

# doméos

## NOTICE D'UTILISATION

Lire attentivement et respecter les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil.  
Conserver cette notice et en aviser les utilisateurs potentiels car elle contient des informations importantes.

### CONGELATEUR ARMOIRE





REF. CV13SI



**CORA NON ALIMENTAIRE**  
**77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2 FRANCE**

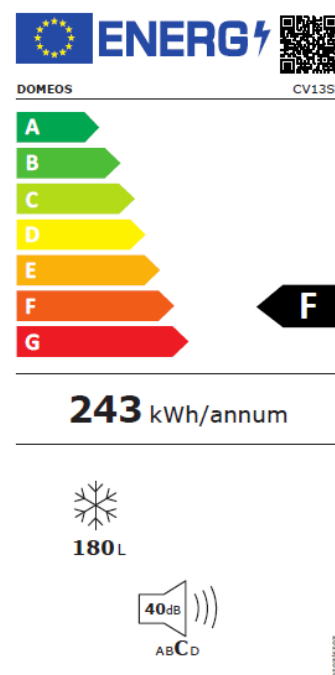
**FABRIQUE en Chine**

## I. SIGNIFICATION DES SYMBOLES

	<b>Lire le manuel de l'utilisateur :</b> Lire attentivement et respecter les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil. Conserver cette notice et en aviser les utilisateurs potentiels car elle contient des informations importantes.
	<b>Instructions de sécurité :</b> Lire et respecter les instructions pour la sécurité de l'utilisateur.
	<b>Protection de classe I :</b> Appareil muni d'une prise de terre sur laquelle sont connectées les parties métalliques. Brancher l'appareil à une fiche reliée à la terre.
	<b>Collecte sélective des déchets électriques et électroniques :</b> Cet appareil comporte le symbole DEEE (Déchet d'Équipement Électrique et Électronique) signifiant qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver l'environnement.

## II. SPECIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Désignation</b>	Congélateur armoire
<b>Référence</b>	CV13SI
<b>Tension et fréquence</b>	220V-240V / ~ 50Hz
<b>Poids</b>	45 kg
<b>Classe d'efficacité énergétique</b>	Classe F
<b>Volume utile des compartiments</b>	Congélateur : 180 L
<b>Dégivrage</b>	Manuel
<b>Classe climatique</b>	Classe climatique : N/ST
<b>Type d'installation</b>	Pose libre
<b>Pression acoustique</b>	40 dB (A)
<b>Type de gaz utilisé</b>	(R600a)
<b>Dimensions (LxPxH)</b>	550x580x1430 (mm)



La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'installation et d'utilisation de l'appareil.

Notice disponible sur le site internet : <http://www.cora.fr> ► S'informer ► Notices produits



### III. CONSIGNES DE SECURITE

#### AVERTISSEMENTS SELON LES NORMES

En ce qui concerne les informations pour installer, manipuler, et entretenir, se référer aux paragraphes ci-après de cette notice.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

Fixation de type Y : Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.

NF EN 60335-1 :2012 7.12

EN 60335-1 :2012 7.12.5

Il est très important que cette notice soit gardée avec l'appareil pour toute nouvelle consultation. Si cet appareil devait être transféré à une autre personne, assurez-vous que la notice suive l'appareil de façon à ce que le nouvel utilisateur puisse être informé du fonctionnement de celui-ci. Ces avertissements sont donnés pour votre sécurité et celle d'autrui. Nous vous prions donc de les lire attentivement avant d'installer et d'utiliser votre réfrigérateur.

Si l'appareil dispose d'un système d'éclairage et si la lampe est remplaçable par l'utilisateur, se référer aux informations relatives à sa méthode de remplacement dans le paragraphe de la notice.

Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues mais pas dans les applications telles que :

- des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ;
- des fermes ;
- dans la restauration et applications similaires hormis la vente au détail ;

- l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel ;
- des environnements de type chambres d'hôtes.

Cet appareil est destiné à un usage domestique exclusivement. Ne l'utilisez pas à des fins commerciales ou industrielles ou pour d'autre but que celui pour lequel il a été conçu.

Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger les appareils de réfrigération.

MISE EN GARDE : Ne pas placer de blocs multiprises ni de blocs d'alimentation portable à l'arrière de l'appareil

MISE EN GARDE : lors de l'installation, s'assurer que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.

Il convient de respecter les consignes d'utilisation pour s'assurer de la sûreté de la conservation des denrées alimentaires.

Il convient de respecter le chargement dans les compartiments indiqués dans la notice et le produit.

Débranchez toujours la prise de courant avant de procéder

à son nettoyage ; de procéder à son dégivrage ; de déplacer l'appareil ou de nettoyer le sol sous l'appareil.

MISE EN GARDE : Ne pas endommager le circuit de réfrigération.

MISE EN GARDE: Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment de stockage des denrées, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.

MISE EN GARDE: Ne pas utiliser de dispositifs mécanique ou autre moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.

MISE EN GARDE : Maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.

Ne pas brancher l'appareil à une prise de courant non protégée contre les surcharges (fusible).

Ne jamais utiliser de prises multiples ou de rallonge pour brancher l'appareil.

Cet appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé ou tout autre dispositif qui met l'appareil sous tension automatiquement.

Ne pas stocker dans cet appareil des substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.

Si votre appareil a été couché pendant le transport, attendre 48h avant de le mettre en fonctionnement.

Pour éviter la contamination des aliments, il y a lieu de respecter les instructions suivantes :

- Des ouvertures de la porte de manière prolongée sont susceptibles d’entraîner une augmentation significative de température des compartiments de l’appareil.
- Nettoyer régulièrement les surfaces susceptibles d’être en contact avec les aliments et les systèmes d’évacuation accessibles.
- Nettoyer les récipients d’eau s’ils n’ont pas été utilisés pendant 48h ; bien rincer le système de distribution raccordé à un réseau de distribution d’eau si de l’eau n’a pas été prélevée pendant 5 jours.
- Entreposer la viande et le poisson crus dans les bacs du réfrigérateur qui conviennent, de telle sorte que ces denrées ne soient pas en contact avec d’autres aliments ou qu’elles ne s’égouttent pas sur les autres aliments.
- Les compartiments « deux étoiles » pour denrées congelées conviennent pour stocker des aliments précongelés, stocker ou fabriquer de la crème glacée et des cubes de glace.
- Les compartiments « une, deux et trois étoiles » ne conviennent pas pour la congélation des denrées

alimentaires fraîches.

Si l'appareil de réfrigération demeure vide de manière prolongée, le mettre hors tension, en effectuer le dégivrage, le nettoyer, le sécher, et laisser la porte ouverte pour prévenir le développement de moisissures à l'intérieur de l'appareil.

Informations de sécurité relatives aux congélateurs : Si Vous utilisez ce congélateur conformément aux consignes prescrites, il fonctionnera correctement.

Un produit décongelé ne doit jamais être recongelé.

N'utiliser le congélateur que pour stocker des produits Alimentaires congelés, congeler des produits alimentaires frais, et produire des glaçons.

Ne pas stocker des bouteilles pleines de liquide ou boîtes de boissons gazeuses dans le congélateur, parce qu'elles peuvent éclater.

### Service - réparations

Il est dangereux de modifier ou d'essayer de modifier les caractéristiques de cet appareil.

En cas de panne, n'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Les réparations effectuées par du personnel non-qualifié peuvent provoquer des dommages. Contactez le service après-vente de votre revendeur.





Le gaz frigorigène contenu dans le circuit de cet appareil est de l'isobutane (R 600a), gaz peu polluant mais inflammable.

Lors du transport et de l'installation de l'appareil, veiller à n'endommager aucune partie du circuit frigorifique

N'utilisez aucun outil coupant ou pointu pour dégivrer l'appareil.

N'utilisez aucun appareil électrique à l'intérieur de l'appareil.

Si le système de réfrigération est endommagé:

N'utilisez pas de flamme près de l'appareil. Evitez les étincelles. N'allumez pas d'appareil électrique ou de lampe électrique. Ventilez immédiatement la pièce.

### **Enlèvement des appareils ménagers usagés :**



La directive européenne 2012/19/EU sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent, et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de collecte séparée.

Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur vieil appareil.

## IV. DESCRIPTION



- 1 – Réglage thermostat
- 2 – Paniers de rangement
- 3 – Pieds réglables

## V. AVANT LA PREMIERE UTILISATION

- Déballez l'appareil et s'assurer que chaque élément est en bon état.
- Jeter les emballages et calages de protection selon le tri sélectif. Conserver la notice.

Si cet appareil, muni d'une fermeture magnétique, est destiné à en remplacer un autre muni d'une fermeture à ressort, nous vous conseillons de rendre cette dernière inutilisable avant de le mettre au rebut. Cela évitera que des enfants puissent s'y enfermer et mettre ainsi leur vie en danger.

### Emplacement

-Placez votre appareil loin d'une source de chaleur (chauffage, cuisson, rayons solaires). Pour le bon fonctionnement de votre appareil, la température ambiante du local doit être comprise entre +16°C et +32°C (classe N). En dehors de ces limites; l'appareil ne fonctionnera plus normalement.

-Veillez à une bonne circulation de l'air à l'arrière de l'appareil, ne le plaquez pas contre un mur pour éviter les bruits dus aux vibrations. Veillez à ce que l'air circule librement tout autour de l'appareil. Une ventilation insuffisante entraînerait un mauvais fonctionnement et une augmentation de la consommation d'énergie.

**Cet appareil doit être installé de façon à ce que la prise de courant reste accessible. Assurez-vous après l'avoir installé qu'il ne repose pas sur le câble d'alimentation.**

Mettez l'appareil de niveau en agissant sur les 2 pieds réglables.

### Branchement au réseau

Votre appareil est prévu pour fonctionner sous une tension de 230 volts monophasée.

**Il doit être raccordé à une prise murale munie d'un contact de terre et protégée par un fusible de 10A conformément à la norme NF C15-100 et aux prescriptions de votre fournisseur d'électricité.**

## VI.UTILISATION

### **Mise en fonctionnement**

L'appareil étant convenablement installé, nous vous conseillons de nettoyer l'intérieur avec de l'eau tiède légèrement savonneuse (produit à vaisselle). N'utilisez ni produit abrasif ni poudre à récurer qui risqueraient d'abîmer les finitions.

### **Utilisation**

Les congélateurs ménagers sont destinés uniquement à stocker des produits alimentaires congelés, congeler des produits alimentaires frais, et produire des glaçons.

La quantité des aliments à congeler ne doit pas dépasser la quantité inscrite sur la plaque signalétique. Si la quantité à congeler est supérieure à cette valeur, il est toujours possible d'effectuer la congélation en plusieurs fois.

### **Sécurité alimentaire**

**La consommation croissante de plats préparés et d'autres aliments fragiles rend nécessaire une meilleure maîtrise de la température de transport et de stockage des aliments :**

- Limitez le nombre d'ouvertures de la porte.
- Positionnez le réglage du thermostat afin d'obtenir une température plus basse. Ce réglage doit se faire progressivement afin de ne pas provoquer le gel des denrées.
- Dégivrez et nettoyez régulièrement l'intérieur du congélateur.
- Nettoyez fréquemment l'intérieur du réfrigérateur.

### **Réglage de la température**

La température intérieure est réglée par un thermostat électronique commandé par les boutons situés à l'extérieur de l'appareil sur le bandeau de commande (repère 1 page 6).

La position située sur 'MAX' correspond à la température la plus froide. La température obtenue à l'intérieur de l'enceinte peut varier en fonction des conditions d'utilisation : emplacement, température ambiante, fréquence de l'ouverture de la porte, quantité des denrées à l'intérieur... Le réglage peut être modifié en tenant compte de ces conditions. En général, un réglage moyen en position médiane NORMAL permet d'obtenir une température conforme ; pour obtenir plus ou moins de froid, ajuster la manette du thermostat. Pour arrêter le réfrigérateur afin d'effectuer un dégivrage sans le débrancher, tournez la manette du thermostat vers la gauche sur la position 'MIN'.

### **Pour une meilleure hygiène alimentaire :**

Emballez les aliments dans des récipients appropriés de qualité alimentaire pour éviter les échanges de bactéries entre les aliments.

Attendez le refroidissement des préparations avant de les stocker.

### **Congélation des produits frais**

- ◆ Congelez exclusivement des produits de première qualité après les avoir nettoyés et préparés si nécessaire.
- ◆ Laissez les plats cuisinés refroidir à la température ambiante avant de les introduire dans le congélateur.

- ◆ Tous les produits à congeler devront être emballés dans des sachets de polyéthylène, des barquettes d'aluminium « spécial congélation », des boîtes en plastique. Ces emballages doivent être hermétiques.
- ◆ Chaque paquet doit être proportionné à l'importance de la consommation familiale de manière à être utilisés en une seule fois. Des paquets de petites dimensions permettent d'obtenir une congélation rapide et uniforme.
- ◆ Ne pas congeler en une seule fois une quantité de produit supérieure à la capacité de congélation de l'appareil indiquée sur la plaque signalétique.
- ◆ **Un produit décongelé ne doit jamais être recongelé.**
- ◆ **Ne pas placer dans le congélateur des bouteilles ou boîtes de boissons gazeuses, elles pourraient éclater.**
- ◆ **Ne consommez pas les bâtonnets glacés dès leur sortie du congélateur pour éviter les brûlures dues au froid.**

Pour congeler une grande quantité de produits frais :

Régler le thermostat pour obtenir une température la plus basse possible (fonction 'Super Freeze')

N'ouvrez pas la porte du congélateur pendant l'opération de congélation

Laissez l'appareil sur ce régime de congélation pendant 24 heures.

### **Conservation des produits congelés**

- ◆ Les produits congelés peuvent être regroupés, afin de laisser libres les espaces pour la congélation.
- ◆ Quand vous achetez un produit surgelé, assurez-vous que l'emballage est intact, qu'il ne présente aucune trace d'humidité, qu'il n'est pas gonflé, ce qui serait le signe d'un début de décongélation.
- ◆ Respectez la durée de conservation indiquée par le fabricant des produits surgelés.
- ◆ Evitez d'ouvrir trop souvent la porte et ne la laisser ouverte que le temps nécessaire. Une augmentation de la température peut réduire la durée de conservation des aliments

### **Décongélation**

Les viandes, volailles et poissons doivent être décongelés dans le réfrigérateur pour éviter le développement de bactéries. Les autres produits peuvent être décongelés à l'air ambiant.

Les petites portions peuvent être cuisinées dès leur sortie du réfrigérateur. Beaucoup de plats prêts à cuire peuvent être également cuisinés sans décongélation préalable. Conformez-vous toujours aux préconisations figurant sur l'emballage.

Le pain et les pâtisseries peuvent être décongelés à four chaud.

Les fours à micro-ondes peuvent être utilisés pour décongeler la plupart des aliments. Respectez les conseils figurant dans la notice de ces fours.

En cas de coupure de courant, si l'arrêt de fonctionnement ne dépasse pas 16.5 heures, il n'y a aucun risque d'altération des aliments congelés. Abstenez-vous cependant d'ouvrir la porte (le temps de remontée en température peut sensiblement être diminué si l'appareil est peu chargé). Dès que vous constatez un début de décongélation, les aliments doivent être consommés le plus rapidement possible.

Ne jamais recongeler un aliment ayant été décongelé.

### **DEGIVRAGE :**

La formation de givre à l'intérieur de l'appareil ne peut être évitée. Le givre se forme quand l'humidité contenue dans l'air vient en contact avec les surfaces froides du congélateur. C'est pourquoi la porte ne doit être ouverte qu'en cas de nécessité. Une mince couche de givre ne nuit pas au fonctionnement de l'appareil et peut être retirée à l'aide la raclette.

Quand la couche de givre atteint une dizaine de millimètres, il faut procéder au dégivrage complet. Nous vous conseillons de faire cette opération quand l'appareil est peu chargé.

Avant le dégivrage, si l'appareil n'est pas vide, mettez le bouton du thermostat sur une position plus froide pour que les produits soient portés à très basse température.

### **Débranchez l'appareil.**

Sortez les produits congelés et conservez-les dans un endroit frais en les enveloppant dans plusieurs feuilles de papier journal ou mieux dans des emballages isothermes (sacs isothermes, feuilles de plastique à bulles...).

Laissez la porte ouverte.

Vous pouvez accélérer le dégivrage en éliminant une partie du givre à l'aide de la raclette et en plaçant des récipients d'eau chaude (max 60°) à l'intérieur.

***N'employez en aucun cas des objets tranchants pour gratter le givre ni d'appareils électriques chauffants (sèche-cheveux, radiateurs). L'appareil pourrait être irrémédiablement endommagé.***

Après la fonte du givre, essuyez et séchez

soigneusement le congélateur.

Rebranchez-le et attendez une heure ou deux avant de le remplir à nouveau.

## **NETTOYAGE**

**Avant de procéder au nettoyage, débranchez l'appareil.**

**N'utilisez jamais de produits abrasifs ni d'éponge avec grattoir pour le nettoyage intérieur ou extérieur de votre appareil.**

- Retirez tous les accessoires (clayettes, balconnets, bacs à légumes). Lavez-les à l'eau tiède additionnée d'un détergent doux et inodore (produit pour la vaisselle par exemple), rincez à l'eau javellisée et séchez soigneusement.
- Lavez les parois intérieures de la même façon ; soignez particulièrement les supports de clayettes
- Lavez le joint de porte sans omettre de nettoyer également sous le joint.
- Rebranchez l'appareil.

Nettoyez le congélateur régulièrement.

De temps en temps, dépoussiérez le condenseur à l'arrière de l'appareil ; Une accumulation de poussière risquerait de diminuer le rendement de l'appareil.

En cas d'absence prolongée, videz et nettoyez l'appareil ;



maintenez la porte entrouverte pendant la durée de non-utilisation.

**Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.**

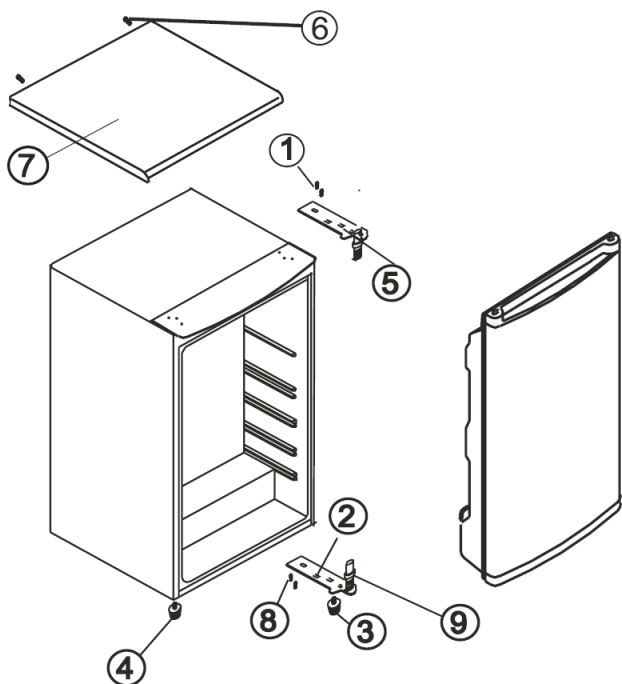
### **MISE AU REBUT**

- Cet appareil peut contenir du fluide frigorigène (consultez l'étiquette situé sur le compresseur de l'appareil ou la plaque signalétique à l'intérieur du réfrigérateur) : contactez les autorités locales pour connaître la procédure de mise au rebut adaptée.
- Avant de vous débarrasser de votre réfrigérateur, enlevez tous les systèmes de fermeture, comme les portes, verrous, charnières, ressorts, etc... Ou bien condamnez l'appareil de manière à ce qu'il ne puisse plus être ouvert. Ceci de manière à éviter qu'un enfant ne reste enfermé à l'intérieur.

### **PORTE**

Vous pouvez changer le sens d'ouverture de la porte de votre appareil en déplaçant les charnières. Lors du remontage, veillez à ce que la porte soit bien alignée avec la caisse et que le joint adhère correctement.

**Nous vous rappelons que le changement du sens d'ouverture de la porte doit se faire l'appareil débranché.**



1. Enlever les deux vis (6) qui fixent le top. Enlever le top (7)
2. Enlever les 2 vis (1) qui maintiennent la charnière supérieure (5) sur la caisse. Enlever la charnière supérieure (5).
3. Soulever et enlever la porte du congélateur. Entreposer là sur une surface ne risquant pas de l'abîmer.
4. Enlever les 2 vis (8) qui maintiennent la charnière inférieure (2). Enlever la charnière inférieure (2)
5. Dévisser le pied gauche (4) et le visser sur le côté droit.
6. Enlever la tige (9), retourner la charnière inférieure (2). Positionner alors la charnière inférieure (2) sur le côté opposé et la fixer à l'aide des 2 vis (8).
7. Remettre la tige (8) sur la charnière inférieure (2).
8. Mettre en position la porte du congélateur sur la charnière inférieure (2).
9. Positionner alors la charnière supérieure (5) dans la porte du congélateur, positionner l'ensemble sur le côté opposé. Mettre la porte du congélateur en position 'fermé' et fixer la charnière supérieure (5) à l'aide des 2 vis (1).
10. Attention, avant de serrer les vis (1 et 8), bien vérifier que la porte soit correctement alignée sur la caisse.

11. Installer le top, le visser avec les vis (6).



**Service Après Vente :**

Pour toute information complémentaire, faire réparer l'appareil ou en cas de problème, s'adresser au Service Après Vente du magasin Cora où le produit a été acheté.

Disponibilité des pièces détachées : 7 ans à partir de la date de fabrication



[Cora France](#) 1 rue du Charil CS 30175 Croissy-Beaubourg 77435 Marne-la-Vallée Cedex 2 • [www.cora.fr](http://www.cora.fr)  
[Cora Belgique S.A./N.V.](#) Rue de Capilène 6D - 6220 Heppignies • [www.cora.be](http://www.cora.be)  
[Cora Luxembourg S.A.](#) 11 rue du Brill L - 3898 Foetz • [www.cora.lu](http://www.cora.lu)



Importé par Sideme SA – BP 200 – F-92306 cedex