



**Minibars
7071 series**

User Manual
Gebruikershandleiding
Gebrauchsanweisung
Le mode d'emploi



CONTENT

ENGLISH

1. Unpacking & Technical Specifications	4
2. Cleaning	4
3. Installation	4
4. Operation	5
5. Useful Information	5
6. Maintenance	5
7. Changing the door hinges	6
8. Environmental Information	6
9. Wiring diagram	6

NEDERLANDS

1. Uitpakken en technische specificaties	8
2. Reinigen	8
3. Installatie	8
4. Gebruik	9
5. Handige informatie	9
6. Onderhoud	9
7. De scharnieren van de deur veranderen	10
8. Milieu-informatie	10
9. Bedradingschema	10

DEUTSCH

1. Auspacken & Technische Spezifikationen	12
2. Reinigung	12
3. Installation	12
4. Betrieb	13
5. Nützliche Informationen	13
6. Instandhaltung	13
7. Türscharniere wechseln	14
8. Umweltbezogene Informationen	14
9. Schaltplan	14

FRANÇAIS

1. Déballage & Spécifications Techniques	16
2. Nettoyage	16
3. Installation	16
4. Fonctionnement	17
5. Informations utiles	17
6. Maintenance	17
7. Remplacement des charnières de porte	18
8. Questions environnementales	18
9. Schéma de câblage	18

Warning!

Please review the installation and operating instructions carefully before attempting to operate the Minibar.

Please follow the installation details below carefully.
Product guarantee is only valid for products installed as described below.

You have made excellent decision by choosing this product. We are convinced that you will be satisfied with your appliance in every way. With silent operation, the Minibars fulfill the high quality standards and guarantee an efficient use of natural resources and energy during its entire working life.

Note I:

Supplementary Information for operating device.

Caution I:

Safety Instruction: Failure to follow this instructions can cause injury or damage the device

Guarantee:

- If the product is defective, please send it back to your dealer in your country.
- For repair and guarantee, the following documents must be sent along with the device:
 - A copy of the receipt with purchasing date
 - Reason for complaint or description of the fault
- Any damage due to improper use is not covered by the warranty.
- The warranty does cover any modifications to the appliances or the use of non-original parts.
- The warranty does not apply if the installation and operating instructions are not adhered.
- The producer will not be held liable for the claims for damages resulting from mechanical influences or excessive voltage or from the use for purposes other than those described in this user manual.

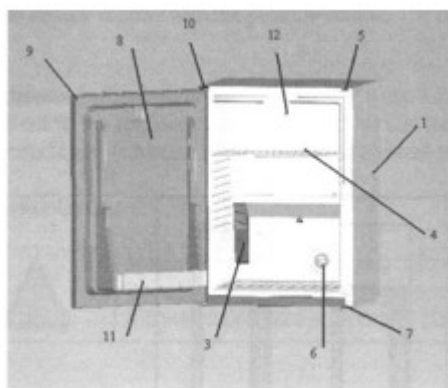
Safety Instructions!

- Intended Use: This appliance is suitable for cooling food.
- This device may only be repaired by specialist. Inadequate repairs can lead to considerable hazards.
- Should your appliance need to be repaired, please contact the customer service.
- Set up your appliance in a dry location where it is protected against splashing water.
- Ensure the ventilation slots are not covered.

1. Unpacking & Technical Specifications

Check during the unpacking that the device is defect free. Report to your dealer in case of any damages.

Model	7071.0005	7071.0015	7071.0020	7071.0030
Capacity	30L	60L	30L	60L
Dimensions (WxDxH)	404x425x528mm	475x434x570mm	404x420x539mm	477x480x594mm
Rating label	230V 60W 50Hz	230V 75W 50Hz	230V 60W 50Hz	230V 75W 50Hz
Power consumption	0.9 kWh / 24 h	1,2 kWh / 24 h	0.9 kWh / 24 h	1,2 kWh / 24 h
Coolant	NH3 72gr	NH3 72gr	NH3 72gr	NH3 72gr



- 1) External Housing
- 2) Absorption aggregate
- 3) Sensor
- 4) Shelf
- 5,7) Door hinges (right)
- 6) Thermostat
- 8,9) Door
- 10) Hinges (left)
- 11) Door
- 12) Lamp (Optional)

2. Cleaning

- Never clean the appliance under running water.
- Do not use abrasives cleaning agents or hard objects during cleaning as these can damage your appliance.
- Always pull out the mains plug before cleaning and maintenance.

3. Installation

Before first use of the appliance please follow the below instructions:

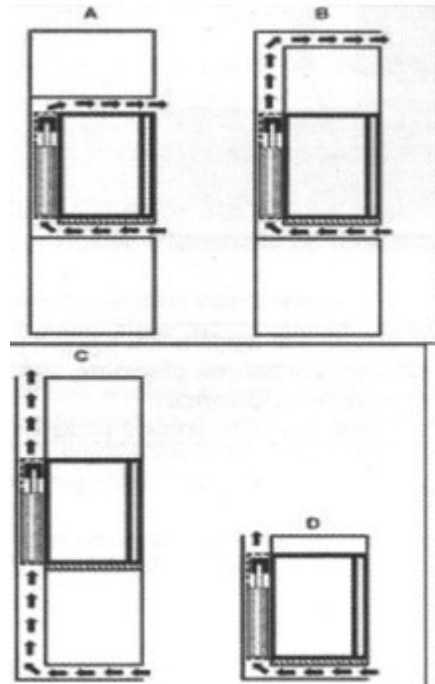
- Check during unpacking that the device is defect-free.
- You will need some hand-tools for initial installation.
- Install your appliance in firm base.
- Check that the voltage noted on the model label corresponds to the mains voltage.
- Before operating the Minibar, we recommend you clean it both inside and outside.

Note I:

If possible, always store pre-cooled goods. Do not expose the appliance to direct sunlight and do not place it close to a source of heat

Ensure at all times that there is sufficient ventilation so that the heat arises during operation does not build up. Make sure that the appliance is sufficiently far from walls, as explained below.

The Minibar must be level on both directions.
 There should be 20mm clearance to the wall.
 Ventilation must be provided as shown in alternatives A, B, C or D.
 The ventilation duct must be at least measure 105mmx the width of Minibar.
 Only the entire cooling unit must project into the duct as shown.
 Air passing through the duct must not be preheated by any source of heat.
 Ventilation grills, if used, must have openings of at least 200cm².



4. Operation

Initial Operation:

Be sure that the device must be plugged into a properly earthed socket. The Minibar achieves its operating temperature after several hours. The operation is silent.

Temperature Control:

The Minibar is fitted with temperature control. The control button is situated inside the appliance.

5. Useful Information

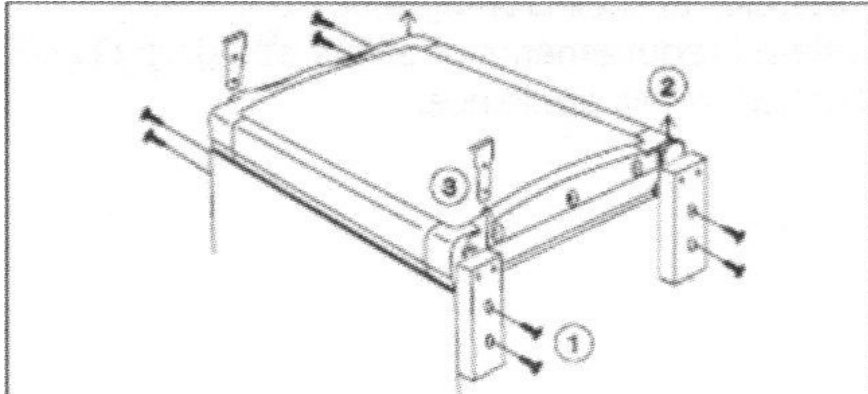
Do not fill the appliances inside too much so that it can operate efficiently. This appliance can cool products to a maximum of 25°C under the ambient temperature.

6. Maintenance

Always pull out the mains plug before cleaning and maintenance. Do not use abrasive cleaning material and hard object. If power supply cord is damaged, please inform your dealer.

7. Changing the door hinges

Please put the appliance backside so that it is now lying on the floor and unscrew the screws on the door hinges as shown on the right, if the door is opened to the right using right door hinges. Screw them to the left side of the appliance.



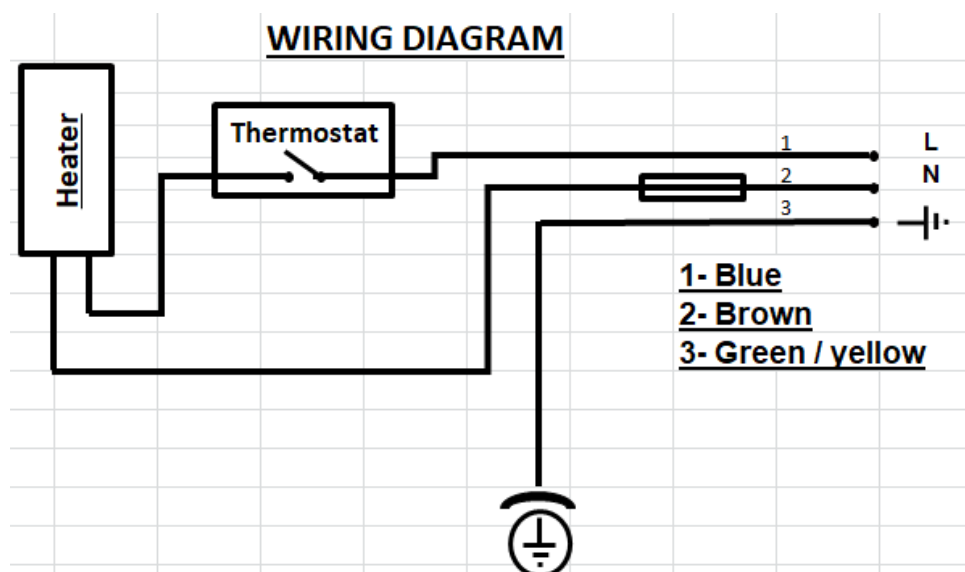
8. Environmental Information

Directive 2002/96/EC or WEEE (waste electrical and electronic equipment) encourages and sets specific criteria for the collection, handling and recycling of electric and electronic waste. Directive 2002/95/EC on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment also referred to as RoHS requires that manufacturers reduce usage of six hazardous substances to minimum acceptable levels.



9. Wiring diagram

Mechanical Thermostat



Waarschuwing!

Lees de installatie- en bedieningsinstructies zorgvuldig door voordat u probeert de Minibar te bedienen.

Volg de onderstaande installatiegegevens zorgvuldig.

Productgarantie is alleen geldig voor producten die zijn geïnstalleerd zoals hieronder beschreven.

U heeft een uitstekende beslissing genomen door voor dit product te kiezen. We zijn ervan overtuigd dat u in alle opzichten tevreden zult zijn met uw apparaat. Met een stille werking voldoen de Minibars aan de hoge kwaliteitsnormen en garanderen ze een efficiënt gebruik van natuurlijke hulpbronnen en energie gedurende hun hele levensduur.

Opmerking I:

Aanvullende informatie voor bedieningsapparaat.

Opgelet I:

Veiligheidsinstructie: het niet opvolgen van deze instructies kan letsel veroorzaken of het apparaat beschadigen

Garantie:

- Als het product defect is, stuur het dan terug naar uw dealer in uw land.
- Voor reparatie en garantie moeten de volgende documenten met het apparaat worden meegestuurd:
 - Een kopie van de bon met aankoopdatum
 - Reden voor klacht of omschrijving van de storing
- Eventuele schade door oneigenlijk gebruik valt niet onder de garantie.
- De garantie dekt wijzigingen aan de apparaten of het gebruik van niet-originele onderdelen.
- De garantie is niet van toepassing als de installatie- en bedieningsinstructies niet worden opgevolgd.
- De producent is niet aansprakelijk voor claims voor schade als gevolg van mechanische invloeden of overmatige spanning of van het gebruik voor andere doeleinden dan beschreven in deze gebruikershandleiding.

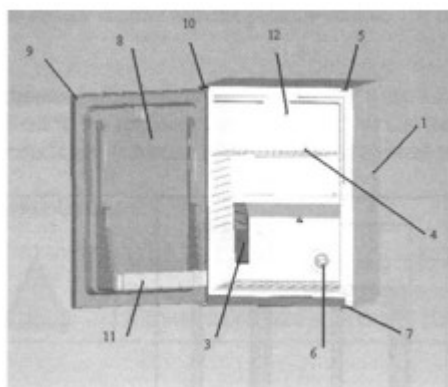
Veiligheidsinstructies

- Beoogd gebruik: Dit apparaat is geschikt voor het koelen van voedsel.
- Dit apparaat mag alleen door een specialist worden gerepareerd. Onvoldoende reparaties kunnen tot aanzienlijke gevaren leiden.
- Neem contact op met de klantenservice als uw apparaat gerepareerd moet worden.
- Plaats uw apparaat op een droge plaats waar het beschermd is tegen opspattend water.
- Zorg ervoor dat de ventilatiesleuven niet worden afgedekt.

1. Uitpakken en technische specificaties

Controleer tijdens het uitpakken dat het apparaat niet defect is. Bij eventuele schade, meld dit aan uw dealer.

Model	7071.0005	7071.0015	7071.0020	7071.0030
Capaciteit	30L	60L	30L	60L
Afmetingen (BxDxH)	404x425x528mm	475x434x570mm	404x420x539mm	477x480x594mm
Typeplaatje	230V 60W 50Hz	230V 75W 50Hz	230V 60W 50Hz	230V 75W 50Hz
Stroomverbruik	0,9 kWh / 24 uur	1,2 kWh / 24 uur	0,9 kWh / 24 uur	1,2 kWh / 24 uur
Koelvloeistof	NH3 72gr	NH3 72gr	NH3 72gr	NH3 72gr



- 1) Externe behuizing
- 2) Absorptie-aggregaat
- 3) Sensor
- 4) Plank
- 5,7) Deurscharnieren (rechts)
- 6) Thermostaat
- 8,9) Deur
- 10) Scharnieren (links)
- 11) Deur
- 12) Lamp (optioneel)

2. Reinigen

- Houd het apparaat nooit onder stromend water.
- Gebruik bij het reinigen geen schuurmiddelen of harde voorwerpen, deze kunnen uw apparaat beschadigen.
- Haal altijd de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat reinigt of onderhoudt.

3. Installatie

Volg de onderstaande instructies voordat u het apparaat voor het eerst gebruikt:

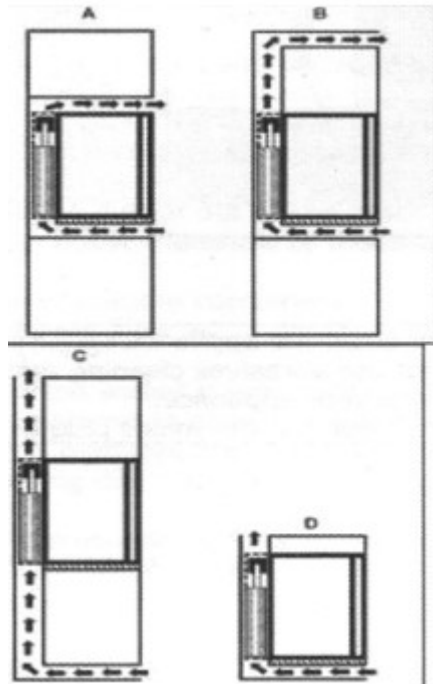
- Controleer tijdens het uitpakken of het apparaat defect is.
- U heeft wat handgereedschap nodig voor de eerste installatie.
- Installeer uw apparaat op een stevige basis.
- Controleer of het voltage vermeld op het modellabel overeenkomt met de netspanning.
- Voordat u de Minibar in gebruik neemt, raden wij u aan deze zowel van binnen als van buiten schoon te maken.

Opmerking I:

Bewaar indien mogelijk altijd voorgekoelde goederen. Stel het apparaat niet bloot aan direct zonlicht en plaats het niet in de buurt van een warmtebron

Zorg te allen tijde voor voldoende ventilatie zodat de warmte die tijdens het gebruik ontstaat niet wordt opgebouwd. Zorg ervoor dat het apparaat ver genoeg van muren verwijderd is, zoals hieronder wordt uitgelegd.

De minibar moet in beide richtingen waterpas staan.
Er moet 20 mm afstand tot de muur zijn.
Er moet voor ventilatie worden gezorgd zoals weergegeven in alternatief A, B, C of D.
Het ventilatiekanaal moet minimaal 105mm x de breedte van de minibar zijn.
Alleen de gehele koelunit mag zoals afgebeeld in het kanaal steken.
Lucht die door het kanaal stroomt, mag niet worden voorverwarmd door een warmtebron.
Ventilatieroosters, indien gebruikt, moeten openingen hebben van minimaal 200cm².



4. Gebruik

Eerste Gebruik

Zorg ervoor dat het apparaat in een goed geaard stopcontact wordt gestoken. De Minibar bereikt zijn bedrijfstemperatuur na enkele uren. De operatie is stil.

Temperatuurregeling:

De Minibar is voorzien van temperatuurregeling. De bedieningsknop bevindt zich in het apparaat

5. Handige informatie

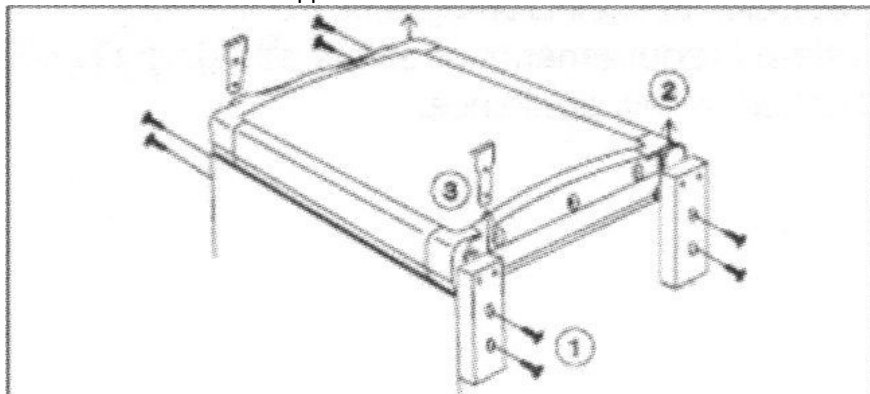
Vul de apparaten niet te veel, zodat ze efficiënt kunnen werken. Dit apparaat kan producten koelen tot maximaal 25°C onder de omgevingstemperatuur.

6. Onderhoud

Haal altijd de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat reinigt of onderhoudt. Gebruik geen schuurmiddelen en harde voorwerpen. Informeer uw dealer als het netsnoer beschadigd is.

7. De scharnieren van de deur veranderen

Plaats het apparaat op de achterkant zodat het nu op de grond ligt en draai de schroeven van de deurscharnieren los zoals rechts afgebeeld, als de deur naar rechts wordt geopend met de rechter deurscharnieren. Schroef ze aan de linkerkant van het apparaat vast.



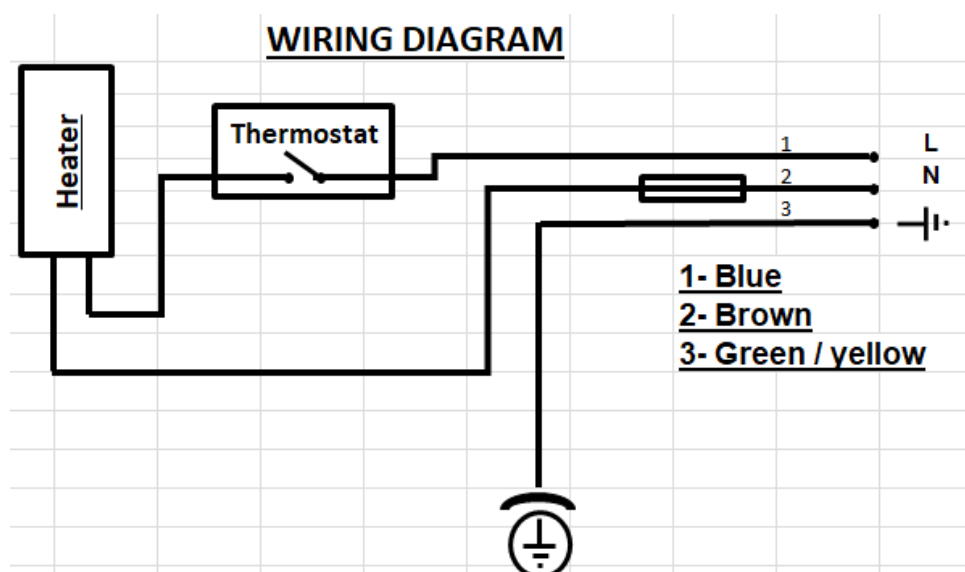
8. Milieu-informatie

Richtlijn 2002/96/EG of AEEA (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur) stimuleert en stelt specifieke criteria vast voor de inzameling, behandeling en recycling van elektrisch en elektronisch afval. Richtlijn 2002/95/EG betreffende de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur, ook wel RoHS genoemd, vereist dat fabrikanten het gebruik van zes gevaarlijke stoffen beperken tot minimaal aanvaardbare niveaus.



9. Bedradingschema

Mechanische thermostaat



Warnung!

Bitte lesen Sie die Installations- und Bedienungsanleitung sorgfältig durch,
bevor Sie die Minibar in Betrieb nehmen.

Bitte beachten Sie die folgenden Installationsanweisungen.

Unsere Produktgarantie gilt nur für Produkte, die nach den Installationsanweisungen installiert wurden.

Sie haben sich für ein perfektes Produkt entschieden. Wir sind uns sicher, dass sie mit Ihrem Gerät zufrieden sein werden. Unsere Minibars erfüllen mit geräuschlosem Betrieb hohe Qualitätsstandards und garantieren während der gesamten Lebensdauer minimalen Gebrauch an natürlichen Ressourcen und Energie.

Hinweis I:

Ergänzende Informationen zur Bedienung des Geräts

Achtung I:

Sicherheitshinweis: Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu Verletzungen führen oder das Gerät beschädigen

Garantie:

- Wenn das Produkt defekt ist, senden Sie es bitte an Ihren Händler in Ihrem Land zurück.
- Bei Reparatur und Garantie müssen neben dem Gerät folgende Dokumente gesendet werden:
 - Eine Kopie der Quittung mit Kaufdatum
 - Grund der Beschwerde oder Beschreibung des Fehlers
- Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch entstanden sind, werden nicht durch die Garantie abgedeckt.
- Die Garantie deckt Änderungen am Geräte oder die Verwendung von Nicht-Originalteilen nicht ab.
- Die Garantie gilt nicht, wenn die Installations- und Bedienungsanweisungen nicht eingehalten werden.
- Bei Schadensersatzansprüchen, die aufgrund mechanischer Einflüsse, übermäßiger Spannung oder nicht-zweckgemäßer Verwendung entstanden sind, übernimmt der Hersteller keine Haftung.

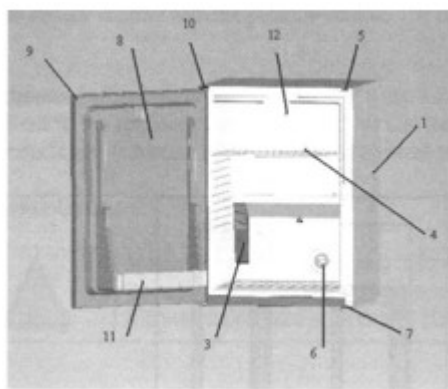
Sicherheitshinweise!

- Bestimmungsgemäße Verwendung: Dieses Gerät eignet sich zum Kühlen von Lebensmitteln.
- Dieses Gerät darf nur von Fachleuten repariert werden. Falsche Reparaturen können zu erheblichen Gefahren führen.
- Wenn Sie Ihr Gerät reparieren lassen möchten, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst
- Stellen Sie Ihr Gerät an einem trockenen Ort auf, an dem es vor Spritzwasser geschützt ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Lüftungsschlitze nicht abgedeckt sind.

1. Auspacken & Technische Spezifikationen

Bitte prüfen das Gerät beim Auspacken nach möglichen Schäden. Wenn Sie Schäden feststellen, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Modell	7071.0005	7071.0015	7071.0020	7071.0030
Kapazität	30L	60L	30L	60L
Abmessungen (BxTxH)	404x425x528mm	475x434x570mm	404x420x539mm	477x480x594mm
Typenschild	230V 60W 50Hz	230V 75W 50Hz	230V 60W 50Hz	230V 75W 50Hz
Energieverbrauch	0.9 kWh / 24 h	1,2 kWh / 24 h	0.9 kWh / 24 h	1,2 kWh / 24 h
Kühlmittel	NH3 72gr	NH3 72gr	NH3 72gr	NH3 72gr



- 1) Äußeres Gehäuse
- 2) Absorptionsaggregat
- 3) Sensor
- 4) Regal
- 5,7) Türscharniere (rechts)
- 6) Thermostat
- 8,9) Tür
- 10) Scharniere (links)
- 11) Tür
- 12) Lampe (optional)

2. Reinigung

- Reinigen Sie das Gerät niemals unter fließendem Wasser.
- Verwenden Sie während der Reinigung keine Scheuermittel oder harte Gegenstände, da diese Ihr Gerät beschädigen können.
- Ziehen Sie vor der Reinigung und Wartung immer den Netzstecker von der Steckdose.

3. Installation

Bitte beachten Sie vor der ersten Nutzung folgende Anweisungen:

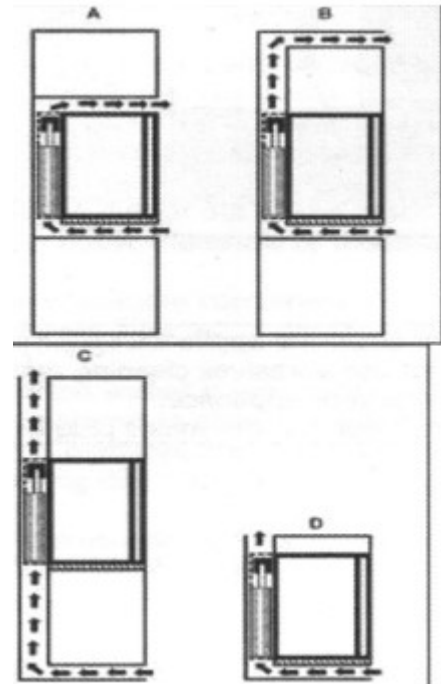
- Prüfen Sie das Gerät beim Auspacken nach möglichen Schäden.
- Für die Erstinstallation benötigen Sie einige Handwerkzeuge.
- Installieren Sie Ihr Gerät auf einem festen Boden.
- Überprüfen Sie, ob die auf dem Modelletikett angegebene Spannung der Netzspannung entspricht.
- Wir empfehlen Ihnen, die Minibar vor dem Betrieb innen und außen zu reinigen.

Hinweis I:

Lagern Sie in ihrer Minibar nach Möglichkeit immer vorgekühlte Waren. Setzen Sie das Gerät keinem direkten Sonnenlicht aus und stellen Sie es nicht in der Nähe einer Wärmequelle auf.

Stellen Sie immer sicher, dass ausreichende Belüftung gewährleistet ist, damit das Gerät während des Betriebs nicht überheizt wird. Stellen Sie wie unten beschrieben sicher, dass das Gerät ausreichend weit von den Wänden entfernt ist.

Die Minibar sollte in beiden Richtungen eben sein.
 Der Abstand zur Wand sollte 20 mm betragen.
 Die Belüftung muss nach den Spezifikationen in Abbildungen A, B, C oder D gewährleistet sein.
 Der Lüftungskanal muss mindestens 105 mm x die Breite der Minibar sein.
 Nur die gesamte Kühleinheit darf wie gezeigt in den Kanal hineinragen.
 Luft, die durch den Kanal strömt, darf durch keine Wärmequelle vorgewärmt werden. Falls verwendet, müssen die Öffnungen der Lüftungsgitter mindestens 200 cm² betragen.



4. Betrieb

Erstinbetriebnahme:

Stellen Sie sicher, dass das Gerät an eine richtig geerdete Steckdose angeschlossen wird. Die Minibar erreicht erst nach einigen Stunden ihre Betriebstemperatur. Der Betrieb ist geräuschlos.

Temperaturkontrolle:

Die Minibar ist mit einer Temperaturregelung ausgestattet. Die Steuertaste befindet sich im Gerät.

5. Nützliche Informationen

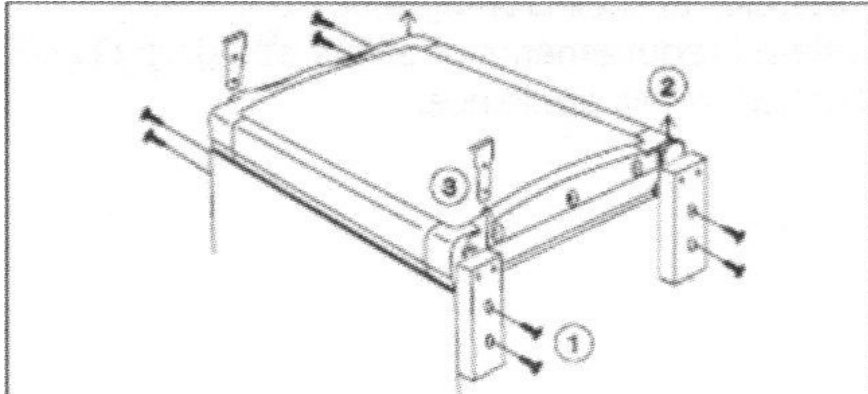
Bitte füllen Sie das Gerät nicht übermäßig voll, damit es effizient funktionieren kann. Dieses Gerät kann Produkte unter Umgebungstemperatur auf maximal 25°C kühlen.

6. Instandhaltung

Ziehen Sie vor der Reinigung und Wartung immer den Netzstecker von der Steckdose. Verwenden Sie während der Reinigung keine Scheuermittel oder harte Gegenstände. Informieren Sie bitte Ihren Händler wenn das Netzkabel beschädigt ist.

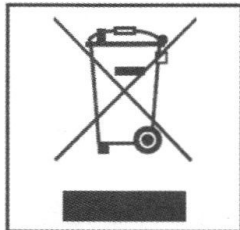
7. Türscharniere wechseln

Legen Sie das Gerät auf die Rückseite, so dass es auf dem Boden liegt und lösen Sie anschließend nach der unten angezeigten Abbildung die Schrauben an der Tür. Wenn die Tür rechts geöffnet ist, verwenden Sie die rechten Türscharniere. Schrauben Sie diese dann an der linken Seite des Geräts fest.



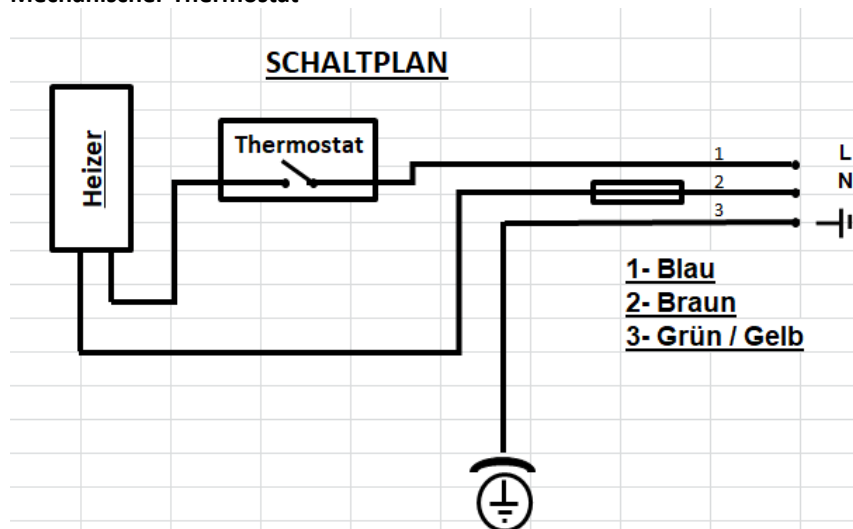
8. Umweltbezogene Informationen

Die Richtlinie 2002/96 / EG oder Elektro- und Elektronikaltgeräte (Elektro- und Elektronikaltgeräte) fördert und legt spezifische Kriterien für die Sammlung, Handhabung und das Recycling von Elektro- und Elektronikschrott fest. Die Richtlinie 2002/95 / EG über die Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in elektrischen und elektronischen Geräten, auch als RoHS bezeichnet, schreibt vor, dass die Hersteller den Einsatz von sechs gefährlichen Stoffen auf ein akzeptables Mindestmaß reduzieren müssen.



9. Schaltplan

Mechanischer Thermostat



Avertissement!

Lire attentivement les instructions d'installation et d'utilisation avant d'utiliser le minibar.

Suivre attentivement les détails d'installation ci-dessous.

La garantie du produit n'est valable uniquement pour les produits installés comme décrit ci-dessous.

Vous avez pris une excellente décision en choisissant ce produit. Nous sommes convaincus que vous serez satisfait de votre appareil à tous égards. Avec un fonctionnement silencieux, les minibars répondent aux normes de qualité élevées et garantissent une utilisation efficace des ressources naturelles et de l'énergie pendant toute leur durée de vie.

Note I:

Informations supplémentaires pour le dispositif de fonctionnement.

Avertissement I:

Consignes de sécurité: le non-respect de ces instructions peut entraîner des blessures ou endommager l'appareil.

Garantie:

- Si le produit est défectueux, veuillez le renvoyer à votre revendeur dans votre pays.
- Pour la réparation et la garantie, les documents suivants doivent être envoyés avec l'appareil:
 - Une copie du reçu avec la date d'achat
 - Raison de la réclamation ou description du défaut
- Tout dommage dû à une mauvaise utilisation n'est pas couvert par la garantie.
- La garantie couvre toutes les modifications des appareils ou l'utilisation de pièces non originales.
- La garantie ne s'applique pas si les instructions d'installation et d'utilisation ne sont pas respectées.
- Le producteur ne sera pas tenu responsable des réclamations pour dommages résultant d'influences mécaniques ou d'une tension excessive ou de l'utilisation à des fins autres que celles décrites dans ce manuel d'utilisation.

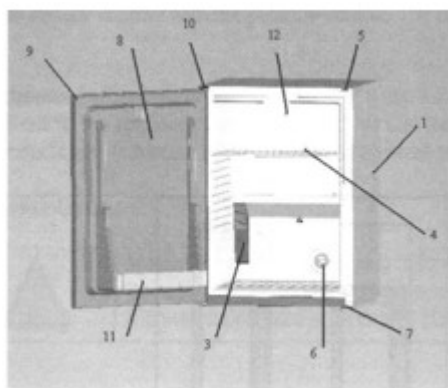
Consignes de sécurité!

- Utilisation conforme : cet appareil convient pour refroidir les aliments.
- Cet appareil ne peut être réparé que par un spécialiste. Des réparations inadéquates peuvent entraîner des risques considérables.
- Si l'appareil doit être réparé, contacter le service client.
- Placer l'appareil dans un endroit sec où il est protégé contre les éclaboussures d'eau.
- Vérifier que les fentes de ventilation ne sont pas couvertes.

1. Déballage & Spécifications Techniques

Vérifier lors du déballage que l'appareil ne présente aucun défaut. Signaler au revendeur en cas de dommages.

Modèle	7071.0005	7071.0015	7071.0020	7071.0030
Capacité	30L	60L	30L	60L
Dimensions (WxDxH)	404x425x528mm	475x434x570mm	404x420x539mm	477x480x594mm
Étiquette de notation	230V 60W 50Hz	230V 75W 50Hz	230V 60W 50Hz	230V 75W 50Hz
consommation d'énergie	0.9 kWh / 24 h	1,2 kwh / 24 h	0.9 kWh / 24 h	1,2 kwh / 24 h
refroidissement	NH3 72gr	NH3 72gr	NH3 72gr	NH3 72gr



- 1) Boîtier externe
- 2) Agrégat d'absorption
- 3) Capteur
- 4) Tablette
- 5,7) Charnières de porte (droite)
- 6) Thermostat
- 8,9) Porte
- 10) Charnières (gauche)
- 11) Porte
- 12) Lampe (en option)

2. Nettoyage

- Ne nettoyez jamais l'appareil sous l'eau courante.
- N'utilisez pas d'agents de nettoyage abrasifs ou d'objets durs pendant le nettoyage car ils peuvent endommager votre appareil.
- Débranchez toujours la prise principale avant le nettoyage et l'entretien.

3. Installation

Avant la première utilisation de l'appareil, veuillez suivre les instructions ci-dessous:

- Vérifiez lors du déballage que l'appareil n'est pas défectueux.
- Vous aurez besoin d'outils manuels pour l'installation initiale.
- Installez votre appareil sur une base solide.
- Vérifiez que la tension indiquée sur l'étiquette du modèle correspond à la tension du secteur.
- Avant d'utiliser le minibar, nous vous recommandons de le nettoyer l'intérieur et l'extérieur.

Note I:

Si possible, stockez toujours les produits pré-refroidis. N'exposez pas l'appareil à la lumière directe du soleil et ne le placez pas à proximité d'une source de chaleur.

Vérifier à tout moment que la ventilation est suffisante pour que la chaleur ne se dégage pas pendant le fonctionnement. Vérifier que l'appareil est suffisamment éloigné des murs, comme expliqué ci-dessous.

Avant la première utilisation de l'appareil, veuillez suivre les instructions ci-dessous:

Le minibar doit être de niveau dans les deux sens.

Il doit y avoir une distance de 20 mm par rapport au mur.

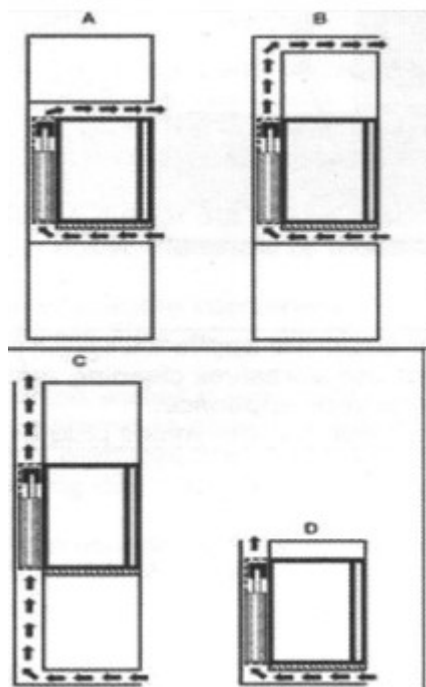
La ventilation doit être fournie comme indiqué dans alternatives A, B, C ou D.

Le conduit de ventilation doit mesurer au moins 105 mm la largeur du minibar.

Seule l'unité de refroidissement entière doit faire saillie dans le conduit comme illustré.

L'air traversant le conduit ne doit pas être préchauffé par toute source de chaleur.

Les grilles de ventilation, si elles sont utilisées, doivent avoir des ouvertures d'au moins 200 cm².



4. Fonctionnement

Fonctionnement initial:

L'appareil doit être branché dans une prise correctement mise à la terre. Le Minibar atteint sa température de fonctionnement après plusieurs heures. Le fonctionnement est silencieux.

Contrôle de la température:

Le minibar est équipé d'un contrôle de température. Le bouton de commande est situé à l'intérieur de l'appareil

5. Informations utiles

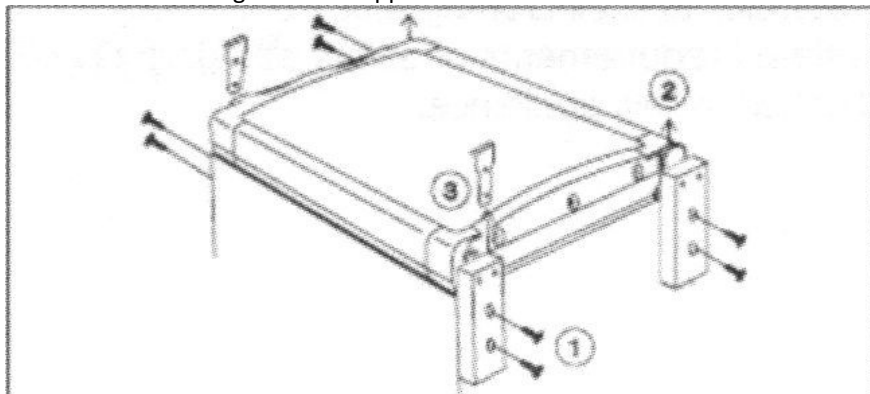
Ne pas trop remplir l'intérieur des appareils pour qu'ils puissent fonctionner efficacement. Cet appareil peut refroidir les produits jusqu'à un maximum de 25°C sous la température ambiante

6. Maintenance

Débranchez toujours la prise principale avant le nettoyage et l'entretien. N'utilisez pas de produit de nettoyage abrasif ni d'objet dur. Si le cordon d'alimentation est endommagé, veuillez en informer votre revendeur.

7. Remplacement des charnières de porte

Veillez placer l'appareil à l'arrière de sorte qu'il repose maintenant sur le sol et dévisser les vis des charnières de la porte comme illustré à droite, si la porte est ouverte vers la droite à l'aide des charnières de porte droites. Vissez-les sur le côté gauche de l'appareil.



8. Questions environnementales

La directive 2002/96 / CE ou DEEE (déchets d'équipements électriques et électroniques) encourage et fixe des critères spécifiques pour la collecte, la manipulation et le recyclage des déchets électriques et électroniques. La directive 2002/95 / CE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, également appelée RoHS, exige que les fabricants réduisent l'utilisation de six substances dangereuses à des niveaux minimums acceptables.



9. Schéma de câblage

Thermostat mécanique

