

RICHTLIJNEN VOOR DE AANPASSING VAN BIOTRUE® ONEDAY FOR PRESBYOPIA

SELECTIE EERSTE PASLENZEN

- Update de brilrefractie en leesadditie.
- Bepaal de oogdominantie voor afstand.
- Selecteer de contactlenssterkte voor afstand op basis van het sferisch equivalent van de brilrefractie. Indien van toepassing, reken de sterkte om naar hoornvliesafstand o mm.
- Kies paslenzen gebaseerd op bovenstaande berekening en selecteer de leesadditie, lever de lenzen dan af en plan een vervolgspraak.

Selecteer leesadditie

LEESADDITIE BRIL	BEIDE OGEN
+0.75D tot +1.50D	Low Add
+1.75D tot +2.50D	High Add

Aanbevolen Selectie Criteria:

- Goede motivatie en reële verwachtingen.
- Refractie astigmatisme niet hoger dan 1.00 dioptrie.

EVALUATIE PASLENZEN

- Laat de paslenzen tenminste 10 minuten op het oog voor beoordeling van de passing en visus.
- Beoordeel de verte- en nabijvisus binoculair bij een normale kamerverlichting.
- Als de visus voor veraf en nabij voldoende is lever de lenzen af en plan een vervolgspraak binnen 1-2 weken.

HET VERFIJNEN VAN DE NABIJVISUS

Indien de cliënt twee Low Add lenzen draagt:

	DOMINANTE OOG	NIET DOMINANTE OOG
EERSTE LENSKEUZE	Low Add	Low Add
VERFIJNING 1	Low Add	High Add

Verfijning 2: Als de visus onvoldoende blijft, maak dan een kleine verandering door +0.25 D proefglas voor het niet-dominante oog te plaatsen (High ADD lens nog in het oog). Blijf de visus binoculair beoordelen bij een normale verlichting. Verander de lenssterkte als de visus verbetering geeft.

Indien de cliënt twee High Add lenzen draagt:

	DOMINANTE OOG	NIET DOMINANTE OOG
EERSTE LENSKEUZE	High Add	High Add
VERFIJNING 1	High Add	Verhoog de sterkte met +0.25 D

Verfijning 2: Als de visus onvoldoende blijft, maak dan een kleine verandering door +0.25 D proefglas voor het niet-dominante oog te plaatsen. Blijf de visus binoculair beoordelen bij een normale kamerverlichting. Verander de lenssterkte als de visus verbetering geeft.

HET VERFIJNEN VAN DE VERTEVISUS

Indien de cliënt twee Low Add lenzen draagt:

	DOMINANTE OOG	NIET DOMINANTE OOG
EERSTE LENSKEUZE	Low Add	Low Add
VERFIJNING 1	Pas een Biotrue® ONEday sferisch aan	Low Add

Verfijning 2: Als de vertevisus onvoldoende blijft, maak dan een kleine verandering door -0.25 D proefglas voor het dominante oog te plaatsen (Biotrue ONEday sferische lens nog in het oog). Blijf de visus binoculair beoordelen bij een normale kamerverlichting. Verander de lenssterkte als de visus verbetering geeft.

Indien de cliënt twee High Add lenzen draagt:

	DOMINANTE OOG	NIET DOMINANTE OOG
EERSTE LENSKEUZE	High Add	High Add
VERFIJNING 1	Low Add	High Add

Verfijning 2: Als de vertevisus onvoldoende blijft, maak dan een kleine verandering door -0.25 D proefglas voor het dominante oog te plaatsen (Low ADD lens nog in het oog). Blijf de visus binoculair beoordelen bij een normale kamerverlichting. Verander de lenssterkte als de visus verbetering geeft.