

MiSight® 1 day

Endagslinser med dokumentert bremsende effekt på utvikling av nærsynthet hos barn.¹


CooperVision®
Live Brightly.®




Barnas hverdag er full av aktiviteter og bevegelse. Men enten de leker, er ute og sykler med venner eller lærer seg nye ting på skolen, kan myopi (nærsynthet) gjøre det vanskeligere for dem å holde på med favorittaktivitetene sine. Etter hvert som de vokser, kan de dessuten få behov for høyere styrke.

Heldigvis kan barnet ditt dra nytte av innovativ teknologi som gjør livet enklere og bidrar til å bremse og forebygge den videre utviklingen av nærsynthet.¹ MiSight® 1 day kontaktlinser fra CooperVision. MiSight® 1 day med ActivControl® Technology korrigerer ikke bare nærsynthet, de er i tillegg de første myke kontaktlinserne med dokumentert bremsende effekt på utviklingen av myopi hos barn.^{**1} Ved å bruke MiSight® 1 day kontaktlinser kan barnet ditt få skarpt syn uten briller og fortsette med favorittaktivitetene sine.^{1,2,3}

Byttefrekvens

 Hver dag

Korrigerer

 Nærsynthet hos barn

Egenskapene du kommer til å elske

- Korrigerer og bremser utviklingen av nærsynthet hos barn med 59 % ved hjelp av den spesielle ActivControl®-teknologien.*¹
- Det trygge valget for barnet ditt. Blant barn i alderen 8–15 år som ikke hadde hatt kontaktlinser før:
 - o 90 % av barna oppgav at de heller brukte MiSight® 1 day-linsene enn briller.¹
 - o 90 % av barna kunne sette inn og ta ut igjen MiSight® 1 day-linsene selv.^{#1}
- Barnevennlige myke kontaktlinser som er enkle i bruk.¹
- Letthåndterlige endagslinser som ikke trenger å rengjøres eller oppbevares.

* Sammenlignet med enstyrkelinser for endagsbruk gjennom en treårsperiode.

+ Over en treårsperiode bremset MiSight® 1 day utviklingen av myopi (nærsynthet) med gjennomsnittlig 59 % sammenlignet med enstyrkelinser.

Ifølge foreldrene.

Referanser:

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.

©2021 CooperVision

MiSight®, CooperVision® og ActiveControl® er registrerte varemerker som tilhører The Cooper Companies Inc. med datterselskaper.