

# Lodówka

---

## Instrukcja obsługi

---

Urządzenie wolnostojące

SAMSUNG

# Spis treści

<b>Informacje dotyczące bezpieczeństwa</b>	<b>4</b>
Ważne informacje na temat instrukcji bezpieczeństwa	4
Ważne symbole i środki ostrożności:	7
Ważne środki ostrożności	8
Istotne ostrzeżenia dotyczące transportu i miejsca instalacji urządzeń	12
Krytyczne ostrzeżenia dotyczące instalacji	13
Przestrogi dotyczące instalacji	17
Krytyczne ostrzeżenia dotyczące użytkowania	17
Przestrogi dotyczące użytkowania	24
Przestrogi dotyczące czyszczenia	28
Krytyczne ostrzeżenia dotyczące utylizacji	30
Dodatkowe wskazówki eksplatacyjne	31
Instrukcje dotyczące zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	33
<b>Instalacja</b>	<b>34</b>
Opis lodówki	35
Instalacja krok po kroku	37
Demontaż drzwi w celu wniesienia	49
<b>Obsługa</b>	<b>57</b>
Panel główny	57
Aplikacja SmartThings (tylko w określonych modelach)	68
Bixby (rozpoznawanie głosu – tylko w określonych modelach)	71
Panel dozownika (tylko w określonych modelach)	73
Funkcje specjalne	74
<b>Konserwacja</b>	<b>89</b>
Obsługa i konserwacja	89
Czyszczenie	93
Wymiana	96
<b>Rozwiązywanie problemów</b>	<b>97</b>
Informacje ogólne	97
Czy z lodówki dochodzą nietypowe dźwięki?	103
Aplikacja SmartThings (tylko w określonych modelach)	105
<b>Open Source Announcement</b>	<b>106</b>
Open Source Announcement	106

---

<b>Dodatek</b>	<b>107</b>
Instrukcje bezpieczeństwa	107
Instrukcja instalacji	107
Instrukcje dotyczące temperatury	108
Informacje dotyczące modelu i zamawiania części zamiennych	112

# Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Przed rozpoczęciem korzystania z nowej lodówki firmy Samsung prosimy przeczytać dokładnie niniejszy podręcznik, aby uzyskać informacje na temat bezpiecznej i efektywnej obsługi funkcji, które oferuje nowe urządzenie.

## Ważne informacje na temat instrukcji bezpieczeństwa

- Ostrzeżenia i ważne informacje o bezpieczeństwie zawarte w niniejszej instrukcji nie obejmują wszystkich możliwych warunków ani sytuacji, które mogą mieć miejsce. Odpowiedzialność za ostrożne i rozważne postępowanie z urządzeniem podczas instalacji, konserwacji i obsługi urządzenia spoczywa na użytkowniku.
- Ponieważ niniejsza instrukcja obsługi jest przeznaczona do różnych modeli lodówki, specyfikacja posiadanego modelu może nieznacznie różnić się od przedstawionej w tej instrukcji, a niektóre ostrzeżenia mogą go nie dotyczyć. Z wszelkimi pytaniami lub wątpliwościami należy zgłaszać się do najbliższego punktu serwisowego. Pomoc i informacje dostępne są również na stronie internetowej [www.samsung.com](http://www.samsung.com).
- Czynnikiem chłodniczym jest R-600a lub R-134a. Na tabliczce sprężarki z tyłu urządzenia lub na tabliczce znamionowej umieszczonej wewnątrz lodówki należy sprawdzić, jaki czynnik chłodniczy został użyty w urządzeniu. Jeśli produkt zawiera łatwopalny gaz (czynnik chłodniczy R-600a), należy skontaktować się z lokalnymi władzami w sprawie jego bezpiecznej utylizacji.



- 
- Aby zapobiec powstaniu łatwopalnej mieszaniny gazu z powietrzem w razie wystąpienia nieszczelności w obiegu chłodniczym, wielkość pomieszczenia, w którym może znajdować się urządzenie, zależy od ilości stosowanego czynnika chłodniczego.
  - Nie wolno włączać urządzenia noszącego oznaki uszkodzenia. W razie wątpliwości należy skontaktować się ze sprzedawcą. Wymagana wielkość pomieszczenia to 1 m<sup>3</sup> na każde 8 g czynnika chłodniczego R-600a wewnątrz urządzenia.  
Ilość czynnika chłodniczego wewnątrz danego urządzenia podano na tabliczce identyfikacyjnej umieszczonej w jego wnętrzu.
  - Czynnik chłodniczy wyciekający z przewodów rurowych może ulec zapłonowi lub spowodować uszkodzenie wzroku. W przypadku wycieku czynnika chłodniczego z przewodów rurowych należy unikać otwartego ognia w pobliżu urządzenia. Wszystkie przedmioty palne należy odsunąć od lodówki i natychmiast przewietrzyć pomieszczenie.
    - W przeciwnym wypadku może dojść do pożaru lub wybuchu.
  - Aby uniknąć zanieczyszczenia żywności, należy przestrzegać poniższych wskazówek:
    - Otwarcie drzwi na dłuższy czas może spowodować znaczny wzrost temperatury w komorach urządzenia.
    - Należy regularnie czyścić powierzchnie, które mogą mieć kontakt z żywnością, oraz dostępne systemy odprowadzania skroplin.



## Informacje dotyczące bezpieczeństwa

---

- Należy czyścić zbiorniki na wodę, jeśli nie były używane przez 48 godzin; instalację wodną podłączoną do sieci wodociągowej należy przepłukać, jeśli woda nie była pobierana przez 5 dni.
- Surowe mięso i ryby należą przechowywać w odpowiednich pojemnikach w lodówce, tak aby nie wchodziły w kontakt z innymi produktami, a woda po ich rozmrożeniu nie kapała na nie.
- Komory na żywność mrożoną oznaczone dwoma gwiazdkami nadają się do przechowywania żywności wstępnie mrożonej, przechowywania lub wytwarzania lodów i kostek lodu.
- Komory oznaczone jedną, dwoma i trzema gwiazdkami nie nadają się do zamrażania świeżej żywności.
- Jeśli urządzenie chłodnicze ma być przez dłuższy czas nieużywane, należy je wyłączyć, rozmrozić, wyczyścić, osuszyć i pozostawić otwarte drzwi, aby zapobiec rozwojowi pleśni wewnętrz urządzienia.

---

## **Ważne symbole i środki ostrożności:**

---

Należy przestrzegać wszystkich instrukcji bezpieczeństwa podanych w niniejszej instrukcji obsługi. W instrukcji obsługi zostały zastosowane poniższe symbole bezpieczeństwa.

### **⚠ OSTRZEŻENIE**

Niebezpieczeństwo lub niebezpieczne postępowanie, które może skutkować **poważnymi obrażeniami ciała, szkodami materialnymi i/lub śmiercią**.

### **⚠ PRZESTROGA**

Nie bezpieczeństwo lub niebezpieczne postępowanie, które może skutkować **poważnymi obrażeniami ciała i/lub szkodami materialnymi**.

### **💡 UWAGA**

Przydatne informacje pomagające zrozumieć działanie lodówki lub w pełni korzystać z jej funkcji.

Przedstawione symbole ostrzegawcze mają zapobiec obrażeniom użytkownika i innych osób.

Należy bezwzględnie stosować się do nich.

Po zapoznaniu się z tą częścią należy ją zachować na przyszłość.

# Informacje dotyczące bezpieczeństwa

## Ważne środki ostrożności



**OSTRZEŻENIE:** ryzyko pożaru / materiały łatwopalne

### ⚠️ OSTRZEŻENIE

- Podczas ustawiania urządzenia należy upewnić się, że przewód zasilający nie jest przycisnięty ani uszkodzony.
- Z tyłu urządzenia nie należy umieszczać listew zasilających ani przenośnych zasilaczy.
- Należy napełniać wyłącznie wodą pitną.
- Należy podłączyć wyłącznie do źródła wody pitnej.
- Otwory wentylacyjne w obudowie urządzenia lub w konstrukcji zabudowy nie mogą być zasłonięte.
- Nie należy stosować urządzeń mechanicznych ani innych sposobów przyspieszenia procesu rozmrażania z wyjątkiem zalecanych przez producenta.
- Należy uważać, aby nie uszkodzić obiegu czynnika chłodniczego.
- Wewnątrz komory do przechowywania żywności nie należy używać żadnych urządzeń elektrycznych innych niż zalecane przez producenta.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o niepełnej sprawności fizycznej, zmysłowej lub umysłowej lub mające braki w doświadczeniu i wiedzy, o ile nie są one nadzorowane lub instruowane w zakresie obsługi urządzenia przez osobę, która odpowiada za ich bezpieczeństwo.



- 
- Niniejsze urządzenie może być używane przez dzieci od 8 roku życia i osoby o obniżonej sprawności fizycznej, zmysłowej lub umysłowej, bądź też mające niewielkie doświadczenie i wiedzę, o ile nadzorowane są przez osobę odpowiedzialną lub po wcześniejszym przekazaniu przez nią odpowiednich instrukcji w zakresie bezpiecznej obsługi urządzenia, a także informacji o ewentualnych zagrożeniach związanych z obsługą urządzenia. Urządzenie nie jest przeznaczone dla dzieci do zabawy. Czyszczenie i konserwacja nie powinny być przeprowadzane przez dzieci bez odpowiedniego nadzoru. Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą umieszczać produkty w urządzeniu chłodniczym i wyjmować je z niego.
  - Jeśli dojdzie do uszkodzenia przewodu zasilającego, jego wymiana musi zostać przeprowadzona przez producenta, przedstawiciela serwisu lub osoby o podobnych kwalifikacjach. Pozwoli to uniknąć zagrożeń.
  - Gniazdo elektryczne musi być łatwo dostępne, aby w razie niebezpieczeństwa możliwe było szybkie odłączenie urządzenia od zasilania.
    - Gniazdo musi znajdować się poza obszarem odpowiadającym tylnej ściance urządzenia.
  - W lodówce nie należy przechowywać substancji wybuchowych, takich jak puszki z palnym propelentem w aerosolu.
  - Jeżeli urządzenie jest wyposażone w kontrolki LED, nie należy zdejmować samodzielnie pokrywy kontrolek i demontować oświetlenia.
    - Należy skontaktować się z punktem serwisowym firmy Samsung.



## Informacje dotyczące bezpieczeństwa

---

- Należy korzystać wyłącznie z lampek LED dostarczonych przez producenta lub przedstawiciela serwisu.
- Należy użyć nowych zestawów węzy dostarczonych z urządzeniem. Nie należy używać starych zestawów węzy.
- Przewód doprowadzający wodę do lodówki należy podłączać wyłącznie do źródła wody pitnej. Aby kostkarka do lodu działała prawidłowo, należy zapewnić ciśnienie wody wynoszące 206-861 kPa (30-125 psi).
- Aby zużycie energii było jak najefektywniejsze, wszystkie elementy wyposażenia wnętrza urządzenia, takie jak kosze, szuflady i półki, należy zamontować zgodnie z zaleceniami producenta.
- Aby uzyskać najlepszą wydajność energetyczną, należy pozostawić wszystkie półki, szuflady i kosze na swoich miejscach.

### Ograniczanie zużycia energii

- Urządzenie należy instalować w chłodnym, suchym pomieszczeniu o odpowiedniej wentylacji.
- Urządzenie nie może być wystawione na bezpośrednie działanie promieni słonecznych ani znajdować się w pobliżu źródeł ciepła (np. grzejników).
  - Nie wolno zasłaniać otworów ani kratek wentylacyjnych urządzenia ze względu na oszczędność energii.
  - Przed włożeniem do urządzenia ciepłe posiłki powinny ostygnąć.





- 
- Zamrożoną żywność należy rozmrażać w lodówce. Niska temperatura mroźników dodatkowo chłodzi produkty znajdujące się w lodówce.
  - Podczas wkładania lub wyjmowania produktów z zamrażarki nie należy zbyt długo pozostawiać jej otwartej.
  - Im krótszy czas otwarcia drzwi, tym mniej lodu utworzy się w zamrażarce.
  - Należy regularnie usuwać zanieczyszczenia z tylnej części urządzenia. Kurz zwiększa zużycie energii.
  - Nie należy ustawiać temperatury niższej niż to konieczne.
  - Należy upewnić się, że odpływ powietrza u podstawy i z tyłu lodówki jest wystarczający. Nie należy przykrywać otworów wentylacyjnych.
  - Należy upewnić się, że podczas montażu dostępna jest odpowiednia ilość miejsca od góry, z tyłu oraz z prawej i lewej strony urządzenia. Pomoże to zredukować zużycie energii i obniży rachunki za prąd.

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.



# Informacje dotyczące bezpieczeństwa

## Istotne ostrzeżenia dotyczące transportu i miejsca instalacji urządzenia

### ⚠️ OSTRZEŻENIE

- Podczas transportu i instalacji urządzenia należy uważać, aby nie uszkodzić żadnych elementów obiegu chłodniczego.
  - Czynnik chłodniczy wyciekający z przewodów rurowych może ulec zapłonowi lub spowodować uszkodzenie wzroku. W razie stwierdzenia wycieku należy unikać otwartego ognia lub potencjalnych źródeł zapłonu i przez kilka minut wietrzyć pomieszczenie, w którym znajduje się urządzenie.
  - W tym urządzeniu znajduje się niewielka ilość czynnika chłodniczego, izobutanu (R-600a), który jest naturalnym gazem przyjaznym środowisku, choć łatwopalnym. Podczas transportu i instalacji urządzenia należy uważać, aby nie uszkodzić żadnych elementów obiegu chłodniczego.
- Podczas transportu i instalacji lodówki nie należy dotykać węża wody z tyłu lodówki.
  - Może to spowodować uszkodzenie lodówki i uniemożliwić korzystanie z dozownika wody.

---

## Krytyczne ostrzeżenia dotyczące instalacji

---

### ⚠ OSTRZEŻENIE

- Nie należy instalować lodówki w wilgotnym miejscu ani tam, gdzie urządzenie może mieć kontakt z wodą.
  - Uszkodzona izolacja na elementach elektrycznych może spowodować porażenie prądem lub pożar.
- Nie należy ustawiać lodówki w miejscu nasłonecznionym ani w pobliżu kuchenek, grzejników bądź innych urządzeń.
- Nie należy podłączać kilku urządzeń do tej samej listwy zasilającej. Lodówka zawsze powinna być podłączona do dedykowanego jej gniazda elektrycznego o napięciu znamionowym zgodnym z napięciem podanym na tabliczce znamionowej urządzenia.
  - Pozwala to uzyskać najwyższą wydajność urządzenia i zapobiega przegrzaniu przewodów elektrycznych stwarzającemu ryzyko pożaru.
- Jeśli gniazdo ścienne jest obluzowane, nie należy podłączać do niego wtyczki przewodu zasilającego.
  - Stwarza to ryzyko porażenia prądem lub pożaru.
- Nie należy używać przewodu zasilającego, na którym znajdują się pęknięcia lub przetarcia wzdułż jego długości bądź na końcach.
- Nie należy nadmiernie zginać przewodu zasilającego ani stawiać na nim ciężkich przedmiotów.
- Nie należy ciągnąć ani nadmiernie zginać przewodu zasilającego.
- Nie należy skręcać ani zawiązywać przewodu zasilającego.

# Informacje dotyczące bezpieczeństwa

---

- Nie należy przewieszać przewodu zasilającego ponad przedmiotem metalowym, umieszczać ciężkiego przedmiotu na przewodzie, wsuwać przewodu pomiędzy przedmioty ani wpychać go w przestrzeń za urządzeniem.
- Przy przesuwaniu lodówki należy uważać, aby nie przycisnąć i nie uszkodzić przewodu zasilającego.
  - Może to spowodować porażenie prądem lub pożar.
- Nigdy nie należy odłączać lodówki od gniazda elektrycznego poprzez pociągnięcie za przewód zasilający. Zawsze należy mocno chwycić wtyczkę i wyciągnąć ją z gniazda elektrycznego.
  - Uszkodzenie przewodu zasilającego może spowodować spięcie, pożar i/lub porażenie prądem.
- W pobliżu lodówki nie należy rozpylać aerozoli.
  - Korzystanie z aerozoli w pobliżu lodówki stwarza ryzyko wybuchu lub pożaru.
- Urządzenia nie należy instalować obok grzejnika lub materiałów palnych.
- Nie należy instalować urządzenia w miejscu, w którym może dochodzić do wycieku gazu.
  - Może to spowodować porażenie prądem lub pożar.
- Przed rozpoczęciem użytkowania lodówka musi być prawidłowo ustawiona i zainstalowana zgodnie z instrukcją zawartą w tym podręczniku.
- Wtyczkę przewodu zasilającego należy podłączyć we właściwej pozycji. Przewód powinien swobodnie zwisać.
  - Podłączenie wtyczki przewodu zasilającego w pozycji odwrotnej może spowodować przecięcie przewodu, a w konsekwencji pożar lub porażenie prądem.



- 
- Należy zwracać uwagę, aby wtyczka przewodu zasilającego nie została przygnieciona lub uszkodzona przez tylną część lodówki.
  - Materiały pakunkowe należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.
    - Założenie ich przez dziecko na głowę grozi śmiercią wskutek uduszenia.
  - Nie należy instalować urządzenia w miejscu wilgotnym, zakurzonym lub zanieczyszczonym tłustymi substancjami ani w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych i wody (deszcz).
    - Uszkodzona izolacja elementów elektrycznych może spowodować porażenie prądem lub pożar.
  - W razie dostania się kurzu, pyłu lub wody do lodówki należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego i skontaktować się z punktem serwisowym firmy Samsung Electronics.
    - Istnieje ryzyko pożaru.
  - Nie należy stawać na urządzeniu ani umieszczać na nim żadnych przedmiotów (np. prania, zapalonych świec lub papierosów, naczyń, chemikaliów, przedmiotów metalowych itp.).
    - Może to spowodować porażenie prądem, pożar, awarię urządzenia lub obrażenia ciała.
  - Przed pierwszym podłączeniem urządzenia należy usunąć całą plastikową folię ochronną.



## Informacje dotyczące bezpieczeństwa

---

- Należy dopilnować, aby dzieci nie bawiły się pierścieniami sprężynującymi służącymi do regulacji drzwi ani zaciskami przewodu doprowadzającego wodę.
  - Połknięcie przez dziecko pierścienia sprężynującego lub zacisku przewodu doprowadzającego wodę grozi śmiercią w wyniku uduszenia. Pierścień sprężynujące i zaciski przewodu doprowadzającego wodę należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- Lodówka musi być bezpiecznie uziemiona.
  - Każdorazowo przed podjęciem próby zbadania awarii lub naprawy dowolnej części urządzenia należy sprawdzić, czy lodówka jest uziemiona. Upływy prądu mogą być przyczyną poważnego porażenia prądem.
- Nigdy nie wolno używać przewodów gazowych, przewodów telefonicznych ani odgromników w charakterze uziemienia.
  - Lodówkę należy uziemić, aby zapobiec utracie energii lub porażeniu prądem w wyniku działania prądu upływu.
  - W przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem, pożaru, wybuchu lub problemów z urządzeniem.
- Wtyczkę przewodu zasilającego należy mocno wsunąć do gniazda ściennego. Nie należy używać uszkodzonej wtyczki ani przewodu zasilającego bądź nieprawidłowo zamocowanego gniazda ściennego.
  - Może to spowodować porażenie prądem lub pożar.
- Bezpiecznik lodówki może wymieniać tylko wykwalifikowany technik lub serwisant.
  - W przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem lub obrażeń ciała.



---

## Przestrogi dotyczące instalacji

---

### ⚠ PRZESTROGA

- Wokół lodówki należy pozostawić odpowiednią ilość wolnego miejsca. Urządzenie należy instalować na płaskiej powierzchni.
  - Brak wypoziomowania lodówki może spowodować obniżenie skuteczności chłodzenia i trwałości.
- Po zainstalowaniu urządzenia należy odczekać 2-3 godziny przed jego wyłączeniem i umieszczeniem w nim produktów.
- Usilnie zalecamy przeprowadzenie instalacji lodówki przez wykwalifikowanego technika lub przedstawiciela firmy serwisowej.
  - W przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem, pożaru, wybuchu, problemów z urządzeniem lub obrażeń ciała.

---

## Krytyczne ostrzeżenia dotyczące użytkowania

---

### ⚠ OSTRZEŻENIE

- Nie należy podłączać wtyczki przewodu zasilającego do gniazda ściennego mokrymi rękami.
  - Może to spowodować porażenie prądem.
- Nie należy przechowywać na urządzeniu żadnych przedmiotów.
  - Przy otwieraniu lub zamykaniu drzwi przedmioty takie mogą spaść, powodując obrażenia ciała i/lub szkody majątkowe.



## Informacje dotyczące bezpieczeństwa

---

- Nie należy wkładać dloni, stóp ani metalowych przedmiotów (takich jak metalowe pałeczki itp.) pod dolną lub za tylną część lodówki.
  - Może to spowodować porażenie prądem lub uraz.
  - Wszelkie ostre krawędzie mogą spowodować obrażenia ciała.
- Nie należy dotykać wewnętrznych ścian zamrażarki ani przechowywanych w niej produktów mokrymi rękami.
  - Może to doprowadzić do odmrożeń.
- Nie należy stawiać na lodówce pojemnika z wodą.
  - Rozlanie wody stwarza ryzyko pożaru lub porażenia prądem.
- W lodówce nie należy przechowywać przedmiotów ani substancji łatwopalnych bądź lotnych (benzen, rozcieńczalnik, propan, alkohol, eter, gaz płynny itd.).
  - Ta lodówka przeznaczona jest wyłącznie do przechowywania żywności.
  - Nieprzestrzeganie tych zaleceń może spowodować pożar lub porażenie prądem.
- Należy dopilnować, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem.
  - Palce należy trzymać z dala od miejsc, w których może dojść do ich zakleszczenia: przestrzeń pomiędzy drzwiami a obudową jest niewielka. Należy zachować ostrożność w przypadku otwierania drzwi, gdy w pobliżu są dzieci.



- 
- Należy uważać, aby między drzwiami nie znalazły się palce użytkownika lub dzieci.
    - Podczas otwierania i zamykania drzwi należy uważać, aby nie przyciąć palców. Przestrzeń pomiędzy drzwiami prawymi i lewymi jest niewielka. Należy zachować ostrożność w przypadku otwierania drzwi, gdy między nimi znajdują się palce.
  - Nie należy pozwalać dzieciom uwieszać się na drzwiach ani półkach montowanych na drzwiach. W przeciwnym razie może dojść do poważnych urazów.
  - Nie należy pozwalać dzieciom na wchodzenie do wnętrza lodówki. Może dojść do ich uwięzienia.
  - Nie należy wsuwać rąk pod urządzenie.
    - Wszelkie ostre krawędzie mogą spowodować obrażenia ciała.
  - Nie należy przechować w lodówce wyrobów farmaceutycznych, materiałów do badań naukowych ani produktów wrażliwych na temperaturę.
    - W lodówce nie wolno przechowywać produktów wymagających ścisłej kontroli temperatury.
  - W razie wyczucia zapachu substancji farmaceutycznej lub dymu należy natychmiast wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego i skontaktować się z punktem serwisowym firmy Samsung Electronics.
  - W razie dostania się kurzu, pyłu lub wody do lodówki należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego i skontaktować się z punktem serwisowym firmy Samsung Electronics.
    - Istnieje ryzyko pożaru.



## Informacje dotyczące bezpieczeństwa

---

- Nie należy pozwalać dzieciom wchodzić do szuflady.
  - Szuflada może pęknąć i spowodować ześliszgnięcie się.
- Nie należy pozostawiać otwartych drzwi lodówki bez dozoru ani pozwalać dzieciom wchodzić do wnętrza urządzenia.
- Nie należy pozwalać niemowlętom ani starszym dzieciom wchodzić do szuflady.
  - Może to spowodować uraz ciała lub śmierć przez uduszenie wskutek znalezienia się w pułapce.
- Lodówki nie należy przepełniać.
  - Przy otwieraniu drzwi przedmioty mogą spaść, powodując obrażenia ciała i/lub szkody majątkowe.
- Na powierzchni urządzenia nie należy rozpylać materiałów lotnych, takich jak insektycydy.
  - Środki te mogą być szkodliwe dla ludzi, a ponadto mogą stwarzać ryzyko porażenia prądem, pożaru lub problemów z urządzeniem.
- Nigdy nie należy wkładać palców ani innych przedmiotów do otworu dozownika wody, korytka na lód ani pojemnika kostkarki.
  - Może to doprowadzić do obrażeń ciała lub szkód materialnych.
- W pobliżu lodówki nie należy stosować ani umieszczać substancji wrażliwych na temperaturę, takich jak łatwopalne aerosole i przedmioty, suchy lód, leki lub chemikalia.



- 
- Nie wolno stosować suszarki do włosów do osuszania wnętrza lodówki. W lodówce nie należy umieszczać zapalonych świec w celu usunięcia nieprzyjemnych zapachów.
    - Może to spowodować porażenie prądem lub pożar.
  - Zbiornik wody i tackę do kostek lodu należy napełniać tylko wodą pitną (mineralną lub oczyszczoną).
    - Nie należy napełniać zbiornika herbatą, sokiem ani napojami izotonicznymi, ponieważ może to doprowadzić do uszkodzenia lodówki.
  - Nie należy stawać na urządzeniu ani umieszczać na nim żadnych przedmiotów (np. prania, zapalonych świec lub papierosów, naczyń, chemikaliów, przedmiotów metalowych itp.). Może to spowodować porażenie prądem, pożar, awarię urządzenia lub obrażenia ciała. Nie należy stawiać na urządzeniu pojemnika z wodą.
    - Rozlanie wody stwarza ryzyko pożaru lub porażenia prądem.
  - Nigdy nie należy spoglądać bezpośrednio na lampę LED UV przez dłuższy czas.
    - Może to spowodować problemy ze wzrokiem wynikające z działania promieni ultrafioletowych.
  - Nie należy wkładać półki góram skierowaną w dół. Może nie zadziałać ogranicznik półki.
    - Może dojść do obrażeń ciała spowodowanych spadającą szklaną półką.



## Informacje dotyczące bezpieczeństwa

---

- W razie stwierdzenia wypływu gazu należy unikać otwartego ognia i potencjalnych źródeł zapłonu. Należy przez kilka minut wietrzyć pomieszczenie, w którym pracuje urządzenie.
  - Nie należy dotykać urządzenia ani przewodu zasilającego.
  - Nie należy korzystać z wentylatora.
  - Iskra może spowodować wybuch lub pożar.
- Butelki należy przechowywać blisko siebie, aby nie upadły.
- Produkt jest przeznaczony wyłącznie do przechowywania żywności w warunkach domowych.
- Nie należy podejmować samodzielnie prób naprawy, demontażu lub modyfikacji lodówki.
- Nie wolno używać żadnego innego bezpiecznika (np. z drutu miedzianego, stalowego itd.) poza bezpiecznikiem standardowym.
- Jeżeli lodówka wymaga naprawy lub ponownej instalacji, należy skontaktować się z najbliższym punktem serwisowym.
  - W przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem, pożaru, problemów z urządzeniem lub obrażeń ciała.
- Jeżeli z urządzenia wydobywa się zapach spalenizny bądź dym, należy natychmiast odłączyć lodówkę od gniazda elektrycznego i skontaktować się z najbliższym punktem serwisowym firmy Samsung Electronics.
  - W przeciwnym razie może dojść do pożaru lub porażenia prądem.





- 
- Przed wymianą lampek oświetlenia wnętrza lodówki należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
    - W przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem.
  - W razie trudności z wymianą lampki (innej niż kontrolka LED) należy skontaktować się z punktem serwisowym firmy Samsung.
  - Wtyczkę przewodu zasilającego należy mocno wsunąć do gniazda ściennego.
  - Nie należy używać uszkodzonej wtyczki ani przewodu zasilającego bądź nieprawidłowo zamocowanego gniazda ściennego.
    - Może to spowodować porażenie prądem lub pożar.



# Informacje dotyczące bezpieczeństwa

## Przestrogi dotyczące użytkowania

### PRZESTROGA

- Nie należy ponownie zamrażać produktów rozmrożonych.
  - Rozmrożona i ponownie zamrożona żywność narażona jest na szybszy rozwój szkodliwych bakterii niż żywność świeża.
  - Ponowne rozmrażanie żywności spowoduje rozpad większej liczby komórek, wypłukanie płynów i zmianę właściwości produktu.
- Mięsa nie należy rozmrażać w temperaturze pokojowej.
  - Bezpieczeństwo zależy od prawidłowego obchodzenia się z surowym produktem.
- Nie należy wkładać do zamrażarki butelek ze szkła ani napojów gazowanych.
  - Pojemniki mogą zamarzać i pęknąć, a to może grozić skaleczeniem.
- Należy używać wyłącznie kostkarki do lodu dostarczonej wraz z lodówką.
- Przed dłuższym wyjazdem poza dom (na przykład podczas wakacji), gdy dozownik wody lub lodu nie będzie używany, należy zamknąć zawór wody.
  - W przeciwnym razie woda może wyciekać.
- Jeśli lodówka nie będzie używana przez bardzo długi czas (3 tygodnie lub dłużej), należy opróżnić lodówkę łącznie z pojemnikiem na lód, odłączyć ją, zamknąć zawór wody, zetrzeć nadmiar wilgoci na ścianach wewnętrznych i pozostawić otwarte drzwi, aby nie dopuścić do powstawania nieprzyjemnych zapachów i pleśni.



- 
- Aby uzyskać najwyższą wydajność produktu, należy przestrzegać niżej podanych instrukcji.
    - Nie należy umieszczać produktów żywnościowych zbyt blisko otworów wentylacyjnych znajdujących się w tylnej części lodówki, gdyż może to zakłócać swobodny obieg powietrza w komorze lodówki.
    - Przed włożeniem produktów żywnościowych do lodówki należy je dokładnie zawiązać lub umieścić w szczelnych pojemnikach.
    - Należy przestrzegać maksymalnych czasów przechowywania i terminów ważności mrożonek.
    - Nie ma potrzeby odłączania zasilania lodówki w przypadku nieobecności krótszej niż trzy tygodnie. Jeśli jednakże lodówka nie będzie używana przez ponad trzy tygodnie, należy wyjąć z lodówki żywność oraz lód z pojemnika kostkarki, odłączyć ją, zamknąć zawór wody, zetrzeć nadmiar wilgoci na ściankach wewnętrznych i pozostawić otwarte drzwi, aby nie dopuścić do powstawania nieprzyjemnych zapachów i pleśni.
  - Gwarancja na serwis i modyfikacje
    - Wszelkie zmiany i modyfikacje wykonywane przez stronę trzecią w obrębie niniejszego kompletnego urządzenia nie są objęte gwarancją serwisową firmy Samsung. Firma Samsung nie odpowiada też za problemy z bezpieczeństwem mogące wyniknąć z wprowadzenia modyfikacji przez stronę trzecią.

# Informacje dotyczące bezpieczeństwa

---

- Nie należy blokować otworów wentylacyjnych we wnętrzu lodówki.
  - Jeżeli otwory wentylacyjne zostaną zatkane, zwłaszcza torebką foliową, może dojść do nadmiernego schłodzenia lodówki. Jeżeli stan taki trwa zbyt długo, filtr wody może ulec uszkodzeniu i spowodować wyciek wody.
- Należy używać wyłącznie kostkarki do lodu dostarczonej wraz z lodówką.
- Należy wytrzeć nadmiar wilgoci z wnętrza i pozostawić drzwi otwarte.
  - W przeciwnym razie w lodówce może pojawić się pleśń i nieprzyjemny zapach.
- Jeżeli lodówka jest odłączona od zasilania, należy odczekać co najmniej pięć minut przed jej ponownym podłączeniem.
- W razie zamoknięcia lodówki należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego i skontaktować się z punktem serwisowym firmy Samsung Electronics.
- Nie należy wywierać nadmiernej siły na jakiekolwiek powierzchnie szklane ani ich uderzać.
  - Pęknięte lub stłuczone szkło może powodować obrażenia ciała i/lub szkody materialne.
- Zbiornik wody i tackę na kostki lodu należy napełniać tylko wodą pitną (z kranu, mineralną lub oczyszczoną).
  - Nie należy napełniać zbiornika herbatą ani napojami izotonicznymi. Może to doprowadzić do uszkodzenia lodówki.
- Należy zwracać uwagę, aby nie przyciąć sobie palców.



- 
- Jeżeli lodówka została zalana wodą, należy skontaktować się z najbliższym punktem serwisowym.
    - Istnieje ryzyko porażenia prądem lub pożaru.
  - Oleju roślinnego nie należy przechowywać na półkach montowanych na drzwiach. Olej może ulec zestaleniu, co powoduje utratę jego walorów smakowych i trudność w stosowaniu. Ponadto otwarty pojemnik może być nieszczelny, a wyciekający olej może spowodować uszkodzenie półki. Po otwarciu pojemnika 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.





# Informacje dotyczące bezpieczeństwa

## Przestrogi dotyczące czyszczenia

### PRZESTROGA

- Nie należy rozpylać wody bezpośrednio na wewnętrzne lub zewnętrzne powierzchnie lodówki.
  - Grozi to pożarem lub porażeniem prądem.
- Nie wolno stosować suszarki do włosów do osuszania wnętrza lodówki.
- W lodówce nie należy umieszczać zapalonych świec w celu usunięcia nieprzyjemnych zapachów.
  - Może to spowodować porażenie prądem lub pożar.
- Nie należy bezpośrednio spryskiwać wyświetlacza środkami czyszczącymi.
  - Litery nadrukowane na wyświetlaczu mogą zostać zmyte.
- W razie dostania się do wnętrza urządzenia substancji obcej, takiej jak woda, należy odłączyć wtyczkę przewodu zasilającego od gniazda elektrycznego i skontaktować się z najbliższym punktem serwisowym.
  - W przeciwnym razie może dojść do pożaru lub porażenia prądem.
- Do usuwania substancji obcych lub kurzu ze styków wtyczki przewodu zasilającego należy używać czystej, suchej szmatki. Do tego celu nie należy używać szmatki mokrej lub wilgotnej.
  - W przeciwnym razie może dojść do pożaru lub porażenia prądem.
- Nie należy czyścić urządzenia, rozpylając na nie bezpośrednio wodę.



- 
- Do czyszczenia nie wolno używać benzenu, rozpuszczalnika, odplamiacza, wybielacza (np. Clorox) ani substancji zawierających chlor.
    - Czyszczenie urządzenia wymienionymi substancjami lub preparatami może uszkodzić powierzchnię urządzenia i spowodować pożar.
  - Nie należy wkładać palców ani innych przedmiotów do otworu dozownika wody.
    - Może to doprowadzić do obrażeń ciała lub szkód materialnych.
  - Przed czyszczeniem lub wykonaniem czynności konserwacyjnych należy odłączyć urządzenie od gniazdaściennego.
    - W przeciwnym razie może dojść do pożaru lub porażenia prądem.
  - Do mycia lodówki należy używać 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 należy używać 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.



# Informacje dotyczące bezpieczeństwa

---

- Szklanych półek i pokryw nie należy myć ciepłą wodą, gdy nadal są zimne. Szklane półki i pokrywy mogą pęknąć pod wpływem zmian temperatury lub po uderzeniu lub upuszczeniu.

## Krytyczne ostrzeżenia dotyczące utylizacji

---

### **OSTRZEŻENIE**

- Materiał pakunkowy produktu należy utylizować w sposób bezpieczny dla środowiska.
- Przed utylizacją należy sprawdzić, czy żaden z przewodów rurowych z tytułu lodówki nie jest uszkodzony.
- W przypadku utylizacji lodówki należy zdjąć drzwi i ich uszczelki oraz zatrzaski, aby małe dzieci lub zwierzęta nie zostały uwięzione wewnętrz. Należy dopilnować, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem. Jeżeli do dojdzie do uwięzienia, dziecko może się skałczyć lub udusić.
  - Jeżeli do dojdzie do uwięzienia, dziecko może doznać urazu lub się udusić.
- Jako gaz izolacyjny stosowany jest cyklopentan. Gazy zawarte w materiale izolacyjnym wymagają specjalnej procedury utylizacji. Informacji na temat bezpiecznej dla środowiska utylizacji tego produktu udzielają miejscowe władze.
- Wszystkie materiały pakunkowe należy trzymać poza zasięgiem dzieci, ponieważ elementy opakowania mogą być dla nich niebezpieczne.
  - Jeżeli dziecko nałoży sobie na głowę worek, może się udusić.





---

## Dodatkowe wskazówki eksploatacyjne

---

- W razie awarii zasilania należy uzyskać w zakładzie energetycznym informacje o czasie trwania przerwy w zasilaniu.
  - W większości przypadków brak zasilania przez godzinę lub dwie nie wpływa na temperaturę wewnętrz lodówki. Jednak przy wyłączonym zasilaniu należy ograniczyć do minimum otwieranie drzwi.
  - Jeśli brak zasilania potrwa ponad 24 godziny, należy wyjąć i wyrzucić wszystkie zamrożone produkty żywnościowe.
- Lodówka może nie działać prawidłowo (zamrożone produkty mogą się rozmrozić lub temperatura w komorze przeznaczonej na żywność mrożoną może wzrosnąć), jeżeli urządzenie przez dłuższy czas będzie ustawione w miejscu, w którym temperatura otoczenia jest stale niższa niż temperatury, do pracy w których urządzenie zostało zaprojektowane.
- W przypadku pewnych produktów przechowywanie ich w warunkach chłodniczych może niekorzystnie na nie wpływać ze względu na ich właściwości.
- Urządzenie nie wymaga ręcznego odszraniania. Odbywa się ono automatycznie.
- Wzrost temperatury podczas odszraniania jest zgodny z wymogiem ISO. Aby zapobiec nadmiernemu wzrostowi temperatury zamrożonej żywności podczas odszraniania, produkty należy zawinać w kilka warstw gazety.
- Nie należy powtórnie zamrażać produktów, które zostały całkowicie rozmrożone.

## Informacje dotyczące bezpieczeństwa

---

- Temperatura w częściach lub komorach oznaczonych dwiema gwiazdkami (\*\*) jest nieznacznie wyższa niż w innych obszarach zamrażarki.  
Części lub komory oznaczone dwiema gwiazdkami opisano w instrukcji obsługi dostarczonego modelu.



---

## Instrukcje dotyczące zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

---



Prawidłowe usuwanie produktu (zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)

(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.

Informacje na temat zobowiązań firmy Samsung w zakresie ochrony środowiska i określonych obowiązków regulacyjnych dotyczących produktu, np. związanych z rozporządzeniem REACH, dyrektywą WEEE lub utylizacją baterii można uzyskać na naszej stronie internetowej poświęconej zrównoważonemu rozwojowi, dostępnej za pośrednictwem witryny [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

(Dotyczy tylko produktów sprzedawanych w krajach Unii Europejskiej i Wielkiej Brytanii).



# Instalacja

Należy dokładnie wykonać podane instrukcje, aby prawidłowo zainstalować łódwkę i zapobiec wypadkom podczas jej użytkowania.

## ⚠️ OSTRZEŻENIE

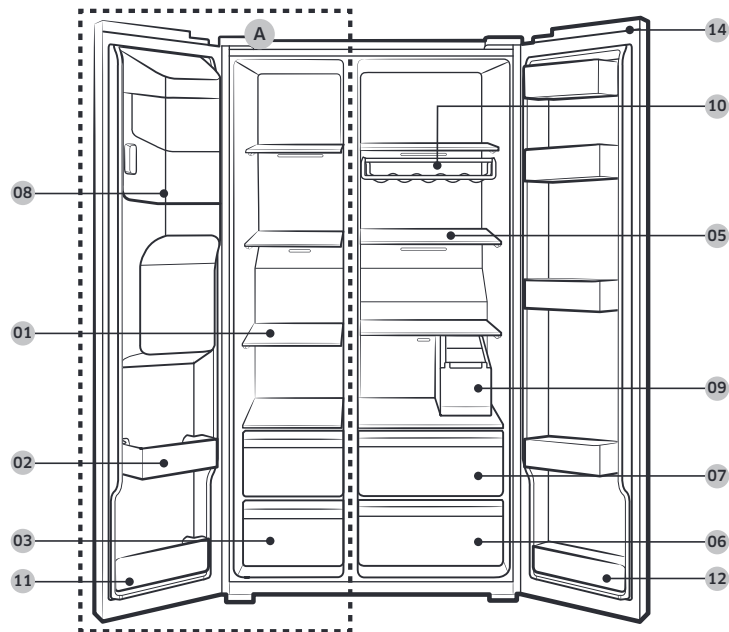
- Łódwka może być używana wyłącznie w sposób zgodny z niniejszą instrukcją obsługi.
- Wszelkie czynności serwisowe muszą być wykonywane przez wykwalifikowanego technika.
- Materiał pakunkowy łódwki należy wyrzucać zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Aby zapobiec porażeniu prądem elektrycznym, przed pracami związanymi z naprawą lub wymianą należy odłączyć przewód zasilający.



## Opis lodówki

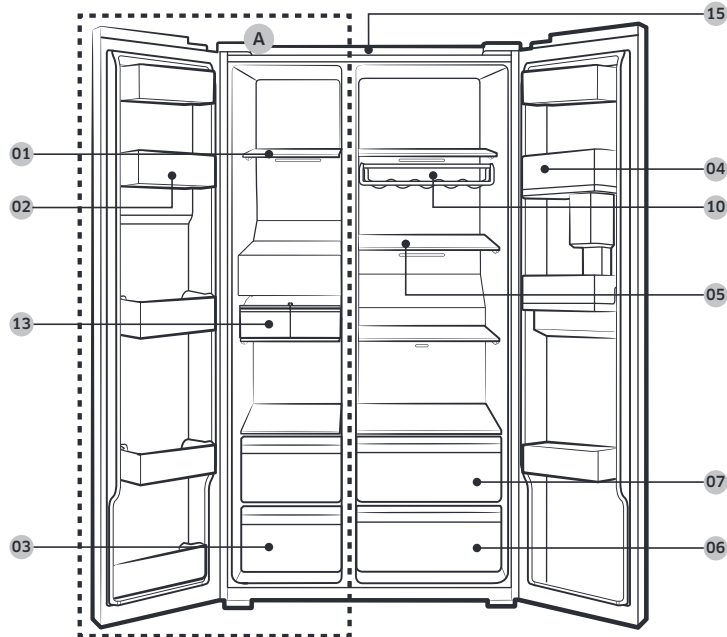
Rzeczywisty wygląd lodówki może się różnić w zależności od modelu i kraju.

### Typ A



# Instalacja

## Typ B



A. Zamrażarka

\* Tylko w określonych modelach

\*\* Tylko w modelach z dozownikiem

- 01 Półki zamrażarki
- 02 Uniwersalna półka montowana na drzwiach zamrażarki
- 03 Szuflada na żywność suszoną i do przechowywania mięsa
- 04 Półka montowana na drzwiach lodówki
- 05 Półki lodówki
- 06 Szuflada na warzywa
- 07 Szuflada uniwersalna
- 08 Pojemnik kostkarki do lodu \*\*
- 09 Zbiornik wody \*
- 10 Półka na wino \*
- 11 Dolna półka montowana na drzwiach zamrażarki
- 12 Dolna półka montowana na drzwiach lodówki\*
- 13 Automatyczna kostkarka do lodu \*
- 14 Pokrywa wyłącznika \*
- 15 Filtr siatkowy \*



## UWAGA

Konstrukcja pojemnika na jajka może różnić się w zależności od modelu.

## PRZESTROGA

W standardowych modelach nie należy zmieniać położenia półek zamrażarki. Półki zamrażarki mają różne długości i zmiana położenia może spowodować uszkodzenie produktu przy zamykaniu drzwi.

## Instalacja krok po kroku

### KROK 1 Wybór miejsca

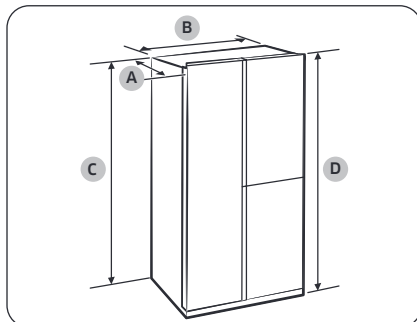
Wymogi dotyczące miejsca instalacji:

- wytrzymała, równa powierzchnia bez dywanów i wykładzin, które mogłyby uniemożliwiać wentylację;
- miejsce nienarażone na światło słoneczne;
- odpowiednia ilość miejsca umożliwiająca otwieranie i zamykanie drzwi;
- miejsce oddalone od źródeł ciepła;
- miejsce nieutrudniające czynności konserwacyjnych i naprawczych;

# Instalacja

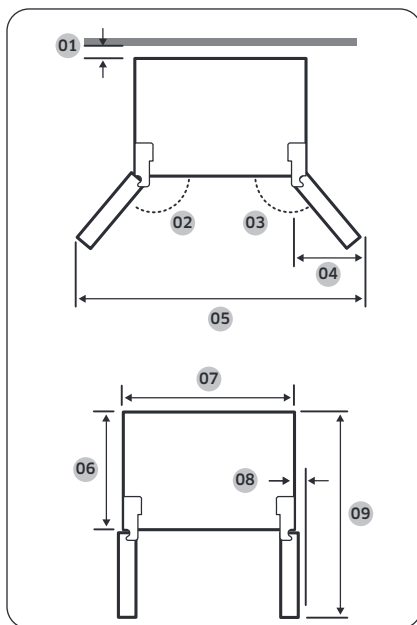
## Wolne miejsce

Na poniższych ilustracjach i w tabeli przedstawiono wymagania w zakresie wolnego miejsca.



Głębokość „A”	726
Szerokość „B”	912
Wysokość „C”	1746
Wysokość całkowita „D”	1784

(jednostka: mm)



01	zaleczana odległość: ponad 50 mm
02	165°
03	170°
04	564 mm
05	1730 mm
06	620 mm
07	912 mm
08	30 mm (bez uchwytu)
09	1175 mm

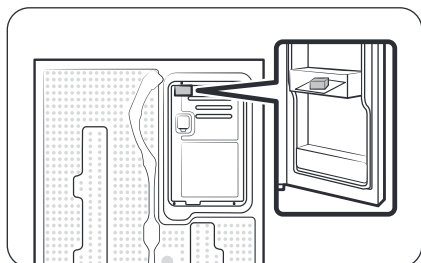
## UWAGA

Wartości w powyższej tabeli mogą się różnić w zależności od metody pomiaru.

---

## KROK 2 Element dystansowy (tylko w określonych modelach)

---

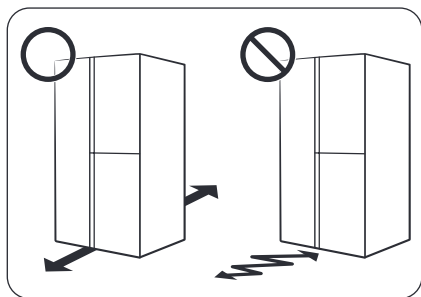


1. Otwórz drzwi i znajdź dostarczony element dystansowy.
2. Rozpakuj element dystansowy i przyjmocuj do tylnej ściany lodówki w sposób przedstawiony na rysunku. Pomaga on w utrzymaniu cyrkulacji powietrza wokół tylnej ściany i ogranicza zużycie energii.

---

## KROK 3 Podłoga

---



- Powierzchnia przeznaczona do ustawienia lodówki musi być wystarczająco wytrzymała, aby stanowić podporę dla całkowicie wypełnionej lodówki.
- Aby zabezpieczyć podłogę, podóż duży fragment kartonu pod nóżki lodówki.
- Gdy lodówka znajdzie się w swoim finalnym położeniu, nie przesuwaj jej, chyba że będzie to konieczne ze względu na zabezpieczenie podłogi. Jeżeli musisz to zrobić, na torze przesuwu wyłoż gruby papier lub materiał (np. stary dywan).

### UWAGA

Jeśli lodówka nie przechodzi przez drzwi ze względu na swoje rozmiary, zapoznaj się z częścią **Demontaż drzwi w celu wniesienia** w rozdziale Instalacja.

# Instalacja

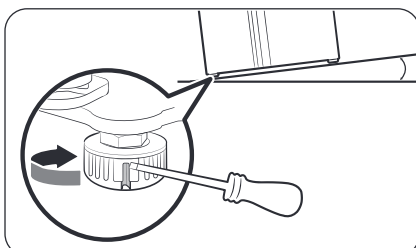
## KROK 4 Regulacja nóżek poziomujących

Regulacja wysokości przedniej części

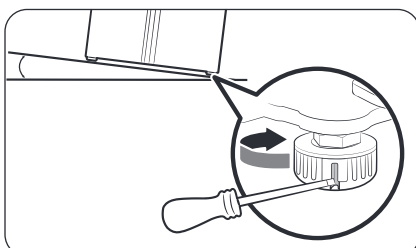
### ⚠ PRZESTROGA

- Lodówkę należy wypoziomować na płaskiej, stabilnej podłodze. W przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia lodówki lub obrażeń ciała.
- Wypoziomowanie należy przeprowadzić przy pustej lodówce. Upewnij się, że w lodówce nie pozostały żadne produkty żywnościowe.
- Ze względu na bezpieczeństwo przed lodówką powinien znajdować się nieco wyżej niż tył.

Lodówkę można wypoziomować przez regulację przednich nóżek wyposażonych w odpowiednie śruby (poziomujące). Do wypoziomowania należy użyć płaskiego wkrętaka.

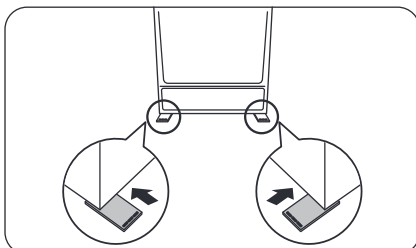


Aby wyregulować wysokość po stronie zamrażarki:  
Włóż płaski wkrętak w łeb śruby poziomującej w przedniej nóżce po stronie zamrażarki. Obróć śrubę poziomującą w prawo, aby zwiększyć wysokość, lub w lewo, aby ją zmniejszyć.

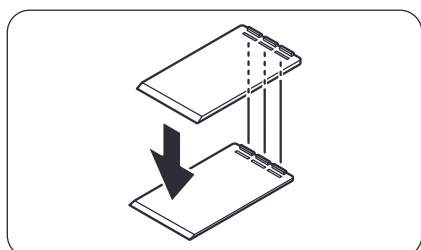
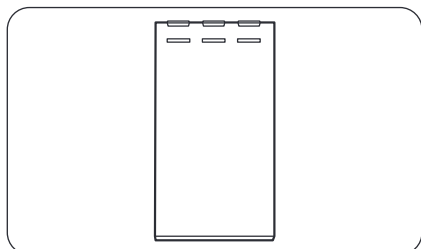
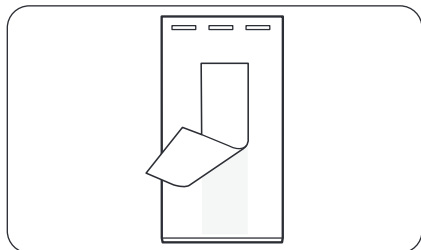


Aby wyregulować wysokość po stronie lodówki:  
Włóż płaski wkrętak w łeb śruby poziomującej w przedniej nóżce po stronie lodówki. Obróć śrubę poziomującą w prawo, aby zwiększyć wysokość, lub w lewo, aby ją zmniejszyć.

Regulacja wysokości tylnej części (tylko w określonych modelach)



Jeśli konieczne jest podniesienie tylnej części lodówki w celu jej wypoziomowania, można użyć dostarczonych podkadek poziomujących. Aby podnieść tylną część lodówki, należy postępować zgodnie z poniższymi instrukcjami.



1. Wybierz miejsce na podłodze, w którym ma być przymocowana podkładka poziomująca.
2. Odklej dwustronną taśmę znajdującą się na spodzie podkładki poziomującej.

3. Przymocuj podkładkę poziomującą do podłogi.

4. Jeśli konieczne jest dalsze zwiększenie wysokości tylnej części, zamocuj kolejną podkładkę poziomującą na górze pierwszej podkładki.

#### UWAGA

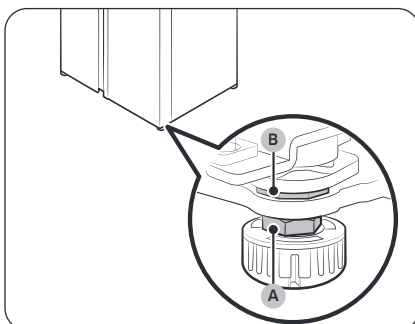
- Ten krok można pominąć, jeśli możliwe jest wypoziomowanie lodówki za pomocą jednej podkładki.
- Należy upewnić się, że żebrowania na pierwszej podkładce poziomującej są wsunięte w rowki drugiej podkładki poziomującej.

# Instalacja

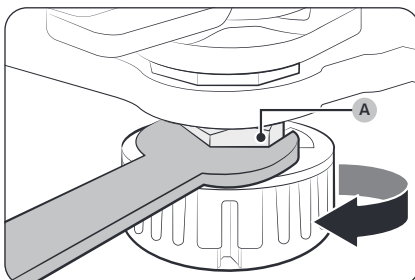
## KROK 5 Regulacja wysokości drzwi i szczeriny drzwi

### Regulacja wysokość drzwi

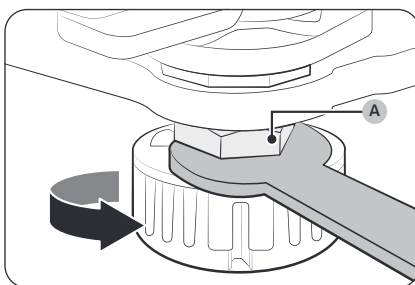
Wysokość drzwi można wyregulować przy użyciu nakrętki zaciskowej oraz nakrętki regulacji wysokości w dolnej części z przodu każdych drzwi.



1. Otwórz drzwi wymagające regulacji i zlokalizuj dwie nakrętki (A) oraz (B) w dolnej części z przodu drzwi.



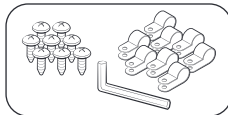
2. Kluczem 19 mm (w zestawie) obróć nakrętkę zaciskową (A) w prawo, aby ją poluzować. Następnie otwórz drzwi i wykonaj poniższe czynności wewnątrz drzwi.
  - Aby podnieść drzwi, obróć nakrętkę regulacji wysokości (B) w lewo.
  - Aby obniżyć drzwi, obróć nakrętkę regulacji wysokości (B) w prawo.



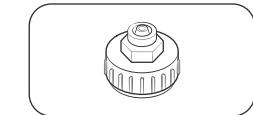
3. Po zakończeniu dokręć nakrętkę zaciskową (A), obracając ją w lewo.

## KROK 6 Podłączenie przewodu dozownika wody (tylko w określonych modelach)

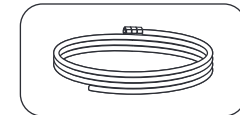
Wymagane części i narzędzia



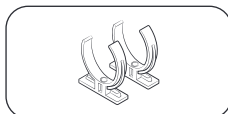
Element złączny przewodu doprowadzającego wodę i śruby



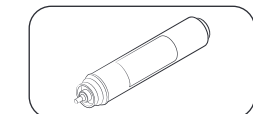
Łącznik (24 mm)



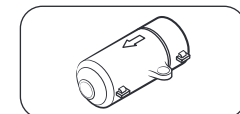
Przewód doprowadzający wodę



Zacisk blokujący filtra wody

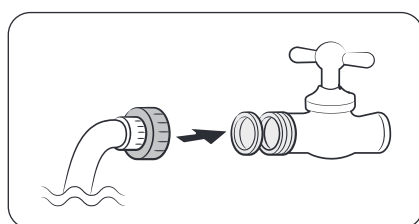


Filtr wody



Zawór zwrotny

Instalacja (zewnętrzny przewód dozownika)



1. Podłącz przewód doprowadzający wodę przy użyciu łączników.
2. Zamknij główny zawór wody, a następnie zamknij kran wody.
3. Podłącz łącznik do kranu zimnej wody.

### PRZESTROGA

- Należy upewnić się, że łącznik został podłączony do kranu zimnej wody. Podłączenie do rury gorącej wody może spowodować zatkanie i uszkodzenie filtra wody.
- Gwarancja lodówki nie obejmuje instalacji przewodu doprowadzającego wodę. Instalacja przewodu doprowadzającego wodę jest przeprowadzana na koszt klienta, chyba że cena sprzedaży detalicznej obejmuje opłatę za instalację.
- Firma Samsung nie ponosi odpowiedzialności za instalację przewodu doprowadzającego wodę. W przypadku wycieków wody należy skontaktować się z instalatorem przewodu doprowadzającego wodę.
- Naprawy przewodu doprowadzającego wodę muszą być wykonywane przez wykwalifikowanego technika. W przypadku stwierdzenia wycieków wody należy skontaktować się z lokalnym punktem serwisowym firmy Samsung lub z instalatorem przewodu doprowadzającego wodę.



# Instalacja

## KROK 7 Podłączenie do źródła wody (tylko w określonych modelach)

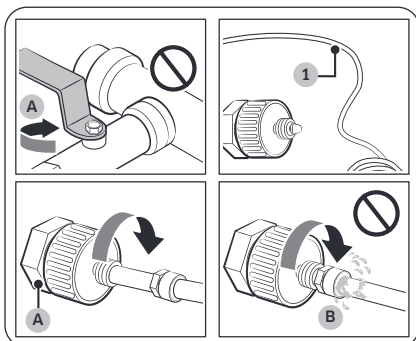
### ⚠ PRZESTROGA

- Przewód doprowadzający wodę musi być podłączony przez wykwalifikowanego technika.
- Gwarancja lodówki nie obejmuje instalacji przewodu doprowadzającego wodę. Instalacja przewodu doprowadzającego wodę jest przeprowadzana na koszt klienta, chyba że cena sprzedaży detalicznej obejmuje opłatę za instalację.
- Firma Samsung nie ponosi odpowiedzialności za instalację przewodu doprowadzającego wodę. W przypadku wycieków wody należy skontaktować się z instalatorem przewodu doprowadzającego wodę.

Podłączanie rury zimnej wody do węża z filtrem wody

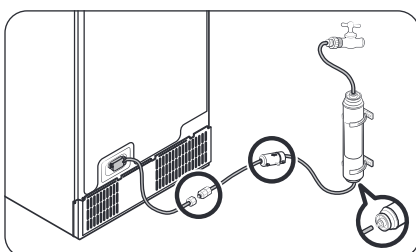
### ⚠ PRZESTROGA

- Należy upewnić się, że wąż z filtrem wody jest podłączony do rury zimnej wody pitnej. Podłączenie do rury gorącej wody może spowodować uszkodzenie filtra wody.



- A. Zamknięcie głównego dopływu wody  
B. Brak szczeliny

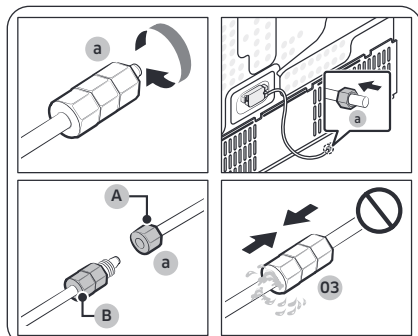
- Zamknij dopływ wody, zakręcając główny zawór wody.
- Zlokalizuj rurę zimnej wody pitnej (1).
- Aby podłączyć rurę wody, postępuj zgodnie z instrukcją montażu przewodu doprowadzającego wodę.



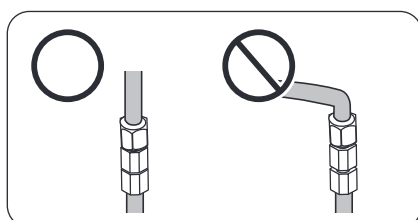
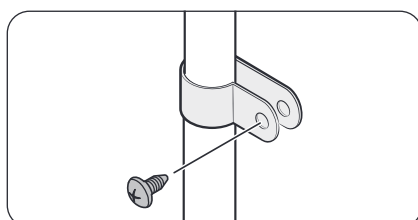
### ⚠ UWAGA

Należy użyć nowych zestawów węży dostarczonych z urządzeniem. Nie należy używać starych zestawów węży.

## Podłączanie węża z filtrem wody do przewodu doprowadzającego wodę



- A. Przewód doprowadzający wodę od strony urządzenia
- B. Przewód doprowadzający wodę od strony zestawu



1. Poluzuj i odkręć nakrętkę dociskową (a) na przewodzie doprowadzającym wodę do lodówki, a następnie wsuń go do węża z filtrem wody.
2. Aby połączyć wąż z filtrem wody i przewód doprowadzający wodę, dokręć nakrętkę dociskową (a).
3. Otwórz główny zawór wody i sprawdź, czy nie ma wycieków.
4. Jeśli nie ma żadnych wycieków, przed przystąpieniem do eksploatacji lodówki spuść około 10 litrów wody (lub spuszczaj ją przez 6–7 minut) w celu usunięcia zanieczyszczeń z systemu filtrowania wody.

5. Zamocuj przewód doprowadzający wodę do zlewu lub ściany przy użyciu zacisku.

### ⚠ PRZESTROGA

- Nie należy zaciskać zbyt mocno przewodu doprowadzającego wodę. Należy upewnić się, że przewód doprowadzający wodę nie jest wygięty, przycięty ani zgnieciony.
- Nie należy mocować przewodu doprowadzającego wodę na jakiekolwiek części lodówki. Może to doprowadzić do uszkodzenia lodówki.

### ⚠ UWAGA

Jeśli po podłączeniu przewodu doprowadzającego wodę wymagane jest przemieszczenie lodówki, upewnij się, że połączona część przewodu doprowadzającego wodę jest prosta.



# Instalacja

Naprawa przewodu doprowadzającego wodę

## ⚠ PRZESTROGA

Napawy przewodu doprowadzającego wodę muszą być wykonywane przez wykwalifikowanego technika. W przypadku stwierdzenia wycieków wody należy skontaktować się z lokalnym punktem serwisowym firmy Samsung lub z instalatorem przewodu doprowadzającego wodę.

## System filtrowania wody metodą odwróconej osmozy

Ciśnienie wody pomiędzy instalacją wodociągową i systemem filtrowania wody metodą odwróconej osmozy musi mieścić się w zakresie od 241 kPa do 827 kPa.

Ciśnienie wody pomiędzy systemem filtrowania wody metodą odwróconej osmozy i przewodem doprowadzającym zimną wodę w lodówce musi wynosić co najmniej 276 kPa. Jeśli ciśnienie wody jest niższe niż określone:

- Sprawdź, czy filtr osadów w systemie odwróconej osmozy nie jest zablokowany. W razie potrzeby wymień filtr.
- Napełnij wodą zbiornik wody w systemie odwróconej osmozy.
- Jeżeli lodówka jest wyposażona w filtr wody, może on jeszcze bardziej zmniejszyć ciśnienie wody w przypadku używania w połączeniu z systemem odwróconej osmozy. Wyjmij filtr wody.

Aby uzyskać dodatkowe informacje lub zlecić serwis, skontaktuj się z licencjonowanym hydraulikiem.

## ⓘ UWAGA

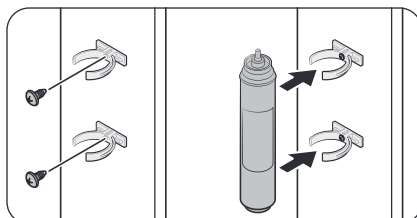
MUSI BYĆ ZAINSTALOWANY FILTR WODY.

- Należy upewnić się, że filtr wody jest zainstalowany.
- Niezainstalowanie filtra wody może spowodować, że drobne materiały obce (piasek, kamień) znajdujące się w wodzie będą w sposób ciągły przedostawać się do przewodu doprowadzającego wodę i mogą spowodować usterki systemu doprowadzania wody.

## Zamawianie nowego filtra

Aby zakupić nowy filtr (typ części: HAFEX/EXP), skontaktuj się z lokalnym punktem serwisowym firmy Samsung.

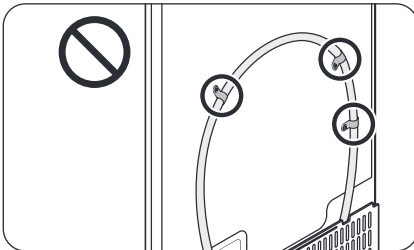
## Montaż filtra wody



1. Zamontuj zaciski blokujące (x2) w odpowiednich pozycjach, na przykład pod zlewem. Następnie zaciśnij silnie zaciski blokujące przy użyciu śrub.
2. Wsuń filtr wody w górną i dolny zacisk w odpowiednim kierunku. Upewnij się, że filtr wody jest ustawiony pionowo.

## ⓘ UWAGA

Jeśli filtr jest zainstalowany w pozycji poziomej, może w nim pozostawać woda. Dlatego zaleca się instalację filtra w pozycji pionowej.



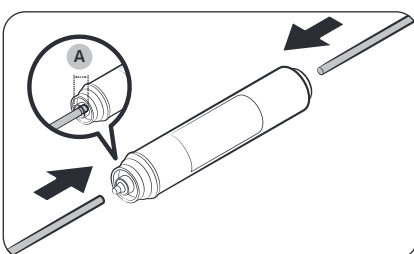
### ⚠ PRZESTROGA

Nie należy mocować filtra wody na jakiejkolwiek części lodówki. Może to doprowadzić do uszkodzenia lodówki.

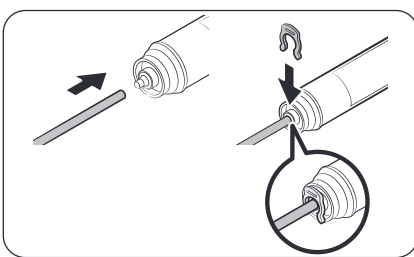
#### Wymiana filtra wody (tylko w określonych modelach)

### ⚠ PRZESTROGA

- Nie należy używać filtrów wody innych producentów. Należy używać wyłącznie filtrów wyproducedanych lub zatwierdzonych przez firmę Samsung.
- Niezatwierdzone filtry mogą powodować wycieki, prowadząc do uszkodzenia lodówki i porażenia prądem elektrycznym. Firma Samsung nie ponosi odpowiedzialności za jakiejkolwiek uszkodzenie spowodowane korzystaniem z filtrów wody innych producentów.
- Ikona wymiany filtra wody (⌚) migła w celu poinformowania, że nadszedł czas wymiany filtra wody.

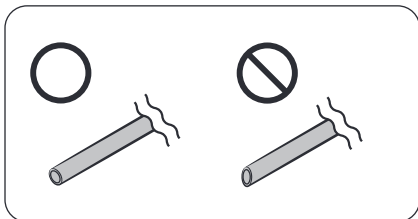


1. Zamknij główny zawór wody.
2. Wsuni przewód doprowadzający wodę całkowicie do wlotu filtra.
3. Wsuni przewód dozownika do wylotu filtra. GŁĘBOKOŚĆ WPROWADZENIA WĘŻA WODY (A) wynosi 18 mm.



4. Sprawdź, czy nie doszło do wycieków. Jeśli nie, zamocuj przewody przy użyciu zacisków.
5. Umieść filtr wody w odpowiednim miejscu i zamocuj przy użyciu zacisków.
6. Zresetuj alarm wymiany filtra wody. (Więcej informacji można znaleźć w części „Resetowanie lub odrzucanie alarmu wymiany filtra wody (tylko w określonych modelach)” na stronie 61).
7. Po zakończeniu wymiany spuśc około 10 litrów wody (lub spuszczaj ją przez 6–7 minut) w celu usunięcia zanieczyszczeń z instalacji wodnej.

# Instalacja



## ⚠ PRZESTROGA

Podczas regulacji długości przewodu doprowadzającego wodę należy pamiętać, aby wygładzić powierzchnię cięcia pod kątem prostym. Zapobiega to wyciekom wody.

## ● UWAGA

- Nowo zainstalowany filtr może spowodować krótki wyciek wody z dozownika. Jest to spowodowane przez powietrze, które przedostało się do przewodu doprowadzającego wodę.
- Proces wymiany może spowodować kapanie wody z lodówki na podłogę. Jeśli to nastąpi, należy zetrzeć wodę suchą szmatką.

## KROK 8 Ustawienia początkowe

Wykonanie poniższych czynności zapewnia pełną funkcjonalność lodówki.

- Podłącz przewód zasilający lodówkę do gniazda ściennego, aby włączyć lodówkę.
- Otwórz drzwi i sprawdź, czy lampka oświetlająca wnętrze świeci.
- Ustaw temperaturę na najniższą i poczekaj ok. godzinę. Zamrażarka lekko się schodzi, a silnik będzie pracować bez zakłóceń.
- Poczekaj, aż lodówka osiągnie ustawioną temperaturę. Teraz lodówka jest gotowa do użytku.

## KROK 9 Końcowa kontrola

Po zakończeniu instalacji upewnij się, czy:

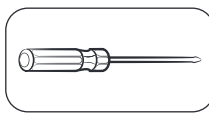
- lodówka jest podłączona do gniazda elektrycznego i prawidłowo uziemiona;
- lodówka jest ustawiona na płaskiej, równej powierzchni i czy zachowana jest odpowiednia odległość od ścian lub szafek;
- lodówka jest wypoziomowana i stabilnie ustawiona na podłodze;
- drzwi otwierają się i zamkają swobodnie, a lampka oświetlająca wnętrze zapala się automatycznie po otwarciu drzwi.

## Demontaż drzwi w celu wniesienia

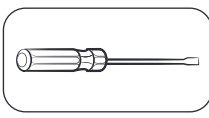
Jeśli lodówka nie może przejść przez wejście ze względu na swoje rozmiary, postępuj zgodnie z następującymi instrukcjami:

### Wymagane narzędzia (brak w zestawie)

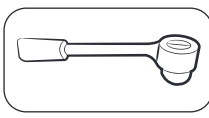
Narzędzia służą do demontażu drzwi.



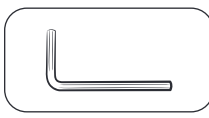
Wkrętak krzyżakowy



Wkrętak płaski

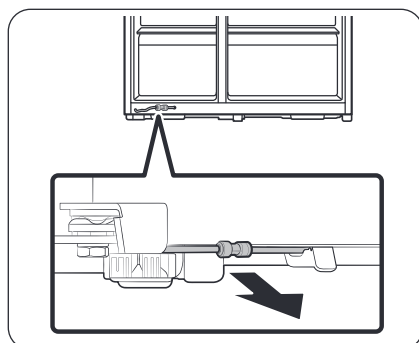


Klucz nasadowy  
(10 mm)



Klucz imbusowy  
(5 mm)

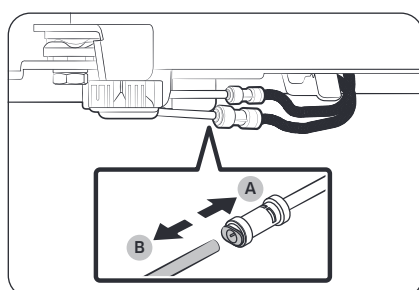
### Odłączenie przewodu doprowadzającego wodę



1. Pociagnij przewód doprowadzający wodę od dołu z tyłu lodówki w kierunku do przodu.

#### UWAGA

Przewód doprowadzający wodę do lodówki stanowi przewód obiegu wody, który łączy rurę źródła wody z wężami systemu filtrowania wody w lodówce.



2. Aby odłączyć wąż, naciśnij i przytrzymaj tuleję (A), a następnie odłącz wąż doprowadzający wodę (B).

#### PRZESTROGA

Nie należy wywierać nadmiernej siły na łącznik. Może to spowodować pęknięcie.

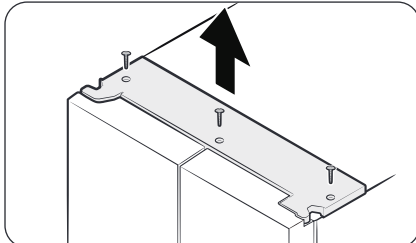
# Instalacja

## Demontaż drzwi

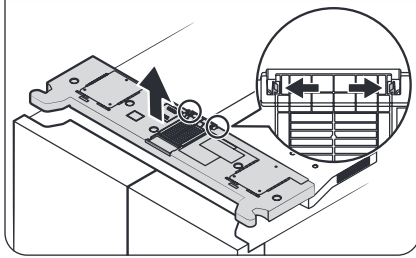
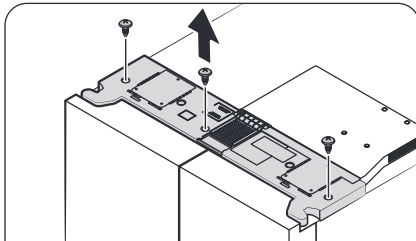
### PRZESTROGA

Podczas tych czynności drzwi mogą wypaść i ulec uszkodzeniu. Aby nie dopuścić do wypadku, podczas wykonywania tych czynności należy zachować szczególną ostrożność.

### Modele typu A



### Modele typu B

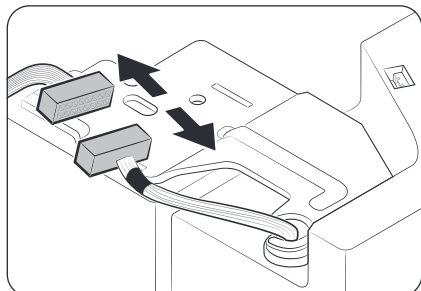


1. Przy zamkniętych drzwiach zdejmij górną pokrywę.  
Metoda zdejmowania różni się w zależności od typu górnej pokrywy.

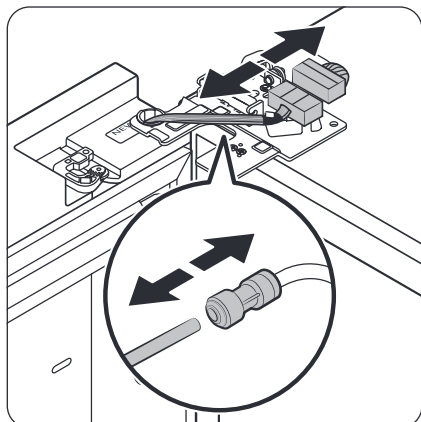
- Typ A: wykręć śruby za pomocą wkrętaka krzyżakowego, a następnie unieś i zdejmij górną pokrywę.
- Typ B: wykręć śruby za pomocą wkrętaka krzyżakowego, przesuń zaczepy blokujące na zewnątrz, aby odłączyć górną pokrywę od pokrywy kanału, a następnie unieś i zdejmij górną pokrywę.

### UWAGA

Liczba śrub może się różnić zależnie od modelu.



2. Odłącz wiązki przewodów elektrycznych.



3. Rozłącz dwa złącza na lewych drzwiach.  
Położenie złączy może różnić się w zależności od modelu.

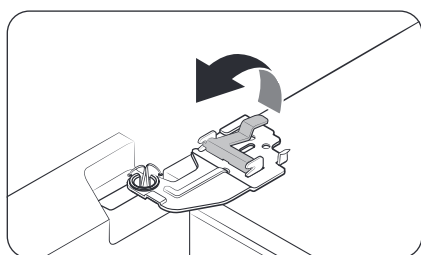
#### ⚠ PRZESTROGA

- Nie należy zdejmować obu drzwi jednocześnie. Należy zdejmować tylko jedno skrzydło drzwi naraz. W przeciwnym wypadku drzwi mogą upaść, powodując obrażenia ciała.
- Przed odłączeniem złączy należy upewnić się, że lodówka jest wyłączona.
- 4. Odłącz przewód doprowadzający wodę od złączki na lewych drzwiach, jak pokazano na rysunku.
  - Ta czynność nie dotyczy modeli bez dzbanka napełnianego automatycznie oraz dozownika wody.

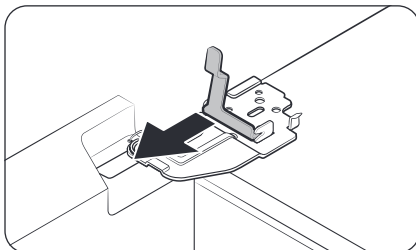
5. Lekko unieś zacisk.

#### ⚠ UWAGA

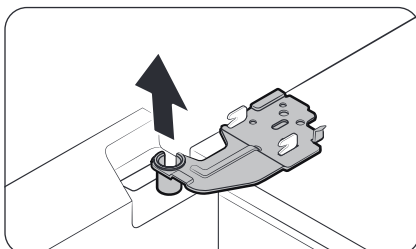
Aby zapobiec uszkodzeniu zacisku lub obrażeniom ciała, nie należy unosić zacisku na siłę.



# Instalacja



6. Pociągnij zacisk, aby go wyjąć.



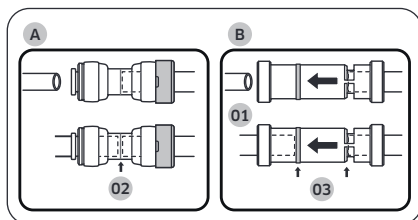
7. Otwórz drzwi pod kątem 90 stopni. Trzymając drzwi, wymontuj zawias.

**⚠ PRZESTROGA**

Wyjęcie zawiasu bez przytrzymania drzwi może spowodować ich upadek i zranienie użytkownika.

## Ponowny montaż drzwi lodówki

Po przemieszczeniu lodówki do ostatecznej lokalizacji ponownie załącz drzwi, wykonując instrukcje demontażu w odwrotnej kolejności.



**01** Dozownik

**02** Środek przezroczystego łącznika

**03** Znaczniki

### ↑ PRZESTROGA

Aby zapobiec wyciekom wody z dozownika, przewód doprowadzający wodę musi być całkowicie podłączony. Należy upewnić się, że oba przewody doprowadzające wodę są całkowicie wsunięte do środka przezroczystego łącznika (A) lub do znaczników (B).



# Instalacja

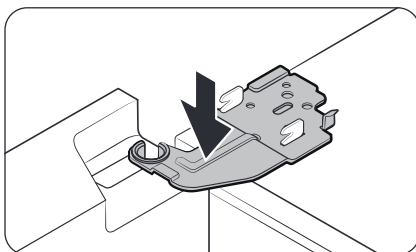
## Ponowny montaż drzwi

### PRZESTROGA

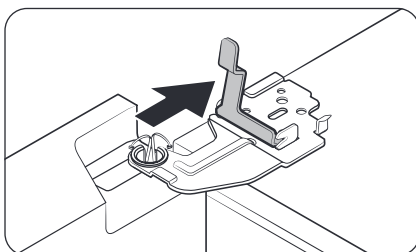
- Przed ponownym montażem drzwi należy upewnić się, że wszystkie złącza elektryczne są prawidłowo podłączone.
- Drzwi zamrażarki należy zamontować przed drzwiami lodówki.
- Należy uważać, aby drzwi nie przewróciły się w trakcie ich demontażu.
- Należy uważać, aby nie porysować powierzchni.



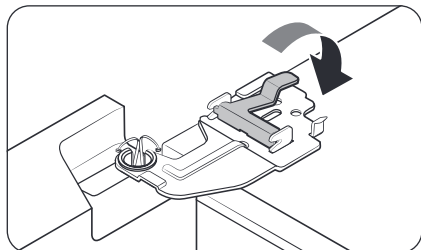
1. Przytrzymaj drzwi zamrażarki i umieść je na zawiasie w dolnej części lodówki.



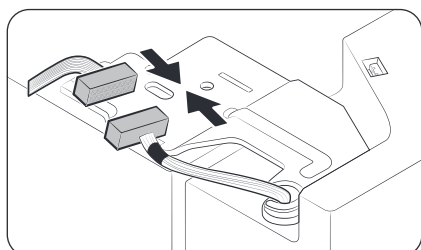
2. Ustaw zawias w odpowiedniej pozycji, a następnie wsuń go do otworu w drzwiach.



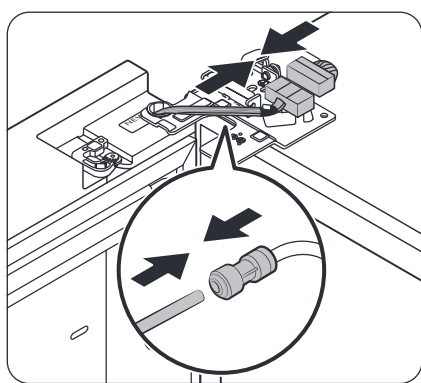
3. Włóż zacisk w kierunku wskazywanym przez strzałkę.



4. Dociśnij zacisk w sposób przedstawiony na rysunku.



5. Podłącz wiązki przewodów elektrycznych.



6. Podłącz złącza przewodów.

**PRZESTROGA**

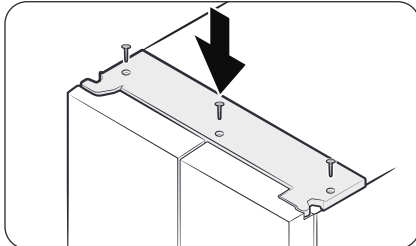
- Należy sprawdzić, czy złącza przewodów są prawidłowo podłączone. W przeciwnym razie wyświetlacz nie będzie działać.
- Podłącz przewód doprowadzający wodę.
  - Ta czynność nie dotyczy modeli bez dzbanka napełnianego automatycznie oraz dozownika wody.

**PRZESTROGA**

- Aby nie dopuścić do wycieku wody, należy upewnić się, że czerwone zaciski dobrze ścisnąją złączkę.
- Zaciski należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.

# Instalacja

Modele typu A



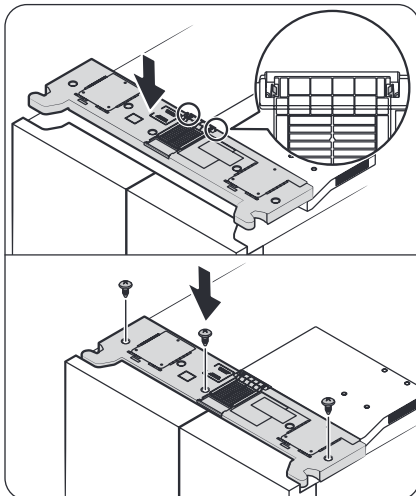
8. Zamocuj górną pokrywę, rozpoczynając od przodu, i dociśnij ją z tyłu, aby znalazła się na swoim miejscu. Następnie dokręć śruby.

- Modele typu B: przed dokręceniem śrub upewnij się, że zaczepy blokujące są całkowicie zatrzaśnięte w pokrywie kanału.

## UWAGA

Liczba śrub może się różnić zależnie od modelu.

Modele typu B

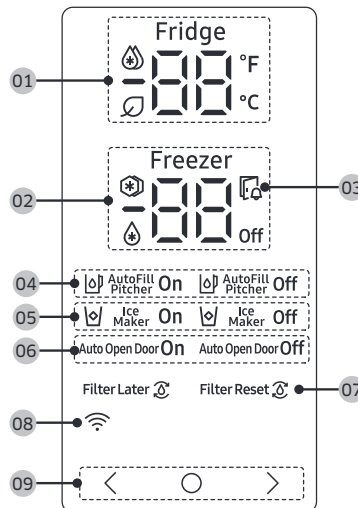


# Obsługa

## Panel główny

Rzeczywisty wygląd panelu głównego może różnić się od rysunku, a konstrukcja panelu głównego może ulec zmianie bez powiadomienia.

### Typ ogólny



<b>01</b> Wskaźnik lodówki	<ul style="list-style-type: none"><li>Wyświetla aktualne lub żądane ustawienie temperatury lodówki.</li><li>Ikona  informuje, że funkcja Power Cool (Intensywne chłodzenie) jest włączona.</li><li>Ikona  pojawia się, gdy funkcja AI Energy Mode jest włączona. Funkcję AI Energy Mode można włączyć lub wyłączyć w aplikacji SmartThings. (tylko w określonych modelach)</li></ul>
<b>02</b> Wskaźnik zamrażarki	<ul style="list-style-type: none"><li>Wyświetla aktualne lub żądane ustawienie temperatury zamrażarki.</li><li>Ikona  informuje, że funkcja Power Freeze (Intensywne zamrażanie) jest włączona.</li><li>Ikona  informuje, że zamrażarka działa w trybie Fridge (Lodówka). (Tylko w określonych modelach).</li><li>Ikona <b>Off</b> informuje, że zamrażarka jest wyłączona. (Tylko w określonych modelach).</li></ul>
<b>03</b> Wskaźnik otwartych drzwi	Wskaźnik migą i emitowany jest alarm, jeśli drzwi pozostają otwarte przez ponad 2 minuty.

# Obsługa

<b>04</b> Wskaźnik Dzbanek napełniany automatycznie (tylko w określonych modelach)	<p>Funkcja AutoFill Pitcher (Dzbanek napełniany automatycznie) ma 2 wskaźniki (AutoFill Pitcher (Dzbanek napełniany automatycznie) On (Wł.) / Off (Wył.)) informujące o stanie pracy.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Po włączeniu funkcji AutoFill włącza się odpowiedni wskaźnik (AutoFill Pitcher On (Dzbanek napełniany automatycznie wł.)).</li><li>Po wyłączeniu funkcji AutoFill włącza się odpowiedni wskaźnik (AutoFill Pitcher Off (Dzbanek napełniany automatycznie wył.)).</li><li>Aby aktywować AutoFill Pitcher (Dzbanek napełniany automatycznie), należy włączyć funkcję AutoFill Pitcher (Dzbanek napełniany automatycznie).</li></ul>
<b>05</b> Wskaźnik Kostkarka do lodu	<ul style="list-style-type: none"><li>Wyświetla stan kostkarki do lodu.</li><li>Aby umożliwić wytwarzanie lodu, należy włączyć kostkarkę.</li></ul>
<b>06</b> Wskaźnik funkcji Automatyczne otwieranie drzwi (tylko w określonych modelach)	<ul style="list-style-type: none"><li>Wyświetla stan funkcji Auto Open Door (Automatyczne otwieranie drzwi).</li><li>Aby umożliwić korzystanie z funkcji Auto Open Door (Automatyczne otwieranie drzwi), funkcja Auto Open Door (Automatyczne otwieranie drzwi) musi być włączona. (Więcej informacji zawiera część <b>Włączanie lub wyłączanie funkcji Automatyczne otwieranie drzwi (tylko w określonych modelach)</b> na stronie 62).</li></ul>
<b>07</b> Wskaźnik Filtr wody (tylko w określonych modelach)	<ul style="list-style-type: none"><li>informuje, że należy wymienić filtr wody.</li><li>Po wyświetleniu się ikony  można wymienić filtr wody i zresetować alarm wymiany filtra wody lub anulować alarm i wymienić filtr później. (Więcej informacji zawiera część „Resetowanie lub odrzucanie alarmu wymiany filtra wody (tylko w określonych modelach)” na stronie 61).</li></ul>
<b>08</b> Wskaźnik połączenia sieciowego	<ul style="list-style-type: none"><li>Ta ikona wskazuje, że lodówka jest podłączona do sieci.</li><li>Umożliwia sterowanie lodówką i jej monitorowanie za pomocą aplikacji SmartThings. Więcej informacji można znaleźć w części <b>Aplikacja SmartThings (tylko w określonych modelach)</b>.</li></ul>
<b>09</b> Przyciski	<ul style="list-style-type: none"><li>Aby włączyć wyświetlacz, należy nacisnąć dowolny przycisk.</li><li>Za pomocą przycisku  można wybrać lodówkę lub zamrażarkę, a za pomocą przycisków &lt; lub &gt; żądane ustawienie temperatury albo funkcję dla wybranej komory urządzenia.</li></ul>

## UWAGA

- Panel sterowania jest tak zaprojektowany, aby był wyłączony, gdy lodówka nie jest używana. Panel jest włączany i podświetlany przy otwarciu drzwi lub naciśnięciu przycisków.
- Jeśli drzwi pozostają otwarte przez 5 minut, światło wewnętrzne będzie pulsować przez 5 minut, a następnie zostanie wyłączone. Służy to ostrzeganiu użytkowników niesłyszących oraz niedosłyszących o otwartych drzwiach. Jest to normalny sposób działania.



## Ustawianie żądanej temperatury albo funkcji

1. Aby włączyć wyświetlacz, dotknij dowolnego przycisku (<, O lub >).
  - Ta czynność może nie dotyczyć niektórych modeli.
2. Dotknij O, aby wybrać lodówkę lub zamrażarkę.
  - Wskaźnik wybranej komory urządzenia będzie migać.
  - Symbol stopni Celsjusza (°C) nie będzie pulsować.
3. Dotknij < lub >, aby wybrać żądaną temperaturę lub funkcję.
  - Opcje dostępne dla każdej komory urządzenia przedstawiono w tabeli.

Fridge (Lodówka)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dostępne opcje:  (Power Cool (Intensywne chłodzenie)) ↔ 1°C ↔ 2°C ↔ 3°C ↔ 4°C ↔ 5°C ↔ 6°C ↔ 7°C ↔  (Vacation (Wakacje))</li><li>• Funkcja Power Cool (Intensywne chłodzenie) przyspiesza proces chłodzenia przy maksymalnej szybkości obrotów wentylatora. Lodówka działa z maksymalną wydajnością przez 2,5 godziny, po czym powraca do poprzedniej temperatury.</li><li>• W przypadku wyjazdu na urlop, w podróz służbową lub gdy lodówka nie będzie używana przez pewien czas, należy użyć funkcji Vacation (Wakacje). Temperatura lodówki będzie utrzymywana poniżej 15°C, ale zamrażarka pozostanie włączona i będzie działać w oparciu o poprzednie ustawienie.</li></ul>
---------------------	---



# Obsługa

Freezer (Zamrażarka)	<ul style="list-style-type: none"><li>Dostępne opcje:  (Power Freeze (Intensywne zamrażanie)) ↔ -23°C ↔ -22°C ↔ -21°C ↔ -20°C ↔ -19°C ↔ -18°C ↔ -17°C ↔ -16°C ↔ -15°C ↔  (Fridge (Lodówka)) ↔ <b>Off</b></li><li>Funkcja Power Freeze (Intensywne zamrażanie) przyśpiesza proces zamrażania przy maksymalnej szybkości obrotów wentylatora. Zamrażarka działa z maksymalną wydajnością przez 50 godzin, po czym powraca do poprzedniej temperatury. Aby zamrozić dużą ilość produktów, należy włączyć funkcję Power Freeze (Intensywne zamrażanie) na co najmniej 20 godzin przed umieszczeniem produktów w zamrażarce.</li><li>Po wybraniu opcji  (Fridge (Lodówka)) zamrażarka będzie działać w trybie lodówki, a ustawienie temperatury zmieni się na 3°C.</li><li>Po wybraniu opcji <b>Off</b> zamrażarka wyłączy się.</li><li>Przed wybraniem opcji  (Fridge (Lodówka)) lub <b>Off</b> należy opróżnić pojemnik na lód. Po 15 sekundach od wybrania opcji  (Fridge (Lodówka)) lub <b>Off</b> kostkarka do lodu rozpocznie dozowanie pozostałego lodu do pojemnika na lód.</li><li>Tryby  (Fridge (Lodówka)) oraz <b>Off</b> są niedostępne w niektórych modelach.</li></ul> <p><b>⚠ OSTRZEŻENIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>W zamrażarce nie należy przechowywać butelek szklanych z płynem w środku, gdy znajduje się ona w trybie lodówki. Po wyłączeniu trybu Fridge (Lodówka) zamrażarka powróci do trybu zamrażania i płyn w szklanych butelkach zamarznie, co może spowodować pęknięcie lub rozerwanie szklanych butelek znajdujących się w zamrażarce.</li><li>Należy pamiętać, aby przed wybraniem funkcji Fridge (Lodówka) wyjąć z zamrażarki zamrożone produkty. Zamrożone produkty topią się i psują wraz ze wzrostem temperatury.</li><li>Należy pamiętać, aby przed wyłączeniem trybu Fridge (Lodówka) i korzystaniem z zamrażarki do zamrażania, usunąć żywność, która nie ma być zamrożona.</li></ul> <p><b>● UWAGA</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Korzystanie z funkcji Power Freeze (Intensywne zamrażanie) wiąże się ze zwiększym zużyciem energii przez lodówkę. Pamiętaj, aby wyłączyć tę funkcję, gdy nie jest ona potrzebna, i przywrócić oryginalne ustawienie temperatury.</li><li>Po ustawieniu zamrażarki w tryb wyłączenia temperatura w jej wnętrzu będzie utrzymywana na poziomie poniżej 15°C, przy czym lodówka pozostanie włączona i będzie działać zgodnie z wcześniejszym ustawieniem.</li><li>Nie należy przechowywać żywności ani napojów w lodówce, gdy dla zamrażarki wybrano ustawienie <b>Off</b>.</li><li>Jeśli zamrażarka ma być używana w trybie zamrażania, do przechowywania żywności, zwłaszcza warzyw, zdecydowanie zalecamy używanie pojemników plastikowych.</li></ul>
-------------------------	---

- Zaczekaj 5 sekund, aby potwierdzić wybór.
  - Wskaźnik komory urządzenia przestanie migać.

**● UWAGA**

Korzystanie z trybów Power Cool (Intensywne chłodzenie) i Power Freeze (Intensywne zamrażanie) zwiększa pobór mocy.



---

## Włączanie lub wyłączanie funkcji Dzbanek napełniany automatycznie (tylko w określonych modelach)

W lodówce istnieje możliwość włączania i wyłączania dzbanka napełnianego automatycznie.

1. Aby włączyć wyświetlacz, dotknij dowolnego przycisku (<, O lub >).
  - Ta czynność może nie dotyczyć niektórych modeli.
2. Dotknij O, aż wskaźnik Dzbanek napełniany automatycznie zacznie migać.
3. Dotknij < lub >, aby włączyć lub wyłączyć funkcję Dzbanek napełniany automatycznie.
  - Dotknij <, aby włączyć kostkarkę do lodu.
  - Dotknij >, aby ją wyłączyć.
4. Poczekaj 5 sekund lub dotknij O, aby potwierdzić wybór.
  - Wskaźnik Dzbanek napełniany automatycznie przestanie migać.

## Włączanie lub wyłączanie kostkarki do lodu

W zamrażarce istnieje możliwość włączenia lub wyłączenia kostkarki do lodu.

1. Aby włączyć wyświetlacz, dotknij dowolnego przycisku (<, O lub >).
  - Ta czynność może nie dotyczyć niektórych modeli.
2. Dotknij O, aż wskaźnik kostkarki do lodu zacznie migać.
3. Dotknij < lub >, aby włączyć lub wyłączyć kostkarkę do lodu.
  - Dotknij <, aby włączyć kostkarkę do lodu.
  - Dotknij >, aby ją wyłączyć.
4. Poczekaj 5 sekund lub dotknij O, aby potwierdzić wybór.
  - Wskaźnik Ice Maker (Kostkarka do lodu) przestanie migać.

## Resetowanie lub odrzucanie alarmu wymiany filtra wody (tylko w określonych modelach)

Ikona wymiany filtra wody (⌚) migła w celu ostrzeżenia użytkownika, że nadszedł czas wymiany filtra wody. Filtr wody można wymienić bezzwłocznie i zresetować alarm wymiany filtra wody lub odrzucić alarm i odłożyć wymianę filtra na później.

1. Aby włączyć wyświetlacz, dotknij dowolnego przycisku (<, O lub >).
  - Ta czynność może nie dotyczyć niektórych modeli.
2. Dotknij O, aż wskaźnik Water Filter (Filtr wody) zacznie migać.
3. Dotknij < lub >, aby zresetować lub odrzucić alarm wymiany filtra wody.
  - Dotknij <, aby odłożyć wymianę filtr wody na później i odrzucić alarm.
  - Dotknij > po wymianie filtru wody, aby zresetować alarm wymiany filtra wody.
4. Poczekaj 5 sekund lub dotknij O, aby potwierdzić wybór.
  - Wskaźnik Filtr wody przestanie migać.



# Obsługa

Włączanie lub wyłączanie funkcji Automatyczne otwieranie drzwi (tylko w określonych modelach)

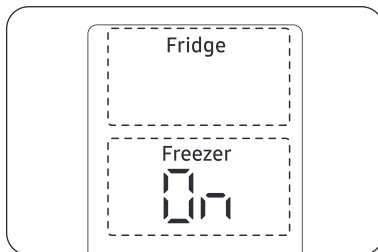
Funkcję Auto Open Door (Automatyczne otwieranie drzwi) można wyłączyć lub włączyć.

1. Aby włączyć wyświetlacz, dotknij dowolnego przycisku (<, ○ lub >).
  - Ta czynność może nie dotyczyć niektórych modeli.
2. Dotknij ○, aż wskaźnik Auto Open Door (Automatyczne otwieranie drzwi) zacznie migać.
3. Dotknij < lub >, aby włączyć lub wyłączyć funkcję.
  - Dotknij <, aby włączyć kostkarkę do lodu.
  - Dotknij >, aby ją wyłączyć.
4. Poczekaj 5 sekund lub dotknij ○, aby potwierdzić wybór.
  - Wskaźnik funkcji Auto Open Door Automatyczne otwieranie drzwi) przestanie migać.

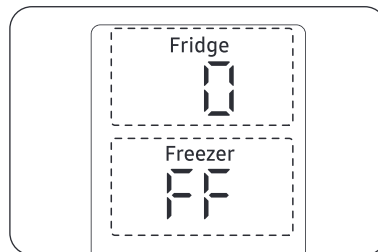
Włączanie lub wyłączanie funkcji Wi-Fi (tylko w określonych modelach)

Aby włączyć lub wyłączyć funkcję Wi-Fi, naciśnij przycisk ○ lub > i przytrzymaj go przez 10 sekund. Na wyświetlaczu przez 5 sekund będzie widoczny stan funkcji Wi-Fi (jak pokazano na rysunku).

Funkcja Wi-Fi włączona



Funkcja Wi-Fi wyłączona



## UWAGA

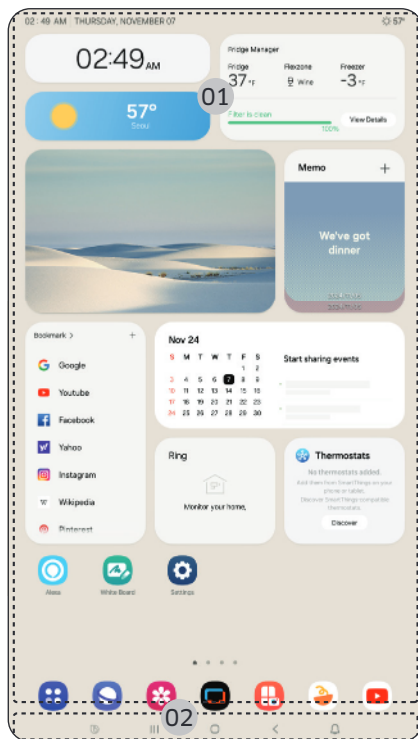
- Aby połączyć lodówkę z aplikacją SmartThings, wymagane jest włączenie funkcji Wi-Fi.
- Więcej informacji można znaleźć w części Aplikacja SmartThings (tylko w określonych modelach).

## Typ Family Hub

### Ekran główny

#### UWAGA

- Aby uzyskać dodatkowe informacje dotyczące innych pozycji menu i aplikacji dostępnych dla lodówki, zapoznaj się z instrukcją lodówki dostępną online.
- Treść oraz wygląd aplikacji i widżetów może ulec zmianie, ponadto obsługa techniczna może zostać zakończona bez powiadomienia, zależnie od polityki dostawcy treści.
- Korzystanie z funkcji, aplikacji i usług lodówki przez dzieci musi odbywać się pod nadzorem osób dorosłych.
- Osoby niepełnoletnie mogą zawierać transakcje za pośrednictwem usług wyłącznie pod nadzorem osób dorosłych.



01 Ekran główny

02 Przyciski programowe



# Obsługa

## 01 Ekran główny

- Dotknij ikony odpowiedniej aplikacji lub widżetu, aby uruchomić aplikację lub widżet.
- Na ekranie głównym można dodawać lub usuwać takie elementy jak aplikacje, widżety, obrazy, filmy wideo, rysunki i teksty.
- Dotknij i przytrzymaj element, aby przejść do trybu edycji. W trybie edycji można przeciągnąć i upuścić element w nowym miejscu na ekranie głównym. Podczas przenoszenia elementu do nowej lokalizacji zmieni on kolor na czerwony w przypadku, gdy lokalizacja nie jest dostępna.

## 02 Przyciski programowe



### 01 Bixby

- Dotknij, aby korzystać z asystenta Bixby.

### 02 Menedżer zadań

- Dotknij, aby wyświetlić ekran Menedżer zadań.

### 03 Ekran główny

- Dotknij, aby wyświetlić ekran Ekran główny.

### 04 Powrót

- Dotknij, aby powrócić do poprzedniego ekranu.

### 05 Powiadomienie

- Dotknij, aby wyświetlić opcję Panel szybkiego dostępu.

### 06 Ukryj/Pokaż

- Dotknij, aby ukryć lub wyświetlić przyciski programowe.
- Przycisk Ukryj/Pokaż pojawia się tylko wtedy, gdy aplikacja jest aktywna.

## Fridge Manager

Na ekranie głównym dotknij aplikacji Fridge Manager.

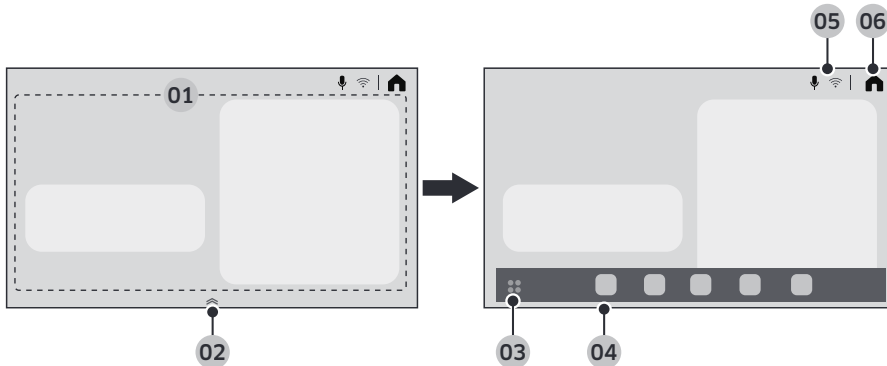
- Można ustawić żądaną temperaturę lub tryby pracy dla każdej komory.
- Więcej szczegółowych informacji na temat aplikacji Fridge Manager podano w instrukcji online.
- Aby uzyskać dostęp do instrukcji online z poziomu lodówki Family Hub, dotknij kolejno opcji Setting (Ustawienie) > Help & Contact Us (Pomoc i kontakt) > Online Manual (Instrukcja online).

## Typ AI Home Hub

### Ekran główny

#### UWAGA

- Aby uzyskać dodatkowe informacje dotyczące innych pozycji menu i aplikacji dostępnych dla lodówki, zapoznaj się z instrukcją lodówki dostępną online.
- Treść oraz wygląd aplikacji i widżetów może ulec zmianie, ponadto obsługa techniczna może zostać zakończona bez powiadomienia, zależnie od polityki dostawcy treści.
- Korzystanie z funkcji, aplikacji i usług lodówki przez dzieci musi odbywać się pod nadzorem osób dorosłych.
- Osoby niepełnoletnie mogą zawierać transakcje za pośrednictwem usług wyłącznie pod nadzorem osób dorosłych.



<b>01</b> Obszar kart ekranu głównego	Można ustawać różne funkcje i sprawdzać informacje. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>AI Vision Inside:</b> Można zarządzać produktami przechowywanymi w lodówce.</li><li>• <b>Recipes (Przepisy):</b> Można otrzymywać przepisy i wskazówki dotyczące gotowania.</li><li>• <b>SmartThings:</b> Można połączyć lodówkę z aplikacją SmartThings i sterować nią zdalnie za jej pośrednictwem.</li><li>• <b>Fridge Manager:</b> Można ustawić żądaną temperaturę lub tryby pracy dla każdej komory.</li><li>• <b>Product Care (Pielęgnacja produktu):</b> Można zarządzać materiałami eksploatacyjnymi używanymi w lodówce.</li></ul>
<b>02</b> Uchwyt doku aplikacji	<ul style="list-style-type: none"><li>• Przesunięcie uchwytu doku aplikacji w górę powoduje otwarcie obszaru dokowania aplikacji.</li><li>• Uchwyt doku aplikacji pojawia się tylko na ekranie głównym.</li></ul>
<b>03</b> Przycisk zasobnika aplikacji	Dotknięcie powoduje wyświetlenie wszystkich dostępnych aplikacji.

# Obsługa

<b>04</b> Dok aplikacji	<ul style="list-style-type: none"><li>W doku aplikacji wyświetlane są ikony ułatwiające dostęp do często używanych aplikacji.</li><li>W doku aplikacji wyświetlanych jest maksymalnie pięć ikon, których nie można edytować.</li></ul>
<b>05</b> Obszar wskaźników	Różne ikony wskazują włączone funkcje.
<b>06</b> Ekran główny	Dotknij, aby przejść do ekranu Ekran główny.

Panel szybkiego sterowania



Panel szybkiego sterowania zapewnia szybki dostęp do różnych ustawień. Przeciągnij z góry ekranu w dół, aby otworzyć panel szybkiego sterowania.

1	Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"><li>Dotknij, aby włączyć lub wyłączyć Wi-Fi.</li><li>Dotknij i przytrzymaj ikonę, aby przejść do ekranu ustawień Wi-Fi.</li></ul>
2	Bluetooth	<ul style="list-style-type: none"><li>Dotknij, aby przejść do ekranu ustawień Bluetooth.</li></ul>
3	Mikrofon	<ul style="list-style-type: none"><li>Dotknij, aby włączyć lub wyłączyć mikrofon.</li></ul>
4	Smart View	<ul style="list-style-type: none"><li>Dotknij, aby przejść do ekranu Smart View.</li></ul>
5	Wyłączanie ekranu	<ul style="list-style-type: none"><li>Dotknij, aby wyłączyć ekran urządzenia.</li></ul>
6	Ustawienia	<ul style="list-style-type: none"><li>Dotknij, aby przejść do ustawień.</li></ul>
7	Jasność i głośność	<ul style="list-style-type: none"><li>Przesuń odpowiedni suwak, aby dostosować jasność ekranu lub poziom głośności.</li></ul>

## Fridge Manager

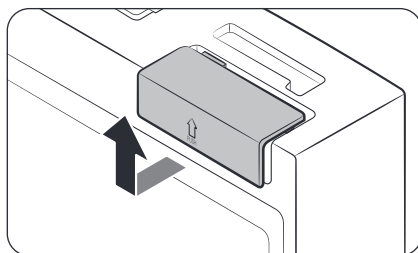
Na ekranie Home (Ekran główny) dotknij aplikacji Fridge Manager.

- Można ustawić żądaną temperaturę lub tryby pracy dla każdej komory.
- Więcej szczegółowych informacji na temat aplikacji Fridge Manager podano w instrukcji online.

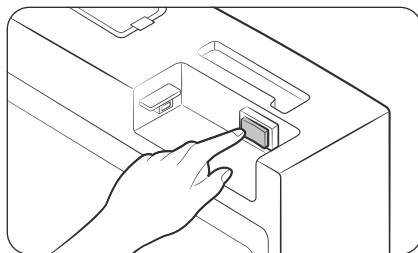
- Aby uzyskać dostęp do instrukcji online z poziomu lodówki, dotknij kolejno opcji > General (Ogólne) > Support (Pomoc) > User manual (Instrukcja obsługi).

### Resetowanie wyświetlacza (tylko modele typu Family Hub i AI Home Hub)

W razie wystąpienia na wyświetlaczu nietypowego objawu można spróbować zresetować wyświetlacz. Może to rozwiązać problem.



1. Otwórz prawe drzwi lodówki i zlokalizuj pokrywę przełącznika w prawym górnym rogu drzwi.
2. Podnieś pokrywę, aby dojść do przełącznika zasilania.



3. Wyłącz urządzenie i włącz je z powrotem.
4. Załóż pokrywę z powrotem, aż usłyszysz odgłos kliknięcia.



# Obsługa

## Aplikacja SmartThings (tylko w określonych modelach)

### Instalacja

Odwiedź sklep Google Play, Galaxy Apps lub Apple App Store i wyszukaj aplikację „SmartThings”. Pobierz i zainstaluj aplikację SmartThings firmy Samsung Electronics na swoim inteligentnym urządzeniu.

#### UWAGA

- Wersja oprogramowania obsługującego aplikację SmartThings może ulec zmianie zgodnie z zasadami wsparcia systemu operacyjnego określonymi przez producenta. Ponadto w przypadku aplikacji SmartThings lub obsługiwanych przez nią funkcji nowe zasady aktualizacji aplikacji w istniejącej wersji systemu operacyjnego mogą zostać zawieszone ze względów użytkowych lub bezpieczeństwa.
- Aplikacja SmartThings może zostać zmieniona bez powiadomienia w celu poprawy jej funkcji użytkowych lub działania. Podobnie jak wersja systemu operacyjnego telefonu komórkowego jest aktualizowana co roku, również aplikacja SmartThings jest stale aktualizowana zgodnie z najnowszym systemem operacyjnym. W przypadku pytań dotyczących wyżej wymienionych kwestii prosimy o kontakt pod adresem st.service@samsung.com.
- Zalecane systemy szyfrowania obejmują WPA/TKIP i WPA2/AES. Wszelkie nowsze lub niestandardowe protokoły uwierzytelniania Wi-Fi nie są obsługiwane.
- Na działanie sieci bezprzewodowych może wpływać otaczające środowisko komunikacji bezprzewodowej.
- Jeśli dostawca usług internetowych zarejestrował adres MAC komputera lub modemu użytkownika w celu jego identyfikacji, lodówka Samsung Smart może być pozbawiona możliwości łączenia się z Internetem. W takim wypadku skontaktuj się z dostawcą usług internetowych, aby uzyskać pomoc techniczną.
- Ustawienia zapory systemu sieciowego mogą uniemożliwić lodówce Samsung Smart dostęp do Internetu. Skontaktuj się z dostawcą usług internetowych, aby uzyskać pomoc techniczną. Jeśli problem będzie się powtarzać, skontaktuj się z lokalnym punktem serwisowym firmy Samsung lub sprzedawcą jej produktów.
- Aby skonfigurować ustawienia punktu dostępu bezprzewodowego (AP), zapoznaj się z treścią podręcznika użytkownika AP (router).
- Lodówki Samsung Smart obsługują zarówno sieci Wi-Fi 2,4 GHz z protokołami IEEE 802.11 b/g/n, jak i Soft-AP. (Zaleca się stosowanie standardu IEEE 802.11 n).
- Niezatwierdzone routery bezprzewodowe sieci Wi-Fi mogą nie zapewniać połączenia z lodówkami Samsung Smart.



## Konto Samsung

Aby korzystać z aplikacji, należy posiadać lub zarejestrować konto Samsung. Jeśli użytkownik nie posiada bezpłatnego konta Samsung, może je utworzyć, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlonymi w aplikacji.

## Czynności wstępne

Włącz urządzenie, z którym chcesz nawiązać połączenie, otwórz aplikację SmartThings na telefonie i postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami.

Jeśli zostanie wyświetcone okno podręczne z informacją o znalezieniu nowego urządzenia, dotknij przycisku **ADD NOW (DODAJ TERAZ)**.

Jeśli okno podręczne nie zostanie wyświetlone, dotknij przycisku +, a następnie wybierz urządzenie, z którym chcesz nawiązać połączenie, z listy dostępnych urządzeń.

Jeśli urządzenia brak na liście dostępnych urządzeń, dotknij opcji **Supported Devices (Obsługiwane urządzenia)**, wybierz typ urządzenia Lodówka, a następnie wybierz model urządzenia.

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlonymi w aplikacji, aby skonfigurować urządzenie. Po zakończeniu konfiguracji lodówka pojawi się jako „karta” na ekranie **Devices (Urządzenia)**.

## Aplikacja lodówki

### Zintegrowane sterowanie

Lodówkę można monitorować i sterować nią, przebywając w domu, jak i poza nim.

- Dotknij ikony lodówki na pulpicie SmartThings lub dotknij ikony Urządzenia w dolnej części pulpitu, a następnie dotknij „karty” lodówki, aby otworzyć stronę Lodówka.
- Sprawdź stan działania lub powiadomienia dotyczące lodówki. Możesz też w razie potrzeby zmieniać opcje i ustawienia.

### UWAGA

Niektóre opcje i ustawienia lodówki mogą nie być dostępne w trybie zdalnego sterowania.



# Obsługa

Kategoria	Pozycja	Opis
Monitorowanie i sterowanie	Temperatura lodówki	Umożliwia ustawienie i monitorowanie żądanej temperatury lodówki.
	Intensywne chłodzenie	Pozwala włączyć lub wyłączyć funkcję Intensywne chłodzenie oraz sprawdzić bieżące ustawienia.
	Temperatura zamrażarki	Umożliwia ustawienie i monitorowanie żądanej temperatury zamrażarki.
	Intensywne zamrażanie	Pozwala włączyć lub wyłączyć funkcję Intensywne zamrażanie oraz sprawdzić bieżące ustawienia.
	Kostkarka do lodu*	Pozwala włączyć lub wyłączyć kostkarkę do lodu.
	Dzbanek napełniany automatycznie*	Pozwala włączać i wyłączać funkcję Dzbanek napełniany automatycznie oraz sprawdzać aktualne ustawienia funkcji.
Alarmy	Nietypowo wysoka temperatura	Ten alarm jest wyzwalany, gdy w lodówce lub zamrażarce panuje zbyt wysoka temperatura.
	Otwarte drzwi	Ten alarm jest wyzwalany, gdy drzwi lodówki lub zamrażarki są otwarte dłużej niż 2 minuty.
	Przepelenie Dzbanek napełniany automatycznie*	Jeśli funkcja Dzbanek napełniany automatycznie wykryje przepelenie, zostanie wyzwolony alarm.
	Wymiana filtra wody	Ten alarm przypomina o konieczności wymiany filtra wody.
AI Energy Mode*	Funkcję AI Energy Mode można włączyć lub wyłączyć w menu Energy aplikacji SmartThings. Stan funkcji AI Energy Mode można sprawdzić w aplikacji SmartThings. W niektórych modelach na panelu głównym pojawia się ikona  informująca o działaniu funkcji AI Energy Mode. (tylko w określonych modelach) Włączenie funkcji AI Energy Mode zmniejsza zużycie energii, ale może też obniżyć wydajność chłodzenia.	
	<b>UWAGA</b> Funkcja AI Energy Mode może nie działać zgodnie z ustawieniami użytkownika lub środowiskiem pracy.	

\* tylko w określonych modelach

## Informacje o aktualizacjach zabezpieczeń

Celem aktualizacji zabezpieczeń jest wzmacnianie poziomu bezpieczeństwa urządzenia i ochrona informacji osobistych użytkownika. Więcej informacji o aktualizacjach zabezpieczeń można uzyskać na stronie <https://security.samsungda.com>.

\* Strona internetowa dostępna jest tylko w wybranych językach.



## Bixby (rozpoznawanie głosu – tylko w określonych modelach)

### Czym jest Bixby?

- Bixby to nazwa opartego na sztucznej inteligencji rozwiązania firmy Samsung, które umożliwia sterowanie urządzeniem za pomocą głosu.

### Korzystanie z funkcji Bixby

- Aby umożliwić korzystanie z rozpoznawania głosu, należy podłączyć urządzenie do aplikacji SmartThings za pośrednictwem sieci.
- Należy również zaakceptować warunki korzystania z usługi Bixby.
- Po podłączeniu można kontrolować niektóre funkcje urządzenia, korzystając z funkcji Bixby w smartfonie Samsung, chociaż nie ma on natywnej obsługi rozpoznawania głosowego.
- Aby aktywować funkcję Bixby, powiedz „Cześć Bixby”, a następnie wymów polecenie głosowe.
- Więcej poleceń głosowych podano w części „Polecenia głosowe”.

### Polecenia głosowe

Kategoria	Polecenie (przykłady)
Temperatura	Tell me the temperature of the refrigerator (Podaj temperaturę w lodówce)
	Tell me the temperature of the fridge in the refrigerator (Podaj temperaturę w chłodziarce lodówki)
	Tell me the temperature of freezer in the refrigerator (Podaj temperaturę w zamrażarce lodówki)
Pogoda	Tell me the weather tomorrow (Powiedz, jaka będzie pogoda jutro)
	How humid is it today? (Jaka jest wilgotność dzisiaj?)
	How high is the fine dust level today? (Jaki jest poziom drobnych pyłów w powietrzu?)
	When can I expect rain? (Kiedy mogę spodziewać się deszczu?)
Czas międzynarodowy	What time is it now? (Która jest teraz godzina?)
	What month is it today by the lunar calendar? (Jaki jest obecny miesiąc według kalendarza księżycowego?)
	What time is it in New York? (Która jest teraz godzina w Nowym Jorku?)

### UWAGA

Funkcja Bixby wyjdzie z trybu oczekiwania po upływie określonego czasu pod podania polecenia. Po włączeniu rozpoznawanie głosu może działać słabo lub nieprawidłowo ze względu na dźwięki z otoczenia, takie jak dźwięk telewizora.





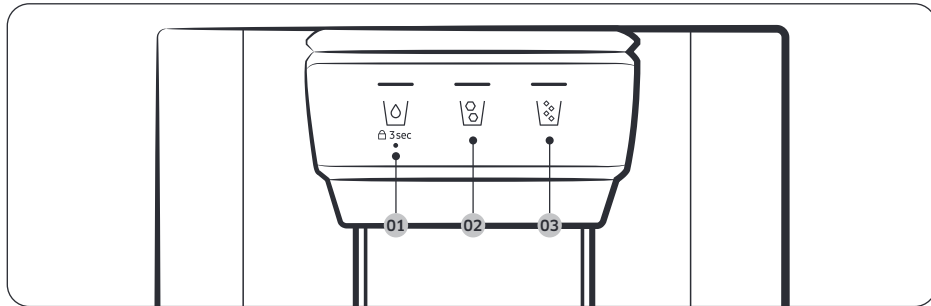
# Obsługa

---

## ⚠ PRZESTROGA

- Czynniki wpływające na rozpoznawanie głosu
  - Na działanie funkcji mogą wpływać głos, sposób wysławiania się i wymowa użytkownika oraz warunki otoczenia.
  - Podczas korzystania z rozpoznawania głosu należy mówić głośniej od dźwięków z otoczenia.
  - Aby poprawić działanie rozpoznawania głosu należy stać w odległości do 3 metrów od urządzenia i mówić w sposób wyraźny.
  - Gdy telewizor jest włączony, polecenia głosowe mogą być błędnie rozpoznawane ze względu na dobiegające z niego dźwięki.
- Rozpoznawanie głosu nie działa w następujących przypadkach...
  - Funkcja Bixby jest wyłączona w menu Bixby w aplikacji SmartThings.
  - Funkcja Bixby jest wyłączona w ustawieniach mikrofonu w aplikacji SmartThings.
- Rozpoznawanie głosu działa słabo w następujących przypadkach...
  - Wysoki poziom dźwięków z otoczenia (dźwięk z telewizora, muzyka etc.).
  - Słaby sygnał Wi-Fi (słaba jakość połączenia z Internetem).

## Panel dozownika (tylko w określonych modelach)



01

02

03

01 Woda / Blokada (3 s)

	Aby dozować schłodzoną wodę, naciśnij przycisk . Zaświeci się odpowiedni wskaźnik.
3 sec (3 s) (panel dozownika/ dźwignia dozownika)	Aby zapobiec użyciu przycisków panelu dozownika oraz dźwigni dozownika, naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez ponad 3 sekundy. Ponowne naciśnięcie i przytrzymanie przycisku przez ponad 3 sekundy powoduje wyłączenie blokady dozownika.

02 Lód w kostkach

Naciśnij przycisk , aby podawać lód w kostkach. Zaświeci się odpowiedni wskaźnik.

03 Lód kruszony

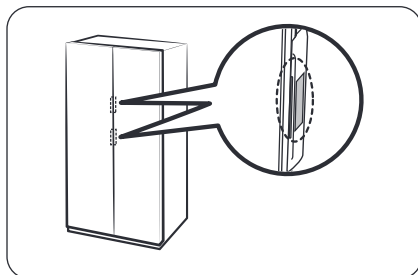
Naciśnij przycisk , aby podawać lód kruszony. Zaświeci się odpowiedni wskaźnik.

# Obsługa

## Funkcje specjalne

Lodówka została wyposażona w urządzenia zwiększące komfort użytkowania.

### Funkcja Automatyczne otwieranie drzwi (tylko w określonych modelach)



Dotknij czujnika obok uchwytu drzwi. Drzwi się otworzą.

- Ustawienie domyślne to Off (Wyl.).
- Aby włączyć funkcję, należy uwzględnić poniższe informacje.
  - Typ ogólny: opis znajduje się w części Włączanie lub wyłączanie funkcji Automatyczne otwieranie drzwi (tylko w określonych modelach) na stronie 62.
  - Typ Family Hub: w aplikacji Fridge Manager dotknij opcji **Settings** (Ustawienia) i włącz opcję **Auto Open Door** (Automatyczne otwieranie drzwi).
  - Typ AI Home Hub: na ekranie głównym dotknij kolejno opcji > Refrigerator (Lodówka) > Auto Open Door (Automatyczne otwieranie drzwi) i wybierz On (Włączone).

#### UWAGA

- Jeśli oba czujniki zostaną dotknięte jednocześnie, najpierw otworzą się drzwi obsługiwane przez pierwszy czujnik, a następnie drugie drzwi w ciągu około 2 sekund.
- Drzwi nie zamkają się automatycznie. Po użyciu należy je zamknąć ręcznie.
- Kąt (stopień) otwarcia drzwi może się różnić w zależności od warunków środowiskowych instalacji, takich jak rodzaj podłogi, na której zainstalowana jest lodówka, wypoziomowanie lodówki czy obciążenie produktami przechowywanymi na półkach montowanych na drzwiach.
  - Jeśli drzwi otwierają się zbyt szeroko lub niewystarczająco szeroko, należy sprawdzić i upewnić się, że lodówka jest wypoziomowana. (Więcej informacji zawiera część „**KROK 4 Regulacja nóżek poziomujących**” na stronie 40).

#### PRZESTROGA

- Funkcja Auto Open Door (Automatyczne otwieranie drzwi) może działać nieprawidłowo przy powtarzającym się otwieraniu i zamykaniu drzwi.
- Gdy drzwi otwierają się automatycznie, nie popchaj ich ani nie zatrzymuj na siłę. Może to spowodować nieprawidłowe działanie urządzenia.
  - Należy uważać, aby nie zostać uderzonym przez drzwi, gdy otwierają się one automatycznie.
- Jeśli po wielokrotnym otwarciu drzwi nie dają się otworzyć, odczekaj około minuty, a następnie spróbuj ponownie. (Otwarcie drzwi zaraz po zamknięciu może być utrudnione ze względu na zmianę ciśnienia powietrza wewnętrz lódówki podczas otwierania i zamykania drzwi).
- Przypadkowe dotknięcie czujnika może spowodować otwarcie drzwi, dlatego należy sprawdzać, czy są one zamknięte.



---

## Polecenia głosowe (tylko w określonych modelach)

### Konfiguracja rozpoznawania głosu

W aplikacji SmartThings ustaw „Voice” (Głos) dla opcji „Sound” (Dźwięk).

### Przykładowe polecenia głosowe

1	Autofill pitcher detected water overflow (Dzbanek napełniany automatycznie wykrył przelanie się wody)
2	The refrigerator door has been opened (Drzwi lodówki zostały otwarte)
3	Something went wrong (Coś poszło nie tak)
4	The mode has been changed (Zmieniono tryb)
5	Power cool is now in operation (Funkcja intensywnego chłodzenia jest obecnie włączona)
6	Power freeze is now in operation (Funkcja intensywnego zamrażania jest obecnie włączona)
7	The temperature inside the refrigerator has increased (Temperatura wewnętrz lodówki wzrosła)
8	The temperature is now set (Temperatura jest obecnie ustawiona)

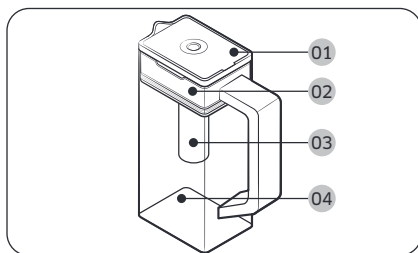
### UWAGA

W przypadku ustawienia „Disabled” (Wyłączony) dla opcji „Sound” (Dźwięk) z poziomu lodówki, rozpoznawanie głosu zostanie wyłączone.

# Obsługa

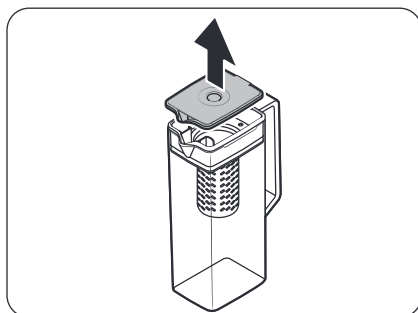
## Dzbanek na wodę (Dzbanek napełniany automatycznie) (tylko w określonych modelach)

Zimna, oczyszczona woda jest zawsze gotowa w trybie AutoFill Pitcher (Dzbanek napełniany automatycznie). W zaparzaczu można umieścić herbatę lub owoce, aby uzyskać różne napary.



- 01 Pokrywa
- 02 Uchwyt zaparzacza
- 03 Zaparzacz
- 04 Obudowa

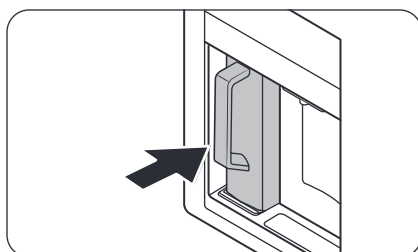
### Napełnianie dzbanka na wodę



1. Chwycić za rowek uchwytu w pokrywie, a następnie pociągnij w górę, aby otworzyć pokrywę.
2. Włożyć do zaparzaca liście herbaty lub owoce.

#### UWAGA

Aby utrzymać wstępna moc naparu, należy wyłączyć funkcję AutoFill Pitcher (Dzbanek napełniany automatycznie).

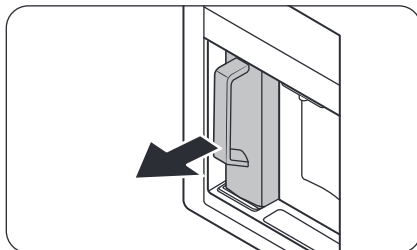


3. Włącz funkcję AutoFill Pitcher (Dzbanek napełniany automatycznie) na panelu sterowania. Otwórz drzwiczki barku, a następnie wstaw dzbanek na wodę do uchwytu. Dociśnij prostopadle w sposób przedstawiony na rysunku.

#### PRZESTROGA

Należy upewnić się, że dzbanek na wodę pasuje do uchwytu dzbanka.

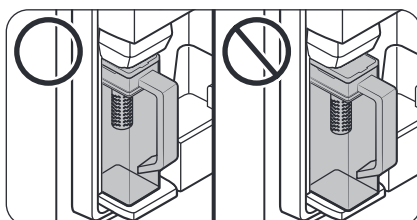
4. Zamknij drzwi. Po chwili dzbanek na wodę zacznie napełniać się schłodzoną wodą.



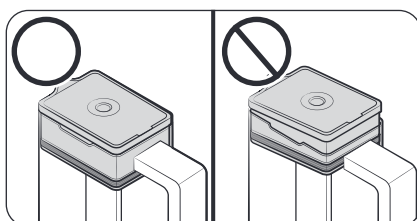
5. Aby napić się herbaty, otwórz drzwiczki barku i odłącz dzbanek na wodę. Wyciągnij go prosto na zewnątrz.

**⚠ PRZESTROGA**

- Zalecamy wykorzystanie wody z zaparzonymi owocami w ciągu 24 godzin. Po tym czasie może dojść do zepsucia się naparu.
- Po spożyciu naparu konieczne jest umycie dzbanka. Ponadto dzbanek należy wyczyścić, jeżeli nie był używany przez dłuższy czas.

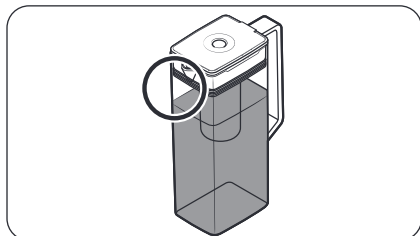


- Aby zapobiec przewróceniu dzbanka na wodę i wyciekom, upewnij się, że dzbanek jest prawidłowo osadzony w uchwycie.



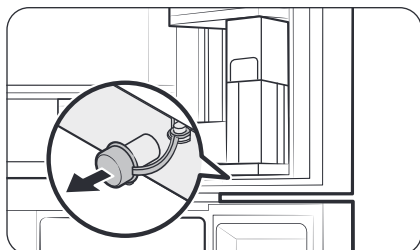
- Aby zapobiec rozlaniu i wyciekom z dzbanka, upewnij się, że uchwyt zaparzacza jest prawidłowo wsunięty.

# Obsługa



## UWAGA

- Jeśli z przodu (w szczególności w zaznaczonym obszarze) dzbanek znajduje się zbyt dużo wilgoci, dzbanek może nie napełniać się całkowicie. Usuń wilgoć, a następnie spróbuj ponownie.
- Funkcja AutoFill Pitcher (Dzbanek napełniany automatycznie) zatrzyma pobór wody do dzbanka, jeżeli dzbanek nie napełni się w określonym czasie. Jeśli to nastąpi, sprawdź, czy przewód doprowadzający wodę jest prawidłowo podłączony. Wyjmij i włóż dzbanek na wodę, a następnie spróbuj ponownie.
- Jeśli dzbanek na wodę nie jest całkowicie napełniony, sprawdź, czy w zbiorniku na wodę wewnętrz lódówki znajduje się woda. Jeśli zbiornik na wodę jest pusty, najpierw napełnij go wodą. Następnie wyjmij dzbanek na wodę i włóż go z powrotem, aby dostarczyć wodę do dzbanka. (tylko w określonych modelach)

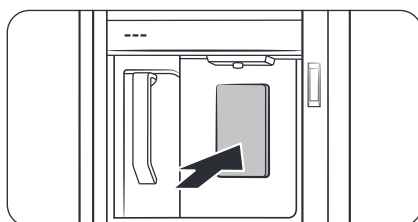


- Jeśli dzbanek na wodę jest przepchnięty lub przecieka, przetrzyj obszar wokół jego uchwytu.
- W przypadku otwarcia gumowej nakładki zacznie kapać woda.
- W przypadku wycieku na panelu sterowania będzie migać wskaźnik AutoFill Pitcher (Dzbanek napełniany automatycznie). W przypadku wycieku otwórz gumową nakładkę, aby spuścić wodę. Jeżeli po spuszczeniu wody wskaźnik nie przestanie migać, może to świadczyć o awarii systemu. Skontaktuj się z lokalnym punktem serwisowym firmy Samsung.

## UWAGA

- Po spożyciu naparu konieczne jest umycie dzbanka. Dzbanek należy również umyć, jeśli nie był używany przez dłuższy czas lub pozostawał pełny dłużej niż przez trzy dni.
- Jeśli zaparzacz nie zostanie prawidłowo umyty, może pozostać w nim zapach herbaty lub owoców. Jeśli zaparzacz nie będzie używany, należy go odłączyć od dzbanka i przechowywać w bezpiecznym miejscu.
- Jeśli filtr wody nie był używany przez dłuższy czas, należy wyłączyć wodę z dwóch pierwszych napełnień dzbanka. Następnie należy dokładnie umyć dzbanek na wodę.

## Dozownik wody (tylko w określonych modelach)



Aby dozować schłodzoną wodę, otwórz barek i naciśnij dźwignię dozownika.

### UWAGA

- Gdy dźwignia będzie naciśkana przez około 1 minutę, dozownik zatrzyma podawanie. Aby nalać większą ilość wody, zwolnij i ponownie naciśnij dźwignię.
- Upewnij się, że szklanka znajduje się pod wylotem, aby zapobiec rozlewaniu się dozowanej wody.
- Jeżeli nie używasz dozownika wody przez 2-3 dni, woda może mieć nietypowy smak lub zapach. Nie świadczy to o awarii systemu. Wylej pierwsze 1-2 szklanki wody.
- Jeśli zbiornik na wodę wewnętrz lodówki jest pusty, użycie funkcji AutoFill (Automatyczne napełnianie) lub naciśnięcie dźwigni dozownika wody spowoduje zapowietrzenie przewodu doprowadzającego wodę. W przypadku napełniania zbiornika wody z zapowietrzonym przewodem doprowadzającym wodę użycie funkcji AutoFill (Automatyczne napełnianie) lub naciśnięcie dźwigni dozownika wody może spowodować wylanie się wody.

### Mętnienie wody

Woda dostarczana do lodówki przepływa przez filtr alkaliczny. Podczas procesu filtracji następuje zwiększenie ciśnienia wody oraz jej nasycenie tlenem i azotem. Może to powodować tymczasowe zmętnienie wody po dozowaniu. Jest to normalne zjawisko. Woda stanie się przejrzysta po paru sekundach.

# Obsługa

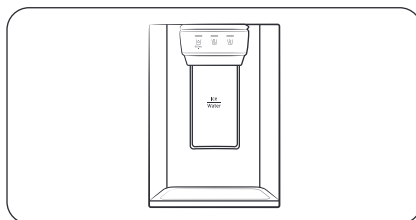
---

## Dozownik wody/lodu (tylko w określonych modelach)

Dozownik wody pozwala uzyskać wodę z lodem lub bez lodu.

Dozownik wody ma 3 opcje do wyboru: schłodzoną wodę, lód w kostkach i lód kruszony. Aby dozować schłodzoną wodę, naciśnij przycisk na panelu dozownika. Umieść szklankę pod dozownikiem, a następnie naciśnij dźwignię dozownika.

Dozowanie wody z lodem



1. Gdy kostkarka do lodu jest włączona, naciśnij przycisk lub , aby wybrać rodzaj lodu.
2. Umieść szklankę pod dozownikiem, a następnie szklanką naciśnij dźwignię dozownika. Dozownik wyda lód.
3. Naciśnij przycisk , aby wybrać wodę.
4. Naciśnij szklanką dźwignię dozownika. Dozownik wyda wodę.

### UWAGA

- Gdy dźwignia będzie naciśkana przez około 1 minutę, dozownik zatrzyma podawanie. Aby nalać większą ilość wody, zwolnij i ponownie naciśnij dźwignię.
- Upewnij się, że szklanka znajduje się pod wylotem, aby zapobiec rozlewaniu się dozowanej wody.
- Jeżeli nie używasz dozownika wody przez 2-3 dni, woda może mieć nietypowy smak lub zapach. Nie świadczy to o awarii systemu. Wylej pierwsze 1-2 szklanki wody.

## Kostkarka do lodu (tylko w określonych modelach)

Lodówka została wyposażona we wbudowaną kostkarkę do lodu, która automatycznie podaje lód, umożliwiając korzystanie z filtrowanej wody z lodem w kostkach lub kruszonym.

### Ice making (Wytwarzanie lodu)

Aby zapewnić prawidłowe wytwarzanie lodu oraz całkowite wypełnienie pojemnika na lód, po zamontowaniu i podłączeniu lodówki wykonaj następujące czynności:

1. Pozwól lodówce pracować przez co najmniej 24 godziny, aby zapewnić jej optymalne działanie.
2. Podsuń szklankę i uzyskaj pierwsze 4-6 kostek lodu.
3. Poczekaj kolejne 8 godzin i uzyskaj kolejne 4-6 kostek.
4. Następnie poczekaj kolejne 16 godzin i uzyskaj pierwszą pełną szklankę lodu.

### UWAGA

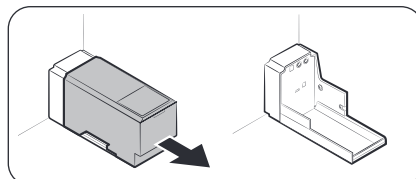
- Jeśli zużyjesz cały lód naraz, musisz poczekać 8 godzin, zanim uzyskasz pierwsze 4-6 kostek. Zapewnij to prawidłowe zapełnienie pojemnika lodem.
- Szybko wytworzone kostki lodu mogą być białe, co jest normalne.

### PRZESTROGA

Lód należy dozować w ilości odpowiedniej do wielkości szklanki.

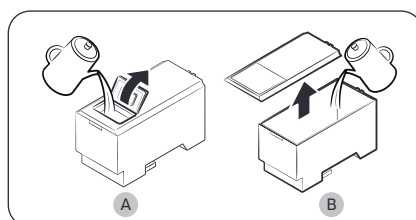
- Dozowanie zbyt dużej ilości lodu może doprowadzić do jego wysypania i spowodowania obrażeń ciała.
- Lód może się gromadzić i blokować korytko na lód.

## Napełnianie zbiornika na wodę (tylko w określonych modelach)



W przypadku pierwszego użycia wyczyść wnętrze zbiornika na wodę i dobrze osusz.

1. Chwyć oba uchwyty z przodu zbiornika i wysuń go, jak pokazano na ilustracji.

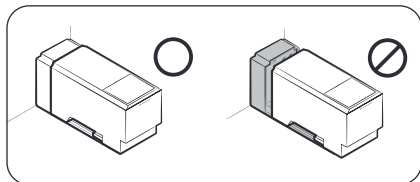


2. Otwórz przednią pokrywkę (A) lub całą pokrywę (B) i wlej wodę do zbiornika (maks. 5 litrów).

### PRZESTROGA

- Poziom wody nie może przekraczać linii maksymalnego poziomu. W przeciwnym razie dojdzie do przelania się wody.
- Należy napełniać wyłącznie wodą pitną.

# Obsługa



- Wstaw zbiornik wody i dopasuj do mechanizmu dozownika. Upewnij się, że przednia strona (z pokrywką przednią) zbiornika jest skierowana ku przodowi.

## PRZESTROGA

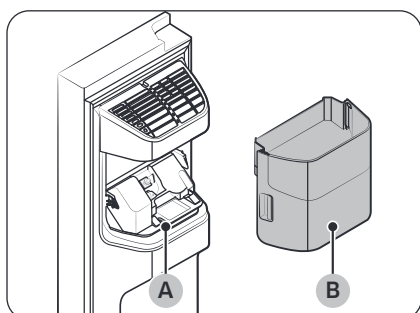
- Należy sprawdzić, czy zbiornik na wodę jest zainstalowany w półce. W przeciwnym razie zbiornik na wodę może nie działać prawidłowo.
- Nie należy korzystać z lodówki bez wstawionego zbiornika wody. Może to obniżyć zdolność chłodzenia urządzenia.
- Zbiornik należy napełniać tylko wodą pitną, np. mineralną lub oczyszczoną. Nie należy wlewać innych płynów.
- Należy zachować ostrożność, przenosząc zbiornik napełniony wodą. Upuszczenie zbiornika grozi urazem fizycznym.
- Nie należy próbować samodzielnie demontać wewnętrznej pompy. Jeśli wewnętrzna pompa zostanie uszkodzona lub odłączona od zbiornika wody, dozownik nie zadziała.

## Pierwsze użycie

- Naciśnij dźwignię dozownika i przytrzymaj ją przez 10 sekund, aby usunąć powietrze z węzy systemu doprowadzania wody.
- Wylej pierwsze sześć szklanek wody, aby pozbyć się zanieczyszczeń w systemie doprowadzania.

## Wytwarzanie lodu (tylko w określonych modelach)

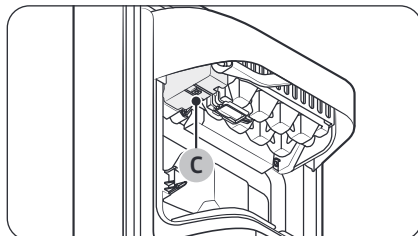
Lodówka została wyposażona we wbudowaną kostkarkę do lodu, która automatycznie podaje lód, umożliwiając korzystanie z filtrowanej wody w zależności od preferencji - z lodem w kostkach lub kruszonym.



Jeśli lód nie jest podawany, w pierwszej kolejności sprawdź, czy jest wytwarzany przez kostkarkę.

### Sprawdzenie kostkarki do lodu

- Delikatnie dwiema rękami przytrzymaj pojemnik kostkarki do lodu (B) i wyjmij go z korytką na lód (A).
- Sprawdź, czy lód znajduje się w pojemniku.



3. Naciśnij przycisk (C) w dolnej części kostkarki do lodu. Po naciśnięciu przycisku zostanie wyemitowany sygnał dźwiękowy (bim-bom).
4. Jeśli kostkarka wytwarza lód prawidłowo, zostanie wyemitowany kolejny sygnał dźwiękowy.

#### UWAGA

Jeśli objaw nie ustąpi, skontaktuj się z hydraulikiem lub lokalnym punktem serwisowym firmy Samsung.

#### PRZESTROGA

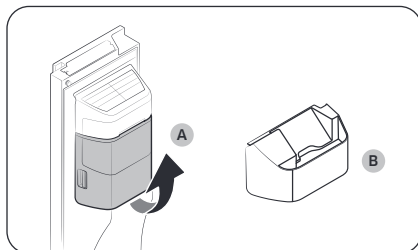
- Nie należy naciskać przycisku wielokrotnie po wypełnieniu tacki lodem lub wodą. Może to spowodować przelanie wody lub zablokowanie lodu.
- W przypadku przywrócenia zasilania lodówki po awarii w pojemniku kostkarki do lodu mogą znajdować się roztopione oraz zablokowane kostki lodu, co może doprowadzić do usterki systemu. Aby temu zapobiec, przed rozpoczęciem korzystania z lodówki należy pamiętać, aby opróżnić pojemnik kostkarki do lodu.
- Aby nie upuścić pojemnika kostkarki do lodu, podczas jego wyjmowania lub wkładania należy trzymać go dwiema rękami.
- Nie należy pozwalać dzieciom uwieszać się ani bawić się dozownikiem lodu lub pojemnikiem kostkarki do lodu. W przeciwnym razie dzieci mogą doznać urazu.
- Nie należy wkładać palców ani innych przedmiotów do otworu dozownika ani korytką na lód. Może to doprowadzić do obrażeń ciała lub uszkodzeń sprzętu.

#### UWAGA

- Po włączeniu (ON) kostkarki do lodu lodówka będzie wytwarzać lód nawet po wyjęciu pojemnika na lód.
- Należy upewnić się, że kostkarka do lodu jest wyłączona (OFF), jeśli nie ma być używana.
- Wyjęcie pojemnika kostkarki do lodu nie ma wpływu na właściwości termiczne ani mechaniczne lodówki.
- Deklarowana pojemność zamrażarki jest mierzona z prowadnicą zamrażarki i dolną półką, po wyjęciu kostkarki do lodu oraz górnej i dolnej szuflady.

# Obsługa

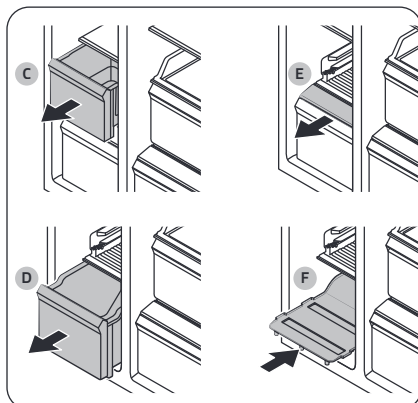
## Uzyskanie większej ilości miejsca do przechowywania (tylko w określonych modelach)



Jeśli nie korzystasz z kostkarki do lodu i potrzebujesz większej ilości miejsca, wyjmij pojemnik kostkarki do lodu (A). Następnie wsuń prowadnicę zamrażarki (opcjonalną) (B) w miejsce pojemnika kostkarki do lodu.

### ⚠ PRZESTROGA

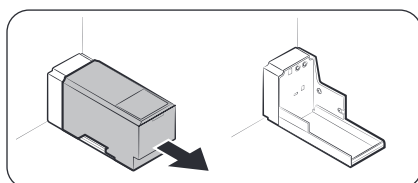
Jeśli pojemnik kostkarki do lodu zostanie wyjęty, konieczne jest wyłączenie kostkarki do lodu.



Aby uzyskać więcej miejsca, wyjmij górną szufladę (C), dolną szufladę (D) oraz pokrywę dolnej szuflady (E). Następnie wsuń dostarczoną dolną półkę (F).

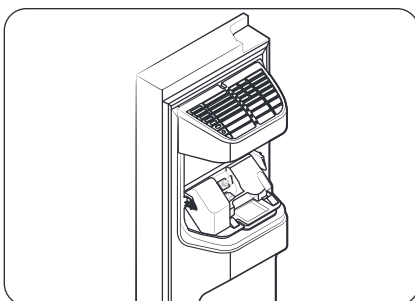
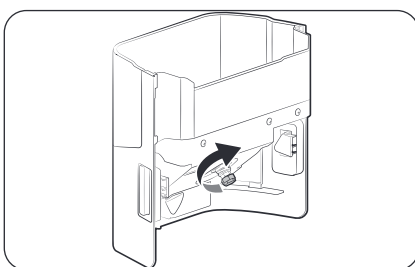
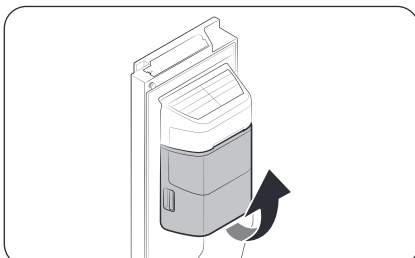
### ⚠ UWAGA

- Wyjęcie szuflad nie wpływa na temperaturę ani użytkowanie zamrażarki.
- Deklarowana pojemność zamrażarki jest mierzona z dolną półką, po wyjęciu górnej szuflady, dolnej szuflady oraz pokrywy dolnej szuflady.



Aby uzyskać więcej miejsca do przechowywania artykułów, można wyjąć zbiornik na wodę.

## Pojemnik kostkarki do lodu



Jeżeli przez dłuższy czas urządzenie nie doz wołało lodu, lód w pojemniku może zbiąć się w większe bryły. Jeśli tak się stanie, wyjmij i opróżnij pojemnik kostkarki do lodu.

1. Aby wyjąć pojemnik kostkarki do lodu, delikatnie podnieś go i powoli wyciągnij, trzymając za uchwyty dwiema rękami.
2. Wyjmij i opróżnij pojemnik kostkarki do lodu.
3. Po zakończeniu obróć uchwyt z tyłu pojemnika o 90°, a następnie umieść pojemnik z powrotem na swoje miejsce. Upewnij się, że pojemnik został prawidłowo wsunięty aż do zatrzaśnięcia.

### PRZESTROGA

- Nie należy wywierać nadmiernej siły na pokrywę pojemnika. Pokrywa może ulec uszkodzeniu.
- Nie należy zamykać drzwi ze zbyt dużą siłą. Woda może wylać się na kostkę.
- Aby zapobiec urazom, należy sprzątnąć z podłogi lód lub rozlaną wodę.
- Aby zapobiec wypadkom i urazom, nie należy pozwalać dzieciom bawić się dozownikiem wody lub kostką.
- Nie należy wkładać ręki ani żadnych przedmiotów do korytka na lód. Może to doprowadzić do obrażeń ciała lub uszkodzenia produktu.

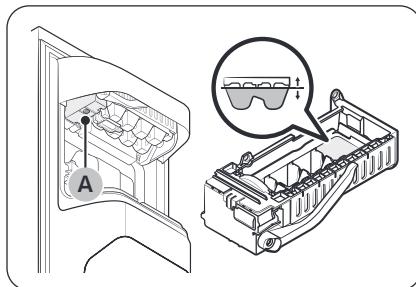
### UWAGA

- Wszelkie dźwięki dochodzące z kostkarki są normalne, jeśli występują podczas wytwarzania lodu.
- Przy otwartych drzwiach nie działa ani kostkarka, ani dozownik wody.

# Obsługa

## Ciśnienie wody

Aby sprawdzić, ile wody przepływa do tacki na kostki lodu, wykonaj poniższe czynności.



1. Wyjmij pojemnik na lód.
2. Naciśnij przycisk (A) w dolnej części kostkarki do lodu. Zwykle taca na kostki lodu wypełnia się wodą w ciągu kilku minut.
3. Jeśli poziom wody jest niższy niż oczekiwany, sprawdź ciśnienie dopływu wody. Nie świadczy to o awarii systemu.

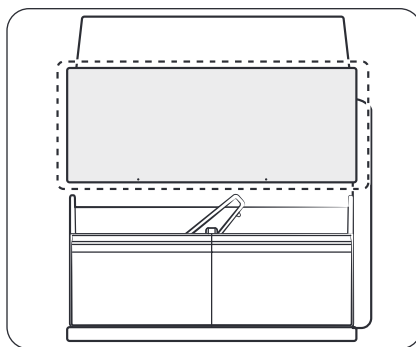
### ⚠ PRZESTROGA

- Nie należy naciskać wielokrotnie przycisku w dolnej części kostkarki do lodu, gdy taca jest wypełniona wodą. Może to spowodować przelanie wody lub zablokowanie lodu.
- Należy upewnić się, że pojemnik kostkarki do lodu jest prawidłowo wsunięty. W przeciwnym razie kostkarka do lodu nie będzie działać.
- W przypadku awarii zasilania należy wyjąć tacę na kostki lodu. Może wypływać woda.

## Automatyczna kostkarka do lodu (tylko w określonych modelach)

Lodówka jest wyposażona we wbudowaną kostkarkę do lodu, która automatycznie dozuje lód.

- Ogólna konstrukcja i (lub) akcesoria mogą się różnić w zależności od modelu.
- W lodówce dostępna jest łyżka do lodu.



- Ten produkt ma dwa rodzaje kostkarki do lodu.
- Aby użyć lodu, wystarczy wysunąć tacę pojemnika na lód, a po użyciu wsunąć ją z powrotem.

### ⚠ OSTRZEŻENIE

Niebezpieczeństwo zadławienia: Lód może spowodować zadławienie u małych dzieci.

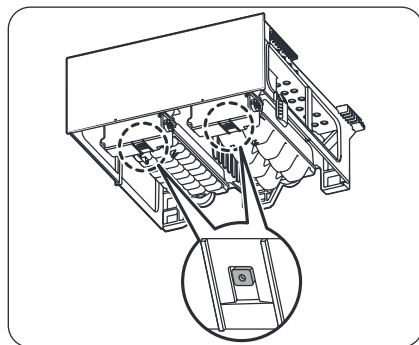
## Wytwarzanie lodu

Aby zapewnić prawidłowe wytwarzanie lodu oraz całkowite wypełnienie pojemnika na lód, po zamontowaniu i podłączeniu lodówki wykonaj następujące czynności.

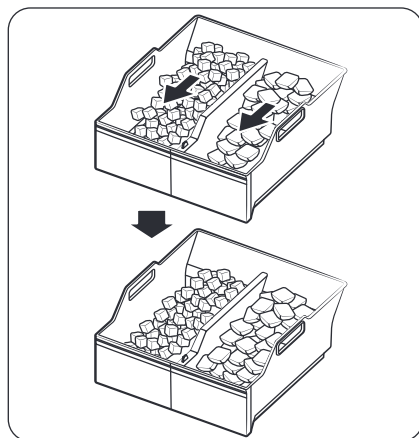
## Pierwsze użycie

- Odczekaj 1-2 dni, aż kostkarka do lodu wytworzy lód.
- Wyrzuć pierwsze 1-2 pojemniki lodu, aby usunąć zanieczyszczenia z systemu doprowadzania wody.

## Diagnostyka



- Ogólna konstrukcja i (lub) akcesoria mogą się różnić w zależności od modelu.
- Jeśli urządzenie nie wydaje lodu, najpierw sprawdź stan kostkarki do lodu za pomocą przycisku **Test** u dołu kostkarki.
- Naciśnij przycisk **Test** w dolnej części kostkarki do lodu. Po naciśnięciu przycisku zostanie wyemitowany sygnał dźwiękowy odgłosu dzwonu (bim-bom). Jeśli kostkarka wytwarza lód prawidłowo, zostanie wyemitowany kolejny sygnał dźwiękowy.

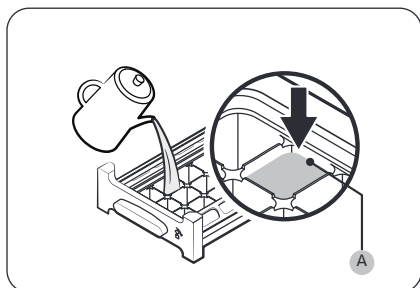


- Gromadzenie się lodu po jednej stronie tacki jest zjawiskiem prawidłowym. Aby móc przechowywać więcej lodu, rozłoż go równo na tacce.

# Obsługa

## Wytwarzanie lodu (tylko w określonych modelach)

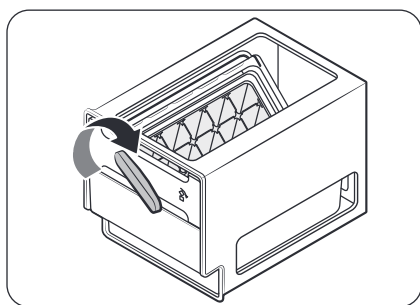
Kostkarka do lodu Twist



1. Otwórz drzwi zamrażarki i wysuń tacę na kostki lodu.
2. Napełnij tacę wodą do **poziomu maksymalnego (A)** zazначенego z tyłu po wewnętrznej stronie tacei.
3. Wsuń tacę z powrotem na swoje miejsce.

### UWAGA

Czas wytwarzania lodu zależy od ustawień temperatury.



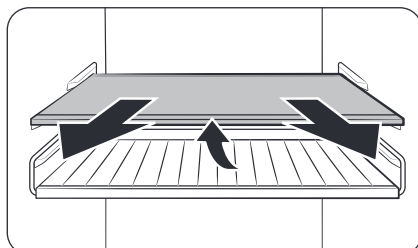
### UWAGA

- Upewnij się, że pojemnik do przechowywania kostek lodu znajduje się na swoim miejscu pod tacą na kostki lodu.
- Aby uzyskać kostki lodu, obróć uchwyt pojemnika w prawo do połowy, co pozwoli wysypać połowę kostek lodu do pojemnika. Następnie obróć uchwyt w lewo, aby wysypać drugą połowę kostek.
- Wyjmij pojemnik, lekko go przekręcając i wyciągając do przodu.

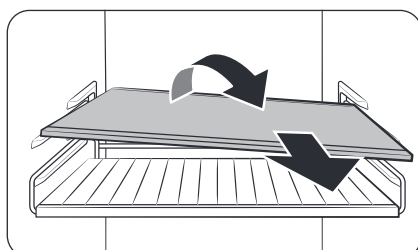
# Konserwacja

## Obsługa i konserwacja

### Półki (lodówka/zamrażarka) / Półka na wino (tylko w określonych modelach)



1. Wysuń nieco półkę (lub półkę na wino). Następnie wysuwanie ją, unosząc tył.

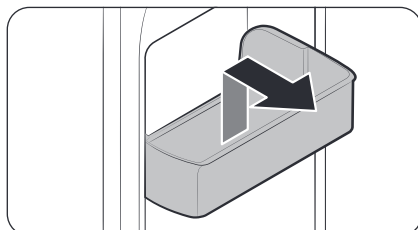


2. Ustaw półkę (lub półkę na wino) ukośnie, aby ją wysunąć z lodówki.

#### **PRZESTROGA**

- Półka musi być prawidłowo wsunięta. Nie wsuwaj półki górną stroną skierowaną w dół.
- Szklane pojemniki mogą zarysować powierzchnię półek ze szkła.
- Nie należy wsuwać standardowej półki w miejscu przeznaczonym na półkę na wino. Może to doprowadzić do uszkodzenia lodówki. (tylko w określonych modelach)

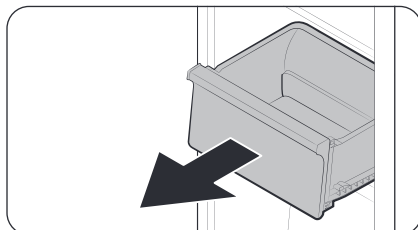
### Półki montowane na drzwiach



Aby zdjąć półkę montowaną na drzwiach, przymiataj ją z przodu po bokach, a następnie lekko podnieś w celu wyjęcia.

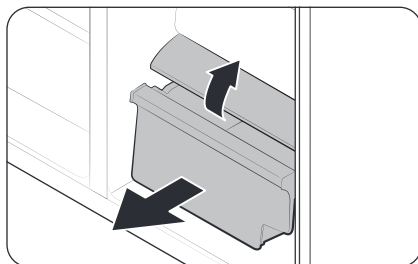
# Konserwacja

## Szuflady



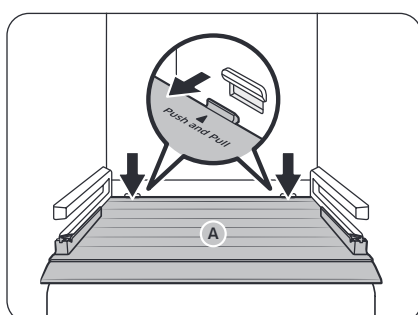
Lekko podnieś przed szuflady, a następnie wysuń ją.

## Szuflady na warzywa i owoce / produkty suszone oraz do przechowywania mięsa



Aby wyjąć szufladę na warzywa i owoce z lodówki lub szuflady na produkty suszone z zamrażarki:

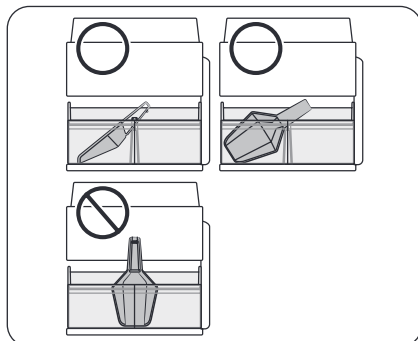
1. W pierwszej kolejności wyjmij znajdujące się obok szuflady uniwersalne (w razie potrzeby).
2. Jeśli lodówka jest wyposażona w pokrywę (A) szuflady na warzywa i owoce / produkty suszone, zdejmij pokrywę w podany niżej sposób.
  - a. Wysuń szufladę do połowy.
  - b. Pociągnij pokrywę, naciskając boki z tyłu (patrz oznaczenia na rysunku).
3. Delikatnie wyjmij szufladę na warzywa i owoce/produkty suszone.



## Pojemnik kostkarki do lodu (tylko w określonych modelach)

Aby wyjąć pojemnik kostkarki do lodu, patrz część „Pojemnik kostkarki do lodu” na stronie 85.

## Miejsce przechowywania łyżki do lodu (tylko w określonych modelach)

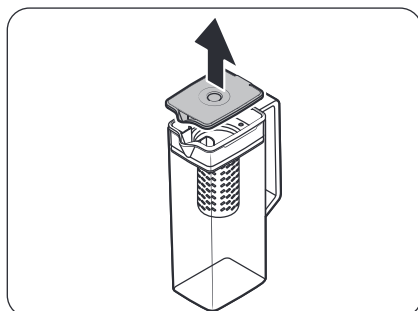


Łyżkę do lodu należy przechowywać w przedniej części pojemnika na lód. Należy ją umieścić w sposób pokazany na rysunku, tak, aby nie kolidowała z dozownikiem lodu po włożeniu tacy pojemnika na lód.

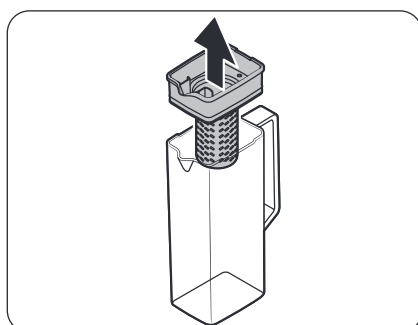
### UWAGA

Jeśli taca pojemnika na lód nie zostanie całkowicie wsunięta, lód może spadać z tyłu (i na zewnątrz) pojemnika na lód lub kostkarka może przestać wytwarzać lód.

## Dzbanek na wodę napełniany automatycznie (tylko w określonych modelach)

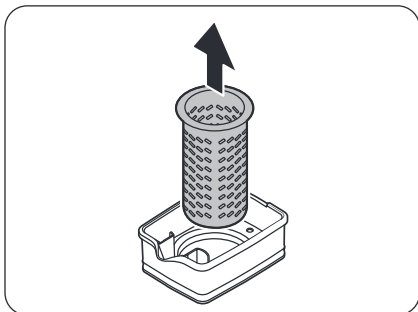


1. Chwyć za rowek uchwytu w pokrywie, a następnie pociągnij w górę w celu wyjęcia.



2. Chwyć obie strony uchwytu zaparzacza, a następnie unieś w celu wyjęcia.

# Konserwacja



3. Lekko obracając **zaparzacz**, wyciągnij go z uszczelnienia.
4. Umyj **zaparzacz** przy użyciu neutralnych środków i bieżącej wody. Wypłucz i dobrze osusz.
5. Włóż ponownie dzbanek napełniany automatycznie, wykonując opisane wyżej czynności w odwrotnej kolejności.

## ⚠ PRZESTROGA

Dzbanek na wodę i pokrywa nie są przeznaczone do użytku w kuchence mikrofalowej, ponieważ mogą się stropić lub zdeformować wskutek działania wysokiej temperatury (w tym gorącej wody). W razie potrzeby elementy te należy umyć ręcznie w chłodnej lub ciepłej wodzie. (Temperatura wody nie może przekraczać 70°C).

## Czyszczenie

### Wnętrze i powierzchnie zewnętrzne

#### **⚠ OSTRZEŻENIE**

- Do czyszczenia nie należy używać benzenu, rozpuszczalnika, octu, wybielacza w płynie, sody oczyszczonej, kwasku cytrynowego, mieszanek soli oraz detergentów do użytku domowego lub samochodowego, takich jak Clorox™. Mogą one uszkodzić powierzchnię lodówki i spowodować pożar.
- Nie należy rozpylać wody na lodówkę. Może to spowodować porażenie prądem elektrycznym.
- Nie należy wkładać palców ani innych przedmiotów do otworu dozownika wody.

Systematycznie usuwaj kurz lub wodę ze styków wtyczki przewodu zasilającego i punktów styku za pomocą suchej szmatki.

- Odłącz przewód zasilający.
- Za pomocą miękkiej, wilgotnej i niestrzępiącej się szmatki lub ręcznika papierowego wyczyść wnętrze i powierzchnie zewnętrzne lodówki.
- Na koniec suchą szmatką lub ręcznikiem papierowym dokładnie osusz urządzenie.
- Podłącz przewód zasilający.

### Dozownik lodu/wody (tylko w określonych modelach)

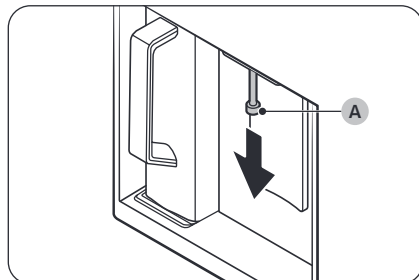
#### **⚠ UWAGA**

Ze względów higienicznych należy często czyścić obszar dozownika.

#### **⚠ PRZESTROGA**

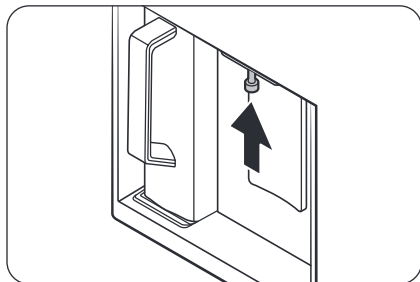
Jeśli wybrano lód kruszony, w korytku na lód mogą zbierać się pozostałości lodu. Aby temu zapobiec, należy usunąć pozostałości lodu z korytka przy użyciu miękkiej, czystej szmatki.

### Dysza dozownika (tylko w określonych modelach)



- Przytrzymaj koniec dyszy dozownika (A).
- Obracając dyszę dozownika (A) w lewo, pociągnij ją w dół, aby wyjąć z dozownika.

# Konserwacja



3. Dokładnie wyczyść dyszę dozownika, a następnie ponownie ją zamontuj.

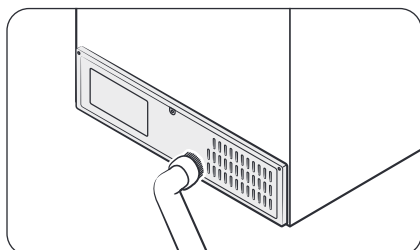
## ⚠ PRZESTROGA

- Dysza dozownika wymaga pełnego wsunięcia, tak aby znalazła się w pierwotnym położeniu.
- Do czyszczenia dyszy dozownika nie należy używać gąbki o szorstkiej fakturze.

## Gumowe uszczelki

Jeśli gumowe uszczelki drzwi są zabrudzone, drzwi mogą nie zamykać się prawidłowo, co może obniżyć wydajność lodówki. Do czyszczenia gumowych uszczelek używaj łagodnego detergentu i wilgotnej szmatki. Następnie wytrzyj do sucha szmatką.

## Panel tylny

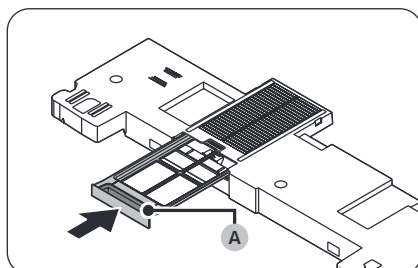
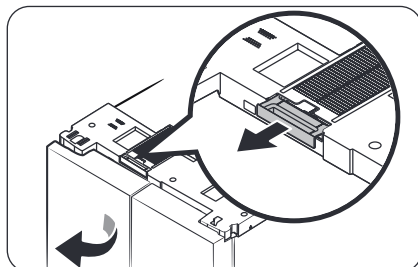


Aby utrzymać przewody i wystające części panelu tylnego w czystości, raz lub dwa razy do roku odkurzaj panel.

## ⚠ PRZESTROGA

Nie zdejmuj osłony panelu tylnego. Może to spowodować porażenie prądem elektrycznym.

## Filtr siatkowy (tylko w określonych modelach)



- Otwórz lewe drzwi lodówki i wyjmij filtr siatkowy znajdujący się w górnej części lodówki.
  - Po usunięciu kurzu delikatnie umyj filtr letnią wodą z dodatkiem neutralnego detergentu.

### UWAGA

- Podczas wyjmowania filtra może osypywać się kurz.
- Filtr siatkowy może ulec uszkodzeniu w przypadku szorowania go szczotką lub mycia gorącą wodą.
- W przypadku silnego zapachu lub znacznego zanieczyszczenia przed umyciem należy moczyć filtr przez około 30 minut w letniej wodzie z dodatkiem neutralnego detergentu.
- Po całkowitym wysuszeniu filtra należy włożyć go na miejsce z uchwytem filtru (A) skierowanym na zewnątrz.
  - Podczas suszenia filtra należy unikać bezpośredniego światła słonecznego i pozostawić go do całkowitego wyschnięcia w zacienionym miejscu.



# Konserwacja

---

## Wymiana

---

### Kontrolki

Kontrolki nie są przeznaczone do wymiany przez użytkownika lodówki. Aby wymienić kontrolki lodówki, skontaktuj się z lokalnym punktem serwisowym firmy Samsung.

### Lampka (źródło światła)

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <G>.

Lampki ani urządzenia sterujące nie są przeznaczone do wymiany przez użytkownika. Aby wymienić lampki i/lub urządzenia sterujące produktu, skontaktuj się z lokalnym punktem serwisowym firmy Samsung.

Szczegółowe informacje dotyczące wymiany lampek lub urządzeń sterujących w danym produkcie można znaleźć na stronie internetowej firmy Samsung (<http://www.samsung.com>), po wybraniu kolejno Wsparcie > Wsparcie produktowe i wprowadzeniu nazwy modelu.

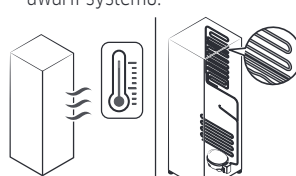
Aby uzyskać szczegółowe informacje dotyczące demontażu lampek i/lub urządzeń sterujących, należy postępować zgodnie z instrukcją wymiany udostępnioną jak podano powyżej.

# 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	Rozwiązańe
Lodówka/zamrażarka nie działa. Lodówka/zamrażarka nie osiąga odpowiedniej temperatury.	<ul style="list-style-type: none"><li>Przewód zasilania nie jest prawidłowo podłączony.</li><li>Temperatura nie jest prawidłowo ustawiona.</li><li>Lodówka znajduje się blisko źródła ciepła lub w bezpośrednim świetle słonecznym.</li><li>Niewystarczający odstęp pomiędzy lodówką i sąsiadującymi ścianami lub szafkami.</li><li>Lodówka jest przeciążona. Produkty żywnościowe blokują otwory wentylacyjne lodówki.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Podłącz prawidłowo przewód zasilający.</li><li>Ustaw niższą temperaturę.</li><li>Ustaw lodówkę z dala od miejsc nasłonecznionych lub źródeł ciepła.</li><li>Zalecany odstęp między lodówką i ścianą (lub szafkami) wynosi ponad 50 mm.</li><li>Nie należy przeciążać lodówki. Nie dopuszczaj, aby produkty żywnościowe blokowały otwory wentylacyjne.</li></ul>
Lodówka/zamrażarka chłodzi zbyt silnie.	<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>
Ścianki wewnętrzne są ciepłe.	<ul style="list-style-type: none"><li>Na ścianach 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> 



# Rozwiązywanie problemów

Objaw	Możliwe przyczyny	Rozwiązanie
Oświetlenie, panel sterowania, kostkarka do lodu, dozownik wody i lodu nie działają jednocześnie.	<ul style="list-style-type: none"><li>Tryb nie jest prawidłowo ustawiony.</li></ul>	<ol style="list-style-type: none"><li>Dotknij i przytrzymaj jednocześnie przyciski O i &gt; przez 6 sekund.</li><li>Gdy miga wyświetlacz, naciśnij przycisk &gt;.</li><li>Wybierz kolejny przycisk.<ul style="list-style-type: none"><li>Jeśli problem będzie się powtarzać po wykonaniu opisanych czynności, skontaktuj się z punktem serwisowym firmy Samsung Electronics.</li></ul></li></ol>

## Nieprzyjemne zapachy

Objaw	Możliwe przyczyny	Rozwiązanie
Z lodówki wydobywają się nieprzyjemne zapachy.	<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 intensywnych zapachach.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Upewnij się, że żywność o intensywnym zapachu jest szczerle zapakowana.</li></ul>

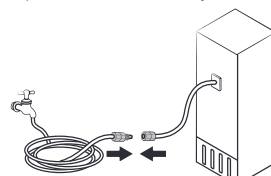
## Szron

Objaw	Możliwe przyczyny	Rozwiązanie
Szron wokół otworów wentylacyjnych.	<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>
Szron na ścianach wewnętrznych.	<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>

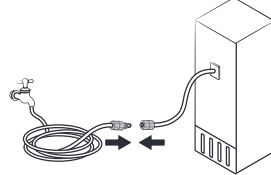
## Skropliny

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

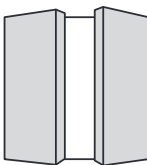
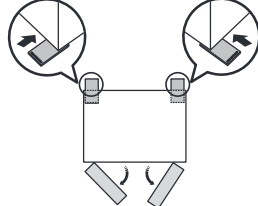
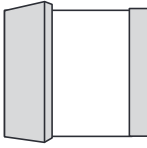
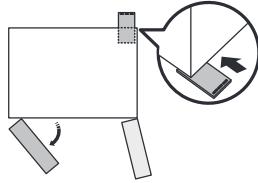
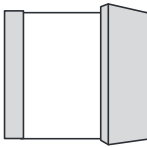
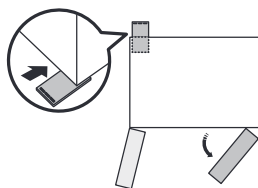
## Woda/lód (tylko w modelach z dozownikiem)

Objaw	Możliwe przyczyny	Rozwiążanie
Przepływ wody jest słabszy niż zwykle.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ciśnienie wody jest zbyt niskie.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Upewnij się, że ciśnienie wody wynosi od 30 do 125 psi.</li> </ul>
Kostkarka do lodu emitemuje brzęczący dźwięk.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Funkcja kostkarki do lodu została uruchomiona, jednakże nie podłączono dopływu wody do lodówka.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyłącz kostkarkę do lodu.</li> </ul>
Kostkarka do lodu nie wytwarza lodu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kostkarka do lodu została dopiero zamontowana.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zanim lodówka zacznie produkować lód, należy odczekać 24 godziny.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Temperatura zamrażarki jest zbyt wysoka.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ustaw temperaturę w zamrażarce poniżej -18°C (lub -20°C w przypadku wyższej temperatury otoczenia).</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Została włączona funkcja Lock (Blokada) panelu dozownika.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 3 sekundy, aby wyłączyć funkcję Lock (Blokada) panelu dozownika.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kostkarka do lodu jest wyłączona.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Włącz kostkarkę do lodu.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tacka pojemnika na lód nie jest wsunięta do końca.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wsuń tackę pojemnika na lód do końca.</li> </ul>
Urządzenie nie wydaje lodu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jeśli dozownik lodu nie był używany przez dłuższy czas (około 3 tygodni), mogło dojść do zablokowania lodu.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jeśli lodówka nie ma być używana przez dłuższy czas, opróżnij tąckę pojemnika na lód i wyłącz kostkarkę do lodu.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tacka pojemnika na lód nie jest prawidłowo wsunięta.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Upewnij się, że taca pojemnika na lód jest prawidłowo wsunięta.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przewód doprowadzający wodę nie jest podłączony prawidłowo lub dopływ wody jest wyłączony.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź stan instalacji wodnej.</li> </ul> 

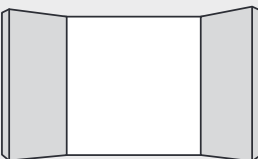
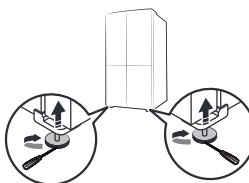
# Rozwiązywanie problemów

Objaw	Możliwe przyczyny	Rozwiązanie
Urządzenie nie podaje wody.	<ul style="list-style-type: none"><li>Przewód doprowadzający wodę nie jest podłączony prawidłowo lub dopływ wody jest wyłączony.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sprawdź stan instalacji wodnej.</li></ul> 
	<ul style="list-style-type: none"><li>Została włączona funkcja Lock (Blokada) panelu dozownika.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Naciśnij i przytrzymaj przycisk ⌂/ przez 3 sekundy, aby wyłączyć funkcję Lock (Blokada) panelu dozownika.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Został zamontowany filtr wody innego producenta.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Używaj wyłącznie filtrów wyproducedowanych lub zatwierdzonych przez firmę Samsung.</li><li>Niezatwierdzone filtry mogą powodować wycieki, prowadząc do uszkodzenia lodówki.</li></ul>
Gdy wyświetlana jest ikona  .	<p>Typ ogólny</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Wskaźnik <p>100 Polski</p></li></ul>	

## Funkcja Automatyczne otwieranie drzwi (tylko w określonych modelach)

Objaw	Możliwe przyczyny	Rozwiązanie	
Drzwi lodówki nie otwierają się wystarczająco szeroko.	Oba skrzydła drzwi 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tylna część lodówki po obu stronach jest ustawiona nisko.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podnieś tylną część lodówki po obu stronach, aby ją wypoziomować.*</li> </ul> 
	Lewe skrzydło drzwi 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tylna część lodówki po prawej stronie jest ustawiona nisko.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podnieś tylną część lodówki po prawej stronie, aby ją wypoziomować.*</li> </ul> 
	Prawe skrzydło drzwi 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tylna część lodówki po lewej stronie jest ustawiona nisko.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podnieś tylną część lodówki po lewej stronie, aby ją wypoziomować.*</li> </ul> 

# Rozwiązywanie problemów

Objaw	Możliwe przyczyny	Rozwiązanie
Drzwi lodówki otwierają się zbyt szeroko. 	<ul style="list-style-type: none"><li>Przednia część lodówki po obu stronach jest ustawiona nisko.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Podnieś przednią część lodówki po obu stronach, aby ją wypoziomować.*</li></ul> 

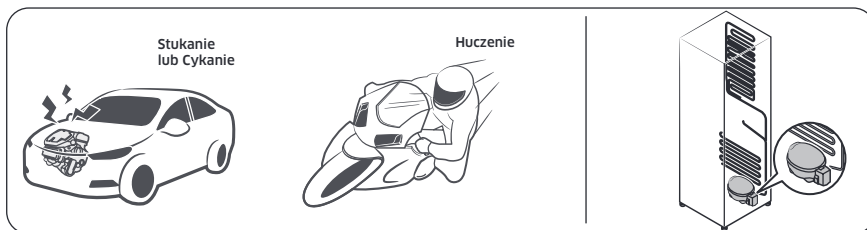
\* Więcej informacji na temat poziomowania lodówki zawiera część „KROK 4 Regulacja nóżek poziomujących” na stronie 40).

## Czy z lodówki dochodzą nietypowe dźwięki?

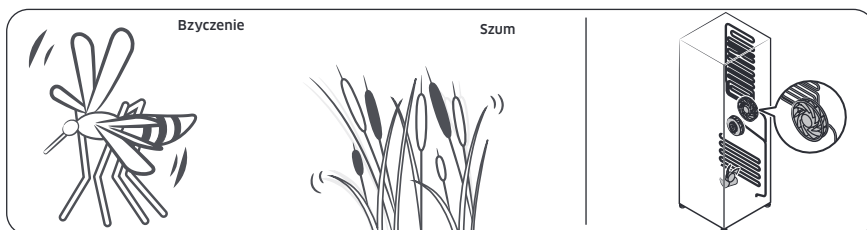
Przed wezwaniem serwisu przeprowadź poniższe czynności kontrolne. Wezwania serwisu dotyczące normalnych dźwięków podlegają opłatom.

### Te dźwięki są prawidłowe.

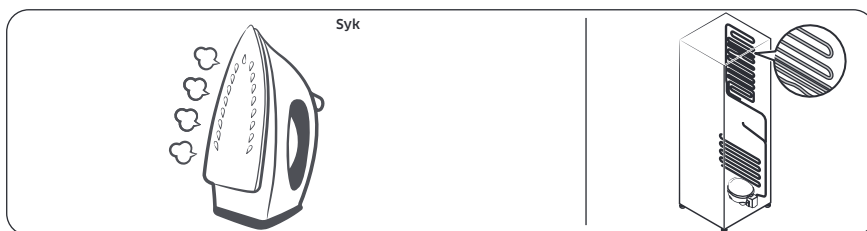
- Podczas uruchamiania lub kończenia pracy lodówka może wytwarzać odgłosy przypominające rozruch samochodu. Po ustabilizowaniu pracy dźwięki ucichną.



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



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

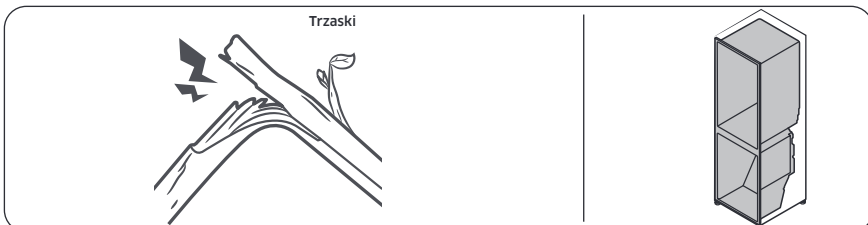


# Rozwiązywanie problemów

- 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 rozmrzania lub podczas pracy elementów elektronicznych.



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



## Aplikacja SmartThings (tylko w określonych modelach)

Objaw	Działanie
Nie można odnaleźć aplikacji „SmartThings” w sklepie z aplikacjami.	<ul style="list-style-type: none"><li>Wersja oprogramowania obsługującego aplikację SmartThings może ulec zmianie zgodnie z zasadami wsparcia systemu operacyjnego określonymi przez producenta. Ponadto w przypadku aplikacji SmartThings lub obsługiwanych przez nią funkcji nowe zasady aktualizacji aplikacji w istniejącej wersji systemu operacyjnego mogą zostać zawieszone ze względów użytkowych lub bezpieczeństwa.</li></ul>
Aplikacja SmartThings nie działa.	<ul style="list-style-type: none"><li>Aplikacja SmartThings jest dostępna tylko dla wybranych modeli.</li><li>Starsza aplikacja Samsung Smart Refrigerator nie nawiązuje połączenia z modelami obsługującymi aplikację Samsung Smart Home.</li></ul>
Aplikacja SmartThings jest zainstalowana, ale nie jest połączona z lodówką.	<ul style="list-style-type: none"><li>Aby korzystać z aplikacji, musisz zalogować się do konta Samsung.</li><li>Upewnij się, że router działa prawidłowo.</li><li>Jeśli ikona Wi-Fi na wyświetlaczu lodówki jest wyłączona, oznacza to, że połączenie sieciowe nie zostało jeszcze ustanowione. W takim przypadku użyj aplikacji SmartThings, aby połączyć i zarejestrować lodówkę w punkcie dostępu (AP) używanym w domu.</li></ul>
Nie można zalogować się do aplikacji.	<ul style="list-style-type: none"><li>Aby korzystać z aplikacji, musisz zalogować się do konta Samsung.</li><li>Jeżeli użytkownik nie posiada konta Samsung, może je utworzyć, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlonymi w aplikacji.</li></ul>
Podczas prób rejestracji lodówki pojawia się komunikat o błędzie.	<ul style="list-style-type: none"><li>Funkcja Easy Connection może nie nawiązać połączenia z uwagi na dużą odległość od punktu dostępu (AP) lub z powodu zakłóceń elektrycznych w otoczeniu. Poczekaj chwilę i spróbuj ponownie.</li></ul>
Aplikacja SmartThings połączyła się z lodówką, ale nie działa.	<ul style="list-style-type: none"><li>Zamknij i uruchom ponownie aplikację SmartThings lub odłącz router i podłącz go ponownie.</li><li>Odlacz przewód zasilający lodówki, a po upływie 1 minuty podłącz go ponownie.</li></ul>
Miga ikona Wi-Fi. (  ) (tylko w określonych modelach)	<ul style="list-style-type: none"><li>Przed użyciem połącz lodówkę z aplikacją SmartThings. Po pomyślnym nawiązaniu połączenia wskaźnik przestanie migać.<ul style="list-style-type: none"><li>Jeśli nawiązanie połączenia nie powiedzie się lub nie chcesz korzystać z aplikacji, naciśnij i przytrzymaj przycisk &gt; przez 10 sekund. Wskaźnik przestaje migać, a na wyświetlaczu temperatury pojawia się napis „O FF (Wył.)”.</li></ul></li></ul>

# Open Source Announcement

---

## Open Source Announcement

---

(For Wi-Fi models only)

The software included in this product contains open source software.

The following URL [http://opensource.samsung.com/opensource/SMART\\_TP1\\_0/seq/0](http://opensource.samsung.com/opensource/SMART_TP1_0/seq/0) leads to open source license information as related to this product.





# Dodatek

(Tylko dla regionów UE)

## Instrukcje bezpieczeństwa

- Aby zużycie energii było jak najefektywniejsze, wszystkie elementy wyposażenia wnętrza urządzenia, takie jak kosze, szuflady, półki i taca na kostkę lodu, należy zamontować zgodnie z zaleceniami producenta.
- To urządzenie chłodnicze nie jest przeznaczone do użytku jako urządzenie do zabudowy.

## Instrukcja instalacji

### Dla urządzeń chłodniczych o określonej klasie klimatycznej

W zależności od klasy klimatycznej to urządzenie chłodnicze jest przeznaczone do stosowania w zakresie temperatur otoczenia podanych w poniższej tabeli.

Informacje o klasie klimatycznej znajdują się na tabliczce znamionowej. Produkt może nie działać prawidłowo w temperaturach wykraczających poza określony zakres.

Informacje o klasie klimatycznej znajdują się na etykiecie wewnętrz lodówki.

#### Efektywny zakres temperatury

Lodówkę opracowano pod kątem normalnej pracy w zakresie temperatur określonym przez klasę urządzenia.

Klasa	Symbol	Zakres temperatur otoczenia (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Umiarkowany rozszerzony	SN	od +10 do +32	od +10 do +32
Umiarkowany	N	od +16 do +32	od +16 do +32
Subtropikalny	ST	od +16 do +38	od +18 do +38
Tropikalny	T	od +16 do +43	od +18 do +43

#### UWAGA

Na wydajność chłodzenia oraz zużycie energii przez lodówkę mogą wpływać temperatura otoczenia, częstotliwość otwierania drzwi oraz miejsce jej instalacji. Zalecamy odpowiednią regulację ustawień temperatury.



# Dodatek

## Instrukcje dotyczące temperatury

### Zalecana temperatura

Optymalne ustawienia temperatury do przechowywania żywności:

- Lodówka: 3°C
- Zamrażarka: -19°C
- Zmiana trybu pracy zamrażarki na lodówkę: 3°C

### UWAGA

Optymalne ustawienie temperatury wewnętrz każdej komory zależy od temperatury otoczenia. Wyżej podana optymalna temperatura odpowiada temperaturze otoczenia wynoszącej 25°C.

### Intensywne chłodzenie

Funkcja Intensywne chłodzenie może przyspieszać chłodzenie przy maksymalnej szybkości obrotów wentylatora. Lodówka działa z maksymalną wydajnością przez 2,5 godziny, po czym powraca do poprzedniej temperatury.

### Intensywne zamrażanie

Funkcja Intensywne zamrażanie przyspiesza proces zamrażania przy maksymalnej szybkości obrotów wentylatora. Zamrażarka działa z maksymalną wydajnością przez 50 godzin, po czym powraca do poprzedniej temperatury. Aby zamrozić dużą ilość produktów, należy włączyć funkcję Intensywne zamrażanie na co najmniej 20 godzin przed umieszczeniem produktów w zamrażarce.

### UWAGA

Korzystanie z tej funkcji wiąże się ze zwiększoną zużyciem energii przez lodówkę. Pamiętaj, aby wyłączyć tę funkcję, gdy nie jest ona potrzebna, i przywrócić oryginalne ustawienie temperatury.



## Optymalne metody przechowywania żywności (tylko określone modele)

Produkty żywnościowe należy przykrywać, aby zatrzymać wilgoć i zapobiec pochłanianiu zapachów innych produktów. Duży garnek jedzenia, np. zupy lub gulaszu, należy przed schłodzeniem podzielić na małe porcje i umieścić w płytkich pojemnikach. Duży kawałek mięsa lub drób w całości należy przed schłodzeniem podzielić na mniejsze porcje lub umieścić w płytkich pojemnikach.

### Układanie produktów żywnościowych

Półki	Półki powinny być regulowane, aby pomieścić różne opakowania.
Specjalna komora (tylko w określonych modelach)	Szczelne szuflady utrzymujące świeżość zapewniają optymalne warunki przechowywania warzyw i owoców. Warzywa wymagają wyższej wilgotności a owoce niższej. Szuflady utrzymujące świeżość warzyw i owoców są wyposażone w urządzenia do kontroli poziomu wilgotności. (*Zależy od modelu i opcji). Szuflada na mięso o regulowanej temperaturze wydłuża czas przechowywania mięsa i serów.
Przechowywanie na drzwiach	Na drzwiach nie należy przechowywać łatwo psujących się produktów. Jajka należy przechowywać w kartonie na półce. Temperatura półek do przechowywania montowanych na drzwiach ulega większym wahaniom niż temperatura w korpusie urządzenia. Drzwi powinny być jak najczęściej zamknięte.
Komora zamrażarki	W komorze zamrażarki można przechowywać zamrożone produkty, przygotowywać kostki lodu i zamrażać świeże produkty.

### UWAGA

Należy zamrażać wyłącznie świeże, niezepsute produkty. Produkty przeznaczone do zamrożenia nie mogą stykać się z produktami już zamrożonymi. Aby zapobiec utracie smaku, aromatu lub wysychaniu produktów, należy umieszczać je w szczelnych pojemnikach.



## Dodatek

Okres przechowywania produktów w lodówce i zamrażarce

Świeżość produktów zależy od temperatury i ich kontaktu z wilgocią. Ponieważ daty na produktach nie są wskazówkami dotyczącymi ich bezpiecznego stosowania, należy zapoznać się z poniższą tabelą i przestrzegać tych wskazówek.

Nabiał

Produkt	Lodówka	Zamrażarka
Mleko	1 tydzień	1 miesiąc
Masło	2 tygodnie	12 miesięcy
Lody	-	2-3 tygodni
Ser naturalny	1 miesiąc	4-6 miesięcy
Serek śmietankowy	2 tygodnie	Niezalecane
Jogurt	1 miesiąc	-

Mięso

Produkt	Lodówka	Zamrażarka
Świeże pieczenie, steki, kotlety	3-4 dni	2-3 miesiące
Świeże mięso mielone, mięso gulaszowe	1-2 dni	3-4 miesiące
Boczek	7 dni	1 miesiąc
Kiełbasa, surowa wieprzowina, wołowina, indyk	1-2 dni	1-2 miesiące

Drób, jaja

Produkt	Lodówka	Zamrażarka
Drób świeży	2 dni	6-8 miesięcy
Sałatka z mięsem drobiowym	1 dzień	-
Jaja, świeże w skorupkach	2-4 tygodni	Niezalecane

---

## Ryby i owoce morza

Produkt	Lodówka	Zamrażarka
Ryby świeże	1-2 dni	3-6 miesięcy
Ryby gotowane	3-4 dni	1 miesiąc
Sałatka rybna	1 dzień	Niezalecane
Ryby suszone i marynowane	3-4 tygodni	-

## Owoce

Produkt	Lodówka	Zamrażarka
Jabłka	1 miesiąc	-
Brzoskwinie	2-3 tygodni	-
Ananas	1 tydzień	-
Inne świeże owoce	3-5 dni	9-12 miesięcy

## Warzywa

Produkt	Lodówka	Zamrażarka
Szparagi	2-3 dni	-
Brokuły, brukselka, groszek, grzyby	3-5 dni	-
Kapusta, kalafior, seler, ogórkki, sałatka	1 tydzień	-
Marchew, buraki, rzodkiewka	2 tygodnie	-



# Dodatek

## Informacje dotyczące modelu i zamawiania części zamiennych

### Informacje dotyczące modelu

Aby uzyskać dostęp do informacji o oznakowaniu efektywności energetycznej tego produktu w Europejskim Rejestrze Etykiet Energetycznych (EPREL), należy zeskanować kod QR znajdujący się na etykiecie efektywności energetycznej.

Kod QR znajduje się na etykiecie efektywności energetycznej umieszczonej w opakowaniu produktu.

### Informacje dotyczące części

- Minimalny okres, w którym dostępne są części zamienne niezbedne do naprawy urządzenia
  - 7 lat – termostaty, czujniki temperatury, płytki drukowane i źródła światła, klamki drzwiowe, zawiasy drzwiowe, tace, kosze (pudełka lub szuflady)
  - 10 lat – uszczelki drzwi
- Minimalny czas gwarancji na urządzenie chłodnicze oferowany przez producenta – 24 miesiące.
- Istotne informacje dotyczące zamawiania części zamiennych, bezpośrednio lub poprzez inne kanały podane przez producenta, importera lub upoważnionego przedstawiciela
- Informacje na temat profesjonalnej naprawy można znaleźć na stronie <http://samsung.com/support>. Instrukcję serwisowania dla użytkownika można znaleźć na stronie <http://samsung.com/support>.

# Notatki

---

# Notatki

---

# Notatki

---

**■ UWAGA (tylko dla modeli z funkcją Wi-Fi)**

Niniejszym firma Samsung deklaruje, że ten sprzęt radiowy jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE i odpowiednimi wymogami ustawowymi w Wielkiej Brytanii.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE i deklaracji zgodności Wielkiej Brytanii jest dostępny na stronie internetowej pod adresem: Oficjalna deklaracja zgodności można znaleźć na stronie <http://www.samsung.com>. W tym celu należy kliknąć opcję Wsparcie > Wsparcie produktowe i wprowadzić nazwę modelu.

	Zakres częstotliwości	Moc nadajnika (maks.)
Wi-Fi	2412-2472 MHz	20 dBm
Bluetooth	2402-2480 MHz	20 dBm

HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-7864)	<a href="http://www.samsung.com/hu/support">www.samsung.com/hu/support</a>
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	<a href="http://www.samsung.com/cz/support">www.samsung.com/cz/support</a>
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	<a href="http://www.samsung.com/sk/support">www.samsung.com/sk/support</a>
CROATIA	072 726 786	<a href="http://www.samsung.com/hr/support">www.samsung.com/hr/support</a>
BOSNIA	055 233 999	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
North Macedonia	023 207 777	<a href="http://www.samsung.com/mk/support">www.samsung.com/mk/support</a>
MONTENEGRO	020 405 888	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	<a href="http://www.samsung.com/si/support">www.samsung.com/si/support</a>
SERBIA	011 321 6899	<a href="http://www.samsung.com/rs/support">www.samsung.com/rs/support</a>
Kosovo	038 40 30 90	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
ALBANIA	045 620 202	<a href="http://www.samsung.com/al/support">www.samsung.com/al/support</a>
BULGARIA	0800111 31 - Безплатен за всички оператори *3000 - Цена на един градски разговор или според тарифата на мобилния оператор 09:00 до 18:00 - Понеделник до Петък	<a href="http://www.samsung.com/bg/support">www.samsung.com/bg/support</a>
ROMANIA	0800872678 - Apel gratuit *8000 - Apel tarifat în rețea Program Call Center Luni - Vineri: 9 AM - 6 PM	<a href="http://www.samsung.com/ro/support">www.samsung.com/ro/support</a>
POLAND	801-172-678* * (opłata według taryfy operatora)	<a href="http://www.samsung.com/pl/support/">http://www.samsung.com/pl/support/</a>
LITHUANIA	8-800-77777	<a href="http://www.samsung.com/lt/support">www.samsung.com/lt/support</a>
LATVIA	8000-7267	<a href="http://www.samsung.com/lv/support">www.samsung.com/lv/support</a>
ESTONIA	800-7267	<a href="http://www.samsung.com/ee/support">www.samsung.com/ee/support</a>

