

KARTA INFORMACYJNA BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU (GPSR) -

Projektor

1. Informacje o producencie

Nazwa producenta: WINNER GROUP-WG, s.r.o.

Adres siedziby: Žihla 997, 739 91 Jablunkov, Czechy

E-mail kontaktowy: INFO@winner-mobile.com

Strona internetowa: <https://www.winner-mobile.com>

Podmiot odpowiedzialny w Unii Europejskiej

Zgodnie z Rozporządzeniem (UE) 2023/988 (GPSR):

Producent pełni jednocześnie funkcję podmiotu odpowiedzialnego na terenie Unii Europejskiej.

2. Identyfikacja produktu i zakres dokumentu

Niniejszy dokument dotyczy kategorii produktów:

- o projektory multimedialne i domowe
- o projektory LED i LCD
- o projektory przenośne i stacjonarne
- o projektory z funkcją HDMI, AV, VGA, USB, Bluetooth lub innymi interfejsami multimedialnymi
- o urządzenia do projekcji obrazu do zastosowań domowych i multimedialnych

Dokument ma zastosowanie do wszystkich wariantów produktów, niezależnie od:

- o rodzaju zastosowanego źródła światła
- o rozdzielczości obrazu
- o sposobu komunikacji bezprzewodowej
- o rodzaju wejść i wyjść sygnałowych
- o parametrów jasności i kontrastu
- o rodzaju zastosowanego zasilania
- o konstrukcji obudowy i systemu chłodzenia

3. Przeznaczenie produktu

Produkt przeznaczony jest do:

- o wyświetlania obrazu z urządzeń multimedialnych, komputerów, konsol i urządzeń mobilnych
- o odtwarzania materiałów wideo, prezentacji, zdjęć i innych treści multimedialnych
- o użytkowania wewnątrz pomieszczeń zgodnie z instrukcją producenta
- o współpracy przewodowej lub bezprzewodowej z kompatybilnymi urządzeniami audio i wideo

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytkowania zgodnego z instrukcją producenta.

4. Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa użytkowania

4.1 Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Używaj produktu wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Przed użyciem zapoznaj się z instrukcją producenta.
- Nie używaj produktu w przypadku widocznych uszkodzeń.
- Nie dokonuj samodzielnych napraw ani modyfikacji urządzenia.
- Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku domowego.

4.2 Bezpieczeństwo elektryczne i zasilanie

- Używaj wyłącznie zasilacza oraz przewodów zalecanych przez producenta.
- Nie podłączaj urządzenia do uszkodzonych gniazd elektrycznych.
- Nie dotykaj przewodów zasilających mokrymi rękami.
- Nie przeciążaj listew zasilających i przedłużaczy.
- W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego natychmiast odłącz urządzenie od zasilania.
- Odłącz urządzenie od zasilania podczas burzy lub długotrwałego nieużywania.

4.3 Ryzyko przegrzania i pożaru

- Nie zasłaniaj otworów wentylacyjnych urządzenia.
- Nie umieszczaj produktu w pobliżu źródeł ciepła lub otwartego ognia.
- Nie pozostawiaj urządzenia w miejscach narażonych na wysokie temperatury.
- Zapewnij odpowiednią wentylację podczas pracy urządzenia.
- W przypadku zauważenia nietypowego zapachu, dymu lub nadmiernego nagrzewania natychmiast odłącz urządzenie od zasilania.
- Nie przykrywaj projektora podczas pracy ani bezpośrednio po wyłączeniu.
- Produkt nie jest przeznaczony do nieprzerwanej pracy ciągłej przez wiele godzin bez przerw wentylacyjnych.

4.4 Bezpieczeństwo użytkowania i montażu

- Produkt należy ustawiać lub montować zgodnie z instrukcją producenta.
- Nie instaluj urządzenia w miejscach niestabilnych lub narażonych na upadek.
- Upewnij się, że przewody nie stwarzają ryzyka potknięcia.
- Nie narażaj urządzenia na silne wstrząsy, uderzenia ani upadki.
- W przypadku montażu sufitowego lub ściennego używaj odpowiednich elementów mocujących.
- Nie patrz bezpośrednio w źródło światła projektora podczas pracy urządzenia.

4.5 Bezpieczeństwo światła projekcyjnego

- Nie kieruj wiązki światła bezpośrednio na oczy ludzi lub zwierząt.
- Długotrwałe patrzenie w źródło światła może powodować dyskomfort lub uszkodzenie wzroku.
- Nie zasłaniaj obiektywu podczas pracy urządzenia.
- Zachowaj ostrożność podczas użytkowania projektora w obecności dzieci.

4.6 Warunki środowiskowe

- Chroń produkt przed wilgocią, wodą i innymi cieczami.
- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie.
- Nie używaj produktu w pomieszczeniach o bardzo wysokiej wilgotności.

- Unikaj długotrwałego działania bezpośredniego promieniowania słonecznego.
- Nie instaluj urządzenia w miejscach narażonych na zalanie lub kondensację pary wodnej.

4.7 Bezpieczeństwo bezprzewodowe i kompatybilność

- Produkt współpracuje wyłącznie z kompatybilnymi urządzeniami audio i wideo.
- Korzystanie z niekompatybilnych urządzeń może powodować zakłócenia lub nieprawidłowe działanie.
- Nie używaj nieoryginalnych lub niezalecanych akcesoriów.
- W przypadku korzystania z Bluetooth lub Wi-Fi zachowaj odpowiednią odległość od źródła sygnału.

4.8 Czyszczenie i konserwacja

- Przed czyszczeniem odłącz urządzenie od zasilania i pozostaw do ostygnięcia.
- Czyść produkt suchą lub lekko wilgotną ściereczką.
- Nie używaj agresywnych środków chemicznych ani materiałów ściernych.
- Regularnie sprawdzaj stan przewodów, obiektywu i otworów wentylacyjnych.
- Nie rozpylaj cieczy bezpośrednio na urządzenie.
- Do czyszczenia obiektywu używaj wyłącznie materiałów przeznaczonych do optyki.

4.9 Uszkodzenia i zużycie

- Nie używaj produktu z uszkodzoną obudową lub przewodem zasilającym.
- W przypadku uszkodzenia natychmiast zaprzestań użytkowania.
- Nie otwieraj obudowy urządzenia.
- Zużyty produkt należy zutylizować zgodnie z przepisami WEEE dotyczącymi zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

4.10 Bezpieczeństwo dzieci

- Produkt nie jest zabawką.
- Przechowuj urządzenie oraz akcesoria poza zasięgiem małych dzieci.
- Małe elementy opakowania mogą stanowić ryzyko zadławienia.
- Dzieci powinny korzystać z urządzenia wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.
- Nie pozwalaj dzieciom patrzeć bezpośrednio w wiązkę światła projektora.

4.11 Transport i przechowywanie

- Transportuj produkt w oryginalnym lub odpowiednio zabezpieczonym opakowaniu.
- Chroń urządzenie przed:
 - upadkami i wstrząsami
 - wilgocią
 - ekstremalnymi temperaturami
- Nie umieszczaj ciężkich przedmiotów na produkcie.
- Nieprawidłowe przechowywanie może prowadzić do uszkodzenia urządzenia lub pogorszenia jakości obrazu.

4.12 Użytkownicy ze szczególnymi potrzebami

- Osoby z ograniczeniami ruchowymi lub sensorycznymi powinny korzystać z urządzenia pod nadzorem.
- W razie trudności zaleca się pomoc osoby trzeciej.

5. Ocena ryzyka (GPSR)

Dla prawidłowego użytkowania:

- ryzyko jest niskie

Potencjalne zagrożenia obejmują:

- porażenie prądem wskutek niewłaściwego użytkowania lub uszkodzenia przewodów
- przegrzanie urządzenia
- uszkodzenie wzroku wskutek patrzenia bezpośrednio w źródło światła
- uszkodzenie produktu wskutek kontaktu z wodą lub wysoką temperaturą
- przewrócenie lub upadek urządzenia przy nieprawidłowym montażu
- zakłócenia działania wynikające z użycia niekompatybilnych urządzeń lub akcesoriów

Ryzyko wzrasta w przypadku:

- nieprawidłowego użytkowania
- uszkodzenia produktu
- kontaktu urządzenia z wodą
- zasłaniania otworów wentylacyjnych
- stosowania niezalecanych akcesoriów lub zasilaczy
- nieprawidłowego montażu urządzenia
- patrzenia bezpośrednio w źródło światła projektora

6. Ograniczenie ryzyka

Aby zapewnić bezpieczeństwo:

- używaj produktu zgodnie z przeznaczeniem
- stosuj wyłącznie zalecane akcesoria i przewody
- regularnie kontroluj stan urządzenia oraz przewodów
- nie używaj uszkodzonych produktów
- chroń urządzenie przed wilgocią i przegrzaniem
- zapewnij odpowiednią wentylację podczas pracy
- montuj urządzenie zgodnie z instrukcją producenta
- unikaj patrzenia bezpośrednio w źródło światła
- odłącz urządzenie od zasilania podczas czyszczenia i długotrwałego nieużywania

7. Źródło informacji

Szczegółowe informacje dostępne są:

- na stronie producenta
- w kartach produktów
- w instrukcji obsługi

8. Zgodność z przepisami (GPSR)

Dokument spełnia wymagania:

- Rozporządzenia (UE) 2023/988 (GPSR)
- ogólnych wymogów bezpieczeństwa produktów
- zasad dostępności WCAG 2.2 AA

Niniejsze ostrzeżenia opracowano zgodnie z Rozporządzeniem (UE) 2023/988 (GPSR), aby ograniczyć ryzyko związane z niewłaściwym użytkowaniem produktu. Zostały sformułowane w sposób prosty i zrozumiały dla wszystkich użytkowników. Przestrzeganie zaleceń pomaga zapobiegać urazom, uszkodzeniom urządzenia oraz stratom materialnym.