

Instrukcja obsługi

Lodówka mini bar

Modele: MB 32 BE, MB 32 BGD, MB 34 BE, MB 34 BGD



Dziękujemy za korzystanie z produktu naszej firmy. Aby upewnić się, że wydajność produktu w pełni odpowiada jego roli, prosimy o przeczytanie niniejszej instrukcji, aby uniknąć niepotrzebnych strat i uszkodzeń oraz o dalsze zapoznanie się z charakterystyką naszego produktu, instalacją i działaniem. Prosimy również o zachowanie instrukcji w celu późniejszego wykorzystania.

Ostrzeżenie i uwagi

- Przed użyciem należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi.
- Przewód elektryczny łatwo ulega uszkodzeniu w wyniku przecięcia, przedłużenia lub naprawy.
- Używanie uszkodzonego przewodu elektrycznego może spowodować pożar lub wyciek prądu.
- Jeśli przewód elektryczny jest uszkodzony, należy go wymienić na odpowiedni lub zwrócić do producenta.
- Aby uniknąć pożaru, nie należy przedłużać przewodu elektrycznego ani używać go z innymi urządzeniami.
- Aby uniknąć wycieku prądu, nie należy dotykać wtyczki ani wyłącznika zasilania mokrymi rękami.
- Należy korzystać z standardowego i certyfikowanego gniazdka elektrycznego.
- Nie należy samodzielnie konserwować, naprawiać ani demontować urządzenia.
- W razie wystąpienia niebezpiecznych sytuacji należy wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.
- W przypadku dłuższej przerwy w użytkowaniu należy wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.
- Nie przechowuj żywności, owoców i napojów przez dłuższy czas po otwarciu, ponieważ łatwo się psują i mogą stać się siedliskiem bakterii; nie spożywaj ich.
- Ponieważ materiał izolacyjny jest łatwopalny, należy trzymać urządzenie z dala od ognia

Sposób użycia

- Proszę ustawić urządzenie w pozycji poziomej i zapewnić odpowiednią wentylację zgodnie z naszymi wymaganiami.
- Podłącz urządzenie do gniazdka elektrycznego i sprawdź, czy świeci się lampka; jeśli tak, oznacza to, że urządzenie działa.
- Zamknąć drzwiczki i pozostawić urządzenie włączone na 2 godziny, a następnie włożyć do niego żywność, owoce lub napoje.
- **Modele 32 B i MB 34 B:** Ustawiona temperatura wewnętrzna wynosi około 8°C przy temperaturze otoczenia wynoszącej 25°C.
- **Modele MB 32 BGD i MB 34 BGD:** Ustawiona temperatura wewnętrzna wynosi około 12°C przy temperaturze otoczenia 25°C.
- Jeśli konieczne jest czyszczenie, należy najpierw wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.
- Do czyszczenia należy używać miękkiej lub bawełnianej ściereczki.
- Jeśli konieczne jest przeniesienie urządzenia, należy najpierw wyjąć wtyczkę oraz wszystkie produkty spożywcze, owoce i napoje.

Jak wymienić drzwiczki

Model MB 32 B

- Odkręć 3 śruby w górnym zawiasie, a następnie wyjmij górny zawias. Wyjmij drzwi.
- Wyjmij dolny zawias.
- Zdejmij osłonę śruby.
- Zamontować dolny zawias.
- Zamontować drzwi i zamontować górny zawias.
- Zamontować osłonę śruby po drugiej stronie.

Model MB 34 B

- Zdejmij osłonę zawiasu po lewej i prawej stronie.
- Odkręć śruby dolnego zawiasu. Wyjmij dolny zawias.
- Zdejmij drzwi, opuszczając je w dół, i odtóż je na podłogę.
- Zdejmij górny zawias.
- Zamontować lewy górny zawias po lewej stronie minibaru.
- Wsuń drzwi z przodu od dołu i zamontuj go na lewym górnym zawiasie.
- Zamontuj śrubę dolnego zawiasu po lewej stronie drzwi.
- Wkręć dolny zawias wewnątrz minibaru
- Zamontować osłony zawiasów po lewej i prawej stronie.

Modele MB 32 BGD i MB 34 BGD

- Wyjmij dolny zawias.
- Wyjmij osłonę zawiasu.

- Wyjmij drzwiczki.
- Wyjmij górny zawias po poluzowaniu trzech śrub
- Wyjmij osłony otworów zawiasów.
- Zamontuj drzwi i górny zawias.
- Zamontuj dolny zawias.
- Zamontować osłony zawiasów.

Wymagania dotyczące wentylacji

MB 32 B:

- Z każdej strony, a także u góry i na dnie musi być co najmniej 3 cm wolnej przestrzeni.

MB 34 B:

- Z każdej strony musi być ponad 3 cm wolnej przestrzeni, a u góry i na dole ponad 5 cm.

MB 32 BGD i MB 34 BGD:

- Po obu stronach oraz u góry i na dole musi być ponad 5 cm wolnej przestrzeni.

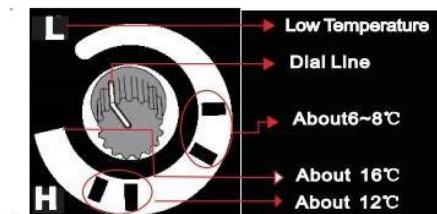
Rozwiązywanie problemów

Nie działa:

- Czy urządzenie jest wyłączone?
- Czy urządzenie jest podłączone do gniazdka?
- Czy w lampie pali się światło?
- Czy temperatura otoczenia jest bardzo wysoka?

Temperatura wewnętrzna jest zbyt niska

- Czy drzwi są prawidłowo zamknięte?
- Czy spełnia wymagania dotyczące wentylacji?
- Czy temperatura otoczenia jest bardzo wysoka?



Deklaracja zgodności CE



Urządzenie zostało wyprodukowane zgodnie z najsurowszymi normami i spełnia wszystkie obowiązujące przepisy, w tym (LVD) oraz kompatybilności elektromagnetycznej (EMC).

Deklaracja zgodności UKCA



Urządzenie to zostało wyprodukowane zgodnie z najsurowszymi normami i jest zgodne ze wszystkimi obowiązującymi przepisami.

Ostrożność i uwaga

- Przed użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi.
- Przewód zasilający może łatwo ulec uszkodzeniu w wyniku przecięcia, pociągnięcia lub zgięcia.
- Używanie uszkodzonych przewodów elektrycznych stwarza ryzyko pożaru i porażenia prądem.
- Jeśli przewód elektryczny jest uszkodzony, należy go wymienić na odpowiedni lub zlecić wymianę producentowi.
- Aby uniknąć pożaru, nie należy przedłużać przewodu zasilającego ani używać go z innymi urządzeniami.
- Aby uniknąć porażenia prądem, nie należy dotykać wtyczki ani wyłącznika zasilania mokrymi rękami.
- Należy używać standardowego gniazdka elektrycznego wysokiej jakości.
- Nie należy samodzielnie konserwować, naprawiać ani demontować urządzenia.
- W razie wystąpienia niebezpiecznych sytuacji należy wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.
- Proszę wyciągnąć wtyczkę z gniazdka, jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas.
- Proszę nie przechowywać żywności, owoców i napojów przez dłuższy czas po otwarciu, ponieważ mogą one łatwo się zepsuć i ulec zakażeniu bakteryjnemu, i nie należy ich spożywać.
- Ponieważ materiał izolacyjny jest łatwopalny, należy trzymać go z dala od ognia.

Użytkowanie

- Urządzenie należy ustawić w odpowiedni sposób i zapewnić dobrą wentylację, zgodną z naszymi wymaganiami.
- Podłącz urządzenie do gniazdka i sprawdź, czy świeci się lampka; jeśli tak, oznacza to, że urządzenie działa.
- Zamknij drzwiczki i pozostaw urządzenie włączone na 2 godziny, a następnie włóż do niego żywność, owoce lub napoje.
- Model 32 Band MB 34 B: Ustawiona przez nas temperatura wewnętrzna wynosi około 8°C przy temperaturze otoczenia wynoszącej 25°C.
- Modele MB 32 BGD i MB 34 BGD: Ustawiona przez nas temperatura wewnętrzna wynosi około 12°C przy temperaturze otoczenia 25°C.
- Jeśli konieczne jest wyczyszczenie urządzenia, należy najpierw odłączyć wtyczkę.
- Do czyszczenia należy używać miękkiej ściereczki lub ściereczki bawełnianej.
- Jeśli konieczne jest przeniesienie urządzenia, należy najpierw odłączyć wtyczkę oraz wyjąć wszystkie produkty spożywcze, owoce i napoje.

1. Ogólne warunki gwarancji

Niniejszy dokument reguluje zasady gwarancji udzielanej przez spółkę Resto Quality sp. z o.o. na sprzedawane Towary i stanowi załącznik do Ramowych Warunków Handlowych, określone poniżej zasady ochrony gwarancyjnej obowiązują zawsze, gdy Resto Quality sp. z o.o. udziela gwarancji na sprzedawany towar.

1. Gwarancja udzielana jest na okres 12 miesięcy od daty zakupu Towarów.
2. Ochrona gwarancyjna udzielana jest wyłącznie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
3. W okresie trwania gwarancji Spółka zobowiązuje się do bezpłatnego podjęcia koniecznych działań celem przywrócenia Urządzeń do prawidłowego funkcjonowania – do stanu w którym możliwe będzie normalne i zgodne z przeznaczeniem korzystanie z urządzeń - jeżeli wada występowała lub była następstwem wad tkwiących w Urządzeniach (Urządzeniu) w chwili jego sprzedaży (wady produkcyjne, wady technologiczne) i nie została spowodowana przez Klienta lub osoby trzecie lub nie wynikały z przyczyn skutkujących utratą gwarancji.
4. Celem wypełnienia powyższych obowiązków Spółka zobowiązuje się do – w zależności od konieczności: a. przeprowadzenie nieodpłatnej diagnozy usterki
b. przeprowadzenia nieodpłatnej naprawy Urządzenia
c. przeprowadzenia nieodpłatnej wymiany części Urządzenia na nowe
O konieczności przeprowadzenia napraw lub wymiany poszczególnych części oraz zakresie naprawy (wymiany) każdorazowo decydować będzie Spółka w oparciu o wskazania uprawnionego serwisanta.
5. Spółka wykonuje powyższe działania zgodnie z wytycznymi producenta z wykorzystaniem odpowiednich części zamiennych.
6. Spółka może zlecić przeprowadzenie działań osobom trzecim.
7. Zakresem usług serwisowych (gwarancji) nie są objęte:
 - a. uszkodzenia mechaniczne,
 - b. uszkodzenia wynikłe z działania siły wyższej (pożar, powódź, zalanie wodą, zmiany napięcia etc.)
 - c. czynności związane z konserwacją i normalnym użytkowaniem Urządzenia (czyszczenie, odkamienianie, smarowanie, wymiana elementów eksploatacyjnych i podlegających normalnemu zużyciu – lampy, żarówki, bezpieczniki, baterie, uszczelki, paski klinowe, łańcuchy napędowe etc.)
 - d. uszkodzenia wynikające z oddziaływania siły fizycznej ponad siłę konieczną dla normalnego korzystania z Urządzeń, uszkodzenia powstałe z winy Klienta lub osób trzecich,
 - f. uszkodzenia wynikające z nieprawidłowego korzystania, wykorzystywania, użytkowania, eksploatacji Urządzeń
 - g. uszkodzenia będące skutkiem zaniedbań w wypełnianiu obowiązków spoczywających na użytkowniku Urządzeń.
 - h. uszkodzenia wynikające z nieprawidłowego podłączenia urządzenia lub braku wykorzystywania wymaganych akcesoriów (np. zmiękcacz do wody, filtry, etc.)
 - i. jak również usterki będące następstwem powyższych zdarzeń
8. Przypominamy o obowiązku sprawdzenia towaru dostarczanego do Państwa w obecności kuriera (dostawcy, przewoźnika) oraz w przypadku stwierdzenia uszkodzeń o obowiązku sporządzenia protokołu zgłoszenia szkody. Brak sprawdzenia przesyłki oraz prawidłowego zgłoszenia reklamacji do przewoźnika skutkuje utratą późniejszej możliwości do zgłoszenia roszczeń z tego tytułu.
9. W zakresie nieobjętym gwarancją Spółka świadczy obsługę serwisową – za dodatkową opłatą.
10. Klient może zlecić Spółce przeprowadzenie prac (działań) dodatkowych, Strony ustalają, iż Spółka może takie działania proponować, jednak ich przeprowadzenie zawsze będzie wymagało zgody Klienta. Zasady wynagrodzenia za prace dodatkowe Strony ustalać będą w toku wzajemnych relacji.
11. Każdorazowo Klient zobowiązuje się do udostępnienia Urządzeń w uzgodnionym terminie i miejscu w taki sposób by możliwe było przeprowadzenie wymaganych prac serwisowych w sposób niezakłócony. Ewentualny brak udostępnienia Urządzeń traktowany będzie na równi z nieuzasadnioną interwencją serwisową.
12. W przypadku nieuzasadnionej interwencji uprawnionych serwisantów, Klient zobowiązany będzie do pokrycia kosztów takiej interwencji – w szczególności kosztów dojazdu oraz wynagrodzenia dla serwisantów.
13. Spółka podkreśla, a Klient jednoznacznie przyjmuje, iż następujące działania skutkować będą utratą ochrony gwarancyjnej:
 - a. dokonanie jakichkolwiek zmian, modyfikacji, przeróbek, napraw czy szeroko rozumianej ingerencji w Urządzenia przez osoby inne niż wskazane przez Spółkę
 - b. naruszenie plomb lub znaków fabrycznych
 - c. stwierdzenie uszkodzeń urządzenia innych niż wynikające z normalnego użytkowania (uszkodzeń mechanicznych, termicznych, chemicznych, elektrycznych, wywołanych ogniem, wilgocią etc.)
 - d. nieprawidłowe podłączenie urządzenia, jak również brak wykorzystywania wymaganych akcesoriów (np. zmiękcacz do wody, filtry, etc.)
14. Zgłoszenie usterki odbywać będzie się - poprzez przesłanie przez Klienta zgłoszenia awarii na adres e-mail: serwis@restoquality.pl

15. Towary co do których zgłaszane są roszczenia z tytułu gwarancji:
- a. o masie do 30 kg należy dostarczyć pod wskazany przez Spółkę adres uprawnionego serwisu
 - b. o masie powyżej 30 kg – w zależności od wskazań Spółki należy dostarczyć pod wskazany przez Spółkę adres uprawnionego serwisu lub naprawiony zostanie przez wskazanych serwisantów w miejscu jego instalacji (znajdowania się).
 - c. przypominamy, iż na Kliencie dokonującym przesłania Urządzenia pod wskazany adres spoczywa obowiązek należytego zapakowania reklamowanego Urządzenia na czas jego transportu (w szczególności poprzez takie zapakowanie, które zabezpieczy Urządzenie przed uszkodzeniem oraz umożliwi jego bezpieczny transport i wykonywanie czynności załadunkowych).
 - d. Spółka może – w zależności od ustaleń Stron oraz w ramach gestu handlowego – świadczyć pomoc w organizacji transportu Urządzenia.
 - e. obowiązkiem Klienta jest terminowy odbiór Urządzenia zwrótnie przesyłanego po przeprowadzeniu prac serwisowych w szczególności odbiór przesyłki w czasie i miejscu uzgodnionym. Ewentualny brak odbioru Urządzenia wedle pierwotnych ustaleń skutkować będzie obciążeniem Klienta wynikłymi z tego kosztami (m.in. kosztami ponownego przesłania / transportu Urządzenia).
16. Strony ustalają następujące terminy reakcji Spółki na ewentualne zgłoszenia dot. usterek Urządzeń:
- a. zwrótny kontakt telefoniczny – do 5 dni roboczych od daty zgłoszenia
 - b. wizyta uprawnionego serwisanta – do 14 dni od daty zgłoszenia
 - c. wykonanie naprawy zależne jest od otrzymania przez Spółkę lub inny wyznaczony do przeprowadzenia prac serwisowych podmiot części zamiennych i w zależności od terminu realizacji dostaw przez producenta może wynieść do 60 dni od daty wizyty serwisanta.

Spółka

Klient

Resto Quality Sp. z o.o.
Zamknięta 10/1,5
30-554 Kraków

E-mail: info@restoquality.pl
Telefon: 12 307 06 72, Tel2: 791 003 909
www.restoquality.pl



Resto Quality Sp. z o.o.
Ul. Zamknięta 10/1.5
30-554 Kraków



tel. 12 307 06 72



info@restoquality.pl



www.restoquality.pl