

# ALCON® MULTIFOKAL ANPASS-ANLEITUNG

## EINHEITLICHER ANPASSUNGSPROZESS DANK PRECISION PROFILE

Erheben Sie die aktuelle Refraktion mit der geringstmöglichen Addition, um die beste Sehleistung in allen Entfernungen sicherzustellen

### Auswahl der ersten Anpasslinse

- Bestimmen Sie den geringsten Minus- bzw. maximalen Pluswert\* für die Ferne (ggf. BSG verwenden) und addieren Sie tendenziell binokular +0,25 dpt
- Bestimmen Sie den Nahzusatz (LO, MED oder HI) nach nebenstehender Tabelle

\*auf HSA = 0 mm umgerechnet



Warten Sie ...

... und lassen Sie den Kunden außerhalb des Prüfraumes das Sehen in alltäglichen Sehaufgaben erleben.

AUSWAHL DER ADDITION	
ADD	AUF BEIDEN AUGEN
bis +1,25	
+1,50 bis +2,00	
+2,25 bis +2,50	

### Optimierung der Fernstärke

- Gleichen Sie binokular und, wenn nötig, monokular ab
- Überprüfen Sie die Nähe und die Ferne mittels alltäglicher Sehanforderungen
- Falls erforderlich, neue Anpasslinsen verwenden
- Ermöglichen Sie Ihren Trägern idealerweise eine Gewöhnungsphase im Alltag von 1 bis 2 Wochen

#### TIPPS FÜR DIE OPTIMIERUNG

- Prüfen Sie **IMMER** unter binokularen Bedingungen
- Geben Sie maximal **PLUS** in der Ferne
- Verwenden Sie **KEINEN** Phoropter – nur Einzelgläser oder Vorhalter
- Verändern Sie **NICHT** die Addition

# 96% Anpasserfolg mit Alcon® Multifokal-Kontaktlinsen<sup>1\*</sup>

Für weitere Fragen steht Ihnen unsere Fachanpassberatung unter 06026 941-111 gerne zur Verfügung oder vertiefen Sie Ihre Anpasskenntnisse in den Seminaren und Webinaren der **ACADEMY FOR EYECARE EXCELLENCE™**.

\* Mit zwei oder weniger Linsen pro Auge

**Referenz:** 1. Bei etablierten Presbyopen, wobei n=27 AIR OPTIX® AQUA MULTIFOKAL Kontaktlinsen und n=26 DAILIES® AquaComfort Plus® Multifocal Kontaktlinsen erhielten.

Rappon J, Bergenske P. AIR OPTIX® AQUA Multifocal contact lenses in practice. Contact Lens Spectrum. 2010;25(3):S7-9.

# ALCON® PRECISION PROFILE PORTFOLIO



PRODUKT-EIGENSCHAFTEN	Die erste und einzige multifokale Linse mit Wassergradient sorgt für außergewöhnlichen Komfort <sup>1</sup> , weniger Trockenheit <sup>2</sup> und stufenloses Sehen in allen Entfernungen	Die einzige Kontaktlinse mit lidschlagaktiviertem Feuchtigkeitssystem für erfrischenden Komfort <sup>3</sup>	Die einzige multifokale Monatslinse mit SmartShield® Technologie – schützt gegen irritierende Ablagerungen und bietet konstanten Komfort <sup>4</sup>
Material	Delefilcon A	Nelfilcon A	Lotrafilcon B
Durchmesser	14,1 mm	14,0 mm	14,2 mm
Basiskurve	8,5 mm	8,7 mm	8,6 mm
Dk/t	156 @ -3,00 dpt	26 @ -3,00 dpt	138 @ -3,00 dpt
Mittendicke	0,09 mm @ -3,00 dpt	0,10 mm @ -3,00 dpt	0,08 mm @ -3,00 dpt
Handhabungstönung	Hellblaue Handhabungstönung	Hellblaue Handhabungstönung	Hellblaue Handhabungstönung
Stärkenbereich	+6,00 dpt bis -10,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)	+6,00 dpt bis -10,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)	+6,00 dpt bis -10,00 dpt (in 0,25-dpt-Schritten)
Addition	LO, MED, HI	LO, MED, HI	LO, MED, HI
Wassergehalt im Kern	33 %	69 %	33 %
Wassergehalt an der Oberfläche	>80 % <sup>5</sup>	-	-
IDEAL FÜR	Träger, die höchste Komfortansprüche an ihre Kontaktlinse stellen	Träger, die den Komfort einer Tageslinse zu einem attraktiven Preis zu schätzen wissen	Träger, die bereits 2-Wochen- oder Monatslinsen tragen

## PERFORMANCE DRIVEN BY SCIENCE™

1. Perez-Gomez I, Giles T. European survey of contact lens wearers and eye care professionals on satisfaction with a new water gradient disposable contact lens. Clin Optom. 2014;6:17-23.
2. Angelini T, Nixon R, Dunn A, et al. Viscoelasticity and mesh-size at the surface of hydrogels characterized with microrheology. Invest Ophthalmol Vis Sci. 2013;54-15:E-abstract 500.
3. Pruitt J. Comfort Additives in DAILIES AquaComfortPlus™. Unveröffentlichte interne Alcon Studie, 07.11.2007.
4. Nash W, Gabriel M: Ex vivo analysis of cholesterol deposition for commercially available silicone hydrogel contact lenses using a fluorometric enzymatic assay. Eye & Contact Lens. 2014 Sep;40(5):277-82.
5. Thekveli S, Qui Y, Kapoor Y, Liang W, Pruitt J: Structure property relationship of delefilcon A lenses. Contact Lens & Anterior Eye, 2012, Vol.35 Supplement 1, e1-e32.

DAILIES TOTAL1® MULTIFOCAL, DAILIES® AquaComfort Plus® Multifocal, AIR OPTIX® AQUA MULTIFOCAL und das Alcon® Logo sind Marken der Novartis AG. D: Alcon Pharma GmbH, Geschäftsbereich Vision Care, Bauhofstr. 16, 63762 Großostheim

Siehe Gebrauchsanweisungen für vollständige Trage-, Reinigungs- und Sicherheitsinformationen. GO 8800 HA 91021242 17/06 © 2017 Novartis