

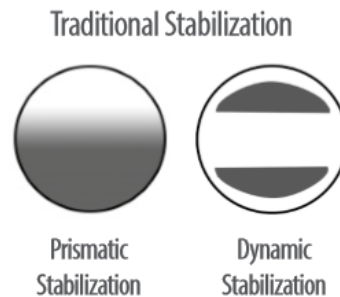
Avanti leveres i sfærisk, torisk, multifokal og multifokal torisk design. Det er en silikonhydrogel månedslinse i et stort utvalg av parametere. Avanti har unik freeform stabilisering med perifer balanseringssoner. Dette gir en rask stabilisering som holder seg uavhengig av hodestilling og blikkretning. Prøvelinser kan bestilles empirisk (opp til 2 par), ellers leveres linsene i 3-pack.

Diameter	14,00, 14,50, 15,00
Radie	8,00 til 9,20 i 0,30 step
Styrker	Sph: -20,00 til +20,00 i 0,25 step
	Cyl: -0,75 til -8,00 i 0,25 step
	Akse: 1° til 180° i 1° step
	Add: +0,50 til +4,00 i 0,25 step CD og CN
Sentertykkelse	0,12 mm
Optisk sone	8,0 mm ved diameter 14,5 og 15,0. 7,5 mm ved diameter 14,0
Materiale	Defintive 74% SiH
Vanninnhold	74 %
Dk-verdi	60,00 x 10-11 Fatt units @ 35°C (ISO)
Fremstilling	Dreid

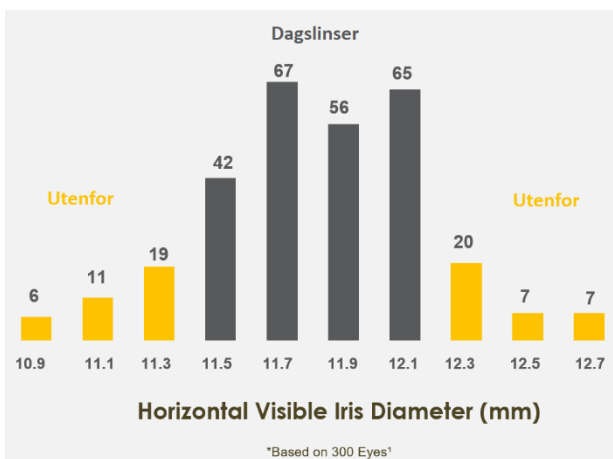
### Avanti stabilisering



### Tradisjonell stabilisering



I praksis tar det ofte 15-20 sekunder til Avanti linse har stabilisert seg.



Takket være et bredt utvalg av radier, diametere størrelser og stort styrkespekter har denne linsen blitt en problemløser for mange optikere.

#### Bruksområder:

- Refraktive feil
- Presbyopi
- Irregulær cornea (tidlig keratoconus, lave konuser, etter crosslinking, milde post-LASIK)

**avanti**® Tilpasningsregel

1) Kartlegg hvilken diameter du trenger basert på HVID

HVID	Avanti Diameter	HVID	Avanti Diameter
10.70	14.00	11.70	14.50
10.80	14.00	11.80	14.50
10.90	14.00	11.90	15.00
11.00	14.00	12.00	15.00
11.10	14.00	12.10	15.00
11.20	14.00	12.20	15.00
11.30	14.00	12.30	15.00
11.40	14.50	12.40	15.00
11.50	14.50	12.50	15.00
11.60	14.50	12.60	15.00

- 2) Regn ut gjennomsnittsverdi av corneas krumning (Flateste + Krummeste radie/2)  
 3) Match verdi for gjennomsnittskrumning mot ønsket diameter for å finne parametere som bør bestilles.

DIAM	6.90	7.00	7.10	7.20	7.30	7.40	7.50	7.60	7.70	7.80	7.90	8.00
14.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.30	8.30	8.30	8.30
14.50	8.00	8.00	8.00	8.00	8.30	8.30	8.30	8.30	8.60	8.60	8.60	8.60
15.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.30	8.30	8.30	8.30	8.60	8.60	8.60	8.60

DIAM	8.10	8.20	8.30	8.40	8.50	8.60	8.70	8.80	8.90	9.00	9.10
14.00	8.60	8.60	8.60	8.60	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90
14.50	8.60	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	9.20	9.20	9.20	9.20
15.00	8.60	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	9.20	9.20	9.20	9.20

Ved tilpasning av multifokale linser ta hensyn til pupillestørrelse. Små pupiller kan ha spesialtilpasset CD og CN soner. Ta kontakt med oss for veiledning.

