



SEPOL

RB28F\*  
RB29F\*  
RB29H\*  
RB30F\*  
RB31F\*  
RB31H\*  
RB32F\*  
RB33F\*  
RB34F\*  
RB39F\*  
RB30J3\*  
RB33J3\*  
RB37J\*  
RB33N\*  
RL33N\*  
RB34N\*

# Lodówka

## instrukcja obsługi

Polski

wyobraź sobie nieograniczone możliwości

Dziękujemy za zakupienie produktu firmy Samsung.

Urządzenie wolnostojące

**SAMSUNG**

# zalecenia bezpieczeństwa

## ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA

- Przed przystąpieniem do eksploatacji tego urządzenia, należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi i zachować ją na wypadek korzystania z niej w przyszłości.
- Niniejsze urządzenie, należy wykorzystywać wyłącznie do celów, dla których zostało ono zaprojektowane i które zostały opisane w niniejszej instrukcji obsługi. To urządzenie nie jest przeznaczone do użycia przez osoby (również dzieci) ze zmniejszonymi możliwościami fizycznymi, sensorycznymi lub psychicznymi, osoby bez doświadczenia lub wiedzy, chyba, że znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane odnośnie obsługi urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
- Niniejsze urządzenie może być używane przez dzieci od 8 roku życia i osoby o obniżonej sprawności fizycznej, zmysłowej lub umysłowej lub z brakami w doświadczeniu i wiedzy pod nadzorem osoby odpowiedzialnej lub po wcześniejszym przekazaniu przez nią odpowiednich instrukcji w zakresie bezpiecznej obsługi urządzenia oraz ewentualnych zagrożeń związanych z obsługą urządzenia. Urządzenie nie jest przeznaczone dla dzieci do zabawy. Dzieci nie powinny czyścić ani obsługiwać urządzenia bez odpowiedniego nadzoru.
- Ostrzeżenia i ważne zalecenia bezpieczeństwa przedstawione w tej instrukcji obsługi nie obejmują wszystkich sytuacji i warunków, jakie mogą wystąpić podczas korzystania z lodówki. Użytkownik jest odpowiedzialny za kierowanie się zdrowym rozsądkiem i stosowaniem środków ostrożności w czasie instalacji, konserwacji i obsługi produktu.
- Ponieważ niniejsza instrukcja obsługi dotyczy różnych modeli lodówek, niektóre dane dotyczące Twojego urządzenia mogą się nieznacznie różnić od opisanych w instrukcji. Jako czynnik chłodniczy jest stosowany R-600a lub R-134a. Aby dowiedzieć się, który czynnik zastosowano w urządzeniu, należy sprawdzić etykietę sprężarki, znajdującą się na tylnej ściance urządzenia lub tabliczkę znamionową znajdującą się wewnątrz lodówki. Jeśli produkt zawiera łatwopalny gaz (czynnik chłodniczy R-600a), należy skontaktować się z lokalnym urzędem miasta lub gminy, aby uzyskać informacje dotyczące sposobu właściwego usunięcia urządzenia.
- Aby uniknąć utworzenia się mieszanki zapalnej gazu z powietrzem w przypadku wycieku gazu z układu chłodniczego, należy ustawić











urządzenie w pomieszczeniu wystarczająco dużym, aby jego powierzchnia była dostosowana do ilości stosowanego czynnika chłodzącego.

- Nigdy nie należy uruchamiać urządzenia noszącego znaki uszkodzenia. W przypadku wątpliwości, należy skontaktować się ze sprzedawcą. Pomieszczenie, w którym będzie stała lodówka musi mieć powierzchnię 1 m<sup>3</sup> dla każdych 8 g czynnika chłodniczego R-600a zastosowanego w urządzeniu. Ilość czynnika chłodzącego użytego w lodówce jest podana na tabliczce znamionowej znajdującej się w jej wnętrzu.
- Gaz wyciekający z układu chłodniczego może wybuchnąć, zapalić się lub spowodować uraz oczu. W przypadku wycieku czynnika chłodniczego, unikać nieosłoniętych płomieni i przenieść wszystkie łatwopalne materiały z dala od produktu i natychmiast przewietrzyć pomieszczenie.
- W przeciwnym przypadku może dojść do pożaru lub wybuchu.
- W lodówce nie należy przechowywać substancji wybuchowych, takich jak puszki z palnym propelentem w aerozolu.



Ostrzeżenie: Ryzyko pożaru / materiały palne

## Ważne symbole bezpieczeństwa i środki ostrożności:

 OSTRZEŻENIE	Niebezpieczne i ryzykowne działania, które <b>mogą doprowadzić do obrażeń lub śmierci.</b>
 UWAGA	Niebezpieczne i ryzykowne działania, które <b>mogą doprowadzić do niezbyt poważnych obrażeń i uszkodzenia mienia.</b>
	NIE próbuj.
	NIE demontuj.
	NIE dotykaj.
	Postępuj zgodnie z zaleceniami.
	Wymij wtyczkę z gniazda.
	Aby zapobiec porażeniu prądem, należy upewnić się, że urządzenie zostało uziemione.
	W celu uzyskania pomocy, należy zadzwonić do Centrum obsługi.
	Uwaga.

**Te symbole ostrzegawcze mają na celu ochronę użytkownika i osób postronnych przed ryzykiem urazu. Należy ich kategorycznie przestrzegać. Po zapoznaniu się z tymi informacjami, należy je zachować w bezpiecznym miejscu na wypadek konieczności skorzystania z nich w przyszłości.**



## SZCZEGÓLNIE WAŻNE ZNAKI OSTRZEGAWCZE DOTYCZĄCE TRANSPORTU I LOKALIZACJI

- ★ • Podczas transportu lub w trakcie instalowania urządzenia należy zachować szczególną ostrożność, aby nie uszkodzić żadnego elementu obiegu chłodzącego.
- Czynniki chłodnicze wyciekający z układu chłodniczego może wybuchnąć, zapalić się lub doprowadzić do urazu oczu. Jeśli zostanie wykryty wyciek gazu, należy unikać kontaktu z ogniem i przedmiotami mogących spowodować wybuch. Należy przez kilka minut wietrzyć pomieszczenie, w którym znajduje się urządzenie.
- To urządzenie zawiera śladowe ilości czynnika chłodzącego izobutan (R-600a) - gazu naturalnego o dużym stopniu biodegradacji. Izobutan jest łatwopalny. Podczas transportu lub w trakcie instalowania urządzenia należy zachować szczególną ostrożność, aby nie uszkodzić żadnego elementu obiegu chłodzącego.



## WAŻNE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE INSTALACJI

- ☐ • Uszkodzona izolacja części elektrycznych może spowodować pożar lub porażenie prądem.
- Nie należy ustawiać zamrażarki w bezpośrednim zasięgu promieni słonecznych lub w pobliżu kucharek, grzejników lub innych urządzeń emitujących ciepło.
- Nie należy podłączać kilku urządzeń do gniazda z zastosowanym rozgałęziaczem. Lodówka powinna być podłączona jako jedyna do gniazda elektrycznego o napięciu znamionowym odpowiadającym wartości wskazanej na tabliczce znamionowej.
- Zapewnia to najlepsze warunki pracy urządzenia oraz zapobiega przeciążeniu obwodu elektrycznego, które mogłoby spowodować przegrzanie przewodów i pożar.
- Jeśli gniazdo zasilające jest luźno zamocowane, nie należy podłączać do niego wtyczki zasilającej.
- Istnieje ryzyko porażenia elektrycznego lub pożaru.
- Nie należy używać popękane lub przetarte wzdłuż lub na końcówkach przewodu.
- Nie należy ciągnąć za przewód

zasilania i nie należy nadmiernie go wyginać.

- Nie należy skręcać i wiązać przewodu zasilania.
- Nie należy wieszć przewodu zasilania na metalowych przedmiotach, kłaść na nim ciężkich przedmiotów, umieszczać przewodu zasilania między przedmiotami i nie należy wciskać przewodu zasilania za urządzenie.
- Przesuwając lodówkę, należy uważać, aby nie przemieszczać jej po przewodzie zasilającym i aby go nie uszkodzić.
- Może to doprowadzić do porażenia prądem lub pożaru.
- Nie należy używać w pobliżu lodówki środków w aerozolu.
- Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do wybuchu i pożaru.
- Nie należy nadmiernie zaginać przewodu zasilającego lub ustawiać na nim ciężkich przedmiotów.



- Przed rozpoczęciem eksploatacji, lodówka musi być odpowiednio ustawiona i zainstalowana, zgodnie z dostarczoną instrukcją.
- Nie należy ustawiać lodówki w wilgotnym miejscu lub w miejscach, w których istnieje ryzyko kontaktu z wodą.
- Uszkodzona izolacja części elektrycznych może spowodować

pożar lub porażenie prądem.

- Podłączyć wtyczkę w prawidłowej pozycji z przewodem opuszczonym w dół.
- Podłączenie wtyczki do góry nogami może doprowadzić do przecięcia przewodu i spowodować porażenie prądem lub pożar.
- Należy sprawdzić, czy wtyczka nie jest zbyt dociśnięta, zmiażdżona lub uszkodzona przez tył lodówki.
- Przesuwając lodówkę, należy uważać, aby nie przemieszczać jej po przewodzie zasilającym i aby go nie uszkodzić.
- Stwarza to ryzyko pożaru.
- Materiały opakowania należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Założenie opakowania na głowę przez dziecko może doprowadzić do jego uduszenia.
- To urządzenie należy ustawić w taki sposób, aby zapewnić łatwy dostęp do wtyczki zasilania.
- Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do porażenia prądem lub pożaru z powodu szczelności połączeń elektrycznych.
- Nie należy instalować urządzenia w pobliżu grzejników i palnych materiałów.
- Nie należy instalować urządzenia w pomieszczeniach, w których występuje wilgoć, oleje lub pyły, w pomieszczeniach narażonych

na bezpośrednie działanie słońca i wody (krople deszczu).

- Nie należy instalować urządzenia w pomieszczeniach, w których może ulatniać się gaz.
- Może to doprowadzić do porażenia prądem lub pożaru.
- Jeżeli w lodówce znajduje się pył lub woda, należy wyciągnąć wtyczkę i skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym firmy Samsung Electronics.
- Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do pożaru.
- Nie należy stawiać na górze urządzenia i nie należy umieszczać na nim przedmiotów (np. prania, zapalonych świec, zapalonych papierosów, naczyń, środków chemicznych, metalowych przedmiotów itd.) .
- Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do porażenia prądem, pożaru, problemów z produktem lub obrażeń ciała.



- Należy prawidłowo uziemić urządzenie.
- Nie należy uziemiać urządzenia do rury gazowej, plastikowej rury wodnej i linii telefonicznej.
- Należy uziemić lodówkę, aby zapobiec upływowi prądu z urządzenia i uniknąć porażenia prądem.
- Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do porażenia

prądem, pożaru, wybuchu lub problemów z produktem.

- Nigdy nie należy wkładać wtyczki przewodu zasilającego do gniazda, które nie zostało prawidłowo uziemione i należy upewnić się, że jest zgodne z lokalnymi i krajowymi przepisami.



- Jeśli dojdzie do uszkodzenia przewodu zasilającego, jego wymiana musi zostać przeprowadzona przez producenta, przedstawiciela serwisu lub osoby o podobnych kwalifikacjach. Pozwoli to uniknąć zagrożeń.
- Bezpiecznik lodówki może być wymieniany tylko przez wykwalifikowanego technika lub firmę.
- Nieprzestrzeganie tego zalecenia może doprowadzić do porażenia prądem i obrażeń.
- Podczas instalacji urządzenia należy uważać, aby nie doszło do uwięzienia lub uszkodzenia przewodu zasilającego.
- Przedłużacze z wieloma gniazdami ani przenośne zasilacze nie należy umieszczać z tyłu urządzenia.



UWAGA

## OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE INSTALACJI




- Nie należy zasłaniać otworów wentylacyjnych i

elementów montażowych urządzenia.

- Po dokonaniu instalacji należy pozostawić urządzenie bez włączania na 2 godziny.
- Instalacja urządzenia powinna zostać wykonana przez wykwalifikowanego specjalistę lub firmę usługową.
- Nieprzestrzeganie zalecenia może spowodować porażenie prądem, pożar, wybuch, problemy z produktem lub obrażenia ciała.



## **WAŻNE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE UŻYWANIA URZĄDZENIA**

-  • Nie należy dotykać wtyczki zasilającej mokrymi rękami.
- Może to doprowadzić do porażenia prądem.
- Nie należy ustawiać żadnych przedmiotów na lodówce.
- Podczas otwierania lub zamykania drzwi, produkty mogą spaść i zranić kogoś lub coś uszkodzić.
- Nie należy umieszczać na lodówce zbiornika wypełnionego wodą.
- W przypadku rozlania wody istnieje ryzyko pożaru lub porażenia prądem.
- Nie należy dotykać wewnętrznych ścianek zamrażarki lub produktów w niej przechowywanych mokrymi rękami.

- Może to spowodować odmrożenie rąk.
- Nie używać i nie umieszczać w pobliżu lodówki produktów wrażliwych na działanie temperatury takich, jak spray łatwopalny, przedmioty łatwopalne, suchy lód, leki lub środki chemiczne.  
Nie należy przechowywać w lodówce substancji lotnych lub łatwopalnych (benzenu, rozcieńczalnika, alkoholu, eteru, gazów pod niskim ciśnieniem lub innych produktów tego typu) .
- Lodówka służy wyłącznie do przechowywania żywności.
- Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do pożaru lub wybuchu.
- Nie należy przechowywać w lodówce produktów farmaceutycznych, materiałów do zastosowań naukowych lub innych produktów wrażliwych na zmiany temperatury.
- Nie należy przechowywać w lodówce produktów wymagających ścisłej kontroli temperatury.
- Nie należy wkładać lub używać wewnątrz lodówki/zamrażarki żadnych urządzeń elektrycznych chyba, że są to urządzenia zalecane przez producenta.
- Jeśli urządzenie wydziela dziwny zapach lub dym,

zalecenia bezpieczeństwa \_07

należy natychmiast wyciągnąć wtyczkę z gniazda zasilającego i skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym firmy Samsung.

- Jeżeli w lodówce znajduje się pył lub woda, należy wyciągnąć wtyczkę i skontaktować się z centrum serwisowym firmy Samsung Electronics.
- W przeciwnym wypadku, istnieje ryzyko pożaru.
- W razie wykrycia wycieku gazu, należy unikać kontaktu z ogniem i przedmiotami mogącymi spowodować wybuch. Należy przewietrzyć przez kilka minut pomieszczenie, w którym znajduje się urządzenie.
- Nie należy używać żadnych urządzeń, ani żadnych innych środków przyspieszających proces rozmrażania, niż te zalecane przez producenta.
- Nie należy uszkodzić obwodu układu chłodniczego.
- Na powierzchni urządzenia nie należy rozpylać sprayów takich jak środki owadobójcze.
- Jest on szkodliwy dla ludzi i może spowodować porażenie prądem, pożar lub nieprawidłowe działanie.
- Nie należy używać suszarki do wysuszenia wnętrza lodówki. Nie należy umieszczać w lodówce zapalanej świecy w celu usunięcia

nieprzyjemnych zapachów.

- Może to doprowadzić do porażenia prądem lub pożaru.
- Do napełniania zbiornika na wodę, tacy na lód i kostek na wodę używać wyłącznie wody pitnej (wody mineralnej lub oczyszczonej).
- Nie należy napełniać zbiornika herbatą, sokiem lub napojami sportowymi, może to doprowadzić do uszkodzenia lodówki.
- Nie wolno pozwalać, aby dzieci „wieszały się” na drzwiach. Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do poważnych obrażeń.
- Ryzyko uwięzienia dziecka. Nie należy pozwolić dzieciom wchodzić do wnętrza lodówki.
- Nie należy pozostawiać otwartych drzwi lodówki, kiedy lodówka jest pozostawiana bez nadzoru i nie należy pozwalać dzieciom wchodzić do wnętrza lodówki.
- Nie należy pozwolić, aby dzieci wchodziły do wnętrza szuflady.
- Może to doprowadzić do śmierci z powodu uduszenia lub obrażeń ciała.
- Nie należy siadać na drzwiach zamrażarki.
- Drzwi mogą pęknąć i spowodować obrażenia ciała.
- Nie należy używać żadnych urządzeń, ani żadnych innych



środków przyspieszających proces rozmrażania, niż te zalecane przez producenta.

- Nie należy uszkodzić obwodu układu chłodniczego.
- Nie należy wkładać półki do góry nogami. Ogranicznik półki nie będzie działał.
- Może to doprowadzić do obrażeń ciała z powodu upadku szklanej półki.



- W razie wycieku gazu (takiego jak propan, gaz LP itd.), należy natychmiast wywietrzyć pomieszczenie bez dotykania wtyczki. Nie dotykać urządzenia lub przewodu zasilania.
- Nie używać wentylatora.
- Iskra może spowodować wybuch lub pożar.
- Używać tylko żarówek LED dostarczonych przez producenta lub przedstawiciela serwisowego.
- Należy pilnować, aby dzieci nie używały urządzenia do zabawy.
- Trzymać palce z dala od „miejsc, w których istnieje ryzyko ich zmiążdżenia”; odstęp między drzwiami a obudową są z konieczności niewielkie.
- Nie wolno pozwalać, aby dzieci „wieszały się” na drzwiach. Nieprzestrzeżenie zalecenia może doprowadzić do poważnych obrażeń.

- Istnieje ryzyko uwięzienia dziecka. Nie należy pozwolić dzieciom wchodzić do wnętrza lodówki.
- Butelki należy przechowywać ustawione ściśle koło siebie, tak aby nie wypadły.
- Ten produkt jest przeznaczony tylko do przechowywania produktów spożywczych w gospodarstwie domowym.
- Nigdy nie należy wkładać palców lub innych przedmiotów do otworu dystrybutora wody, podajnika lodu i pojemnika kostkarki.
- Może to doprowadzić do obrażeń użytkownika lub uszkodzenia urządzenia.
- Nie należy wkładać rąk, stóp i metalowych przedmiotów (takich jak pałeczki itd.) pod spód lub z tyłu lodówki.
- Może to doprowadzić do porażenia prądem lub obrażeń.
- Ostre krawędzie mogą doprowadzić do obrażeń.



- Nie należy podejmować samodzielnej próby naprawy, demontażu i modyfikacji urządzenia.
- Nie należy używać innych bezpieczników (takich jak miedziane, druciane itd.) niż standardowe
- Gdy konieczna jest naprawa lub ponowne zainstalowanie

urządzenia, należy skontaktować się z najbliższym centrum serwisowym.

- Nieprzestrzeganie zalecenia może spowodować porażenie prądem, pożar, problemy z produktem lub obrażenia ciała.



- Jeżeli z urządzenia wydobywa się dziwny hałas, pali się lub wydobywa się z niego dym, należy odłączyć natychmiast urządzenie od zasilania i skontaktować się z najbliższym Centrum serwisowym.
- Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do porażenia prądem lub pożaru.
- Przed przystąpieniem do wymiany żarówki oświetlającej wnętrze lodówki, należy odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
- W przeciwnym razie istnieje ryzyko porażenia prądem.
- W przypadku trudności z wymianą żarówki, należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem.
- Jeżeli produkt jest wyposażony w żarówkę LED, nie należy samodzielnie demontować pokrywy lampy i żarówki LED.
- Należy skontaktować się z przedstawicielem.
- Włożyć stanowczo wtyczkę do gniazdka ściennego.

Nie używać uszkodzonej wtyczki, uszkodzonego przewodu zasilania i nieprawidłowo zamontowanego gniazda ściennego.

- Może to doprowadzić do porażenia prądem lub pożaru.
- Nie należy wstawiać do lodówki pojemnika wypełnionego wodą.
- W przypadku rozlania wody istnieje ryzyko pożaru lub porażenia elektrycznego.
- Nigdy nie należy patrzeć bezpośrednio na lampę UV LED przez dłuższy okres czasu.
- Może to doprowadzić do zmęczenia oczu z powodu działania promieni ultrafioletowych.



## **OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE UŻYCIA**



- Aby zapewnić najlepsze warunki dla przechowywanych produktów spożywczych,
- Nie należy zastawiać produktami spożywczymi otworów wentylacyjnych, znajdujących się w tylnej części urządzenia. Mogą one utrudniać obieg powietrza w przedziale lodówki.
- Produkty spożywcze przed włożeniem do lodówki należy dobrze zapakować lub zamknąć w szczelnych pojemnikach.
- Nie należy umieszczać

produktów przeznaczonych do zamrożenia blisko produktów już zamrożonych.

- Nie należy wkładać do przedziału zamrażarki butelek lub szklanych pojemników i gazowanych napojów.
- Pojemnik może zamarznąć i pęknąć i doprowadzić do obrażeń.
- Należy przestrzegać maksymalnego okresu przechowywania i terminu ważności dla zamrożonych produktów spożywczych.
- Jeśli zamrażarka nie będzie używana przez okres krótszy niż trzy tygodnie, nie trzeba jej odłączać od źródła zasilania. Jednak należy usunąć z lodówki wszystkie produkty spożywcze, jeżeli lodówka nie będzie używana przez okres trzech tygodni lub dłuższy. Należy wtedy odłączyć lodówkę od gniazda zasilania, wyczyścić, wytrzeć na mokro i wysuszyć.
- Nie należy wkładać do przedziału zamrażarki napojów gazowanych lub musujących. Nie należy wkładać do przedziału zamrażarki butelek lub szklanych pojemników.
- Podczas procesu zamrażania zawartości, szkło może pęknąć i doprowadzić do obrażeń i uszkodzenia mienia.
- Nie należy zmieniać ani

modyfikować funkcji lodówki.

- Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do obrażeń ciała i/ lub uszkodzeń mienia. Wszystkie zmiany i modyfikacje wykonane przez osoby trzecie nie są objęte serwisem gwarancyjnym Samsung. Firma Samsung nie ponosi odpowiedzialności za powstałe w wyniku modyfikacji osób trzecich problemy z bezpieczeństwem oraz uszkodzenia urządzenia.
- Nie należy blokować otworów wentylacyjnych.
- Zablokowanie otworów wentylacyjnych np. workiem plastikowym może doprowadzić do nadmiernego schłodzenia lodówki.
- Należy używać wyłącznie kostkarki dostarczonej z lodówką.
- Należy wytrzeć nadmiar wilgoci wewnątrz lodówki i pozostawić otwarte drzwi.
- W przeciwnym razie w lodówce mogą się pojawić nieprzyjemne zapachy i pleśń.
- Jeżeli urządzenie zostało zmoczone, należy wyciągnąć wtyczkę zasilającą i skontaktować się z Centrum serwisowym Samsung Electronics.
- Oleju roślinnego nie należy przechowywać na półkach mocowanych na drzwiach. Olej

może ulec zestaleniu, co powoduje utratę jego walorów smakowych i trudność w stosowaniu. Ponadto otwarty pojemnik może być nieuszczelny, a wyciekający olej może spowodować uszkodzenie półki. Po otwarciu pojemnik z olejem należy przechowywać w chłodnym i ciemnym miejscu, np. w szafce lub spiżarni.

- Przykładowe oleje roślinne: oliwa, olej kukurydziany, olej z pestek winogron itp.



## **OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE CZYSZCZENIA I KONSERWACJI**



- Nie należy przyskać środkiem czyszczącym bezpośrednio na wyświetlacz.
- Może to doprowadzić do zgaśnięcia liter wyświetlanych na wyświetlaczu.
- Jeżeli substancja obca np. woda przedostanie się do urządzenia, należy wyjąć wtyczkę z gniazda i skontaktować się z najbliższym centrum serwisowym.
- Nieprzestrzeganie tego zalecenia może doprowadzić do porażenia prądem i pożaru.
- W regularnych odstępach czasu usuwać wszystkie ciała obce, np. pył i wodę z zacisków wtyczki i punktów styku za pomocą suchej

szmatki.

- Wyjąć wtyczkę zasilania i wyczyścić za pomocą suchej szmatki.
- Nieprzestrzeganie tego zalecenia może doprowadzić do porażenia prądem i pożaru.
- Nie należy czyścić urządzenia bezpośrednio spryskując go wodą.
- Do czyszczenia nie wolno używać benzenu, rozpuszczalnika, Cloroxu i chlorku.
- Te środki mogą uszkodzić powierzchnię lodówki i doprowadzić do pożaru.
- Nigdy nie należy wkładać palców lub innych przedmiotów do otworu dystrybutora wody.
- Może to doprowadzić do obrażeń użytkownika lub uszkodzenia urządzenia.



- Przed rozpoczęciem czyszczenia i konserwacji, wyjąć wtyczkę z gniazda ściennego.
- Nieprzestrzeganie tego zalecenia może doprowadzić do porażenia prądem i pożaru.
- Do mycia lodówki używaj czystej gąbki lub miękkiej ściereczki i łagodnego detergentu rozpuszczonego w ciepłej wodzie.
- Do czyszczenia powierzchni zewnętrznych (drzwi i zabudowy), części plastikowych, drzwi i wewnętrznych wykończeń oraz

uszczelek nie używaj środków czyszczących o właściwościach ściernych ani silnie działających, np. płynów do mycia szyb, proszków do szorowania, palnych płynów, preparatów z zawartością kwasu solnego, wosków do czyszczenia, koncentratów detergentów, wybielaczy ani środków zawierających pochodne nafty.

- Mogą one spowodować zarysowanie lub uszkodzenie materiałów.
- Szklanych półek i pokryw nie myj ciepłą wodą, gdy nadal są zimne. Szklane półki i pokrywy mogą pęknąć pod wpływem zmian temperatury lub po uderzeniu lub upuszczeniu.



## **OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE PRAWIDŁOWEGO USUWANIA**

- ★ • Należy pozostawić półki na miejscu, aby uniemożliwić wchodzenie dzieci do wnętrza urządzenia.
- Należy się upewnić, czy rury układu chłodniczego znajdujące się z tyłu urządzenia przeznaczonego do usunięcia, nie zostały uszkodzone.
- Jako czynnik chłodniczy jest stosowany R-600a lub R-134a. Aby dowiedzieć się, który czynnik zastosowano w urządzeniu, należy

sprawdzić etykietę sprężarki, znajdującą się na tylnej ścianie urządzenia lub tabliczkę znamionową znajdującą się wewnątrz lodówki. Jeśli produkt zawiera łatwopalny gaz (czynnik chłodniczy R-600a), należy skontaktować się z lokalnym urzędem miasta lub gminy, aby uzyskać informacje dotyczące sposobu właściwego usunięcia urządzenia. Cyklopentan, używany do izolacji jest gazem wybuchowym. Gazy w materiale izolacyjnym wymagają specjalnej procedury usunięcia. Należy skontaktować się z lokalnym urzędem w celu uzyskania informacji dotyczących sposobu usunięcia produktu zgodnego z przepisami ochrony środowiska. Należy się także upewnić, czy kanały układu chłodniczego znajdujące się z tyłu urządzenia przeznaczonego do usunięcia nie zostały uszkodzone. Przewody należy niszczyć na otwartej przestrzeni.

- Przed pozbyciem się tej lub jakiegokolwiek innej lodówki/ek, należy zdjąć drzwi, uszczelki drzwi i rączki/uchwyty do drzwi, aby zapobiec zagrożeniu zamknięcia się dzieci lub zwierząt wewnątrz urządzenia. Należy pilnować, aby dzieci nie używały urządzenia do zabawy.
- Jeżeli dziecko zostanie uwięzione w środku, istnieje ryzyko jego zranienia oraz śmierci z powodu uduszenia.

- Opakowania urządzenia należy usunąć w sposób zgodny z przepisami dotyczącymi ochrony środowiska naturalnego.
- Wszystkie materiały opakowaniowe należy przechowywać poza zasięgiem dzieci, ponieważ mogą być niebezpieczne.
- Jeżeli dziecko założy sobie worek na głowę, może się udusić.



### **DODATKOWE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE WŁAŚCIWEGO UŻYWANIA URZĄDZENIA**

- W przypadku przerwy w dopływie prądu elektrycznego należy skontaktować się z lokalnym rejonem energetycznym i dowiedzieć się o czas jej trwania.
- Jedno- lub dwugodzinna przerwa w dostawie prądu elektrycznego nie ma wpływu na zmianę temperatury w lodówce. Należy jednak ograniczyć częstotliwość otwierania drzwi lodówki podczas przerwy w dopływie prądu.
- W przypadku przerwy dłuższej niż 24 godziny, należy wyjąć z lodówki wszystkie zamrożone produkty spożywcze.
- Jeśli lodówka posiada opcję zamykania na kluczyk, to kluczyk należy przechowywać poza zasięgiem dzieci, a nie w pobliżu

urządzenia.

- Urządzenie może pracować nieregularnie (ewentualne rozmrożenie zawartości lub ewentualny wzrost temperatury w zamrażarce), jeśli zostanie umieszczone przez dłuższy czas w środowisku, gdzie temperatura pracować przekracza dopuszczalny limit, dla którego urządzenie zostało zaprojektowane.
- Nie należy przechowywać w lodówce produktów nieodpornych na niskie temperatury, takich jak banany czy melony.
- Twoja lodówka jest urządzeniem bezszronowym, co oznacza, że nie ma potrzeby manualnego rozmrażania urządzenia. Lodówka usuwa szron automatycznie.
- Temperatura rośnie w czasie odszraniania zgodnie z wymaganiami ISO. Jeżeli chce się zapobiec niepożądanemu wzrostowi temperatury zamrożonych produktów spożywczych, należy je owinąć w kilka warstw gazety.
- Każdy wzrost temperatury zamrożonych produktów spożywczych podczas procesu rozmrażania może skrócić czas przechowywania tych produktów.
- Nie należy ponownie zamrażać całkowicie rozmrożonych

- produktów spożywczych.
- Temperatura w częściach lub komorach oznaczonych dwiema gwiazdkami (✱ ✱) jest nieznacznie wyższa niż w innych obszarach zamrażarki. Ponieważ części lub komory oznaczone dwiema gwiazdkami różnią się w zależności od produktu, informacje na ich temat podano w dostarczonej instrukcji.

### **Wskazówki dotyczące oszczędzania energii**

- Instalować urządzenie w chłodnym, suchym pomieszczeniu z odpowiednią wentylacją. Nie należy instalować urządzenia w miejscu wystawionym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych i nigdy nie należy instalować urządzenia w pobliżu źródła ciepła (na przykład grzejnika).
- Nigdy nie należy blokować odpowietrzników i kratek znajdujących się na urządzeniu.
- Nie należy wkładać do urządzenia ciepłych produktów spożywczych. Należy odczekać do momentu ich schłodzenia.
- Wkładać zamrożone produkty do lodówki w celu rozmrożenia. Następnie można wykorzystać zamrożone produkty do schłodzenia produktów znajdujących się w lodówce.

- Nie należy zbyt długo trzymać otwartych drzwi lodówki podczas wkładania i wyjmowania produktów spożywczych. Im krócej drzwi są otwarte, tym mniej lodu wytworzy się w zamrażarce.
- Instalując lodówkę, należy zapewnić jej wolną przestrzeń z prawej i lewej strony oraz z tyłu i z góry. Zapewni to zmniejszenie zużycia energii elektrycznej i tym samym niższe rachunki za prąd.
- Zalecana wolna przestrzeń:
  - Prawa strona, lewa strona i tył: ponad 50 mm
  - Od góry: ponad 100 mm
- Aby zapewnić najbardziej efektywne zużycie energii nie należy zmieniać oryginalnego położenia wszystkich koszy, szuflad i półek.

### **To urządzenie jest przeznaczone do użytku w domach i podobnych miejscach, takich jak:**

- kuchnie dla pracowników w sklepach, biurach i innych miejscach pracy;
- domy wiejskie, pokoje hotelowe, motele i inne obiekty mieszkalne;
- miejsca zakwaterowania;
- firmy cateringowe i podobne miejsca żywienia zbiorowego.

# spis treści

USTAWIENIE LODÓWKI.....	16
OBSŁUGA LODÓWKI .....	20
ZMIANA KIERUNKU OTWIERANIA DRZWI (OPCJONALNA).....	26
ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW .....	32

## ustawienie lodówki

### PRZYGOTOWANIE LODÓWKI DO INSTALACJI

Gratulujemy zakupu lodówki firmy Samsung. Mamy nadzieję, że wiele wyjątkowych funkcji, jakie oferuje to nowe urządzenie, jak również jego znakomita efektywność pracy, dadzą Państwu pełną satysfakcję.

- Przed rozpoczęciem eksploatacji, lodówka musi być odpowiednio ustawiona i zainstalowana, zgodnie z dostarczoną instrukcją.
- Niniejsze urządzenie, należy wykorzystywać wyłącznie do celów, dla których zostało ono zaprojektowane i które zostały opisane w niniejszej instrukcji obsługi.
- Wszelkiego typu naprawy powinny być dokonywane tylko przez wykwalifikowany personel serwisowy.
- Opakowania urządzenia należy zutylizować w sposób zgodny z przepisami dotyczącymi ochrony środowiska naturalnego.



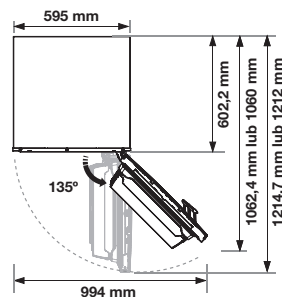
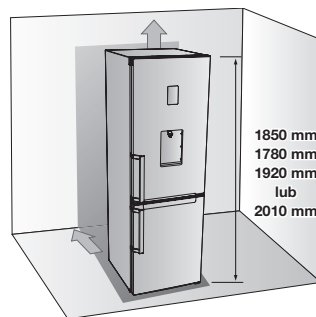
OSTRZEŻENIE

- Przed wymianą żarówki oświetlającej wewnątrz chłodziarki należy odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
- W przeciwnym razie istnieje ryzyko porażenia prądem.

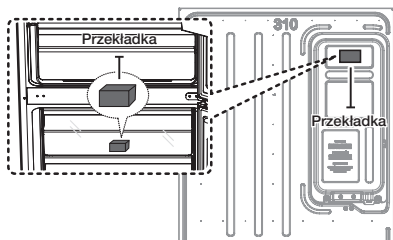
### Wybór najlepszego miejsca dla lodówki


- Należy wybrać miejsce poza bezpośrednim zasięgiem promieni słonecznych.
- Należy wybrać miejsce o płaskiej, wypoziomowanej (lub prawie wypoziomowanej) powierzchni.


- Należy wybrać miejsce o wystarczająco dużej przestrzeni, aby drzwi lodówki mogły się łatwo otwierać.
- Należy zapewnić wystarczającą przestrzeń na instalację lodówki na płaskim podłożu.
- Jeśli lodówka nie zostanie wypoziomowana, jej system chłodzenia może nie pracować poprawnie.
- Całkowita przestrzeń wymagana do obsługi lodówki. Patrz poniżej rysunki i wymiary.







- 
 Zdjąć papier z przekładki, następnie przymocować przekładkę (szary blok) z tyłu lodówki dla zapewnienia lepszej wydajności. Podczas instalacji lodówki, upewnić się, że przekładka została przymocowana zgodnie z rysunkiem. Przekładka zwiększa wydajność lodówki. (Tylko dla modeli z klasą energetyczną A+++)

- 
 Zachować wystarczająco dużą przestrzeń z prawej i lewej strony oraz z tyłu i nad lodówką dla zapewnienia lepszej cyrkulacji powietrza. Zapewni to zmniejszenie zużycia energii elektrycznej i tym samym niższe rachunki za prąd.

- Nie należy ustawiać lodówki w miejscu, gdzie temperatura może wynosić poniżej 10 °C.
- Należy sprawdzić, czy można swobodnie przesunąć lodówkę na czas wykonania czynności konserwacyjnych lub serwisowych.



**UWAGA**

W czasie instalacji, serwisowania lub czyszczenia miejsca za lodówką, należy wyciągnąć lodówkę w linii prostej i w linii prostej umieścić z powrotem na miejscu. Należy również upewnić się, że podłoga jest w stanie udźwignąć załadowaną lodówkę. Nieprzestrzeżenie zalecenia może doprowadzić do uszkodzenia podłogi.



**UWAGA**

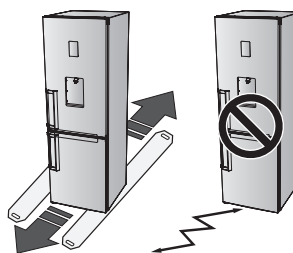
Należy zabezpieczyć przewód zasilający z tyłu lodówki tak, aby nie dotykał ziemi. Pozwoli to na uniknięcie jego uszkodzenia podczas przesuwania lodówki.

## PODŁOGA

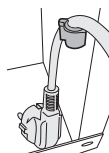
Aby prawidłowo zainstalować lodówkę, należy ją umieścić na równej powierzchni z twardego materiału, który leży na takiej samej wysokości co reszta podłogi. Ta powierzchnia powinna być na tyle wytrzymała, aby utrzymać w pełni załadowaną lodówkę (lub ok. 65 kg). Aby zabezpieczyć podłogę, należy wyciąć duży odcinek kartonu i położyć go pod lodówkę w miejscu, w którym odbywa się instalacja.



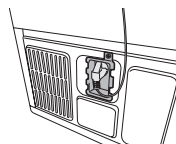
- Ciągnięcie lub popychanie lodówki może uszkodzić podłogę. Przesuwanie lodówki po zakończeniu instalacji, może uszkodzić podłogę.



- Przy przesuwaniu lodówki PRZEWÓD zasilający powinien być przymocowany z tyłu za pomocą elementu ustalającego. (W niektórych modelach jest mocowanie w dolnej części obudowy lub na uchwyt na przewody)



[Mocowanie w dolnej części obudowy]



Mocowanie na uchwyt na przewody]

## POZIOMOWANIE LODÓWKI

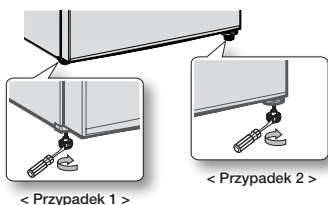
Jeżeli przednia część urządzenia znajduje się nieznacznie wyżej niż tył, drzwi będą się otwierać i zamykać bardziej swobodnie.

Przypadek 1) Urządzenie przechyla się w lewą stronę.

Obrócić lewą nogę regulującą w kierunku strzałki do momentu wyrównania poziomu urządzenia.

Przypadek 2) Urządzenie przechyla się w prawą stronę.

Obrócić prawą nogę regulującą w kierunku strzałki do momentu wyrównania poziomu urządzenia.

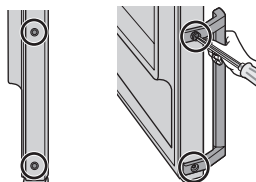


## MONTAŻ UCHWYTÓW (TYLKO W OKREŚLONYCH MODELACH)



Uchwyty znajdują się w opakowaniu produktu.

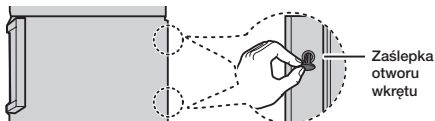
1. Wyrównaj każdy otwór wkrętu w uchwycie z odpowiednim otworem wkrętu w drzwiach. Następnie włóż dostarczone wkręty (x2) do otworów i użyj wkrętaka krzyżakowego do ich dokręcenia.



2. Załóż zaślepki wkrętów uchwytu (x2) do każdego otworu z obu stron uchwytu.



3. Powtórz powyższe czynności w celu zamontowania uchwytu na drugich drzwiach zamrażarki lub lodówki.
4. Załóż zaślepki otworów wkrętów (x2) na otwory w drzwiach po przeciwległej stronie drzwi, gdzie nie zamontowano uchwytu.



**UWAGA** Zachowaj ostrożność podczas montażu uchwytu. Drzwi mogą ulec zarysowaniu.

## USTAWIENIE LODÓWKI

Po ustawieniu i zainstalowaniu lodówki, można już w pełni korzystać ze wszystkich funkcji i wyposażenia tego urządzenia.

Po wykonaniu poniższych czynności lodówka powinna sprawnie funkcjonować.

Jeśli nie, należy sprawdzić zasilanie lub przejrzeć rozdział dotyczący rozwiązywania problemów, znajdujący się na końcu tej instrukcji obsługi.

Z wszelkiego rodzaju pytaniami, należy zwracać się do Centrum serwisowego firmy Samsung Electronics.

1. Należy ustawić lodówkę w odpowiednim miejscu, zachowując niezbędną odległość między ścianą a urządzeniem.  
Patrz zalecenia dotyczące instalacji w niniejszej instrukcji obsługi.
2. Przed użyciem lodówki należy usunąć zabezpieczenia narożników półek, które pokazano na poniższym rysunku.  
(Zabezpieczenia te służą do ochrony lodówki podczas transportu).



3. Po podłączeniu lodówki, każdorazowe otwarcie drzwi powinno spowodować zapalenie żarówki wewnętrznego oświetlenia.
4. Należy ustawić temperaturę na najniższą i odczekać godzinę.  
Lodówka powinna się lekko schłodzić a jej silnik powinien poprawnie pracować.
5. Po podłączeniu do prądu, lodówka osiągnie odpowiednią temperaturę dopiero upływie kilku godzin.  
Po osiągnięciu wystarczająco niskiej temperatury, można włożyć do lodówki żywność i napoje.



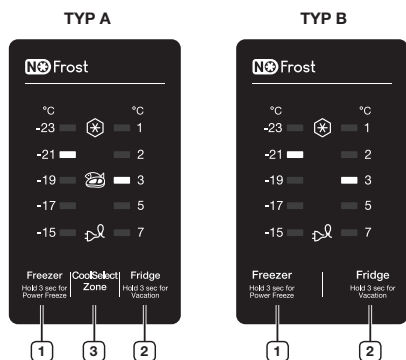
Po podłączeniu lodówki do prądu, włączy się alarm. Naciśnij przycisk Freezer (Tylko w modelu z funkcją szuflady Coolselect Zone i w serii RB37)  
Patrz strona 20 „Używanie panelu sterowania”.

# obsługa lodówki

## UŻYWANIE PANELU STEROWANIA



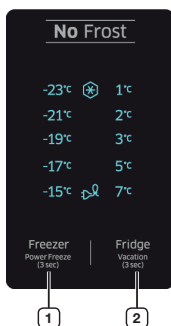
W zależności od modelu wskaźniki LED zamrażarki mogą nie zaświecić się po otwarciu drzwi zamrażarki.



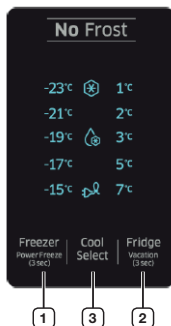
TYP C



TYP D



TYP E



Za każdym razem po naciśnięciu przycisku, włączy się krótki dźwięk.



Jeżeli żaden przycisk nie zostanie naciśnięty, kontrolki LED zamrażarki, lodówki i strefy CoolSelect wyłączą się w celu minimalnego zużycia energii. Ale kontrolki LED funkcji Power Freeze (Intensywne zamrażanie) i Vacation (Wakacje) włączą się po włączeniu danej funkcji. (Tylko model RB29\*\*\*\*B, RB31\*\*\*\*B, RB32\*\*\*\*B, RB33J3\*\*9).

### 1 Zamrażarka

Przycisk Freezer (Zamrażarka) służy do ustawiania żądanej temperatury zamrażarki w zakresie od -15 °C do -23 °C. Domyślnie temperatura jest ustawiona na -19 °C i za każdym razem po naciśnięciu przycisku Freeze (Zamrażanie), temperatura zmieni się w poniższej kolejności, a wskaźnik temperatury wskaże żądaną temperaturę.



Nacisnąć ten przycisk i przytrzymać go przez 3 sekundy, aby aktywować funkcję Power Freeze (Intensywnego zamrażania). Wskaźnik Power Freeze (☼) włączy się i lodówka przyspieszy proces zamrażania produktów.

Ta funkcja pozostanie włączona przez 50 godzin i na wskaźniku zamrażarki nie zmieni się wyświetlana temperatura. Ta funkcja wyłączy się automatycznie. Po zakończeniu procesu intensywnego zamrażania, wskaźnik intensywnego zamrażania wyłączy się i zamrażarka powróci do poprzedniego ustawienia temperatury.


Podczas używania tej funkcji wzrasta pobór mocy urządzenia. Należy pamiętać, aby wyłączyć tryb intensywnego zamrażania, kiedy nie jest dłużej potrzebny i przywrócić poprzednie ustawienie temperatury zamrażarki. Aby wyłączyć tę funkcję, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk Freezer (Zamrażarka) przez 3 sekundy.

Jeśli konieczne jest zamrożenie dużej ilości żywności, należy aktywować funkcję intensywnego zamrażania 20 godzin przed włożeniem żywności.

## 2 Lodówka

Nacisnąć przycisk Fridge (Lodówka), aby ustawić wymaganą temperaturę między 1 °C a 7 °C. Domyślnie temperatura jest ustawiona na 3 °C i każdorazowe wciśnięcie przycisku Fridge (Lodówka) powoduje zmianę temperatury w następującej kolejności, a na wskaźniku temperatury wyświetlana jest żądana temperatura.





Nacisnąć ten przycisk i przytrzymać go przez 3 sekundy, aby aktywować tryb wakacyjny. Wskaźnik Vacation (Wakacje) (  ) włączy się i temperatura lodówki zostanie ustawiona poniżej 17 °C w celu zmniejszenia poboru energii, kiedy użytkownicy wyjadą w podróż służbową lub na wakacje i nie będą korzystali z lodówki. Po aktywowaniu trybu wakacyjnego zamrażarka pozostanie włączona. Funkcja wakacyjna wyłączy się w sposób automatyczny po wyregulowaniu temperatury lodówki przy włączonej funkcji wakacyjnej. Przed użyciem tej funkcji należy wyjąć z lodówki całą żywność.



Gdy aktywowana jest funkcja wakacyjna, strefa Coolselect nie będzie działać. Po wyłączeniu funkcji wakacyjnej, włączy się funkcja strefy Coolselect.

## 3 Strefa CoolSelect Zone

Nacisnąć przycisk Coolselect Zone (Strefa Coolselect), aby aktywować funkcję strefy Coolselect. Wskaźnik strefy Coolselect (  ) włączy się, można przechowywać mięso i ryby. Nacisnąć ponownie przycisk Coolselect Zone (Strefa Coolselect), wskaźnik strefy Coolselect (  ) wyłączy się, można przechowywać warzywa.

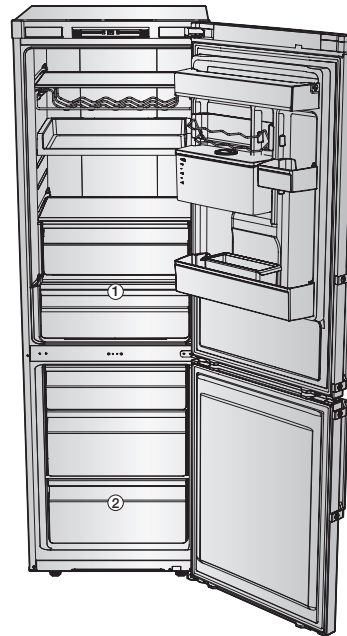


Gdy aktywowana jest funkcja Vacation (Wakacje), naciśnięcie przycisku Coolselect Zone (Strefa Coolselect) nie będzie działać.

## Alarm temperatury

(Tylko w modelu z funkcją szuflady Coolselect Zone, w serii RB37J5\*\*9\*\*, RB37J5\*\*5\*\*, RB31&RB29)

- Jeżeli w przedziale zamrażarki panuje zbyt wysoka temperatura z powodu awarii zasilania, lampka LED temperatury zaczyna migać i włącza się alarm. Naciśnij przycisk Freezer (Zamrażarka) lub Fridge (Lodówka), aby wyłączyć.
- To ostrzeżenie może się pojawić:
  - Gdy lodówka jest włączona.
  - Gdy w przedziale zamrażarki panuje zbyt wysoka temperatura z powodu awarii zasilania.



- Niektóre funkcje, takie jak zbiornik na wodę i szuflada Cool Select Zone ( **1** ) mogą się różnić i być dostępne lub nie w zależności od modelu.
- Owoce lub warzywa w szufladach Cool Select Zone (Strefa wyboru zimna) i Fresh Zone (Strefa świeżości) mogą ulec zamrożeniu. (Opcja)
- Aby zamrozić duże ilości produktów w szybki sposób, należy skorzystać z szuflady na samym dole ( **2** ).

## DODATKOWA PÓŁKA



Jeżeli opcjonalnie dostępna jest dodatkowa półka, można wyjąć wszystkie szuflady, z wyjątkiem szuflady dolnej ( 2 ) i umieścić dodatkową półkę tuż nad dolną szufladą.

Nie wpłynie to na właściwości termiczne i mechaniczne.

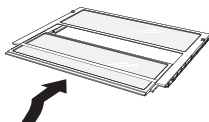
Pojemność przedziału zamrażarki jest podawana bez tych części w przypadku modeli z dostępną dodatkową półką.



## KORZYSTANIE Z PÓŁKI WSUWANEJ (OPCJA)

Półkę tę można wsunąć, aby na niższej półce ustawić wysokie pojemniki czy produkty.

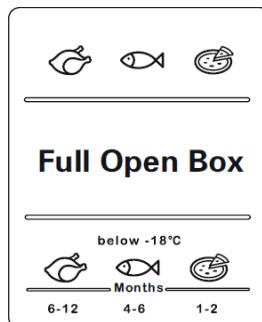
1. Lekko unieś półkę i wsuń ją do wewnątrz.
2. Aby wykorzystać pełną powierzchnię półki, można ją po prostu wyciągnąć.



Półka może wypaść z lodówki, należy zachować ostrożność podczas użytkowania i czyszczenia.

## FUNKCJE PRZEDZIAŁU ZAMRAŻARKI

### Oznaczenia zamrożonych produktów na panelu drzwi



Rysunki nad symbolami wskazują dopuszczalny okres przechowywania produktu w miesiącach. Przy zakupie zamrożonych produktów, należy zwracać uwagę na datę produkcji lub datę ważności.

### Zamrażanie żywności

Zamrażać wyłącznie świeżą, niepopsutą żywność. Przechowywać żywność przeznaczoną do zamrożenia z dala od żywności już zamrożonej. Aby zapobiec utraceniu smaku lub wyschnięciu żywności, należy ją wkładać do szczelnych pojemników.

### Prawidłowe pakowanie żywności:

1. Włożyć żywność do opakowania.
2. Usunąć całe powietrze.
3. Zamknąć opakowanie.
4. Oznaczyć na opakowaniu datę i zawartość.

### Poniższe produkty nie nadają się do pakowania w nie żywności:

Papier pakowniczy, papier pergaminowy, celofan, worki na śmieci i używane torby na zakupy.

### Poniższe produkty nadają się do pakowania w nie żywności:

Plastikowa folia, folia z polietylenu wydmuchiwanego, folia aluminiowa i pojemniki do zamrażarki.

Te produkty można zamówić u dealera.

### Poniższe produkty nadają się do zamykania zapakowanej żywności:

gumowe taśmy, plastikowe klamry, sznurek, odporna na niskie temperatury taśma samoprzylepna i podobne materiały.

Woreczki i folię z polietylenu wydmuchiwanego można zamknąć folią uszczelniającą.

## Okres przechowywania zamrożonej żywności

Czas przechowywania zależy od typu produktów żywnościowych.

W temperaturze -18 °C:

- świeży drób (cały kurczak), świeże mięso (steaki, pieczenie): do 12 miesięcy
- ryby (chude ryby, gotowane ryby), świeże krewetki, małże, kalmary: do 6 miesięcy
- Pizza, kielbasa: do 2 miesięcy

Czasy przechowywania żywności można znaleźć na stronie FDA pod adresem: (<http://www.fda.gov/>).



- Nieprzebrnięcie tych zaleceń może doprowadzić do zatrucia pokarmowego.

## Kupowanie i przechowywanie mrozonek

Przy zakupie mrożonych produktów, należy przestrzegać poniższych zasad:

- Należy sprawdzić, czy opakowanie nie jest uszkodzone.
- Należy sprawdzić datę ważności.
- Temperatura w zamrażarkach znajdujących się w supermarketach powinna wynosić -18 °C lub mniej. W przeciwnym wypadku, okres przechowywania zamrożonej żywności skraca się.
- Zamrożone produkty żywnościowe należy kupować na końcu. Należy owinąć takie produkty w gazetę lub umieścić w lodówce turystycznej i zawięzić do domu.
- W domu należy natychmiast umieścić zamrożone produkty w zamrażarce. Należy spożyć zamrożone produkty przed wygaśnięciem daty ważności.

## Rozmrażanie mrozonek

W zależności od typu i zastosowania, wybrać jedną z poniższych metod:

- Rozmrażać w temperaturze pokojowej.
- Rozmrażać w lodówce.
- Rozmrażać w piekarniku z/ bez wspomagania gorącym powietrzem.
- Rozmrażać w kuchence mikrofalowej.



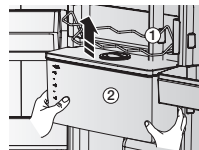
Nie należy zamrażać produktów, które zaczęły się rozmrażać lub już się rozmroziły. Nie można ponownie zamrażać żywności do momentu, gdy zostanie ona przygotowana (przetworzona lub usmażona).

Nie należy przechowywać zamrożonych produktów dłużej niż wskazany maks. okres przechowywania.

## UŻYWANIE DYSTRYBUTORA WODY (OPCJA)

Można uzyskać schłodzoną wodę z dystrybutora wody bez konieczności otwierania lodówki.

- Unieść kieszęń na puszkę (1).
- Unieść i wyciągnąć zbiornik na wodę (2).
- Przytrzymać za uchwyty po obu stronach, aby wyciągnąć zbiornik wody.
- Wyczyścić wnętrze zbiornika przed użyciem po raz pierwszy.

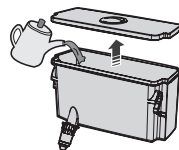


02 OBSŁUGA

- Należy napelnić zbiornik na wodę, upewniając się, że znajduje się w stabilnej pozycji, biorąc pod uwagę powiększony wylot instalacji wodnej.
- Włączyć do 4,5 l wody. W przypadku wiania większej ilości wody, woda może przelać się po zamknięciu pokrywy.
- Jeśli woda kapie po pierwszym napełnieniu zbiornika wody, odlej ok. 500 ml wody używając dyspensera.
- Nie jest możliwe napełnienie zbiornika, kiedy zbiornik znajduje się w lodówce.
- Metoda 1.
- Włączyć wodę, unosząc okrągłe wieko w kierunku wskazanym strzałką.



- Metoda 2.
- Włączyć wodę, przytrzymując i unosząc dużą pokrywę w celu otwarcia zbiornika.



Podczas wkładania zbiornika na wodę po zakończeniu czyszczenia, należy sprawdzić, czy zawór dystrybutora znajduje się na swoim miejscu. Może być przyczyną wycieku wody.

obsługa \_23

- Po napełnieniu zbiornika, zamknąć drzwi lodówki.
- Po zamknięciu drzwi sprawdzić, czy zawór dystrybutora znajduje się na zewnątrz.



Należy szczerze przymocować zbiornik na wodę do drzwi lodówki. W przeciwnym wypadku, zbiornik na wodę może nie działać w prawidłowy sposób. Nie należy używać lodówki bez zbiornika na wodę. Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do problemów z wydajnością.

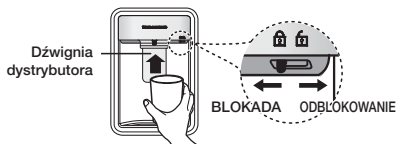


Do zbiornika na wodę można wlewać tylko wodę, np. wodę mineralną lub wodę oczyszczoną.

- Umieścić szklankę pod otworem wylotowym wody i nacisnąć nią lekko dźwignię dystrybutora wody. Sprawdzić, czy szklanka znajduje się dokładnie pod dźwignią, aby zapobiec rozlaniu się wody.

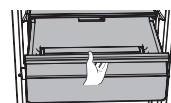
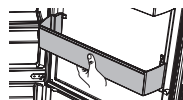
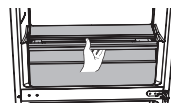


Należy sprawdzić, czy urządzenie zabezpieczające jest ustawione na „ODBLOKOWANIE”. Wodę można dozować tylko na tym ustawieniu.

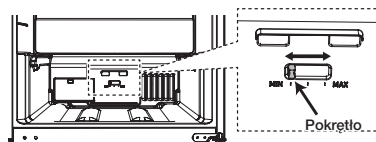


## UŻYWANIE SZUFLADY COOLSELECT DUO (OPCJA)

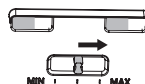
1. Wymontować szufladę chłodzącą. (W zależności od specyfikacji, szufladę można łatwo wyjąć po zdjęciu osłony z prawej strony).



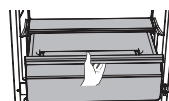
2. Przesunąć pokrętko w prawo lub w lewo, aby ręcznie ustawić żądaną temperaturę. (Temperatura w szufladzie chłodzącej jest wyższa, gdy pokrętko jest po lewej stronie i niższa, gdy po prawej).



Jeżeli pokrętko zostanie ustawione na wartości większej niż średnia, temperatura w szufladzie chłodzącej może być niższa niż temperatura w lodówce, co doprowadzi do zamrożenia warzyw i owoców.

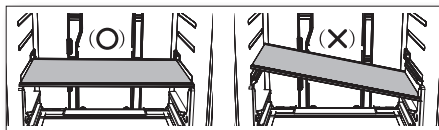


3. Po ręcznym ustawieniu żądanej temperatury, umieścić szufladę na miejscu. (Jeżeli osłona została zdjęta, założyć osłonę na miejsce).





## DEMONTAŻ ELEMENTÓW WEWNĘTRZNYCH



Podczas montażu, umieścić półki lodówki w prawidłowym położeniu i nie wkładać ich do góry nogami. Może to doprowadzić do obrażeń użytkownika lub uszkodzenia urządzenia.



Po włożeniu z powrotem szuflad, należy upewnić się, że strona z etykietą „Przód” jest skierowana od przodu lodówki.

### Półki

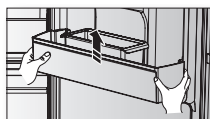
Delikatnie unieść półki obydwo rękoma i pociągnąć w swoją stronę. (Szkłane półki)



Nie należy wkładać półek do góry nogami lub tyłem. Istnieje ryzyko ich upadku.

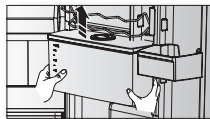
### Oslony drzwi

Mocno chwycić osłony drzwi obydwo rękoma i w celu ich wyjęcia unieść je nieznacznie.



### Zbiornik na wodę

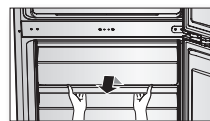
Unieść kieszeń na puszkę i chwycić zbiornik na wodę obydwo rękoma, unieść go w swoją stronę w celu wyjęcia zbiornika.



Zbiornik na wodę dostępny lub nie w zależności od modelu.

### Szuflady

Wyciągnąć szuflady całkowicie, następnie w celu ich wyjęcia unieść je nieznacznie.



- Jeżeli szuflady utkną na drzwiach, wyjąć szufladę unosząc ją po wyjęciu półek.

## CZYSZCZENIE LODÓWKI



Do czyszczenia nie wolno używać benzenu, rozpuszczalnika i Clorox. Mogą one uszkodzić powierzchnię urządzenia oraz doprowadzić do pożaru.



Nie należy rozpryskiwać wody na lodówkę, kiedy jest ona podłączona do prądu. Może to doprowadzić do porażenia prądem. Nie należy czyścić lodówki benzenu, rozpuszczalnikami lub środkami do mycia samochodów ze względu na ryzyko pożaru.

1. Odlączyć przewód zasilający lodówki.
2. Delikatnie zwilżyć wodą miękką szmatkę nie pozostawiającą włókien lub ręcznik papierowy.

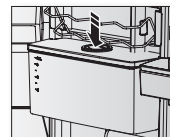


Nie używać żadnych detergentów do czyszczenia lodówki, może to doprowadzić do jej odbarwienia lub uszkodzenia.

3. Wyrzec wnętrze lodówki i na zewnątrz do momentu wyczyszczenia i osuszyć.
4. Podłączyć przewód zasilający lodówki.



Gdy z dystrybutora wody nie leje się woda, należy delikatnie nacisnąć górną część zbiornika wody.



## WYMIANA LAMPY LED

W przypadku wyłączenia wewnętrznej lub zewnętrznej lampki LED, nie należy samodzielnie demontować osłony lampy LED.



Należy skontaktować się z przedstawicielem serwisowym.

# zmiana kierunku otwierania drzwi (opcjonalna)

## ZMIANA USTAWIENIA DRZWI (OPCJA)




Przed zmianą ustawienia drzwi lodówki, należy odłączyć lodówkę od zasilania. Samsung zaleca, aby zmianę ustawień drzwi przeprowadzał wyłącznie upoważniony serwisant firmy Samsung. Procedurę tą serwisant przeprowadzi za odpowiednią opłatą i na koszt klienta.



Gwarancja producenta nie pokrywa uszkodzeń powstałych w wyniku podejmowania próby samodzielnej zmiany ustawienia drzwi. Wszystkie naprawy z tego tytułu będą odbywały się za odpowiednią opłatą i na koszt klienta.

1. Przed zmianą ustawienia drzwi lodówki należy odłączyć lodówkę od zasilania i wyjąć z niej wszystkie artykuły spożywcze.
2. W razie wątpliwości dotyczących zmiany ustawienia drzwi lodówki zgodnie z zaleceniami, należy skontaktować się z wykwalifikowanym technikiem serwisowym Samsung.
3. Nie należy podłączać lodówki do zasilania zaraz po zakończeniu procesu zmiany ustawienia drzwi lodówki. Należy odczekać przynajmniej jedną godzinę.

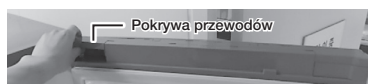
### Niezbędne narzędzia

Pozycje niedostarczone		
		
Wkrętak Phillips (+)	Wkrętak płaski (-)	Klucz 11 mm (do wałka zawiasowego)

Pozycje niedostarczone	Dodatkowa część	
		
8 mm klucz nasadowy (do śrub)	Oslona zawiasu / osłona szczeliny drzwi	

### Demontaż drzwi lodówki

1. Zdejmij pokrywę przewodów.



Tylko model \* RB37\*



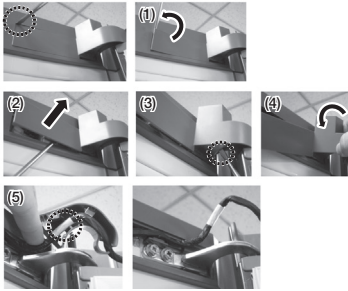
2. Zdemontuj osłonę wolnej przestrzeni.



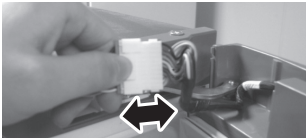
Tylko model \* RB37\*



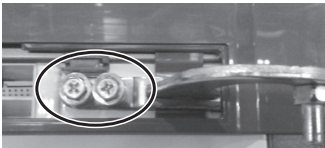
3. Zdejmij pokrywę zawiasu, aby wypchnąć zawieszenie jak na poniższych zdjęciach.
  - Wsuń wkrętak z płaską końcówką i ustaw go jak pokazano na rysunku 1
  - Unieś pokrywę jak pokazano na rysunku 2 i wypchnij zawieszenie jak pokazano na rysunku 3. (Zachowaj ostrożność, aby nie uszkodzić przewodu w pokrywie zawiasu przez zbyt mocny nacisk).
  - Zdemontuj element ręcznie jak pokazano na rysunku 5, naciskając w miejscu oznaczonym literą A na rysunku 4.



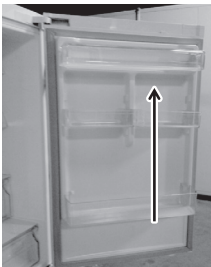
4. Odłącz złącze okablowania drzwi lodówki. (Tylko modele z zewnętrznym wyświetlaczem).



5. Odkręć wkręty.  
(Zachowaj ostrożność, aby nie upuścić drzwi po ich zdemontowaniu).



6. Zdejmij drzwi lodówki ze środkowego zawiasu, ostrożnie unosząc je prosto do góry.



Drzwi są ciężkie — należy uważać, aby nie odnieść obrażeń ciała podczas ich zdejmowania.

7. Zdemontuj środkowy zawias, wykręcając wkręty za pomocą wkrętaka krzyżakowego (+).



Należy zabezpieczyć drzwi, ponieważ drzwi zamrażarki mogą wypaść do przodu.

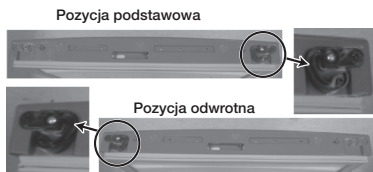
8. Zdejmij drzwi zamrażarki z dolnego zawiasu, ostrożnie unosząc je prosto do góry.



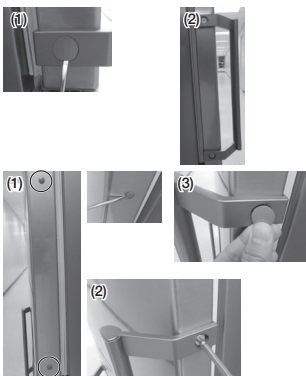
Drzwi są ciężkie — należy uważać, aby nie odnieść obrażeń ciała podczas ich zdejmowania.


9. Zmień położenie uchwytów z lewej na prawą stronę.  
Wykręć wkręt znajdujący się u dołu po prawej stronie drzwi lodówki i zamrażarki. Zmień położenie automatycznego zamknięcia z prawej na lewą stronę.  
(Przykręć każdorazowo wkręt automatycznego zamknięcia z dźwignią).







10. Zdejmij zaślepkę uchwytu i wykręć wkręt z płaską końcówką (-).

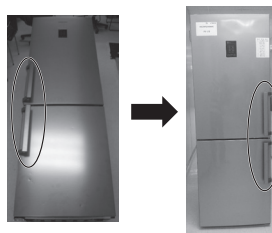


 Zdejmij zaślepkę za pomocą wkrętaka z płaską końcówką (-) i zamocuj uchwyt i zaślepkę uchwytu.

 Jeśli uchwyt nie jest montowany, pomiń niepotrzebne czynności z kroku 10 i 11. Konieczność wykonania tych czynności zależy od modelu urządzenia.

 **UWAGA** Należy zachować ostrożność, aby podczas zdejmowania nie zarysować zaślepki.

11. Załóż zaślepkę.

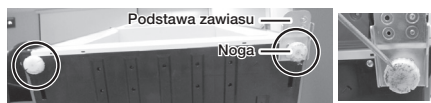



12. Zmierń położenie wkrętu z gniazdem i osłony wkrętu. Wyciągnij za pomocą wkrętaka z wąską, płaską końcówką.



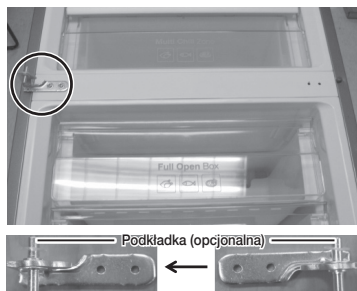
 **UWAGA** Należy zachować ostrożność, aby nie skaleczyć się podczas tej czynności.

13. Połóż ostrożnie lodówkę na tylnej ścianie. Zdejmij filar (odkręć w lewo) i podstawę zawiasu.



 Aby zabezpieczyć podłogę przed uszkodzeniem spowodowanym leżącą lodówką, wytnij duży fragment kartonu i podłóż go pod lodówkę.

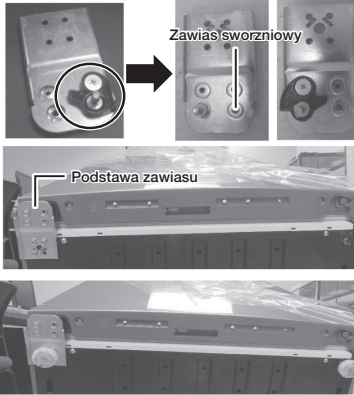
14. Zamontuj środkowy zawias przy użyciu wkrętaka krzyżakowego (+). (Przed zamontowaniem zawiasu środkowego zamocuj podkładkę skierowaną do góry).



15. Zamień położenie dolnego zawiasu i filaru.  
(Prawo->Lewo)

Zamontuj podstawę zawiasu po założeniu drzwi zamrażarki na środkowym zawiasie.

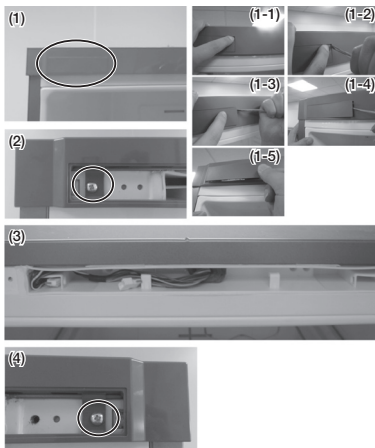
- Wymontuj element prowadzący automatycznego zamknięcia i zawias sworzniowy.
- Zamontuj zawias sworzniowy i element prowadzący automatycznego zamknięcia jak pokazano na zdjęciu.



16. Wyjmij nakrywkę z osłony jak pokazano na zdjęciu (1).

Wykręć wkręt i zdemontuj osłonę (2), przenieś przewody biegnące w drzwiach (3) na drugą stronę drzwi lodówki (tylko drzwi z wyświetlaczem).

Zamocuj osłonę za pomocą wkrętu jak pokazano na zdjęciu (4).



17. Poprowadź przewody po przeciwnej stronie drzwi jak pokazano na zdjęciu.



18. Za pomocą klucza 11 mm oddziel sworzeń zawiasu górnego.  
Odwróć zawias górny i ponownie przykręć jego sworzeń.

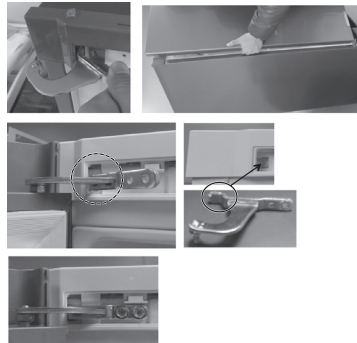


18-1. Za pomocą klucza 11 mm oddziel sworzeń górnego zawiasu i nakrętkę. Przełóż górny zawias i ponownie zamocuj jego sworzeń i nakrętkę. (Tylko dla modeli RB33N\*, RB34N\*, RL33N\*)



Dokręć sworzeń (i nakrętkę) jak najmocniej za pomocą klucza.

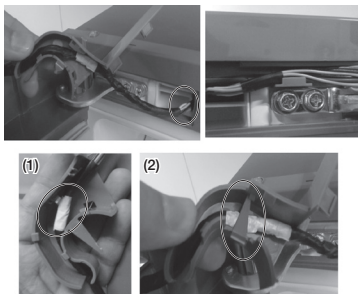
19. Włóż zawias górny, aby nieco powiększyć otwór, a następnie wyjmij zawias górny, aby zamontować drzwi lodówki.



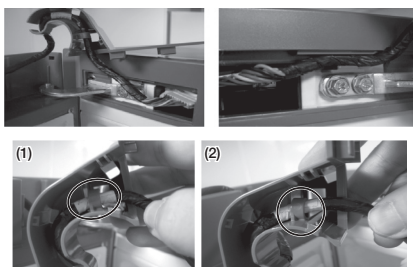
### Czynności montażowe

1. Zamontuj zawias górny na drzwiach lodówki.
2. Zamontuj zawias środkowy na drzwiach lodówki.
3. Włóż zawias górny w obudowę.
4. Wkręć wkręt.

20. Podłącz przewód, a następnie włóż w osłonę. Włóż przewód w pokrywę zawiasu. Fragment zabezpieczony białą taśmą powinien znajdować się w miejscu pokazanym na zdjęciu poniżej (1). Zamknij element ustalający, aby zapobiec wypadaniu przewodu jak pokazano na zdjęciu poniżej (2).

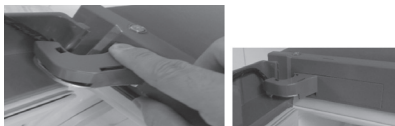


Tylko model \* RB37\*



Tylko modele z zewnętrznym wyświetlaczem.

21. Załóż pokrywę zawiasu i dopasuj do niego.



Tylko model \* RB37\*



22. Załóż osłonę wolnej przestrzeni (część dodatkowa) po tylnej stronie.

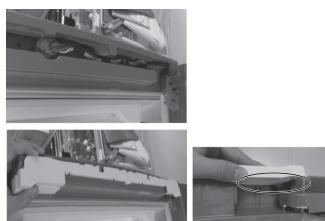


Tylko model \* RB37\*

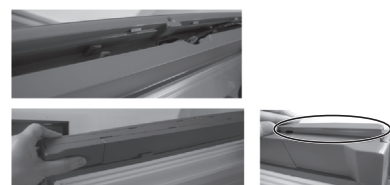


23. Wsuń pokrywę przewodów w górnej części drzwi lodówki i dociśnij w celu całkowitego zamocowania.

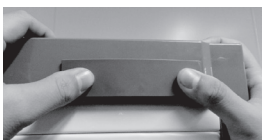
Sprawdź położenie przewodów, które powinny znajdować się w tylnej części pokrywy przewodów.



Tylko model \* RB37\*



24. Załóż nakrywkę.



25. Odłącz uszczelki drzwi lodówki i zamrażarki, obróć je o 180° i zamocuj.

Sprawdź, czy uszczelki drzwi lodówki i zamrażarki są prawidłowo założone.

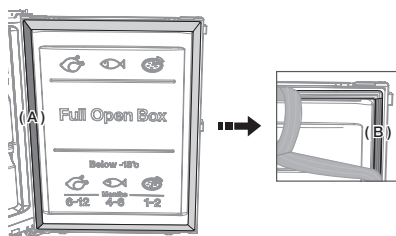
W przeciwnym razie może występować hałas lub powstawać rosa, co ma wpływ na działanie urządzenia.



26. Sprawdź, czy drzwi działają prawidłowo.



Podczas zmiany ustawienia drzwi zamrażarki, należy wymontować uszczelkę drzwi zamrażarki oraz lewą uszczelkę wewnętrzną ( **A** ). Następnie zamontować uszczelkę wewnętrzną z prawej strony ( **B** ). Zamontować uszczelkę drzwi zamrażarki obracając ją o 180°.

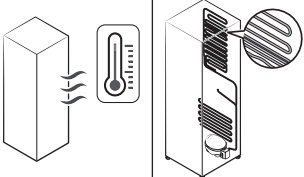


# rozwiązywanie problemów

Przed wezwaniem serwisu przeprowadź poniższe czynności kontrolne. Wezwania serwisu dotyczące normalnych sytuacji (niezwiązanych z usterkami) podlegają opłatom.

## Informacje ogólne

### Temperatura

Objaw	Możliwe przyczyny	Rozwiązanie
<b>Lodówka/ zamrażarka nie działa. Lodówka/ zamrażarka nie osiąga odpowiedniej temperatury.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przewód zasilania nie jest prawidłowo podłączony.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podłącz prawidłowo przewód zasilający.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Temperatura nie jest prawidłowo ustawiona.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ustaw niższą temperaturę.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lodówka znajduje się blisko źródła ciepła lub w bezpośrednim świetle słonecznym.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ustaw lodówkę z dala od miejsc nasłonecznionych lub źródeł ciepła.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Niewystarczający odstęp pomiędzy lodówką i przedmiotami po bokach/z tyłu.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zapewnij co najmniej 5 cm odstępu z tyłu i po bokach.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Został włączony tryb wakacji.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyłącz tryb wakacji.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Lodówka jest przeciążona. Produkty żywnościowe blokują otwory wentylacyjne lodówki.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nie należy przeciążać lodówki. Nie dopuszczaj, aby produkty żywnościowe blokowały otwory wentylacyjne.</li> </ul>	
<b>Lodówka/ zamrażarka chłodzi zbyt silnie.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Temperatura nie jest prawidłowo ustawiona.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ustaw wyższą temperaturę.</li> </ul>
<b>Ścianki wewnętrzne są ciepłe.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Na ściankach wewnętrznych lodówki znajdują się przewody rurowe odporne na ciepło.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aby zapobiec kondensacji, lodówka wyposażona jest w przewody rurowe odporne na ciepło zamontowane w przednich narożnikach. Jeżeli temperatura otoczenia wzrasta, urządzenie może nie działać efektywnie. Nie świadczy to o awarii systemu.</li> </ul> 



## Zapachy

Objaw	Możliwe przyczyny	Rozwiązanie
<b>Nieprzyjemny zapach z lodówki.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zepsute produkty żywnościowe.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wyczyść lodówkę i usuń zepsute produkty żywnościowe.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produkty żywnościowe o silnym zapachu.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Upewnij się, że żywność o intensywnym zapachu jest szczelnie zapakowana.</li> </ul>

## Szron

Objaw	Możliwe przyczyny	Rozwiązanie
<b>Szron wokół otworów wentylacyjnych.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produkty żywnościowe blokują otwory wentylacyjne.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Upewnij się, że produkty żywnościowe nie blokują otworów wentylacyjnych.</li> </ul>
<b>Szron na ściankach wewnętrznych.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drzwi nie są prawidłowo zamknięte.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Upewnij się, że produkty żywnościowe nie blokują drzwi. Wyczyść uszczelkę drzwi.</li> </ul>
<b>Owoce lub warzywa są zamrożone.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Owoce lub warzywa są przechowywane w strefie świeżości/szefa Fresh/Chef Zone.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Strefa świeżości/szefa Fresh/Chef Zone jest przeznaczona na mięso i ryby.</li> </ul>

## Skraplanie

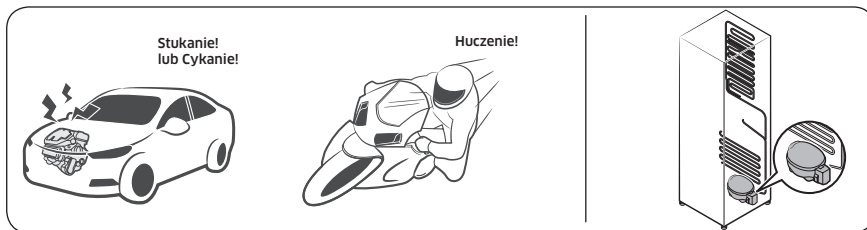
Objaw	Możliwe przyczyny	Rozwiązanie
<b>Na ściankach wewnętrznych tworzą się skropliny.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeśli drzwi były dłuższy czas otwarte, do wnętrza lodówki przedostała się wilgoć.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Usuń wilgoć i nie otwieraj drzwi na dłuższy czas.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produkty żywnościowe o dużej zawartości wilgoci.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Upewnij się, że żywność jest szczelnie zapakowana.</li> </ul>

## Czy z lodówki dochodzą nietypowe dźwięki?

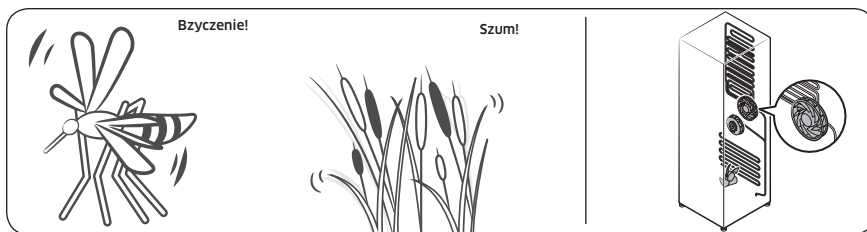
Przed wezwaniem serwisu przeprowadź poniższe czynności kontrolne. Wezwania serwisu dotyczące normalnych dźwięków podlegają opłatom.

### Te dźwięki są prawidłowe.

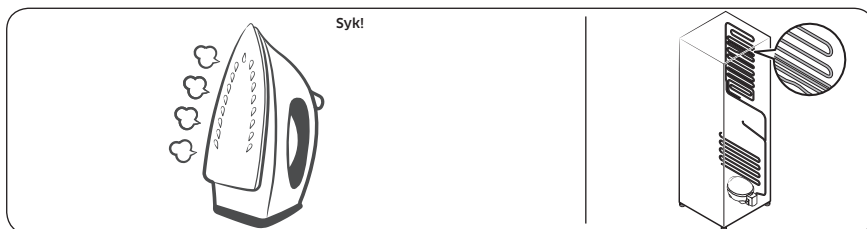
- Podczas uruchamiania lub kończenia pracy lodówka może wytwarzać odgłosy przypominające rozruch samochodu. Po ustabilizowaniu pracy dźwięki ucichną.



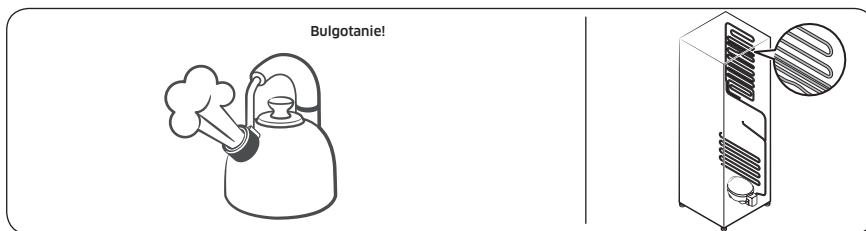
- Dźwięki te mogą być słyszalne podczas pracy wentylatora. Gdy lodówka osiągnie ustawioną temperaturę, dźwięk wentylatora ucichnie.



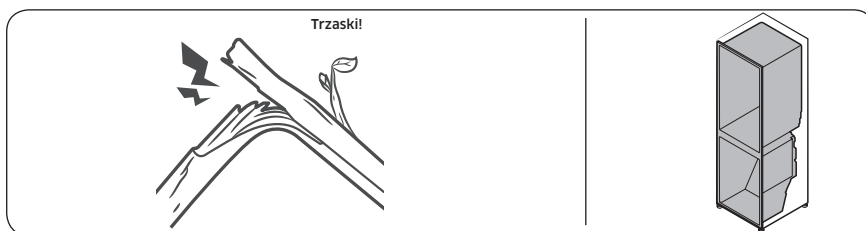
- W trakcie cyklu rozmrażania woda może kapać na podgrzewacz, wytwarzając odgłosy przypominające syczenie.



- Gdy lodówka chłodzi lub zamraża, gaz chłodniczy przepływa przez uszczelnione przewody rurowe, powodując odgłosy przypominające bulgotanie.



- Gdy temperatura lodówki wzrasta lub spada, plastikowe elementy rozszerzają się lub kurczą, powodując trzaski. Odgłosy te występują podczas cyklu rozmrażania lub podczas pracy elementów elektronicznych.



- W przypadku modeli z kostką do lodu: Gdy otwiera się zawór wody podczas napełniania kostkarki do lodu, może być słyszalne brzęczenie.
- W wyniku wyrównywania ciśnienia podczas otwierania i zamykania drzwi lodówki może być słyszalny cichy szum.

## Wartości graniczne temperatury pokojowej i otoczenia

Ta lodówka jest przeznaczona do pracy w temperaturach otoczenia odpowiadających wartościom wskazanym na tabliczce znamionowej.


Klasa	Symbol	Zakres temperatury otoczenia (°C)
		IEC 62552 (ISO 15502)
Rozległy umiarkowany	SN	+10 do +32
Umiarkowany	N	+16 do +32
Podzwrotnikowy	ST	+16 do +38
Tropikalny	T	+16 do +43



Na temperaturę wewnętrzną mają wpływ takie czynniki jak położenie lodówki/zamrażarki, temperatura otoczenia i częstotliwość z jaką otwierane są drzwi. Ustawić temperaturę w sposób wymagany tak, aby wyrównać te czynniki.

**Prawidłowe usuwanie produktu  
(zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)**

**Poland**



*(Dotyczy krajów, w których stosuje się systemy segregacji odpadów)*

To oznaczenie umieszczone na produkcie, akcesoriach lub dokumentacji oznacza, że po zakończeniu eksploatacji nie należy tego produktu ani jego akcesoriów (np. ładowarki, zestawu słuchawkowego, przewodu USB) wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami gospodarstwa domowego. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie tych przedmiotów od odpadów innego typu oraz o odpowiedzialny recykling i praktykowanie ponownego wykorzystania materiałów.

W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tych przedmiotów, użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych.

Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu ani jego akcesoriów nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

Więcej informacji na temat zobowiązań środowiskowych firmy Samsung i szczególnych obowiązków regulacyjnych dotyczących produktów, np. rozporządzenie REACH, znajduje się na stronie: [samsung.com/uk/aboutsamsung/samsungelectronics/corporatecitizenship/data\\_corner.html](http://samsung.com/uk/aboutsamsung/samsungelectronics/corporatecitizenship/data_corner.html)

## Kontakt do SAMSUNG

Jeśli masz pytania dotyczące produktów marki Samsung, zapraszamy do kontaktu z naszą infolinią.

Kraj	Centrum obsługi klienta	Witryna internetowa
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Dedykowana infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	<a href="http://www.samsung.com/pl/support">www.samsung.com/pl/support</a>



DA68-02833T-22