

Eyerim przedstawia Lens Scan: aplikację online umożliwiającą uzyskanie recepty

Eyerim to certyfikowany optyk internetowy działający w środkowej i południowo-wschodniej Europie. Oferta tej marki obejmuje wszelkiego rodzaju okulary – od przeciwsłonecznych po specjalne okulary na receptę – a jej celem jest umożliwienie każdemu zakupu wysokiej jakości stylowych okularów w przystępnej cenie.

Kolejnym ważnym elementem w jej ambitnych planach jest nowa aplikacja o nazwie Lens Scan. Lens Scan to doskonałe narzędzie dla osób, które mają okulary przygotowane wg prawidłowej recepty i chcą kupić dodatkową parę online. Aplikacja Lens Scan „odczyta” parametry soczewek z okularów i stworzy dokładną receptę, na podstawie której potem można dokonać zakupu online.

Często zadawane pytania na temat aplikacji Lens Scan

Co jest potrzebne, aby móc korzystać z aplikacji Lens Scan?

- smartfon z aparatem
- komputer z ekranem o przekątnej od 12” do 27”
- karta magnetyczna o standardowym rozmiarze (na przykład karta kredytowa lub inna karta o takich samych wymiarach)
- para okularów przygotowanych wg aktualnej recepty

Jak działa aplikacja Lens Scan?

Obsługa aplikacji Lens Scan jest bardzo łatwa i sprowadza się do trzech kroków: pobranie aplikacji, synchronizacja z komputerem oraz wykonywanie instrukcji dotyczących sposobu trzymania okularów i karty. Następnie aplikacja dokonuje pomiarów, po czym wysyła dokładną receptę na soczewki na podany przez użytkownika adres e-mail.

Ile kosztuje korzystanie z aplikacji Lens Scan?

Aplikację Lens Scan można pobrać i używać za darmo. To usługa, za pomocą której eyerim chce umożliwić każdemu zakup okularów online.

Czy ta aplikacja jest trudna w obsłudze?

W żadnym wypadku! Cały proces trwa około 10–15 minut, a instrukcje są bardzo proste do wykonania. Całość jest o wiele prostsza niż może się wydawać.

Czy aplikacja Lens Scan jest w stanie odczytać parametry każdego rodzaju recepty?

Aktualnie aplikacja Lens Scan obsługuje tylko soczewki jednoogniskowe o mocy sfery od -6,00 do +3,00

i mocy cylindra do -2,50. W przypadku soczewek progresywnych lub o większej liczbie dioptrii lepiej jest skontaktować się z eyerim bezpośrednio, aby poszukać

innego sposobu na uzyskanie dokładnej recepty.

Jak ta aplikacja może dokładnie odczytać parametry soczewek? A co jeśli się pomyli?

Technologia Lens Scan jest bezpieczna – aplikacja znajduje się na liście zatwierdzonych wyrobów FDA i CE. Firma eyerim przetestowała ją bardzo dokładnie i gwarantuje spełnianie wszystkich branżowych norm dokładności. Osoby, które nadal się wahają, mogą wykonać pomiary kilka razy. Za każdym razem otrzymają takie same wyniki, co powinno je uspokoić.

Krótko mówiąc, aplikacja Lens Scan jest bezpłatna, łatwa w użyciu, całkowicie niezawodna oraz dostępna za pośrednictwem poniższego odnośnika.

<[link to Lens Scan download](#)>

* Aplikacja odczytuje parametry aktualnie używanych soczewek, więc nie może zastąpić badania wzroku ani sporządzić nowej recepty. Recepta musi być aktualna i prawidłowa, aby można było zamówić nowe okulary. Eyerim gwarantuje dokładne wyniki. Skaner soczewek eyerim został przetestowany pod kątem spełniania branżowych norm w zakresie dokładności.