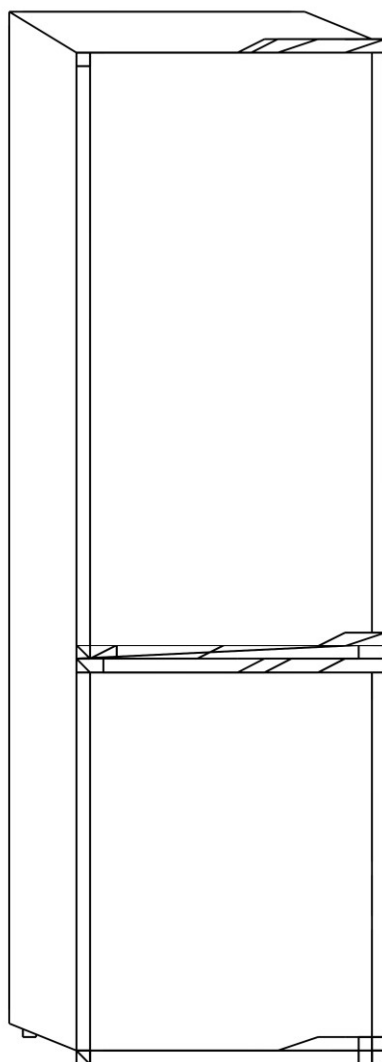


INSTRUKCJA OBSŁUGI

CHŁODZIARKO - ZAMRAŻARKI

CZW180NBM22



BERG

SZANOWNI PAŃSTWO

Gratulujemy Państwu dokonania trafnego wyboru. Nasze urządzenia projektowane i wykonywane są z myślą o spełnieniu Państwa oczekiwań i z pewnością będą stanowić część nowoczesnie wyposażonego gospodarstwa domowego.

Jesteśmy przekonani, że nowoczesne, funkcjonalne i praktyczne urządzenia, wyprodukowane z najwyższej jakości materiałów, spełnią wszystkie Państwa wymagania.

Przed przystąpieniem do montażu i użytkowania zakupionego sprzętu kuchennego prosimy o dokładne zapoznanie się z treścią niniejszej instrukcji, a także zawartych w niej reguł bezpieczeństwa i użytkowania. Życzymy satysfakcji i zadowolenia z wyboru produktu naszej firmy.

SPIS TREŚCI

1. OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA.....	3
2. INSTALACJA.....	4
2.1 Lokalizacja.....	4
2.2 Zmiana kierunku otwierania drzwi	4
2.3 Wymagana przestrzeń przy drzwiach.....	6
2.4 Wypoziomowanie urządzenia	7
2.5 Czyszczenie przed użyciem	7
2.6 Przed rozpoczęciem użytkowania.....	7
2.7 Akcesoria wewnątrz urządzenia.....	8
3. PRZEGLĄD PRODUKTU	8
4. OBSŁUGA.....	11
4.1 Instrukcja obsługi	11
4.2 Hałas wewnątrz urządzenia.....	11
4.3 Wskazówki dotyczące przechowywania żywności w urządzeniu.....	11
4.4 Wymiana żarówki wewnątrz urządzenia	12
5. CZYSZCZENIE	12
5.1 Odszranianie.....	12
5.2 Czyszczenie wnętrza i powierzchni zewnętrznej urządzenia	12
5.3 Porady dotyczące czyszczenia	12
6. KONSERWACJA URZĄDZENIA	13
6.1 Wymiana oświetlenia wewnętrznego	13
6.2 Ostrożne obchodzenie się z urządzeniem / transport urządzenia.....	13
6.3 Serwisowanie	13
6.4 Wyłączenie urządzenia na długi okres czasu	13
6.5 Uwagi dotyczące zasłaniania wylotu i wlotu powietrza w urządzeniu	13
7. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW	13
7.1 Porady i wskazówki	14
8. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE OSZCZĘDZANIA ENERGII	14
9. UTYLIZACJA PRODUKTU	14
10. OCHRONA ŚRODOWISKA	14

1. OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA



OSTRZEŻENIE: ryzyko pożaru / materiały łatwopalne

Urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwach domowych, klientów hotelowych, motelowych oraz innych miejsc mieszkalnych z wyłączeniem profesjonalnego użytkownika.

Niniejsze urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej sprawności fizycznej lub umysłowej, które nie posiadają doświadczenia dotyczącego użytkowania produktu lub nie są nadzorowane przez osoby odpowiedzialne za ich bezpieczeństwo.

Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, przedstawiciela serwisowego lub wykwalifikowaną osobę z uprawnieniami, tak aby uniknąć zagrożenia.

W urządzeniu nie wolno przechowywać substancji wybuchowych takich jak aerozole z gazem łatwopalnym.

Urządzenie musi być odłączone od zasilania po użyciu oraz przed przeprowadzeniem konserwacji przez użytkownika.

OSTRZEŻENIE – nie blokuj otworów wentylacyjnych w obudowie urządzenia lub w konstrukcji zabudowy.

OSTRZEŻENIE – nie używaj urządzeń elektrycznych i mechanicznych do przyspieszania procesu odszraniania innych niż zalecane przez producenta.

OSTRZEŻENIE – nie uszkadzaj obiegu czynnika chłodniczego.

OSTRZEŻENIE – podczas ustawiania urządzenia, upewnij się, że przewód zasilający nie zostanie przytrzaśnięty bądź uszkodzony.

OSTRZEŻENIE – nie podłączaj urządzenia za pomocą przedłużaczy źródeł zasilania oraz nieuziemionych (dwubiegunowych) adapterów.

NIEBEZPIECZEŃSTWO – ryzyko uwięzienia dziecka. Zanim wyrzucisz swoją starą lodówkę najpierw zdejmij drzwi. Sprawdź uważnie czy dziecko nie może wejść do środka. Chłodziarko-zamrażarka musi być odłączona od źródła zasilania elektrycznego przed próbą instalacji akcesoriów.

NIEBEZPIECZEŃSTWO – płyn chłodniczy stosowany w urządzeniu jest łatwopalny, przez co w przypadku złomowania urządzenia, trzymaj je z dala od źródeł ognia. Urządzenie powinno być zytulizowane przez wykwalifikowaną firmę, nie może być spalone, tak aby nie doprowadzić do zniszczenia środowiska.

Zgodnie z normą EN to urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat wzwyż oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych i umysłowych lub osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeżeli otrzymały one nadzór lub instrukcje dotyczące bezpiecznego użytkowania urządzenia i rozumieją wszystkie zagrożenia, które mogą nastąpić. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Dzieci nie powinny bez nadzoru wykonywać czyszczenia i konserwacji urządzenia.

W przypadku drzwi lub pokryw wyposażonych w zamki i klucze. Klucze muszą być przechowywane poza zasięgiem dzieci.

Aby uniknąć zanieczyszczenia żywności należy przestrzegać poniższe wskazówki:

- długotrwałe otwieranie drzwi może powodować znaczny wzrost temperatury w komorach urządzenia,
- regularnie czyść powierzchnie, które mogą mieć kontakt z żywnością oraz wszystkie systemy odpływowe,
- wyczyść zbiorniki na wodę, jeżeli nie były używane przez 48 h, wypłucz instalację wodną podłączoną do wodociągu (jeżeli woda nie była pobierana przez 5 dni)
- surowe mięso i ryby przechowuj w odpowiednich pojemnikach w chłodziarko-zamrażarce, tak aby nie stykały się z innymi produktami spożywczymi ani na nie kapały,
- dwugwiazdkowe komory na mrożonki są odpowiednie do przechowywania wstępnie zamrożonej żywności, przechowywania lub przygotowywania kostek lodu,
- jeżeli urządzenie chłodnicze pozostaje przez dłuższy czas puste to należy: wyłączyć, rozmrozić, wyczyścić, wysuszyć oraz pozostawić otwarte drzwi, tak aby nie rozwijała się pleśń,
- w przypadku urządzeń bez komory 4-gwiazdkowej: to urządzenie chłodnicze nie nadaje się do zamrażania produktów spożywczych,

UWAGA

Punkty 1, 2, 3, 4 – prosimy o sprawdzenie czy mają zastosowanie w zależności od posiadanej komory. Urządzenie wolnostojące to urządzenie nie nadające się do zabudowy meblowej. Wszelka wymiana lub konserwacja lamp LED powinna być przeprowadzona przez producenta, przedstawiciela serwisowego lub inną wykwalifikowaną osobę.

2. INSTALACJA

2.1 Lokalizacja

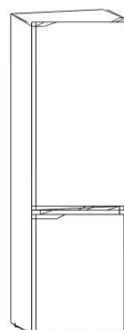
Przy wyborze miejsca ustawienia urządzenia należy upewnić się, że podłoga jest płaska i twarda a pomieszczenie jest dobrze wentylowane. Należy unikać umieszczania urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, np. kuchenki mikrofalowej, kuchni grzewczej, bojlera lub kaloryfera. Należy unikać bezpośredniego nasłonecznienia, ponieważ może to zwiększyć zużycie energii elektrycznej. Skrajnie niskie temperatury otoczenia mogą również spowodować nieprawidłowe działanie urządzenia. Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku w garażu ani na zewnątrz. Nie należy przykrywać urządzenia żadną pokrywą. Podczas instalowania urządzenia należy pozostawić 10 cm wolnej przestrzeni po obu stronach, 10 cm z tyłu oraz 30 cm z góry urządzenia, tak aby ułatwić cyrkulację zimnego powietrza wokół chłodziarki, która poprawia efektywność procesu chłodzenia.

2.2 Zmiana kierunku otwierania drzwi

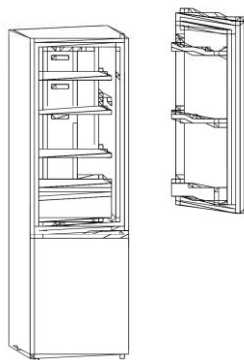
1) Zdejmij osłonę zawiasu



2) Odkręć górny zawias za pomocą śrubokręta



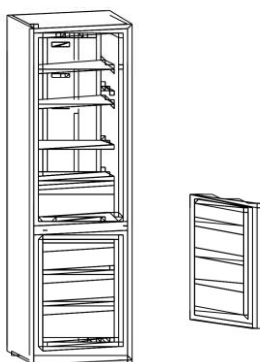
3) Zdejmij drzwi komory chłodniczej



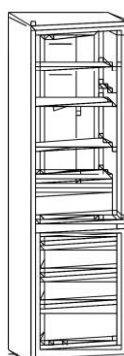
4) Odkręć środkowy zawias za pomocą śrubokręta



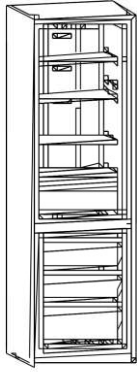
5) Zdejmij drzwi komory zamrażarki



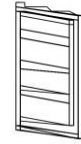
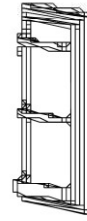
6) Odkręć wszystkie zawiasy za pomocą śrubokręta



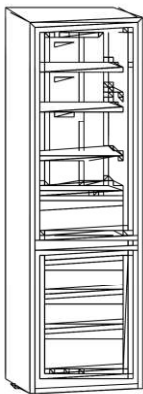
7) Zdejmij ogranicznik zawiasu górnego, ogranicznik zawiasu środkowego i regulator.



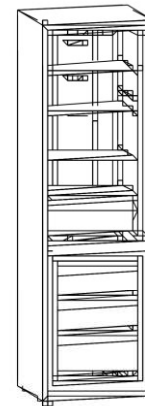
8) Zdejmij tuleję i uchwyt drzwi.



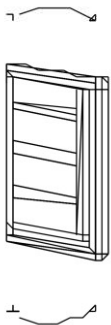
9) Przykręć dolne zawiasy z lewej strony urządzenia za pomocą śrubokręta.



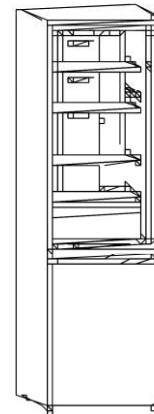
10) Założyć regulator na prawą stronę korpusu.



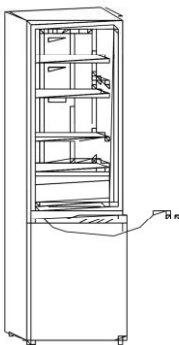
11) Zamontuj tuleję i uchwyt drzwi komory chłodniczej z drugiej strony drzwi.



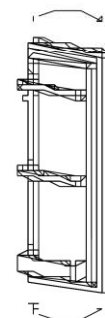
12) Zamontuj drzwi komory zamrażarki na dolnym zawiasie



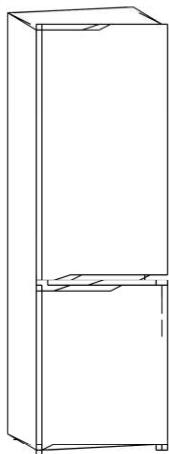
13) Przy pomocy śrubokręta zamontuj środkowy zawias z lewej strony korpusu.



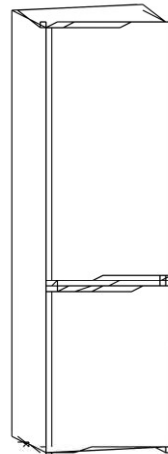
14) Zamontuj tulejkę wału i uchwyt drzwi komory chłodziarki na drugą stronę drzwi.



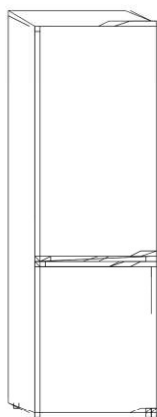
15) Zamontuj drzwi komory chłodziarki na zawiasie środkowym.



16) Zamontuj górny zawias do lewej strony drzwi.



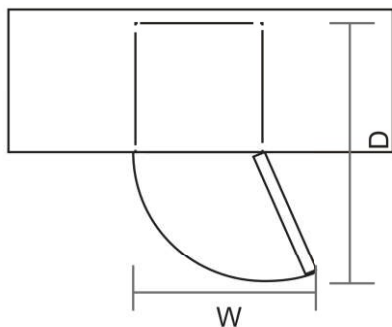
17) Zamontuj osłonę zawiasu, ogranicznik zawiasu górnego i ogranicznik zawiasu środkowego w odpowiednich pozycjach na drugiej stronie.



2.3 Wymagania dotyczące miejsca na otwieranie drzwi

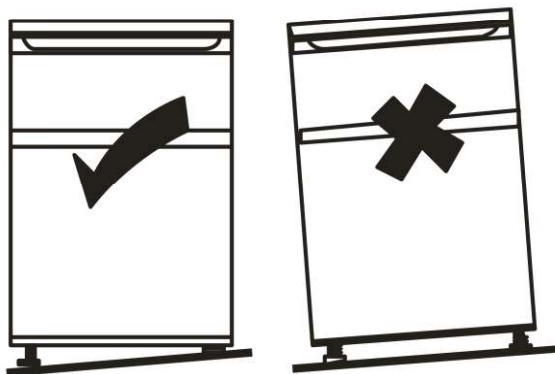
Drzwi urządzenia muszą całkowicie się otwierać tak jak pokazano na obrazku.

$W \times D \geq 820 \times 1070$ mm



2.4 Poziomowanie urządzenia

W tym celu należy wyregulować dwie nóżki poziomujące znajdujące się z przodu urządzenia. Jeśli urządzenie nie jest wy poziomowane to ustawienie drzwi i uszczelki będzie błędne. Przed użyciem upewnij się, że nóżki dotykają podłoża. Patrząc od góry w dół, poluzować i dokręcić zgodnie z ruchem wskazówek zegara.



2.5 Czyszczenie przed użyciem

Przetrzyj wnętrze urządzenia roztworem wody z płynem do czyszczenia (może to być płyn do mycia naczyń). Następnie spłukaj ciepłą wodą przy użyciu gąbki lub ściereczki (typu z mikrofibry). Umyj półki i pojemnik w ciepłej wodzie z mydłem i całkowicie wysusz przed włożeniem do urządzenia. Zewnętrzną stronę urządzenia czyść wilgotną ściereczką. Więcej informacji na ten temat znajduje się w rozdziale **5. Czyszczenie (strona 10)**.

2.6 Przed pierwszym użyciem urządzenia

Chłodziarko-zamrażarka zasilana jest prądem zmiennym 220~240V/50Hz, wahania napięcia w zakresie 187 ~ 264V spowodują nieprawidłowe działanie urządzenia, a nawet jego uszkodzenie. 264V może spowodować nieprawidłowe działanie lub nawet uszkodzenie. Nie uszkadzaj przewodu zasilającego pod żadnym warunkiem, aby zapewnić bezpieczeństwo użytkownika, nie używaj, gdy kabel zasilający jest uszkodzony lub wtyczka jest zużyta. Nie należy umieszczać w urządzeniu przedmiotów łatwopalnych, wybuchowych, lotnych i silnie żrących, aby zapobiec uszkodzeniom urządzenia lub pożarom. Nie należy umieszczać łatwopalnych przedmiotów w pobliżu chłodziarko-zamrażarki, aby uniknąć pożaru. To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego i nadaje się wyłącznie do przechowywania żywności. Zgodnie z normami krajowymi, chłodziarko-zamrażarki domowe nie mogą być używane do innych celów, takich jak przechowywanie krwi, leków lub produktów biologicznych. Nie należy umieszczać w zamrażarce przedmiotów takich jak butelkowane lub szczelnie zamknięte pojemniki z płynami, takimi jak butelkowe piwa i napoje w zamrażarce, aby zapobiec pęknięciom i innym stratom. Przed umieszczeniem jakiegokolwiek żywności w urządzeniu, włącz urządzenie i odczekaj 24 godziny, aby upewnić się, że działa ono prawidłowo tak aby dać mu czas na opadnięcie temperatury. Urządzenie nie powinno być przepełnione. Nie należy przechowywać ani umieszczać suchego lodu w chłodziarce.

Przed podłączeniem

Należy sprawdzić, czy gniazdo elektryczne jest zgodne z wtyczką dostarczoną z urządzeniem.

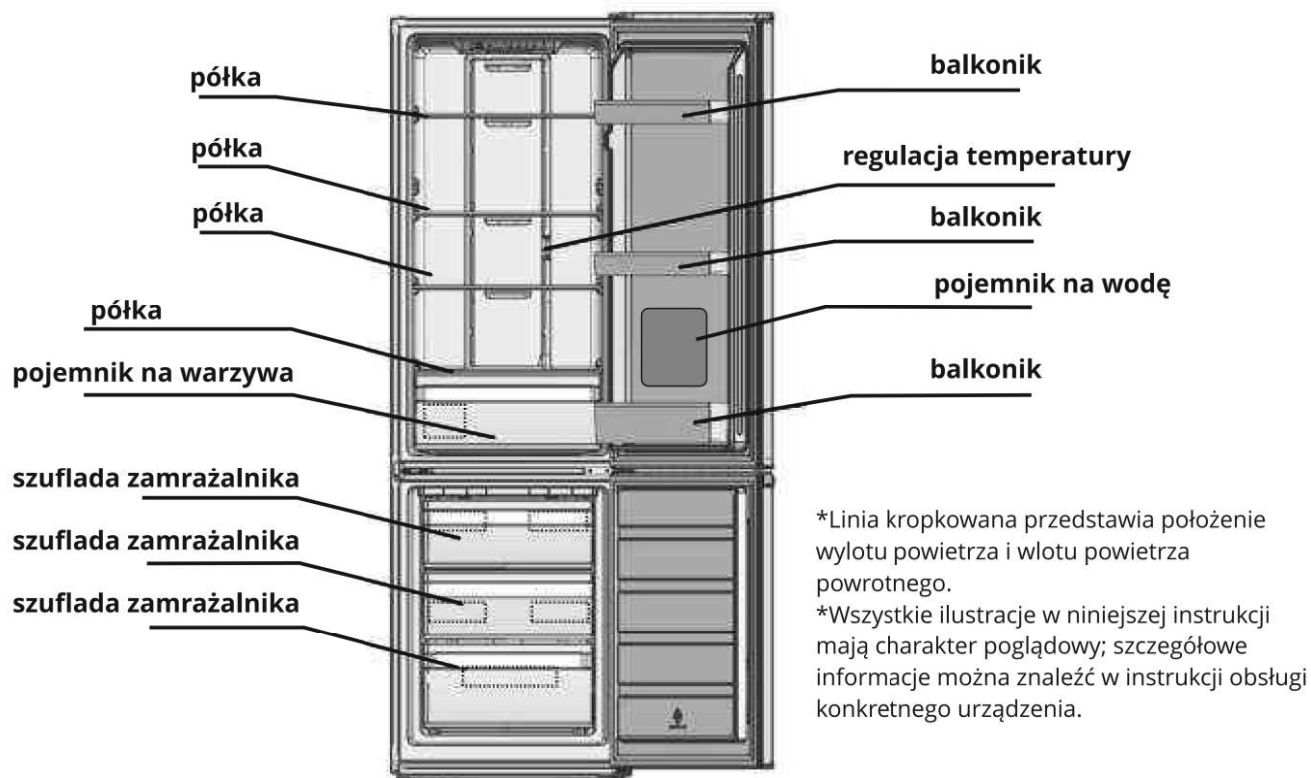
Przed włączeniem!

Nie włączać urządzenia przed upływem dwóch godzin od jego przeniesienia.

2.7 Wyposażenie wnętrza

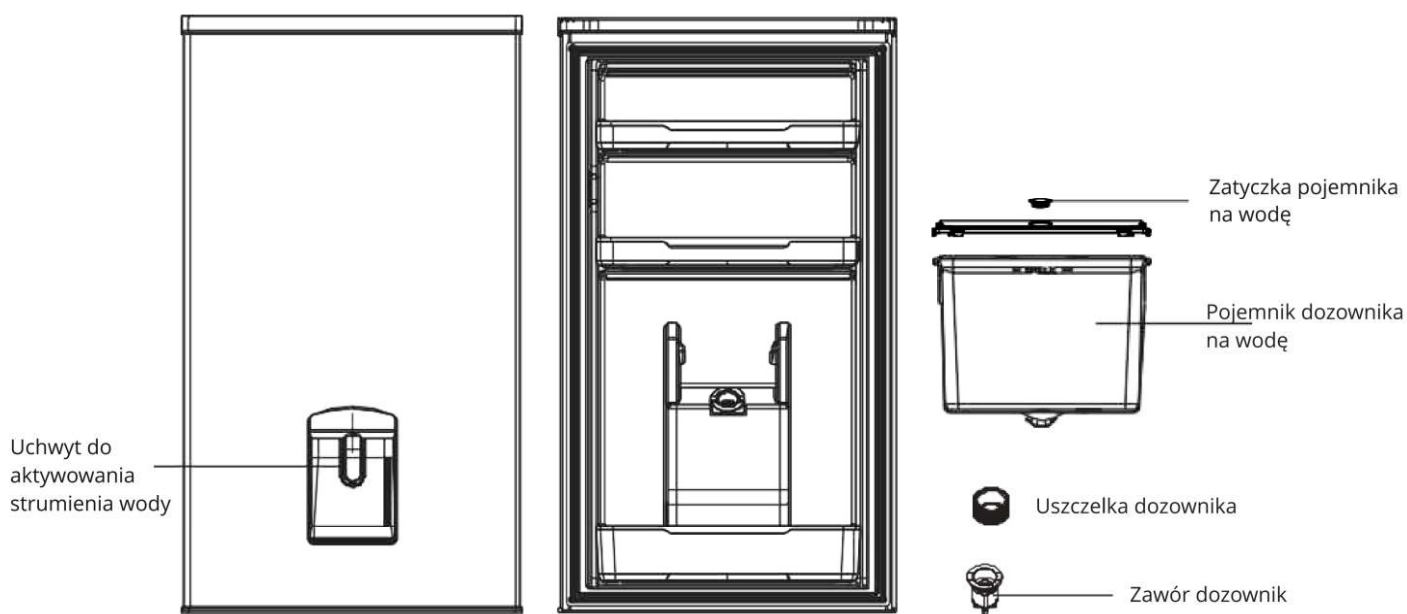
Do urządzenia dołączone są szklane lub plastikowe półki do przechowywania żywności - różne modele urządzenia mają różne wyposażenie. Jedną z pełnowymiarowych szklanych półek należy zawsze wsuwać w najniższy zestaw prowadnic, nad pojemnikami na owoce i warzywa, i utrzymywać ją w tej pozycji. W tym celu należy pociągnąć półkę do siebie, aż będzie można ją obrócić w górę lub w dół i wyjąć. Aby umieścić półkę na innej wysokości, należy wykonać tę samą czynność w odwrotnej kolejności. Aby w pełni wykorzystać pojemność komory do przechowywania świeżej żywności i komory do przechowywania mrozonek, użytkownik może wyjąć z urządzenia jedną lub więcej półek w zależności od codziennego użytkowania.

3. PRZEGLĄD PRODUKTU



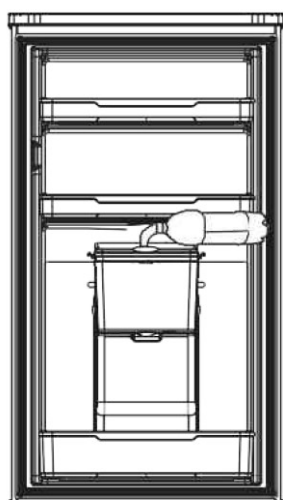
Instrukcja pojemnika na wodę

1. Pojemnik na wodę może być używany tylko do czystej wody mineralnej. Gorąca woda, napoje bezalkoholowe zawierające dwutlenek węgla takie jak cola, sok owocowy itp. nie mają zastosowania.
2. Uzupelnianie wody poprzez zdejmowanie pojemnika na wodę z drzwi jest niedozwolone.
3. Maksymalna ilość uzupełnianej wody powinna być mniejsza niż pojemność pojemnika na wodę.
4. W przypadku braku możliwości pobrania wody należy sprawdzić, czy pojemnik na wodę jest poprawnie umieszczony na swoim miejscu.
5. Przed demontażem pojemnika na wodę upewnij się, że pojemnik jest pusty.
6. Elementy dozownika nie są demontowane.
7. Jeśli pojemnik na wodę jest używany po raz pierwszy, lub nie był używany przez długi okres, to należy go zdemontować i wyczyścić pod bieżącą wodą, tak aby przy użyciu był czysty.
8. Jeśli woda w pojemniku nie jest używana przez dłuższy okres czasu to należy ją wymienić.
9. Sugeruje się, aby dozownik wody był czyszczony raz na 3-6 miesięcy (w zależności od zapotrzebowania).
10. Jeśli do czyszczenia dozownika wody używany jest środek chemiczny, to sprawdź jego etykietę i postępuj zgodnie z nią. Nie należy używać szorstkiej ściereki/gąbki, gdyż mogą powstać rysy na pojemniku i dozowniku. Pamiętaj, aby po umyciu pojemnika przepłukać go przed użyciem.
11. Przy otwieraniu/zamykaniu drzwi nie należy używać nadmiernej siły, aby zapobiec przelaniu się wody z powodu jej chlupotania wewnątrz pojemnika.



Napełnianie wody pitnej:

Otwórz pokrywę pojemnika i naley odmierzoną ilość wody (pamiętaj, aby nie przelać pojemnika).

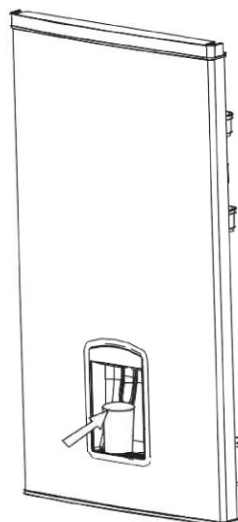


UWAGI

- Pamiętaj że pojemnik można uzupełnić jedynie czystą odfiltrowaną wodą (nie gorącą). Wszystkie słodkie, gazowane napoje nie mogą być umieszczone w pojemniku. Wszelkie reklamacje związane z „zalepieniem” dozownika nie będą uwzględniane.
- Uzupełnianie wody w pojemniku nie może się odbywać poprzez demontaż pojemnika.
- Maksymalna ilość uzupełnianej wody powinna być mniejsza niż pojemność zbiornika.
- Bądź ostrożny przy uzupełnianiu wody, tak aby nie uszkodzić pokrywy zbiornika.

Pobieranie/nalewanie wody z dozownika

Wciśnij uchwyt dozownika w stronę lodówki. Nalewanie wody rozpocznie się po przesunięciu uchwytu do wewnątrz. Wypływ wody ustąpi, gdy uchwyt wróci do swojego pierwotnego miejsca.

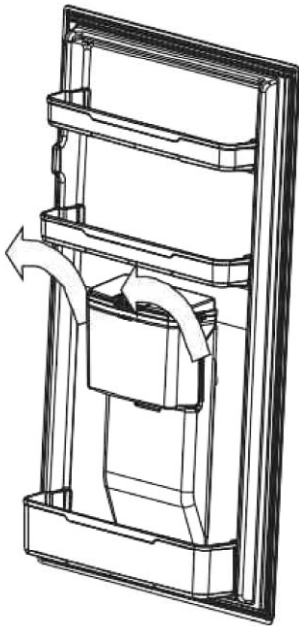


UWAGA

- Jeżeli woda znajdująca się w pojemniku nie była używana przez dłuższy okres czasu, to zaleca się spuszczenie wody i uzupełnianie pojemnika czystą wodą pitną.
- Jeżeli dozownik ma być użyty po raz pierwszy, to należy zdemontować pojemnik na wodę i go wyczyścić przed pierwszym uzupełnieniem.
- W przypadku gdy z dozownika nie leci nam woda, należy sprawdzić czy pojemnik na wodę jest poprawnie zamontowany.

Instrukcja demontażu i czyszczenia dystrybutora

Aby zdemontować pojemnik należy odchylić go od ściany lodówki (o około 45°) i podnieść do góry, tak aby pojemnik opuścił swoje miejsce. Pamiętaj aby trzymać pojemnik aby nie upadł na podłogę.



Uwaga: Pamiętaj aby przed demontażem opróżnić pojemnik wody.

- Zdejmij uszczelkę (pierścień) zbiornika na wodę.
- Elementy zaworu dozownika wody nie są demontowane.

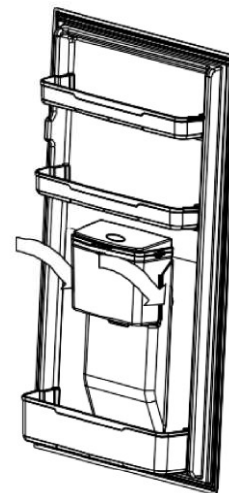


Czyszczenie i konserwacja

- Zdemontuj pojemnik wody: pokrywkę oraz pierścień uszczelniający zawór wody.
- Używaj łagodnych detergentów do czyszczenia pojemnika, a najlepiej zwykłej, czystej wody.
- Na koniec przetrzyj suchą szmatką.

Montaż pojemnika na wodę

- Zdejmij uszczelkę (pierścień) pojemnika na wodę.
- Elementy zaworu dozownika wody nie są demontowane.



4. OBSŁUGA

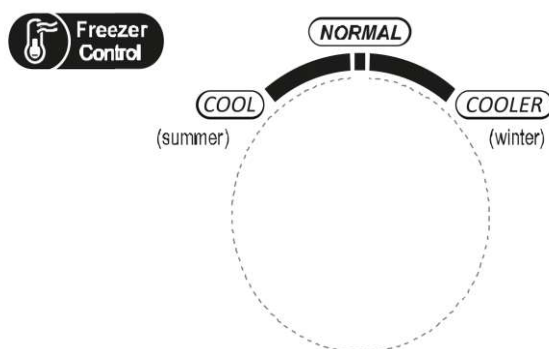
4.1 Instrukcja obsługi

Kontrola temperatury do komory świeżości



Kontrola temperatury przechowywania świeżej żywności powinna wynosić od 2 °C do 8 °C. Temperatura jest zazwyczaj ustawiona na 4 °C zgodnie z założeniami. Jeśli umieszczona jest duża liczba warzyw i owoców w komorze przechowywania świeżej żywności w tym samym czasie to będzie wymagane szybkie chłodzenie, aby temperatura żywności spadła możliwie najszybciej. Po ustawieniu na tryb szybkiego chłodzenia, chłodziarko-zamrażarka będzie działać w tym trybie przez 2,5h, po zakończeniu trybu szybkiego chłodzenia, regulator temperatury komory chłodzenia powróci do poprzedniego ustawienia w sposób automatyczny. Funkcja szybkiego chłodzenia może być używana jako funkcja super zamrażania.

Regulacja temperatury komory zamrażania.



Temperatura zamrażania jest stosunkowo niska w pozycji "COOLER", podczas gdy temperatura zamrażania jest stosunkowo wysoka w pozycji "COOL", dlatego też pozycja "NORMAL" jest ogólnie używana. Gdy temperatura otoczenia jest wysoka w lecie, temperatura powinna mieścić się w zakresie od "NORMAL" do "COOL". Jeżeli temperatura otoczenia jest wyższa niż 35°C, wówczas przeważa pozycja "COOL". Gdy temperatura otoczenia jest niska w zimie, temperatura powinna znajdować się w zakresie od "NORMAL" do "COOL". Jeżeli temperatura otoczenia jest niższa niż 10 °C, wówczas przeważa pozycja "COOLER".

4.2 Hałas wewnątrz urządzenia!

Możesz zauważyć, że Twoje urządzenie wydaje jakieś nietypowe odgłosy. Większość z nich jest całkowicie normalna, ale należy być ich świadomym! Odgłosy te są spowodowane cyrkulacją płynu chłodniczego w układzie chłodzenia. Stało się to bardziej słyszalne od czasu wprowadzenia gazów wolnych od CFC. Nie jest to usterka i nie ma wpływu na działanie urządzenia. Jest to praca silnika sprężarki, który pompuje czynnik chłodniczy w układzie chłodzenia.

4.3 Wskazówki dotyczące przechowywania żywności w urządzeniu

- > Gotowane mięso/ryby należy zawsze przechowywać na półce nad surowym mięsem/rybami, aby uniknąć przenoszenia bakterii. Surowe mięso/ryby należy przechowywać w pojemniku, który jest wystarczająco duży aby je odpowiednio przykryć. Pojemnik należy umieścić na najniższej półce.
- > Pozostawić przestrzeń wokół żywności, aby umożliwić cyrkulację powietrza wewnątrz urządzenia. Upewnić się, że wszystkie części urządzenia powinny być chłodne.
- > Aby zapobiec wysychaniu, należy zapakować lub przykryć żywność oddzielnie. Owoce i warzywa nie wymagają zawijania.

> Przed włożeniem do urządzenia ugotowanej żywności poczekaj aż ostygnie. Pomoże to w utrzymaniu temperatury wewnętrznej urządzenia.

> Aby zapobiec wydostawaniu się zimnego powietrza z urządzenia, należy ograniczyć liczbę otwarć drzwiczek. Zalecamy otwieranie drzwiczek tylko wtedy, gdy trzeba włożyć lub wyjąć jedzenie.

4.4 Wymiana żarówki

Żarówka powinna być wymieniona przez producenta, serwisanta zleconego przez producenta bądź wykwalifikowaną osobę do tej czynności.

5. CZYSZCZENIE

5.1 Odszranianie

Jeśli urządzenie jest bezszronowe, funkcja odszraniania przebiega automatycznie.

5.2 Czyszczenie wnętrza i powierzchni zewnętrznej urządzenia.

> Kurz za chłodziarko-zamrażarką i na ziemi powinien być regularnie oczyszczany, aby poprawić efekt chłodzenia i oszczędność energii.

> Regularnie sprawdzaj uszczelkę drzwi, aby upewnić się, że nie ma w niej żadnych zanieczyszczeń. Wyczyść uszczelkę drzwi za pomocą miękkiej ściereczki zwilżonej wodą z mydłem lub rozcieńczonym detergentem.

> Wnętrze urządzenia powinno być regularnie czyszczone, aby uniknąć nieprzyjemnego zapachu.

> Proszę wyłączyć zasilanie przed czyszczeniem wnętrza, należy usunąć wszystkie produkty spożywcze, napoje, półki, szuflady, itp.

> Użyj miękkiej szmatki lub gąbki do czyszczenia wnętrza chłodziarko-zamrażarki.

> Po wyczyszczeniu, otwórz drzwi i pozwól jej wyschnąć w naturalny sposób przed włączeniem zasilania.

> W przypadku miejsc, które są trudne do wyczyszczenia w urządzeniu (takich jak wąskie szczeliny lub narożniki), zaleca się przetrzeć je wodą. Zaleca się regularne wycieranie ich miękką szmatką, miękką szczotką, itp. W razie potrzeby, w połączeniu z narzędziami pomocniczymi (takimi jak cienkie patyczki), aby zapewnić, że nie będą się tam gromadzić zanieczyszczenia i bakterie.

> Nie należy używać mydła, detergentów, proszków do szorowania, środków czyszczących w sprayu itp. ponieważ mogą one powodować nieprzyjemne zapachy we wnętrzu lodówki lub zanieczyścić żywność.

> Czyścić ramę półki i szuflady miękką ściereczką zwilżoną wodą z mydłem lub rozcieńczonym detergentem. Osuszyć miękką szmatką lub wysuszyć naturalnie.

> Przetrzeć zewnętrzną powierzchnię chłodziarko-zamrażarki miękką szmatką zwilżoną wodą z mydłem, detergentem itp., a następnie wytrzeć do sucha.

> Nie używać twardych szczotek, szczotek drucianych, materiałów ściernych (takich jak pasty do zębów), organicznych rozpuszczalników (takich jak alkohol, aceton, itp.), wrzącej wody, kwasów lub zasad, które mogą uszkodzić powierzchnię urządzenia.

> Wrząca woda i rozpuszczalniki organiczne takie jak benzen mogą zdeformować lub uszkodzić plastikowe części.

> Nie splukiwać bezpośrednio wodą lub innymi płynami podczas czyszczenia, aby uniknąć zwarć lub wpłynąć na izolację elektryczną po zanurzeniu.

5.3 Porady dotyczące czyszczenia

Na zewnętrznej stronie urządzenia może pojawić się skroplona woda. Może to być spowodowane zmianą temperatury w pomieszczeniu. Należy wytrzeć wszelkie pozostałości wilgoci. Jeśli problem będzie się powtarzał, należy skontaktować się z wykwalifikowanym technikiem lub serwisem producenta.

6. KONSERWACJA

6.1 Zmiana światła wewnętrznego

Zaleca się wymianę żarówek we wnętrzu urządzenia za pomocą serwisu producenta, bądź wykwalifikowanej osoby.

6.2 Ostrożne obchodzenie się z urządzeniem / przenoszenie urządzenia

Podczas przenoszenia urządzenia należy trzymać je za boki lub podstawę. W żadnym wypadku nie należy go podnosić trzymając za krawędzie górnej powierzchni, tak by nie doszło do żadnego uszkodzenia.

6.3 Serwisowanie

Urządzenie powinno być serwisowane przez autoryzowanego serwisanta i należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne. W żadnym wypadku nie należy podejmować prób samodzielnej naprawy urządzenia. Naprawy przeprowadzane przez osoby niedoświadczone mogą spowodować obrażenia ciała lub poważną awarię. Należy skontaktować się z wykwalifikowanym technikiem/serwisem.

6.4 Wyłączanie na dłuższy okres czasu

Jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy okres czasu, należy odłączyć je od sieci elektrycznej, opróżnić wszystkie produkty spożywcze i wyczyścić urządzenie, pozostawiając uchylone drzwi, aby zapobiec powstawaniu nieprzyjemnych zapachów.

6.5 Nie zasłaniaj pozycji wlotu i wylotu powietrza chłodziarko-zamrażarki.

6.6 Nie przechowuj żywności o wyższej temperaturze w pobliżu czujnika temperatury.

6.7 Wyjmij szufladę komory zamrażania urządzenia i połóż żywność bezpośrednio na szklanej przegrodzie.

7. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Poniższe proste problemy mogą być rozwiązywane przez użytkownika. Jeśli problem nie zostanie rozwiązany, należy skontaktować się z działem obsługi serwisu.

Brak reakcji – urządzenie nie działa	Sprawdź czy urządzenie jest podłączone do zasilania, sprawdź czy jest zbyt niskie napięcie w sieci elektrycznej. Awaria zasilania obwodu elektrycznego.
Odór i nieprzyjemny zapach	Potrawy i produkty o nieprzyjemnym zapachu powinny być szczelnie opakowane; Sprawdź czy żywność jest zepsuta. Sprawdź czy nie trzeba wyczyścić wnętrza.
Długotrwała praca sprężarki	To normalne, że w okresie letnim urządzenie działa dłużej, gdy temperatura otoczenia jest wyższa; Nie wkładaj jednorazowo zbyt dużej ilości żywności do zamrażarki; Nie wkładaj żywności dopóki nie wystygnie; Nie otwieraj zbyt często drzwi lodówki.
Oświetlenie nie działa	Sprawdź czy chłodziarko-zamrażarka jest podłączona do zasilania oraz czy żarówki działają.
Drzwi lodówki nie mogą zostać prawidłowo zamknięte	Sprawdź czy drzwi urządzenia są zablokowane przez opakowania żywności; Zbyt duża liczba żywności; Urządzenie źle wypoziomowane.
Głośne dźwięki	Czy urządzenie jest wyważone i poprawnie ustawione.

7.1 Porady i wskazówki

- > Obudowa chłodziarko-zamrażarki może emitować ciepło podczas pracy, szczególnie latem, jest to spowodowane promieniowaniem skraplacza i jest to normalne zjawisko.
- > Kondensacja: zjawisko kondensacji zostanie wykryte na zewnętrznej powierzchni i uszczelkach drzwi zamrażarki, gdy wilgotność otoczenia jest duża, jest to normalne zjawisko, a wilgoć można wytrzeć suchym ręcznikiem.

8. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE OSZCZĘDZANIA ENERGII

Ostrzeżenie dotyczące energii

- 1) Urządzenia chłodnicze nie mogą działać w sposób ciągły (możliwość rozmrożenia zawartości lub zbyt wysoka temperatura w komorze na mrożonki), gdy są umieszczone na dłuższy czas poniżej dolnej granicy zakresu temperatur, dla których urządzenie chłodnicze jest przeznaczone.
- 2) Napoje musujące nie powinny być przechowywane w zamrażalnikach lub w komorze na świeżą żywność.
- 3) Nie przekraczaj czasu przechowywania żywności dłużej niż zaleca producent danego produktu.
- 4) Zwróć szczególną uwagę na wzrost temperatury zamrożonej żywności. W przypadku odszraniania komory zamrażarki postaraj się to zrobić jak najszybciej.
- 5) Wzrost temperatury zamrożonej żywności podczas ręcznego odszraniania, konserwacji lub czyszczenia może skrócić okres przechowywania.

9. UTYLIZACJA

Stare urządzenia nadal mają pewną wartość. Przyjazną dla środowiska metodą utylizacji jest ponowne wykorzystanie cennych surowców. Czynnik chłodniczy użyty w Twoim urządzeniu i materiały izolacyjne wymagają specjalnych procedur utylizacji. Aktualne informacje dotyczące możliwości utylizacji starego urządzenia i opakowania można uzyskać w lokalnym urzędzie samorządowym. Przed utylizacją, należy zdjąć drzwi z zawiasów oraz zdemontować zawiasy.

10. OCHRONA ŚRODOWISKA

WAŻNA UWAGA:

To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/WE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Zapewniając prawidłowe złomowanie przyczyniają się Państwo do zapobieżenia potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, które w przeciwnym razie mogłyby wystąpić w przypadku niewłaściwego obchodzenia się z tego typu odpadami.

Symbol na produkcie lub na dołączonych do niego dokumentach produktu, przekreślonego śmietnik na kołach wskazuje, że niniejszy produkt nie może być traktowany jako odpad komunalny. Zamiast tego powinien zostać przekazany do odpowiedniego punktu zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Urządzenie należy złomować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów. W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji na temat utylizacji, złomowania i recyklingu tego produktu, należy skontaktować się z lokalnymi władzami, dostawcą usług utylizacji odpadów z gospodarstw domowych lub sprzedawcą, u którego zakupiono produkt.

NUMER REJESTROWY:
na podstawie Art. 12. 1.
USTAWY
z dnia 11 września 2015 r.
o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym
Dz.U. 2015 poz. 1688
* GIOŚ EZ0001618 *



WARUNKI GWARANCJI

1. BERG Sp. z o.o. jako Gwarant, udziela gwarancji na sprawne działanie urządzenia.
2. Warunkiem uznania gwarancji jest okazanie przez Użytkownika oryginalnego dowodu zakupu oraz podbitą przez sprzedawcę kartę gwarancyjną.
3. Gwarancja obowiązuje wyłącznie na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.
4. Stwierdzone w okresie gwarancji wady fabryczne sprzętu, zostaną bezpłatnie usunięte w terminie:
 - 30 dni roboczych od daty dostarczenia sprzętu do punktu serwisowego przez Użytkownika towaru,
 - 30 dni roboczych od daty zgłoszenia reklamacji, gdy uszkodzenie zostało zgłoszone przez formularz reklamacyjny dostępny na www.berg-agd.pl,
 - 60 dni roboczych od daty zgłoszenia reklamacji przez sklep, w którym dokonano zakupu lub w przypadku, gdy naprawa wymaga importu części zamiennych.
5. Okres gwarancji dla Użytkownika wynosi 24 miesiące od daty sprzedaży.
6. Użytkownikowi w okresie gwarancji przysługuje prawo wymiany sprzętu na nowy w przypadku niemożności dokonania naprawy. Decyzję taką podejmuje Dział Serwisu i Reklamacji BERG Sp. z o.o. Wymiany sprzętu na wolny od wad dokonuje sklep, w którym dokonano zakupu sprzętu.
7. Gwarant ma prawo odmówić wymiany sprzętu, o której mowa w punkcie 6 w przypadku stwierdzenia jakichkolwiek uszkodzeń mechanicznych lub chemicznych świadczących o nieprawidłowym użytkowaniu bądź konserwacji urządzenia.
8. Gwarancja nie obejmuje :
 - uprawnień do żądania wykonania czynności, za które zgodnie z instrukcją obsługi odpowiedzialny jest użytkownik, w tym: instalacji i podłączenia urządzeń, konserwacji oraz regulacji urządzeń,
 - usterek powstałych na skutek nieprawidłowego użytkowania sprzętu, niedbalstwa, a także uszkodzeń powstałych przez dostanie się zanieczyszczeń lub ciał obcych do środka urządzenia,
 - uszkodzeń mechanicznych, termicznych i chemicznych oraz powstałych w wyniku działania sił zewnętrznych (skoki napięcia, wyładowania atmosferyczne).
9. Nabywca traci prawa gwarancyjne w przypadku:
 - samowolnych napraw i zmian konstrukcyjnych dokonanych przez osoby nie upoważnione,
 - niewłaściwej lub niezgodnej z instrukcją instalacji lub eksploatacji urządzenia.
10. Sprzęt przeznaczony jest do użytkowania w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego. Na sprzęt zakupiony na fakturę w związku z prowadzoną przez nabywcę działalnością gospodarczą, Gwarant udziela gwarancji 6 miesięcznej.
11. W okresie gwarancji nabywca zobowiązany jest zachować nieuszkodzone opakowanie fabryczne wraz z wypełnieniem. W szczególnych przypadkach konieczne jest odesłanie sprzętu do producenta. Za uszkodzenia mechaniczne powstałe na skutek nieodpowiedniego zapakowania sprzętu na czas transportu Gwarant nie ponosi odpowiedzialności, a ryzyko uszkodzenia ponosi Klient.
12. W przypadku oczywistej bezzasadności zgłoszenia reklamacyjnego, w szczególności, gdy nie wystąpiła wada sprzętu lub zaistniały okoliczności wyłączające odpowiedzialność Gwaranta, Gwarant odmawia dokonania naprawy/wymiany sprzętu w ramach udzielonej Gwarancji, przedstawiając jednocześnie Nabywcy uzasadnienie zajętogo stanowiska. W takiej sytuacji użytkownikowi służy prawo do dokonania naprawy za odpłatnością stosowną do wykonywanych czynności.
13. Gwarancja niniejsza nie wyłącza, nie ogranicza, ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z rękojmi.
14. W sprawach nieuregulowanych warunkami niniejszej karty gwarancyjnej, zastosowanie mają odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.

KARTA GWARANCYJNA

ważna z dowodem sprzedaży

Nazwa produktu	Kod fabryczny	Data sprzedaży
----------------	---------------	----------------

.....
sprzedawca

.....
pieczęć sklepu

Nr	Opis działania serwisowego	Data i podpis serwisanta

Procedura składania reklamacji

Dokładamy wszelkich starań, aby nasze produkty były niezawodne i długotrwałe. Dbamy również o to, by w przypadku zgłoszenia reklamacji, proces jej obsługi przebiegał w możliwie najkrótszym terminie oraz spełniał wszelkie Państwa oczekiwania. W przypadku reklamacji, prosimy o wypełnienie formularza zgłoszenia reklamacyjnego znajdującego się na stronie www.berg-agd.pl.

Przed przystąpieniem do wypełniania formularza prosimy o przygotowanie następujących informacji:

- nazwa lub symbol produktu;
- numer faktury (lub paragonu)*;
- dane kontaktowe sprzedawcy;
- dane kontaktowe reklamującego;
- zdjęcia reklamowanego produktu.

** W każdym przypadku podstawą do zgłoszenia reklamacji jest kopia lub skan dowodu zakupu przesłany drogą mailową wraz z formularzem zgłoszenia reklamacyjnego.*

DYSTRYBUTOR

TRES Sp. z o.o.

PRODUCENT

BERG Sp. z o.o.

ul. Krakowska 61B

71-017 Szczecin

tel. +48 91 485 47 60

fax. +48 91 485 47 68

www.berg-agd.pl

www.tres.net.pl

