

Niniejsza lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa powstała w oparciu o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR). Celem jest ochrona użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z nieodpowiedniego użytkowania. Ostrzeżenia są sformułowane w prosty i zrozumiały sposób, aby były dostępne dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa użytkowania NABOJE DO SATURATORÓW

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ogólne środki bezpieczeństwa

- Używaj nabojów wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem i instrukcjami producenta.
- Przed pierwszym użyciem upewnij się, że nabój jest w nienaruszonym stanie, bez widocznych uszkodzeń, takich jak wgniecenia, pęknięcia czy wycieki.
- Stosuj tylko oryginalne naboje rekomendowane przez producenta Twojego saturatora, aby uniknąć ryzyka niewłaściwego dopasowania.

2. Zagrożenia mechaniczne

- Nie używaj uszkodzonych nabojów – mogą one niebezpiecznie wybuchnąć pod ciśnieniem.
- Unikaj upuszczania nabojów na twarde powierzchnie – mogą one ulec uszkodzeniu wewnętrznemu, które nie jest widoczne gołym okiem.
- Podczas montażu naboju w urządzeniu zachowaj ostrożność, aby uniknąć przypadkowego uwolnienia gazu.

3. Zagrożenia związane z ciśnieniem

- Naboje zawierają gaz pod wysokim ciśnieniem – nigdy nie próbuj ich otwierać, demontować ani ponownie napełniać.
- Unikaj trzymania nabojów w pobliżu źródeł ognia, ostrych narzędzi lub innych potencjalnie niebezpiecznych przedmiotów, które mogą je uszkodzić.
- Nie przechowuj nabojów w miejscach narażonych na wstrząsy, wibracje lub inne ekstremalne warunki mechaniczne.

4. Zagrożenia termiczne

- Nie wystawiaj nabojów na działanie wysokich temperatur (np. bezpośrednie światło słoneczne, grzejniki, piekarniki) – może to spowodować ich przegrzanie i wybuch.

- Nie zamrażaj naboju ani nie przechowuj ich w ekstremalnie niskich temperaturach, jeśli producent nie wskazuje na taką możliwość – może to wpłynąć na ich działanie.
- Przechowuj naboje w temperaturze pokojowej, w suchym i wentylowanym miejscu.

5. Środki ostrożności związane z użytkowaniem w specyficznych warunkach

- Upewnij się, że miejsce przechowywania naboju jest wolne od wilgoci – kontakt z wodą może spowodować korozję metalowej obudowy.
- Podczas montażu naboju w saturatorze upewnij się, że ręce oraz urządzenie są suche, aby uniknąć przypadkowego wyślizgnięcia się naboju.
- Nie pozostawiaj naboju w samochodach lub innych miejscach o zmiennej temperaturze, gdzie może dojść do ich przegrzania.

6. Konserwacja i użytkowanie

- Po zużyciu naboju pozbądź się go zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów niebezpiecznych – nigdy nie wyrzucaj naboju do ogólnych śmieci.
- Regularnie sprawdzaj stan naboju w magazynowaniu – jeśli zauważysz ślady rdzy, uszkodzenia lub wycieki, nie używaj takiego naboju i skontaktuj się z producentem.
- Jeśli zauważysz nietypowe działanie naboju (np. wyciek gazu, niekontrolowane uwalnianie), natychmiast przerwij jego używanie.

7. Ostrzeżenia dotyczące użytkowników

- Osoby starsze oraz z ograniczeniami ruchowymi powinny zachować szczególną ostrożność podczas montażu i użytkowania naboju – w razie potrzeby skorzystaj z pomocy innej osoby.
- Przechowuj naboje poza zasięgiem dzieci – są one niebezpieczne w przypadku niewłaściwego użycia.
- W razie wątpliwości dotyczących bezpieczeństwa naboju (np. podejrzenie wycieku gazu), skontaktuj się z serwisem producenta lub innym specjalistą.

Znaczenie stosowania się do ostrzeżeń

Zastosowanie się do powyższych ostrzeżeń minimalizuje ryzyko uszkodzeń ciała, awarii urządzenia oraz strat materialnych. Ignorowanie zaleceń może prowadzić do poważnych zagrożeń zdrowotnych i materialnych. Dbaj o bezpieczeństwo swoje i swoich bliskich, przestrzegając wskazanych środków ostrożności.