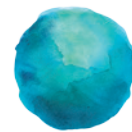


clariti® 1 day toric

Kertakäyttölinssit, jotka tarjoavat korkean hapenläpäisykyvyn¹ ja hyvän käyttömukavuuden edulliseen hintaan[†].



CooperVision®
Live Brightly.®



Jos sinulla on hajataitteisuutta, olet terveystietoinen ja etsit mukavia, pehmeitä ja laadukkaita piilolinsskejä, jotka ovat edulliset[†] ja jotka tekevät hyvää sekä lompakollesi että silmillesi, maailman johtaviin tooristen piilolinssien valmistajiin lukeutuva CooperVision tarjoaa clariti® 1 day toric -linssit.

clariti® 1 day toric -piilolinssillä voit luottaa siihen, että silmäsi voivat hyvin, sillä vaihdat linssit joka päivä, niissä on sisäänrakennettu UV-suoja* ja ne on valmistettu terveellisestä linssimateriaalista, joka päästää silmiin kaiken niiden tarvitseman hapen.^{††1} clariti® 1 day toric -piilolinssit antavat sinulle erinomaisen näönlaadun² ja mukavan linssikokemuksen hintaan, joka saa sinut hymyilemään.[†]

Vaihtoväli



Päivittäinen käyttö

Korjaa



Hajataitteisuus

Ominaisuudet, joita tulet rakastamaan

- CooperVisionin® toorinen linssirakenne tarjoaa johdonmukaisen ja vakaan istuvuuden, johon voit luottaa.
- Pehmeä silikonihydrogeelimateriaali, jonka korkea hapenläpäisevyys auttaa silmiäsi pysymään terveisinä ja valkoisina.^{†1}
- UV-suoja suojaa silmiäsi ultraviolettisäteilyltä, mikä voi edistää silmiäsi terveyttä.*
- WetLoc®-teknologia ja korkea nestepitoisuus pitävät piilolinssisi kosteina, mikä takaa hämmästyttävän mukavuuden koko päiväksi.
- clariti® 1 day -linssi tarjoaa silikonihydrogeelipohjaisen kertakäyttölinssin edut, mutta edullisemmin.[†]

* Varoitus: UV-säteitä absorboivat piilolinssit eivät korvaa UV-säteitä absorboivia silmä- tai aurinkolaseja, koska ne eivät peitä koko silmää eivätkä silmienympärysaluetta. Asiakkaiden tulee jatkaa UV-säteitä absorboivien suojalasiensa käyttöä ohjeiden mukaan.

† Päivittäisessä käytössä.

‡ Silikonihydrogeelilinssien hapenläpäisykyky on suurempi kuin hydrogeelilinssien ja ne minimoivat tai jopa eliminoivat hapenpuutteesta johtuvat oireet ja vaivat piilolinsskejä käytettäessä.

† Perustuen CooperVisionin suositeltuun myyntihintaan. Jälleenmyyjät määrittävät yksin myyntihinnan. Yllä olevien ei ole tarkoitus vaikuttaa myyntihintaan kuluttajalle.

Lähteet:

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.