



HOUSEHOLD REFRIGERATING APPLIANCES

SAFETY INSTRUCTIONS

EN/MS

Warning notices: Before using this product, please read this manual carefully and keep it for future reference. The design and specifications are subject to change without prior notice for product improvement. Consult with your dealer or manufacturer for details. The diagram above is just for reference. Please take the appearance of the actual product as the standard.

THANK YOU LETTER

Thank you for choosing Midea! Before using your new Midea product, please read this manual thoroughly to ensure that you know how to operate the features and functions that your new appliance offers in a safe way.

SAFETY INSTRUCTIONS

Intended use







Before switching on the appliance for the first time read the following safety information!

This appliance is intended to be used in household and similar applications such as staff kitchen areas in shops, offices and other working environments; farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments; bed and breakfast type environments; catering and similar non-retail applications.

If the appliance is used commercially or for purposes other than cooling food, please note that the manufacturer cannot accept any liability for any damage.

Modifications or alterations to the unit are not permitted for safety reasons.

Explanation of symbols

	DANGER This symbol indicates that there are dangers to the life and health of persons due to extremely flammable gas.
	WARNING OF ELECTRICAL VOLTAGE This symbol indicates that there is a danger to life and health of persons due to voltage.
	WARNING The signal word indicates a hazard with a medium level of risk which, if not avoided, may result in death or serious injury.
	CAUTION The signal word indicates a hazard with a low degree of risk which, if not avoided, may result in minor or moderate injury.
	ATTENTION The signal word indicates important information (e.g. damage to property), but not danger.
	OBSERVE INSTRUCTIONS This symbol indicates that a service technician should only operate and maintain this appliance in accordance with the operating instructions.

Read these operating instructions carefully and attentively before using/commissioning the unit and keep them in the immediate vicinity of the installation site or unit for later use!



Warning

Risk of fire/Flammable materials

This symbol alerts you to flammable materials that can ignite and cause a fire if you do not take care.

- Refrigerant and cyclopentane foaming material used for the appliance are flammable. Therefore, when the appliance is scrapped, it shall be kept away from any fire source and be recovered by a special recovering company with corresponding qualification other than be disposed by combustion, so as to prevent damage to the environment or any other harm.



WARNING General safety

- The necessity that, for doors or lids fitted with locks and keys, the keys be kept out of the reach of children and not in the vicinity of the refrigerating appliance, in order to prevent children from being locked inside .
- Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- Do not damage the refrigerant circuit.

- Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- Please dispose of the product in accordance with local regulations as it contains flammable propellant gas and refrigerant.
- To avoid a hazard due to instability of the appliance, it must be fixed in accordance with the instructions.
- **WARNING:** When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.
- For a freestanding appliance: this refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance.(*)



WARNING Electrical safety

Incorrect electrical installation or excessive mains voltage can lead to electric shocks!

- Only connect your fridge-freezer to a properly installed earthed socket if the mains voltage of the socket corresponds to the specification on the rating label*.
- Do not use extension cords or ungrounded (two-pin) adapters.
- Make sure that all electrical cables outside the appliance are protected from damage (e.g. by animals or sharp edges).
- Do not locate multiple portable socket outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.
- Improper power supply may result in fire or electric shocks.
- Avoid electrical overload. Disconnect the mains plug from the mains socket before carrying out care, maintenance and repair work on the unit.
- Switch off the unit and disconnect the mains plug from the mains socket when you are not using the unit.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- If the products are equipped with LEDs, do not remove the lighting cover and LED yourself. Any replacement or maintenance of the LED lamps is intended to be made by the manufacturer, its service agent or similar qualified person.

This product is not recommended for use with sockets or main switch with the AFCI/GFCI function, otherwise it may cause false tripping.

1. It's not pose a safety risk when tripped.
2. If tripping persists, it is recommended to replace the sockets or main switch without AFCI/GFCI function.



WARNING Child safety

- Destroy carton, plastic bags, and any exterior wrapping material immediately after the product is unpacked.
- Children should never use these items to play. Cartons covered with rugs, bedspreads, plastic sheets or stretch wrap may become airtight chambers, and can quickly cause suffocation.
- Remove all staples from the carton. Staples can cause severe cuts, and destroy finishes if they come in contact with other appliances or furniture.

Risk of child entrapment. Before you throw away your old refrigerator or freezer:

- Take off the doors.
- Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside.



CAUTION Risk of injury and damage!

- Never put frozen food in your mouth immediately after taking it out of the freezer.
- Avoid prolonged skin contact with frozen food, ice and the pipes in the freezer compartment.
- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance. Also do not place flammable products near the product.
- Do not store beer, drinks or other liquids in bottles or tightly closed containers in the freezer compartment!



CAUTION Risk of injury!

Failure to comply with the safety information and instructions may result in injury.

- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.



WARNING

- Check the compressor label on the rear of the appliance or the rating label inside the fridge to see which refrigerant is used for your appliance. When this product contains flammable gas, contact your local authority in regard to safe disposal of this product.
- When transporting and setting up the unit, make sure that no parts of the refrigerant circuit are damaged.
- To prevent the formation of a flammable gas-air mixture in the event of a leak in the refrigerant circuit, the installation room must have a minimum size of 1 m² per 8 g of refrigerant according to standard EN378. The amount of refrigerant in your product can be found on the type plate.

If the refrigerant circuit is damaged:

- Avoid open flames and sources of ignition at all costs.
- Ventilate the room in which the appliance is located thoroughly.



CAUTION

To avoid contamination of food, please respect the following instructions:

- Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
- Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
- Clean water tanks if they have not been used for 48h; flush the water system connected to a water supply if water has not been drawn for 5 days. **(Note1)(*)**
- Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
- Two-star frozen-food compartments are suitable for storing pre-frozen food, storing or making ice-cream and making ice cubes. **(Note 2)(*)**
- 1-star, 2-star and 3-star compartments are not suitable for the freezing of fresh food. **(note 3)(*)**
- For appliances without a 4-star compartment: this refrigerating appliance is not suitable for freezing foodstuffs. **(note 4)(*)**
- If the refrigerating appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry, and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.
- **WARNING:** Fill with potable water only. (Suitable for Water Dispenser)(*)
- **WARNING:** Connect to potable water supply only. (Suitable for ice making machine)(*)

ATTENTION

(*): This feature varies depending on the model purchased.

Note 1,2,3,4: Please confirm whether it is applicable according to your product compartment type.



CAUTION

- The appliance is not suitable for the storage and cooling of medicines, blood plasma, laboratory preparations or similar substances and products underlying the Medical Device Directive 2007/47/EC.
- Plastic parts that come into contact with oils/acids (animal or vegetable) over a long period of time or frequently age more quickly and can crack or break.
- When replacing the interior lighting (Incandescent lamp) of the product, always unplug the product - otherwise there is a risk of electric shock.

Installation

Before the first use

The packaging must be undamaged. Check the device for transport damage.

Do not connect a damaged device under any circumstances. In case of damage, please contact the supplier.

1. Removing the packaging

Remove all packaging materials and any promotional stickers.

Recycling is better for the environment, so keep paper and plastic waste separated.

2. Placing the appliance

Place the product in a well ventilated room with a flat surface. See the manual for more information.

3. Levelling the appliance

Ensure that the appliance is level. If necessary, adjust the left and right adjustable feet.

4. Connecting the appliance

After levelling the appliance, leave it standing for at least 2 hours before inserting the plug in the socket.

5. Cleaning the appliance

In the meantime, clean the interior of the appliance with a damp cloth and warm water containing some washing up liquid, all-purpose cleaner or soda.

Wipe the interior once more with a damp cloth using clean water and then thoroughly dry everything.





Using

Information about how to avoid food contamination

To avoid contamination of food, please respect the following instructions:

- Opening the door for long periods can cause significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
- Clean regularly surfaces that come in contact with food and accessible drainage systems.
- Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
- Two-star frozen-food compartments are suitable for storing pre-frozen food, storing or making ice cream and making ice cubes
- One-, two- and three-star compartments are not suitable for the freezing of fresh food.

Storing food

Order	Compartments TYPE	Target storage temp. [°C]	Appropriate food
1	Fridge	$+2 \leq x \leq +8$	Eggs, cooked food, packaged food, fruits and vegetables, dairy products, cakes, drinks and other foods are not suitable for freezing.
2	 Four-star rating frozen	$x \leq -18$	With freezing capacity, fast freezing speed, can quickly freeze and store food. Suitable for frozen fresh food such as seafood (fish, shrimp, shellfish), freshwater aquatic products and meat products. Recommended for 3 - 6 months, the longer the storage time, the worse the taste and nutrition.
3	 Three-star rating frozen	$x \leq -18$	With freezing capacity. Suitable for frozen fresh food such as seafood (fish, shrimp, shellfish), freshwater aquatic products and meat products. Recommended no more than 3 months.
4	 Two-star rating frozen	$x \leq -12$	Only suitable for medium-term storage of already frozen food, e.g. ice cream. Recommended no more than 1 month.
5	 One-star rating frozen	$x \leq -6$	Only suitable for refrigeration, and short-term storage of small quantities of already frozen food. Recommended no more than 1 week.

Order	Compartments TYPE	Target storage temp. [°C]	Appropriate food
6	0-star	$-6 \leq x \leq 0$	Fresh pork, beef, fish, chicken, some packaged processed foods, etc. (Recommended to eat within the same day, preferably no more than 3 days). Partially encapsulated processed foods (non-freezable foods).
7	Chill	$-2 \leq x \leq +3$	Fresh/ frozen pork, beef, chicken, freshwater aquatic products, etc. (7 days below 0°C and above 0°C is recommended for consumption within that day, preferably no more than 2 days). Seafood less than 0 for 15 days, it is not recommended to store above 0°C.
8	Fresh food	$0 \leq x \leq +4$	Fresh pork, beef, fish, chicken, cooked food, etc. (Recommended to eat within the same day, preferably no more than 3 days)
9	Wine	$+5 \leq x \leq +20$	Red wine, white wine, sparkling wine, etc.

ATTENTION

Please store different foods according to the compartments or target storage temperature of your purchased products.

- If the refrigerating appliance is left empty for long periods, switch off. Defrost, clean and dry it and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.

CUSTOMER CARE AND SERVICE

1. If you want to return or replace the product, please contact the store where you buy. (Remember to bring the purchase invoice)
2. If your product breaks down which needs to repair, please contact after-sales service provider.

EN

ARAHAN KESELAMATAN

Penggunaan yang dimaksudkan







Sebelum menghidupkan perkakas buat kali pertama, baca petua keselamatan berikut!

Perkakas ini bertujuan untuk digunakan dalam rumah dan aplikasi serupa seperti kawasan dapur kakitangan di kedai, pejabat dan persekitaran kerja lain; rumah ladang dan oleh pelanggan di hotel, motel dan persekitaran jenis kediaman lain; persekitaran jenis katil dan sarapan; catering dan aplikasi bukan runcit yang serupa.

Jika perkakas digunakan secara komersial atau untuk tujuan selain daripada menyejukkan makanan, sila ambil perhatian bahawa pengilang tidak akan menerima sebarang liabiliti untuk sebarang kerosakan.

Pengubahsuaian atau perubahan pada unit tidak dibenarkan atas sebab keselamatan.

Penjelasan tentang simbol

	Bahaya Simbol ini menunjukkan bahawa terdapat bahaya kepada kehidupan dan kesihatan orang kerana gas yang sangat mudah terbakar.
	Amaran voltan elektrik Simbol ini menunjukkan bahawa terdapat bahaya kepada kehidupan dan kesihatan orang akibat voltan.
	Amaran Kata isyarat menunjukkan bahaya dengan tahap risiko sederhana yang, jika tidak dielakkan, boleh mengakibatkan kematian atau kecederaan serius.
	Waspada Kata isyarat menunjukkan bahaya dengan tahap risiko rendah yang, jika tidak dielakkan, boleh mengakibatkan kecederaan ringan atau sederhana.
	Perhatian Kata isyarat menunjukkan maklumat penting (cth. kerosakan harta benda), tetapi bukan bahaya.
	Patuhi arahan Simbol ini menunjukkan bahawa hanya juruteknik perkhidmatan yang mengendalikan dan menyelenggara perkakas ini mengikut arahan pengendalian.

Baca arahan pengendalian ini dengan teliti dan penuh perhatian sebelum penggunaan/pentauliahan unit dan simpannya di kawasan berhampiran tapak atau unit pemasangan untuk kegunaan kemudian!



AMARAN

Risiko kebakaran / Bahan mudah terbakar

Simbol ini memberitahu anda tentang bahan mudah terbakar yang boleh menyala dan menyebabkan kebakaran jika anda tidak berhati-hati.

- Bahan penyejuk dan berbuah siklopentana yang digunakan untuk perkakas adalah mudah terbakar. Oleh itu, apabila perkakas itu dibuang, ia hendaklah dijauhkan daripada sebarang punca kebakaran dan dipulihkan oleh syarikat pemulihan khas yang mempunyai kelayakan yang sepadan selain daripada dilupuskan melalui pembakaran, untuk mengelakkan kerosakan kepada alam sekitar atau sebarang bahaya lain.



AMARAN

- Untuk pintu atau penutup yang dipasang dengan ibu kunci dan anak kunci, anak kunci itu harus dijauhkan daripada capaian kanak-kanak dan tidak berada di sekitar perkakas penyejukan, untuk mengelakkan kanak-kanak daripada terkunci di dalam.
- Pastikan bukaan pengudaraan di dalam kepungan perkakas atau dalam struktur terbina dalam bersih daripada halangan. Jangan gunakan peranti mekanikal atau cara lain untuk mempercepatkan proses penyahbekuan, selain daripada yang disyorkan oleh pengilang.
- Jangan rosakkan litar bahan penyejuk.

- Jangan gunakan peralatan elektrik di dalam petak penyimpanan makanan perkakas, melainkan jenis yang disyorkan oleh pengilang.
- Sila buang produk mengikut peraturan tempatan kerana ia mengandungi gas propelan dan bahan penyejuk yang mudah terbakar.
- Untuk mengelakkan bahaya akibat ketidakstabilan perkakas, ia mesti terpasang mengikut arahan.
- Untuk perkakas berdiri bebas: perkakas penyejukan ini tidak bertujuan untuk digunakan sebagai perkakas terbina dalam.(*)



AMARAN

Keselamatan elektrik

Pemasangan elektrik yang salah atau voltan bekalan kuasa yang berlebihan boleh mengakibatkan renjatan elektrik!

- Hanya sambungkan peti sejuk-penyejuk beku anda ke soket pembumian yang dipasang dengan betul jika voltan bekalan kuasa daripada soket sepadan dengan spesifikasi pada label penarafan*.
- Jangan gunakan kord sambungan atau penyesuai yang tidak dibumikan (dua-pin).
- Pastikan semua kabel elektrik di luar perkakas dilindungi daripada kerosakan (cth. oleh haiwan atau tepi tajam).
- Jangan letak berbilang alur keluar soket mudah alih atau bekalan kuasa mudah alih di bahagian belakang perkakas.
- Bekalan kuasa yang tidak betul boleh mengakibatkan kebakaran atau kejutan elektrik.
- Elakkan beban elektrik yang berlebihan. Tanggalkan palam bekalan kuasa daripada soket bekalan kuasa sebelum menjalankan kerja penjagaan, penyelenggaraan dan pembaikan pada unit.
- Matikan unit dan cabut palam bekalan kuasa daripada soket bekalan kuasa apabila anda tidak menggunakan unit.
- Jika kord bekalan rosak, ia mesti diganti oleh pengilang, ejen perkhidmatannya atau orang yang berkecualan yang serupa untuk mengelakkan bahaya.
- Jika produk dilengkapi dengan LED, jangan tanggalkan penutup lampu dan LED sendiri. Sebarang penggantian atau penyelenggaraan lampu LED bertujuan untuk dibuat oleh pengilang, ejen perkhidmatannya atau orang berkecualan yang serupa.

Produk ini tidak disyorkan untuk digunakan dengan soket atau suis bekalan kuasa dengan fungsi A/GFCI, jika tidak, ia boleh menyebabkan tersadung palsu.

1. Ia tidak menimbulkan risiko keselamatan apabila tersadung.
2. Jika tersadung berterusan, disyorkan untuk menggantikan soket atau suis bekalan kuasa tanpa fungsi a/gfci.



AMARAN

Keselamatan Kanak-kanak

- Kanak-kanak harus diawasi untuk memastikan bahawa mereka tidak bermain dengan perkakas.
- Musnahkan kadbod, beg plastik, dan sebarang bahan pembungkus luaran serta-merta selepas produk dibongkar.
- Kanak-kanak tidak boleh menggunakan barang-barang ini untuk bermain. Kadbod yang ditutup dengan permaidani, cadar, cadar plastik atau pembalut regangan mungkin menjadi ruang kedap udara dan boleh menyebabkan lemas dengan cepat.
- Keluarkan semua kokot dari kadbod. Kokot boleh menyebabkan luka teruk, dan memusnahkan kemasan jika ia bersentuhan dengan peralatan atau perabot lain.

Risiko terperangkap kanak-kanak. Sebelum anda membuang peti sejuk atau penyejuk beku yang lama anda:

- Tanggalkan pintu.
- Biarkan rak di tempatnya supaya kanak-kanak tidak mudah memanjat ke dalam.



WASPADA

Risiko kecederaan dan kerosakan!

- Jangan sekali-kali memasukkan makanan beku ke dalam mulut anda serta-merta selepas mengeluarkannya dari penyejuk beku.
- Elakkan sentuhan kulit yang lama dengan makanan beku, ais dan paip di dalam petak penyejuk beku.
- Jangan simpan bahan letupan seperti tin aerosol dengan bahan dorong mudah terbakar dalam perkakas ini. Juga jangan letakkan produk mudah terbakar berhampiran produk.
- Jangan simpan bir, minuman atau cecair lain dalam botol atau bekas bertutup rapat di dalam peti sejuk beku!



WASPADA Risiko kecederaan!

Kegagalan untuk mematuhi maklumat dan arahan keselamatan boleh mengakibatkan kecederaan.

- Perkakas ini boleh digunakan oleh kanak-kanak berumur dari 8 tahun ke atas dan orang yang kurang keupayaan fizikal, deria atau mental atau kurang pengalaman dan pengetahuan jika mereka telah diberi penyeliaan atau arahan mengenai penggunaan perkakas dengan cara yang selamat dan memahami bahaya terbabit. Kanak-kanak tidak boleh bermain dengan perkakas. Pembersihan dan penyelenggaraan pengguna tidak boleh dibuat oleh kanak-kanak tanpa pengawasan.
- Kanak-kanak berumur dari 3 hingga 8 tahun dibenarkan memuat dan memunggah peralatan penyejukan.



AMARAN

- Periksa label pemampat di bahagian belakang perkakas atau label penarafan di dalam peti sejuk untuk melihat bahan penyejuk mana yang digunakan untuk perkakas anda. Apabila produk ini mengandungi gas mudah terbakar, hubungi pihak berkuasa tempatan anda berkenaan dengan pelupusan selamat produk ini.
- Semasa mengangkut dan menyediakan unit, pastikan tiada bahagian litar bahan penyejuk rosak.
- Untuk mengelakkan pembentukan campuran gas-udara yang mudah terbakar sekiranya berlaku kebocoran dalam litar bahan penyejuk, bilik pemasangan mestilah mempunyai saiz minimum 1 m³ setiap 8 g bahan penyejuk mengikut standard EN378. Jumlah bahan penyejuk dalam produk anda boleh didapati pada plat jenis.

Jika litar bahan penyejuk rosak:

- Elakkan api terbuka dan punca pencucuhan dalam apa-apa cara.
- Ventilasi bilik di mana perkakas terletak dengan teliti.



WASPADA

Untuk mengelakkan pencemaran makanan, sila patuhi arahan berikut:

- Membuka pintu untuk tempoh yang lama boleh menyebabkan peningkatan ketara suhu dalam petak perkakas.
- Bersihkan dengan kerap permukaan yang boleh bersentuhan dengan makanan dan sistem saliran yang boleh diakses.
- Bersihkan tangki air jika ia tidak digunakan selama 48 jam; siram sistem air yang disambungkan ke bekalan air jika air tidak diambil selama 5 hari. (Nota1)(*)
- Simpan daging dan ikan mentah dalam bekas yang sesuai di dalam peti sejuk, supaya ia tidak bersentuhan atau menitis ke makanan lain.
- Petak makanan sejuk beku dua bintang sesuai untuk menyimpan makanan pra-beku, menyimpan atau membuat ais krim dan membuat kiub ais. (Nota 2)(*)
- Petak 1 bintang, 2 bintang dan 3 bintang tidak sesuai untuk membekukan makanan segar. (nota 3)(*)
- Untuk perkakas tanpa petak 4 bintang: perkakas penyejukan ini tidak sesuai untuk membekukan bahan makanan. (nota 4)(*)
- Jika perkakas penyejuk dibiarkan kosong untuk tempoh yang lama, matikan, nyahbeku, bersihkan, keringkan, dan biarkan pintu terbuka untuk mengelakkan acuan berkembang di dalam perkakas.
- AMARAN: Isi dengan air yang boleh diminum sahaja. (Sesuai untuk Dispenser Air)(*)
- AMARAN: Sambungkan kepada bekalan air yang boleh diminum sahaja. (Sesuai untuk mesin membuat ais)(*)

PERHATIAN

1. (*): Ciri ini berbeza-beza bergantung pada model yang dibeli.
Nota 1,2,3,4: Sila sahkan sama ada ia boleh digunakan mengikut jenis petak produk anda.



WASPADA

- Perkakas ini tidak sesuai untuk penyimpanan dan penyejukan ubat, plasma darah, persediaan makmal atau bahan dan produk yang serupa yang mendasari Arahan Peranti Perubatan 2007/47/EC.
- Bahagian plastik yang bersentuhan dengan minyak/asid (haiwan atau sayuran) dalam jangka masa yang lama atau kerap menjadi lebih cepat tua dan boleh retak atau pecah.
- Apabila menggantikan lampu dalaman produk, sentiasa cabut plag produk - jika tidak, terdapat risiko renjatan elektrik.

Pemasangan

Sebelum penggunaan pertama

Pembungkusan mestilah tidak rosak. Periksa peranti untuk kerosakan pengangkutan. Jangan sambungkan peranti yang rosak dalam apa jua keadaan. Sekiranya berlaku kerosakan, sila hubungi pembekal.

1. Melepaskan pembungkusan

Lepaskan semua bahan pembungkusan dan sebarang pelekat promosi. Kitar semula adalah lebih baik untuk alam sekitar, jadi asingkan sisa kertas dan plastik.

2. Meletakkan perkakas

Letakkan produk di dalam bilik dengan pengudaraan baik dan permukaan rata. Lihat manual untuk maklumat lanjut.

3. Meratakan perkakas

Pastikan perkakas berada dengan rata. Jika perlu, laraskan kaki kiri dan kanan yang boleh laras.

4. Menyambungkan perkakas

Selepas meratakan perkakas, biarkan ia berdiri sekurang-kurangnya 2 jam sebelum memasukkan palam ke dalam soket.

5. Membersihkan perkakas

Sementara itu, bersihkan bahagian dalam perkakas dengan kain lembap dan air suam yang mengandungi sedikit cecair pencuci, pembersih serba guna atau soda. Lap bahagian dalam sekali lagi dengan kain lembap dengan air bersih dan kemudian keringkan semuanya dengan teliti.



Menggunakan

Maklumat tentang cara mengelakkan pencemaran makanan

Untuk mengelakkan pencemaran makanan, sila patuhi arahan berikut:

- Pintu terbuka untuk tempoh yang lama boleh menyebabkan peningkatan ketara suhu dalam petak perkakas.
- Bersihkan dengan kerap permukaan yang bersentuhan dengan makanan dan sistem saliran yang boleh diakses.
- Simpan daging dan ikan mentah dalam bekas yang sesuai di dalam peti sejuk, supaya ia tidak bersentuhan atau menitis ke makanan lain.
- Petak makanan sejuk beku dua bintang sesuai untuk menyimpan makanan pra-beku, menyimpan atau membuat ais krim dan membuat kiub
- Petak satu-, dua- dan tiga-bintang tidak sesuai untuk membekukan makanan segar.

Menyimpan makanan

Nomor	JENIS petak	Suhu storan sasaran. [°C]	Makanan yang sesuai
1	Peti ais	$+2 \leq x \leq +8$	Telur, makanan bermasak, makanan berbungkus, buah-buahan dan sayur-sayuran, produk tenusu, kek, minuman dan makanan lain tidak sesuai untuk dibekukan.
2	 Pembekuan taraf empat bintang	$x \leq -18$	Dengan kapasiti pembekuan, kelajuan pembekuan cepat, boleh membekukan dan menyimpan makanan dengan cepat. Sesuai untuk makanan segar beku seperti makanan laut (ikan, udang, kerang), produk akuatik air tawar dan produk daging. Disyorkan untuk 3 - 6 bulan, lebih lama masa penyimpanan, lebih teruk rasa dan pemakanan.
3	 Pembekuan taraf tiga bintang	$x \leq -18$	Dengan kapasiti pembekuan. Sesuai untuk makanan segar beku seperti makanan laut (ikan, udang, kerang), produk akuatik air tawar dan produk daging. Disyorkan tidak melebihi 3 bulan.

Nomor	JENIS petak	Suhu storan sasaran. [°C]	Makanan yang sesuai
4	✖ ✖ Pembekuan taraf dua bintang	$x \leq -12$	Hanya sesuai untuk penyimpanan jangka sederhana makanan yang sudah dibekukan, cth. ais krim. Disyorkan tidak melebihi 1 bulan.
5	✖ Pembekuan taraf satu bintang	$x \leq -6$	Hanya sesuai untuk penyejukan dan penyimpanan jangka pendek berkuantiti kecil yang sudah dibekukan. Disyorkan tidak melebihi 1 minggu.
6	0-bintang	$-6 \leq x \leq 0$	Daging babi segar, daging lembu, ikan, ayam, beberapa makanan diproses yang dibungkus, dsb. (Disyorkan untuk makan dalam hari yang sama, sebaik-baiknya tidak melebihi 3 hari). Makanan diproses separa berkapsul (makanan tidak boleh beku).
7	Sejuk	$-2 \leq x \leq +3$	Daging babi, daging lembu, ayam, produk akuatik air tawar yang segar/ beku, dsb. (7 hari di bawah 0°C dan di atas 0°C disyorkan untuk dimakan dalam hari tersebut, sebaik-baiknya tidak lebih daripada 2 hari). Makanan laut (kurang daripada 0 untuk 15 hari, tidak disyorkan untuk menyimpan pada lebih daripada 0°C).
8	Makanan segar	$0 \leq x \leq +4$	Daging babi, daging lembu, ikan, ayam yang segar, makanan yang telah dimasak, dsb. (Disyorkan untuk makan dalam hari yang sama, sebaik-baiknya tidak melebihi 3 hari)
9	Wain	$+5 \leq x \leq +20$	Wain merah, wain putih, wain berkilauan, dsb.

PERHATIAN

Sila simpan makanan yang berbeza mengikut petak atau suhu simpanan sasaran untuk produk yang anda beli.

- Jika perkakas penyejukan dibiarkan kosong untuk tempoh yang lama, matikannya. Nyahbeku, bersihkan dan keringkannya dan biarkan pintu terbuka untuk mengelakkan acuan berkembang di dalam perkakas.

PENJAGAAN DAN PERKHIDMATAN PELANGGAN

- Jika anda ingin memulangkan atau menggantikan produk, sila hubungi kedai tempat anda membeli. (Ingat untuk membawa invoice pembelian)
- Jika produk anda rosak yang perlu dibaiki, sila hubungi pembekal perkhidmatan selepas jualan.

MS

TRADEMARKS, COPYRIGHTS AND LEGAL STATEMENT

Midea logo, word marks, trade name, trade dress and all versions thereof are valuable assets of Midea Group and/or its affiliates ("Midea"), to which Midea owns trademarks, copyrights and other intellectual property rights, and all goodwill derived from using any part of an Midea trademark. Use of Midea trademark for commercial purposes without the prior written consent of Midea may constitute trademark infringement or unfair competition in violation of relevant laws.

This manual is created by Midea and Midea reserves all copyrights thereof. No entity or individual may use, duplicate, modify, distribute in whole or in part this manual, or bundle or sell with other products without the prior written consent of Midea.

All the described functions and instructions were up to date at the time of printing this manual. However, the actual product may vary due to improved functions and designs.

DISPOSAL AND RECYCLING

Important instructions for environment

Compliance with the WEEE Directive and Disposing of the Waster Product: This product complies with EU WEEE Directive (2012/19/EU). This product bears a classification symbol for waster electrical and electronic equipment (WEEE).

This symbol indicates that this product shall not be disposed with other household wastes at the end of its service life. Used device must be returned to official collection point for recycling of electrical electronic devices. To find these collection systems please contact to your local authorities or retailer where the product was purchased. Each household performs important role in recovering and recycling of old appliance. Appropriate disposal of used appliance helps prevent potential negative consequences for the environment and human health.



Compliance with RoHS Directive

The product you have purchased complies with EU RoHS Directive (2011/65/EU). It does not contain harmful and prohibited materials specified in the Directive.

Package information

Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials in accordance with our National Environment Regulations. Do not dispose of the packaging materials together with the domestic or other wastes. Take them to the packaging material collection points designated by the local authorities.



DATA PROTECTION NOTICE

For the provision of the services agreed with the customer, we agree to comply without restriction with all stipulations of applicable data protection law, in line with agreed countries within which services to the customer will be delivered, as well as, where applicable, the EU General Data Protection Regulation (GDPR).

Generally, our data processing is to fulfil our obligation under contract with you and for product safety reasons, to safeguard your rights in connection with warranty and product registration questions. In some cases, but only if appropriate data protection is ensured, personal data might be transferred to recipients located outside of the European Economic Area.

Further information are provided on request. You can contact our Data Protection Officer via **MideaDPO@midea.com**. To exercise your rights such as right to object your personal date being processed for direct marketing purposes, please contact us via **MideaDPO@midea.com**. To find further information, please follow the QR Code.



make yourself at home



www.midea.com
© Midea 2022 all rights reserved