

KARTA INFORMACYJNA BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU (GPSR) - Mini drukarki termiczne i papier termiczny

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:

- mini drukarki termiczne Bluetooth
- przenośne drukarki termiczne do smartfonów
- drukarki mobilne z akumulatorem Li-ion
- zapasowe rolki papieru termicznego

Dokument ma zastosowanie do wszystkich wariantów produktów, niezależnie od:

- koloru i wykończenia urządzenia
- rodzaju wyposażenia zestawu
- wersji oprogramowania i aplikacji mobilnej
- liczby dołączonych rolek papieru
- rodzaju papieru termicznego kompatybilnego z urządzeniem

3. Przeznaczenie produktu

Produkty przeznaczone są do:

- drukowania tekstów, notatek, etykiet, grafik i prostych obrazów
- mobilnego drukowania z urządzeń kompatybilnych Bluetooth
- użytkowania z aplikacją mobilną producenta
- wymiany i stosowania papieru termicznego kompatybilnego z urządzeniem
- użytku prywatnego, edukacyjnego, biurowego oraz rekreacyjnego

Produkt przeznaczony jest do użytkowania ze smartfonami i kompatybilnymi urządzeniami mobilnymi.

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 modyfikacji urządzenia.

4.2 Ryzyko mechaniczne

- Zachowaj ostrożność podczas otwierania pokrywy drukarki.
- Ostrze do odrywania papieru jest ostre – ryzyko skaleczenia.
- Nie wkładaj palców ani przedmiotów do mechanizmu drukującego.
- Nie używaj urządzenia z uszkodzoną obudową lub mechanizmem.

4.3 Ryzyko elektryczne i ładowanie

- Używaj wyłącznie zgodnych i certyfikowanych źródeł zasilania USB.
- Nie używaj uszkodzonego kabla lub portu ładowania.
- Nie pozostawiaj urządzenia podłączonego do ładowania bez nadzoru przez długi czas.
- Nie demontuj akumulatora Li-ion.
- Nie narażaj urządzenia na zwarcie lub przegrzanie.

4.4 Ryzyko związane z baterią Li-ion

- Nie wrzucaj urządzenia do ognia.
- Nie przebijaj ani nie zgniataj akumulatora.
- W przypadku przegrzewania, wycieku lub nietypowego zapachu natychmiast zaprzestań użytkowania.
- Zużyty akumulator należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.

4.5 Łączność Bluetooth

- Używaj urządzenia z kompatybilnymi smartfonami i aplikacjami.
- W przypadku problemów z połączeniem ponownie sparuj urządzenie.
- Nie ingeruj w ustawienia ani moduł Bluetooth urządzenia.

4.6 Ryzyko związane z papierem termicznym

- Używaj wyłącznie kompatybilnego papieru termicznego.
- Nie używaj wilgotnego lub uszkodzonego papieru.
- Papier termiczny przechowuj z dala od źródeł ciepła i światła słonecznego.
- Nie dopuść do kontaktu papieru z wodą lub chemikaliami.
- Nieprawidłowo zamontowany papier może spowodować zacięcie mechanizmu.

4.7 Warunki środowiskowe

- Chroń produkt przed wilgocią i wodą.
- Unikaj ekstremalnych temperatur.
- Nie pozostawiaj urządzenia na słońcu przez długi czas.
- Chroń urządzenie przed wstrząsami i upadkami.

4.8 Czyszczenie i konserwacja

- Czyść wyłącznie miękką, suchą ściereczką.

- Nie stosuj agresywnych środków chemicznych.
- Przed czyszczeniem odłącz urządzenie od zasilania.
- Regularnie sprawdzaj stan portu ładowania i mechanizmu podawania papieru.

4.9 Uszkodzenia i zużycie

- Nie używaj urządzenia, jeśli wydziela nietypowy zapach lub nadmiernie się nagrzewa.
- W przypadku awarii zaprzestań użytkowania.
- Naprawy powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany serwis.
- Zużyty sprzęt należy utylizować zgodnie z przepisami WEEE.

4.10 Bezpieczeństwo dzieci

- Produkt nie jest zabawką.
- Przechowuj poza zasięgiem małych dzieci.
- Małe elementy oraz rolki papieru mogą stanowić ryzyko zadławienia.
- Dzieci mogą korzystać z urządzenia wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.

4.11 Transport i przechowywanie

- Przechowuj urządzenie w suchym i bezpiecznym miejscu.
- Unikaj nacisku ciężkich przedmiotów.
- Transportuj produkt w sposób zabezpieczający przed uszkodzeniem.
- Papier termiczny przechowuj w ciemnym miejscu, w umiarkowanej temperaturze i wilgotności.

4.12 Użytkownicy ze szczególnymi potrzebami

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

5. Ocena ryzyka (GPSR)

Dla prawidłowego użytkowania:

- ryzyko jest niskie

Potencjalne zagrożenia obejmują:

- skaleczenie ostrzem do odrywania papieru
- uszkodzenie urządzenia wskutek upadku lub zalania
- przegrzanie urządzenia lub akumulatora
- uszkodzenie portu ładowania
- zacięcie papieru
- nieprawidłowe użytkowanie akumulatora Li-ion

Ryzyko wzrasta w przypadku:

- używania uszkodzonego urządzenia
- stosowania nieoryginalnych lub niekompatybilnych akcesoriów
- kontaktu urządzenia z wodą
- użytkowania w wysokiej temperaturze
- nieprawidłowego ładowania

6. Ograniczenie ryzyka

Aby zapewnić bezpieczeństwo:

- używaj produktu zgodnie z instrukcją producenta
- stosuj wyłącznie kompatybilne akcesoria i papier termiczny
- regularnie kontroluj stan techniczny urządzenia
- unikaj kontaktu urządzenia z wilgocią
- nie używaj uszkodzonego sprzętu
- zachowaj ostrożność podczas odrywania papieru
- przechowuj papier termiczny w odpowiednich warunkach

7. Źródło informacji

Szczegółowe informacje dostępne są:

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

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.