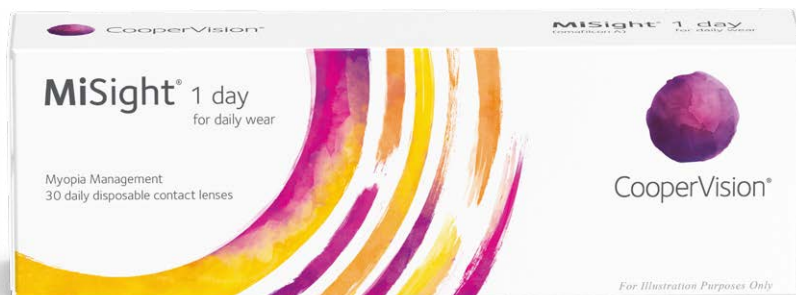


MiSight® 1 day

A gyermekbarát napi eldobható kontaktlencsék bizonyítottan lassítják a rövidlátás progresszióját a gyermekeknél.¹


CooperVision®
Live Brightly®



A gyerekek aktív, programdús életet élnek. De akár játszanak vagy bicikliznek a barátaikkal, akár új dolgokat tanulnak az iskolában, a myopia (rövidlátás) megnehezítheti számukra az általuk szeretett tevékenységek folytatását. És ahogy nőnek, a dioptriájuk is erősödhet.

Szerencsére gyermeke profitálhat egy innovatív technológiából, amely megkönnyíti az életét, és segít lelassítani a rövidlátás progresszióját¹: ez a CooperVision MiSight® 1 day kontaktlencséje. Az ActiveControl® technológiával rendelkező MiSight® 1 day nemcsak a rövidlátást korrigálja, hanem ez az első olyan lágy kontaktlencse, amely bizonyítottan jelentősen csökkenti a rövidlátás progresszióját a gyermekeknél.^{*†1} A MiSight® 1 day kontaktlencse viselése gyermekének tiszta látást és szemüvegmentességet nyújt, valamint továbbra is élvezheti kedvenc tevékenységeit.^{1,2,3}

Viselési ütemterv



Napi

Látáshiba, amit korrigál



Gyermekekori rövidlátás

Jellemzők és előnyök

- 59%-kal korrigálja és lassítja a rövidlátás progresszióját a speciális ActivControl® technológia segítségével a gyermekeknél.^{*1}
- Magabiztos választás gyermeke számára. A 8-15 éves gyermekek, akik még soha nem viseltek korábban kontaktlencsét:
 - a gyermekek 90%-a azt mondta, hogy szívesebben viseli a MiSight® 1 day kontaktlencsét, mint a szemüvegét.¹
 - a gyermekek 90%-a képes volt önállóan felhelyezni és eltávolítani a MiSight® 1 day lencsét.^{†1}
- Könnyen használható, gyermekbarát, lágy kontaktlencsék.¹
- Kényelmes napi eldobható kontaktlencsék – nincs szükség tisztításra vagy tárolásra.

* Egyfókuszú szemüveglencsével összehasonlítva egy három éves időszak során.

† Egy 3 éves időszak alatt a MiSight® 1 day átlagosan 59%-kal csökkentette a myopia progresszióját az egyfókuszú kontaktlencséhez képest.

‡ A szülők jelentése szerint.

Hivatkozások:

1. Chamberlain P, et al. A 3-year randomized clinical trial of MiSight® lenses for myopia control. *Optom Vis Sci.* 2019;96(8):556–567.
2. Sulley A, et al. Wearer experience and subjective responses with dual focus compared to spherical, single vision soft contact lenses in children during a 3-year clinical trial. Poster presented at AAO 2019, San Francisco, Calif.
3. Chamberlain P, et al. Further comparison of myopia progression in new and established myopia control treatment (MiSight® 1 day) groups. Presentation at BCLA 2019, Manchester, England.

©2024 CooperVision

A MiSight®, a CooperVision® és az ActivControl® a The Cooper Companies, Inc. és leányvállalatainak bejegyzett védjegyei.

CV/2024/251, 2024.08.29