

Menicon Niji

Teil-individuelle Silikon-Hydrogel Monatslinsen

Spezifikationen

Material	Efrofilcon A Silikon-Hydrogel
Dk Wert (ISO)	60
Modulus	0,35 MPa
Wassergehalt	74%
Handhabung	Blau
UV-Schutz	Ja



Sehr großer Lieferbereich



Einfache Anpassung -
kein Topograph notwendig



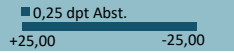
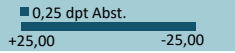
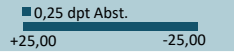
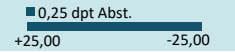
Schnelle Lieferung -
Fertigung in den Niederlanden



Hoher Seh- und Tragekomfort -
drei BC | Durchmesser-Kombinationen erhältlich



Die Menicon Niji Monatslinse ist in sphärisch, torisch, multifokal und multifokal torisch verfügbar.

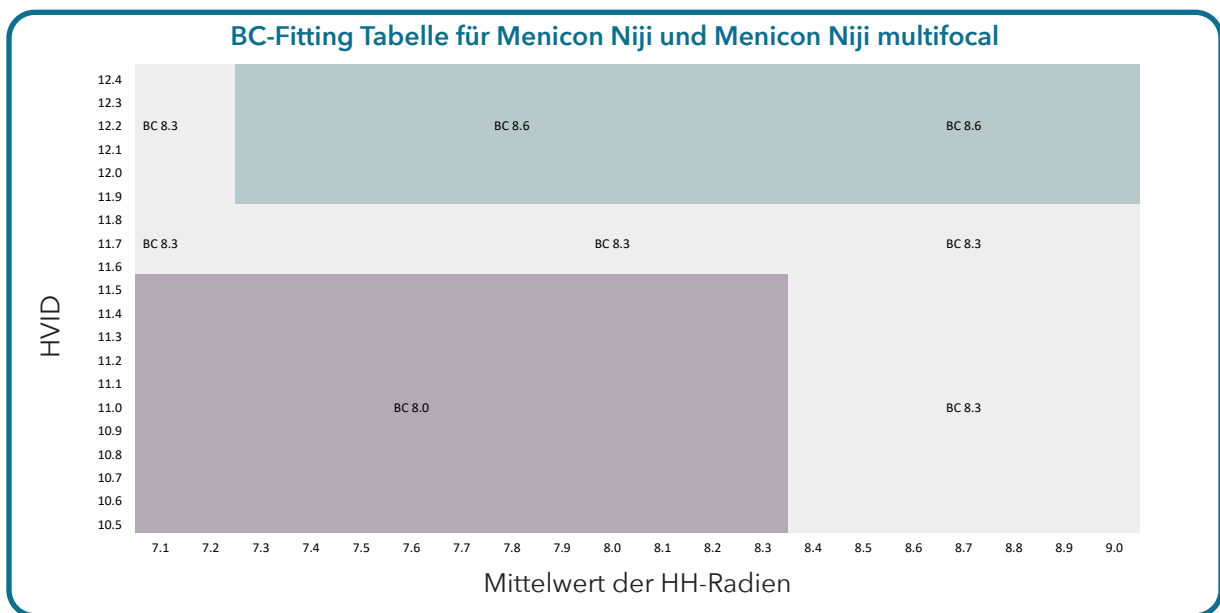
	Menicon Niji	Menicon Niji toric	Menicon Niji multifocal CN Menicon Niji multifocal CD	Menicon Niji multifocal CN toric Menicon Niji multifocal CD toric
Sphäre	+25,00 dpt bis -25,00 dpt 	+25,00 dpt bis -25,00 dpt 	+25,00 dpt bis -25,00 dpt 	+25,00 dpt bis -25,00 dpt 
Zylinder		-0,75 bis -5,00 in 0,25 Abst.		-0,75 bis -5,00 in 0,25 Abst.
Achse		1° bis 180° in 1° Abst.		1° bis 180° in 1° Abst.
Addition			CN: 1,00 bis 2,00 in 0,50 Abst. CD: 1,00 bis 2,50 in 0,50 Abst.	CN: 1,00 bis 2,00 in 0,50 Abst. CD: 1,00 bis 2,50 in 0,50 Abst.

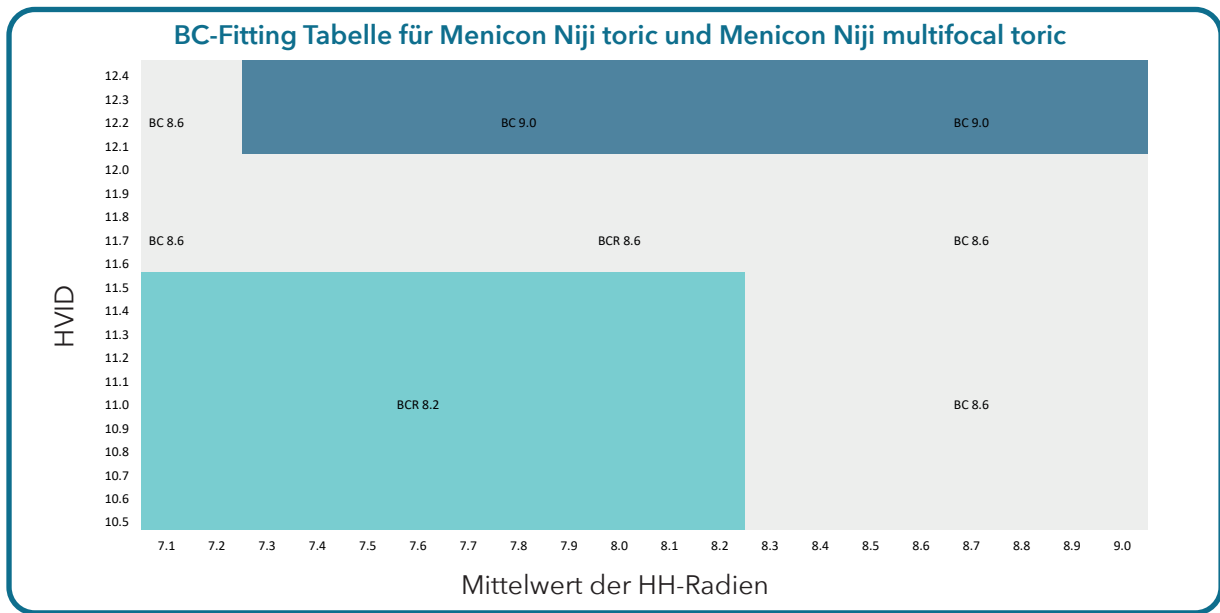


Einfache Anpassung - Kein Topograph notwendig



1. Bestimme den Mittelwert der HH-Radien.
2. Messe den horizontalen sichtbaren Irisdurchmesser (HVID).
3. Verwende je nach Menicon Niji-Profil die entsprechende BC-Fitting Tabelle.
Anhand dieser Tabelle bestimmst Du die Basiskurve (BC) der Linse aus dem Mittelwert der HH-Radien und dem HVID.





4. Bestimme den Durchmesser anhand der gewählten Basiskurve (BC).

4

	Sphärisch	Torisch	Multifokal	Multifokal torisch
Basiskurve Durchmesser	8,00 mm 14,00 mm 8,30 mm 14,40 mm 8,60 mm 14,80 mm	8,20 mm 14,20 mm 8,60 mm 14,70 mm 9,00 mm 15,20 mm	8,00 mm 14,00 mm 8,30 mm 14,40 mm 8,60 mm 14,80 mm	8,20 mm 14,20 mm 8,60 mm 14,70 mm 9,00 mm 15,20 mm



Menicon Niji multifocal Anpass-Leitfaden

1. Bestimme die Fernrefraktion.
2. Bestimme das Dominanzauge (Nebelmethode).
3. Bestimme die Nähe.
4. Wähle das Design.



Bis Brillenaddition
1,75 dpt



Ab Brillenaddition
2,00 dpt



Beurteile die Sehleistung
und Stabilisierung.

5. Dein Feinabgleich

		Nahsicht optimieren		Fernsicht optimieren	
		Dominantes Auge	Nicht Dominantes Auge	Dominantes Auge	Nicht Dominantes Auge
CN - Design	Option 1	CN	CN +0,25 dpt/ +0,50 dpt	CN -0,25 dpt/ -0,50 dpt	CN
	Option 2	CD	CN	CD	CN
CD - Design	Option 1	CD	CD +0,25 dpt/ +0,50 dpt	CD -0,25 dpt/ -0,50 dpt	CD
	Option 2	CD	CD max. Addition	Menicon Niji/ Menicon Niji toric	CD

