

KARTA INFORMACYJNA BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU (GPSR) - Głośnik-radio

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 produktu:

- urządzenie wielofunkcyjne: radio, ładowarka indukcyjna, lampa, Bluetooth głośnik
- wszystkich wariantów kolorystycznych i konstrukcyjnych

Dokument obejmuje produkty niezależnie od:

- wersji kolorystycznej i wykończenia
- rodzaju podświetlenia LED
- sposobu zasilania (USB-C / adapter sieciowy)
- obecności funkcji dodatkowych:
 - Bluetooth
 - radio FM
 - budzik
 - bezprzewodowe ładowanie Qi
 - uchwyt na telefon
- materiałów wykonania (ABS, PP, tworzywa sztuczne)

3. Przeznaczenie produktu

Produkt przeznaczony jest do:

- lokalnego oświetlenia dekoracyjnego i pomocniczego
- bezprzewodowego ładowania urządzeń mobilnych kompatybilnych z Qi
- odtwarzania dźwięku przez Bluetooth
- słuchania radia FM
- funkcji budzika i zegara
- użytkowania jako stojak/uchwyt na telefon
- użytku domowego i biurowego

4. Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa użytkowania

4.1 Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Używaj produktu zgodnie z instrukcją obsługi.
- Nie używaj urządzenia w przypadku uszkodzenia obudowy lub przewodu zasilającego.
- Nie demontuj ani nie modyfikuj urządzenia.
- Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku wewnętrznego.

4.2 Ryzyko elektryczne

- Używaj wyłącznie źródeł zasilania zgodnych ze specyfikacją producenta.
- Nie używaj urządzenia w wilgotnym środowisku.
- Nie dotykaj przewodu ani złącza mokrymi rękami.
- W przypadku uszkodzenia natychmiast odłącz urządzenie od zasilania.

4.3 Ryzyko przegrzania

- Nie przykrywaj urządzenia podczas pracy.
- Zapewnij odpowiednią wentylację wokół produktu.
- Nie używaj w pobliżu materiałów łatwopalnych.
- Podczas ładowania bezprzewodowego powierzchnia urządzenia może się nagrzewać.

4.4 Ryzyko optyczne (LED)

- Nie patrz bezpośrednio w źródło światła LED przez dłuższy czas.
- Unikaj ekspozycji oczu na silne światło z bliskiej odległości.

4.5 Ryzyko związane z ładowaniem bezprzewodowym Qi

- Używaj wyłącznie urządzeń kompatybilnych ze standardem Qi.
- Nie umieszczaj metalowych przedmiotów na powierzchni ładowania.
- Nie pozostawiaj urządzeń bez nadzoru podczas długotrwałego ładowania.
- W przypadku nadmiernego nagrzewania przerwij ładowanie.

4.6 Ryzyko związane z Bluetooth i audio

- Nie używaj urządzenia w sposób rozpraszający uwagę podczas prowadzenia pojazdów.
- Używanie wysokiego poziomu głośności przez dłuższy czas może powodować uszkodzenie słuchu.
- Zachowaj umiarkowany poziom głośności.

4.7 Ryzyko związane z akumulatorem

- Produkt zawiera akumulator litowo-jonowy.
- Nie wrzucaj urządzenia do ognia.
- Nie narażaj urządzenia na wysokie temperatury.
- Nie próbuj samodzielnie wymieniać akumulatora.

4.8 Ryzyko mechaniczne

- Ustaw urządzenie na stabilnej i równej powierzchni.
- Chroń produkt przed upadkiem i silnymi uderzeniami.
- Nie naciskaj nadmiernie ruchomych elementów i uchwytu telefonu.

4.9 Ryzyko dla dzieci

- Produkt nie jest zabawką.
- Dzieci mogą korzystać z urządzenia wyłącznie pod nadzorem dorosłych.
- Małe elementy mogą stwarzać ryzyko zadławienia.

4.10 Warunki środowiskowe

- Chronić przed wilgocią i wodą.
- Nie używać na zewnątrz.
- Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Nie przechowywać w miejscach o wysokiej temperaturze.

4.11 Czyszczenie i konserwacja

- Czyścić suchą lub lekko wilgotną ściereczką.
- Przed czyszczeniem odłączyć urządzenie od zasilania.
- Nie stosować środków chemicznych ani ściernych.

4.12 Uszkodzenia i zużycie

- Nie używać urządzenia w przypadku uszkodzenia przewodu, obudowy lub akumulatora.
- W razie awarii zaprzestać użytkowania.
- Zużyty sprzęt należy utylizować zgodnie z dyrektywą WEEE.

4.13 Transport i przechowywanie

- Przechowywać w suchym miejscu.
- Chronić przed naciskiem, uderzeniami i wilgocią.
- Transportować w oryginalnym lub odpowiednio zabezpieczonym opakowaniu.

5. Ocena ryzyka (GPSR)

Przy prawidłowym użytkowaniu:

- ryzyko jest niskie

Potencjalne zagrożenia obejmują:

- porażenie prądem elektrycznym
- przegrzanie urządzenia
- oślepienie światłem LED
- nagrzewanie podczas ładowania Qi
- uszkodzenie słuchu przy wysokim poziomie głośności
- uszkodzenie akumulatora
- przewrócenie urządzenia
- ryzyko związane z elektroniką Bluetooth i zasilaniem USB-C

Ryzyko wzrasta w przypadku:

- użytkowania w wilgotnym środowisku
- stosowania nieodpowiedniego zasilacza
- przykrywania urządzenia podczas pracy
- używania uszkodzonego przewodu lub obudowy
- stosowania niekompatybilnych urządzeń Qi
- narażenia produktu na wysoką temperaturę

6. Ograniczenie ryzyka

Aby zapewnić bezpieczeństwo:

- używaj wyłącznie zgodnych źródeł zasilania
- nie używaj uszkodzonego urządzenia
- nie przykrywaj urządzenia podczas pracy
- zapewnij odpowiednią wentylację
- unikaj patrzenia bezpośrednio w światło LED
- utrzymuj umiarkowany poziom głośności
- regularnie kontroluj stan przewodów i obudowy
- stosuj się do instrukcji obsługi producenta

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.