

WARUNKI GWARANCYJI - OPRAWKI OKULAROWE

W oprawkach okularowych nie podlegają reklamacji następujące przypadki:

1. **Uszkodzenia mechaniczne wynikające z niewłaściwego użytkowania:**
 - Pęknięcia, złamania, zarysowania lub odkształcenia spowodowane upadkiem, uderzeniem, zgniataniem, czy innymi uszkodzeniami mechanicznymi.
2. **Normalne zużycie i starzenie się materiału:**
 - Wycieranie się koloru, powłok lub powierzchni opravek w wyniku codziennego użytkowania.
 - Luzowanie się zawiasów i śrubek w wyniku normalnego użytkowania.
3. **Uszkodzenia wynikające z użycia niewłaściwych środków czyszczących:**
 - Uszkodzenia materiału opravek spowodowane użyciem agresywnych chemikaliów, takich jak alkohol, aceton, wybielacze, które mogą prowadzić do rozpuszczenia lub uszkodzenia materiału.
4. **Uszkodzenia spowodowane kontaktem z substancjami chemicznymi:**
 - Uszkodzenia wynikające z kontaktu z wodą morską, perfumami, lakierami do włosów, olejami, pH skóry czy innymi chemikaliami, które mogą zaszkodzić materiałowi opravek.
5. **Uszkodzenia spowodowane nieprawidłowym przechowywaniem:**
 - Deformacje opravek wynikające z przechowywania w nieodpowiednich warunkach, takich jak wysokie temperatury, wilgoć lub miejsca narażone na duże zmiany temperatury.
6. **Modyfikacje i naprawy dokonane przez nieautoryzowane osoby:**
 - Jakiegokolwiek zmiany konstrukcyjne lub naprawy wykonane przez osoby trzecie, które nie są autoryzowane przez producenta lub sprzedawcę.
7. **Uszkodzenia spowodowane użytkowaniem niezgodnym z przeznaczeniem:**
 - Użycie opravek w sposób niezgodny z ich przeznaczeniem, np. jako narzędzia, opaska do włosów, czy inne zastosowania mogące prowadzić do uszkodzeń.
8. **Zagubienie lub kradzież:**
 - Reklamacje związane z zagubieniem lub kradzieżą opravek okularowych.

Przed zgłoszeniem reklamacji zawsze warto zapoznać się z warunkami gwarancji oraz instrukcją obsługi i konserwacji dołączoną do produktu.

Warunki gwarancji i polityka reklamacji mogą się różnić w zależności od producenta i sprzedawcy.