

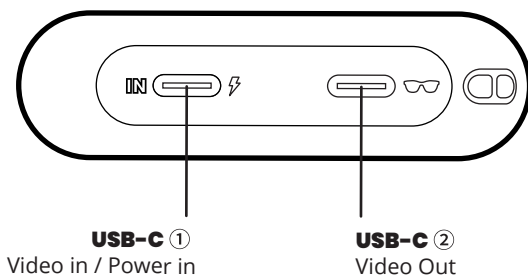
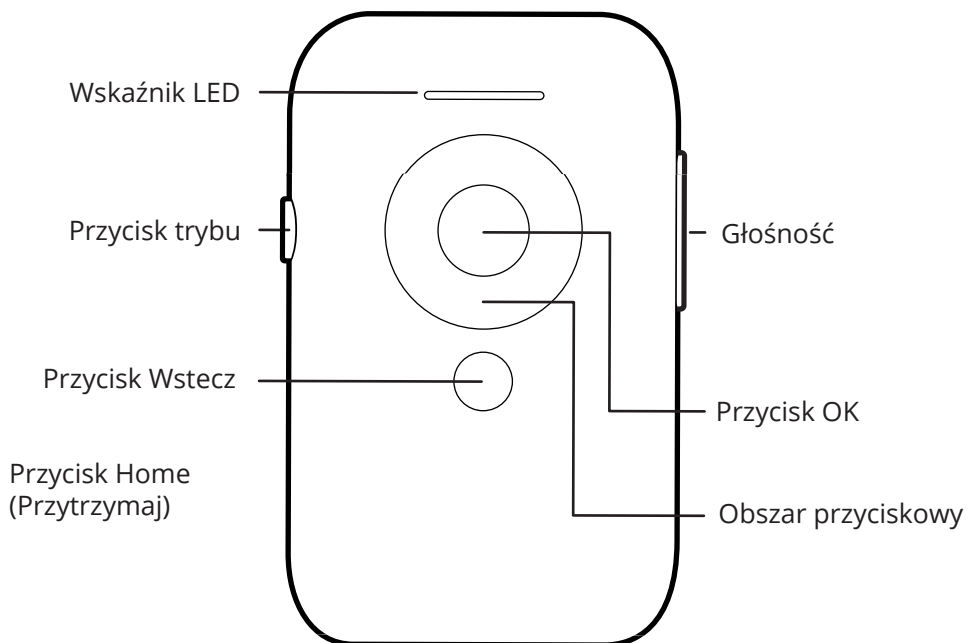
XREAL Beam

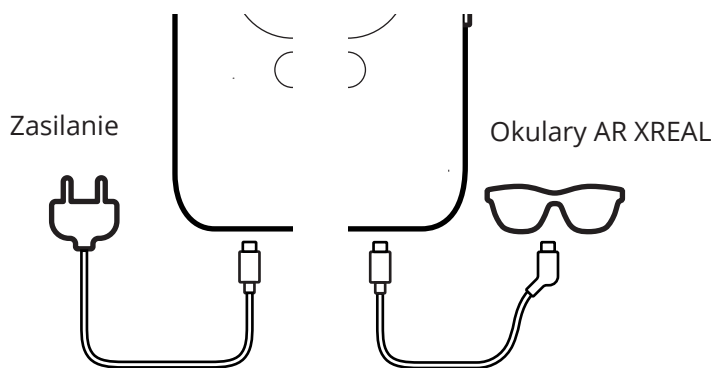
Adapter do okularów AR XREAL
Beam

Instrukcja obsługi



Opis produktu



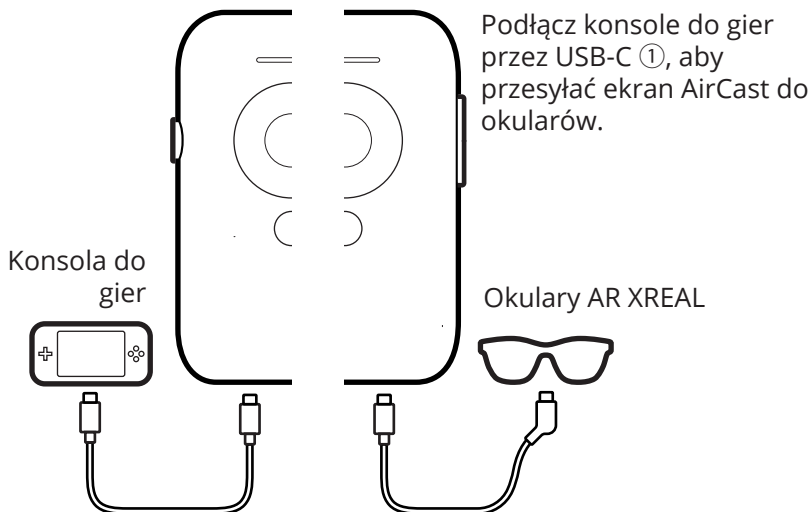


Plug & Go

XREAL Beam uruchomi się automatycznie po podłączeniu do okularów XREAL AR przez USB-C ②.

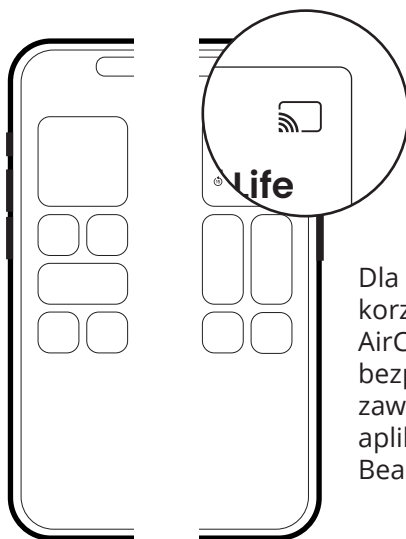
Podłącz zasilacz do portu USB-C ①, aby naładować urządzenie (obsługiwane jest jednoczesne ładowanie i używanie).

Połączenie przewodowe



Połączenie bezprzewodowe

Połącz urządzenie z tą samą siecią Wi-Fi co XREAL Beam.

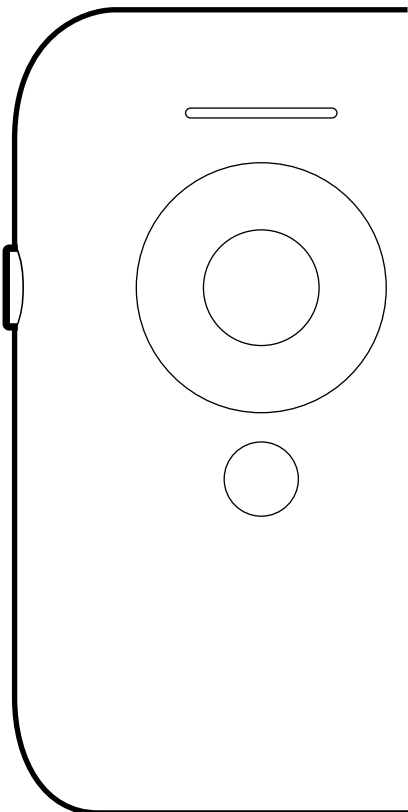


Dla urządzeń i aplikacji korzystających z AirCasting. Przesyłaj bezprzewodowo zawartość ekranu lub aplikacji do XREAL Beam.

Zmiana trybu

Kliknięcie
Body Anchor/ Smooth Follow / Sideview

Przytrzymanie
Ponowne wyśrodkowanie ekranu



Więcej informacji
www.xreal.com/support

ZASTRZEŻENIA I OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Zastrzeżenie

Gratulujemy zakupu urządzenia XREAL Beam. Niniejszy dokument zawiera ważne informacje dotyczące bezpiecznego korzystania z produktu.

Ważne jest, aby dokładnie zapoznać się z niniejszym dokumentem przed rozpoczęciem korzystania z produktu lub zezwoleniem na korzystanie z niego innym osobom. Należy zawsze przestrzegać ostrzeżeń dotyczących zdrowia i bezpieczeństwa zawartych w niniejszym dokumencie. Należy również dopilnować, aby każda osoba, której użytkownik zezwoli na korzystanie z tego produktu, zapoznała się z tymi ostrzeżeniami dotyczącymi zdrowia i bezpieczeństwa. Najnowsze informacje o produkcie można znaleźć na stronie www.xreal.com.

Użytkownik i jego goście wyrażają zgodę na korzystanie z tego produktu wyłącznie w celach zgodnych ze wszystkimi obowiązującymi przepisami prawa, zasadami i regulacjami oraz wszystkimi warunkami XREAL, ostrzeżeniami dotyczącymi zdrowia i bezpieczeństwa, środkami ostrożności, praktykami, zasadami i wytycznymi, o których XREAL powiadomił użytkownika. XREAL ZRZEKA SIĘ WSZELKIEJ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA NIEDOPEŁNIENIE TEGO OBOWIĄZKU PRZEZ UŻYTKOWNIKA.

Bezpieczeństwo i wytyczne

Aby zmniejszyć ryzyko obrażeń ciała, dyskomfortu lub uszkodzenia mienia, należy upewnić się, że wszyscy użytkownicy XREAL Beam uważnie przeczytali poniższe ostrzeżenia przed użyciem XREAL Beam.

Ostrzeżenie

Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy przeczytać całą instrukcję obsługi XREAL Beam, aby zapoznać się z funkcjami tego produktu. Niekorzystanie z tego produktu w sposób bezpieczny i odpowiedzialny może spowodować obrażenia ciała lub uszkodzenie produktu lub innego mienia.

Ostrzeżenie

Ten produkt nie jest zabawką, nie jest produktem dla dzieci, nie jest przeznaczony dla dzieci i nie jest przeznaczony dla użytkowników w wieku poniżej 16 lat.

Zalecane środowisko bezpiecznego użytkowania

Użytkownik jest odpowiedzialny za stworzenie i utrzymanie bezpiecznego środowiska podczas użytkowania.

- Optymalna temperatura otoczenia dla bezpiecznego użytkowania i przechowywania tego produktu wynosi 0°C-35°C (32°F-95°F). Należy unikać używania XREAL Beam w środowiskach o ekstremalnie wysokiej lub ekstremalnie niskiej temperaturze, ponieważ może to spowodować nieprawidłowe działanie lub uszkodzenie produktu.

- XREAL Beam należy używać wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Niezastosowanie się do tego zalecenia może doprowadzić do przegrzania, co może spowodować nieprawidłowe działanie lub uszkodzenie produktu.

- Wejście XREAL Beam to 12V-2A, 9V-3A, wyjście to 5V-1.5A. XREAL Beam należy ładować wyłącznie w tym zakresie.

OSTRZEŻENIE

XREAL Beam należy używać wyłącznie w bezpiecznym środowisku. Niezastosowanie się do tego zalecenia może stanowić zagrożenie, które może spowodować obrażenia ciała, śmierć lub uszkodzenie mienia.

OSTRZEŻENIE

Po podłączeniu wiązki XREAL Beam do urządzenia XREAL Air należy najpierw przeczytać ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa dołączone do urządzenia XREAL Air.

Środki ostrożności dotyczące bezpiecznego użytkowania

OSTRZEŻENIE

Przed pierwszym użyciem produktu należy go dokładnie sprawdzić pod kątem widocznych uszkodzeń, takich jak pęknięcia lub wyszczerbienia. NIE używaj produktu, jeśli jest uszkodzony lub ulegnie uszkodzeniu w dowolnym momencie.

OSTRZEŻENIE

XREAL Beam zawiera akumulator litowy. Podczas korzystania z niego w pojazdach, na statkach, w samolotach i w innych określonych zastosowaniach należy przestrzegać wymogów dotyczących transportu. W przypadku transportu lotniczego urządzenie XREAL Beam należy przechowywać wyłącznie w bagażu podręcznym. NIE należy przechowywać XREAL Beam w bagażu rejestrowanym.

OSTRZEŻENIE

Produkt należy trzymać z dala od ognia i źródeł ciepła. Przegrzanie może spowodować uszkodzenie produktu lub zagrożenie poparzeniem.

OSTRZEŻENIE

NIE rozpylać ani nie wylewać płynów bezpośrednio na XREAL Beam ani nie narażać XREAL Beam na kapanie lub rozpryskiwanie. Aby wyczyścić, zwilż szmatkę neutralnym i delikatnym środkiem czyszczącym i wytrzyj powierzchnię.

OSTRZEŻENIE

XREAL Beam zawiera radia, które emitują pola elektromagnetyczne. Te pola elektromagnetyczne mogą zakłócać działanie rozruszników serca, defibrylatorów i innych urządzeń medycznych. Należy zachować co najmniej 15 centymetrów (około 6 cali) odstęp między rozrusznikiem serca lub defibrylatorem a wiązką XREAL Beam. W przypadku podejrzenia, że wiązka XREAL Beam zakłóca działanie rozrusznika serca lub innego urządzenia medycznego, należy zaprzestać jej używania i skonsultować się z lekarzem w celu uzyskania informacji dotyczących danego urządzenia medycznego.

OSTRZEŻENIE

Podczas noszenia XREAL Beam na smyczy należy trzymać się z dala od niebezpiecznych miejsc, takich jak obracające się wirniki mechaniczne, ponieważ może to spowodować obrażenia u ludzi.

OSTRZEŻENIE

NIE manipuluj przy porcie USB-C ani nie wkładaj do niego żadnych ostrych lub twardych przedmiotów. Z interfejsem XREAL Beam USB-C należy używać wyłącznie wyznaczonego kabla XREAL Air. Niewłaściwa ingerencja w ten produkt stwarza zagrożenie wybuchem i ryzyko obrażeń ciała lub uszkodzenia mienia. NIE należy demontować XREAL Beam. Jeśli XREAL Beam nie działa prawidłowo (np. nie ładuje się), należy skontaktować się z serwisem posprzedażowym XREAL.

OSTRZEŻENIE

Produkt jest bardzo wrażliwy i nie może być narażony na silne wstrząsy, takie jak upuszczenie lub zderzenie z innymi przedmiotami.

OSTRZEŻENIE

Umieszczanie produktu w kuchenkach mikrofalowych, kuchenkach indukcyjnych itp. może stwarzać zagrożenie wybuchem oraz ryzyko obrażeń ciała lub uszkodzenia mienia.

WAŻNE

NIE umieszczać ciężkich przedmiotów na produkcie.

WAŻNE

Należy uważać na miejsce pozostawienia produktu, aby uniknąć przypadkowego pogryzienia i uszkodzenia produktu przez zwierzęta domowe.

WAŻNE

Jeśli XREAL Beam jest gorący w dotyku lub nieprzyjemnie ciepły, należy natychmiast zaprzestać jego używania i poczekać, aż ostygnie. Przejrzanie może spowodować uszkodzenie produktu lub zagrożenie poparzeniem.

WAŻNE

NIE umieszczaj produktu w bezpośrednim świetle słonecznym lub w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki lub ogień, ponieważ może to spowodować przeżranie. Przejrzanie może uszkodzić produkt lub stwarzać ryzyko poparzenia.

WAŻNE

Aby zachować długą żywotność akumulatora, należy unikać przeładowania. Przeładowanie może również prowadzić do przeżrania, co może spowodować uszkodzenie produktu lub zagrożenie poparzeniem.

WAŻNE

NIE należy przechowywać akumulatora przez długi czas po jego całkowitym rozładowaniu, aby uniknąć uszkodzenia ogniwa spowodowanego wejściem akumulatora w stan nadmiernego rozładowania.

WAŻNE

Zużyte akumulatory litowe należy utylizować zgodnie z odpowiednimi przepisami dotyczącymi gospodarki odpadami komunalnymi obowiązującymi w danym regionie.

WAŻNE

Po podłączeniu bezprzewodowych słuchawek do XREAL Beam należy włączyć odtwarzanie dźwięku i sprawdzić głośność przed włożeniem słuchawek do uszu. Długotrwałe słuchanie przy wysokim poziomie głośności może spowodować uszkodzenie słuchu.

WAŻNE

Urządzenia są zgodne ze specyfikacjami RF, gdy urządzenie jest używane w odległości 10 mm od ludzkiego ciała.

WAŻNE

Należy przestrzegać znaków i informacji, które zabraniają lub ograniczają korzystanie z urządzeń elektronicznych. Chociaż XREAL Beam został zaprojektowany, przetestowany i wyprodukowany zgodnie z przepisami regulującymi emisję fal radiowych, takie emisje z XREAL Beam mogą negatywnie wpływać na działanie innych urządzeń elektronicznych, powodując ich nieprawidłowe działanie. Jeśli korzystanie z urządzenia jest zabronione, np. podczas podróży samolotem lub na żądanie władz, należy wyłączyć urządzenie XREAL Beam.

Uwagi dotyczące przechowywania

1. NIE używaj ani nie przechowuj tego urządzenia w środowiskach o temperaturze poniżej -20°C (-4°F) lub powyżej 45°C (113°F).
2. NIE wystawiaj XREAL Beam na działanie cieczy. Należy unikać przechowywania produktu w wilgoci, wysokich lub niskich temperaturach, a także w deszczu lub śniegu, które mogą spowodować nieodwracalne uszkodzenie produktu.
3. NIE należy przechowywać produktu w zasięgu małych dzieci, aby uniknąć obrażeń dziecka lub uszkodzenia produktu.
4. Jeśli produkt nie będzie używany przez dłuższy czas, należy umieścić go w przeznaczonym do tego celu pudełku i przechowywać w temperaturze pokojowej, w zacienionym i dobrze wentylowanym miejscu.

Oświadczenie dotyczące akumulatora

Ten produkt zawiera akumulator. Akumulator nie jest przeznaczony do samodzielnej wymiany przez użytkownika. Demontaż akumulatora powinien być przeprowadzany wyłącznie przez wykwalifikowanego specjalistę. Nie należy próbować wyjmować lub modyfikować akumulatora.

UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

XREAL Technology Limited niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego [Adapter do okularów AR Beam] jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://files.innpro.pl/XREAL>

Adres producenta: Pokój 1901, 19/F, Lee Garden One, 33 Hysan Avenue, Causeway Bay, Hongkong, Chiny

Częstotliwość radiowa: 2.4G (2400-2483,5 MHz) / 5G (4915-5825 MHz)
Maksymalna moc częstotliwości radiowej: ≤20 dBm

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmienność stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmienności należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmienności może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Importer: **INNPRO**

INNPRO Robert Błędowski sp. z o.o.
ul. Rudzka 65c
44-200 Rybnik, Polska
tel. +48 533 234 303
hurt@innpro.pl
www.innpro.pl

Środki bezpieczeństwa

Przed przystąpieniem do ładowania sprawdź czy styki urządzenia są czyste. Nigdy nie pozostawiaj urządzenia podczas użytkowania i ładowania bez nadzoru. Zadbaj o to, aby w sytuacji awaryjnej móc szybko odłączyć urządzenie od źródła zasilania.

Nigdy nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokiej temperatury.

Ładuj urządzenie w miejscu suchym i dobrze wentylowanym z dala od materiałów łatwopalnych, zachowaj wolną przestrzeń min 1m od innych obiektów.

Nigdy nie zakrywaj urządzenia podczas ładowania.

Nigdy nie używaj zasilacza, stacji ładowania, kabli itp bez rekomendacji i atestu producenta.

Zadbaj o swoje mienie, urządzenie wyposażone jest w ogniwa które są trudne do ugaszenia, wyposaż się w płachtę gaśniczą.

Akumulator LI-ION

Urządzenie wyposażone jest w akumulator LI ION (litowo-jonowy), który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu. Aby zachować maksymalną żywotność akumulatora, nie zaleca się go rozładowywać do poziomu poniżej 3,18V lub 15% ogólnej pojemności. Niższe wartości, jak np. 2,5V dla ogniwa uszkadzają je trwale i nie jest to objęte gwarancją. W przypadku zaniechania używania akumulatora lub całego urządzenia przez czas dłuższy niż jeden miesiąc należy akumulator naładować do 50% i sprawdzać cyklicznie co dwa miesiące poziom jego naładowania. Przechowuj akumulator i urządzenie w miejscu suchym, z dala od słońca i ujemnych temperatur.

Akumulator LI-PO

Urządzenie wyposażone jest w akumulator LI PO (litowo-polimerowy), który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu. Aby zachować maksymalną żywotność akumulatora, nie zaleca się go rozładowywać do poziomu poniżej 3,5V lub 5% ogólnej pojemności. Niższe wartości, jak np 3,2V dla ogniwa uszkadzają je trwale i nie jest to objęte gwarancją. W przypadku zaniechania używania akumulatora lub całego urządzenia przez czas dłuższy niż jeden miesiąc należy akumulator naładować do 50% i sprawdzać cyklicznie co dwa miesiące poziom jego naładowania. Przechowuj akumulator i urządzenie w miejscu suchym, z dala od słońca i ujemnych temperatur.