

Informacje o bezpieczeństwie

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa podkładek pod mysz oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR)

1. Ryzyko poślizgnięcia i przewrócenia przedmiotów

- Upewnij się, że podkładka posiada antypoślizgowy spód i leży stabilnie na biurku, aby zapobiec niekontrolowanemu przesuwaniu się.
 - Nie używaj podkładki na mokrej lub tłustej powierzchni — może to zmniejszyć przyczepność i prowadzić do niebezpiecznego przesunięcia sprzętu na biurku.
 - Unikaj zwijania lub podwijania rogów podkładki — mogą one zahaczać o mysz lub przedmioty znajdujące się w pobliżu.
-

2. Ryzyko uszkodzeń mechanicznych (sprzętu i podkładki)

- Nie stosuj podkładki na chropowatych, ostrych lub nierównych powierzchniach, które mogą ją uszkodzić.
 - Nie umieszczaj ciężkich przedmiotów (np. monitorów, laptopów, głośników) bezpośrednio na podkładce — może to prowadzić do trwałych odkształceń.
 - Unikaj przeciągania myszki po zabrudzonym lub zapiaszczonym materiale — może to uszkodzić ślizgacze oraz powierzchnię podkładki.
-

3. Ryzyko alergii i podrażnień

- W przypadku reakcji alergicznych na materiał (np. pianka, guma, neopren, tworzywa sztuczne) natychmiast przerwij użytkowanie.
 - Podczas zakupu sprawdź, czy produkt posiada informacje dotyczące użytych materiałów.
-

4. Ryzyko potknięcia lub zaczepienia

- Podkładki XXL lub rozkładane na całą powierzchnię biurka mogą odstawać bokami — upewnij się, że krawędzie nie zwisają poza blat, aby uniknąć zahaczenia.
- Nie pozwól, aby podkładka zakrywała krawędź biurka, co może prowadzić do potknięcia się przy przechodzeniu.

5. Kontakt z cieczami

- Unikaj kontaktu podkładki z wodą i innymi płynami — może to spowodować odkształcenia, odklejenie spodniej warstwy lub rozwój pleśni.
- Jeśli podkładka jest wodoodporna, wciąż należy unikać zalania elektroniki znajdującej się na biurku.

6. Ryzyko pożaru i przegrzania

- Nie wystawiaj podkładki na bezpośrednie działanie wysokiej temperatury (np. grzejnika, piecyka, intensywnego światła słonecznego).
- Nie stosuj urządzeń grzewczych (np. farelek) skierowanych bezpośrednio na podkładkę — niektóre materiały mogą ulec deformacji lub stopieniu.

7. Czyszczenie i konserwacja

- Czyść podkładkę miękką, lekko wilgotną ściereczką, o ile producent nie zaleca inaczej.
- Nie używaj agresywnych detergentów ani alkoholu — mogą odbarwić lub uszkodzić powierzchnię.
- Przed ponownym użyciem upewnij się, że podkładka jest całkowicie sucha, aby zapobiec ślizganiu się myszy.

8. Bezpieczeństwo użytkowania

- Nie stosuj podkładek z uszkodzonym, wykruszonym lub odklejającym się materiałem — mogą zahaczać o ślizgacze myszy lub powodować dyskomfort podczas pracy.
- Jeśli podkładka emituje silny zapach chemiczny po rozpakowaniu, wywietrz ją przed użyciem — to zmniejsza ryzyko podrażnień.
- Nie używaj podkładki w sposób inny niż przewidziany (np. jako podkładki pod gorące naczynia).

9. Przechowywanie

- Przechowuj podkładkę w suchym i chłodnym miejscu, z dala od promieni słonecznych.
 - Jeśli zwijasz podkładkę materiałową, nie rób tego zbyt ciasno — może to doprowadzić do trwałego odkształcenia.
-

10. Ochrona środowiska

- Nie wyrzucaj podkładki do odpadów zmieszanych, jeśli zawiera elementy elektroniczne (np. podświetlenie RGB).
- Przekaż ją do odpowiedniego punktu zbiórki elektroodpadów, jeśli jest to model z elektroniką.

Znaczenie stosowania się do powyższych ostrzeżeń

Przestrzeganie powyższych zasad jest kluczowe dla zapewnienia bezpieczeństwa użytkownika, ochrony zdrowia oraz prawidłowego działania urządzenia.

Pełne ostrzeżenia i informacje dotyczące bezpieczeństwa produktu są dostępne w **instrukcji obsługi** dołączonej do produktu oraz w formacie PDF w **karcie produktu lub na stronie internetowej producenta/dostawcy**.