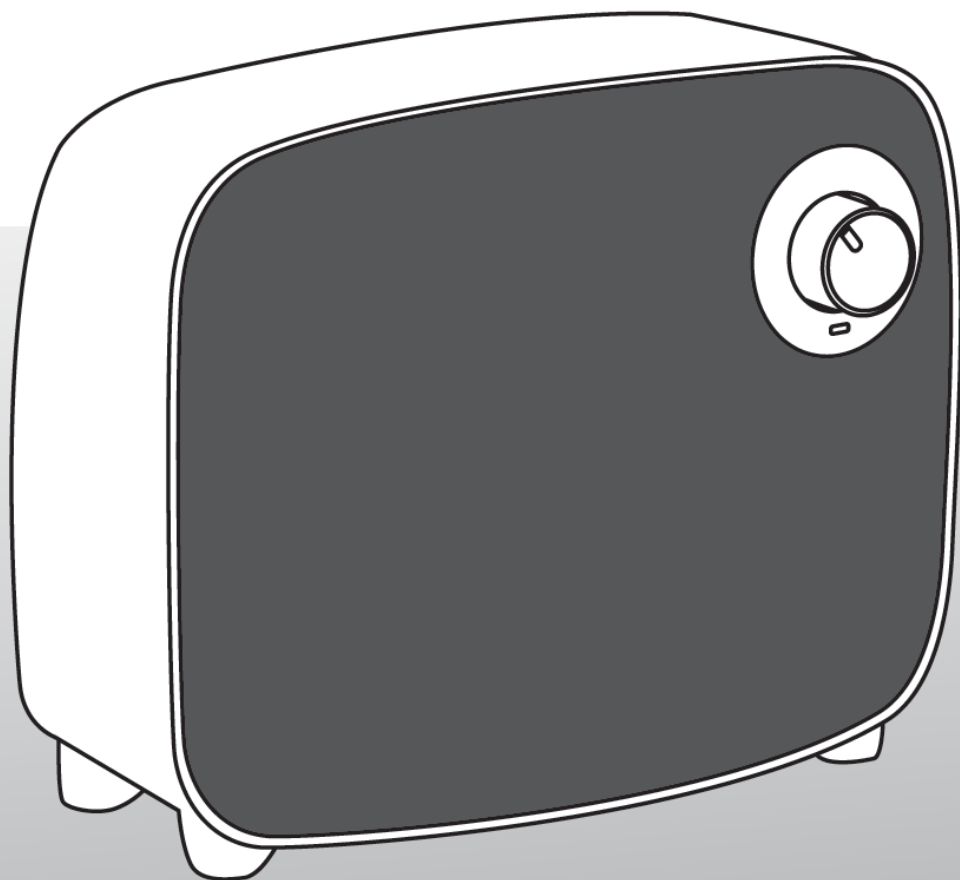


# Grzejnik FeelWell Air – 3w1 – Grzejnik dla dzieci

RE-19340 / instrukcja obsługi

**reer**

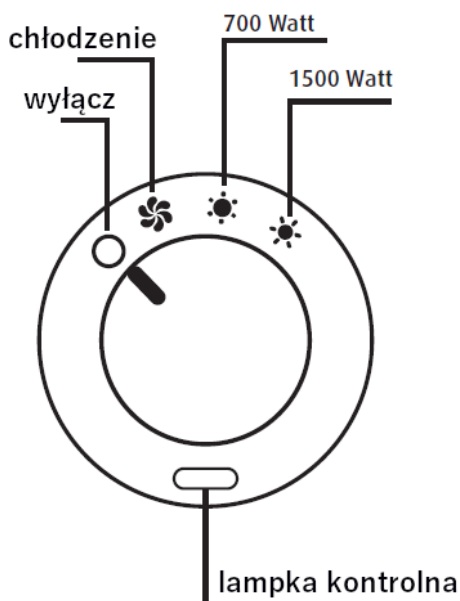


## **Zalecenia dot. bezpieczeństwa**





- 1.** Przed rozpoczęciem użytkowania należy uważnie przeczytać całą instrukcję obsługi.
- 2.** Urządzenie należy podłączać wyłącznie do jednofazowego gniazdka elektrycznego o napięciu takim jak to podane w nalepce na urządzeniu (220-240V/ 50 Hz).
- 3.** Nie wolno wychodzić z domu i pozostawiać urządzenia włączonego – zawsze należy wyłączyć urządzenie (przełączyć na „0”) oraz odłączyć je od kontaktu.
- 4.** Materiały palne, takie jak meble, poduszki, pościel, papier, ubrania, zasłony i firanki, zawsze należy zachować w odległości co najmniej 100cm od grzejnika.
- 5.** Zawsze należy odłączyć urządzenie gdy nie jest użytkowane. Odłączając grzejnik nie wolno ciągnąć za kabel.
- 6.** Wokół wlotu i wylotu powietrza należy zawsze zachować wolną przestrzeń, pozbawioną jakichkolwiek obiektów. Z przodu grzejnika musi to być przynajmniej 100cm oraz 50cm z tyłu grzejnika.
- 7.** Nigdy nie wolno pozwalać zwierzętom ani dzieciom dotykać grzejnika ani się nim bawić.  
Uwaga! Powietrze wylatujące z grzejnika mocno się nagrzewa w trakcie pracy grzejnika (temperatura ta może przekraczać 80°C).
- 8.** Nie wolno używać grzejnika w pomieszczeniu z gazem, który może eksplodować, ani w pomieszczeniu w którym używane są łatwopalne rozpuszczalniki, lakiery czy kleje.
- 9.** Grzejnik powinien być czysty przez cały czas. Ponadto, nie wolno pozwolić aby jakiegokolwiek przedmioty dostały się do środka poprzez wlot albo wylot powietrza, gdyż mogłyby to spowodować uszkodzenie produktu, porażenie prądem lub pożar.
- 10.** W przypadku uszkodzenia kabla zasilającego, kabel taki musi zostać wymieniony przez producenta, serwis producenta, lub osobę o potwierdzonych kwalifikacjach w tym zakresie, tak aby uniknąć stworzenia zagrożenia.
- 11.** To urządzenie nie może być używane przez osoby (w tym także dzieci) z zaburzeniami fizycznymi, sensorycznymi lub umysłowymi, czy osoby którym brakuje doświadczenia i potrzebnej wiedzy chyba, że są pod stałym nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo.
- 12.** Należy nadzorować dzieci i upewnić się, że nie bawią się tym grzejnikiem.
- 13.** Uwaga! Aby uniknąć przegrzania, nie wolno przykrywać grzejnika.
- 14.** Urządzenia nie można umieszczać bezpośrednio pod gniazdkiem.
- 15.** Nie wolno używać grzejnika w bezpośrednim otoczeniu wanny, prysznicza lub umywalki.

## Montaż urządzenia

Ten produkt nie wymaga żadnego montażu, został zaprojektowany jako urządzenie przenośne. Wystarczy podpiąć do gniazdka i swobodnie postawić. Zarazem wybierając miejsce do postawienia, trzeba zastosować się do punktu 15. (w poprzedniej sekcji tekstu) – jedynie wówczas możliwe jest bezpieczne postawienie grzejnika w łazience.



## Użytkowanie

- **Tryb na lato (tylko wentylacja)**  
należy obrócić gałkę w prawo do ustawienia .
- **Tryb umiarkowanego ogrzewania** –  
należy obrócić w prawo gałkę do ustawienia  (700W).
- **Tryb maksymalnego ogrzewania** –  
należy obrócić w prawo gałkę do pozycji  (1500W).
- **Całkowite wyłączenie**  
należy obrócić gałkę w lewo do pozycji .

## Czyszczenie i konserwacja

- Przed rozpoczęciem czyszczenia zawsze trzeba wyjąć wtyczkę z gniazdka elektrycznego.
- Wlot powietrza i kratkę wylotu powietrza należy czyścić regularnie.
- Nigdy nie wolno stosować ściernych proszków ani rozpuszczalników.

## Istotne uwagi

- Nigdy nie wolno używać grzejnika w bezpośrednim otoczeniu wanny, prysznica, umywalki, basenu, itp.
- Grzejnik zawsze należy stawiać w pionowej pozycji.
- Grzejnika nie wolno używać do suszenia ubrań. Nigdy nie wolno zatykać wlotu lub wylotu powietrza gdyż spowodowałoby to ryzyko przegrzania.
- Grzejnik należy umieścić co najmniej w odległości 50cm od mebli lub innych obiektów.
- Grzejnika nie można opierać o ściany, meble, firanki i zasłony, etc.

- Przewód grzejnika posiada połączenie typu Y. W razie potrzeby wymiany kabla, taką naprawę powinien przeprowadzać autoryzowany serwis producenta, gdyż taka naprawa wymaga specjalnych narzędzi.

- Tego urządzenia nie wolno umieszczać bezpośrednio pod gniazdkiem elektrycznym.

- Nie wolno używać produktu w pomieszczeniach o powierzchni poniżej 4m<sup>2</sup>.

Produkt zawiera zintegrowany wyłącznik bezpieczeństwa, który wyłączy grzejnik w przypadku przypadkowego przegrzania (np. w przypadku zakrycia wlotu lub wylotu albo zbyt wolno obracającego się silnika wewnątrz, lub jego całkowitego zatrzymania). Aby zresetować urządzenie, należy odłączyć wtyczkę od prądu na kilka minut, usunąć przyczynę przegrzania, a następnie podłączyć grzejnik ponownie.

## Techniczna specyfikacja

- klasa ochrony IP20

- optymalny rozmiar pokoju: 12-15m<sup>2</sup>

- optymalna przestrzeń (kubatura) pomieszczenia: ok. 40m<sup>3</sup>

- zabezpieczenie przed przegrzaniem

- bezpiecznik temperaturowy

- moc grzewcza: (pierwszy tryb) 700W oraz (drugi tryb) 1500W

- moc wentylatora: 3,5W

## Prawidłowa utylizacja tego produktu



To oznaczenie wskazuje, że ten produkt nie może być zutylizowany wraz ze zwykłymi odpadkami z gospodarstwa domowego. W trosce o środowisko i nasze zdrowie, tego typu produkty należy utylizować w odpowiedzialny sposób, promując ponowne wykorzystanie surowców. W tym celu zużyty produkt należy dostarczyć do lokalnego punktu zbioru takich odpadów, lub skontaktować się z punktem, gdzie towar został zakupiony.

Wówczas to sprzedawca zapewnia bezpieczny recykling zużytego egzemplarza.

### Dystrybutor w Polsce:

STAMAL sp. z o.o.

ul. Korzeniowskiego 76,

83-000 Pruszcz Gdański, Polska,

info@stamal.pl

### Producent:

Reer GmbH, Muehlstr. 41,

71229 Leonberg, Niemcy,

www.reer.de