

Lentilles de contact clariti® 1 day toric



CooperVision®
Live Brightly.®

Forte transmissibilité de l'oxygène,¹ confort, excellent rapport qualité-prix[†] et la praticité d'une lentille de contact journalières.



Si vous avez besoin de lentilles de contact pour astigmate, que vous êtes soucieux de votre santé et que vous recherchez des lentilles souples confortables et abordables[†] de très bonne qualité qui rentreront dans votre budget, ne cherchez pas plus loin, les lentilles journalières toriques clariti® 1 day toric – de CooperVision®, leader mondial des lentilles de contact toriques, sont faites pour vous.

Avec clariti® 1 day toric, vous pouvez être sûr que vos yeux seront en bonne santé car vous changez de lentille chaque jour, elle est dotée d'un Filtre UV intégré* et elle est fabriquée avec un matériau de qui délivre 100 % de l'oxygène dont vos yeux ont besoin.^{††} En portant des lentilles de contact clariti® 1 day toric, vous profiterez d'une excellente vision², d'une stabilité fiable et d'une expérience confortable de port de lentilles, le tout à un prix qui vous donnera le sourire.[†]

Calendrier de remplacement



Chaque jour

Correction



Astigmatisme

Les caractéristiques que vous allez adorer

- La conception torique CooperVision® offre une stabilité sur laquelle vous pouvez compter.
- Les lentilles en silicone hydrogel souples et très respirantes gardent vos yeux blancs et en bonne santé.^{†1}
- Le filtre UV protège vos yeux des rayons ultraviolets, favorisant ainsi une bonne santé oculaire.*
- La technologie WetLoc® et la haute teneur en eau aident à maintenir vos lentilles de contact hydratées, pour un excellent confort tout au long de la journée.
- clariti® 1 day offre tous les bénéfices d'une lentille journalière en silicone hydrogel à un prix accessible.[†]

* Mise en garde : Les lentilles de contact absorbant les UV ne remplacent pas les dispositifs oculaires de protection anti-UV, notamment les lunettes de soleil ou de sécurité avec filtre anti-UV, dans la mesure où elles ne couvrent pas l'intégralité de l'œil et la zone alentour. Les patients doivent continuer à utiliser les dispositifs oculaires anti-UV qui leur ont été recommandés.

† En usage quotidien.

‡ Grâce à leur perméabilité à l'oxygène supérieure à celle des lentilles en hydrogel, les lentilles de contact en silicone hydrogel réduisent ou éliminent les signes et symptômes liés à l'hypoxie lorsqu'elles sont portées.

† Basé sur le prix de vente conseillé par CooperVision. Le prix de vente est laissé à l'entière discrétion du détaillant. Les informations ci-dessus ne sont pas destinées à influencer les prix du détaillant.

Références :

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®, and WetLoc® Technology are registered trademarks of The Cooper Companies, Inc., and its subsidiaries.