

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 BOJLERÓW ELEKTRYCZNYCH Ogólne zagrożenia i środki ostrożności**

### **1. Ryzyko porażenia prądem elektrycznym**

- Ostrzeżenie: Bojler elektryczny podłączony do prądu może stanowić zagrożenie porażenia prądem.
- Środek ostrożności: Zawsze upewnij się, że bojler jest zainstalowany zgodnie z instrukcją producenta przez wykwalifikowanego elektryka. Nie dotykaj elementów bojlera, gdy jest on podłączony do sieci elektrycznej.
- Dodatkowa uwaga: Przed konserwacją lub naprawą odłącz urządzenie od źródła zasilania.

### **2. Ryzyko przegrzania**

- Ostrzeżenie: Woda w bojlerze może osiągnąć bardzo wysoką temperaturę, co stwarza ryzyko poparzenia.
- Środek ostrożności: Ustaw optymalną temperaturę na regulatorze (zwykle około 60°C). Nigdy nie dotykaj części bojlera ani wody bezpośrednio po podgrzaniu.
- Dodatkowa uwaga: Jeśli czujesz nieprzyjemny zapach lub dym, natychmiast wyłącz urządzenie i sprawdź stan techniczny.

### **3. Ryzyko uszkodzenia urządzenia przez wodę**

- Ostrzeżenie: Bojler jest urządzeniem elektrycznym, dlatego nie należy używać go w bezpośrednim kontakcie z wodą, np. w przypadku wycieku wody z instalacji.
- Środek ostrożności: Zapewnij odpowiednią izolację i uszczelnienie w okolicach przyłączy wodnych i elektrycznych. Nigdy nie używaj bojlera w miejscach, w których może dojść do kontaktu z wodą, np. w piwnicach lub pomieszczeniach o dużej wilgotności.
- Dodatkowa uwaga: Regularnie sprawdzaj stan uszczelek i przyłączy wodnych.

### **4. Zagrożenie uszkodzeniem w wyniku niewłaściwego montażu**

- Ostrzeżenie: Niewłaściwy montaż bojlera może prowadzić do awarii urządzenia, wycieków lub porażenia prądem.

- Środek ostrożności: Zleć montaż tylko profesjonalnym serwisantom. Przed rozpoczęciem użytkowania upewnij się, że bojler został prawidłowo zamontowany i podłączony do instalacji elektrycznej i wodnej.

## **5. Używanie bojlera w warunkach wilgotnych**

- Ostrzeżenie: Bojler elektryczny nie jest przeznaczony do użytku w wilgotnych lub mokrych pomieszczeniach, takich jak łazienki, jeśli nie jest specjalnie oznaczone jako urządzenie odporne na wilgoć.
- Środek ostrożności: Unikaj instalacji bojlera w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności, chyba że urządzenie posiada odpowiednią klasę ochrony IP (np. IPX4).
- Dodatkowa uwaga: Zawsze upewnij się, że urządzenie jest suche przed dotknięciem wtyczki elektrycznej lub włącznikiem.

## **6. Zagrożenie w wyniku zaniedbania konserwacji**

- Ostrzeżenie: Zaniedbanie konserwacji bojlera może prowadzić do osadzania się kamienia, uszkodzenia elementów grzewczych lub nawet awarii urządzenia.
- Środek ostrożności: Regularnie sprawdzaj stan bojlera i wykonuj konserwację zgodnie z instrukcją producenta (np. czyszczenie zbiornika i wymiana anody magnezowej).
- Dodatkowa uwaga: W razie wystąpienia problemów z urządzeniem, skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

## **7. Zalecenia dotyczące przechowywania urządzenia**

- Ostrzeżenie: Nie przechowuj bojlera w miejscach narażonych na skrajne temperatury (poniżej 0°C lub powyżej 40°C), ani w pomieszczeniach, w których może wystąpić duża wilgotność.
- Środek ostrożności: Przechowuj urządzenie w suchych i wentylowanych pomieszczeniach, aby zapobiec jego uszkodzeniu.

## **8. Ryzyko uszkodzeń z powodu niewłaściwego podłączenia do sieci elektrycznej**

- Ostrzeżenie: Niewłaściwe podłączenie bojlera do sieci elektrycznej może spowodować zwarcie, pożar lub uszkodzenie urządzenia.
- Środek ostrożności: Podłącz bojler tylko do gniazda z uziemieniem zgodnego z wymaganiami producenta. Upewnij się, że instalacja elektryczna w domu spełnia normy bezpieczeństwa.

## **9. Zagrożenie w przypadku stosowania nieodpowiednich materiałów eksploatacyjnych**

- Ostrzeżenie: Używanie nieodpowiednich materiałów, takich jak niezgodne węże wodne czy nieautoryzowane akcesoria, może prowadzić do uszkodzeń bojlera i zagrożenia bezpieczeństwa.

- Środek ostrożności: Korzystaj wyłącznie z akcesoriów i części zamiennych zalecanych przez producenta.

### **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.

Wszelkie szczegółowe ostrzeżenia lub informacje na temat bezpieczeństwa produktu są dostępne w instrukcji obsługi dołączonej do produktu lub dostępnej w formacie pdf. w karcie produktu lub na stronie [www.producenta/dostawcy](http://www.producenta/dostawcy).