

clariti® 1 day toric

Hoog ademend vermogen¹, comfort en grote waarde[†] in handige daglenzen.



CooperVision®
Live Brightly.®



Als je contactlenzen nodig hebt voor astigmatisme, gezondheidsbewust bent en op zoek bent naar betaalbare†, hoogwaardige comfortabele zachte lenzen die goed zijn voor je ogen en je budget, zoek dan niet verder dan clariti® 1 day daily toric lenzen — van CooperVision®, een wereldleider in torische contactlenzen.

Met clariti® 1 day toric kan je erop vertrouwen dat de gezondheid van je ogen wordt ondersteund omdat je elke lens dagelijks vervangt, deze een ingebouwde UV-blokker* heeft en gemaakt is van een gezond lensmateriaal dat 100% van de zuurstof levert die je ogen nodig hebben.^{††1} Als je clariti® 1 day toric contactlenzen draagt, profiteert je van geweldig zicht,² betrouwbare stabiliteit en een comfortabele ervaring bij het dragen van lenzen, en dat alles tegen een prijs waar je blij van wordt.[†]

Vervangingschema



Dagelijks

Correcties



Astigmatisme

Kenmerken die je geweldig zult vinden

- Het torische ontwerp van CooperVision® zorgt voor een consistent stabiele pasvorm waarop je kunt vertrouwen.
- Zacht silicone hydrogel lensmateriaal met een hoog ademend vermogen helpt je ogen gezond en wit te houden.
- UV-blokker helpt je ogen te beschermen tegen ultraviolette straling en ondersteunt daarmee de gezondheid van je ogen.*
- De WetLoc® Technology en het hoge watergehalte helpen je contactlenzen vochtig te houden, waardoor ze de hele dag door uitstekend draagcomfort ondersteunen.
- clariti® 1 day heeft alle voordelen van een daglens met silicone hydrogel zonder de hogere prijs.[†]

* Waarschuwing: UV-absorberende contactlenzen zijn geen vervanging voor beschermende UV-absorberende brillen, zoals UV-absorberende veiligheidsbrillen of zonnebrillen, omdat ze het oog en het omliggende gebied niet volledig bedekken. Patiënten moeten de UV-absorberende brillen blijven gebruiken zoals voorgeschreven.

† Tijdens dagelijks gebruik.

‡ Met een hogere zuurstofpermeabiliteit dan hydrogelmaterialen, minimaliseren of verwijderen silicone hydrogel contactlenzen tijdens het dragen de tekenen en symptomen die aan hypoxie gerelateerd zijn.

† Gebaseerd op de aanbevolen verkoopprijs van CooperVision. De verkoopprijs is te allen tijde uitsluitend ter beoordeling van de detailhandelaar. Het bovenstaande is niet bedoeld om de prijs die een detailhandelaar in rekening brengt, te beïnvloeden.

Referenties:

1. Brennan NA. Beyond Flux: Total Corneal Oxygen Consumption as an Index of Corneal Oxygenation During Contact Lens Wear. *Optom Vis Sci* 2005. 2005;82(6):467-472.

2. CVI data on file, 2018. Clinical performance study with clariti 1 day toric in UK, n=37. High contrast VA.

©2021 CooperVision

clariti®, CooperVision® en WetLoc®-technologie zijn geregistreerde handelsmerken van The Cooper Companies, Inc. en haar dochterondernemingen.