

DAILIES® AquaComfort Plus®

Produktprofil



DAILIES® AquaComfort Plus®

- Lidschlag-aktivierte Feuchtigkeit für einen erfrischenden, ganztägigen Tragekomfort – auch noch nach 16 Stunden²



Bei Astigmatismus

DAILIES® AquaComfort Plus® Toric

- PRECISION CURVE™ Linsendesign für herausragende Stabilität und scharfe, klare Sicht³
- Vielzahl an Parametern für eine hohe Versorgungsmöglichkeit



Bei Presbyopie

DAILIES® AquaComfort Plus® Multifocal

- Bewährtes PRECISION PROFILE™ Design für effiziente Anpassung mit zuverlässig hoher Erfolgsquote^{1*}

* Mit zwei oder weniger Anpasslinsen pro Auge bei der Erstanpassung, basierend auf DAILIES TOTAL1® Multifocal, DAILIES® AquaComfort Plus® Multifocal, AIR OPTIX® AQUA MULTIFOCAL.



DAILIES® AquaComfort Plus®

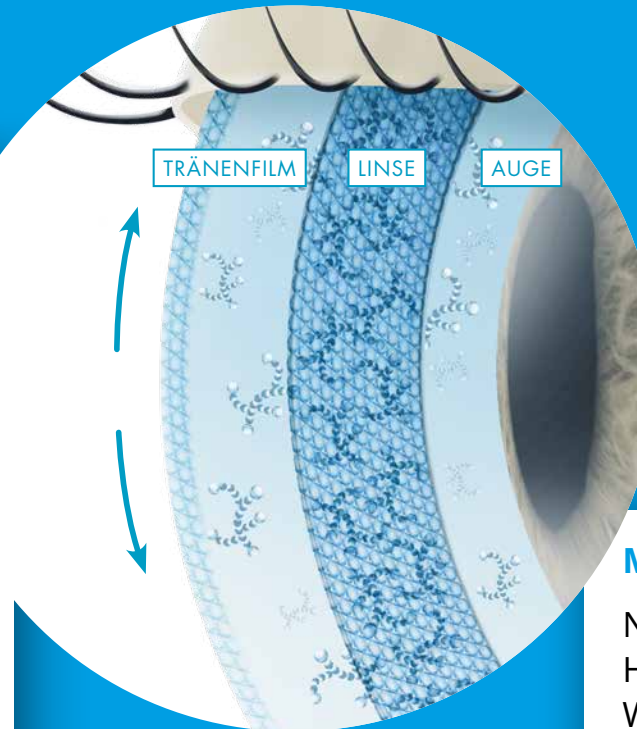
Technologie und Material



Technologie

Lidschlag-aktivierte Benetzungstechnologie:

- Das Kontaktlinsenmaterial besteht aus vernetzten PVA-Ketten.¹
- Zusätzlich bewegt sich unvernetztes PVA frei in der Kontaktlinsenmatrix.¹
- Mit jedem Lidschlag wird unvernetztes PVA abgegeben¹, was zur Stabilisierung des Tränenfilms beiträgt.²



Material

Nelfilcon A, PVA (Polyvinylalkohol),
HEMA-frei, 3-Phasen-Feuchtigkeitskomplex
Wassergehalt: 69 %
Materialklasse: nicht ionisch (FDA, Gruppe II)
Dk-Wert: 26
Dk/t-Wert: 26



DAILIES® AquaComfort Plus® Multifocal

Lieferprogramm



Bei Presbyopie

DAILIES® AquaComfort Plus® Multifocal

Art.-Typ	Verpackungseinheit	Basiskurve (mm)	Wirkungen (dpt)	Ø (mm)	Anpass-Satz
DAPMS5	5er-Box*	8,7	-10,00 bis +6,00 (0,25 Abst.) Additionsstufen: LO/MED/HI	14,0	Anpass-Satz (120 x 5er-Packs / 6 x 2 Schubladen) Maße: ca. 465 x 190 x 448 mm Art.-Nr.: 100049124 Alle Anpass-Sätze werden sortiert in den Schubladen geliefert.
DAPM30	30er-Box				
DAPM90	90er-Box				

* Anpasslinsen.

Hinweis: Geeignet für sphärische Fehlsichtigkeit von -11,50 dpt bis +5,50 dpt, bei HSA = 14 mm in Abhängigkeit von der individuellen Anpassung.



DAILIES® AquaComfort Plus® Multifocal

Produktspezifikationen und Anpassempfehlung



Spezifikationen

- **Flächengeometrie:** profilloptimiertes Multikurven-Design (= gleichmäßig dünnes, mehrkurviges Linsenprofil); Frontfläche: asphärisch; Rückfläche: sphärisch
- **Mittendicke:** 0,10 mm bei -3,00 dpt
- **Randdicke:** 0,076 mm (konstant in allen Stärken)
- **Äquivalente Basiskurve:** 8,7 mm
- **KL-Ø:** 14,0 mm
- **Komfortbevel**
- **Gravur:** keine
- **Handhabungstönung:** hellblau

Anpassempfehlung

- Bestimmen Sie die aktuelle Fernrefraktion (so viel Plus wie möglich, so wenig Minus wie nötig).
- Ermitteln Sie das dominante Auge (verwenden Sie hierzu z. B. die Dominanztestkarte).
- Bei torischen Refraktionswerten: Ermitteln Sie für die Ferne das beste sphärische Glas (BSG). Berücksichtigen Sie ggf. die HSA-Umrechnung.
- Wählen Sie die Addition (LO, MED, HI) entsprechend der Tabelle in der Anpass-Anleitung aus.
- **Tipp:** Wählen Sie die Addition so gering wie möglich!
- Für Fragen zur Anpassung steht Ihnen unsere Fachanpassberatung gerne zur Verfügung.

Bei Presbyopie

Zentrierung/Bewegung

- DAILIES® AquaComfort Plus® Multifocal zeigen durch ihr Design ein sehr gutes Zentrierverhalten.
- Ein zentrischer Sitz sollte in allen Blickpositionen zu sehen sein.
- Die Minimalanforderung ist eine gleitende Bewegung bei Durchführung des „Push-up“-Tests.

