

클래리티® 원데이

높은 산소투과율¹을 제공하는 편리한 원데이 콘택트렌즈.



CooperVision®
Live Brightly.®



눈 건강을 위한 콘택트렌즈를 찾고 계시다면, 쿠퍼비전® 클래리티® 원데이 콘택트렌즈를 만나 보세요.

클래리티 원데이 렌즈를 사용하면, 매일 렌즈를 교체하고, UV 차단 기능*이 내장되어 있으며, 눈에 필요한 산소를 충분히 공급하는 건강한 렌즈 소재로 만들어졌기 때문에 눈 건강에 대한 확신을 가질 수 있습니다.† ** 클래리티® 원데이 콘택트렌즈를 착용하는 동안 편안한 렌즈 착용감을 누리게 됩니다.

교체 주기



매일

교정



근시



원시

당신을 위한 기능

- 높은 산소투과율과 부드러운 실리콘 하이드로겔 렌즈 소재는 눈을 건강하게 유지합니다. *^{1,3}
- 수분잠금™ 기술과 높은 함유율로 콘택트렌즈를 촉촉하게 유지하여, 하루 종일 편안하게 착용할 수 있습니다.
- 자외선 차단 기능이 자외선으로부터 눈을 보호하여, 눈의 건강을 유지합니다.*

* 경고: UV 흡수 콘택트렌즈는 눈과 주변 부위를 완전히 덮지 않기 때문에, 자외선 흡수 고글 또는 선글라스와 같은 보호용 UV 흡수 안경류를 대체하지 않습니다. 환자는 지시에 따라 UV 흡수 안경류를 계속 사용해야 합니다.

† 일상적인 착용 중.

‡ 실리콘 하이드로겔 콘택트렌즈는 하이드로겔 소재보다 산소 투과율이 높습니다.

참고 문헌:

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. 파일의 CVI 데이터, 2019. 단일 시험기관(영국, n=54)에서 clariti 1일용을 사용한 무작위 배정, 이중 눈가림, 1주 DD 불출 연구. 불출 및 제1주 방문 시 고 대비 Snellen VA 6/5.
3. 파일의 CVI 데이터. clariti 1일용은 더 흰 눈을 제공합니다.

©2021 CooperVision

clariti®, CooperVision® 및 수분잠금™ 기술 (WetLoc® Technology)는 Cooper Companies, Inc. 및 그 자회사의 등록 상표입니다. Inc. 및 그 자회사의 등록 상표입니다.