



Предложете Clariti 1 day на настоящите си пациенти

Сега повече потребители могат да се възползват от предимствата на силикон-хидрогелните еднодневни лещи

Комбинацията на високо водно съдържание с висока кислородна пропускливост правят Clariti 1 day най-правилната препоръка за всеки, използващ еднодневни хидрогелни лещи. Не пропускайте възможността да запознаете Вашите пациенти с всички предимства на Clariti 1 day.

-  За всяка зрителна нужда (sphere, toric и multifocal)
-  100% достъп на кислород до роговицата³
-  WetLoc™ технология - естествена влажност за отличен и продължителен комфорт
-  Асферична оптика за по-ясно и остро зрение
-  Силикон-хидрогелни еднодневни лещи от последно поколение на достъпна цена
-  До над три пъти по-висок кислороден пренос спрямо хидрогелни еднодневни лещи
-  with UV filter UVA и UVB защита*
-  0.50 Нисък модулус за по-добър комфорт, без риск от усложнения

Защото всяко око заслужава Clariti 1 day

clariti 1 day sphere

Материал	somofilcon A
Водно съдържание	56%
Базова кривина	8.6 mm
Диаметър	14.1
Централна дебелина	0.07 mm
Dk/t	86
Модулус	0.5 MPa
Наличност България	от +0.75 до +6.00D и от -0.75 до -10.00D 0.50 стъпка след +/-6.00D
Доставка Великобритания	Сферични стойности от +8.00 до -10.00D

clariti 1 day multifocal

Материал	somofilcon A
Водно съдържание	56%
Базова кривина	8.6 mm
Диаметър	14.1
Централна дебелина	0.07 mm
Dk/t	86
Модулус	0.5 MPa
Доставка Великобритания	Сферични стойности от +5.00 до -6.00D
Добавки:	LOW до 2.25D HIGH от +2.50 до +3.00

clariti 1 day toric

Доставка Великобритания

Материал	Водно съдържание	Базова кривина	Диаметър	Централна дебелина	Dk/t	Модулус	Сферичен диапазон	Стъпка	Цилиндрични стойности	Цилиндрични оси
somofilcon A	56%	8.6 mm	14.3	0.105 mm	57	0.5 MPa	0.00 до -6.00	(0.25)	-0.75, -1.25, -1.75	10°, 20°, 60°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110°, 120°, 160°, 170°, 180°
							+0.25 to +4.00	(0.25)	-2.25	20°, 70°, 90°, 110°, 160°, 180°
							0.00 до -6.00	(0.25)		10°, 20°, 90°, 160°, 170°, 180°
							-6.50 до -9.00	(0.50)		

REFERENCES:

1. Data on file; clariti® 1 day offers whiter eyes than 1-DAY ACUVUE® MOIST®.
2. UK-only data. CooperVision - data on file.
3. Brennan NA. Beyond flux: total corneal oxygen consumption as an index of corneal oxygenation during contact lens wear. Optom Vis Sci. 2005;82(6):467-472.
4. Holden BA, Mertz GW. Critical oxygen levels to avoid corneal edema for daily and extended wear contact lenses. Invest Ophthalmol Vis Sci. 1984;25(10):1161-1167.
5. Manufacturer's quoted core water content.

*Внимание: UV-абсорбиращите контактни лещи не заменят предпазните или слънчеви очила, тъй като не покриват напълно очите и зоната около тях.



Вашите очи са нашият свят

Официален представител за България:
ЮВИ Юнайтед Вижън ООД

☎ 0700 18 400



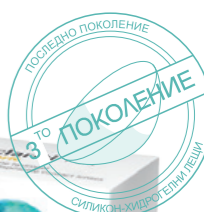
www.uvibg.com

 CooperVision Bulgaria



Първото и единствено в света семейство еднодневни силикон-хидрогелни лещи

Комфорт за всяка зрителна нужда




CooperVision™
Live Brightly.

clariti® 1 day
see life with clariti™

Предимства на силикон-хидрогела

Clariti 1 day съчетават максимални ползи с отличен комфорт

Clariti 1 day е първата и единствена пълна гама силикон-хидрогелни еднодневни лещи, предлагащи решение за всяка зрителна нужда. Те съчетават предимствата на очното здраве при ежедневния период на подмяна с тези на силикон-хидрогелния материал от последно трето поколение - за по-здрави и бели очи. Благодарение на WetLoc™ технологията и дизайна си, Clariti 1 day са подходящи за широк кръг от потребители - лесно бихте могли да насочите сегашните си пациенти и новите такива към Clariti 1 day.

Все повече очни специалисти предписват силикон-хидрогелни еднодневни лещи

Употребата на силикон-хидрогел продължава да нараства²



Осъзнавайки предимствата на силикон-хидрогела, вече сте осъществили прехода за Вашите пациенти, използващи едномесечни лещи. Защо не го направите и за използващите еднодневни лещи?

Пълна гама, предлагаща най-здравословното зрително изживяване³

Благодарение на Clariti 1 day повече от Вашите пациенти вече ще могат да се възползват от предимствата на очното здраве на силикон-хидрогелните лещи и ежедневния период на подмяна, независимо от тяхната зрителна нужда.

Sphere

Комфорт, остро зрение и предимствата на очното здраве на силикон-хидрогелните лещи от трето поколение вече достъпни за множеството потребители на хидрогелни еднодневни лещи.

Toric

Първите силикон-хидрогелни еднодневни контактни лещи за корекция на астигматизъм и с най-широката рецептурен диапазон измежду всички еднодневни торични лещи.

Multifocal

Първите силикон-хидрогелни еднодневни лещи за пресбиопия, подходящи и при възрастова очна сухота.

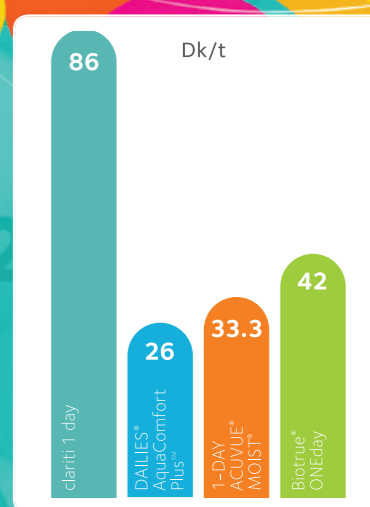
Предпишете повече кислород без компромис с комфорта

3x

ВИСОКА КИСЛОРОДНА ПРОПУСКЛИВОСТ

Предписването на еднодневни лещи с нисък кислороден пренос би могло да доведе до хипоксия, в резултат на което да се стигне до роговичен едем, епителни микрокисти, неоваскуларизация, повишена чувствителност, изтъняване на епитела, клетъчна смърт, повишаване на риска от инфекция и други нежелани последици.

Clariti 1 day осигуряват над три пъти повече кислород спрямо хидрогелните лещи. На практика, Clariti 1 day предоставят повече от препоръчаната стойност на кислород, за да подпомогнат правилното функциониране на роговицата.^{3,4}



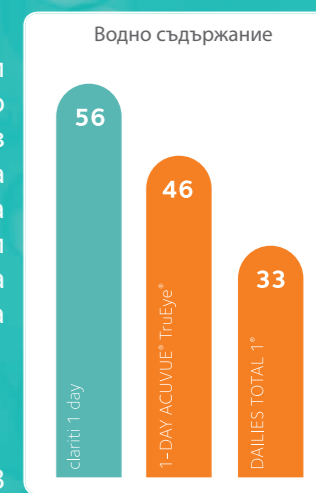
По-висок кислороден пренос спрямо хидрогелни еднодневни лещи

WetLoc™ създава естествено влажна повърхност



ВИСОКО ВОДНО СЪДЪРЖАНИЕ

В сравнение с други еднодневни силикон-хидрогелни лещи Clariti 1 day поддържат по-високо водно съдържание. То е идентично с това на хидрогелните лещи и осигурява комфортно ползване през цялия ден. Благодарение на хидрофилния характер на полимера от трето поколение и технологията WetLoc, влагата е разпределена равномерно в материала и по повърхността на лещата, наподобявайки слъзния филм на здравето око. Clariti 1 day притежават естествена влажност, постигната без допълнителни обработки на повърхността или овлажняващи агенти.



Високо водно съдържание за отличен комфорт през целия ден⁵



UV ЗАЩИТА

Clariti 1 day притежават UV филтър, предпазващ от вредните UVA и UVB лъчи, допълнително подпомагайки очното здраве в дългосрочен план.

Други предимства на Clariti 1 day:

0.50

НИСЪК МОДУЛУС

Модулусът е параметър, имащ отношение към комфорта на лещите по време на употреба и важно клинично значение. Високият модулус би могъл да доведе до усложнения от механичен тип и дискомфорт. Clariti 1 day предлагат нисък модулус, идентичен с този на хидрогелните лещи, доставяйки аналогични нива на комфорт без риск от усложнения.



АСФЕРНИЧА ОПТИКА

За по-добро зрително качество, дори и в слабо осветена среда.

Очете са по-бели с Clariti 1 day спрямо 1-DAY ACUVUE® MOIST®.¹