

**DZIĘKUJEMY ZA ZAKUP PRODUKTU INDESIT**

W celu uzyskania kompleksowej pomocy prosimy zarejestrować urządzenie na stronie [www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register)

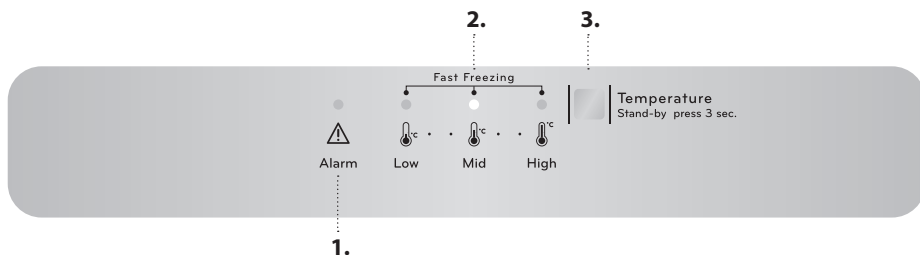


**Przed użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać instrukcje bezpieczeństwa.**

**OPIS PRODUKTU****PIERWSZE UŻYCIĘ**

Po instalacji pozostawić urządzenie w bezruchu na co najmniej dwie godziny, przed podłączeniem go do sieci. Podłączyć urządzenie do sieci i przekręcić pokrętkę termostatu, aby włączyć urządzenie.

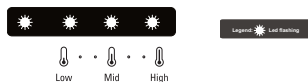
Po włączeniu urządzenia należy poczekać 4-6 godzin, aż zostanie osiągnięta prawidłowa temperatura przechowywania normalnie wypełnionego urządzenia. Antybakteryjny filtr przeciwzapachowy należy umieścić w wentylatorze, jak pokazano na opakowaniu filtra (jeżeli w wyposażeniu).

**PANEL STEROWANIA**

1. Kontrolka alarmu temperatury
2. Funkcja szybkie zamrażanie
3. Ustawienia temperatury (przycisk trybu czuwania)

**KONTROLKA ALARMU TEMPERATURY**

Gdy produkt jest podłączony do sieci, w ciągu pierwszych 10 minut pracy, jakkolwiek awaria czujnika temperatury zostanie wyświetlona na panelu sterowania.



Urządzenie i tak będzie pracować, zabezpieczając przechowywane jedzenie, ale konieczne jest, aby skontaktować się z obsługą posprzedażową i dostarczyć kod alarmu.

Uwaga: Alarm Temperatury może się aktywować, jeśli drzwi pozostają otwarte przez dłuższy okres czasu lub po włożeniu świeżej żywności do zamrażalnika; ten tymczasowy wzrost temperatury w żaden sposób nie wpływa na przechowywanie już zamrożonej żywności.

**FUNKCJA SZYBKIE ZAMRAŻANIE**

Zaleca się korzystanie z tej funkcji, aby przyspieszyć schładzanie w przypadku wkładania dużych ilości żywności do komory zamrażarki. Aby aktywować tę funkcję, należy kilkakrotnie nacisnąć przycisk Temperatura na panelu sterowania, aż 3 diody LED zaświecą się, a następnie pozostaną zapalone.

Funkcja wyłącza się samoczynnie po 48 godzinach.

**USTAWIENIE TEMPERATURY**

Naciśnięcie przycisku Temperatura na panelu sterowania umożliwia ustawienie temperatury od najwyższej do najniższej.

Każdorazowe naciśnięcie przycisku Temperatura powoduje zmianę ustawienia temperatury.

Po pierwszym włączeniu urządzenia ustawiona jest średnia wartość temperatury (ustawienie fabryczne).

Wartości ustawień temperatury zostały przedstawione w poniższej tabeli:

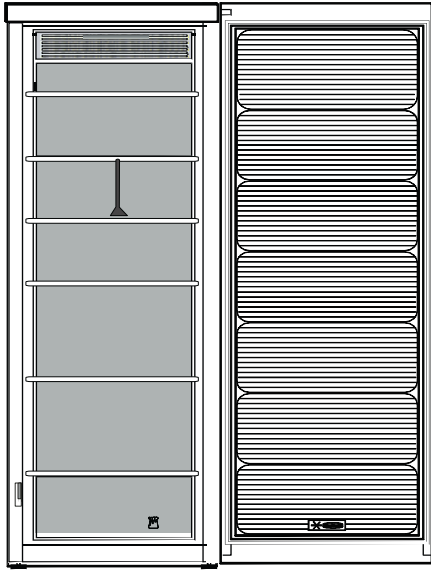
	wysoka temperatura
	średnio wysoka temperatura
	średnia temperatura
	średnio niska temperatura
	niska temperatura

Uwaga: Wyświetlone punkty odpowiadają średniej temperaturze w całej zamrażarce.

**PRZYCIŚC TRYB CZUWANIA**

Aby wyłączyć urządzenie w tryb czuwania, należy nacisnąć i przytrzymać przez 3 sekundy przycisk Tryb czuwania. Wszystkie kontrolki zgasną. Aby ponownie włączyć urządzenie, ponownie raz (krótko) lub przez 3 sekundy naciśnij ten przycisk.

## PRZECHOWYWANIE ŻYWNOSCI I NAPOJÓW



### Legenda



**STREFA ZAMRAŻANIA**  
Wszystkie produkty spożywcze

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Co zrobić, gdy...	Możliwe przyczyny	Rozwiązania
Urządzenie nie pracuje.	Być może wystąpił problem z zasilaniem elektrycznym urządzenia.	Sprawdzić, czy: <ul style="list-style-type: none"> <li>nie wystąpiła awaria zasilania;</li> <li>wtyczka jest prawidłowo włożona do gniazdka, a dwubiegunowy odłącznik sieci (jeśli występuje) znajduje się w prawidłowym położeniu (Wł.);</li> <li>zabezpieczenia instalacji elektrycznej uruchamiającej urządzenie działają;</li> <li>przewód zasilający nie jest uszkodzony.</li> </ul>
Nie działa oświetlenie wewnętrzne.	Może być konieczna wymiana żarówki oświetlenia.	W razie konieczności wymiany należy skontaktować się z serwisem technicznym i odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
Temperatura wewnątrz komór nie jest wystarczająco niska.	Przyczyn może być wiele (patrz kolumna „Rozwiązania”).	Sprawdzić, czy: <ul style="list-style-type: none"> <li>drzwi są prawidłowo zamknięte;</li> <li>urządzenie nie zostało zainstalowane przy źródle ciepła;</li> <li>ustawiona temperatura jest odpowiednia;</li> <li>obieg powietrza przez otwory wentylacyjne przy podstawie urządzenia nie jest zasłonięty.</li> </ul>
Na dnie komory chłodziarki zbiera się woda.	Spust wody z odszraniania jest zatkany.	Oczyścić spust skroplin (patrz rozdział „Konserwacja i czyszczenie urządzenia”).
Nadmierna ilość szronu w komorze zamrażarki.	Drzwi komory zamrażarki nie zostały poprawnie zamknięte.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdzić, czy żaden przedmiot nie utrudnia prawidłowego zamknięcia drzwi.</li> <li>Rozmrozić komorę zamrażarki.</li> <li>Upewnić się, że urządzenie zostało poprawnie zamontowane.</li> </ul>
Przednia krawędź urządzenia, o którą opiera się uszczelka drzwi jest gorąca.	To nie jest usterka. Jest to celowy efekt mający na celu zapobieżenie powstawaniu skroplin.	Rozwiązanie nie jest potrzebne.
Temperatura komory chłodziarki jest za niska.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ustawiono zbyt niską temperaturę.</li> <li>W komorze zamrażarki mogła zostać umieszczona duża ilość świeżej żywności.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spróbować ustawić niższą temperaturę.</li> <li>Jeśli w komorze zamrażarki umieszczono świeżą żywność, należy odczekać, aż zostanie całkowicie zamrożona.</li> <li>Wyłączyć wentylator (jeżeli jest zamontowany w urządzeniu) zgodnie z instrukcją w ustępie zatytułowanym „WENTYLATOR”.</li> </ul>



**Instrukcje bezpieczeństwa, instrukcję obsługi, karta produktu oraz parametry poboru energii można pobrać:**

- Odwiedzając naszą stronę internetową [docs.indesit.eu](http://docs.indesit.eu)
- Używając kodu QR
- Można również **skontaktować się z naszym serwisem technicznym** (Patrz numer telefonu na karcie gwarancyjnej). Kontaktując się z naszym serwisem technicznym, należy podać kody z tabliczki znamionowej urządzenia.

