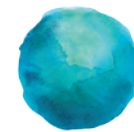


# clariti® elite

Доступная цена\*, высокая кислородная проницаемость<sup>1</sup> и комфорт в течение всего дня.




CooperVision®  
Live Brightly.®



Если вы ищете доступные контактные линзы чтобы обеспечить четкое зрение, обратите внимание на контактные линзы CooperVision® clariti® elite. Они поддерживают здоровое состояние ваших глаз благодаря УФ-фильтру\* и мягкому силикон-гидрогелевому материалу, который обеспечивает 100 % потребления кислорода, необходимого вашим глазам.<sup>†1</sup> Контактные линзы clariti® elite также помогают обеспечить четкое зрение и комфортное ношение линз — и все это по цене, которая может вас порадовать.

## График замены

 Каждый месяц

## Коррекция

 Близорукость

 Дальнозоркость

## Функции, которые вам понравятся

- Мягкий силикон-гидрогелевый материал линз с высокой кислородной проницаемостью помогает сохранить здоровье ваших глаз.<sup>†1</sup>
- Технология WetLoc® и высокое влагосодержание помогают сохранить необходимую увлажненность линз и поддерживать комфортное ношение в течение всего дня<sup>2</sup>.
- УФ-фильтр помогает защитить от ультрафиолетовых лучей для поддержания здорового состояния глаз.<sup>\*\*</sup>

\*По сравнению с другими контактными линзами CooperVision

\*\* Внимание: линзы с УФ-фильтром не являются заменой очков с УФ-защитой, поскольку не полностью закрывают глазное яблоко и прилегающие зоны. Продолжайте использовать средства защиты глаз от УФ-излучения согласно рекомендациям специалиста.

† Во время дневного ношения.

‡ Благодаря повышенной способности пропускать кислород по сравнению с линзами из гидрогелевых материалов, силикон-гидрогелевые контактные линзы уменьшают осложнения во время ношения линз.

## Ссылки:

1. Бреннан Н.А. Вне потока: общее потребление кислорода роговицей как индекс насыщения роговицы кислородом во время ношения линзы. Медицинский журнал «Оптометри энд Вижн Сайенс» (Optom Vis Sci.), 2005;82(6):467-472.
2. Данные компании CooperVision, 2013 г. На основе сравнительного клинического исследования комфорта и клиническую эффективность линз stenfilcon A (SUS) с линзами Filcon II 3, - двойное слепое рандомизированное, 1-недельное перекрестное исследование 60 носителей. Университет Астона, Великобритания, EX-MKTG-40. 01.05.2013

©2021 CooperVision

clariti®, CooperVision® и WetLoc® Technology являются зарегистрированными товарными знаками компании The Cooper Companies, Inc. и ее дочерних компаний.