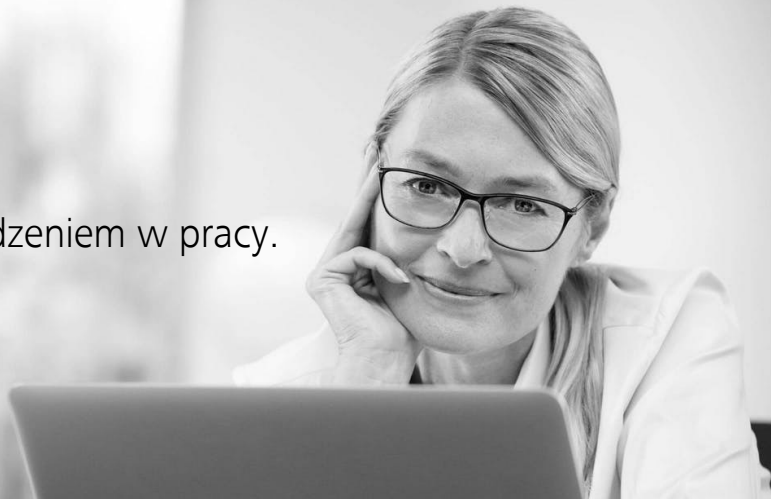


## Soczewki Office:

ciesz się komfortowym widzeniem w pracy.

**Nowość!**  
Pełna  
ochrona przed UV



Coś, na co zawsze możesz liczyć: soczewki Office ZEISS zostały specjalnie dopasowane do potrzeb oczu w biurze i przed ekranem komputera. Dzięki nim każdy dzień w pracy będzie łatwiejszy dla Twoich oczu. Dzięki nim będziesz mógł lepiej się skoncentrować i pracować efektywniej bez obciążania oczu.



## Soczewki ZEISS Office.

Wszystko w zasięgu wzroku.

Ludzie zauważają zmiany około 35 roku życia: nagle praca przed ekranem komputera i przenoszenie wzroku, np. z klawiatury na ekran lub z kalendarza na telefon, zaczyna bardziej obciążać ich oczy. Aby widzieć wyraźnie na każdą odległość, często nieświadomie przybierają niewygodną postawę ciała, np. pochylając się do przodu lub unosząc głowę. Ból pleców i szyi w połączeniu z suchymi lub łzawiącymi oczami to jedynie kilka z możliwych konsekwencji. Soczewki ZEISS Office pomagają uniknąć tego typu obciążenia dla oka: są dopasowane do szczególnych potrzeb wzrokowych danego użytkownika w pracy oraz w przeciwieństwie do soczewek do czytania lub progresywnych są zoptymalizowane pod kątem widzenia wszystkich wymaganych odległości podczas pracy przed ekranem komputera.

### Wyszukiwanie optyka

Znajdź najbliższego optyka ZEISS.





## Dopasowane do Twojej pracy i Twoich oczu.

Ciesz się optymalną jakością widzenia – nie tylko podczas pracy przed komputerem.

Upewnij się, że Twoje widzenie w pracy jest niezakłócone – niezależnie od tego, gdzie patrzysz. Soczewki ZEISS Office charakteryzują się szerokim polem widzenia dla bliskich i pośrednich odległości, dzięki czemu są przystosowane do Twoich potrzeb w pracy. Soczewki są zoptymalizowane pod kątem odległości między Tobą a ekranem komputera, klientem lub współpracownikiem, lub idealnej odległości dla czytania, co pozwala Twoim oczom się zrelaksować, jednocześnie utrzymując prawidłową postawę ciała. Pozytywne wyniki zauważysz także poza biurem.

[> Tutaj znajdziesz więcej szczegółów](#)

## Soczewki do czytania



## Bóle głowy i pleców, oznaki przemęczenia.

Dlaczego soczewki do czytania i soczewki progresywne nie są zawsze najlepszym zamiennikiem.

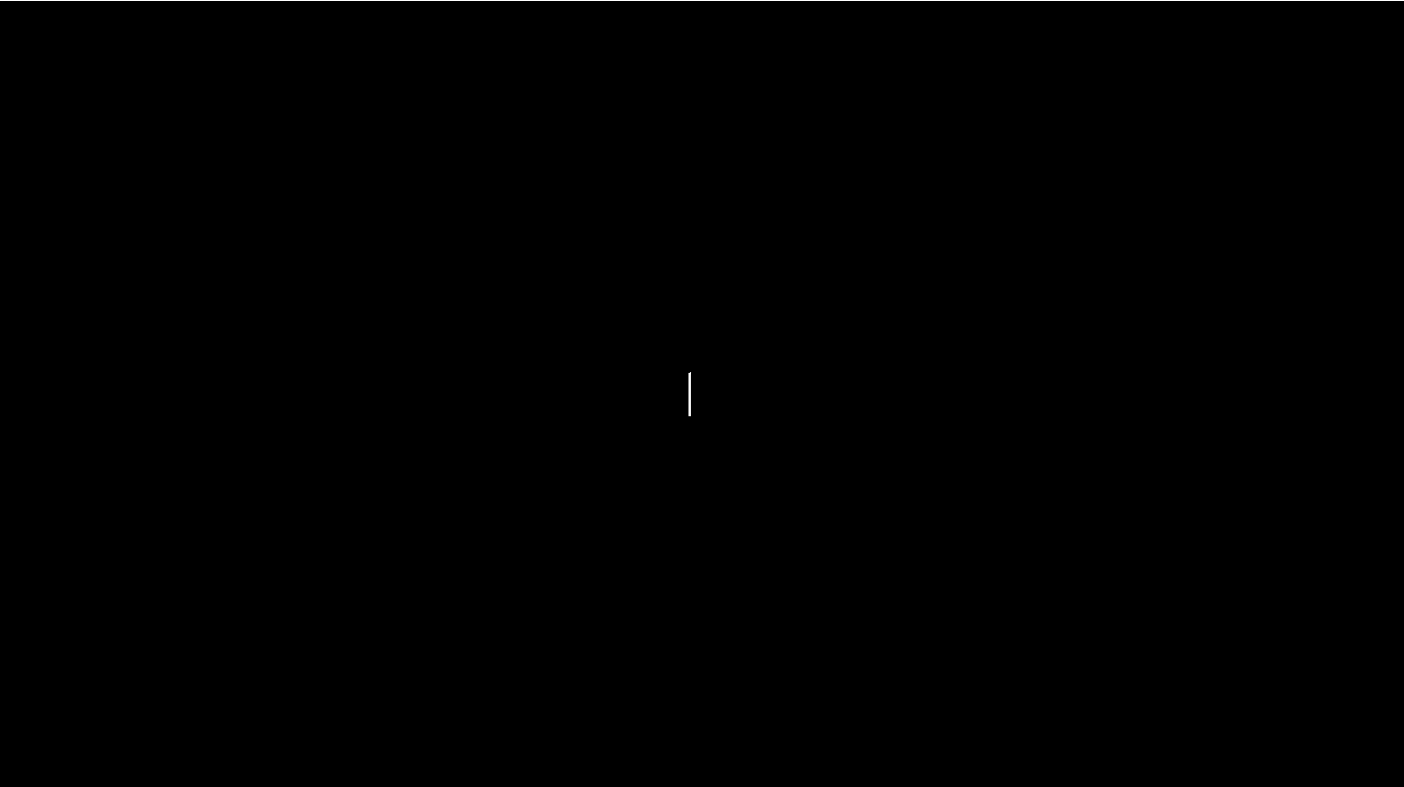
Okulary ze standardowymi soczewkami do czytania lub progresywnymi nie są idealne do pracy przed komputerem, ponieważ istotne obszary soczewki nie są idealnie dopasowane do pracy w biurze. Dla przykładu okulary do czytania korygują widzenie tylko na małą odległość, zbyt małą do pracy przy komputerze lub przy biurku. Natomiast jeśli chodzi o soczewki progresywne, użytkownik patrzy na monitor przez dolną część soczewki odchylając głowę do góry, aby wyraźnie widzieć ekran. Obydwa rodzaje soczewek sprawiają, że przyjmujemy nienaturalną postawę ciała podczas siedzenia, co potencjalnie może doprowadzić do sztywnienia mięśni pleców, ramion, a także bólów głowy.

[> Tutaj znajdziesz więcej szczegółów](#)



## **Widzenie w cyfrowym świecie. Soczewki okularowe do pracy w dzisiejszym świecie.**

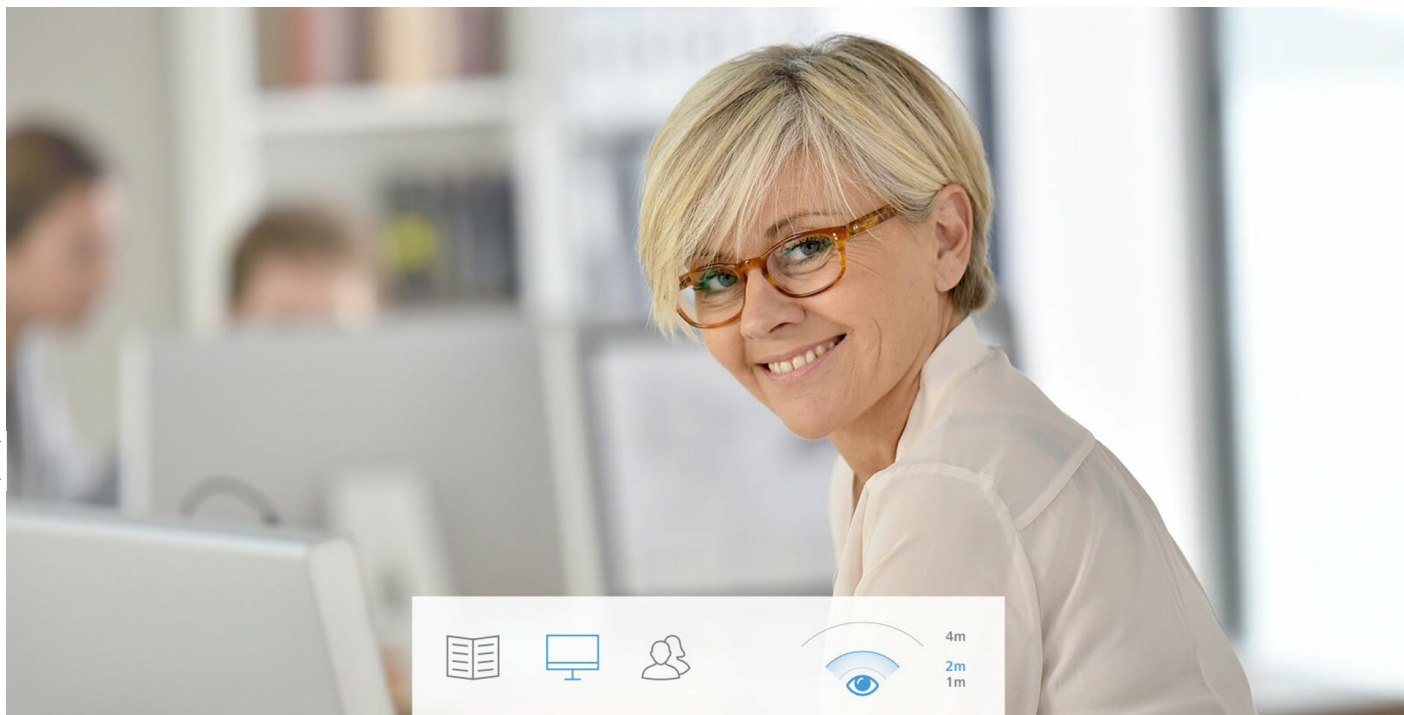
Sprostają każdemu wyzwaniu. Soczewki ZEISS Office zawierają technologię Digital Inside® specjalnie zoptymalizowaną do bliży, która umożliwia szybkie skupienie wzroku bez wysiłku - przy przenoszeniu wzroku z telefonu komórkowego na ekran komputera i na odwrót. Te soczewki nie tylko zapewniają niewymagające wysiłku i wyraźne widzenie podczas pracy z urządzeniami cyfrowymi, są również idealne do czytania książek i czasopism. Zapobiegają przybieraniu niewygodnej postawy ciała i szyi, zapewniają oczom ulgę i zmniejszają cyfrowe zmęczenie wzroku.



# Potrzeby Twoich oczu w pracy. Jak wygląda Twoja praca?

W zależności od wykonywanych zadań, nasze oczy muszą stawiać czoła różnym wyzwaniom. Generalnie wyróżnia się trzy rodzaje prac.

[> Tutaj znajdziesz więcej szczegółów](#)



## Stanowisko pracy przy komputerze

Takie osoby przenoszą wzrok głównie z klawiatury na monitor, np. programiści, pracownicy biurowi lub call center. Ich soczewki Office powinny oferować wyraźne, naturalne widzenie obejmujące odległość czytania do maksymalnie dwóch metrów – to idealne rozwiązanie do biura.



Reading workstation



Computer monitor



Indoor workplace

## Pełna ochrona przed UV w przejrzystych soczewkach ZEISS. Przez cały dzień. Każdego dnia.

Promieniowanie UV otacza nas każdego dnia, nawet gdy niebo jest zachmurzone. Promienie UV stanowią zagrożenie dla oczu oraz skóry w ich okolicy. Czy zawsze chronisz swoje oczy, gdy wychodzisz na dwór? Od teraz wszystkie przejrzyste soczewki ZEISS zapewniają pełną ochronę przed promieniami UV!

Dzięki specjalnym właściwościom soczewki filtrują szkodliwe promienie UV i gwarantują pełną ochronę oczu.

[Dowiedz się więcej](#)

**Wyższy komfort widzenia w sztucznym świetle.**

# Zapobiegaj zmęczeniu i nadwyrężaniu oczu.

Smartfony, lampy LED, ekrany, telewizory, tablety czy czytniki elektroniczne: współczesne źródła światła emitują teraz więcej niebieskiego światła niż kiedykolwiek. Niebieskie światło może być niebezpieczne. Wiele osób twierdzi, że jest nieprzyjemne i powoduje uczucie nadwyrężonych oczu. Wpływa również niekorzystnie na nasz biorytm. Specjalny filtr światła niebieskiego w soczewce okularowej daje użytkownikowi większy komfort widzenia.

[> Tutaj znajdziesz więcej szczegółów](#)

Video not found.

## Wyjątkowo cienkie i lekkie soczewki. Nawet przy dużych mocach.

Dla każdej pary okularów obowiązuje ta sama zasada: im lżejsze, tym wygodniejsze. I nie dotyczy to tylko oprawek. Wysokiej jakości materiały i zaawansowana technologia umożliwiają wyprodukowanie bardzo cienkich i lekkich soczewek jednoogniskowych ZEISS – nawet przy dużych mocach. Dzięki temu użytkownik ma gwarancję maksymalnego komfortu noszenia.

[> Tutaj znajdziesz więcej szczegółów](#)

## Rysy i brud nie mają szans. Teraz bardziej wytrzymałe niż kiedykolwiek.

Wysoko wydajne powłoki sprawiają, że Twoje soczewki są wyjątkowo odporne na zarysowania oraz przyleganie elektrostatycznych cząsteczek kurzu. Zaleta: Twoje soczewki pozostają czyste dłużej i są znacznie łatwiejsze w czyszczeniu. Lepsze widzenie i wygląd – częściowo dzięki nowej powłoce antyrefleksyjnej.

[> Tutaj znajdziesz więcej szczegółów](#)

## 5 wskazówek dotyczących lepszego widzenia w okularach do pracy przy komputerze





1. Wygodne widzenie w strefie bliskich i pośrednich odległości jest potrzebne nie tylko do pracy przy komputerze. Równie dobrze możesz wykorzystać swoje okulary Office na co dzień: poświęcając czas na swoje hobby, robótki ręczne, szydełkowanie, muzykę, sztukę i rękodzieło, gotowanie lub prace domowe.



## Powiązane produkty



### Soczewki fotochromowe.

Jedna para okularów sprawdzająca się w każdej sytuacji..

[Dowiedz się więcej](#)



### Soczewki przeciwsłoneczne

Jakie barwienie będzie dla Ciebie najlepsze?

[Dowiedz się więcej](#)



### Soczewki przeciwsłoneczne

Jedna soczewka do wszystkich aktywności na świeżym powietrzu.

[Dowiedz się więcej](#)

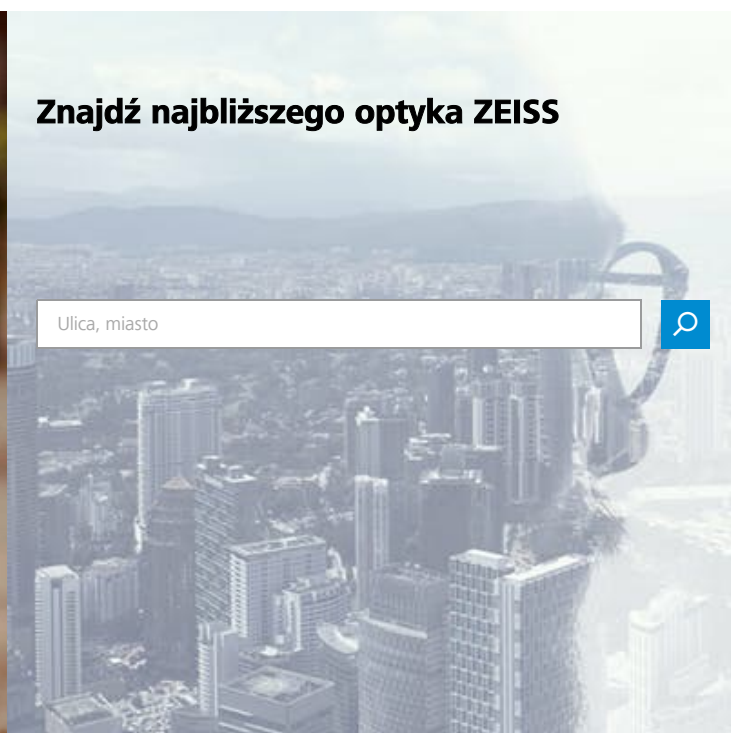
## Mój profil widzenia

Określ swoje nawyki związane z widzeniem i dowiedz się, która soczewka będzie dla Ciebie najlepsza.

[Sprawdź swój profil widzenia już dziś!](#)



## Znajdź najbliższego optyka ZEISS





#### Odkryj

Zrozumieć widzenie  
Zdrowie + Profilaktyka  
Styl życia + Moda  
Prowadzenie pojazdów + Mobilność  
Sports + Rekreacja  
Życie zawodowe

#### Pomóż mi wybrać

Okulary do dali + Okulary do czytania  
Soczewki wieloogniskowe  
Okulary przeciwsłoneczne  
Okulary do pracy  
Okulary sportowe  
Okulary dla dzieci  
Powłoki na soczewkach okularowych  
Soczewki kontaktowe  
Czyszczenie soczewek  
U optyka

#### Usługi

Mój profil widzenia  
Badanie wzroku online

#### Dla optyków i okulistów

Przyrządy + Technologie  
Soczewki okularowe ZEISS  
Środki czyszczące ZEISS