HYDRACLEAR® PLUS Technologie sorgt auch bei andauernder Bildschirmarbeit für die Aufrechterhaltung eines stabilen Tränenfilms

UV-Schutz

- Schützt vor 99,9% der UVB- und 96% der UVA-Strahlen⁴²

Für strahlend weisse Augen den ganzen Tag über

- 100% des Sauerstoffbedarfs der Hornhaut können dazu beitragen, die Augen strahlend und weiss aussehen zu lassen⁴³

First fit success based on lens centration, edge lift, limbal exposure, lens movement and rotation.

† Keine andere wiederverwendbare, im Bestand vorhandene sphärische und torische Produktfamilie bietet mehr sphärische und astigmatische Leistung als ACUVUE OASYS® Kontaktlinsen.

‡ ACUVUE OASYS® Kontaktlinsen decken 98% der sphärischen und zylindrischen Verordnungen ab.

* Zentraler DK/t bei -3,00 dpt. Verfahren: Fatt (bei 35° C). Bestimmt mit polarographischer Methode, boundary and edge corrected.



Vertrauen Sie auf die Nr. 1 der weltweit meistverkauften Kontaktlinsenmarke⁴⁴

Kontaktlinseneigenschaften

Material	Senofilcon A (Silikon-Hydrogel)	Achse	10° bis 180° (in 10°-Schritten)
Stabilisationstechnologie	Lidschlag-Stabilisations-Design	Sauerstofftransmissibilität (DK/t)*	129 x 10 ⁻⁹ (-3,00 dpt)
Integr. Benetzungswirkstoff	HYDRACLEAR® PLUS	Sauerstofffluss	98% (geöffnetes Auge) 95% (geschlossenes Auge)
Wassergehalt	38%	UV-Schutz	Klasse 1: 99,9% UVB und 96% UVA ⁴²
Basiskurve	8,6 mm	Weitere Eigenschaften	Handhabungstönung
Durchmesser	14,5 mm	Stabilisationsmarkierungen	Ein-Strich-Markierung bei 6 und 12 Uhr
Stärkenbereich	+6,00 dpt bis -6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten) -6,50 dpt bis -9,00 dpt (in 0,50-dpt-Schritten)	Tragerhythmus	Tagestragen: 14-täglicher Austausch Verlängertes Tragen: 7-täglicher Austausch
Mittendicke	0,080 mm (-3,00 dpt)	Packungsgrößen	6 / 12 Kontaktlinsen
Zylinder	-0,75, -1,25, -1,75, -2,25, -2,75		

Was Ihre Kunden über ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM wissen möchten

- ✓ Interagiert mit den Augenlidern und hilft die Linse in der korrekten Position zu stabilisieren – sorgt so den ganzen Tag über für eine klare, stabile Sicht^{36, 37}
- ✓ Hoher Tragekomfort – auch bei Nutzung digitaler Geräte
- ✓ Hilft dabei, die Augen weiss und strahlend aussehen zu lassen
- ✓ Der höchste UV-Schutz bei führenden wiederverwendbaren Kontaktlinsen⁴²

³⁶ JJV data on file 2016. Design enhancements and resultant benefits of ACUVUE OASYS® Brand Contact Lenses 1-Day with HydraLuxe™ Technology for ASTIGMATISM. ³⁷ JJV data on file 2016. HydraLuxe™ Technology definition. ³⁸ JJV Data on file 2016 (for markets who need CSM "LACREON®, HYDRACLEAR® PLUS, HYDRACLEAR® 1 and HydraLuxe™ Tear Film technologies"). ³⁹ Wilson T, Aeschlimann R, Tosatti S, Toubouti Y, Kakkassery J, Osborn-Lorenz K. "Comparison of Frictional Behavior of Human Corneal Tissue and Silicone Hydrogel Contact Lenses." Poster presented June 7, 2014 at the 2014 British Contact Lens Association Clinical Conference. ⁴⁰ Euromonitor International Limited; based on research conducted from December 2015 to February 2016; "world" represents markets accounting for 75% of total daily disposable contact lenses use in 2014 (retail sales). ⁴¹ JJV Data on file 2016 (for markets who need CSM "LACREON®, HYDRACLEAR® PLUS, HYDRACLEAR® 1 and HydraLuxe™ Tear Film Technologies"). ⁴² Alle ACUVUE® Kontaktlinsen besitzen einen UV-Schutz, der dazu beiträgt, die Hornhaut und das Augeninnere vor schädlicher UV-Strahlung zu schützen. UV absorbierende Kontaktlinsen sind kein Ersatz für schützende, UV absorbierende Sonnenbrillen, da sie das Auge und seine Umgebung nicht vollständig abdecken. UV absorbierende Kontaktlinsen sollten stets in Kombination mit UV absorbierenden Sonnenbrillen getragen werden, wie vom Kontaktlinsenspezialisten empfohlen. UV-Schutz Klasse 1 muss mindestens 90% der UVA- und 99% der UVB-Strahlung absorbieren. UV-Absorption auf Basis einer Kontaktlinse mit -1,00 dpt. ⁴³ JJV Data on file 2013. ⁴⁴ Euromonitor International Limited; based on research conducted from December 2015 to February 2016; "world" represents markets accounting for 75% of total daily disposable contact lenses use in 2014 (retail sales).



Empfehlen Sie Kunden mit Alterssichtigkeit, deren Augen jeden Tag durch herausfordernde Umgebungen oder anspruchsvolle Aktivitäten strapaziert werden:

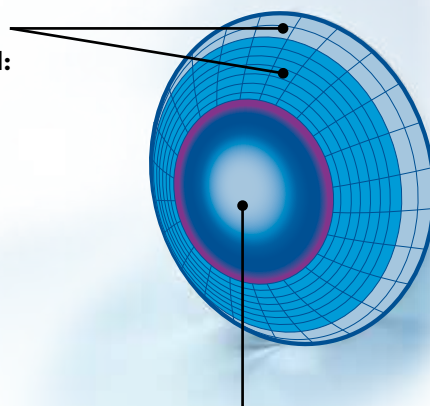
ACUVUE OASYS® for PRESBYOPIA

EYE-INSPIRED™ Design | Zonal asphärisches Multifokal-Design

ZONAL ASPHÄRISCHES MULTIFOKAL-DESIGN

FÜR EINE AUSGEWOGENE SEHQUALITÄT IM NAH-, ZWISCHEN- UND FERNBEREICH

**DICKENREGULIERTE
PERIPHERE VORDERFLÄCHENZONEN:
OPTIMIERUNG DER HANDHABUNG**



ASPHÄRISCHE VORDEROPTISCHE ZONEN: OPTIMIERUNG DER OPTIK

Grafik nur zu
Illustrationszwecken

Einzigartiges Zonal asphärisches Multifokal-Design

- Für eine ausgewogene Sehqualität im Nah-, Zwischen- und Fernbereich⁴⁵

HYDRACLEAR® PLUS Technologie

- PVP – ein integrierter Benetzungswirkstoff innerhalb der gesamten Kontaktlinse – imitiert Muzine, um einen stabilen Tränenfilm beizubehalten, der Ihre Kunden in ihrem anspruchsvollen digitalen Alltag unterstützt^{46, 47}

Langanhaltender, unübertroffener Tragekomfort

- Hat einen niedrigen Reibungskoeffizienten, der vergleichbar mit dem der menschlichen Hornhaut ist⁴⁸

UV-Schutz

- Schützt vor 99,9% der UVB- und 96% der UVA-Strahlen⁴⁹

Für strahlend weisse Augen den ganzen Tag über

- 100% des Sauerstoffbedarfs der Hornhaut können dazu beitragen, die Augen strahlend und weiss aussehen zu lassen⁵⁰

* Zentraler Dk/t bei -3,00 dpt. Verfahren: Fatt (bei 35° C). Bestimmt mit polarographischer Methode, boundary and edge corrected.



Vertrauen Sie auf die Nr. 1 der weltweit meistverkauften Kontaktlinsenmarke⁵¹

Kontaktlinseneigenschaften

Material	Senofilcon A (Silikon-Hydrogel)	Mittendicke	0,07 mm (-3,00 dpt)
Linsendesign	Zonal asphärisches Multifokal-Design	Sauerstofftransmissibilität (DK/t)*	147 x 10 ⁻⁹ (-3,00 dpt)
Integr. Benetzungswirkstoff	HYDRACLEAR® PLUS	Sauerstofffluss	98 % (geöffnetes Auge) 96 % (geschlossenes Auge)
Wassergehalt	38 %	UV-Schutz	Klasse 1: 99,9% UVB und 96% UVA ⁴⁹
Basiskurve	8,4 mm	Weitere Eigenschaften	Handhabungstönung
Durchmesser	14,3 mm	Tragerhythmus	Tagestragen: 14-täglicher Austausch Verlängertes Tragen: 7-täglicher Austausch
Stärkenbereich	+6,00 dpt bis -9,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)	Packungsgrößen	6 Kontaktlinsen
Additionsstufen	LOW (+0,75 dpt bis +1,25 dpt) MID (+1,50 dpt bis +1,75 dpt) HIGH (+2,00 dpt bis +2,50 dpt)		

Was Ihre Kunden über ACUVUE OASYS® for PRESBYOPIA wissen möchten:

- ✓ Sehkomfort im Nah-, Zwischen- und Fernbereich – die Lesebrille muss für Abende unterwegs nicht mehr eingepackt werden
- ✓ Hoher Tragekomfort – auch bei Nutzung digitaler Geräte
- ✓ Hilft dabei, die Augen weiss und strahlend aussehen zu lassen
- ✓ Höchster UV-Schutz bei einer wiederverwendbaren Kontaktlinse⁴⁹

⁴⁶ JJV Data on file 2009. ⁴⁷ Euromonitor International Limited; based on research conducted from December 2015 to February 2016; "world" represents markets accounting for 75% of total daily disposable contact lenses use in 2014 (retail sales). ⁴⁸ JJV Data on file 2016 (for markets who need CSM "LACREON®, HYDRACLEAR® PLUS, HYDRACLEAR® 1 and HydraLuxe™ Tear Film Technologies"). ⁴⁹ JJV Data on file 2013. ⁵⁰ Alle ACUVUE® Kontaktlinsen besitzen einen UV-Schutz, der dazu beiträgt, die Hornhaut und das Augeninnere vor schädlicher UV-Strahlung zu schützen. UV absorbierende Kontaktlinsen sind kein Ersatz für schützende, UV absorbierende Sonnenbrillen, da sie das Auge und seine Umgebung nicht vollständig abdecken. UV absorbierende Kontaktlinsen sollten stets in Kombination mit UV absorbierenden Sonnenbrillen getragen werden, wie vom Kontaktlinsenspezialisten empfohlen. UV-Schutz Klasse 1 muss mindestens 90% der UVA- und 99% der UVB-Strahlung absorbieren. UV-Absorption auf Basis einer Kontaktlinse mit -1,00 dpt. ⁵¹ JJV Data on file 2013. ⁵² Euromonitor International Limited; based on research conducted from December 2015 to February 2016; "world" represents markets accounting for 75% of total daily disposable contact lenses use in 2014 (retail sales).

Für Kontaktlinsenträger, die im digitalen Alltag leben und vielseitig aktiv sind.



*„Mein Alltag ist anstrengend
und ich bin immer auf Achse.
Am Ende des Tages fühlen
sich meine Augen müde an
und ich will sie einfach nur
schliessen.“*

Trägerprofil:

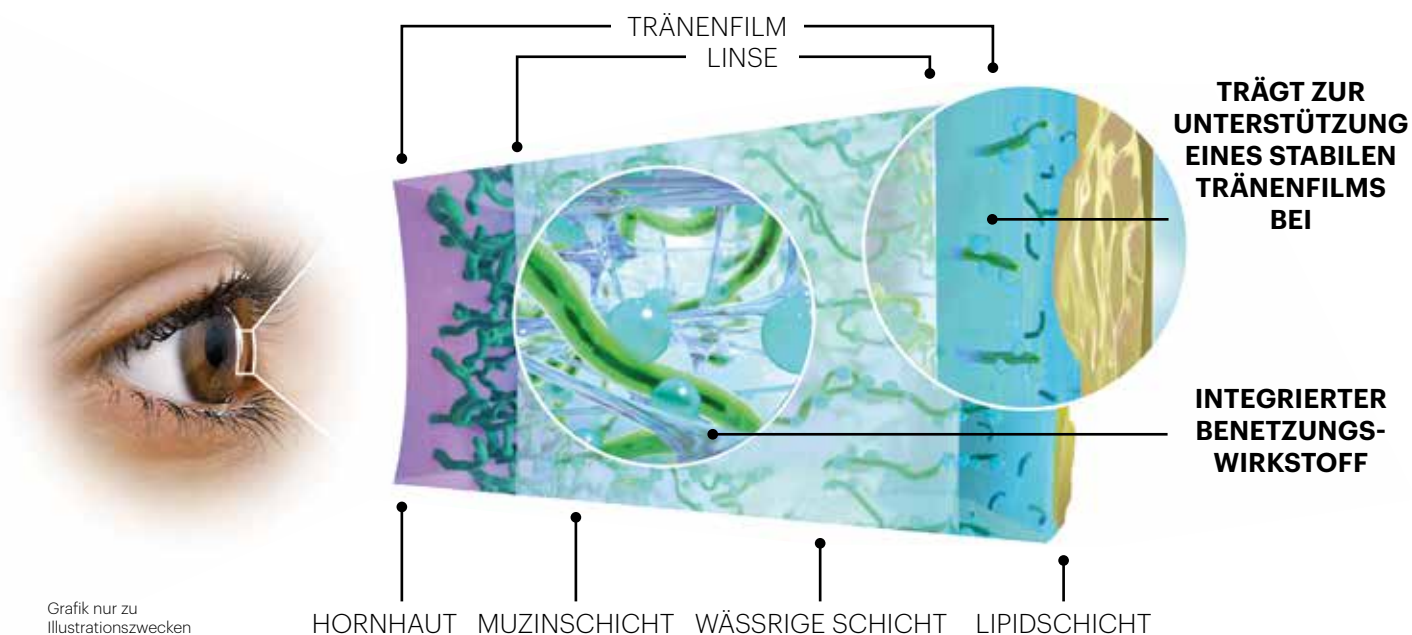
Diese Kontaktlinsenträger sind professionelle Multitasker und immer unterwegs. An manchen Tagen haben sie keine Zeit für Pausen und das zieht die Augen in Mitleidenschaft. Zu ihren Tagen zählen lange Stunden vor digitalen Geräten, sportliche Aktivitäten oder der Aufenthalt in klimatisierten Räumen.



Empfehlen Sie Kunden, die einen aktiven und digitalen Alltag haben und die jeden Tag den Tragekomfort und das komfortable Gefühl einer frischen Kontaktlinse möchten:

ACUVUE OASYS® 1-Day

EYE-INSPIRED™ Design | HydraLuxe™ Technologie



HydraLuxe™ Technologie

- Das Tear-Infused Design ist ein verfeinertes Feuchtigkeitsnetzwerk aus tränenähnlichen Molekülen und hoch atmungsfähigem hydriertem Silikon, das sich in den Tränenfilm des Kontaktlinsenträgers harmonisch einfügt⁵²
- Trägt dazu bei, einen stabilen Tränenfilm aufrechtzuerhalten und das Gefühl von müden und trockenen Augen zu reduzieren⁵³

Ausgezeichnete Leistung

- Die Ein-Tages-Kontaktlinse von ACUVUE OASYS®, der meistverkauften Kontaktlinsenmarke der Welt⁵⁴ mit dem unübertroffenen Tragekomfort⁵⁵
- Sorgt für ausgezeichnete Leistung beim Tragekomfort, der Sehqualität und bei der Handhabung^{1, 56}

UV-Schutz

- Schützt vor 99% der UVB- und 96% der UVA-Strahlen⁵⁷

† Die 14 klinischen Studien untersuchten den subjektiven Tragekomfort als primären oder sekundären Endpunkt für ACUVUE OASYS® with HYDRACLEAR® PLUS Technologie. Stand der durchgeführten Prüfung: 13. Oktober 2015.

* Zentraler DK/t bei -3,00 dpt. Verfahren: Fatt (bei 35° C). Bestimmt mit polarographischer Methode, boundary and edge corrected.



Die Ein-Tages-Kontaktlinse von ACUVUE OASYS®, der meistverkauften Kontaktlinsenmarke der Welt⁵⁴

Kontaktlinseneigenschaften

Material	Senofilcon A (Silikon-Hydrogel)	Sauerstofftransmissibilität (DK/t)*	121 × 10 ⁻⁹ (-3,00 dpt) (boundary and edge corrected)
Integr. Benetzungswirkstoff	HydraLuxe™	Sauerstofffluss (% verfügbar für zentrale Hornhaut)	98% (geöffnetes Auge)
Wassergehalt	38%	UV-Schutz	Klasse 1: 99% UVB und 96% UVA ⁵⁷
Basiskurve	8,5 mm und 9,0 mm	Weitere Eigenschaften	Handhabungstönung und „123“-Handhabungsmarkierung
Durchmesser	14,3 mm	Tragerhythmus	Zum einmaligen Gebrauch: täglicher Austausch
Stärkenbereich	-0,50 dpt bis -6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten) -6,50 dpt bis -12,00 dpt (in 0,50-dpt-Schritten) +0,50 dpt bis +6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten) +6,50 dpt bis +8,00 dpt (in 0,50-dpt-Schritten)	Packungsgrößen	30 / 90 Kontaktlinsen
Mittendicke	0,085 mm (-3,00 dpt)		

Was Ihre Kunden über ACUVUE OASYS® 1-Day wissen möchten

- ✓ Jeden Tag die Freiheit und das komfortable Gefühl frischer, neuer Kontaktlinsen
- ✓ Die Ein-Tages-Kontaktlinse für den aktiven und digitalen Alltag
- ✓ Hervorragende Leistung über den ganzen Tag hinweg
- ✓ Kann dabei helfen, das Gefühl von müden und trockenen Augen zu reduzieren⁵³
- ✓ Auch für die Korrektur von Hornhautverkrümmung erhältlich
- ✓ Hoher UV-Schutz⁵⁷

⁵² JJV Data on file 2015, HydraLuxe™ Technology. ⁵³ JJVData on file 2015, 1-wöchige DW-Studie, n=119 Träger von weichen Kontaktlinsen, 81,5% erlebten selten/nie müde Augen. ⁵⁴ Euromonitor International Limited; aktuell laufend; fixe Wechselkurse für 2015; alle Kanäle, mit Euromonitor Standarddefinitionen; 2014 Verkaufswerte (UVP) von Kontaktlinsen, unter Standardbedingungen von Euromonitor. „Global“ und „Welt“ sind definiert als die Top 32 Länder hinsichtlich der Kontaktlinsenverkäufe (UVP) 2014. Diese Länder machen 91,3% der Kontaktlinsenverkäufe (UVP) 2014 aus. ⁵⁵ www.clinicaltrials.gov ist eine Webseite der NIH. Die 14 klinischen Studien untersuchten subjektiven Tragekomfort als primären oder sekundären Endpunkt für die Marke ACUVUE OASYS® mit HYDRACLEAR® PLUS Technologie. Prüfung durchgeführt am 13. Oktober 2015. ⁵⁶ JJV Data on file 2016. Statistische Überlegenheit bei Tragekomfort, Sehqualität und Handhabung anhand des validierten Fragebogens zur Erfahrung von Kontaktlinsenträgern (Contact Lens User Experience, CLUE) aus zwei randomisierten, klinischen Blindstudien im Crossover-Design (n=119 und n=276). ⁵⁷ Alle ACUVUE® Kontaktlinsen besitzen einen UV-Schutz, der dazu beiträgt, die Hornhaut und das Augeninnere vor schädlicher UV-Strahlung zu schützen. UV absorbierende Kontaktlinsen sind kein Ersatz für schützende, UV absorbierende Sonnenbrillen, da sie das Auge und seine Umgebung nicht vollständig abdecken. UV absorbierende Kontaktlinsen sollten stets in Kombination mit UV absorbierenden Sonnenbrillen getragen werden, wie vom Kontaktlinsenspezialisten empfohlen. UV-Schutz Klasse 1 muss mindestens 90% der UVA- und 99% der UVB-Strahlung absorbieren. UV-Absorption auf Basis einer Kontaktlinse mit -1,00 dpt.



Empfehlen Sie astigmatisch fehlsichtigen Kunden, die einen aktiven und digitalen Alltag haben und die jeden Tag den Tragekomfort und das komfortable Gefühl einer frischen Kontaktlinse möchten:

ACUVUE OASYS® 1-Day for ASTIGMATISM

EYE-INSPIRED™ Design | Lidschlag-Stabilisations-Design

DIE AUGENLIDER INTERAGIEREN BEI JEDEM BLINZELN MIT DEM LIDSCHLAG-STABILISATIONS-DESIGN

ACUVUE OASYS® 1-DAY for ASTIGMATISM LINSENAUSRICHTUNG



Grafik nur zu Illustrationszwecken

Das LIDSCHLAG-STABILISATIONS-DESIGN interagiert mit den Augenlidern und stabilisiert die Linse in der korrekten Position⁶⁰

LIDSCHLAG-STABILISATIONS-DESIGN

Das Lidschlag-Stabilisations-Design interagiert auf natürliche Weise mit den Augenlidern und hilft dadurch, die Linse in der korrekten Position zu stabilisieren.⁵⁸

- Exzellenter Komfort und eine klare, stabile Sicht über den ganzen Tag^{59, 60}

Grösste Stärkenkombination aller weichen Ein-Tages-Kontaktlinsen

- 2322 Parameter sorgen für eine Abdeckung von 95,8% aller sphärisch und astigmatisch fehlsichtiger Augen.⁶¹

HydraLuxe™ Technologie

- Das Tear-Infused Design ist ein verfeinertes Feuchtigkeitsnetzwerk aus tränenähnlichen

Molekülen und hoch atmungsfähigem hydriertem Silikon, das sich in den Tränenfilm des Kontaktlinsenträgers harmonisch einfügt⁶²

- Trägt dazu bei, einen stabilen Tränenfilm aufrechtzuerhalten und das Gefühl von müden und trockenen Augen zu reduzieren⁶³

Ausgezeichnete Leistung

- Die Ein-Tages-Kontaktlinse von ACUVUE OASYS®, der meistverkauften Kontaktlinsenmarke der Welt mit dem unübertroffenen Tragekomfort⁶⁵
- Sorgt für ausgezeichnete Leistung beim Tragekomfort, der Sehqualität und bei der Handhabung^{1, 66}

UV-Schutz

- Schützt vor 99% der UVB- und 96% der UVA-Strahlen⁶⁷

† Die 14 klinischen Studien untersuchten den subjektiven Tragekomfort als primären oder sekundären Endpunkt für ACUVUE OASYS® with HYDRACLEAR® PLUS Technologie. Stand der durchgeführten Prüfung: 13. Oktober 2015.

* Zentraler DK/t bei -3,00 dpt. Verfahren: Fatt (bei 35° C). Bestimmt mit polarographischer Methode, boundary and edge corrected.

** Zylinder mit -2,25 dpt erhältlich für Stärkenbereich 0,00 dpt bis -6,00 dpt und Achsen von 10°, 20°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110°, 160°, 170°, 180°



Die Ein-Tages-Kontaktlinse von ACUVUE OASYS®, der meistverkauften Kontaktlinsenmarke der Welt⁶⁴

Kontaktlinseneigenschaften

Material	Senofilcon A (Silikon-Hydrogel)	Mittendicke	0,08 mm (-3,00 dpt)
Stabilisationstechnologie	Lidschlag-Stabilisations-Design	Sauerstofftransmissibilität (DK/t)*	129 × 10 ⁻⁹ (-3,00 dpt) (boundary and edge corrected)
Integr. Benetzungswirkstoff	HydraLuxe™	Modulus (MPa)	0,66
Wassergehalt	38%	UV-Schutz	Klasse 1: 99% UVB und 96% UVA ⁶⁷
Basiskurve	8,5 mm	Weitere Eigenschaften	Handhabungstönung
Durchmesser	14,3 mm	Stabilisationsmarkierung	Ein-Strich-Markierung bei 6 und 12 Uhr
Stärkenbereich	-6,50 dpt bis -9,00 dpt (in 0,50-dpt-Schritten) 0,00 dpt bis -6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten) +0,25 dpt bis +4,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)	Tragerhythmus	Zum einmaligen Gebrauch: täglicher Austausch
Zylinder	-0,75 dpt, -1,25 dpt, -1,75 dpt, -2,25 dpt**	Packungsgrößen	30 Kontaktlinsen
Achsen	• 10°-180° in 10°-Schritten: 0,00 dpt bis -6,00 dpt • 10°, 20°, 70°-110° und 160°, 170°, 180°: -6,50 dpt bis -9,00 dpt und +0,25 dpt bis +4,00 dpt		

Was Ihre Kunden über ACUVUE OASYS® 1-Day for ASTIGMATISM wissen möchten

- ✓ Interagiert mit den Augenlidern und hilft die Linse in der korrekten Position zu stabilisieren – sorgt so den ganzen Tag über für exzellenten Komfort und eine klare, stabile Sicht^{58, 59, 60}
- ✓ Die Ein-Tages-Kontaktlinse für den aktiven und digitalen Alltag
- ✓ Grösste Stärkenkombination aller Ein-Tages-Kontaktlinsen⁶¹
- ✓ Kann dabei helfen, das Gefühl von müden und trockenen Augen zu reduzieren⁶³
- ✓ Hoher UV-Schutz⁶⁷

⁵⁸ JJV data on file 2016. Design enhancements and resultant benefits of ACUVUE OASYS® Brand Contact Lenses 1-Day with HydraLuxe™ Technology for ASTIGMATISM. ⁵⁹ JJV data on file 2016. HydraLuxe™ Technology definition. ⁶⁰ JJV data on file 2017. Clinical and subjective performance of ACUVUE OASYS® 1-Day Brand Contact Lenses with HydraLuxe™ Technology for ASTIGMATISM. ⁶¹ JJV data on file 2016. ⁶² JJV data on file 2015, HydraLuxe™ Technology. ⁶³ JJV Data on file 2015, 1-wöchige DW-Studie, n=119 Träger von weichen Kontaktlinsen, 81,5% erlebten selten/nie müde Augen. ⁶⁴ Euromonitor International Limited; aktuell laufend; fixe Wechselkurse für 2015; alle Kanäle, mit Euromonitor Standarddefinitionen; 2014 Verkaufswerte (UVP) von Kontaktlinsen, unter Standardbedingungen von Euromonitor. „Global“ und „Welt“ sind definiert als die Top 32 Länder hinsichtlich der Kontaktlinsenverkäufe (UVP) 2014. Diese Länder machen 91,3% der Kontaktlinsenverkäufe (UVP) 2014 aus. ⁶⁵ www.clinicaltrials.gov ist eine Webseite der NIH. Die 14 klinischen Studien untersuchten subjektiven Tragekomfort als primären oder sekundären Endpunkt für die Marke ACUVUE OASYS® mit HYDRACLEAR® PLUS Technologie. Prüfung durchgeführt am 13. Oktober 2015. ⁶⁶ JJV Data on file 2016. Statistische Überlegenheit bei Tragekomfort, Sehqualität und Handhabung anhand des validierten Fragebogens zur Erfahrung von Kontaktlinsenträgern (Contact Lens User Experience, CLUE) aus zwei randomisierten, klinischen Blindstudien im Crossover-Design (n=119 und n=276). ⁶⁷ Alle ACUVUE® Kontaktlinsen besitzen einen UV-Schutz, der dazu beiträgt, die Hornhaut und das Augeninnere vor schädlicher UV-Strahlung zu schützen. UV absorbierende Kontaktlinsen sind kein Ersatz für schützende, UV absorbierende Sonnenbrillen, da sie das Auge und seine Umgebung nicht vollständig abdecken. UV absorbierende Kontaktlinsen sollten stets in Kombination mit UV absorbierenden Sonnenbrillen getragen werden, wie vom Kontaktlinsenspezialisten empfohlen. UV-Schutz Klasse 1 muss mindestens 90% der UVA- und 99% der UVB-Strahlung absorbieren. UV-Absorption auf Basis einer Kontaktlinse mit -1,00 dpt.

Für Kontaktlinsenträger, die die Gewissheit haben möchten, dass sie ihre Kontaktlinsen bestmöglich nutzen können – ob an langen Tagen oder einen ganzen Monat lang.



„Ich bin ständig unterwegs und kann mir ein Leben ohne Kontaktlinsen nicht vorstellen! Ich möchte sichergehen, dass ich meinen Augen die beste Versorgung biete, damit sie heute und in den kommenden Jahren gesund bleiben.“

Trägerprofil:

Diese Kontaktlinsenträger sind von frühmorgens bis spätabends auf Achse. Es gelingt ihnen aber dank kluger, gesundheitsfördernder Entscheidungen, die Balance zu wahren. Sie sind viel beschäftigt und tragen ihre Kontaktlinsen den ganzen Tag lang. Dank einer ausgewogenen Work-Life-Balance finden sie dennoch die Zeit, sich um sich selbst zu kümmern, zum Beispiel durch Sport und gesunde Ernährung. Sie möchten die Gewissheit haben, dass die lange Tragedauer der Kontaktlinsen sich nicht auf die langfristige Gesundheit ihrer Augen auswirkt.

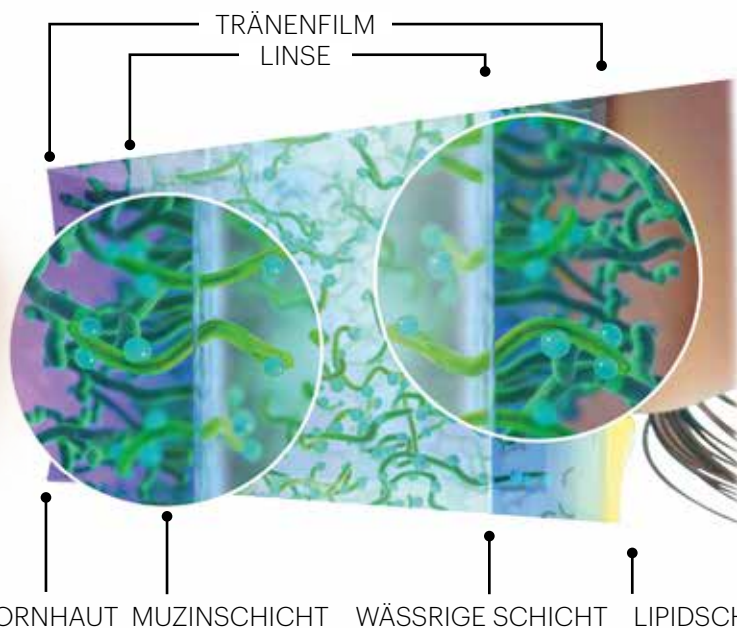


Empfehlen Sie Kunden, die die Gewissheit haben möchten, dass sie bei langen Tragezeiten ihre Kontaktlinsen bestmöglich nutzen können und dabei die Kontaktlinsen so wenig wie möglich spüren:

1-DAY ACUVUE® TruEye®

EYE-INSPIRED™ Design | HYDRACLEAR® 1 Technologie

DIE HORNHAUT NIMMT KAUM EINEN UNTERSCHIED ZWISCHEN KONTAKTLINSE UND AUGENLID WAHR



DAS AUGENLID NIMMT KAUM EINEN UNTERSCHIED ZWISCHEN KONTAKTLINSE UND HORNHAUT WAHR

Grafik nur zu Illustrationszwecken

Erhält die Augen im natürlichen Zustand

- Muzine unter dem Lid und auf der Hornhaut erlauben dem Lid, mühelos über die Hornhaut zu gleiten

HYDRACLEAR® 1 Technologie

- Integriertes PVP imitiert die Muzine⁶⁸ auf Hornhaut und Augenlid – es minimiert die Interaktion mit der Kontaktlinse, damit sie kaum spürbar für das Auge ist
- Die Hornhaut nimmt kaum einen Unterschied zwischen Kontaktlinse und Augenlid wahr
- Das Augenlid nimmt kaum einen Unterschied zwischen Kontaktlinse und Hornhaut wahr
- Hält einen niedrigen Reibungskoeffizienten aufrecht, vergleichbar mit dem der menschlichen Hornhaut⁶⁹

UV-Schutz

- Schützt vor 99,9% der UVB- und 97% der UVA-Strahlen⁷⁰

Für strahlend weisse Augen den ganzen Tag über

- 100% des Sauerstoffbedarfs der Hornhaut können dazu beitragen, die Augen strahlend und weiss aussehen zu lassen⁷¹

* Zentraler Dk/t bei -3,00 dpt. Verfahren: Fatt (bei 35° C). Bestimmt mit polarographischer Methode, boundary and edge corrected.



Kontaktlinseneigenschaften

Material	Narafilcon A (Silikon-Hydrogel)	Sauerstofftransmissibilität (DK/t)*	118 x 10 ⁻⁹ (-3,00 dpt)
Integr. Benetzungswirkstoff	HYDRACLEAR® 1	Sauerstofffluss	98% (geöffnetes Auge)
Wassergehalt	46%	UV-Schutz	Klasse 1: 99,9% UVB und 97% UVA ⁷⁰
Basiskurve	8,5 mm und 9,0 mm	Weitere Eigenschaften	Handhabungstönung und „123“-Handhabungsmarkierung
Durchmesser	14,2 mm	Tragerhythmus	Zum einmaligen Gebrauch: täglicher Austausch
Stärkenbereich	+6,00 dpt bis -12,00 dpt -0,50 dpt bis -6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten) -6,50 dpt bis -12,00 dpt (in 0,50-dpt-Schritten) +0,50 dpt bis +6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)	Packungsgrößen	30 / 90 / 180 Kontaktlinsen
Mittendicke	0,085 mm (-3,00 dpt)		

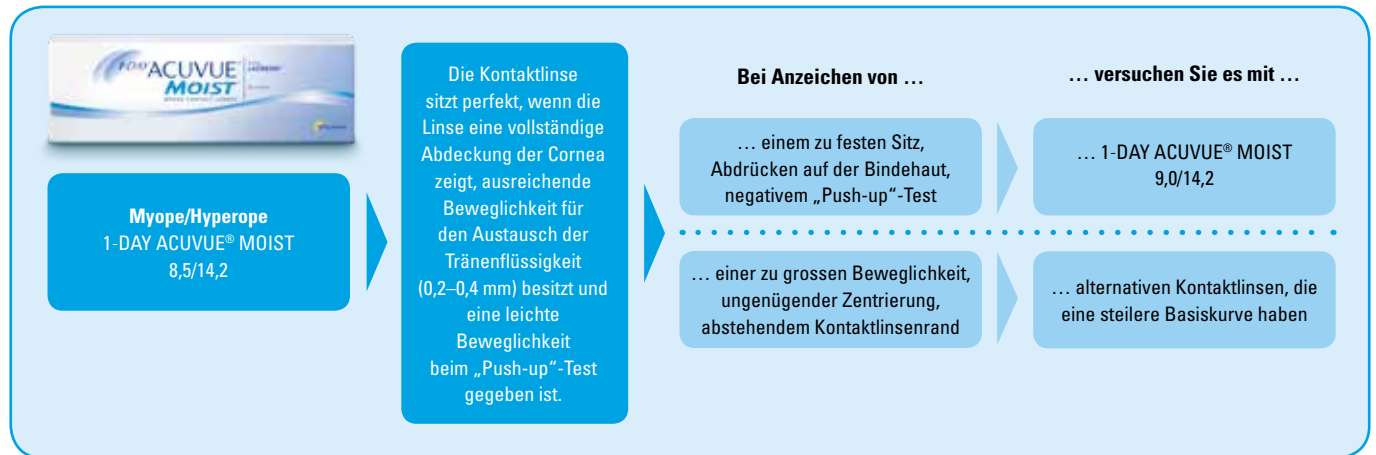
Was Ihre Kunden über 1-DAY ACUVUE® TruEye® wissen möchten

- ✓ Trägt dazu bei, den natürlichen Zustand des Auges jeden Tag und auf Jahre hinweg aufrechtzuerhalten.
- ✓ So komfortabel, als würde man keine Kontaktlinse tragen⁷²
- ✓ Hilft dabei, die Augen weiss und strahlend aussehen zu lassen
- ✓ Jeden Tag die Freiheit und das komfortable Gefühl frischer, neuer Kontaktlinsen
- ✓ Der höchste UV-Schutz bei Ein-Tages-Kontaktlinsen⁷⁰

⁶⁸ 1-DAY ACUVUE® TruEye® hat mehr PVP als jede andere ACUVUE® Kontaktlinse, mit 50% mehr PVP als ACUVUE OASYS® Kontaktlinsen. ⁶⁹ JJV Data on file 2015, 1-wöchige DW-Studie, n=119 Träger von weichen Kontaktlinsen, 81,5% erlebten selten/nie müde Augen. ⁷⁰ Alle ACUVUE® Kontaktlinsen besitzen einen UV-Schutz, der dazu beiträgt, die Hornhaut und das Augeninnere vor schädlicher UV-Strahlung zu schützen. UV absorbierende Kontaktlinsen sind kein Ersatz für schützende, UV absorbierende Sonnenbrillen, da sie das Auge und seine Umgebung nicht vollständig abdecken. UV absorbierende Kontaktlinsen sollten stets in Kombination mit UV absorbierenden Sonnenbrillen getragen werden, wie vom Kontaktlinsenspezialisten empfohlen. UV-Schutz Klasse 1 muss mindestens 90% der UVA- und 99% der UVB-Strahlung absorbieren. UV-Absorption auf Basis einer Kontaktlinse mit -1,00 dpt. ⁷¹ JJV Data on file 2013. ⁷² JJV Data on file 2010, Naked-Eye-Studie.

Anpassleitfaden: einfache Schritte zur erfolgreichen Anpassung

1-DAY ACUVUE® MOIST

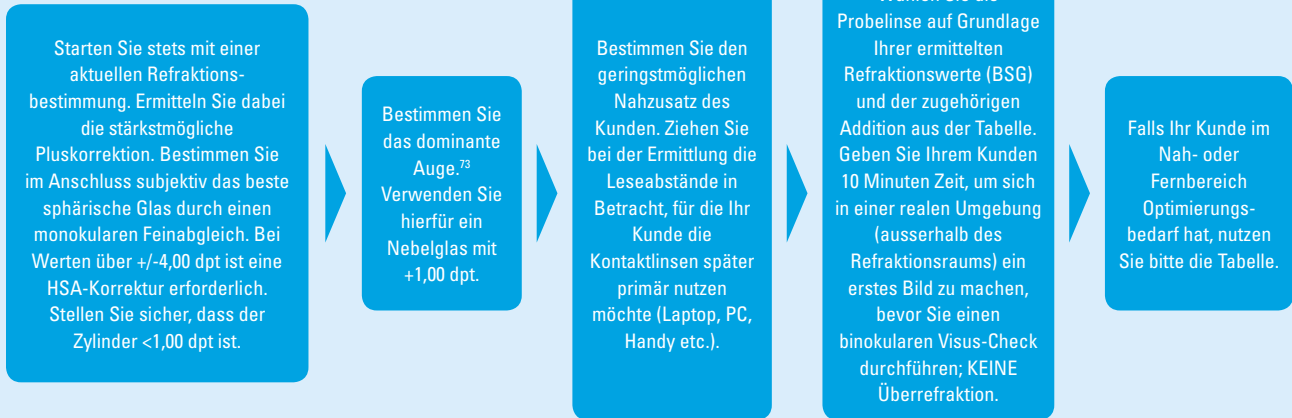


1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM

Verfügbarer Stärkenbereich											
Sphäre	Plan bis -6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)				-6,50 dpt bis -9,00 dpt (in 0,50-dpt-Schritten)			+0,25 dpt bis +4,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)			
	-0,75	-1,25	-1,75	-2,25	-0,75	-1,25	-1,75	-0,75	-1,25	-1,75	
Achsen/Zylinder											
10°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
20°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
30°	✓	✓	✓								
40°	✓	✓	✓								
50°	✓	✓	✓								
60°	✓	✓	✓								
70°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
80°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
90°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
100°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
110°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
120°	✓	✓	✓								
130°	✓	✓	✓								
140°	✓	✓	✓								
150°	✓	✓	✓								
160°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
170°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
180°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

Sphärische 1-DAY ACUVUE® MOIST erhältlich von +6,00 dpt bis -12,00 dpt

1-DAY ACUVUE® MOIST MULTIFOCAL



Für die beste Balance zwischen Nah- und Fernsicht

Falls Ihr Kunde eine Verbesserung in der Ferne oder Nähe benötigt

Addition	Auge	Welche Kontaktlinse?	Ferne optimieren	Nähe optimieren
+0,75 dpt bis +1,25 dpt	Dominantes Auge	LOW	1-DAY ACUVUE® MOIST Ein-Stärken-Kontaktlinse	LOW
	Nicht dominantes Auge	LOW	LOW	+0,25 dpt
+1,50 dpt bis +1,75 dpt	Dominantes Auge	MID	LOW	MID
	Nicht dominantes Auge	MID	MID	+0,25 dpt
+2,00 dpt bis +2,50 dpt	Dominantes Auge	MID	MID	MID
	Nicht dominantes Auge	HIGH	MID +0,25 dpt	+0,25 dpt

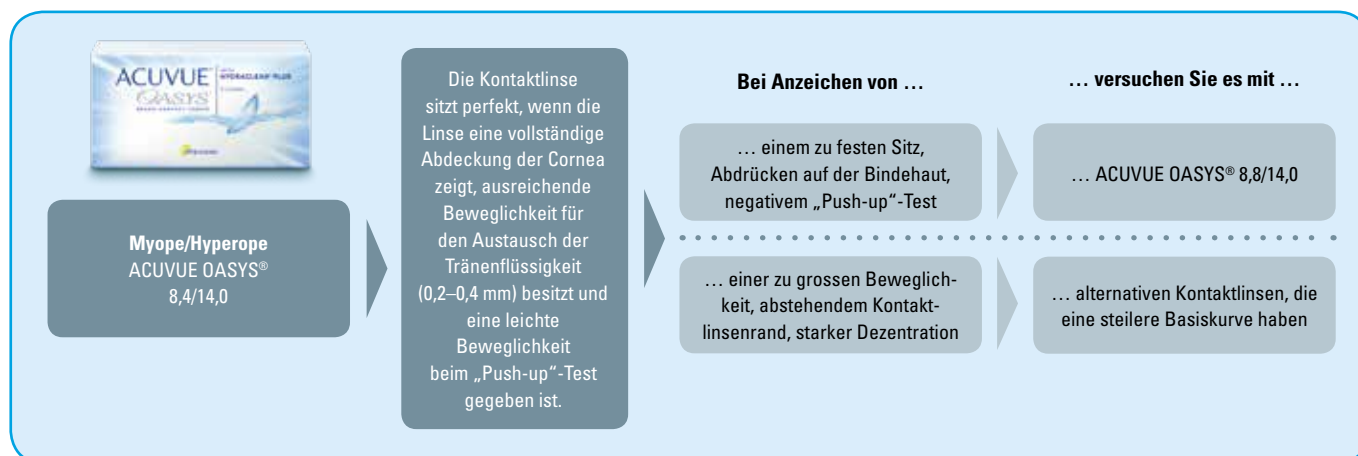
+0,25: +0,25 zur Fernstärke addieren

Geben Sie Ihrem Kunden 10 Minuten Zeit, um sich in einer realen Umgebung (ausserhalb des Refraktionsraums) ein erstes Bild zu machen, bevor Sie einen binokularen Visus-Check durchführen.

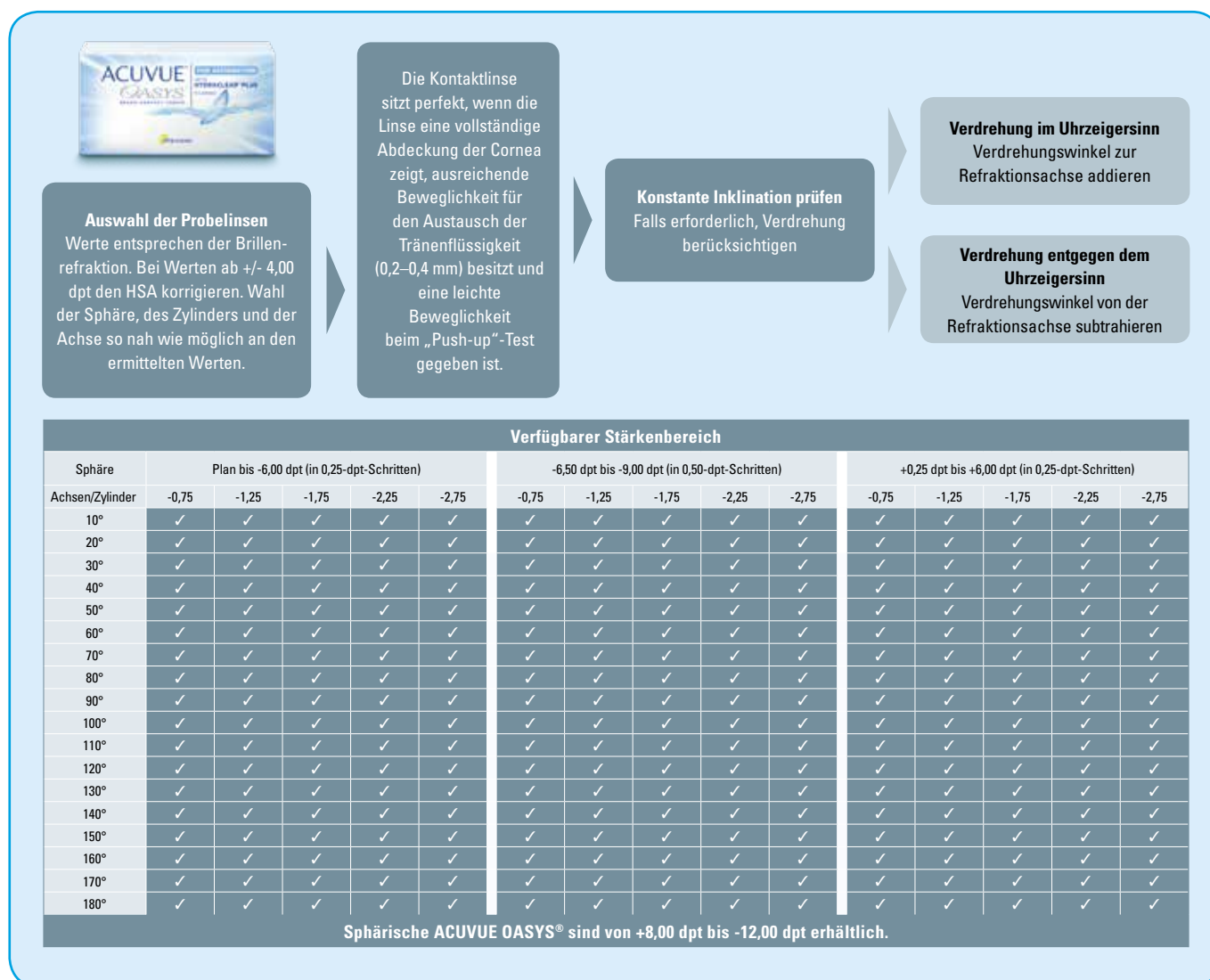
⁷³ Der Kunde bekommt die optimalen Refraktionswerte in die Messbrille eingesetzt und betrachtet unter binokularen Bedingungen die Sehprobentafel. Ein Nebelglas (+1,00 dpt) wird alternierend vor beide Augen gehalten. Das Nebelglas befindet sich dann vor dem dominanten Auge, wenn der Kunde die stärkere Unschärfe als unangenehmer empfindet. Die Prüfung sollte einmal bei hohem und einmal bei niedrigem Kontrast vorgenommen werden.

Anpassleitfaden: einfache Schritte zur erfolgreichen Anpassung

ACUVUE OASYS®



ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM





Vorbereitung

1. Ermitteln Sie das beste sphärische Glas (BSG) – stärkste Pluswirkung.
2. Bestimmen Sie das dominante Auge mittels +1,00-dpt-Nebelglas.
3. Legen Sie die schwächste erforderliche Addition fest.

Auswahl

Wählen Sie die ersten Kontaktlinsen mithilfe der nachfolgenden Tabelle aus und geben Sie Ihrem Kunden eine Gewöhnungszeit von ca. 20 Minuten, bevor Sie die ersten Tests ausführen.

Beurteilung

1. Lassen Sie den Kunden die Sehqualität bei Alltagssehaufgaben unter binokularen Bedingungen auf einer Skala von 1 bis 10 bewerten.
2. Ermitteln Sie den erreichten Visus unter binokularen Bedingungen.
3. Optimieren Sie die Sehqualität bei Bedarf mittels Überrefraktion unter binokularen Bedingungen und wenn nötig durch Austausch der Probelinsen gemäss nachfolgender Tabelle. Verwenden Sie die nachfolgende Tabelle erst, nachdem eine Überrefraktion zu keinem zufriedenstellenden Ergebnis geführt hat.

Auswahl der ersten Probelinse								
Auge \ Addition	+0,75	+1,00	+1,25	+1,50	+1,75	+2,00	+2,25	+2,50
Dominant	LOW			MID				
Nicht dominant	LOW			MID		HIGH		

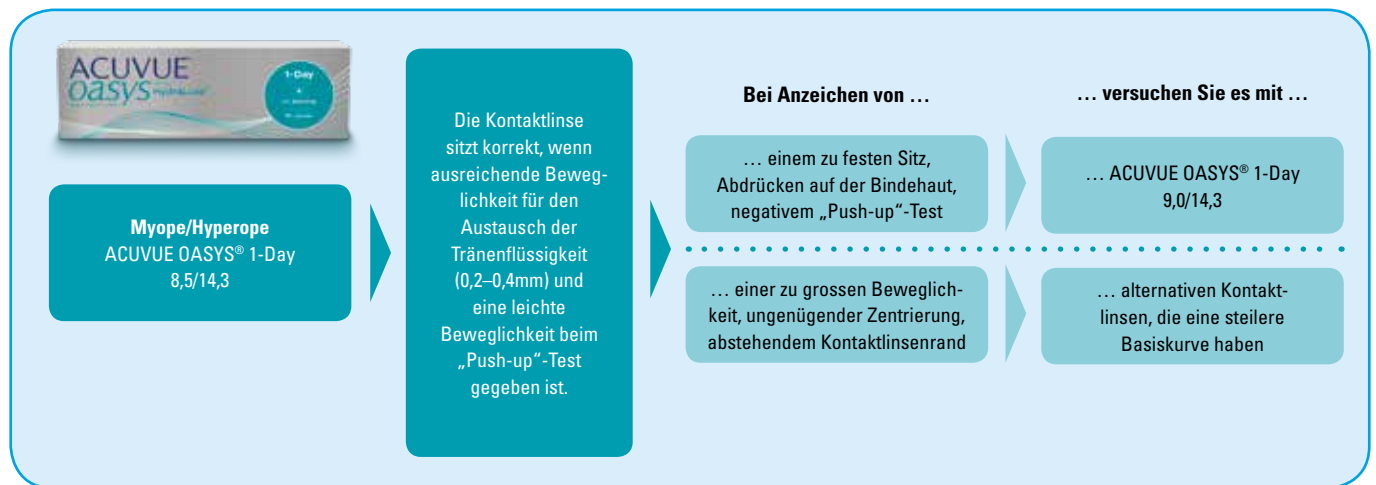
Optimierung der Ferne								
Auge \ Addition	+0,75	+1,00	+1,25	+1,50	+1,75	+2,00	+2,25	+2,50
Dominant	ACUVUE OASYS®			LOW		MID		
Nicht dominant	LOW			MID		MID+		

Optimierung der Nähe								
Auge \ Addition	+0,75	+1,00	+1,25	+1,50	+1,75	+2,00	+2,25	+2,50
Dominant	LOW			MID				
Nicht dominant	MID			MID+		HIGH+		

+: Addieren Sie +0,25 dpt zum Fernwert

Anpassleitfaden: einfache Schritte zur erfolgreichen Anpassung

ACUVUE OASYS® 1-Day



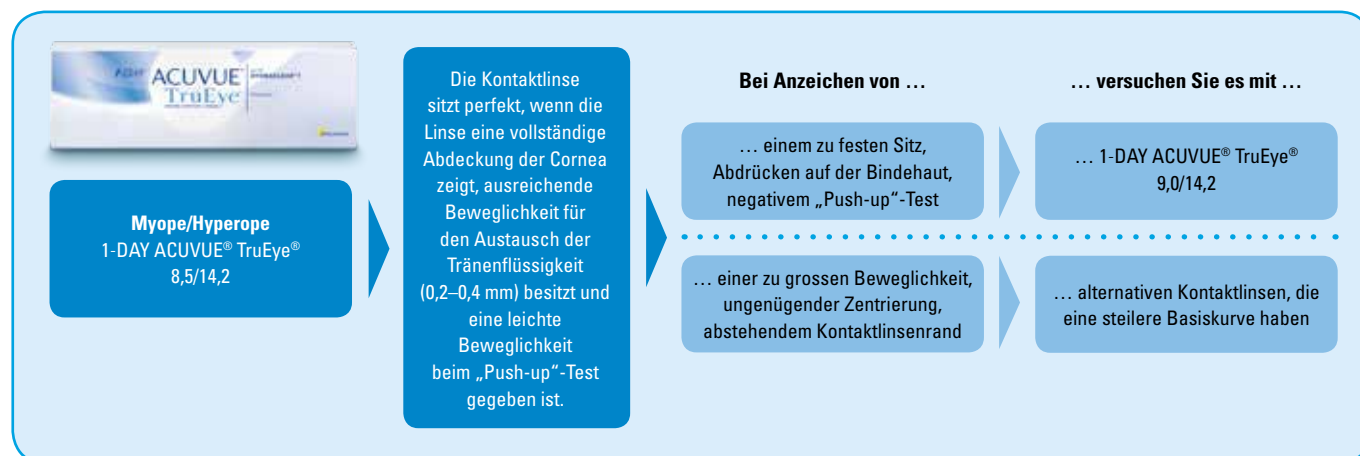
ACUVUE OASYS® 1-Day for ASTIGMATISM

Verfügbarer Stärkenbereich										
Sphäre	0,00 dpt bis -6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)				-6,50 dpt bis -9,00 dpt (in 0,50-dpt-Schritten)			+0,25 dpt bis +4,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)		
Achsen/Zylinder	-0,75	-1,25	-1,75	-2,25	-0,75	-1,25	-1,75	-0,75	-1,25	-1,75
10°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
30°	✓	✓	✓							
40°	✓	✓	✓							
50°	✓	✓	✓							
60°	✓	✓	✓							
70°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
80°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
90°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
100°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
110°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
120°	✓	✓	✓							
130°	✓	✓	✓							
140°	✓	✓	✓							
150°	✓	✓	✓							
160°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
170°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
180°	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Sphärische ACUVUE OASYS® 1-Day sind von +8,00 dpt bis -12,00 dpt erhältlich.

Anpassleitfaden: einfache Schritte zur erfolgreichen Anpassung

1-DAY ACUVUE® TruEye®



Allgemeine Geschäftsbedingungen

I. Geltungsbereich

Diese Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (hiernach: „Allgemeine Bedingungen“ genannt) sind integrierender Bestandteil aller Verträge der Johnson & Johnson AG, welche auf diese Allgemeinen Bedingungen verweisen. Die Geltung abweichender Allgemeiner Geschäftsbedingungen ist ausgeschlossen.

Sollten einzelne Bestimmungen dieser Allgemeinen Bedingungen im Widerspruch zu Bestimmungen stehen, welche die Vertragsparteien in anderen Vertragsdokumenten vereinbart haben, gehen die Letzteren diesen Allgemeinen Bedingungen vor.

II. Preise

Unsere Preise gemäss Lieferschein bzw. Preisliste verstehen sich exklusive Mehrwertsteuer. Die Mehrwertsteuer wird auf der Rechnung separat ausgewiesen.

III. Zahlungsbedingungen

30 Tage nach Erhalt der Rechnung, rein netto (ohne Skonto). Ein allfälliger Skontoabzug wird nachbelastet.

IV. Eigentumsübergang

Das Eigentum an der gelieferten Ware geht erst mit deren vollständiger Bezahlung auf den Kunden über.

V. Versand

Lieferungen erfolgen franko Domizil (Rampe). Wenn Spedition per Bahn erwünscht wird, erfolgt diese bis franko Talbahnstation (s. gesonderte Bedingungen für Johnson & Johnson Vision im Bestellfax). Spezialverpackungen können nach Aufwand besonders verrechnet werden.

Die Lieferung erfolgt auf Gefahr des Kunden. Beschwerden im Zusammenhang mit dem Transport sind vom Kunden bei Erhalt der Lieferung oder Frachtdokumente sofort an den Frachtführer zu richten.

VI. Kontrolle und Mängelrüge

Die Ware ist bei Erhalt sofort zu prüfen. Beschwerden sind sofort schriftlich anzubringen.

VII. Gewährleistung

Liegt ein Fabrikationsfehler vor oder ist falsches Material geliefert worden, verpflichten wir uns, die Ware so rasch als möglich zu ersetzen. Unsere Gewährleistungspflicht ist ausdrücklich beschränkt auf diese Pflicht zum Austausch mangelhafter bzw. falscher Ware.

VIII. Retouren

Auf Rücknahmen hat der Kunde keinen Anspruch. Diese bedürfen unserer vorherigen schriftlichen oder mündlichen Einverständniserklärung. Für nicht von uns zu vertretende Retourensendungen, d. h., wenn kein Fall der unter Ziffer VII geregelten Gewährleistung vorliegt, berechnen wir eine den notwendigen Umtrieben angemessene Bearbeitungsgebühr.

In folgenden Fällen kommt eine Warenrückgabe nicht in Frage:

- a) angebrochene, beschädigte oder beschriftete Originalverpackungen
- b) Produkte, die aus dem aktuellen Verkaufsprogramm gestrichen wurden
- c) Produkte mit einem Verfalldatum von weniger als 14 Monaten
- d) Sonderanfertigungen und Rücksendungen von unsterilem oder benütztem Material müssen auf der Packung unbedingt als solche gekennzeichnet sein
- e) Johnson & Johnson Vision behält sich aufgrund zollrechtlicher Auflagen vor, Produkte, welche nicht den Rücknahmebestimmungen entsprechen, ohne Gutsschrift zu vernichten

IX. Haftung

Die Haftung der Johnson & Johnson AG, unabhängig von der Anspruchsgrundlage, wird (unter Vorbehalt zwingenden Rechts) wegbedungen. Die Haftung der Johnson & Johnson AG für Hilfspersonen wird ebenfalls wegbedungen.

X. Preisänderungen

Die Johnson & Johnson AG behält sich jederzeitige Preisänderungen vor. Über Preisänderungen werden die Kunden durch neue Preislisten oder auf andere geeignete Weise informiert.

XI. Änderungen der Allgemeinen Bedingungen

Die Johnson & Johnson AG behält sich jederzeitige Änderungen dieser Allgemeinen Bedingungen vor. Diese werden dem Kunden auf dem Zirkularweg oder auf andere geeignete Weise bekannt gegeben.

XII. Rechtswahl und Gerichtsstand

Alle Rechtsbeziehungen des Kunden mit der Johnson & Johnson AG unterstehen schweizerischem Recht (unter Ausschluss des Wiener Kaufrechts).

Ausschliesslicher Gerichtsstand ist Zug. Die Johnson & Johnson AG hat indessen auch das Recht, den Kunden beim zuständigen Gericht seines Wohnorts oder jedem anderen zuständigen Gericht zu belangen.

Stand Juli 2017

Kundenservice und Lieferbedingungen

Hinter unserem Kundenservice steht ein erstklassiges Vertriebsteam, das sich engagiert dafür einsetzt, dass Ihre Aufträge stets genau und pünktlich ausgeführt werden.



Sie erreichen uns:

Montag – Donnerstag	09:00 bis 17:30 Uhr
Freitag	09:00 bis 17:00 Uhr
Kundenservice-Telefon	0800 56 39 92
Fax-Hotline	0800 82 00 82
Online-Bestellservice	www.jnjvisioncare.ch
E-Mail	service@acuvue.ch
Anpass-Hotline	0800 56 39 92

Unsere Leistungen

- Bestellannahme und reibungslose Abwicklung
- Informationen zu Ihren Bestellungen
- Beantwortung Ihrer Fragen zur ACUVUE® Familie und unseren aktuellen Aktivitäten

Und wenn Sie mit einer unserer Leistungen nicht zufrieden sein sollten, dann lassen Sie es uns bitte wissen. Denn so können wir unseren Service stetig verbessern.

Unsere Lieferbedingungen

Online- und EDI-Bestellungen:

Lieferung innerhalb von 2 Werktagen bei Bestellung bis 17:30 Uhr.

Die Portogebühr beträgt 5,00 CHF (für reine Musterlinsenbestellungen) – bestellen Sie mind. 1 Verkaufsbox dazu, ist die Bestellung portofrei (siehe Musterlinsenregelung, Seite 40).

Manuelle Bestellungen:

Lieferung innerhalb von 2 Werktagen bei Bestellung per Telefon bis 17:30 Uhr, per Fax bis 14:30 Uhr, per E-Mail bis 14:30 Uhr. Die Portogebühr beträgt 5,00 CHF – ab einem Bestellwert von 100,00 CHF ist die Lieferung portofrei.

Direktbelieferung an Ihren Kunden:

Es besteht die Möglichkeit der Direktbelieferung an Ihren Kunden. Des Weiteren kann ein Abo für Ihren Kunden hinterlegt werden mit einem vordefinierten Versandrhythmus. Die Lieferzeit beträgt allgemein 5 Werktage. Bitte kontaktieren Sie hierfür unseren Kundenservice.

Umtausch/Rücksendungen

Zum Erhalt eines Rücksendeformulars kontaktieren Sie bitte unseren Kundenservice oder laden Sie es unter www.jnjvisioncare.ch herunter. Füllen Sie das Formular bitte vollständig aus und legen Sie dieses Ihrer Rücksendung bei. Die Rücksendung können Sie ganz bequem über Ihre Nachtbox abwickeln, indem Sie die Ware einfach in dieser platzieren. Möchten Sie mehr als 10 Boxen zurücksenden, kontaktieren Sie bitte Ihren ACUVUE® Account Manager oder unseren Kundenservice.

Umtauschregelung: Unbeschädigte und voll wiederverkäufliche Ware kann bis zu 14 Monaten vor Ablauf der Haltbarkeit kostenlos umgetauscht werden. Beschädigte, beschriftete, beschmutzte Ware ist vom Umtausch ausgeschlossen. Für Rücksendungen bezüglich der Qualität oder durch den Versand beschädigter Ware kontaktieren Sie bitte unseren Kundenservice.

Onlinebestellung und Musterlinsenregelung



Nie war es einfacher, ACUVUE® Kontaktlinsen zu bestellen:

- 24 Stunden Bestellmöglichkeit – unabhängig von Kundenservicezeiten
- Grosse Präzision in der Bestellausführung durch sofortige Bestätigung Ihrer Bestellung
- Schnellere Auftragserfassung gegenüber Faxbestellungen

Ihr Weg zur Onlinebestellung:

- Rufen Sie **www.jnjvisioncare.ch** auf
- Gehen Sie auf „Kontaktlinsen bestellen“
- Loggen Sie sich mit Ihrer vorhandenen Nutzer-ID und Ihrem Passwort ein
- Oder kontaktieren Sie unseren Kundenservice, um ein neues Bestellkonto zu eröffnen

Unser Tipp: Auch unter „My Account“ können Sie mit Ihren Zugangsdaten des Bestellkontos Kontaktlinsen bestellen. Nutzen Sie darüber hinaus bei „My Account“ die Möglichkeit, individualisierbare Werbematerialien für Ihr Geschäft sowie fachliche Unterstützung herunterzuladen.

Musterlinsenregelung:

Wir stellen Ihnen jederzeit gern Musterlinsen zum Zweck des Probetragens und der Anpassung zur Verfügung – ordern Sie daher optimalerweise Ihre Musterlinsen zusammen mit Ihrer nächsten ACUVUE® Warenbestellung, denn alle Bestellungen, die online bzw. per EDI getätigt werden und auch Verkaufsware enthalten, sind portofrei. Sollte diese Option für Sie ungünstig sein, bieten wir Ihnen ebenfalls die Möglichkeit an, Ihre Musterlinsenbestellungen zu bündeln. Der Musterlinsenversand erfolgt dann zusammen mit dem nächsten Warenversand, spätestens jedoch am darauf folgenden Mittwoch und ist dann ebenfalls portofrei.

Bei Fragen hierzu steht Ihnen unser Kundenservice (service@acuvue.ch oder telefonisch unter 0800 56 39 92) selbstverständlich gern zur Verfügung.

Sortimentsübersicht

1-DAY ACUVUE® MOIST

1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM

1-DAY ACUVUE® MOIST MULTIFOCAL

ACUVUE OASYS® with HYDRACLEAR® PLUS



ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM

ACUVUE OASYS® for PRESBYOPIA

ACUVUE OASYS® 1-Day

ACUVUE OASYS® 1-Day for ASTIGMATISM

1-DAY ACUVUE® TruEye®

Sortimentsübersicht

ACUVUE® Ein-Tages-Kontaktlinsen

1-DAY ACUVUE® MOIST

Material: Etafilcon A
 Basiskurve: 8,5 / 9,0
 Durchmesser: 14,2
 Packungsgröße: 30 / 90 / 180 Kontaktlinsen
 Tragerhythmus: 1 Tag (TT)

Stärkenbereich:

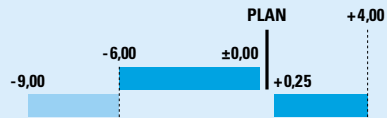


1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM

Material: Etafilcon A
 Basiskurve: 8,5
 Durchmesser: 14,5
 Packungsgröße: 30 / 90** Kontaktlinsen
 Tragerhythmus: 1 Tag (TT)

Stärkenbereich:

Zyl. -0,75 / -1,25 / -1,75 / -2,25*
 * Zyl. -2,25 für Stärkenbereich
 0,00 dpt bis -6,00 dpt und Achsen:
 10°, 20°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110°, 160°, 170°, 180°



Achsen: 10°-180° in
 10°-Schritten von
 0,00 dpt bis -6,00 dpt
 Achsen: 70°-110° und
 160°, 170°, 180°, 10°, 20°
 für -6,50 dpt bis -9,00 dpt
 und +0,25 dpt bis +4,00 dpt

1-DAY ACUVUE® MOIST MULTIFOCAL

Material: Etafilcon A
 Basiskurve: 8,4
 Durchmesser: 14,3
 Packungsgröße: 30 / 90 Kontaktlinsen
 Tragerhythmus: 1 Tag (TT)

Stärkenbereich:

Additionsstufen: LOW, MID, HIGH



ACUVUE OASYS® 1-Day

Material: Senofilcon A
 Basiskurve: 8,5 / 9,0
 Durchmesser: 14,3
 Packungsgröße: 30 / 90 Kontaktlinsen
 Tragerhythmus: 1 Tag (TT)

Stärkenbereich:

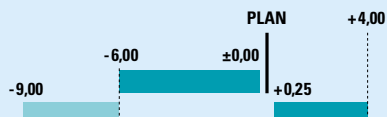


ACUVUE OASYS® 1-Day for ASTIGMATISM

Material: Senofilcon A
 Basiskurve: 8,5
 Durchmesser: 14,3
 Packungsgröße: 30 Kontaktlinsen
 Tragerhythmus: 1 Tag (TT)

Stärkenbereich:

Zyl. -0,75 / -1,25 / -1,75 / -2,25*
 * Zyl. -2,25 für Stärkenbereich
 0,00 dpt bis -6,00 dpt und Achsen:
 10°, 20°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110°, 160°, 170°, 180°

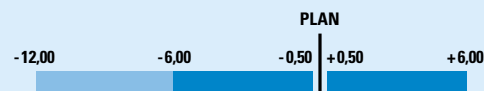


Achsen: 10°-180° in
 10°-Schritten von
 0,00 dpt bis -6,00 dpt
 Achsen: 70°-110° und
 160°, 170°, 180°, 10°, 20°
 für -6,50 dpt bis -9,00 dpt
 und +0,25 dpt bis +4,00 dpt

1-DAY ACUVUE® TruEye®

Material: Narafilcon A
 Basiskurve: 8,5 / 9,0
 Durchmesser: 14,2
 Packungsgröße: 30 / 90 / 180 Kontaktlinsen
 Tragerhythmus: 1 Tag (TT)

Stärkenbereich:



** 1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM 90er Boxen sind nur für Myopie erhältlich.

TT: Tagestragen während der Wachphase

vT: verlängertes Tragen

0,25-dpt-Schritte

0,50-dpt-Schritte

0,25-dpt-Schritte

0,50-dpt-Schritte

0,25-dpt-Schritte

0,50-dpt-Schritte

0,25-dpt-Schritte

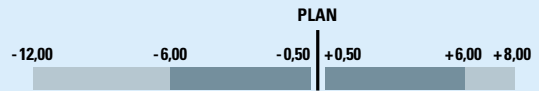
0,50-dpt-Schritte

ACUVUE® 2-Wochenlinsen

ACUVUE OASYS® with HYDRACLEAR® PLUS

Material: Senofilcon A
 Basiskurve: 8,4 / 8,8
 Durchmesser: 14,0
 Packungsgröße: 6 / 12 / 24 Kontaktlinsen
 Tragerhythmus: 2 Wochen (TT)
 7 Tage / 6 Nächte (vT)

Stärkenbereich:



ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM

Material: Senofilcon A
 Basiskurve: 8,6
 Durchmesser: 14,5
 Packungsgröße: 6 / 12 Kontaktlinsen
 Tragerhythmus: 2 Wochen (TT)
 7 Tage / 6 Nächte (vT)

Stärkenbereich:



Zyl. -0,75 / -1,25 / -1,75 / -2,25 / -2,75

Achsen:
 10°–180°
 (in 10°-Schritten)

ACUVUE OASYS® for PRESBYOPIA

Material: Senofilcon A
 Basiskurve: 8,4
 Durchmesser: 14,3
 Packungsgröße: 6 Kontaktlinsen
 Tragerhythmus: 2 Wochen (TT)
 7 Tage / 6 Nächte (vT)

Stärkenbereich:



Additionsstufen:
 Low, Mid, High

ACUVUE® 2™

Material: Etafilcon A
 Basiskurve: 8,3 / 8,7
 Durchmesser: 14,0
 Packungsgröße: 6 Kontaktlinsen
 Tragerhythmus: 2 Wochen (TT)
 7 Tage / 6 Nächte (vT)

Stärkenbereich:



Keine
 Musterlinsen
 verfügbar

HSA-Tabelle

1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM

Brillenglas Refraktion	1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM	Brillenglas Refraktion Zylinderwerte							
		-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50
+3,75	+4,00								
+3,50	+3,75								
+3,25	+3,50								
+3,00	+3,00								
+2,75	+2,75								
+2,50	+2,50								
+2,25	+2,25	Zyl. -0,75		Zyl. -1,25		Zyl. -1,75		Zyl. -1,75 testen	
+2,00	+2,00								
+1,75	+1,75								
+1,50	+1,50								
+1,25	+1,25								
+1,00	+1,00								
+0,75	+0,75								
+0,50	+0,50								
+0,25	+0,25								

Brillenglas Refraktion	1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM	Brillenglas Refraktion Zylinderwerte									
		-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
Plan	Plan										
-0,25	-0,25										
-0,50	-0,50										
-0,75	-0,75										
-1,00	-1,00										
-1,25	-1,25										
-1,50	-1,50										
-1,75	-1,75										
-2,00	-2,00										
-2,25	-2,25										
-2,50	-2,50										
-2,75	-2,75										
-3,00	-3,00										
-3,25	-3,25										
-3,50	-3,50										
-3,75	-3,75										
-4,00	-4,00										
-4,25	-4,00		Zyl.		Zyl.		Zyl.		Zyl.		
-4,50	-4,25		-0,75		-1,25		-1,75		-2,25		
-4,75	-4,50										
-5,00	-4,75										
-5,25	-5,00										
-5,50	-5,25										
-5,75	-5,25										
-6,00	-5,50										
-6,25	-5,75										
-6,50	-6,00										
-6,75	-6,00										
-7,00	-6,50										
-7,25	-6,50										
-7,50	-6,50										
-7,75	-7,00										
-8,00	-7,00										
-8,25	-7,50										
-8,50	-7,50										
-8,75	-8,00										
-9,00	-8,00										
-9,25	-8,50										
-9,50	-8,50										
-9,75	-9,00										
-10,00	-9,00										

Berechnet für einen Hornhautscheitelabstand von 12 mm | 1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM Zylinderwerte -0,75 -1,25 -1,75 -1,75 -2,25

Beispiel zur Ermittlung der Kontaktlinsenkorrektur

Brille	-4,50 dpt	-1,00 dpt A 0°
Kontaktlinse	-4,25 dpt	-0,75 dpt A 0°

1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM für Myope

Stärken	Plan bis -6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)
Zylinder	-0,75 dpt, -1,25 dpt, -1,75 dpt, -2,25* dpt
Achsen	10° bis 180° (in 10°-Schritten) * 10°, 20°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110°, 160°, 170°, 180°

1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM für Hyperope

Stärken	+0,25 dpt bis +4,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)
Zylinder	-0,75 dpt, -1,25 dpt, -1,75 dpt
Achsen	10°, 20°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110° und 160°, 170°, 180°

1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM für stärker Myope

Stärken	-6,50 dpt bis -9,00 dpt (in 0,50-dpt-Schritten)
Zylinder	-0,75 dpt, -1,25 dpt, -1,75 dpt
Achsen	10°, 20°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110° und 160°, 170°, 180°

HSA-Tabelle

ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM

Brillenglas Refraktion	ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM	Brillenglas Refraktion Zylinderwerte													
		-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00	-3,25	-3,50	-3,75	-4,00
+5,50	+6,00														
+5,25	+5,50														
+5,00	+5,25														
+4,75	+5,00														
+4,50	+4,75														
+4,25	+4,50														
+4,00	+4,25														
+3,75	+4,00														
+3,50	+3,50														
+3,25	+3,25														
+3,00	+3,00														
+2,75	+2,75														
+2,50	+2,50														
+2,25	+2,25	Zyl. -0,75		Zyl. -1,25		Zyl. -1,75		Zyl. -2,25		Zyl. -2,75		Zyl. -2,75 testen			
+2,00	+2,00														
+1,75	+1,75														
+1,50	+1,50														
+1,25	+1,25														
+1,00	+1,00														
+0,75	+0,75														
+0,50	+0,50														
+0,25	+0,25														

Brillenglas Refraktion	ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM	Brillenglas Refraktion Zylinderwerte													
		-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00	-3,25	-3,50	-3,75	-4,00
Plan	Plan														
-0,25	-0,25														
-0,50	-0,50														
-0,75	-0,75														
-1,00	-1,00														
-1,25	-1,25														
-1,50	-1,50														
-1,75	-1,75														
-2,00	-2,00														
-2,25	-2,25														
-2,50	-2,50														
-2,75	-2,75														
-3,00	-3,00														
-3,25	-3,25														
-3,50	-3,50														
-3,75	-3,75														
-4,00	-4,00														
-4,25	-4,00														
-4,50	-4,25		Zyl. -0,75		Zyl. -1,25		Zyl. -1,75		Zyl. -2,25		Zyl. -2,75		Zyl. -2,75 testen		
-4,75	-4,50														
-5,00	-4,75														
-5,25	-5,00														
-5,50	-5,00														
-5,75	-5,25														
-6,00	-5,50														
-6,25	-5,75														
-6,50	-6,00														
-6,75	-6,00														
-7,00	-6,50														
-7,25	-6,50														
-7,50	-6,50														
-7,75	-7,00														
-8,00	-7,00														
-8,25	-7,50														
-8,50	-7,50														
-8,75	-8,00														
-9,00	-8,00														
-9,50	-8,50														
-10,00	-9,00														

Berechnet für einen Hornhautscheitelabstand von 12 mm | ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM Zylinderwerte -0,75 -1,25 -1,75 -2,25 -2,75 Mit -2,75 testen

Beispiel zur Ermittlung der Kontaktlinsenkorrektur		
Brille	-4,50 dpt	-1,00 dpt A 0°
Kontaktlinse	-4,25 dpt	-0,75 dpt A 0°

ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM für Myope	
Stärken	Plan bis -6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)
Zylinder	-0,75 dpt, -1,25 dpt, -1,75 dpt, -2,25 dpt, -2,75 dpt
Achsen	10° bis 180° (in 10°-Schritten)

ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM für Hyperope	
Stärken	+0,25 dpt bis +6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)
Zylinder	-0,75 dpt, -1,25 dpt, -1,75 dpt, -2,25 dpt, -2,75 dpt
Achsen	10° bis 180° (in 10°-Schritten)

ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM für stärker Myope	
Stärken	-6,50 dpt bis -9,00 dpt (in 0,50-dpt-Schritten)
Zylinder	-0,75 dpt, -1,25 dpt, -1,75 dpt, -2,25 dpt, -2,75 dpt
Achsen	10° bis 180° (in 10°-Schritten)

HSA-Tabelle

ACUVUE OASYS® 1-Day for ASTIGMATISM

Brillenglas Refraktion	ACUVUE® OASYS 1-Day for ASTIGMATISM	Brillenglas Refraktion Zylinderwerte							
		-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50
+3,75	+4,00								
+3,50	+3,75								
+3,25	+3,50								
+3,00	+3,00								
+2,75	+2,75								
+2,50	+2,50								
+2,25	+2,25	Zyl.		Zyl.		Zyl.		Zyl.	
+2,00	+2,00	-0,75		-1,25		-1,75		-1,75 testen	
+1,75	+1,75								
+1,50	+1,50								
+1,25	+1,25								
+1,00	+1,00								
+0,75	+0,75								
+0,50	+0,50								
+0,25	+0,25								

Brillenglas Refraktion	ACUVUE® OASYS 1-Day for ASTIGMATISM	Brillenglas Refraktion Zylinderwerte									
		-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
Plan	Plan										
-0,25	-0,25										
-0,50	-0,50										
-0,75	-0,75										
-1,00	-1,00										
-1,25	-1,25										
-1,50	-1,50										
-1,75	-1,75										
-2,00	-2,00										
-2,25	-2,25										
-2,50	-2,50										
-2,75	-2,75										
-3,00	-3,00										
-3,25	-3,25										
-3,50	-3,50										
-3,75	-3,75										
-4,00	-4,00										
-4,25	-4,00		Zyl.		Zyl.		Zyl.		Zyl.		
-4,50	-4,25		-0,75		-1,25		-1,75		-2,25		
-4,75	-4,50										
-5,00	-4,75										
-5,25	-5,00										
-5,50	-5,25										
-5,75	-5,25										
-6,00	-5,50										
-6,25	-5,75										
-6,50	-6,00										
-6,75	-6,00										
-7,00	-6,50										
-7,25	-6,50										
-7,50	-6,50										
-7,75	-7,00										
-8,00	-7,00										
-8,25	-7,50										
-8,50	-7,50										
-8,75	-8,00										
-9,00	-8,00										
-9,25	-8,50										
-9,50	-8,50										
-9,75	-9,00										
-10,00	-9,00										

Berechnet für einen Hornhautscheitelabstand von 12 mm | ACUVUE OASYS® 1-Day for ASTIGMATISM Zylinderwerte -0,75 -1,25 -1,75 -1,75 -2,25

Beispiel zur Ermittlung der Kontaktlinsenkorrektur

Brille	-4,50 dpt	-1,00 dpt A 0°
Kontaktlinse	-4,25 dpt	-0,75 dpt A 0°

ACUVUE OASYS® 1-Day for ASTIGMATISM für Myope

Stärken	0,00 dpt bis -6,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)
Zylinder	-0,75 dpt, -1,25 dpt, -1,75 dpt, -2,25* dpt
Achsen	10° bis 180° (in 10°-Schritten) * 10°, 20°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110°, 160°, 170°, 180°

ACUVUE OASYS® 1-Day for ASTIGMATISM für Hyperope











Stärken	+0,25 dpt bis +4,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)
Zylinder	-0,75 dpt, -1,25 dpt, -1,75 dpt
Achsen	10°, 20°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110° und 160°, 170°, 180°

ACUVUE OASYS® 1-Day for ASTIGMATISM für stärker Myope

Stärken	-6,50 dpt bis -9,00 dpt (in 0,50-dpt-Schritten)
Zylinder	-0,75 dpt, -1,25 dpt, -1,75 dpt
Achsen	10°, 20°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110° und 160°, 170°, 180°

Packungsgrössen und Preise

(gültig ab Januar 2019)

		Kontaktlinzenanzahl (pro Box)	Listpreise	UVP (pro Box)
ACUVUE OASYS® 1-Day		30	30,00 CHF	
		90	82,00 CHF	
ACUVUE OASYS® 1-Day for ASTIGMATISM		30	33,00 CHF	
1-DAY ACUVUE® TruEye®		30	31,50 CHF	54,50 CHF
		90	86,10 CHF	144,00 CHF
		180	170,10 CHF	268,00 CHF
1-DAY ACUVUE® MOIST		30	22,70 CHF	44,00 CHF
		90	65,50 CHF	119,00 CHF
		180	122,60 CHF	218,00 CHF
1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM		30	27,00 CHF	55,00 CHF
		90*	72,90 CHF	142,00 CHF
1-DAY ACUVUE® MOIST MULTIFOCAL		30	29,70 CHF	65,00 CHF
		90	80,20 CHF	175,50 CHF
ACUVUE OASYS®		6	24,80 CHF	56,00 CHF
		12	46,00 CHF	99,00 CHF
		24	83,00 CHF	179,00 CHF
ACUVUE OASYS® for ASTIGMATISM		6	35,00 CHF	67,00 CHF
		12	63,75 CHF	120,00 CHF
ACUVUE OASYS® for PRESBYOPIA		6	39,80 CHF	80,00 CHF
ACUVUE® 2™		6	19,90 CHF	48,00 CHF

* 1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM 90er Boxen sind nur für Myopie erhältlich.

Unser Credo

Allem voran steht unsere Verantwortung gegenüber den Ärzten, Krankenschwestern und Kunden, aber auch gegenüber Müttern, Vätern und all den Menschen, die unsere Produkte verwenden oder unsere Dienste in Anspruch nehmen. Die Erfüllung ihrer Ansprüche erfordert von uns stets hohes Qualitätsniveau. Wir müssen ständig bemüht sein, unsere Kosten so niedrig wie möglich zu halten, damit wir vernünftige Preise beibehalten können. Aufträge unserer Kunden müssen umgehend und zuverlässig ausgeführt werden. Unseren Lieferanten wie auch unseren Abnehmern sollen wir die Möglichkeit geben, einen angemessenen Gewinn zu erzielen.

Verantwortung tragen wir auch für unsere Mitarbeiter, für alle jene Frauen und Männer, die auf der ganzen Welt bei uns tätig sind. Jeder von ihnen ist als Individuum zu achten. Ihre Würde muss respektiert und ihre Verdienste müssen anerkannt werden. Sie müssen auf die Sicherheit ihres Arbeitsplatzes vertrauen können. Die Vergütung für die Arbeit muss fair und angemessen sein, die Arbeitsplätze unfallsicher, sauber und ordentlich. Wir müssen unsere Mitarbeiter auch bei der Wahrnehmung ihrer Verantwortung gegenüber ihren Familien unterstützen. Die Mitarbeiter sollen sich ermutigt fühlen, Vorschläge zu machen und auch Beschwerden vorzutragen. Bei entsprechender Qualifikation muss Chancengerechtigkeit gegeben sein sowohl bei der Einstellung als auch bei Förderung und Beförderung. Dabei ist es unsere Aufgabe, dafür zu sorgen, dass fähige Führungskräfte zur Verfügung stehen, die gerecht und ethisch handeln.

Verpflichtet fühlen wir uns auch gegenüber dem Gemeinwesen, in dem wir leben und arbeiten, aber auch gegenüber der ganzen Menschheit. Wir müssen uns als gute Staatsbürger erweisen, das Gemeinwohl im Auge haben, Wohltätigkeitsorganisationen unterstützen sowie auch unseren angemessenen Teil an Steuern tragen. Wir müssen uns für die Verbesserung allgemeiner Lebensbedingungen, speziell der Gesundheitsfürsorge und der Bildung, einsetzen. Wir haben das uns für unsere Arbeit anvertraute Firmeneigentum in gutem Zustand zu erhalten, und wollen dabei den Schutz der Umwelt nicht ausser Acht lassen.

Schliesslich sind wir unseren Aktionären gegenüber verantwortlich. Ein angemessener Gewinn muss erwirtschaftet werden. Wir sollen neuen Ideen gegenüber stets aufgeschlossen bleiben. Die Forschung ist voranzutreiben, fortschrittliche Entwicklungsprogramme sind zu entwerfen, durch Fehler entstandene Verluste müssen getragen werden. Neue Ausrüstungen müssen erworben, neue Einrichtungen erstellt werden, neue Produkte sind auf den Markt zu bringen. Reserven als Vorsorge für schlechtere Zeiten müssen gebildet werden. Wenn wir nach diesen Grundsätzen handeln, werden die Aktionäre eine angemessene Dividende erwarten können.

Johnson & Johnson VISION