

# clariti® 1 day toric

Endagslinser med hög syregenomsläpplighet<sup>1</sup>  
och god komfort till ett bra pris.<sup>†</sup>



CooperVision®  
Live Brightly.®



Om du är astigmatiker, är hälsomedveten och söker bekväma, mjuka kontaktlinser av hög kvalitet som är prisvärda<sup>†</sup> och dessutom ger dig en bra känsla i både plånboken och ögonen, finns clariti® 1 day toric från CooperVision®, som är en av de världsledande tillverkarna inom toriska kontaktlinser.

Med clariti® 1 day toric kan du lita på att dina ögon mår bra eftersom du byter linser varje dag, de har inbyggt UV-skydd\* och är tillverkade i ett hälsosamt material som låter 100 % av syret din hornhinna behöver nå dina ögon.<sup>††1</sup> clariti® 1 day toric ger dig utmärkt synkvalitet<sup>2</sup> och en bekväm linsupplevelse till ett pris som får dig att le.<sup>†</sup>

## Bytesfrekvens



Dagligt bruk

## Korrigerar



Astigmatism

## Egenskaperna du kommer att älska

- Torisk linsdesign från CooperVision® ger dig en konsekvent och stabil tillpassning som du kan lita på.
- Mjukt silikonhydrogelmaterial med hög syregenomsläpplighet hjälper dina ögon att förbli friska och vita.<sup>†1</sup>
- UV-skydd hjälper till att skydda dina ögon mot ultraviolett strålning, vilket kan främja din ögonhälsa.\*
- WetLoc®-teknologi och hög vätskehalt bidrar till att hålla dina kontaktlinser fuktiga, för fantastisk komfort som varar hela dagen.
- clariti® 1 day har fördelarna som finns hos en silikonhydrogelbaserad endagslins, men till ett lägre pris.<sup>†</sup>

\* Varning: UV-absorberande kontaktlinser ersätter inte skyddande UV-absorberande ögonskydd, t.ex. UV-absorberande glasögon eller solglasögon, eftersom de inte helt täcker ögat och omkringliggande områden. Kunden bör fortsätta använda UV-skydd enligt rekommendation.

<sup>†</sup> Vid daglig användning.

<sup>††1</sup> Silikonhydrogellinser har högre syregenomsläpplighet än hydrogellinser och minimerar eller förebygger därmed risken för hypoxirelaterade besvär vid linsanvändning.

<sup>†</sup> Baserat på CooperVisions rekommenderade försäljningspris. Försäljningspriset bestäms uteslutande av återförsäljaren. Ovanstående är inte avsett att påverka försäljningspriset mot konsument.

### Referenser:

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® och WetLoc® Technology är registrerade varumärken som tillhör The Cooper Companies, Inc. och dess dotterbolag.