

CooperVision®
Live Brightly.®

Технические характеристики продукта



Однодневные контактные линзы MyDay® daily disposable семья

Однодневные контактные линзы MyDay® daily disposable



Высокотехнологичные однодневные контактные линзы для динамичного образа жизни.

Срок замены	Ежедневное одноразовое	Количество линз в упаковке	30 шт. в упаковке	Материал/Влаго содержание	stenfilcon A / 54%	Базовая кривизна	8.4mm
Диаметр						Диаметр	14.2mm
Группа FDA						Группа FDA	SiHy
Защита от воздействия УФ-лучей		Дизайн	Асферический с центром для близи			Защита от воздействия УФ-лучей	Да
Тонировка						Тонировка	Да
Оптическая сила	от +8,00D до -12,00D (с шагами в диапазонах от -12,00 до -6,00 (шаг 0,50 D), от -6,00 до +5,00 (шаг 0,25 D), от +5,00 до +8,00 (шаг 0,50 D)						

clariti® 1 day семья

clariti® 1 day



Доступная цена* и высокая кислородная проницаемость¹ в удобных однодневных контактных линзах.

Срок замены	Ежедневное одноразовое	Количество линз в упаковке	30 шт. в упаковке	Материал/Влаго содержание	somofilcon A / 56%	Базовая кривизна	8.6mm
Диаметр						Диаметр	14.1mm
Группа FDA						Группа FDA	SiHy
Защита от воздействия УФ-лучей		Дизайн	Асферический с центром для близи			Защита от воздействия УФ-лучей	Да
Тонировка						Тонировка	Нет
Оптическая сила	от -10,00 до +8,00 с шагами в диапазонах от -10,00 до -8,50 (шаг 0,50 D), от -8,00 до +6,00 (шаг 0,25 D), от +6,50 до +8,00 (шаг 0,50 D)						

clariti® 1 day toric*



Отличное соотношение цены и качества и высокая кислородная проницаемость¹ в удобной однодневной контактной линзе.

Срок замены Ежедневное одноразовое	Количество линз в упаковке 30 шт. в упаковке	Материал/ Влаго содержание somofilcon A / 56%	Базовая кривизна 8.6mm Диаметр 14.3mm Группа FDA SiHy Защита от воздействия УФ-лучей Да Тонировка Нет Дизайн Асферический
Оптическая сила	Значение цилиндра, дптр	Геометрическая ось	
от Plano до -6.00 D (шаг 0.25 D), от -6.50 до -9.00 D (шаг 0.50 D)	-0.75 D -1.25 D -1.75 D	10°, 20°, 60°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110°, 120°, 160°, 170°, 180°	
от +0.25 до +4.00 D (шаг 0.25 D)	-0.75 D -1.25 D -1.75 D	20°, 70°, 90°, 100°, 110°, 160°, 180°	
от Plano до -6.00 D (шаг 0.25 D) и от -6.50 до -9.00 D (шаг 0.50 D)	-2.25 D	10°, 20°, 90°, 160°, 170°, 180°	

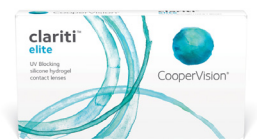
clariti® 1 day multifocal



Отличное соотношение цены и качества и высокая кислородная проницаемость¹ в удобной однодневной контактной линзе.

Срок замены Ежедневное одноразовое	Количество линз в упаковке 30 шт. в упаковке	Материал/ Влаго содержание somofilcon A / 56%	Базовая кривизна 8.6mm Диаметр 14.1mm Группа FDA SiHy Защита от воздействия УФ-лучей Да Тонировка Нет
Оптическая сила	Аддидация	Дизайн	
от -6,00 до +5,00 с шагом 0,25 D	Low.: до +2,25D High.: от +2,50D до +3,00D	Центр для близи, зона прогрессии и периферия для дали	

clariti® elite



Доступная цена**, высокая кислородная проницаемость¹ и комфорт в течение всего дня.

Срок замены Дневной	Количество линз в упаковке 6 шт. в упаковке	Материал/ Влаго содержание somofilcon A / 56%	Базовая кривизна 8.6mm Диаметр 14.2mm Группа FDA SiHy Защита от воздействия УФ-лучей Да Тонировка Нет
Оптическая сила			
от -10,00 до +8,00 с шагами в диапазонах от -10,00 до -8,50 (шаг 0,50 D), от -8,00 до +6,00 (шаг 0,25 D), от +6,50 до +8,00 (шаг 0,50 D)			

Biofinity® семья

Biofinity®



Исключительное качество зрения Удивительный комфорт в течение всего дня.

Срок замены

Ежемесячно

Оптическая сила

от -12,00 до +8,00 с шагами в диапазонах от -12,00 до -6,50 (шаг 0,50 D), от -6,00 до +5,00 (шаг 0,25 D), от +5,50 до +8,00 (шаг 0,50 D)

Количество линз в упаковке

3 или 6 шт. в упаковке

Дизайн

Асферический

Материал/Влагосодержание

comfilcon A / 48%

Базовая кривизна 8.6mm

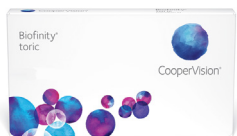
Диаметр 14.0mm

Группа FDA SiHy

Защита от воздействия УФ-лучей Нет

Тонировка Да

Biofinity® toric



Исключительное качество зрения^{1,4}. Удивительный комфорт в течение всего дня^{1,5}.

Срок замены

Ежемесячно

Оптическая сила

от -10,00 до +8,00 с шагами в диапазонах от -10,00 до -6,50 (шаг 0,50 D), от -6,00 до +5,00 (шаг 0,25 D), от +5,50 до +8,00 (шаг 0,50 D)

Количество линз в упаковке

3 шт. в упаковке

Значение цилиндра, дптр

-0,75
-1,25
-1,75
-2,25

Материал/Влагосодержание

comfilcon A / 48%

Геометрическая ось

от 0° до 180° с шагом 10°

Дизайн

Optimised Toric Lens Geometry™

Базовая кривизна 8.7mm

Диаметр 14.5mm

Группа FDA SiHy

Защита от воздействия УФ-лучей Нет

Тонировка Да

Biofinity® multifocal



Исключительное качество зрения на любом расстоянии³. Удивительный комфорт в течение всего дня⁵.

Срок замены

Ежемесячно

Оптическая сила

от -10,00 до +6,00 с шагами в диапазонах от -10,00 до -6,00 (шаг 0,50 D), от -6,00 до +6,00 (шаг 0,25 D)

Количество линз в упаковке

3 шт. в упаковке

Аддидация

+1.00
+1.50
+2.00
+2.50

Материал/Влагосодержание

comfilcon A / 48%

Дизайн

D-линза
N-линза

Базовая кривизна 8.6mm

Диаметр 14.0mm

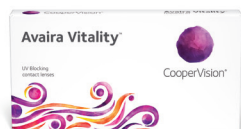
Группа FDA SiHy

Защита от воздействия УФ-лучей Нет

Тонировка Да

Avaira Vitality™ семья

Avaira Vitality™



Оптимальное соотношение цены и качества.

Срок замены

Две недели

Оптическая сила

от -12,00 до +8,00 с шагами в диапазонах от -12,00 до -6,50 (шаг 0,50 D), от -6,00 до +5,00 (шаг 0,25 D), от +5,50 до +8,00 (шаг 0,50 D)

Не нулевые

Количество линз в упаковке

6 шт. в упаковке

Дизайн

Асферический

Материал/Влагосодержание

fanfilcon A / 55%

Базовая кривизна 8.4mm

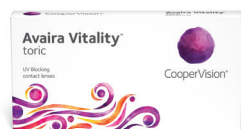
Диаметр 14.2mm

Группа FDA SiHy

Защита от воздействия УФ-лучей Да

Тонировка Да

Avaira Vitality™ toric



Оптимальное соотношение цены и качества.

Срок замены

Две недели

Оптическая сила

от -10,00 до +6,00 с шагами в диапазонах от -10,00 до -6,50 (шаг 0,50 D), от -6,00 до +6,00 (шаг 0,25 D)

Количество линз в упаковке

6 шт. в упаковке

Значение цилиндра, дптр

-0.75
-1.25
-1.75
-2.25

Материал/Влагосодержание

fanfilcon A / 55%

Геометрическая ось

от 0° до 180° с шагом 10°

Дизайн

Асферический Optimised Toric Lens Geometry™

Базовая кривизна 8.5mm

Диаметр 14.5mm

Группа FDA SiHy

Защита от воздействия УФ-лучей Да

Тонировка Да

Avaira семья

Avaira



Контактные линзы с высокой кислородной проницаемостью и естественной увлажненностью.

Срок замены

Ежемесячно

Оптическая сила

+0.2 D до +8.00 D (шаг 0.50 после +6.00 D)

-0.25 D до -12.00 D (шаг 0.50 после -6.00 D)

Количество линз в упаковке

6 шт. в упаковке

Дизайн

Асферический

Материал/Влагосодержание

enfilcon A / 46%

Базовая кривизна 8.4mm

Диаметр 14.2mm

Группа FDA SiHy

Защита от воздействия УФ-лучей Да

Программа «Яркое Будущее™» с линзами MiSight® 1 day

Программа «Яркое Будущее™» с линзами MiSight® 1 day



Срок замены	Ежедневно	Количество линз в упаковке	30 шт. в упаковке	Материал/ Влагосодержание	omafilcon A	Базовая кривизна	8.7mm
Оптическая сила	от -0.25 до -6.00 (с шагом 0.25)					Диаметр	14.2mm
						Группа FDA	2
						Защита от воздействия УФ-лучей	Нет
						Тонировка	Да

Удобные для детей однодневные контактные линзы замедляют прогрессирование близорукости у детей.⁶

Proclear® семья

Proclear® 1 day



Срок замены	Ежедневно	Количество линз в упаковке	30 шт. в упаковке	Материал/ Влагосодержание	omafilcon A / 60%	Базовая кривизна	8.7mm
Оптическая сила	+8.00 D до -12.00 D (шаг 0.50 после +5.00/-6.00 D)		Дизайн	Асферический		Диаметр	14.2mm
						Группа FDA	2
						Защита от воздействия УФ-лучей	Нет
						Тонировка	Да

Четкое зрение™, удобство и комфорт для носителей контактных линз с сухостью глаз.

Proclear®



Срок замены	Ежедневно	Количество линз в упаковке	3 или 6 шт. в упаковке	Материал/ Влагосодержание	omafilcon A / 60%	Базовая кривизна	8.6mm
Оптическая сила	+20.00 D до -20.00 D (шаг 0.50 после +/-6.00 D)		Дизайн	Сферический		Диаметр	14.2
						Группа FDA	2
						Защита от воздействия УФ-лучей	Нет
						Тонировка	Да

Контактные линзы ежемесячной замены для коррекции близорукости или дальнозоркости для носителей, испытывающих сухость глаз.

Biomedics® семья

Biomedics® 55 Evolution Asphere



Предназначены для комфортного ношения и качественной коррекции зрения по доступной цене

Срок замены
Ежемесячно

Количество линз в упаковке
6 шт. в упаковке

Материал/ Влагосодержание
ocufilcon D / 55%

Базовая кривизна 8.6, 8.8, 8.9mm

Диаметр 14.2mm

Группа FDA 4

Защита от воздействия УФ-лучей Да

Тонировка Да

Оптическая сила

от -10,00 до +8,00 с шагами в диапазонах от -10,00 до -6,00 (шаг 0,50 D), от -6,00 до +5,00 (шаг 0,25 D), от +5,00 до +8,00 (шаг 0,50 D)

Дизайн
Асферический

Biomedics® toric*



Соотношение цены и качества для пациентов с астигматизмом.

Срок замены
Ежемесячно

Количество линз в упаковке
6 шт. в упаковке

Материал/ Влагосодержание
ocufilcon D / 55%

Базовая кривизна 8.7mm

Диаметр 14.5mm

Группа FDA 4

Защита от воздействия УФ-лучей Да

Тонировка Да

Оптическая сила

от -10,00 до +6,00 с шагами в диапазонах от -10,00 до -6,00 (шаг 0,50 D), от -6,00 до +6,00 (шаг 0,25 D)

Значение цилиндра, дптр

-0.75
-1.25
-1.75
-2.25

Геометрическая ось
от 0° до 180° с шагом 10°

Biomedics® 38



Качество, проверенное временем.

Срок замены
3 месяца

Количество линз в упаковке
6 шт. в упаковке

Материал/ Влагосодержание
Polymacon / 38%

Базовая кривизна 8.6mm

Диаметр 14.0mm

Группа FDA

Защита от воздействия УФ-лучей Да

Оптическая сила

от -10,00 до -0,25 с шагами в диапазонах от -10,00 до -6,50 (шаг 0,50 D), от -6,00 до -0,25 (шаг 0,25 D)

Дизайн
Сферический

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 Коллбаум П. и Бредли А. Контактные линзы асферического дизайна: факты и вымысел. Contact Lens Spectrum (Спект контактной коррекции) 2005;20:34-9.

³ Данные компании CooperVision, 2011 г.

⁴ CooperVision, данные за 2019 год: проспективное двустороннее двойное слепое рандомизированное перекрестное дозированное исследование 39 пациентов, использующих торические мягкие контактные линзы.

⁵ Данные компании CooperVision, 2011 год

⁶ Данные компании CooperVision, 2018 г. на основании результата трехлетнего рандомизированного исследования 144 носителей в возрасте от 8 до 12 лет (на начало исследования), MiSight-401. 30.04.2018 г. Чемберлен П. и соавторы Трехлетнее рандомизированное клиническое исследование влияния линз MiSight на замедление прогрессирования миопии. Оптометрия и Наука о Зрении: 2019;96:556-567

* toric – торические

** 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

*** Благодаря асферической оптике.

Все торговые марки, знаки обслуживания, торговые наименования, фирменный стиль и названия продуктов, упомянутые в настоящем документе, являются зарегистрированными торговыми марками и торговыми марками компании CooperVision, ее филиалов и дочерних компаний, если не указано иное. Товарные знаки компании CooperVision могут использоваться публично только с разрешения.