

Artikel 30 B.S. 19.05.2025
Interpretatieregels 1 tot 3
In werking 01.12.2012

- [Wijzigen](#)
- [Invoegen](#)
- [Verwijderen](#)

Artikel 30

Interpretatieregel 01

VRAAG

Vanaf welke ametropie is er een tegemoetkoming voor de multifocale contactlenzen ?

ANTWOORD

De multifocale contactlenzen zijn de optische contactlenzen waarvan de verschillende indicaties in artikel 30 worden weergegeven in punt C. 2.2.2.

~~Eén van de indicaties is de aanwezigheid van een ametropie van $\pm 7,75$ dioptrie. Deze ametropie moet geëvalueerd worden op basis van de brillenrefractie en van het vertezicht, net hetzelfde als wat voor de progressieve brillenglazen van toepassing is.~~

Eén van de indicaties is de aanwezigheid van een ametropie van $\pm 6,00$ dioptrie. Deze ametropie moet geëvalueerd worden op basis van de brillenrefractie en van het vertezicht, net hetzelfde als wat voor de progressieve brillenglazen van toepassing is.

Staatsblad datum : ~~28/04/2023~~ **30/09/2024**

Inwerkingtreding datum : ~~01/07/2022~~ **01/05/2024**

Artikels : 30

Nomenclatuurnummer :

Interpretatieregel 02

VRAAG

Optische contactlenzen, opgenomen in punt C.1., groep 1, van artikel 30, kunnen worden vergoed in geval van anisometropie van 3,00 dioptrieën en meer.

De anisometropie of het verschil in sterkte tussen beide ogen van 3,00 dioptrieën en meer wordt geëvalueerd op basis van het verschil tussen de twee uiterste meridianen.

Hoe moeten de twee uiterste meridianen worden vergeleken?

ANTWOORD

Om de twee uiterste meridianen te kunnen vergelijken, moeten de sfero-cilindrische formules op dezelfde manier worden genoteerd voor het rechter- en linkeroog (hetzij in positieve cilinder, hetzij in negatieve cilinder).

Een sfero-cilindrische formule in een positieve cilinder kan nooit vergeleken worden met een sfero-cilindrische formule in een negatieve cilinder bij het berekenen van anisometropie.

Staatsblad datum : 10/03/2025

Inwerkingtreding datum : 10/03/2025

Artikels : 30

Nomenclatuurnummer :

Interpretatieregel 03

VRAAG

Wanneer een brillenglas met een medische filter met vooraf bepaalde absorptie van blauw licht wordt verstrekt aan een patiënt met een medische indicatie genoemd in punt A.6.1 van artikel 30, via welke doelgroep moet het dan worden aangerekend?

Wanneer een brillenglas met een medische filter met vooraf bepaalde blauwlichtabsorptie wordt verstrekt aan een patiënt met een medische indicatie genoemd in punt A.6.1 van artikel 30, moet deze altijd worden aangerekend via de 4° doelgroep: rechthebbenden die nood hebben aan brillenglazen met medische filter met vooraf bepaalde absorptie van blauw licht.

ANTWOORD

Als niet wordt voldaan aan de voorwaarden voor hernieuwing ten opzichte van de vorige aflevering, mag dit brillenglas niet worden vergoed via een andere doelgroep, zelfs als de dioptriedrempel voor deze doelgroep is bereikt.

Staatsblad datum : 19/05/2025

Inwerkingtreding datum : 01/12/2012

Artikels : 30

Nomenclatuurnummer :