



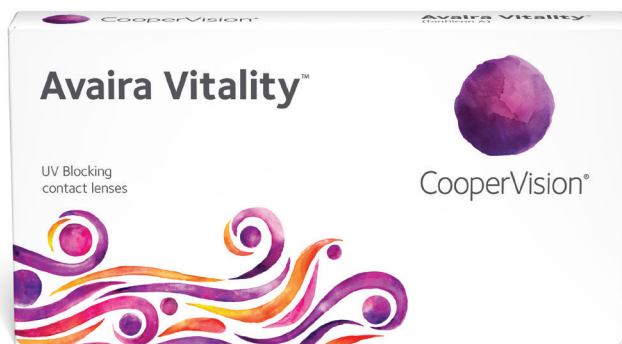
Avaira Vitality™

עדשות מגע



CooperVision®
Live Brightly.®

ביצועים גבוהים. תמורה יוצאת מן הכלל.



אם יש לכם קוצר ראייה או רוחק ראייה ואתם רוצים להפיק את המרב מכספכם, בחרו בעדשות המגע Avaira Vitality™ מבית CooperVision® לטכנולוגיית עדשות מגע יוצאת דופן במחיר מפתיע ושווה לכל כיס. הן מיוצרות מחומר סיליקון הידרוג'ל מתקדם שנועד במיוחד להענקת נוחות ארוכת טווח, טיפול קל* וחווית שימוש בריאה בעדשות. בנוסף, עדשות מגע Avaira Vitality בעלות אותן תכונות עיצוב אופטיות אמינות כמו עדשות המגע Biofinity®, כדי לספק לכם ראייה חדה וברורה. הן הבחירה החכמה למרכיבי עדשות מגע יודע-דבר, כמוכם.



לוח זמנים להחלפה

חודשית

תיקונים

קוצר ראייה

רוחק ראייה

תכונות שתאהבו

- Aberration Neutralizing System™ (מערכת לנטרול עיוותים) נועדה לשפר את איכות הראייה באמצעות מזעור פגם אופטי* שקיים בדרך כלל בעיניים.
- חומר מתקדם שמושך מולקולות מים באופן טבעי, תוך שמירה על לחות בכל פני השטח של העדשות שלכם לאורך כל היום.
- יכולת נשימה גבוהה מאפשרת לעיניים שלכם לקבל 100% מהחמצן שהן זקוקות לו‡, מה שמסייע להן להישאר לבנות ובריאות‡§
- מסנן UV-ה מהדרגה הגבוהה ביותר הזמינה עבור עדשות מגע מסייע בהגנה על עיניכם מפני חדירת 90% מקרינת UVA ו-99% מקרינת UVB.‖

* בהתבסס על דירוגים סובייקטיביים בזמן ההחלפה ולאחר חודש אחד. תוצאות מחקר מוצלב פרוספקטיבי, במיסוך כפול, אקראי, דו-צדדי, להשוואה בין Avaira Vitality™ עדשות מגע ספריות לעדשות מגע ספריות רב פעמיות מתחרות. † עיוות ספרי.

‡ במהלך השימוש היומי.

§ בעזרת עבירות חמצן גבוהה יותר מחומרי הידרוג'ל, עדשות מגע סיליקון הידרוג'ל, ממזערות או מנטרלות סימנים ותסמינים הקשורים לחוסר בחמצן (היפוקסיה) במהלך השימוש בעדשות. || אזרה: עדשות הסופוגות קרינת UV אינן תחליף לציוד מגן לעיניים בעל כושר ספיגת קרינת UV, כגון משקפי מגן או משקפי שמש בעלי כושר ספיגת קרינת UV, מכיוון שהן לא מכסות לחלוטין את העין ואת האזור שסביבה. על המטופלים להמשיך להשתמש בציוד מגן לעיניים בעל כושר ספיגת קרינת UV לפי ההנחיות.

סימוכין:

1. Kollbaum P, Bradley A. Aspheric contact lenses: fact and fiction. Contact Lens Spectrum 2005;20:34-9.
2. נתוני CVI בקובץ 2017. N=63. Prospective, multi-center, bilateral 2-week wearing study with Avaira Vitality.
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.

©2021 CooperVision

CooperVision® is a registered trademark of The Cooper Companies, Inc., and its subsidiaries. Avaira Vitality™ and Aberration Neutralizing System™ are trademarks of The Cooper Companies, Inc., and its subsidiaries.