

Panasonic

Panasonic®

TERMS AND CONDITIONS OF WARRANTY

Thank you for purchasing our product. We guarantee the provision of free service for Panasonic products for a period of 12 months from the purchase date, subject to the terms and conditions listed below:

1. This warranty applies to each new product purchased for domestic use in Malaysia from Panasonic Authorized Dealers and supplied by Panasonic Malaysia Sdn Bhd ("Panasonic Malaysia").
2. This warranty covers services by Panasonic Malaysia or by Panasonic Authorized Service Dealers.
3. This warranty covers any manufacturing defects arising from normal usage within the warranty period. Panasonic Malaysia or Panasonic Authorized Service Dealers will at its option and without charge, repair or replace the defective components or parts of the product. Any parts replaced under this warranty shall become the property of Panasonic Malaysia.
4. This warranty card is not replaceable in the event of loss.
5. Panasonic Malaysia may refuse to attend any product installed in locations which are inaccessible and/or hazardous to its service agents.
6. To the extent allowed by applicable law, no other warranties, whether express or implied, including warranties of merchantable quality and fitness for a particular purpose, shall apply to the product. Under no circumstances Panasonic Malaysia shall be liable for loss of profits, special, indirect or consequential damages sustained in connection with the product.

Please note: You are required to present the warranty form together with the purchase receipt for your free warranty service, failing which Panasonic Malaysia or Panasonic Authorized Service Dealers reserves the right to decline any warranty claim.

What is not covered in this warranty:

1. Defects caused by the attack of household pests, fire, lightning, natural disasters, flood, pollution, abnormal voltage or usage of generator.
2. Products damaged due to tampering, alteration or repair by unauthorized person, misuse, negligence, riots or accident or operation of the product contrary to the instructions contained in the products' manual.
3. Products damaged due to commercial usage (warranty covers all products for domestic usage only).
4. Products damaged caused by improper testing, demonstration, maintenance, installation, adjustment or alteration of any kind.
5. Products damaged caused by usage of non genuine spare parts or accessories.

PLEASE REFER TO THE CONDITIONAL WARRANTY OF SELECTED PRODUCTS STATED BELOW:

1. Refrigerator: Compressor only.
 - i. 5 years warranty from date of purchase
Applicable for Single Door / 2-Door (below 180 liters net capacity) / Side by Side. (Only valid for one time replacement)
 - ii. 12 years warranty from date of purchase (upon online registration)
Applicable for 2-Door (180 liters net capacity and above) / Multiple Door models. (Only valid for one time replacement)
2. On expiry of the warranty period of 12 months from the date of purchase of the product, all expenses relating to service charges, re-gassing, transportation or freight charges and whatsoever charges incurred in repairing the product or replacing Compressor for Refrigerator will be borne by the Customer.
3. Accessories: No warranty on all accessories packaged with Panasonic products.

CAUTION:
Customers are advised to install adequate lightning protection devices for their equipment.
Should you need further assistance and information, please contact your nearest dealer.

ARAT JAMINAN PERKHIDMATAN

Terima kasih kerana telah membeli produk kami. Kami menjamin akan memberikan service percuma bagi produk Panasonic selama 12 bulan dari tarikh pembelian dengan syarat-syarat berikut:

1. Jaminan ini berlaku untuk produk baru yang dibeli daripada wakil jualan sah kami untuk kegunaan domestik di Malaysia. Sumber produk mestilah daripada edaran Panasonic Malaysia Sdn Bhd ("Panasonic Malaysia").
2. Jaminan ini meliputi servis yang diberikan oleh Panasonic Malaysia atau dari wakil servis kami yang bertauliah.
3. Jaminan ini meliputi sebarang kerosakan dari segi pembuatan, dan juga kerosakan yang berfakur berpunca daripada kegunaan biasa semasa tempoh jaminan, Panasonic Malaysia atau wakil servis bertauliah kami akan memperbaiki atau memperbaharui alat ganti dengan percutia ke atas produk tersebut apabila disahkan rosak. Setiap bahagian yang digantikan akan menjadi milik Panasonic Malaysia.
4. Kad jaminan ini tidak akan digantikan jika hilang.
5. Panasonic Malaysia boleh menolak untuk membaiki mana-mana produk yang dipasang di lokasi yang tidak boleh dicapai dan/atau yang boleh mendatangkan bahaya pada agen servisnya.
6. Syarat-syarat ini berlaku untuk urusan yang dibuat oleh ahli teknik dan keselesaan untuk maksud tertentu, digunakan bagi produk ini. Dakwa apa jua keadaan Panasonic Malaysia tidak akan bertanggungjawab terhadap kerugian keuntungan, ganti rugi khas, secara tidak langsung atau lamauan yang dilamai berkaitan dengan produk ini.

Perhatian: Anda dikehendaki menggunakan kad jaminan ini bersama resit pembelian untuk mendapatkan servis percuma kami. Panasonic Malaysia atau wakil servis bertauliah kami berhak menolak sebarang jaminan jika anda gagal berbuat demikian.

Perkara yang tidak termasuk dalam jaminan ini:

1. Kerosakan yang berfakur akibat serangan perosak, kebakaran, kilat, bencana alam, pencemaran, kekutan voltan atau kegunaan generator.
2. Kerosakan disebabkan oleh produk telah diubah usa atau pembakaran oleh orang yang tidak dibenarkan, penyalahgunaan, kecualian, rusuhan atau kemalangan atau pengendalian berlebihan dengan arahan yang terkandung.
3. Kerosakan yang berfakur akibat kegunaan komersial/perniagaan (Jaminan adalah untuk kegunaan domestik sahaja).
4. Kerosakan yang disebabkan oleh kesalahan ujian, demonstrasi, penyelenggaran, pemasan, penyesuaian atau perubahan apa-apa juga.
5. Kerosakan yang disebabkan oleh penggunaan alat ganti atau aksesori yang tidak tuju.

SILA RUJUK KATEGORI PRODUK YANG MEMPUNYAI JAMINAN YANG BERASINGAN SEPERTI BERIKUT:

1. Peti Sejuk: Kompresor sahaja.
 - i. 5 tahun jaminan dari tarikh pembelian
Hanya untuk Model Peti Sejuk 1-pintu / 2-pintu dibawah 180 liter net kapasiti / Pintu bersebelahan (Side by Side). (Hanya sah untuk 1 gantian PERCUMA sahaja).
 - ii. 12 tahun jaminan dari tarikh pembelian (apabila jaminan didaftarkan secara online)
Hanya untuk Model Peti Sejuk 2-Pintu (180 liter net kapasiti dan keatas) / Pintu perbezaan (Multiple Door) (Hanya sah untuk 1 gantian PERCUMA sahaja).
2. Apabila tamat tempoh jaminan 12 bulan dari tarikh pembelian produk, segala kos perbelanjaan yang berkaitan dengan caj perkhidmatan, caj bagi membaiki produk tersebut atau menggantikan Kompressor untuk Peti sejuk akan ditanggung oleh pengguna.
3. Aksesori: Tiada Jaminan ke atas semua aksesori yang dilengkapi bersama produk Panasonic.

PERHATIAN:
Jika terdapat perbezaan di antara terma dan syarat Bahasa Inggeris dan Bahasa Melayu. Terma dan Syarat Bahasa Inggeris akan diutamakan.
Pengguna dinasihati memasang alat penghalang kilat ke atas produk mereka.
Untuk keterangan lanjut sila hubungi wakil penjual anda.



Refrigerator WC - Jan2015

NOTIS PEMBERITAHUAN

Sila simpan Kad Jaminan Perkhidmatan yang dicetak pada muka surat akhir Buku Arahan Pengendalian ini dan pastikan mendaftar jaminan ini di :

www.panasonic.com.my

IMPORTANT NOTICE

Please retain the warranty card printed on the last page of this booklet and ensure to register the warranty online at :

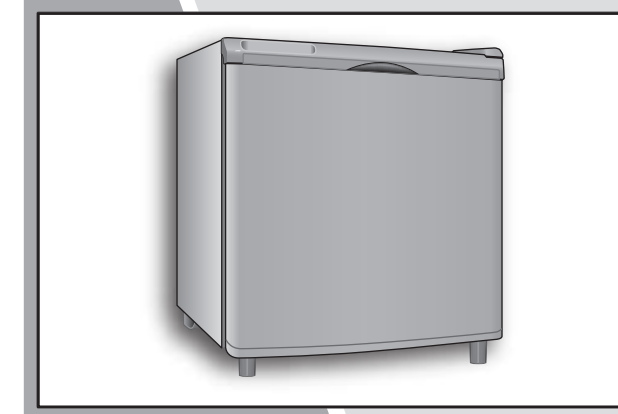
www.panasonic.com.my

Arahan Pengendalian Operating Instructions

Peti Sejuk Refrigerator

Model Number

NR-AE51SHMY



Sila baca buku panduan ini sebelum menggunakan peti sejuk anda.

Please read this user manual before operating your refrigerator.

Terima kasih di atas kepercayaan anda bagi membeli produk kami dan menjadi seorang pelanggan produk Panasonic. Semua produk kami direka khas untuk keperluan anda.

Thank you for your trust in purchasing our product and being a Panasonic consumer. All our products are specially designed to meet your needs.

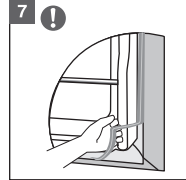
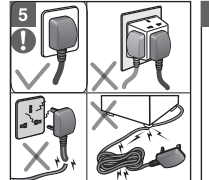
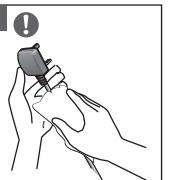
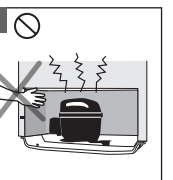
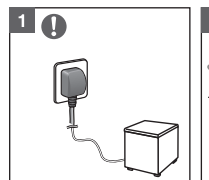
Sila simpan panduan penggunaan dan sijil jaminan.

Please keep the operating instructions and warranty certificate.

LANGKAH-LANGKAH KESELAMATAN

AWAS

Tanda ini bererti boleh menyebabkan luka berat atau kematian.



PERHATIAN

Tanda ini bererti boleh menyebabkan luka atau kerosakan alat.

Tanda ini bererti dilarang untuk dilakukan.

Tanda ini bererti wajib dilakukan.

1. Gunakan voltan elektrik yang sesuai dengan spesifikasi peti sejuk Anda yang terdapat pada label di bahagian belakang kabinet untuk mengelakkan kerosakan peti sejuk yang boleh menyebabkan kebakaran. Letakkan peti sejuk Anda berhampiran dengan tempat kenalan.
2. Untuk mengelakkan berlakunya luka bakar, jangan sentuh kompresor atau paip dengan tangan saat peti sejuk beroperasi, kerana suhu tinggi.
3. Jangan menyambung atau mencabut tusuk kenalan dengan tangan yang basah kerana ia boleh menyebabkan kejutan elektrik.
4. Bersihkan debu secara berkala dari tusuk kenalan dengan mencabut dan mengelapnya menggunakan kain kering. Debu yang terkumpul pada tusuk kenalan dapat meningkatkan kelembapan sehingga menyebabkan kegagalan isolasi dan kebakaran.
5. Sediakan satu tempat kenalan untuk peti sejuk. Elakkan menyambung banyak peranti ke tempat kenalan yang sama untuk peti sejuk. Jangan menggunakan tusuk kenalan yang tidak berkualiti. Jangan menggunakan tusuk kenalan kabel kuasa yang rosak. Buka gulungan kabel untuk melepaskan panas dan tusuk kenalan jangan sampai tersepit benda lain.
6. Jangan biarkan anak-anak berayun / bermain pada pintu peti sejuk, kerana akan berbalik menimpanya. Anak-anak harus diawasi untuk memastikan mereka tidak bermain-main dengan peti sejuk. Peti sejuk ini tidak diperuntukkan bagi orang (termasuk anak-anak) yang memiliki kekurangan fizikal, panca indera, mental, atau kurang pengalaman dan pengetahuan, kecuali telah terlebih dahulu diberi pengarahan atau petunjuk tentang cara penggunaan peti sejuk oleh orang yang bertanggung jawab atas keselamatannya.
7. Sebelum membuang peti sejuk, lepaskan semua gasket pintu untuk mengelakkan anak-anak dikunci di dalam peti sejuk.

- Jika kabel elektrik atau palam/plug berlaku kerosakan, sila hubungi Pusat Servis Panasonic yang terdekat untuk penggantian bagi mengelakkan bahaya.
- Apabila berlakunya kepincangan, sila hentikan operasi unit tersebut dan cabut palam/plug daripada punca kuasa.
- Berkenaan undang-undang, Cyclopentane digunakan untuk penebat peti sejuk dan gas yang mudah terbakar digunakan untuk bahan penyejuk. Apabila anda membuang unit ini, sila membuangnya melalui saluran yang tertentu, dan jangan membuang unit ke dalam api kerana ia boleh menyebabkan letupan.

WARRANTY CARD

Panasonic Service Centre / Pusat Servis Panasonic

Kindly register your product warranty online at: <http://club.panasonic.com.my>

For enquiries do contact

Panasonic

Customer Care Centre
Tel : 03 7953 7600 Fax : 03 7953 7606
e-mail : ccc@my.panasonic.com

Selangor / Kuala Lumpur
Lot 10 Petaling 132,
46200 Petaling Jaya,
Selangor Darul Ehsan
Tel: 03 7953 7600
Fax: 03 7953 7606

Pulau Pinang / Kedah / Perlis
No. 117, Jalan Macalister,
10400, Pulau Pinang
Tel: 04-2274070
Fax: 04-2278411

Service enquiries only
Untuk pertanyaan sahaja

Negeri Sembilan
Lian Seng Courts, Chamber D,
27 Jalan Haruan 1,
Oakland Industrial Park,
70200 Seremban, Negeri Sembilan,
Tel : 06-763 7133 Fax : 06-763 3797

Melaka
No. 88 & 80-1, Jalan Lagenda 5,
Taman 1 Lagenda,
75400 Melaka,
Tel : 06-288 0130
Fax : 06-288 0124

Perak
No, 20, Jalan Medan Ipoh 3,
Bandar Baru Medan Ipoh,
31400 Ipoh, Perak.
Tel : 05-547 6633 Fax : 05-547 3396

Sabah
Lot, 6, Lrg. Mangga 1,
BDC/Milek Perkasa Ind. Estate,
Kolombong, 88450 Kota Kinabalu, Sabah.
Tel : 088-428 713 Fax : 088-437 543

Sarawak
Lot 3293, Jalan Kwong Lee Bank,
Lorong Sebor, 93450 Kuching.
Tel : 082-336 126 / 336 326
Fax : 082-482 660

(Main Service Centre)

Panasonic Malaysia Sdn Bhd (26975-W)
Lot 10, Jalan 13/2, 46200 Petaling Jaya,
Selangor Darul Ehsan
www.panasonic.com.my

Dealer's name and address (Stamp)

Date Month Year

(To be completed by dealer)

Customer's Name :		Date of Purchase / Tarikh Pembelian
Address :		
E-mail Address :		
Tel No.	House :	Dealer's name and address (Stamp)
	Handphone :	
Product	Refrigerator	
Model		
Serial No.		

In our effort to ensure compliance to the Personal Data Protection Act 2010 (PDPA), Panasonic Malaysia Sdn. Bhd. (PM) has put in place a personal data protection policy which shall govern the use and protection of your personal data as PM's Customers/dealers. This policy may be reviewed from time to time and to obtain the detail & most updated version please refer to PM website www.panasonic.com.my

1. Insufficient Cooling

Check Dial Thermostat, set it to the right position. Check gasket, it is possible some parts are loose. The cause could be due to the content of the refrigerator might be too full, or the food temperature could be still hot.

2. Noisy

Check the placement of the refrigerator. Check at the back of the unit as it could be too near to the wall or some tools might be leaning against the unit.

3. Compressor is not working

Check the power cord connection. It may be left unplugged, or plugged incorrectly. Always check if the power source outlet is in working condition before plugging in the power cord.

SPECIFICATIONS

Model	NR-AE51SHMY
Capacity	Net : 50 litres Gross : 51 litres
Dimensions (W x D x H)	489 x 510 x 488 mm
Bahan Pengembang Penebat	Cyclopentane
Net Weight	17 kg
Voltage	220 - 230 - 240 V~, 50 Hz
Power Consumption	77 - 78 - 83 W
Current	0.62 - 0.59 - 0.68 A
Cooling System	Direct Cooling (Rollbond Evaporator)
Temperature Control	Dial Adjustment
Refrigerant	CH ₂ FCF ₃ (R-134a)

Note :

Design and specifications are subject to change without prior notice.
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.

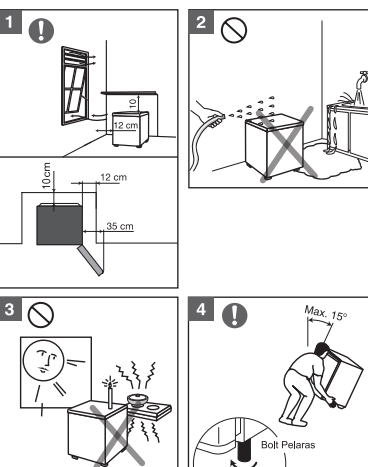
This appliance is intended to be used in household and similar applications such as :

- 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.

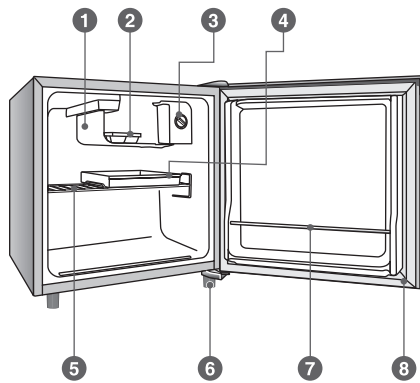


1. Lepaskan tusuk kenalan dari tempat kenalan bila peti sejuk tidak akan digunakan untuk jangka masa yang lama. Bila hubungan elektrik terputus mendadak, matikan peti sejuk dengan melepas tusuk kenalan. Untuk menghidupkan kembali, tunggu sekitar 5 minit untuk kompresor berada dalam keadaan normal.
2. Untuk rawatan peti sejuk, bersihkan dengan kain perisian basah yang diperah sampai air tidak menititi. Jangan memakai larutan yang mengandungi bahan kimia.

PEMASANGAN

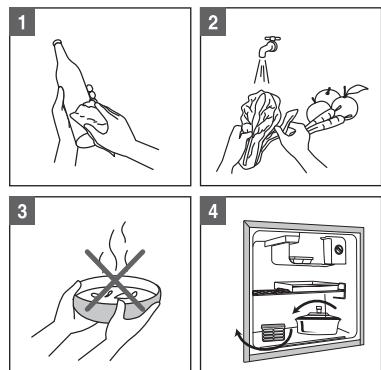


1. Pastikan peti sejuk anda diletakkan di tempat yang sesuai. Pastikan peti sejuk diberi ruang yang cukup di antara dinding, minimum 10 cm di belakang, minimum 12 cm di tepi, dan minimum 10 cm di atas. Jarak ideal bagi bahagian kanan sebaiknya lebih dari 35 cm bagi memudahkan untuk mengambil aksesori di dalam peti sejuk ketika membuka pintu.
2. Jangan dedahkan unit kepada sebarang cecair atau udara kelembaban tinggi karena ia boleh mengakibatkan kebakaran dan kejutan elektrik.
3. Jangan dedahkan unit kepada cahaya matahari atau sumber panas yang lain (contoh : lilin, ketuhar atau lampu).
4. Alihkan peti sejuk dengan menyengetkan peti sejuk ke belakang (maksimum 15°), sebelum ia diangkatkan dengan dua orang. Letakkannya di atas lantai yang kukuh dan rata untuk mengelakkan gegaran dan bunyi bising. Sekiranya salah satu daripada kaki peti sejuk tidak mencecah lantai, laraskan "Bolt Pelaras Kaki" untuk menstabilkannya.



- 1 Ruang Pembeku,
Untuk membuat ais dan menyimpan makanan yang dibekukan.
- 2 Bekas Ais,
Untuk membuat ais.
- 3 Dial Termostat,
Untuk mengawal suhu penyejukan.
- 4 Pan Nyahfros ,
Untuk menampung air dari nyahfros dan juga boleh digunakan untuk menyimpan makanan.
- 5 Rak Net,
Untuk menyimpan makanan.
- 6 Bolt Pelaras,
Kaki kanan yang boleh disesuaikan untuk membantu memelihara tahap peti sejuk.
- 7 Penyokong botol,
Untuk menyimpan minuman.
- 8 Gasket pintu,
Untuk mengelak jurang dengan pintu.

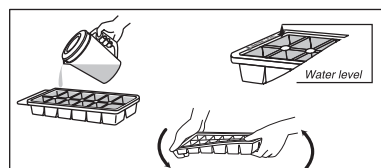
TIP MENGGUNAKAN PETI SEJUK



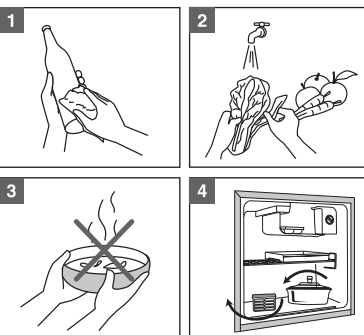
- 1 Bersihkan botol minuman yang akan disimpan, kerana dari kotoran yang melekat akan keluar bakteria.
- 2 Bersihkan dan bungkus makanan seperti sayur-sayuran, daging dan ikan yang akan disimpan dengan plastik makanan untuk keadaannya tetap baik, segar dan baunya tidak mempengaruhi yang lain.
- 3 Elakkan menyimpan makanan yang masih panas ke dalam peti sejuk. Makanan yang masih panas akan menambah beban pendinginan.
- 4 Atur penempatan makanan agar tidak menghalang peredaran pendinginan.

Tutuplah pintu dengan rapat untuk mendapatkan hasil pendinginan yang baik.

PEMBUATAN AIS



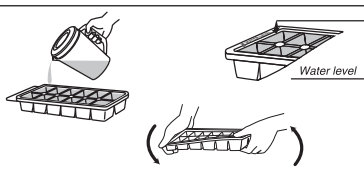
Isikan bekas ais dengan air yang boleh diminum saja, sesuai dengan batas yang dianjurkan pada bekas ais, lalu masukkan ke dalam tempat ruangan pembeku. Agar cepat menjadi ais, putar dial pada kedudukan "PALING SEJUK (3)". Bila telah menjadi ais, keluarkan bekas ais tersebut dengan hati-hati. Untuk mengeluarkan ais dari bekas ais, cukup dipuntir saja. Kerana bekas ais tersebut sangat lentur.



- 1 Clean the bottles stored in the refrigerator to avoid any harmful bacterias.
- 2 Clean and wrap all stored foods with plastic bag to keep them fresh and not producing undesirable smell.
- 3 Avoid storing hot food in the refrigerator as they will burden the cooling system.
- 4 Arrange placement of foods in a way that optimize the space available while not obstructing the cooling system circulation.

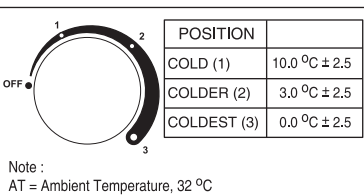
Make sure the door is closed properly for good cooling performance.

ICE MAKING



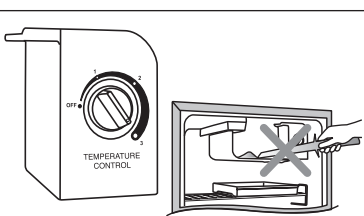
Fill the ice tray only with drinkable water up to the water level limit indicated on ice tray, then place it on freezer. To hasten the ice making, turn the dial to position "COLDEST (3)". When frozen, take out the ice tray carefully. To pull out the ice, simply twist the ice tray. As it is very elastic.

TEMPERATURE CONTROL USAGE

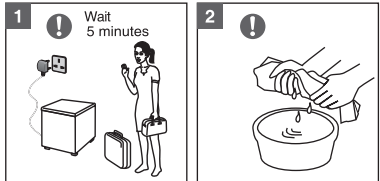


- COLD (1),
To store food in medium amount.
- COLDER (2),
To store food in large amount.
- COLDEST (3),
To make ice rapidly and store foods that require very low temperature.

DEFROSTING SYSTEM

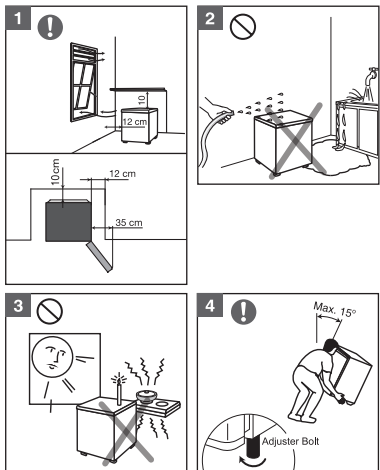


Turn the dial to "OFF" position to start defrosting. Defrosted water will be accommodated by the defrost pan under the evaporator. Turn the dial to "1", "2" or "3" position as you want after defrosting process is finished. Defrosted water should be discarded. Do defrosting at least once in two weeks and do not use the sharp objects to take the ice attached to the evaporator as it can leaks in the evaporator.



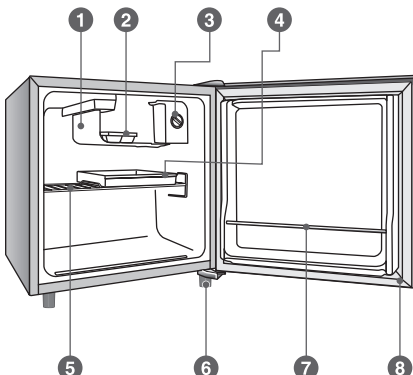
1. Unplug the power plug if the unit is not to be used for a long period of time. In case of sudden power outage, turn the refrigerator off by unplugging the power plug. To turn on, please wait for around 5 minutes to allow the compressor to return to the normal state.
2. For maintenance, use a soft damp cloth to clean the unit. Do not use solution that contains chemical substances.

INSTALLATION



1. Make sure the refrigerator positioned in a good place. Ensure that refrigerator is provided sufficient space away from the wall, minimum 10 cm from the back, minimum 12 cm from the sides, and minimum 10 cm from the top. Ideal position on the right side should be more than 35 cm, in order to easily for taking accessories in the refrigerator when opening the door.
2. Avoid exposing the unit to any contact of liquid or high humidity, due to possible danger of fire and electric shock.
3. Avoid exposing the unit to direct sunlight or other heat sources (E.g. : candles, stove or lamps).
4. When removing the refrigerator, carefully tilt the rear of the refrigerator backwards (over 15° max) before carefully lifting it with two persons. Place it on a hard, level surface to prevent loud vibration and noise. If one of the legs does not touch the floor, adjust the "Adjuster Bolt" at the adjustable leg to stabilize it. When moving the unit put protective sheet at bottom to prevent scratching the floor.

PART IDENTIFICATION

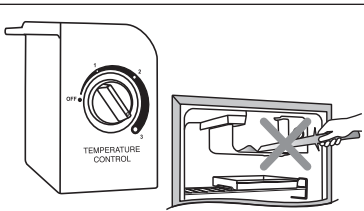


1. Freezer,
To make ice and store foods to be frozen.
2. Ice Tray,
To make ice.
3. Dial Thermostat,
To control cooling temperature.
4. Defrost Pan,
To accommodate the water from the defrost and also can be used for store foods.
5. Shelf Net,
To store foods.
6. Adjuster Bolt,
Adjustable right leg to help keeping the refrigerator level.
7. Bottle Supporter,
To store beverages.
8. Door Gasket,
To seal the gap with the door.



- **SEJUK (1)**
Untuk menyimpan makanan dalam jumlah yang tidak terlalu banyak.
- **LEBIH SEJUK (2)**
Untuk menyimpan makanan dalam jumlah yang banyak.
- **PALING SEJUK (3)**
Untuk membuat ais dengan cepat dan untuk menyimpan makanan yang memerlukan suhu yang amat sejuk.

SISTEM NYAHFROS



Putar dail pada kedudukan "OFF" untuk memulakan nyahfros. Air fros akan ditampung oleh pan nyahfros yang berada di bawah penyejat.

Putar dail pada kedudukan "1", "2" atau "3" yang Anda mau selepas proses nyahfros selesai. Air fros hendaklah dibuang.

Sila nyahfros sekurang-kurangnya sekali dalam masa dua minggu dan jangan gunakan alat tajam untuk mengambil ais yang terlampir pada penyejat kerana boleh mengakibatkan kebocoran pada penyejat.

PENYELESAIAN MASALAH

1. Sejuk yang berkurangan

Periksa Dial Thermostat, setkan ke kedudukan yang betul. Periksa gasket, kemungkinan beberapa bahagian yang longgar. Selain daripada itu, ia juga mungkin disebabkan oleh isi peti sejuk terlalu penuh, atau suhu makanan yang disimpan masih panas.

2. Bising

Periksa kedudukan peti sejuk dalam keadaan stabil. Periksa di belakang unit kerana ia mungkin terlalu dekat dengan dinding atau terdapat beberapa alat yang mungkin bersandar di unit.

3. Kompressor/Penampat tidak berfungsi

Periksa sambungan kabel atau palam/plag. Ia berkemungkinan dicabut, atau tidak dipasang dengan cara yang betul. Sentiasa periksa punca sumber kuasa dalam keadaan yang baik sebelum memasang palam/plag kabel.

Model	NR-AE51SHMY
Kapasiti	Bersih : 50 liter Kasar : 51 liter
Dimensi (W x D x H)	489 x 510 x 488 mm
Substance for Expand Insulation	Cyclopentane
Berat Bersih	17 kg
Sumber Kuasa	220 - 230 - 240 V~, 50 Hz
Input Kuasa	77 - 78 - 83 W
Semasa	0.62 - 0.59 - 0.68 A
Sistem Penyejukan	Penyejukan Langsung
Kawalan Suhu	Pelarasan Dial
Penyejuk	CH ₂ FCF ₃ (R-134a)

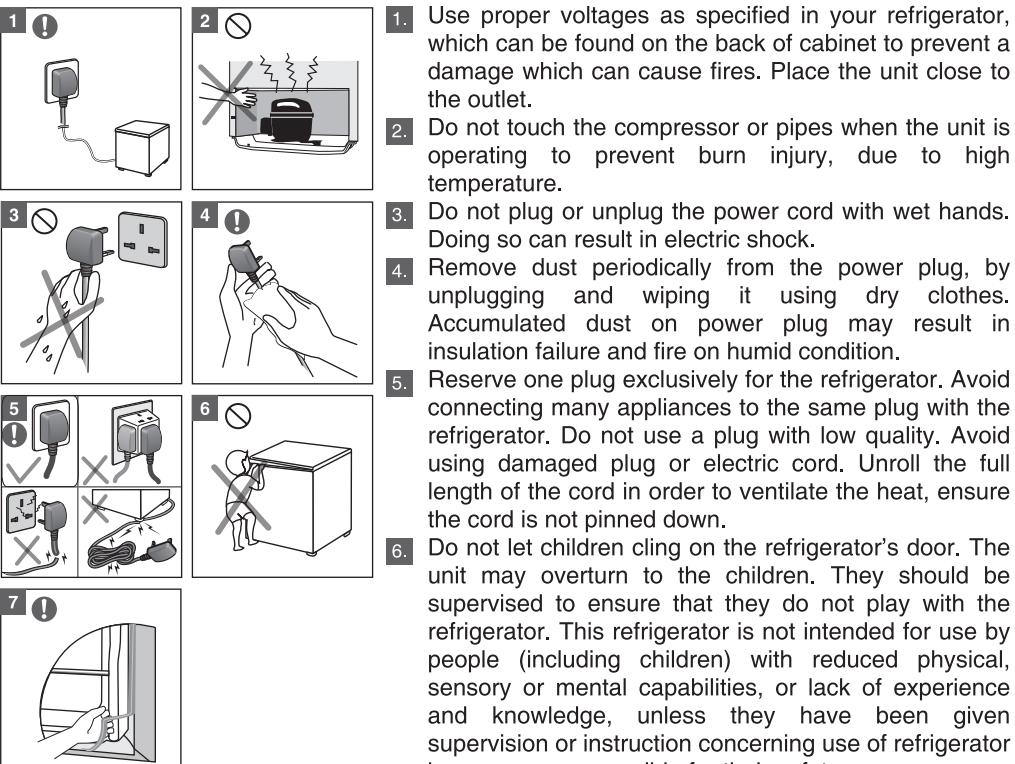
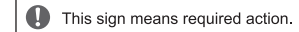
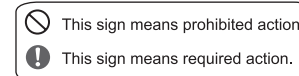
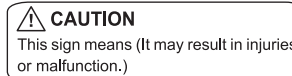
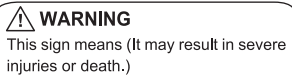
Catatan :

Rekabentuk dan spesifikasi tertakluk kepada perubahan tanpa sebarang notis . Produk ini tidak sesuai digunakan oleh orang (termasuk kanak-kanak) yang mempunyai kekurangan fizikal, deria atau mental serta kekurangan pengalaman dan pengetahuan kecuali mereka diawasi atau diberikan arahan serta penerangan mengenai penggunaan produk ini oleh orang yang bertanggung-jawab di atas keselamatan mereka.

Kanak-kanak hendaklah diawasi untuk memastikan bahawa mereka tidak bermain dengan produk ini.

Peti Sejuk ini bertujuan hanya untuk kegunaan di rumah dan penggunaan yang serupa seperti berikut :

- kawasan ruang makan kakitangan di kedai, pejabat dan persekitaran kerja;
- perumahan bagi perlادangan, kegunaan pelanggan di hotel, motel dan jenis penginapan yang lain;
- ruangan yang hanya mempunyai tempat tidur dan ruang makan;
- katering dan penggunaan yang bukan berbentuk runcit;



1. Use proper voltages as specified in your refrigerator, which can be found on the back of cabinet to prevent a damage which can cause fires. Place the unit close to the outlet.
2. Do not touch the compressor or pipes when the unit is operating to prevent burn injury, due to high temperature.
3. Do not plug or unplug the power cord with wet hands. Doing so can result in electric shock.
4. Remove dust periodically from the power plug, by unplugging and wiping it using dry clothes. Accumulated dust on power plug may result in insulation failure and fire on humid condition.
5. Reserve one plug exclusively for the refrigerator. Avoid connecting many appliances to the same plug with the refrigerator. Do not use a plug with low quality. Avoid using damaged plug or electric cord. Unroll the full length of the cord in order to ventilate the heat, ensure the cord is not pinned down.
6. Do not let children cling on the refrigerator's door. The unit may overturn to the children. They should be supervised to ensure that they do not play with the refrigerator. This refrigerator is not intended for use by people (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 refrigerator by a person responsible for their safety.
7. Before taking the refrigerator to be recycled, please remove all the door opening seal to prevent locking a child in it.

- If the power cord or plug are damaged, contact nearest Panasonic Service Center for replacement in order to avoid a hazard.
- When abnormality or malfunction occurs, stop the operation of the unit and unplug the power plug from the outlet.
- Regarding to local laws, Cyclopentane is used for insulation of this refrigerator and flammable gas is used for refrigerant. When you throw away this unit, please discard it by proper method, and do not dispose the unit in a fire as they may explode.