

LIN

LI-BE1-100
LI-BE1-145
LI-BE1-200
LI-BE1-251
LI-BE1-290



LIN ZAMRAŻARKA

model :

LI-BE1-100, LI-BE1-145, LI-BE1-200, LI-BE1-251, LI-BE1-290

Instrukcja Obsługi

Gratulujemy zakupu zamrażarki marki LIN.

Zalecamy poświęcić czas na przeczytanie niniejszej instrukcji obsługi, aby w pełni zrozumieć, jak prawidłowo zainstalować i obsługiwać urządzenie.

- Otwory wentylacyjne w obudowie urządzenia lub w zabudowie nie mogą być zasłonięte.
- Nie należy używać urządzeń mechanicznych ani innych środków przyspieszających proces rozmrażania, innych niż zalecane przez producenta.
- Nie używaj urządzeń elektrycznych wewnątrz komór do przechowywania żywności w urządzeniu, chyba że są one typu zalecanego przez producenta.
- Nie uszkodź obwodu chłodniczego.
- Ustawiając urządzenie, upewnij się, że przewód zasilający nie jest przycięty lub uszkodzony.
- Aby uniknąć zagrożeń wynikających z niestabilności urządzenia, należy je zamocować zgodnie z instrukcją.
- Jeśli Twoje urządzenie wykorzystuje R600a jako czynnik chłodniczy (informacja ta będzie podana na etykiecie urządzenia), podczas transportu i instalacji należy zachować ostrożność, aby zapobiec uszkodzeniu elementów chłodnicy.

R600a jest przyjaznym dla środowiska i naturalnym gazem, ale jest wybuchowy. W przypadku wycieku z powodu uszkodzenia elementów chłodniczych, odsuń zamrażarkę od otwartego ognia lub źródeł ciepła i przewietrz pomieszczenie, w którym znajduje się urządzenie.

- Podczas przenoszenia i ustawiania zamrażarki nie wolno uszkodzić obiegu gazu chłodniczego.
- W tym urządzeniu nie należy przechowywać substancji wybuchowych, takich jak pojemniki z aerozolem z łatwopalnym.
- To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego.
- Jeśli gniazdko nie pasuje do wtyczki zamrażarki, musi zostać wymienione przez producenta, serwisanta lub podobnie wykwalifikowaną osobę, aby uniknąć zagrożenia.
- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub bez doświadczenia i wiedzy, jeśli znajdują się pod nadzorem lub są poinstruowane w zakresie bezpiecznego użytkowania urządzenia i rozumieją zagrożenia zaangażowany. Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem. Dzieci bez nadzoru nie powinny czyścić i konserwować urządzenia.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, autoryzowany serwis lub podobnie wykwalifikowaną osobę, aby uniknąć zagrożenia.

Aby uniknąć zanieczyszczenia żywności, należy przestrzegać poniższych instrukcji

- Otwarcie drzwi na dłuższy czas może spowodować znaczny wzrost temperatury w komorach urządzenia.
- Regularnie czyść powierzchnie, które mogą mieć kontakt z żywnością, oraz dostępne systemy odwadniające
- Surowe mięso i ryby przechowuj w odpowiednich pojemnikach w lodówce, tak aby nie stykało się z innymi produktami ani nie kapały na nie.
- Gwiazdkowe przedziały na mrożonki nadają się do przechowywania wstępnie zamrożonej żywności, przechowywania lub robienia lodów oraz produkcji kostek lodu.
- Jeśli urządzenie chłodnicze będzie pozostawione puste przez dłuższy czas, należy je wyłączyć, rozmrozić, wyczyścić, wysuszyć i pozostawić otwarte drzwi, aby zapobiec rozwojowi pleśni wewnątrz urządzenia.

Ważne, przeczytaj zanim włączysz urządzenie

Przed pierwszym użyciem zamrażarki należy zwrócić uwagę na następujące punkty:

- Twoja zamrażarka może wydzielać nieprzyjemny zapach, gdy jest używana po raz pierwszy. Jest to normalne, a zapach zniknie, gdy lodówka z zamrażarką zacznie stygnąć.
- Przed podłączeniem zamrażarki upewnij się, że informacje na tabliczce znamionowej odpowiada zasilaniu sieci elektrycznej. W razie wątpliwości skonsultuj się z wykwalifikowanym elektrykiem.
- Włóż wtyczkę do gniazdka ze sprawnym uziemieniem. Jeśli gniazdo nie ma kontaktu z uziemieniem lub wtyczka nie pasuje, zalecamy skonsultowanie się z wykwalifikowanym elektrykiem w celu uzyskania pomocy.
- Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody powstałe w wyniku nieuzasadnionego użytkowania.
- Umieść zamrażarkę w miejscu, w którym nie będzie wystawiona na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Zamrażarki nie wolno używać na zewnątrz ani wystawiać na deszcz.
- Twoje urządzenie musi znajdować się w odległości co najmniej 50 cm od kuchenek, kuchenek gazowych oraz co najmniej 5 cm od kuchenek elektrycznych.
- Jeśli zamrażarka jest umieszczona obok lodówki, należy zachować między nimi odstęp co najmniej 2 cm, aby zapobiec tworzeniu się wilgoci na zewnętrznej powierzchni.
- Nie zakrywaj korpusu ani górnej części lodówki koronką. Wpłynie to na wydajność Twojej zamrażarki.
- Nie umieszczaj niczego na urządzeniu.
- Przed użyciem dokładnie wyczyścić urządzenie.
- Przed użyciem zamrażarki przetrzyj wszystkie części roztworem ciepłej wody i następnie osusz. Po wyczyszczeniu wszystkie części należy włożyć do zamrażarki.
- Użyj regulowanych przednich nóżek, aby upewnić się, że urządzenie jest wypoziomowane i stabilne. Możesz regulować nogi, obracając je w dowolnym kierunku. Należy to zrobić przed włożeniem żywności do urządzenia.
- Odległość między urządzeniem a tylną ścianą musi wynosić maksymalnie 75 mm.

Podczas użytkowania

- Nie podłączaj zamrażarki do sieci elektrycznej za pomocą przedłużacza.
- Nie używaj uszkodzonych, połamanych lub starych wtyczek.
- Nie ciągnij, nie zginaj ani nie uszkodzaj przewodu.
- Nie używaj adaptera wtyczki.
- To urządzenie jest przeznaczone do użytku przez osoby dorosłe. Nie pozwalaj dzieciom bawić się urządzeniem ani wieszać na drzwiach.
- Nigdy nie dotykaj przewodu zasilającego/wtyczki mokrymi rękami. Może to spowodować zwarcie lub porażenie prądem.
- Nie umieszczaj szklanych butelek ani puszek w komorze do wytwarzania lodu, ponieważ pękną, gdy zawartość zamarznie.

- Nie umieszczaj w zamrażarce materiałów wybuchowych lub łatwopalnych. Napoje o dużej zawartości alkoholu umieszczaj pionowo w komorze zamrażarki i upewnij się, że ich górna część jest szczelnie zamknięta.
- Podczas wyjmowania lodu z komory na lód nie dotykaj go. Lód może spowodować odmrożenia i/lub skaleczenia.
- Nie dotykaj zamrożonych towarów mokrymi rękami. Nie należy jeść lodów ani kostek lodu bezpośrednio po wyjęciu ich z komory do robienia lodu.
- Nie zamrażać ponownie rozmrożonej żywności. Może to powodować problemy zdrowotne, takie jak zatrucie pokarmowe.

Instalacja

W celu zapewnienia prawidłowej pracy urządzenia, należy przestrzegać poniższych zaleceń.

Dobra wentylacja

W celu łatwego rozpraszania ciepła, wysokiej wydajności chłodzenia i niskiego zużycia energii wymagane jest zachowanie odpowiedniej wentylacji wokół zamrażarki. Konieczne jest zachowanie wokół zamrażarki odpowiedniej wolnej przestrzeni. Jej tył i boki powinny znajdować się co najmniej 10 cm od innych elementów i minimum 1 m, licząc od górnej powierzchni. Od góry należy zostawić wolną przestrzeń umożliwiającą otwarcie drzwi na 160°.

Zasilanie

zamrażarka jest zasilana wyłącznie jednofazowym prądem zmiennym 230 V ~50Hz. Jeżeli występują wahania napięcia przewyższające podane powyżej parametry, należy ze względów bezpieczeństwa zamontować automatyczny regulator napięcia AC. Zamrażarka musi być podłączona do oddzielnego gniazdka elektrycznego, niezdelonego z innymi urządzeniami elektrycznymi. Gniazdko musi umożliwiać podłączenie przewodu uziemiającego.

Przewód zasilający

Nie wolno przedłużać ani zwiąć przewodu. Zabrania się także trzymania przewodu blisko kompresora znajdującego się z tyłu zamrażarki z uwagi na dość wysoką temperaturę powierzchni podczas pracy.

Zetknięcie przewodu z powierzchnią kompresora może spowodować stopienie izolacji i przebiecie prądowe.

Ochrona przed wilgocią

Unikać umieszczania zamrażarki w miejscu o dużej wilgoci, aby zminimalizować możliwości rdzewienia metalowych części. Zabronione jest bezpośrednie spryskiwanie zamrażarki wodą, ponieważ może to powodować osłabienie izolacji i przebiecia prądowe.

Ochrona przed ciepłem

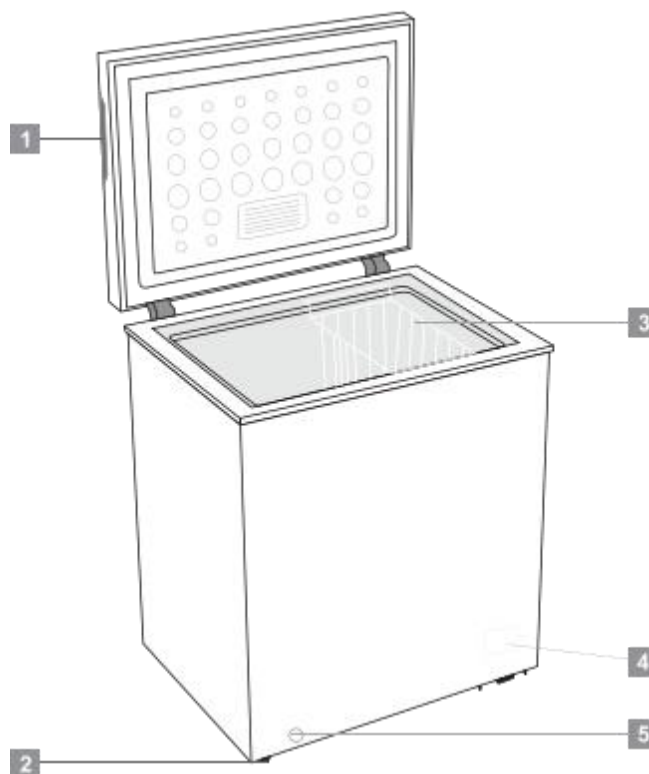
Zamrażarka powinna znajdować się z dala od źródeł ciepła lub miejsc bezpośrednio nasłonecznionych.

Stabilne mocowanie

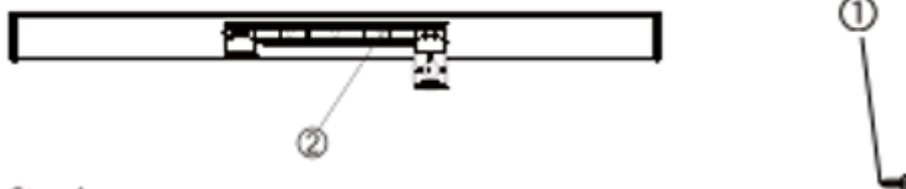
Powierzchnia, na której zamrażarka ma być ustawiona, musi być płaska i solidna. Nie należy ustawiać urządzenia na miękkim materiale, jak gąbka, plastik, itp. Jeżeli lodówka stoi nierówno, odpowiednio wyregulować śruby. Nie ustawiać zamrażarki w pobliżu urządzeń mogących wywoływać efekt echa.

Przykładowy rysunek urządzenia:

1. Uchwyt
2. Nóżki do poziomowania
3. Kosz
4. Panel sterowania
5. Spust wody z odszraniania

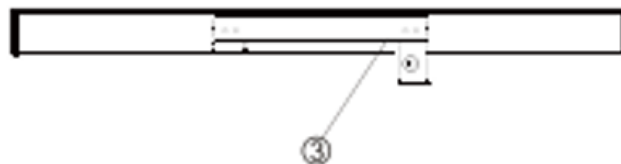


Montaż uchwyty

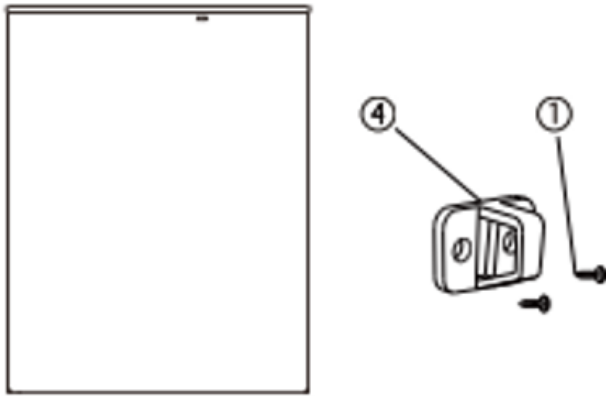


Krok 1: Wyjąć 4 śruby (1) i podstawę uchwyty (2) z torby z akcesoriami.

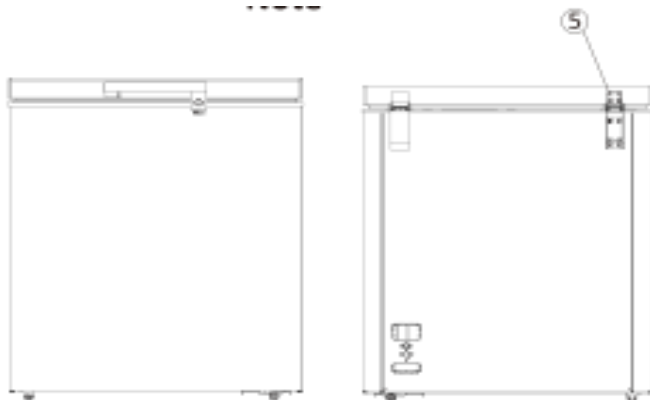
Przymocować podstawę uchwyty (2) do drzwi za pomocą 4 śrub.



Krok 2: Założyć osłonę uchwyty (3) w podstawę uchwyty (2) aż do kliknięcia.

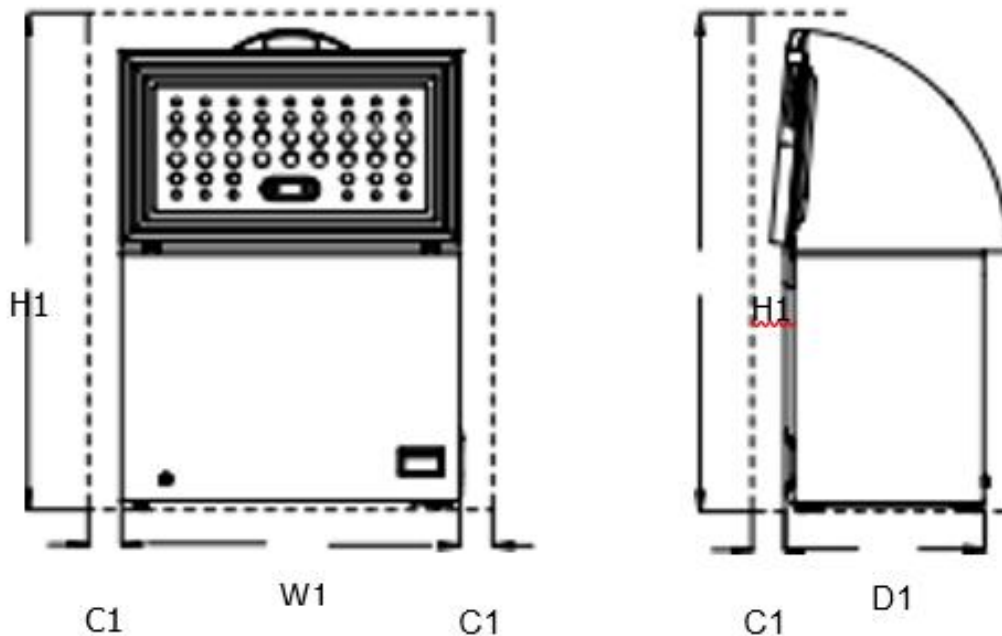


Krok 3: Przykręcić zacpek blokujący (4) na obudowie zamrażarki za pomocą dodatkowych 2 śrub (1).



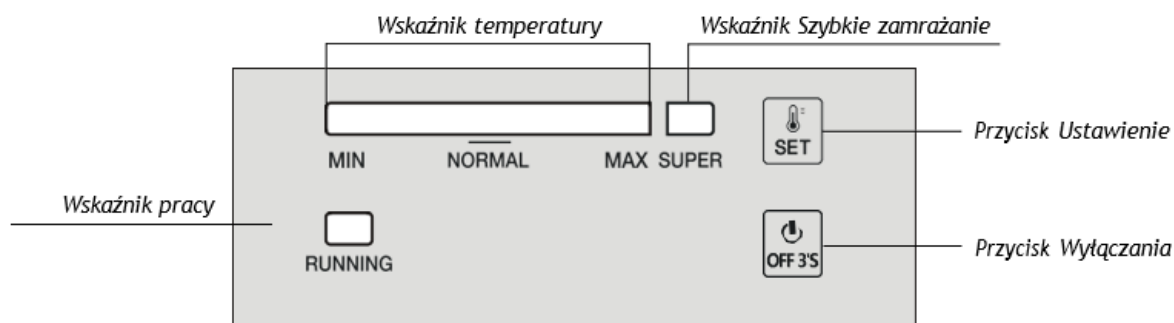
UWAGA: Jeśli pierścień blokujący nie utrzymał blokady podczas instalowania uchwyty, należy odkręcić śruby z tyłu kłapy i wyregulować położenie pokrywy. Następnie wkręcić śrubę, aby zamocować uchwyt.

Wymagana przestrzeń:



MODEL	W1/MM (Product)	D1/MM (Product)	H1/MM (Minimum)	C1/MM (Minimum)
LI-BE1-100	645	545	1450	100
LI-BE1-145	705	545	1450	100
LI-BE1-200	905	545	1450	100
LI-BE1-251	945	616	1500	100
LI-BE1-290	1090	610	1550	100

Korzystanie z urządzenia



Połączenie do zasilania

Gdy urządzenie jest podłączone, wszystkie kontrolki LED zaczną się świecić. Następnie urządzenie uruchomi tryb pracy wcześniej ustawiony przed odłączeniem urządzenia.

Ustawienia temperatury

- Ustawienie: Naciśnij przycisk „SET”, aby przejść do trybu ustawiania temperatury. Każde naciśnięcie przycisku powoduje zaktualizowanie temperatury. Temperatura może przyjąć wartości od MIN do MAX, gdzie MAX jest wartością najzimniejszą. Temperatura jest ustawiana automatycznie w ciągu 5 sekund po ostatnim naciśnięciu. Optymalny czas przechowywania może ulec skróceniu przy innych ustawieniach.
- Super Zamrażanie: Naciśnij przycisk „SET” kolejno, aby wprowadzić tryb „SUPER” z skalą zamrażania MAX, wskaźnik od trybu „SUPER” włącza się. Tryb jest ustawiany automatycznie po upływie 5 sekund po ostatnim naciśnięciu.
- Jeśli tryb „SUPER” działa nieprzerwanie przez 52 godziny i nie został wyłączony ręcznie, system automatycznie wyłącza ten tryb, przy temperaturze powrotnej na skalę 5.

Włączanie i wyłączanie

Jeżeli urządzenie pracuje, naciśnij przycisk „OFF” przez 3 sekundy, aby wyłączyć. Jeżeli urządzenie jest wyłączone, naciśnij przycisk „OFF” przez 3 sekundy, aby je włączyć.

Diody sygnalizacyjne

- Wskaźnik temperatury (jasny niebieski): Aby ustawić temperaturę od poziomu MIN do MAX. Poziom MAX jest najzimniejszym.

- Wskaźnik Super Zamrażanie (jasny niebieski): dioda świeci się - włączony tryb „SUPER”; dioda zgaśnie - wyłączenie trybu „SUPER”.
- Wskaźnik pracy (jasny zielony): musi się zawsze świecić, gdy urządzenie jest podłączone do prądu i włączone.
- Po 30 min. od ostatniej operacji wskaźnik zaświeci się w połowie jasności.

Wznowienie pracy zamrażarki

Urządzenie automatycznie powróci do trybu ustawionego wcześniej przed awarią sieci elektrycznej.

Usterka czujnika temperatury – ALARM

Gdy jest rozłączenie lub zwarcie czujnika temperatury, jako alarm błędu, wskaźnik temperatury zacznie migać od lewej do prawej co 0,5 sekundy.

Codzienne użytkowanie zamrażarki:

ZAMRAŻANIE ŚWIEŻEJ ŻYWNOSCI

- Komora zamrażarki nadaje się do zamrażania świeżej żywności, jak również przechowywania żywności mrożonej i głęboko mrożonej przez długi czas.
- Umieść świeżą żywność w dolnej przegrodzie.
- Maksymalna ilość żywności, jaka może zostać zamrożona w przeciągu 24 godzin jest wyszczególniona na tabliczce znamionowej.
- Proces zamrażania trwa 24 godziny: w tym czasie nie należy dokładać do zamrażarki dodatkowej żywności do zamrożenia.

Czas przechowywania

Produkty	Czas przechowywania/Przechowywanie
mięso mielone kiełbaski/wędliny ryby lody owoce	2-3 miesiące w woreczkach plastikowych
sery pieczywo ciasta/ciasteczka	4 miesiące w woreczkach plastikowych
mięso wieprzowe mięso wołowe zając/baranina grzyby/szparagi warzywa (krojone)	6 miesięcy w folii aluminiowej w woreczkach plastikowych w folii aluminiowej
kurczak/indyk kaczka/gęś	8 miesięcy
kalafior fasola/papryka konserwy gotowane owoce	10-12 miesięcy w woreczkach plastikowych w szklanych pojemnikach w folii aluminiowej

Przechowywanie zamrożonej żywności

W przypadku pierwszego uruchomienia lub po okresie nieużytkowania przed włożeniem produktów do zamrażarki należy pozostawić urządzenie włączone na najwyższym ustawieniu na okres 2 godzin.

Ważne! W razie przypadkowego rozmrożenia, np. w wyniku przerwania zasilania na czas dłuższy niż czas określony w tabeli specyfikacji technicznej pod hasłem „wydłużanie czasu”, rozmrożoną żywność należy w krótkim czasie spożyć lub ugotować i wówczas poddać ponownemu zamrożeniu (po ugotowaniu).

Rozmrażanie

Mrożona i głęboko mrożona żywność przed użyciem może zostać rozmrożona w komorze chłodziarki lub w temperaturze pokojowej, w zależności od czasu, jakim dysponujemy dla tej czynności.

Drobne kawałki mogą być gotowane w postaci zamrożonej, tuż po wyjęciu z zamrażarki. Wówczas czas gotowania wydłuża się.

Ostrzeżenia dotyczące ustawień temperatury:

Twoje urządzenie jest przeznaczone do pracy zgodnie z klasą klimatyczną podaną na etykiecie informacyjnej. Nie zaleca się używania zamrażarki w środowiskach, które wykraczają poza podane zakresy temperatur. Zmniejszy to wydajność chłodzenia urządzenia.

Regulacji temperatury należy dokonywać w zależności od częstotliwości otwierania drzwi, ilości żywności przechowywanej wewnątrz urządzenia oraz temperatury otoczenia w miejscu, w którym znajduje się urządzenie.

Po pierwszym włączeniu urządzenia pozwól mu pracować przez 24 godziny, aby osiągnąć temperaturę roboczą. W tym czasie nie otwieraj drzwi i nie przechowuj w środku dużej ilości jedzenia

Czyszczenie i konserwacja

- Odłącz urządzenie od zasilania przed czyszczeniem.
- Nie myj urządzenia przez polewanie go wodą.
- Do czyszczenia urządzenia nie używaj produktów ściernych, detergentów ani mydła. Po umyciu spłucz czystą wodą i dokładnie wysusz. Po zakończeniu czyszczenia, suchymi rękoma ponownie podłącz wtyczkę do zasilania.
- Upewnij się, że woda nie dostaje do podzespołów elektrycznych
- Urządzenie należy regularnie czyścić.
- Akcesoria czyścić oddzielnie ręcznie wodą z mydłem. Nie myj akcesoriów w zmywarce do naczyń.

Zanim zadzwonisz do serwisu posprzedażowego



OSTRZEŻENIE! Podczas użytkowania, serwisowania i utylizacji urządzenia, prosimy szczególnie zwrócić uwagę na zamieszczony obok - żółty lub pomarańczowy symbol, który umieszczony jest z tyłu urządzenia (na tylnym panelu lub sprężarce).

Sygnalizuje on ryzyko wystąpienia pożaru z uwagi na łatwopalne substancje znajdujące się w systemie chłodzenia. Z tego względu urządzenie należy zawsze przechowywać dala od źródeł ognia.

Jeśli masz problem z urządzeniem, zalecamy przed skontaktowaniem się z serwisem posprzedażnym sprawdzić poniższe kwestie.

Twoje urządzenie nie działa

Sprawdź czy:

- Jest zasilanie
- Wtyczka jest prawidłowo umieszczona w gnieździe
- Przepalił się bezpiecznik wtyczki lub bezpiecznik sieciowy
- Gniazdo jest uszkodzone. Aby to sprawdzić, podłącz inne działające urządzenie do tego samego gniazdka.

Urządzenie źle działa

Sprawdź, czy:

- Urządzenie jest przeciążone
- Drzwi urządzenia są prawidłowo zamknięte
- Na skraplaczu jest kurz
- Przy tylnej i bocznych ścianach jest wystarczająco dużo miejsca.

Urządzenie pracuje głośno Normalne odgłosy

Występuje trzaskający dźwięk

- Gdy urządzenie jest schłodzone lub ogrzane (z powodu rozszerzania się materiału urządzenia).

Pojawia się krótki trzask: Kiedy termostat włącza/wyłącza sprężarkę. Hałas silnika: wskazuje, że sprężarka pracuje normalnie. Sprężarka może przez krótki czas wydawać więcej hałasu po uruchomieniu.

Występuje odgłos bulgotania i rozpryski: Z powodu przepływu czynnika chłodniczego w przewodach systemu.

Wewnątrz urządzenia gromadzi się wilgoć

Sprawdź, czy:

- Całe jedzenie jest odpowiednio zapakowane. Pojemniki muszą być suche przed umieszczeniem w urządzeniu.
- Drzwi urządzenia są często otwierane.
- Wilgoć z pomieszczenia dostaje się do urządzenia po otwarciu drzwi. Wilgotność wzrasta szybciej, gdy drzwi są częściej otwierane, zwłaszcza gdy wilgotność w pomieszczeniu jest wysoka.

Drzwi nie otwierają się lub nie zamykają prawidłowo

Sprawdź czy:

- Jest żywność lub opakowanie uniemożliwiające zamknięcie drzwi
- Połączenia drzwi są złamane lub wyłamane
- Twoje urządzenie stoi na równej powierzchni.

Zalecenia

- Jeśli urządzenie jest wyłączone lub odłączone od zasilania, odczekaj co najmniej 5 minut przed podłączeniem urządzenia do zasilania lub ponownym uruchomieniem aby zapobiec uszkodzeniu sprężarki.
- Jeśli nie będziesz używać urządzenia przez dłuższy czas (np. w czasie wakacji), odłącz je od zasilania. Wyczyść urządzenie zgodnie z rozdziałem dotyczącym czyszczenia i pozostaw otwarte drzwi, aby zapobiec wilgoci i zapachom.
- Jeśli problem nie ustąpi po wykonaniu wszystkich powyższych instrukcji, skontaktuj się z najbliższym autoryzowanym centrum serwisowym.
- Zakupione urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Nie nadaje się do użytku komercyjnego ani powszechnego. W przypadku korzystania przez konsumenta z urządzenia w sposób niezgodny z powyższym, podkreślamy, że producent i sprzedawca nie ponoszą odpowiedzialności za naprawę i awarię w okresie gwarancyjnym.

Wymiana oświetlenia – w wybranych modelach

- Aby wymienić oświetlenie, skontaktuj się z najbliższym Autoryzowanym Centrum Serwisowym.

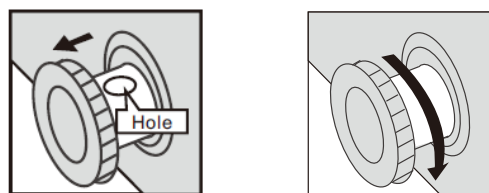
Uwaga: Sposób wymiany może się różnić w zależności od modelu.

Rozmrażanie urządzenia

W trakcie pracy zamrażarka może stopniowo będzie pokrywać się szronem. Jest to proces całkowicie normalny jednak w celu efektywnego użytkowania należy go usuwać. Trzeba jednak pamiętać aby nigdy nie używać do tej czynności ostrych metalowych narzędzi ponieważ można je uszkodzić.

Jeżeli jednak lód na wewnętrznej wyściółce stanie się bardzo gruby, należy przeprowadzić całkowite rozmrożenie. Proces ten należy przeprowadzić w następujący sposób:

Odłącz urządzenie. Wyjmij korek spustowy z wnętrza zamrażarki. Rozmrażanie trwa zwykle kilka godzin. Aby rozmrozić szybciej, należy pozostawić drzwi zamrażarki otwarte.



W celu opróżnienia należy umieścić tacę pod zewnętrznym korkiem spustowym. W tym celu naciśnij i wyciągnij pokrętkę spustu następnie obróć pokrętkę spustowe o 180 stopni. Dzięki temu woda spłynie z tacy. Zakręć korek spustowy komory zamrażarki.

Uwaga: monitoruj pojemnik pod odpływem, aby uniknąć przelania wody na podstawionej tacy.

Następnie wytrzymaj wewnątrz zamrażarki i włóż wtyczkę do gniazdka elektrycznego. Zresetuj regulator temperatury dożądanego ustawienia.

Wskazówki dotyczące oszczędzania energii

1. Zainstaluj urządzenie w chłodnym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu, ale nie w bezpośrednim świetle słonecznym i nie w pobliżu źródła ciepła (takiego jak kaloryfer lub piekarnik), w przeciwnym razie należy użyć płyty izolacyjnej.
2. Poczekaj, aż ciepłe potrawy i napoje ostygną przed umieszczeniem ich w urządzeniu.
3. Unikaj pozostawiania drzwi otwartych przez dłuższy czas i zbyt częstego otwierania drzwi, ponieważ ciepłe powietrze dostanie się do urządzenia i spowoduje niepotrzebne włączanie się sprężarki.
4. Uszczelka drzwi musi być czysta i giętka. W przypadku zużycia wymienić uszczelkę.

Specyfikacja techniczna

Model	LI-BE1-100	LI-BE1-145	LI-BE1-200	LI-BE1-251	LI-BE1-290
Napięcie znamionowe:	230V	230V	230V	230V	230V
Częstotliwość :	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz
Klasa klimatyczna:	SN,N,ST	SN,N,ST	SN,N,ST,T	SN,N,ST,T	SN,N,ST,T
Czynnik chłodzący:	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a
Klasa energetyczna:	E	E	E	E	E
Zużycie energii:	168 kWh/rok	182 kWh/rok	200 kWh/rok	215 kWh/rok	227 kWh/rok
Głośność:	40 dB/C	40 dB/C	40 dB/C	40 dB/C	40 dB/C
Ilość drzwi:	1	1	1	1	1
Wymiary urządzenia:	W545*D550*H850	W705*D550*H850	W910*D560*H850	W955*D625*H850	W1090*D615*H850
Wymiary opakowania:	W570*D575*H886	W730*D575*H886	W934*D575*H886	W990*D640*H885	W1130*D640*H885
Waga brutto (kg):	24	27	31	36	40
Waga netto (kg):	21	24	27	32	36

Oświadczenie producenta o zgodności urządzenia z zasadniczymi wymaganiami

Gwarancja i serwis

Niniejszym LIN POLSKA Sp. z o.o. oświadcza, że urządzenie LI-BE1-100, LI-BE1-145, LI-BE1-200, LI-BE1-251, LI-BE1-290 jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy 2014/30/EU.

Odniesienie do pełnej wersji deklaracji zgodności z normami CE znajduje się na stronie www.lin-tcl.pl w karcie produktu.



Oznakowanie sprzętu symbolem przekreślonego kontenera na odpady informuje o zakazie umieszczania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego wraz z innymi odpadami. Przekazanie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego do punktów zbierania przyczynia się do ponownego użycia, recyklingu bądź odzysku sprzętu i ochrony środowiska naturalnego. Składniki niebezpieczne zawarte w sprzęcie elektronicznym mogą powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku naturalnym, jak również działać szkodliwie na zdrowie



Gwarancja

- 1) Dystrybutor niniejszego produktu gwarantuje prawidłowe działanie produktu w okresie 12 miesięcy od daty zakupu, jednak nie dłużej niż 24 miesięcy od daty produkcji. Gwarancją objęte są jedynie produkty posiadające prawidłowo wypełnioną kartę gwarancyjną (pieczętka punktu sprzedaży) wraz z dowodem zakupu. Naprawy w okresie trwania gwarancji będą wykonywane bezpłatnie. Gdy naprawa będzie niemożliwa nastąpi wymiana produktu na nowy wolny od wad. Dystrybutor dopuszcza możliwość wymiany na inny podobny model urządzenia (o takich samych parametrach lub lepszych) w przypadku, gdy przedmiotowy sprzęt nie jest już dostępny na rynku. W przypadku wymiany okres udzielanej gwarancji będzie biegł od pierwotnej daty zakupu urządzenia.
- 2) Karta gwarancyjna bez pieczętka sklepu, daty sprzedaży i podpisu sprzedawcy jest nieważna! W przypadku braku ważnej karty gwarancyjnej wszelkie usterki mogą być usunięte przez dystrybutora tylko na koszt nabywcy.
- 3) Gwarancją objęte są wszelkie wady materiałowe i produkcyjne powodujące niemożność korzystania z produktu lub jego wadliwe działanie.
- 4) Uprawniony z gwarancji jest zobowiązany dostarczyć kompletne urządzenie w oryginalnym opakowaniu (zawierające wszystkie akcesoria: ładowarki, uchwyty, kable, karty pamięci oraz karty licencyjne oprogramowania wraz z płytami) do siedziby dystrybutora na własny koszt, wraz z ważną kartą gwarancyjną, dowodem zakupu oraz dokładnym opisem występującej usterki.
- 5) Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń mechanicznych, uszkodzeń powstałych z powodu użytkowania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi lub do innych celów niż określone w opisie urządzenia.
- 6) Gwarancja nie obejmuje materiałów i elementów eksploatacyjnych, ulegających zużyciu w trakcie normalnego użytkowania powyżej 6 miesięcy od daty zakupu (np. baterie, akumulatory, uchwyty, filtry, etc.)
- 7) Gwarancja nie obejmuje naprawy urządzeń które w rażący sposób są zabrudzone, nie były należycie czyszczone i poddawane procesowi konserwacji co spowodowało nieprawidłową pracę urządzenia lub jego uszkodzenie. Tego typu naprawy będą dokonywane odpłatnie po uzgodnieniu kosztów z Klientem.
- 8) Serwis dokona naprawy w terminie 14 dni od daty otrzymania urządzenia. Termin może ulec przedłużeniu do 30 dni, jeżeli zajdzie konieczność sprowadzenia od producenta części zapasowych.

9) W przypadku nieuzasadnionej reklamacji (braku zgłaszanej usterki lub zakwalifikowania jej jako nie podlegającej gwarancji), klient ponosi koszty ekspertyzy w wysokości 50 zł netto oraz koszty przesyłki.

10) Niniejsza gwarancja na sprzedany towar nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z art.13 pkt.4 Ustawy o warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz zmianie Kodeksu cywilnego (Dz.U. z 2002r Nr141 , poz. 1176).

11) Terytorialny zasięg ochrony gwarancyjnej to terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

W razie jakichkolwiek pytań lub problemów prosimy o kontakt jak poniżej. Szczegółowe warunki gwarancji i procedura reklamacyjna w oddzielnej części.

Importer

LIN Polska Sp. z o.o.

Opłotek 29

01-940 Warszawa

www.lin-tcl.pl

service@lin-tcl.pl

Telefon: +48 883 183 375

Model sprzętu:.....
Data sprzedaży i podpis.....
Numer seryjny:.....



www.lin-tcl.pl