

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU (GPSR)

Systemy klimatyzacji Haier

Niniejszy dokument został sporządzony zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/988 z dnia 10 maja 2023 r. w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów („GPSR”) oraz stanowi informację dotyczącą bezpieczeństwa produktu przekazywaną Użytkownikowi Końcowemu w związku z udostępnieniem produktu na rynku Unii Europejskiej.

Celem niniejszego dokumentu jest:

- przekazanie informacji dotyczących bezpiecznego użytkowania produktów,
- ograniczenie ryzyka związanego z nieprawidłowym montażem, eksploatacją, konserwacją lub ingerencją w urządzenie,
- realizacja obowiązków informacyjnych Producenta, Importera oraz Dystrybutora wynikających z obowiązujących przepisów prawa Unii Europejskiej.
- Produkt powinien być użytkowany wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem, dokumentacją techniczną oraz obowiązującymi przepisami bezpieczeństwa.

Nieprzestrzeżenie zaleceń, ostrzeżeń oraz warunków użytkowania może prowadzić do:

- zagrożenia zdrowia lub życia,
- uszkodzenia mienia,
- utraty zgodności produktu z wymaganiami bezpieczeństwa,
- ograniczenia lub utraty uprawnień wynikających z gwarancji.

Podstawa prawna

Niniejsze informacje dotyczące bezpieczeństwa produktu zostały opracowane zgodnie z wymaganiami:

- Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR),
- Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE (LVD) dotyczącej harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia,
- Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/30/UE (EMC) dotyczącej kompatybilności elektromagnetycznej,
- Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2024/573 dotyczącego fluorowanych gazów cieplarnianych — w zakresie mającym zastosowanie do urządzenia,
- właściwych norm zharmonizowanych oraz krajowych przepisów dotyczących bezpieczeństwa urządzeń elektrycznych i HVAC.
- W zakresie, w jakim przepisy sektorowe nie regulują określonych zagrożeń związanych z produktem, zastosowanie mają wymagania ogólnego bezpieczeństwa wynikające z Rozporządzenia (UE) 2023/988.

1. Przeznaczenie produktu

Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do chłodzenia, grzania, osuszania lub wentylacji powietrza w pomieszczeniach zgodnie z parametrami technicznymi określonymi przez Producenta.

Za użytkowanie **niezgodne** z przeznaczeniem uznaje się w szczególności:

- eksploatację urządzenia poza zakresem parametrów technicznych,
- użytkowanie urządzenia w środowisku przemysłowym, agresywnym chemicznie lub wybuchowym bez wyraźnego dopuszczenia Producenta,

- wykorzystywanie urządzenia do celów innych niż przewidziane przez Producenta,
 - ingerencję w układy zabezpieczające, elektryczne lub chłodnicze przez osoby bez uprawnień f-gaz,
 - samodzielną modyfikację konstrukcji urządzenia.
- Producent, Importer oraz Dystrybutor **nie ponoszą** odpowiedzialności za szkody wynikające z użytkowania produktu niezgodnie z jego przeznaczeniem lub dokumentacją techniczną.

2. Obowiązki Użytkownika Końcowego

Przed rozpoczęciem użytkowania Użytkownik zobowiązany jest:

- zapoznać się z instrukcją obsługi,
- korzystać z urządzenia zgodnie z lokalnymi przepisami oraz zasadami bezpieczeństwa.

Użytkownik zobowiązany jest do:

- niezwłocznego zaprzestania użytkowania urządzenia w przypadku stwierdzenia nieprawidłowości,
- zapewnienia regularnej konserwacji urządzenia przez autoryzowany serwis lub personel posiadający odpowiednie kwalifikacje techniczne i wymagane prawem uprawnienia,
- użytkowania urządzenia zgodnie z instrukcją obsługi.

Eksploatacja urządzenia pomimo występowania usterek, uszkodzeń lub nieprawidłowości odbywa się wyłącznie na ryzyko Użytkownika.

3. Wymagania dotyczące montażu i instalacji

Montaż, podłączenie, uruchomienie oraz serwis urządzenia muszą być wykonywane wyłącznie przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje techniczne oraz wymagane prawem uprawnienia, w tym właściwe uprawnienia f-gaz.

W przypadku urządzeń zawierających fluorowane gazy cieplarniane, czynności serwisowe mogą być wykonywane wyłącznie przez personel posiadający odpowiednie certyfikaty wymagane przepisami prawa.

Nieprawidłowy montaż może prowadzić do:

- porażenia prądem elektrycznym,
- pożaru,
- wycieku czynnika chłodniczego,
- uszkodzenia urządzenia,
- uszkodzenia mienia,
- zagrożenia zdrowia lub życia użytkowników.

Producent, Importer oraz Dystrybutor wyłączają odpowiedzialność za szkody wynikające z:

- montażu niezgodnego z instrukcją,
- podłączenia urządzenia do niesprawnej lub niezgodnej z wymaganiami instalacji,
- montażu dokonanego przez osoby nieuprawnione,
- ingerencji w konstrukcję lub parametry techniczne urządzenia.

4. Bezpieczeństwo elektryczne

Urządzenie może być użytkowane wyłącznie z instalacją elektryczną spełniającą wymagania obowiązujących norm oraz parametrów określonych przez Producenta.

Zabrania się:

- użytkowania urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym,
- użytkowania urządzenia po zalaniu lub zawilgoceniu elementów elektrycznych,
- dokonywania samodzielnych napraw elementów elektrycznych,
- stosowania nieoryginalnych lub nieautoryzowanych komponentów.

W przypadku stwierdzenia:

- przegrzewania przewodów,
- zapachu spalenizny,
- iskrzenia,
- uszkodzenia izolacji,
- nieprawidłowego działania zabezpieczeń,

należy natychmiast odłączyć urządzenie od źródła zasilania oraz zaprzestać jego użytkowania do czasu przeprowadzenia kontroli przez Autoryzowany Serwis Haier.

5. Ryzyka związane z czynnikiem chłodniczym

Urządzenia mogą zawierać fluorowane gazy cieplarniane i inne substancje wymagające specjalistycznej obsługi.

Nieuprawniona ingerencja w układ chłodniczy jest zabroniona i może prowadzić do:

- pożaru,
- wybuchu,
- zagrożenia zdrowia,
- skażenia środowiska,
- naruszenia obowiązujących przepisów prawa.

W przypadku podejrzenia wycieku czynnika chłodniczego Użytkownik zobowiązany jest:

- niezwłocznie wyłączyć urządzenie,
- przewietrzyć pomieszczenie,
- unikać źródeł zapłonu,
- skontaktować się z Autoryzowanym Serwisem Haier.

6. Konserwacja i serwis

Wszelkie czynności konserwacyjne powinny być wykonywane zgodnie z instrukcją Producenta oraz po uprzednim odłączeniu urządzeń od źródła zasilania.

Użytkownik zobowiązany jest do:

- regularnego czyszczenia filtrów,
- zlecenia wykonywania okresowych przeglądów technicznych przez Autoryzowany Serwis Haier,
- utrzymywania urządzenia w stanie zapewniającym bezpieczną eksploatację.

Stosowanie:

- nieoryginalnych części zamiennych,
- komponentów niewskazanych przez Producenta/Dystrybutora,

- nieautoryzowanych modyfikacji,

może skutkować:

- utratą zgodności produktu z wymaganiami bezpieczeństwa,
- ograniczeniem lub utratą uprawnień wynikających z gwarancji, zgodnie z warunkami gwarancji,
- wyłączeniem odpowiedzialności Producenta, Importera i Dystrybutora.

7. Ograniczenie odpowiedzialności

W maksymalnym zakresie dopuszczalnym przez obowiązujące przepisy prawa Producent, Importer oraz Dystrybutor nie ponoszą odpowiedzialności za:

- szkody pośrednie,
- utracone korzyści,
- utratę danych,
- przerwy w działalności,
- szkody wynikające z nieprawidłowego montażu lub użytkowania,
- szkody wynikające z nieprzestrzegania instrukcji, ostrzeżeń lub zaleceń bezpieczeństwa,
- szkody wynikające z ingerencji osób nieuprawnionych,
- skutki działania siły wyższej lub wadliwej instalacji Użytkownika.

Odpowiedzialność Producenta, Importera oraz Dystrybutora ogranicza się wyłącznie do zakresu przewidzianego bezwzględnie obowiązującymi przepisami prawa.

8. Dokumentacja i informacje o produkcie

Instrukcja obsługi, informacje dotyczące bezpieczeństwa, deklaracje zgodności, dane techniczne oraz inne informacje wymagane przepisami prawa mogą być udostępniane:

- w formie papierowej,
- w formie elektronicznej,
- na stronie internetowej Producenta: www.haier-ac.pl,
- poprzez kod QR lub kartę produktu.

Użytkownik zobowiązany jest do zachowania dokumentacji przez cały okres użytkowania urządzenia.

9. Zastrzeżenie regulacyjne

Producent, Importer oraz Dystrybutor zastrzegają sobie prawo do aktualizacji dokumentacji technicznej, ostrzeżeń bezpieczeństwa oraz wymagań eksploatacyjnych w związku ze:

- zmianami przepisów prawa,
- zmianami norm technicznych,
- wymaganiami organów nadzoru rynku,
- zmianami konstrukcyjnymi produktu.

Użytkownik zobowiązany jest korzystać z aktualnej wersji dokumentacji udostępnionej dla danego modelu urządzenia.

10. Informacja końcowa GPSR

Niniejszy dokument stanowi informację dotyczącą bezpieczeństwa produktu w rozumieniu Rozporządzenia (UE) 2023/988 (GPSR). Informacje dotyczące bezpieczeństwa produktu, instrukcje użytkowania oraz dokumentacja techniczna mogą być udostępniane w formie elektronicznej zgodnie z Rozporządzeniem (UE) 2023/988 (GPSR). Niniejszy dokument ma zastosowanie do systemów klimatyzacji Haier dystrybuowanych na terenie Unii Europejskiej przez Refsystem Sp. z o.o., w szczególności modeli wskazanych w dokumentacji handlowej, instrukcjach obsługi, kartach produktu lub oznaczeniach urządzenia.

Aktualna wersja dokumentacji bezpieczeństwa, instrukcji obsługi, deklaracji zgodności oraz informacji regulacyjnych dostępna jest pod adresem:

www.haier-ac.pl

Użytkownik zobowiązany jest do korzystania z aktualnej dokumentacji właściwej dla danego modelu urządzenia.

Producent:

Qingdao Haier Air Conditioner Gen Co., Ltd.

Adres: Qingdao High-Tech Industrial Park, Haier Road

QINGDAO, SHANDONG 266101 P.R. CHINA

Importer oraz Dystrybutor na terenie UE - Podmiot odpowiedzialny:

Refsystem Sp. z o.o.

Adres: Ul. Metalowców 5, 86-300 Grudziądz

Tel.: +48 723 737 378

E-mail: haier@haier-ac.pl

Strona internetowa: www.haier-ac.pl

Wszelkie uwagi, zgłoszenia dotyczące bezpieczeństwa urządzeń Haier (systemów klimatyzacji, pomp ciepła oraz podgrzewaczy wody) należy kierować na adres e-mail: bezpieczenstwo@haier-ac.pl

Dokument stanowi integralną część informacji dotyczących bezpieczeństwa produktu udostępnianych zgodnie z Rozporządzeniem (UE) 2023/988 (GPSR).

Data aktualizacji: 01.06.2026 r.