

## OSTRZEŻENIA



### Niebezpieczeństwo!

- Urządzenie nie może być stawiane bezpośrednio pod gniazdkiem zasilającym.
- Nie używać urządzenia w pobliżu prysznicza, wanny, umywalki, basenu, itp.
- W razie uszkodzenia kabla zasilającego, należy zwrócić się o jego wymianę do producenta, do jego Serwisu Technicznego, lub do wykwalifikowanego technika, aby zapobiec jakimkolwiek ryzyku.



### Uwaga!

- Urządzenie może być używane przez dzieci od 8 roku życia i przez osoby o ograniczonych zdolnościach psychicznych, fizycznych i ruchowych lub o niewystarczającym doświadczeniu i wiedzy, ale tylko, gdy są nadzorowane i zostały pouczone o bezpiecznym użytkowaniu urządzenia i o ryzyku, które niesie ze sobą jego użytkowanie. Należy pilnować, by dzieci nie bawiły się urządzeniem.

Czyszczenie i konserwacja ze strony użytkownika nie może być wykonywana przez dzieci, chyba że pod opieką osób dorosłych.

- Trzymać urządzenie i kabel zasilający z dala od dzieci w wieku poniżej 3 lat, chyba że znajdują się one pod stałym nadzorem.
- Dzieci w wieku między 3 a 8 lat mogą tylko włączać/wyłączać grzejnik, pod warunkiem, że znajduje się on lub jest zainstalowany w stałej pozycji, a dzieci znajdują się pod nadzorem i zostały

pouczone o bezpiecznym użytkowaniu urządzenia i o ryzyku, które niesie ze sobą jego użytkowanie.

Dzieci w wieku między 3 a 8 lat mogą nie mogą wkładać wtyczki do gniazdka, regulować i czyścić urządzenia lub wykonywać jego konserwacji. **UWAGA: Niektóre części urządzenia nagrzewają się i mogą powodować oparzenia. Należy zachować szczególną uwagę w obecności dzieci i osób słabych.**

- **WAŻNE:** Aby uniknąć ryzyka związanego z przypadkową aktywacją zabezpieczenia, urządzenie nie może być zasilane przy pomocy urządzenia włączania/wyłączania zewnętrznego, na przykład regulatora czasowego, ani nie może być podłączone do obwodu, który jest włączany i wyłączany przez dostawcę energii.
- Nie stosować urządzenia w pomieszczeniu o niewielkich wymiarach, w którym znajdują się osoby nie będące w stanie samodzielnie go opuścić chyba, że są one stale nadzorowane.



### Ryzyko oparzenia!!

- **WAŻNE:** Aby uniknąć przegrzania, nie zakrywać w żadnym wypadku urządzenia podczas jego funkcjonowania, ponieważ spowodowałoby to niebezpieczne zwiększenie temperatury.



### Uwaga:

- Używać urządzenia tylko i wyłącznie w pozycji pionowej.
- Odradza się używania przedłużaczy. W przypadku, gdy ich użycie jest niezbędne, należy uważnie przestrzegać instrukcji załączonych do przedłużacza, zwracając

uwagę, aby nie przekroczyć limitu mocy, podanego na przedłużaczu.

- W odległości 50 cm od urządzenia nie mogą się znajdować meble lub inne przedmioty.
- Nie używać urządzenia w pomieszczeniu o powierzchni mniejszej niż 4m<sup>2</sup>.
- Przed schowaniem urządzenia, sprawdzić czy jest ono całkowicie wyłączone i czy wtyczka została wyciągnięta z gniazdka.  
Nie przechowywać w zapyłonym otoczeniu.
- Nie kłaść żadnych przedmiotów na urządzeniu.
- Nie używać urządzenia do suszenia prania. Nie zasłaniać kratki wlotu i wylotu powietrza (ryzyko przegrzania).
- Nie stawiać działającego urządzenia w pobliżu ścian, mebli, zasłon, itp.

## Funkcje bezpieczeństwa

- **Zabezpieczenie:** urządzenie wyposażone jest w zabezpieczenie, które przerywa funkcjonowanie termowentylatora w przypadku przegrzania (np. zetknięcie kratki wlotu i wylotu powietrza, silnik nie obraca się lub obraca się wolno).  
Aby przywrócić funkcjonowanie, należy wyjąć wtyczkę z gniazdka zasilającego, odczekać kilka minut, usunąć przyczynę przegrzania, a następnie ponownie włożyć wtyczkę do gniazdka zasilającego.
- **Urządzenie zabezpieczające w przypadku przewrócenia:** urządzenie zabezpieczające w przypadku przewrócenia (F) przerywa funkcjonowanie w przypadku przewrócenia urządzenia lub w przypadku ustawienia go w nieprawidłowej pozycji, zagrażającej bezpieczeństwu.  
Po przywróceniu pozycji pionowej, urządzenie uruchamia się automatycznie.

## Utylizacja urządzenia



Zgodnie z dyrektywą Europejską 2002/96/WE, urządzenie nie może być składowane z odpadami domowymi, lecz oddane do oficjalnego ośrodka segregacji odpadów.

## WSTĘP

Dziękujemy za zakup produktu firmy De'Longhi. Prosimy o poświęcenie kilku minut na przeczytanie niniejszej instrukcji użytkowania. W ten sposób unikniecie niebezpieczeństwa lub uszkodzenia urządzenia.

## Symbole używane w niniejszej instrukcji

Ważne ostrzeżenia sygnalizowane są przez symbole podane

poniżej. Ważne jest przestrzeżenie ostrzeżeń. W przypadku braku przestrzegania ostrzeżeń, może dojść do porażenia prądem, ciężkich obrażeń, oparzeń lub uszkodzeń urządzenia.



### Niebezpieczeństwo!

Nieprzestrzeżenie może być przyczyną wypadków na skutek porażenia prądem, z zagrożeniem życia.



### Uwaga!

Nieprzestrzeżenie może być przyczyną wypadków lub uszkodzeń urządzenia.



### Ryzyko oparzenia!!

W przypadku nieprzestrzegania, niebezpieczeństwo oparzeń.



### Uwaga:

Ten symbol podkreśla ważne porady i informacje dla użytkownika.

## OPIS

(zobacz rys. 1).

- A** Przełącznik funkcji
- B** Termostat
- C** Przycisk rotacji (tylko w niektórych modelach)
- D** Lampka kontrolna
- E** Podstawa
- F** Wyłącznik zabezpieczający w przypadku przewrócenia (tylko w niektórych modelach)
- G** Kratka ochronna filtra
- H** Filtr

## UŻYTKOWANIE

### Instalacja

Urządzenie może być używane na dowolnym podłożu, pod warunkiem, że jest ono poziome.

Nie przeciążać obwodu elektrycznego, unikając wykorzystywania tego samego gniazdka zasilającego dla innych urządzeń.

### Podłączenie elektryczne

- Przed włożeniem wtyczki do gniazdka zasilającego należy dokładnie sprawdzić czy napięcie sieciowe odpowiada wartości w V podanej na urządzeniu oraz czy gniazdko zasilające i linia zasilająca są odpowiednie dla urządzenia.
- NINIEJSZE URZĄDZENIE SPEŁNIA WYMOGI DYREKTYWY 2004/108/WE W SPRAWIE KOMPATYBILNOŚCI ELEKTROMAGNETYCZNEJ.

## Funkcjonowanie i użytkowanie

1. Sprawdzić czy przełącznik (A) znajduje się w pozycji "0" przed włożeniem wtyczki do gniazdka zasilającego.
2. Włożyć wtyczkę do gniazdka zasilającego.
3. Włączyć urządzenie, ustawiając termostat (B) w pozycji Max i przełącznik funkcji (A) w jednej z następujących pozycji: ✨/1/2/3.

### Dostępne są następujące funkcje:

- Funkcja letnia (tylko wentylacja):przekręcić pokrętło przełącznika funkcji w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, na pozycję ✨ (zapala się lampka kontrolna).
- Funkcjonowanie na min. mocy: przekręcić przełącznik funkcji do pozycji "1".
- Funkcjonowanie na śred. mocy: przekręcić przełącznik funkcji do pozycji "2".
- Funkcjonowanie na max. mocy: przekręcić przełącznik funkcji do pozycji "3".
- Aby wyłączyć urządzenie: przekręcić przełącznik funkcji do pozycji "0" i termostat do pozycji ✨ następnie odłączyć wtyczkę z gniazdka zasilającego.

### Regulacja termostatu

Kiedy otoczenie osiągnie żądaną temperaturę, przekręcić powoli termostat (B) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, do momentu, gdy usłyszysz się "kliknięcie" Temperatura ustawiona w ten sposób będzie automatycznie regulowana i utrzymywana przez termostat.

### Funkcja zapobiegająca zamarzaniu

Z pokrętłem termostatu w pozycji min. ✨ i przełącznikiem funkcji (A) w poz. "3", urządzenie utrzymuje otoczenie w temperaturze około 5°C, zapobiegając zamarzaniu, przy minimalnym zużyciu energii.

### Modele ze zmotoryzowaną podstawą obrotową

Niektóre modele wyposażone są w zmotoryzowaną podstawę obrotową. Aby rozprasać przepływ powietrza na szersze obszary, wcisnąć przycisk rotacji (C).

Urządzenie włączone w ten sposób, będzie się obracać w prawo i w lewo. Aby zatrzymać rotację w żądanej pozycji, wystarczy wcisnąć ponownie przycisk rotacji (C).

Modele ze zmotoryzowaną podstawą wyposażone są w urządzenie zabezpieczające w przypadku przewrócenia, które wyłącza urządzenie, gdy dojdzie do jego upadku (zobacz "Urządzenie zabezpieczające w przypadku przewrócenia").

wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.

- Podczas okresu użytkowania urządzenia, należy regularnie czyścić kratki wlotu i wylotu powietrza używając w tym celu odkurzacza.
- W celu wyczyszczenia filtra należy ściągnąć tylną kratkę (G), pociągając ją na zewnątrz (rys. 1). Wyciągnąć filtr przeciwpylowy (H) zatrzymujący zanieczyszczenia z powietrza pobieranego z otoczenia, lekko go przedmuchać i włożyć z powrotem do urządzenia.
- Do czyszczenia urządzenia nie należy stosować proszków ściernych ani rozpuszczalników.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Napięcie zasilania	Zobacz tabliczkę znamionową
Pobierana moc	"
Waga netto	1,59Kg

## KONSERWACJA

- Przed przystąpieniem do czyszczenia należy zawsze