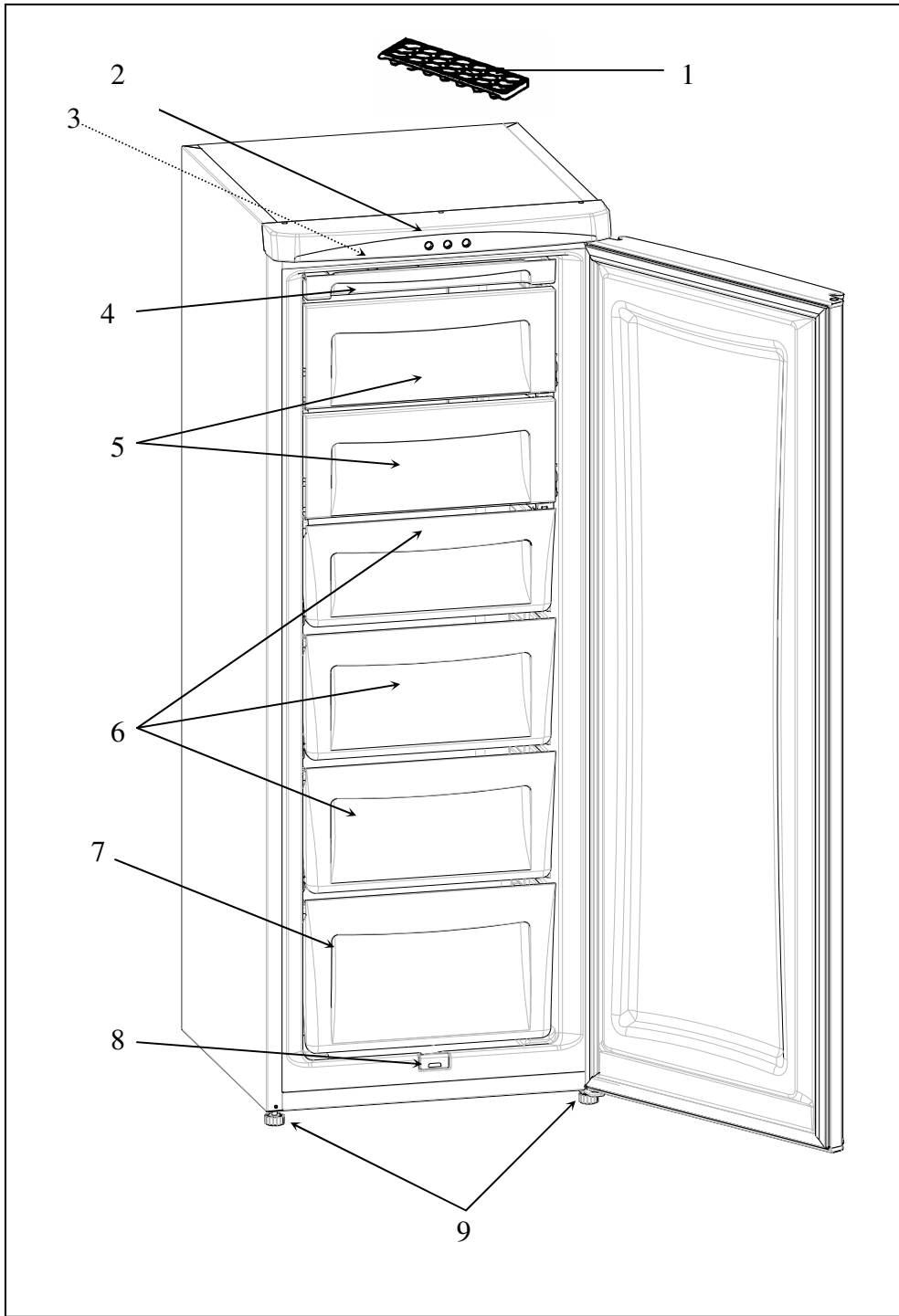


**CONGELATEUR
GUIDE D'UTILISATION**

CoolStar 2450 A (CH)



SOMMAIRE

SECTION 1 : AVANT D'UTILISER CET APPAREIL	3
• Instructions spéciales	3
• Recommandations	3
• Installation et branchement de l'appareil	4
• Avant de brancher l'appareil	4
SECTION 2 : FONCTIONS DIVERSES	5
• Réglage du thermostat	5
• Panneau d'affichage	6
SECTION 3 : RANGEMENT DES ALIMENTS	7
• compartiment congélateur	7
SECTION 4 : NETTOYAGE ET ENTRETIEN	8
• Dégivrage	8
SECTION 5 : TRANSPORT ET DEPLACEMENT	10
• Changement du sens d'ouverture de la porte	10
• Transport et déplacement	10
SECTION 6 : AVANT D'APPELER LE SERVICE APRES-VENTE	11
SECTION 7 : ELEMENTS ET COMPARTIMENTS DE L'APPAREIL	12

SECTION 1**AVANT D'UTILISER CET APPAREIL****Consignes de sécurité**

- Ce modèle contient un gaz naturel R600a (le méthylpropane), qui respecte l'environnement, mais est également combustible. Lors du transport et de l'installation de l'appareil, assurez-vous qu'aucun des composants du circuit de réfrigération ne sont endommagés. Si l'appareil est endommagé, n'en approchez ni flamme, ni source de feu et ventilez la pièce dans laquelle vous allez le placer pendant quelques minutes.
- **Avertissement :** Ne pas obstruer les orifices de ventilation de l'appareil.
- N'utilisez pas d'appareils mécaniques ou tout autre moyen artificiel pour accélérer le processus de dégivrage.
- N'utilisez pas d'appareil électrique dans le congélateur.
- Si cet appareil vient remplacer un ancien congélateur équipé d'une fermeture mécanique, nous vous conseillons, par mesure de sécurité, de détruire cette dernière, afin d'éviter que les enfants ne restent enfermés à l'intérieur de l'appareil au cours de leurs jeux.
- Les anciens congélateurs contiennent des gaz calorifuges et du réfrigérant dont vous devez vous débarrasser. Confiez la mise au rebut de votre appareil au service de ramassage des déchets compétent et contactez les autorités locales ou votre revendeur pour toute question. Vérifiez que la tuyauterie du circuit de réfrigération n'est pas endommagée avant de confier l'appareil au service de ramassage compétent.

REMARQUE IMPORTANTE :

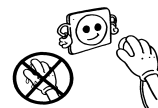
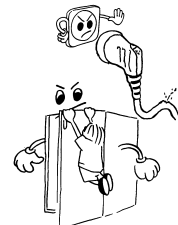
- Veuillez lire cette brochure avant d'installer et de brancher l'appareil. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de non-observation des instructions d'installation et d'emploi décrites dans cette brochure.

Recommandations

- N'utilisez pas d'adaptateurs ni de dérivations qui risqueraient de provoquer une surchauffe ou un embrasement.
- N'utilisez pas de câbles d'alimentation électrique vieux et endommagés.
- Ne tordez pas et ne pliez pas les câbles.

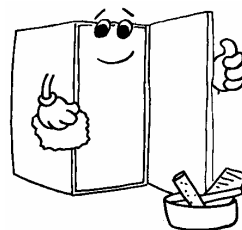
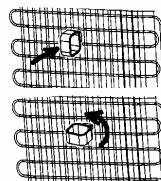


- Interdisez aux enfants de jouer avec cet appareil. Ils ne doivent en aucun cas s'asseoir sur les compartiments ou les étagères, ni se suspendre à la porte.
- N'utilisez pas d'objets métalliques pointus pour retirer la glace du congélateur. Vous pourriez percer le circuit de réfrigération et causer des dommages irréparables dans l'appareil. Utilisez le grattoir en plastique fourni.
- Ne branchez pas la prise électrique avec des mains mouillées.
- Ne placez pas de récipients contenant des liquides (bouteilles en verre ou canettes) dans le congélateur, tout particulièrement lorsqu'il s'agit de boissons gazeuses. Ils risqueraient d'exploser pendant la congélation.
- Ne touchez pas les surfaces de refroidissement, tout particulièrement si vos mains sont mouillées, car vous risqueriez de vous brûler ou de vous blesser.
- Ne mangez pas de la glace qui vient juste de sortir du congélateur.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, confiez son remplacement au fabricant, à un réparateur ou à un professionnel qualifié.



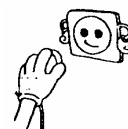
Installation et branchement de l'appareil

- Avant d'effectuer le raccordement électrique, assurez-vous que le voltage indiqué sur la plaque signalétique correspond au voltage de l'installation électrique de votre habitation.
- Cet appareil fonctionne sur courant alternatif 220-240V, 50 Hz.
- Si la prise de courant et la prise du réfrigérateur ne sont pas compatibles, remplacez cette dernière par une prise adéquate (au moins 10 A). L'appareil doit être relié à la terre. Si vous ne disposez pas de prise de terre, nous vous conseillons de contacter un électricien.
- La prise doit rester accessible après l'installation de l'appareil.
- **Le fabricant décline toute responsabilité en cas de non-raccordement à la terre conformément aux recommandations de cette brochure.**
- N'exposez pas l'appareil aux rayons directs du soleil.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé en plein air, ni exposé à la pluie.
- Placez le congélateur loin des sources de chaleur, dans un endroit bien ventilé. Il doit se trouver au moins à 50 cm des radiateurs, fours à gaz ou à charbon et à 5 cm des fours électriques.
- Prévoyez un espace libre d'au moins 15 cm au-dessus de l'appareil.
- Pour un fonctionnement optimal de l'appareil, placez les bagues d'espacement mural en plastique sur le condenseur au dos du congélateur afin d'éviter qu'il ne touche le mur.
- Evitez de placer des objets lourds ou un grand nombre d'objets sur l'appareil.
- Si l'appareil est installé à côté d'un autre réfrigérateur ou congélateur, observez une distance minimale de 2 cm pour éviter la condensation.
- La base de l'appareil doit être stable et horizontale. Utilisez les pieds réglables situés à l'avant de l'appareil pour compenser les irrégularités du sol.
- L'extérieur de l'appareil et les accessoires intérieurs doivent être nettoyés avec une solution d'eau et de savon liquide. L'intérieur doit être nettoyé avec du bicarbonate de soude dissous dans de l'eau tiède. Séchez avec soin et remettez les accessoires en place.



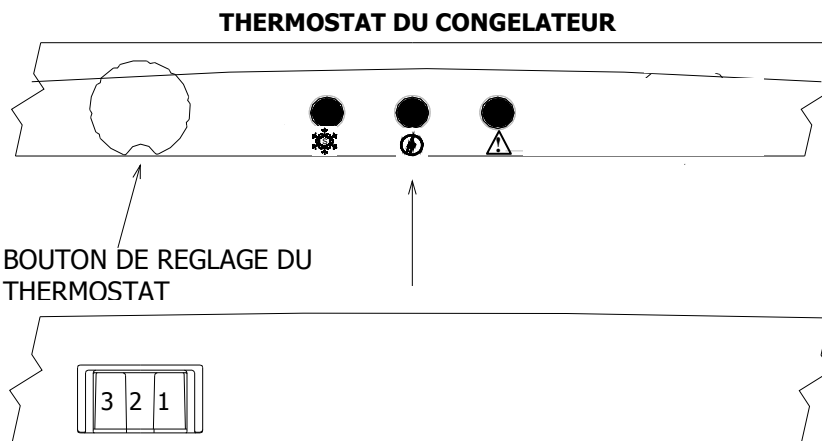
Avant de brancher l'appareil

- Attendez 3 heures avant de brancher l'appareil, afin de garantir des performances optimales.
- Votre appareil neuf peut avoir une odeur particulière. Celle-ci disparaîtra une fois qu'il commencera à se refroidir.



SECTION 2. FONCTIONS DIVERSES

Réglage du thermostat



Le thermostat du congélateur régule automatiquement la température interne des compartiments. En tournant le bouton de la position 1 vers la position 5, vous pouvez obtenir des températures de plus en plus froides.

Réglage du thermostat du congélateur :

0 : Cette position indique que le thermostat est inactif et que l'appareil ne génère aucun refroidissement.

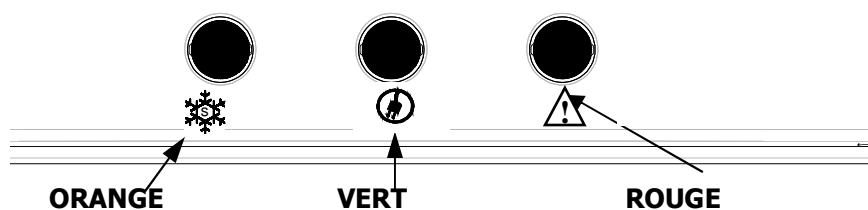
1 – 2 : Pour la conservation de moyenne durée d'aliments dans le congélateur, réglez le bouton du thermostat entre minimum et moyen.

3 – 4 : Pour la conservation de longue durée d'aliments dans le congélateur, réglez le bouton du thermostat sur moyen.

5 : fonction "**SUPER CONGELATION (SUPER FREEZING)**", pour congeler des aliments frais. L'appareil fonctionnera plus longtemps. Lorsque les aliments sont congelés, tournez le bouton vers sa position d'origine.

• **Remarque** : la température ambiante, la température des aliments tout juste rangés et la fréquence d'ouverture de la porte affectent la température intérieure du congélateur. Si nécessaire, changez le réglage du thermostat.

PANNEAU D'AFFICHAGE



VOYANT ORANGE : Lorsque la fonction "Super Congélation (super Freezing)" est activé (thermostat sur 5), le voyant orange s'allume.

VOYANT VERT : Lorsque l'appareil est branché, le voyant vert du panneau s'allume automatiquement.

VOYANT ROUGE : Lorsque le compartiment congélateur n'est pas assez froid, le voyant rouge s'allume. Réglez le thermostat sur la position 5 ("Super congélation - super Freeze") jusqu'à l'extinction du voyant rouge. Une fois que la température désirée est obtenue, remplacez le thermostat sur sa position initiale. Vérifiez l'état des aliments congelés. Si les aliments ont décongelé, consommez-les le plus rapidement possible.

Mise en route de l'appareil

Une fois que l'appareil est branché, assurez-vous que le voyant ROUGE s'allume. Puis tournez les boutons de réglage du thermostat du congélateur sur la position 5 "SUPER CONGELATION (SUPER FREEZING)" jusqu'à l'extinction du voyant rouge (Remarque : pour une température interne optimale, le bouton de réglage du thermostat du congélateur doivent être réglés sur les positions 2 à 4).

- Lorsque vous allumez l'appareil pour la première fois, laissez-le fonctionner pendant 24 heures en continu jusqu'à obtenir la température interne adéquate.
- Pendant ce temps, n'ouvrez pas la porte trop souvent.
- Si l'appareil est éteint ou débranché, vous devez attendre au moins 5 minutes avant de le redémarrer ou de le rebrancher de manière à ne pas endommager le compresseur.

SECTION 3. RANGEMENT DES ALIMENTS

- Le congélateur permet de conserver des aliments congelés ou surgelés pendant de longues périodes ou de fabriquer des glaçons.
- Utilisez le compartiment de congélation rapide pour congeler les plats faits maison (et toutes sortes d'aliments) plus rapidement, car il bénéficie d'une plus grande puissance de congélation. Le compartiment congélation rapide se situe dans les compartiments du milieu du congélateur (voir la page 1).
- Ne placez pas d'aliments frais ou chauds à congeler sur les étagères du congélateur. N'y stockez que les aliments surgelés.
- Ne placez pas d'aliments frais ou chauds à proximité d'aliments surgelés. Cela pourrait les décongeler.
- Lorsque vous congélez des aliments frais (c'est-à-dire de la viande, du poisson ou des préparations), séparez-les en plusieurs parties pour les sortir une par une par la suite.
- **Pour stocker les aliments surgelés** : suivez toujours les instructions indiquées sur les emballages de produits surgelés et si aucune information n'est fournie, ne conservez pas les aliments plus de 3 mois après la date d'achat.
- **Lorsque vous achetez des aliments surgelés**, assurez-vous qu'ils ont été congelés à des températures adéquates et que l'emballage est intact.
- Les aliments surgelés doivent être transportés dans des emballages appropriés pour maintenir la qualité de la nourriture et doivent être placés au congélateur le plus rapidement possible.
- Si l'emballage d'un aliment surgelé semble être humide et anormalement gonflé, il est probable qu'il a été stocké auparavant à une température non adéquate et que le contenu en a été altéré.
- **La durée de vie des produits surgelés** dépend de la température ambiante, du réglage du thermostat, de la fréquence d'ouverture de la porte, du type d'aliment et de la durée nécessaire au transport de la nourriture depuis le magasin jusque chez vous. Suivez toujours les instructions apparaissant sur l'emballage et ne dépassez jamais la durée de stockage indiquée.
- **ATTENTION** : Le compartiment à glaçon est strictement réservé à cet effet NE JAMAIS ENTREPOSER D'ALIMENT.

SECTION 4. NETTOYAGE ET ENTRETIEN**• Débranchez l'appareil avant de le nettoyer.**

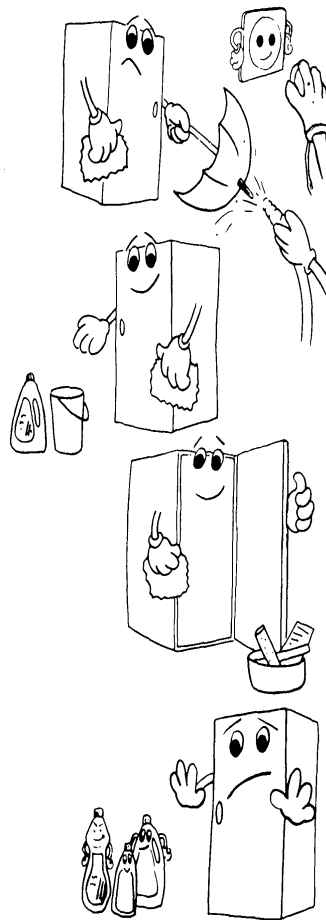
• Ne versez pas d'eau dans l'appareil pour le nettoyer.

• Le congélateur doit être nettoyé régulièrement à l'aide d'une solution de bicarbonate de soude et d'eau tiède.

• Nettoyez les accessoires séparément avec de l'eau savonneuse. Ne les lavez pas au lave-vaisselle.

• N'utilisez pas de produits abrasifs ni de détergents. Après le lavage, rincez à l'eau claire et séchez avec soin. Vous pouvez alors rebrancher l'appareil (vos mains doivent être sèches).

• Le condensateur doit être nettoyé à l'aide d'un balai au moins une fois par an, afin d'améliorer les performances de l'appareil et de réaliser des économies d'énergie.



LA PRISE DOIT ETRE DEBRANCHEE.

Dégivrage du compartiment congélateur

- Le givre recouvrant les étagères du congélateur doit être retiré régulièrement.
- **N'utilisez pas d'objets métalliques pointus pour retirer le givre du compartiment congélateur.** Vous pourriez percer le circuit de réfrigération et causer des dommages irréparables dans l'appareil. Utilisez le grattoir en plastique fourni.
- Lorsqu'il y a plus de 5 mm de givre sur les étagères, vous devez procéder au dégivrage.
- Avant le dégivrage, placez les aliments surgelés dans un endroit frais après les avoir emballés dans des feuilles de papier journal pour maintenir leur température le plus longtemps possible.
- Cet appareil est fourni avec un système de vidange spécial.
 - 1- Retirez le bac du bas du congélateur et ouvrez le **couvercle du système de vidange (A)** situé à l'arrière du bac (figure-1).
 - 2- Retirez la **bonde de vidange (B)** située sous le compartiment congélateur (figure-2).
 - 3- Placez le **couvercle du système de vidange (A)** sous la **bonde de vidange (B)** (figure-3)
 - 4- Videz l'eau collectée dans le bac.

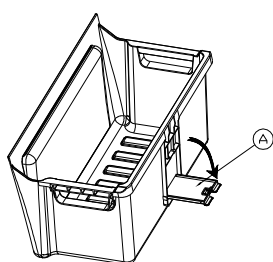


FIGURE -1-

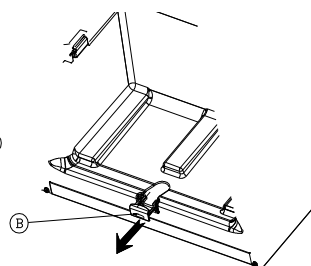


FIGURE -2-

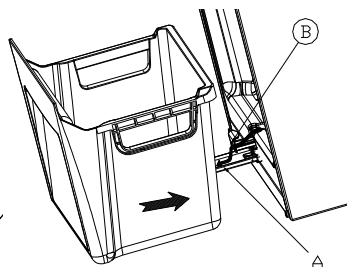


FIGURE -3-

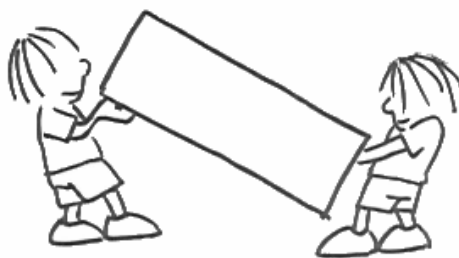
- Pour accélérer le processus de dégivrage, placez une ou plusieurs bassines d'eau chaude dans le congélateur.
- Essuyez l'intérieur du congélateur avec une éponge ou un chiffon propre.
- Une fois l'appareil dégivré, placez les aliments dans le congélateur et consommez-les le plus rapidement possible.

SECTION 5. TRANSPORT ET DEPLACEMENT**Changement du sens d'ouverture de la porte**

Si vous devez modifier le sens d'ouverture de la porte, consultez le service après-vente.

Transport et déplacement de l'appareil

- Vous pouvez conserver le carton et le polystyrène d'emballage.
- Si vous devez transporter l'appareil, attachez-le avec un tissu large ou une corde solide. Les consignes écrites sur le carton ondulé doivent être appliquées lors du transport.
- Avant de transporter ou de déplacer l'appareil, tous les accessoires amovibles doivent être enlevés ou fixés avec de l'adhésif pour éviter qu'ils ne bougent.



SECTION 6. AVANT D'APPELER LE SERVICE APRES-VENTE

Le problème à l'origine d'un dysfonctionnement de votre congélateur peut être mineur. Pour économiser du temps et de l'argent, procédez aux vérifications ci-dessous avant d'appeler un technicien.

Votre congélateur ne fonctionne pas

Vérifiez :

- qu'il n'est pas débranché (le voyant VERT est éteint),
- que le disjoncteur de votre habitation est bien enclenché,
- que le thermostat n'est pas positionné sur "0",
- que la prise secteur fonctionne. Pour ce faire, branchez un autre appareil sur la même prise.

Votre congélateur ne fonctionne pas de façon optimale (voyant rouge allumé). Vérifiez :

- que vous ne l'avez pas surchargé,
- que le thermostat du congélateur n'est pas positionné sur "1" (si c'est le cas, réglez le thermostat sur une position adéquate),
- que les portes sont bien fermées,
- que le condensateur n'est pas couvert de poussière,
- que l'espace laissé derrière et sur les côtés de l'appareil est suffisant.

Votre appareil est bruyant :

Le gaz de refroidissement qui circule dans le circuit de réfrigération peut parfois émettre un petit bruit, même lorsque le compresseur ne fonctionne pas. Ne vous inquiétez pas, cela est tout à fait normal. Si vous entendez un bruit différent, vérifiez :

- que l'appareil est bien droit,
- que rien ne touche l'arrière,
- que le contenu de l'appareil ne vibre pas.

Recommandations

- **Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période** (par exemple pendant les vacances d'été) débranchez-le ou réglez le thermostat sur "0", nettoyez-le et laissez la porte ouverte pour éviter la formation de moisissures et de mauvaises odeurs.
- Pour arrêter complètement l'appareil, débranchez-le de la prise murale (pour le nettoyer ou lorsque vous laissez les portes ouvertes).

SECTION 7.**ELEMENTS ET COMPARTIMENTS DE L'APPAREIL**

1. BAC A GLACONS
2. PANNEAU D'AFFICHAGE
3. THERMOSTAT DU CONGELATEUR
4. TIROIR DU BAC A GLACONS
5. ABBATTANT DU CONGELATEUR
6. TIROIR DU CONGELATEUR
7. TIROIR INFERIEUR DU CONGELATEUR
8. BONDE DE VIDANGE
9. PIEDS DE REGLAGE

-EN PAGE 1-