

Zdrowie I Bezpieczeństwo

⚠ UWAGA **OSTRZEŻENIA DOT. ZDROWIA I BEZPIECZEŃSTWA:** Aby ograniczyć ryzyko obrażeń ciała, dyskomfortu lub szkód materialnych, każdy użytkownik akcesoriów powinien dokładnie zapoznać się z poniższymi ostrzeżeniami.

Przed użyciem gogli VR

- **Przed użyciem gogli VR należy dokładnie przeczytać Ulotkę dotyczącą bezpieczeństwa i gwarancji dołączoną do gogli, a także zapoznać się z tymi ostrzeżeniami.**
- **Należy przeczytać całą instrukcję obsługi i konfiguracji dołączoną do gogli oraz przestrzegać zawartych w niej poleceń.**
- **Aby uzyskać najnowsze wersje ostrzeżeń dotyczące akcesoriów i gogli, w tym ostrzeżenia w innych językach, oraz więcej informacji o bezpiecznym korzystaniu z systemu VR, odwiedź Centrum bezpieczeństwa Oculus na stronie [oculus.com/safety-center](https://www.oculus.com/safety-center).**
- Zasilacz nie jest zabawką i nie powinien być używany przez dzieci w wieku poniżej 13 lat.

⚠ UWAGA Używanie i ładowanie baterii do gogli

- Gogle są wyposażone w akumulator litowo-jonowy. Nieprawidłowe użycie baterii lub zasilacza może skutkować pożarem, wybuchem, wyciekami elektrolitu z baterii lub innym niebezpieczeństwem. Należy przestrzegać instrukcji, aby ograniczyć ryzyko obrażeń ciała bądź uszkodzenia produktu lub innej własności materialnej.
- Bateria w goglach nie podlega serwisowaniu ani wymianie przez użytkownika. Nie należy otwierać gogli, aby uzyskać dostęp do baterii, otwierać, naprawiać ani wymieniać baterii. Jeśli wymagana jest wymiana baterii lub wystąpi problem z zasilaniem, skontaktuj się z działem pomocy technicznej Oculus.
- Gogle można ładować tylko za pomocą dołączonych do zestawu zasilacza i kabla lub innego zatwierdzonego zasilacza i kabla, o ile brak ich w zestawie. Nie należy używać innych kabli ani zasilaczy. W razie wątpliwości, czy kabel zasilający lub zasilacz są kompatybilne z

- goglami, skontaktuj się z działem pomocy technicznej Oculus.
- Należy okresowo sprawdzać połączenia kabli, końcówki przewodów i zasilacz pod kątem uszkodzeń lub oznak zużycia. Nie należy używać zasilacza, jeśli bolce wtyczki, obudowa, złącze, kabel lub inne elementy zasilacza uległy uszkodzeniu, pęknięciu lub są nieosłonięte.
 - Do ładowania baterii i zasilania gogli nie należy używać zewnętrznych zestawów akumulatorów ani źródeł energii innych niż ten zasilacz, dołączony zasilacz lub zatwierdzone akcesoria.
 - Nie należy ładować ani używać gogli, jeśli nie włączają się po próbie ładowania, ulegną nadmiernemu nagrzeniu w trakcie użycia lub ładowania bądź jeśli komora baterii ulegnie odkształceniu, wystąpi wyciek elektrolitu lub pojawi się dym.
 - Nie należy demontować, zgniatać, wyginać, deformować, przebijać, niszczyć ani poddawać gogli nadmiernemu naciskowi. Mogłoby to spowodować wyciek elektrolitu lub zwarcie w baterii, skutkujące przegrzaniem urządzenia.
 - Należy unikać upuszczania gogli. Upuszczenie gogli, szczególnie na twardą powierzchnię, może skutkować uszkodzeniem gogli i baterii. Przed każdym użyciem gogle należy sprawdzić wzrokowo pod kątem uszkodzeń. Jeśli wystąpi podejrzenie uszkodzenia gogli lub baterii, skontaktuj się z działem pomocy technicznej Oculus.
 - Nie należy dopuszczać do zamoczenia gogli czy zasilacza ani ich kontaktu z cieczami. Pomimo tego, że gogle i zasilacz mogą wyschnąć i działać normalnie, styki baterii lub obwód elektryczny może z czasem ulec korozji i zacząć stanowić zagrożenie dla bezpieczeństwa. Jeśli dojdzie do zamoczenia gogli, skontaktuj się z działem pomocy technicznej Oculus, nawet jeśli gogle i zasilacz działają normalnie.
 - Nie należy umieszczać gogli ani zasilacza w miejscach, gdzie może występować wysoka temperatura, takich jak powierzchnia do gotowania, w pobliżu kuchenki, żelazka czy grzejnika, ani wystawiać

na działanie promieni słonecznych. Nadmierna temperatura może uszkodzić gogle, zasilacz lub baterię i w rezultacie spowodować ich wybuch. Nie należy suszyć wilgotnych lub mokrych gogli ani zasilacza za pomocą urządzenia ani źródła ciepła, takiego jak kuchenka mikrofalowa, suszarka do włosów, żelazko czy grzejnik. Nie należy pozostawiać gogli w samochodzie w wysokiej temperaturze.

- Na wypadek wycieku elektrolitu nie należy pozwolić na kontakt cieczy ze skórą ani oczami. Jeśli dojdzie do kontaktu, należy przemyć skażone miejsce dużą ilością wody i skonsultować się z lekarzem.
- Należy zawsze dbać o odpowiednią wentylację gogli i zasilacza oraz o przepływ powietrza podczas ich używania lub ładowania. Przykrywanie gogli lub zasilacza materiałami, które znacząco ograniczają przepływ powietrza, może zakłócać ich działanie i spowodować ryzyko pożaru lub wybuchu.
- Dla ochrony użytkownika, w przypadku pojawienia się

alertu systemu, należy podjąć natychmiastowe działanie. Gogle, jeśli dojdzie do ich przegrzania, mogą wyemitować alert dźwiękowy lub wizualny na ekranie. Jeśli ten alert się pojawi, w celu obniżenia ryzyka obrażeń ciała, należy bezzwłocznie zdjąć gogle, przerwać ładowanie i poczekać do ponownego użycia, aż ostygną.

- Gogle i zasilacz spełniają wymagania dla temperatury powierzchni określone przez normy przemysłowe. Aby zapobiec ryzyku odparzenia wynikającego z długotrwałego kontaktu bezpośredniego, należy unikać takiego kontaktu zasilacza ze skórą podczas ładowania gogli lub po podłączeniu ich do źródła zasilania. Gogle i zasilacz, w czasie użycia, powinny znajdować się na dobrze wentylowanym obszarze. Aby zapewnić optymalną odległość gogli od zasilacza, należy użyć zatwierdzonego kabla do ładowania; nie wolno umieszczać gogli ani zasilacza pod poduszką, kocem ani częścią ciała. Użytkownicy cierpiący na określone schorzenia lub problemy fizyczne, które zakłócają zdolność

wykrywania ciepła przy skórze, powinni zachować szczególną ostrożność, korzystając z urządzenia lub ładując je zasilaczem. Należy przestrzegać alertów dźwiękowych i wizualnych dotyczących wysokiej temperatury, które mogą wyemitować gogle.

- Należy prawidłowo zutilizować gogle i baterię. Nie należy wyrzucać gogli ani baterii do ogniska czy spalarni, ponieważ bateria na skutek przegrzania mogłaby wybuchnąć. Nie wyrzucać z odpadami gospodarstwa domowego. Informacje o prawidłowej konserwacji, wymianie i utylizacji gogli, patrz strona **oculus.com/support**.

⚠ UWAGA Porażenie prądem elektrycznym

- Aby ograniczyć ryzyko porażenia prądem elektrycznym:
 - Nie należy modyfikować ani otwierać dołączonych do zestawu komponentów.
 - Nie należy ładować urządzenia, jeśli którakolwiek część dołączonego do zestawu lub zatwierdzonego kabla zasilacza jest przedarta, przewody są nieosłonięte, a komora baterii uległa uszkodzeniu.
- Nie wolno wtykać metalowych, przewodzących przedmiotów ani ciał obcych do gniazda ładowania.
- Nie należy narażać urządzenia na kontakt z wodą ani inną cieczą.
- Należy używać TYLKO tego zasilacza, zasilacza dołączonego do urządzenia (lub innego zatwierdzonego zasilacza, jeśli w zestawie nie ma żadnego).
- Dbanie o sprawność urządzeń
 - Nie należy używać gogli ani zasilacza, jeśli którakolwiek część została złamana lub uszkodzona.
 - Nie należy naprawiać samodzielnie żadnej części gogli ani zasilacza. Naprawy może przeprowadzać wyłącznie autoryzowany pracownik serwisowy Oculus.
- Aby uniknąć uszkodzenia gogli lub zasilacza, nie należy narażać ich na wilgoć, wysoką wilgotność powietrza, wysokie stężenie pyłu lub unoszących się w powietrzu cząstek, temperaturę powyżej zakresu roboczego lub promienie słoneczne.
- Dla bezpieczeństwa gogle, zasilacz, kable i akcesoria należy przechowywać z dala od zwierząt.