

clariti® 1 day multifocal



CooperVision®
Live Brightly.®

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



Jos olet terveystietoinen, yli 40-vuotias ja huomaat muutoksia lähinäössäsi, kuten kirjainten sumenemista lähietäisyydeltä lukiessasi, sinun kannattaa kokeilla CooperVisionin® clariti® 1 day multifocal -moniteholinssiä. Nämä edulliset[†] ja suorituskykyiset linssit tekevät hyvää sekä lompakollesi että silmillesi.

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

Vaihtoväli



Päivittäinen käyttö

Korjaa



Presbyopiaksi

Ominaisuudet, joita tulet rakastamaan

- CooperVision® multifocal -moniteholinssi antaa erittäin hyvän näön kaikille etäisyyksille.²
- Pehmeä silikonihydrogeelimateriaali, jonka korkea hapenläpäisevyys auttaa silmiäsi pysymään terveinä ja valkoisina.^{†1}
- UV-suoja suojaa silmiäsi ultraviolettisäteilyltä, mikä voi edistää silmiesi 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 aurinkolasia, 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 piilolinssiä 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, 2019. Prospective, bilateral, subject-masked dispensing study for 2-weeks DW with clariti 1 day multifocal. N=48 habitual soft MFCL wearers at 2 sites in North America.