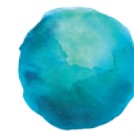


# clariti® 1 day

Vysoká priedušnosť,<sup>1</sup> pohodlie a skvelá cena<sup>†</sup> praktických jednodňových kontaktných šošoviek.



CooperVision®  
Live Brightly.®



Ak dbáte o svoje zdravie a chcete kontaktné šošovky, ktoré sú cenovo dostupné<sup>†</sup> a v ktorých sa budete cítiť dobre, čo sa týka vášho rozpočtu aj vašich očí, už viac nehľadajte, pretože je tu rad silikón- hydrogélových kontaktných šošoviek clariti® 1 day od spoločnosti CooperVision®.

Pri clariti® 1 day si môžete byť istí zdravým vašich očí, pretože si šošovky vymieňate denne, šošovky majú navyše vstavaný UV blokátor\* a sú vyrobené zo zdravého materiálu, ktorý poskytuje 100 % priepustnosť kyslíka, potrebného pre vaše oči.<sup>††1</sup> Pri nosení kontaktných šošoviek clariti® 1 day si budete užívať vynikajúcu kvalitu videnia<sup>2</sup> a pohodlný zážitok z nosenia šošoviek, a to všetko za cenu, ktorá vám zdvihne náladu.<sup>†</sup>

## Plán výmeny



Denné

## Koriguje



Krátkozrakosť



Ďalekozrakosť

## Funkcie, ktoré si zamilujete

- Mäkký materiál silikón- hydrogélových šošoviek s vysokou priedušnosťou pomáha udržiavať vaše oči zdravé a biele.<sup>#1</sup>
- UV blokátor pomáha chrániť vaše oči pred ultrafialovými lúčmi, čím podporuje zdravie vašich očí.\*
- Technológia WetLoc® a vysoký obsah vody v šošovkách pomáhajú udržiavať vaše kontaktné šošovky neustále vlhké a podporujú celodenný pocit komfortu.
- S optimalizovaným okrajom Comfort Edge™ pre plynulý prechod medzi očami a kontaktnými šošovkami.<sup>3</sup>
- Šošovky clariti® 1 day vám poskytujú všetky výhody jednodňových silikón- hydrogélových šošoviek pre každodenné použitie bez navýšenia ceny.<sup>†</sup>

\* Varovanie: Kontaktné šošovky absorbujúce UV žiarenie nenahrádzajú ochranné okuliare absorbujúce ultrafialové žiarenie, ako sú ochranné okuliare proti UV žiareniu alebo slnečné okuliare, pretože úplne nezakrývajú oko a jeho okolie. Klienti by mali naďalej používať okuliare absorbujúce UV žiarenie podľa pokynov.

† Počas každodenného nosenia.

# S vyššou priepustnosťou kyslíka ako pri hydrogélových materiáloch silikón- hydrogélové kontaktné šošovky minimalizujú alebo eliminujú príznaky súvisiace s hypoxiou počas nosenia šošoviek.

† Na základe odporúčanej maloobchodnej ceny spoločnosti CooperVision. Maloobchodná cena je vždy výlučne na uvážení predajcu. Vyššie uvedené údaje nie sú určené na ovplyvnenie maloobchodnej ceny.

### Referencie:

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 dáta zo súboru., 2019. Randomizovaná dvojito maskovaná štúdia na jednodňové kontaktné šošovky clariti 1 day používané po dobu jedného týždňa, jednostranná, Veľká Británia, n = 54. Vysoký kontrast Snellenovho testu, visus 6/5 pri výdaji a návštevách po 1 týždni.
3. Platné iba pre sféru. CooperVision dáta zo súboru (2015). Randomizovaná dvojito maskovaná štúdia bez výdaja n = 20. Vyššie pohodlie pri nasadení.

©2021 CooperVision

clariti®, CooperVision® a technológia WetLoc® sú registrované ochranné známky spoločnosti The Cooper Companies, Inc. a jej dcérskych spoločností.