

# clariti® 1 day

Nagyfokú légáteresztés,<sup>1</sup> kényelem és kiváló ár-érték arány<sup>†</sup> kényelmes, napi, eldobható kontaktlencsék formájában.

  
CooperVision®  
Live Brightly.®



Ha Ön egészségtudatos, és olyan kontaktlencsét szeretne rendelni, amely megfizethető<sup>†</sup>, és segít abban, hogy a pénztárcája és a szeme is jól érezze magát, akkor ne is keresen tovább, megtalálta a CooperVision® által gyártott clariti® 1 day egynapos szilikon hidrogél kontaktlencse családot.

A clariti® 1 day segítségével biztos lehet abban, hogy a szeme egészsége nincs veszélyben, hiszen a lencsét naponta cseréli, az beépített UV-szűrővel\* rendelkezik, és olyan egészséges alapanyagból készül, amely 100%-ban átereszt a szeme számára szükséges oxigént.<sup>††</sup> A clariti® 1 day kontaktlencsék viselése során kiváló látásminőséget<sup>2</sup> és kényelmes lencseviselési élményt élvezhet, és mindezt olyan áron, amely mosolyt csal az arcára.<sup>†</sup>

## Csererendszer



Napi

## Helyesbítés



Rövidlátás



Távollátó

## A funkciók, amelyeket imádni fog

- A lágy szilikon-hidrogél lencse alapanyaga és nagy légáteresztő képessége segít megőrizni a szeme egészségét és fehérségét.<sup>†1</sup>
- Az UV-szűrő segít megvédeni szemét az ultraibolya sugárzástól, így megőrzi szeme egészségét.\*
- A WetLoc® technológia és a magas víztartalom segít nedvesen tartani a kontaktlencséket, így biztosítva az egész napos viselés kényelmét.
- Optimised Comfort Edge™ technológia a szem és a kontaktlencsék közötti zökkenőmentes interakció érdekében.<sup>3</sup>
- A clariti® 1 day rendelkezik az egynapos eldobható szilikon-hidrogél lencsék összes előnyével, felár nélkül.<sup>†</sup>

\* Figyelmeztetés: Az UV-szűrős kontaktlencsék nem helyettesítik az UV-szűrős védőszemüvegeket, pl. az UV-szűrős vagy napvédő szemüvegeket, mert nem fedik le az egész szemet és a szemkörnyéki területet. A viselőknél továbbra is használniuk kell az UV-szűrős napszemüveget a szakemberek ajánlása szerint

† Napi viselés során.

‡ A hidrogél anyagoknál magasabb oxigénáteresztő képességük miatt a szilikon-hidrogél kontaktlencsék minimalizálják vagy kiküszöbölik a hipoxiával kapcsolatos tüneteket és problémákat a lencse viselése során.

† A CooperVision javasolt viszonteladói ára alapján. A viszonteladói ár kizárólag a kereskedő döntésétől függ. A fentiek nem tekinthetők úgy, hogy befolyásolni kívánják a viszonteladók által kialakított árakat.

### Hivatkozások:

1. Brennan NA. Beyond Flux: Total Corneal Oxygen Consumption as an Index of Corneal Oxygenation During Contact Lens Wear. Optom Vis Sci 2005. 2005;82(6):467–472.
2. CVI data on file, 2019. Randomised, double-masked, 1-week DD dispensing study with clariti 1 day, single site UK, n=54. High contrast Snellen VA 6/5 at dispensing and 1-week visits.
3. Sphere only. CooperVision data on file, (2015). Non dispensing, double masked, randomised study n=20. Improved comfort on insertion.

### ©2021 CooperVision

A clariti®, CooperVision® és WetLoc® Technology a The Cooper Companies, Inc. és leányvállalatainak bejegyzett védjegye.