

Selec line

180070

MANUEL D'UTILISATION
RÉFRIGÉRATEUR-CONGÉLATEUR



SOMMAIRE :

FR

- CONSIGNES DE SÉCURITÉ _____	4
- DESCRIPTION _____	8
- SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES _____	9
- INSTALLATION _____	9
- UTILISATION _____	10
- ENTRETIEN ET NETTOYAGE _____	14
- GUIDE DE DÉPANNAGE RAPIDE _____	15

CONSIGNES DE SECURITE

FR

Avant d'utiliser cet appareil électrique, lisez attentivement les instructions ci-dessous et conservez le mode d'emploi pour un usage ultérieur:

1. Cet appareil est destiné à un usage domestique et à une utilisation dans des environnements similaires tels que :

- les espaces de cuisine pour le personnel dans les magasins, les bureaux ou autres environnements de travail ;
- les fermes ;
- par les clients dans les hôtels, motels et autres environnements résidentiels ;
- les environnements type chambre d'hôte.
- la restauration et autres applications similaires hormis la vente au détail.

2. 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.

3. Avant de brancher l'appareil à une prise électrique murale, vérifiez que le courant électrique local correspond à celui spécifié sur la plaque de l'appareil. Branchez toujours votre appareil sur une prise reliée à la terre.

4. L'appareil ne peut pas être encastré dans un meuble ou dans un logement pratiqué dans un mur ou dans des emplacements analogues.

5. Débranchez le câble d'alimentation du réseau électrique dès que vous cessez de l'utiliser et avant toute opération de nettoyage et de maintenance.

6. MISE EN GARDE: Maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil.

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


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

9. 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.

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

11. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et les personnes manquant d'expérience et de connaissances ou dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, si elles ont été formées et encadrées quant à l'utilisation de l'appareil d'une manière sûre et connaissent les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent

pas être faits par des enfants sans surveillance.

12.  Les équipements électriques et électroniques font l'objet d'une collecte sélective. Ne pas se débarrasser des déchets d'équipements électriques et électroniques avec les déchets municipaux non triés, mais procéder à leur collecte sélective.

13. Attention : Pour éviter tout risque de détérioration de l'appareil, transportez-le dans sa position d'utilisation muni de ses cales de transport (selon le modèle). Au déballage de celui-ci, et pour empêcher des risques d'asphyxie et corporels, tenez les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.

14. Attention : Lors de la mise au rebut de votre appareil, et pour écarter tout risque corporel, mettez hors d'usage ce qui pourrait présenter un danger : coupez le câble d'alimentation au ras de l'appareil. Informez-vous auprès des services de votre commune des endroits autorisés pour la mise au rebut de l'appareil. Démontez la porte pour éviter que des enfants ne restent enfermés à l'intérieur.

15.  ATTENTION : Risque d'incendie

16. Le circuit de refroidissement de l'appareil contient de l'isobutane (R600a), un gaz naturel offrant un haut niveau de compatibilité avec

l'environnement mais qui est néanmoins inflammable.

17. Pendant le transport et l'installation de l'appareil, assurez-vous qu'aucune pièce du circuit de refroidissement n'est endommagée.

Si tel est le cas :

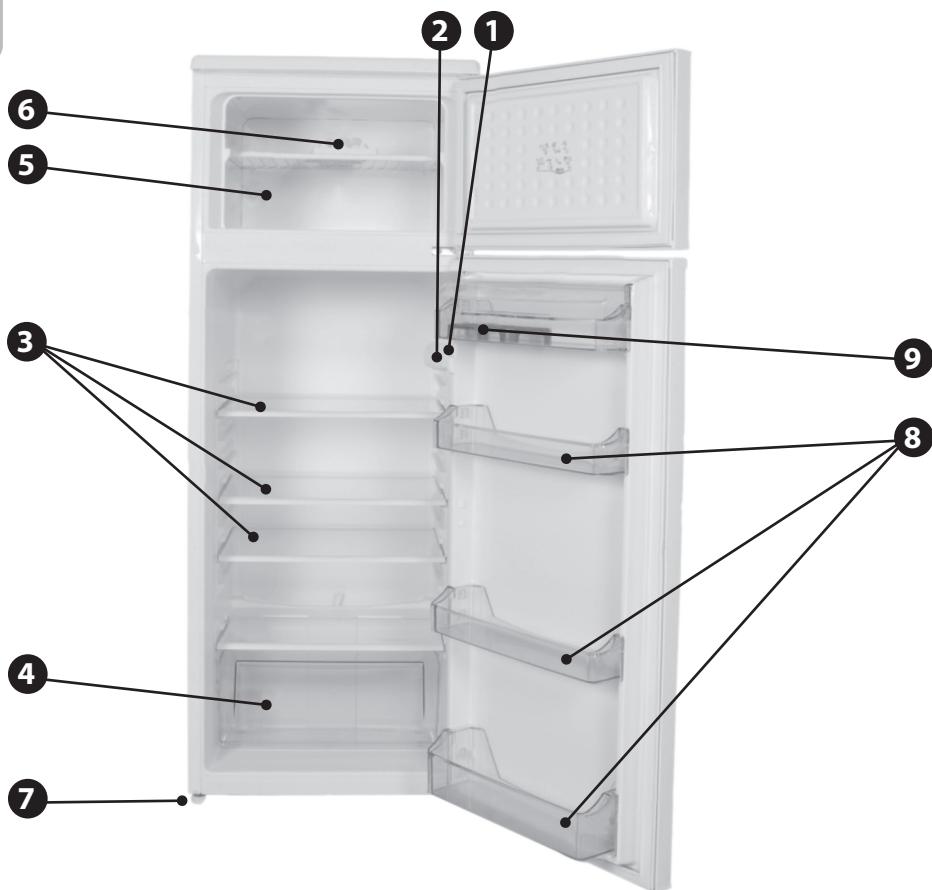
- évitez les flammes vives et les sources d'ignition
- aérez soigneusement la pièce où se trouve l'appareil.

18. Les instructions concernant l'installation, la manipulation et l'entretien de l'appareil figurent dans les paragraphes «INSTALLATION», «UTILISATION» et «ENTRETIEN ET NETTOYAGE».

19. Les instructions concernant le remplacement de l'ampoule d'éclairage figurent dans le paragraphe «ENTRETIEN ET NETTOYAGE».

DESCRIPTION

FR



- ① Bouton de contrôle du thermostat
- ② Lumière
- ③ Clayettes
- ④ Compartiment à légumes
- ⑤ Congélateur
- ⑥ Bac à glaçons
- ⑦ Pieds réglables
- ⑧ Balconnet de la contre-porte
- ⑨ Bac à œufs

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

FR

Marque	Selecline
Référence	180070
Catégorie du produit	Réfrigérateur-Congélateur catégorie 7
Classe d'efficacité énergétique	A+
Consommation d'énergie annuelle	216 kWh/an (1)
Volume utile	Réfrigérateur : 187 L Congélateur : 40 L
Dégivrage	Dégivrage réfrigérateur : automatique Dégivrage du congélateur : manuel
Autonomie	14 h
Pouvoir de congélation	2 kg/24 h
Classe climatique	N (2)
Emissions acoustiques dans l'air	41 dB (A)
Dimensions : hauteur / largeur / profondeur	144 x 54 x 59,5 cm
Alimentation	220V-240V ~ 50Hz
Type d'installation	Pose libre
(1) Consommation d'énergie calculée sur la base du résultat obtenu pour 24 heures dans des conditions d'essai normalisées. La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation et de l'emplacement de l'appareil.	
(2) Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre +16 °C et +32 °C.	

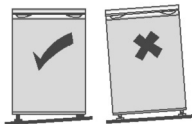
La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'installation et d'utilisation de l'appareil.

Cet appareil est conforme aux exigences des Directives Européennes relative à la sécurité électrique et à la compatibilité électromagnétique.

INSTALLATION

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**. 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 à niveau en agissant sur les 2 pieds réglables.

Si l'appareil n'est pas bien horizontal, cela affectera les portes et l'alignement des joints magnétiques et l'appareil pourra ne pas fonctionner correctement.

BRANCHEMENT AU RÉSEAU

- Votre appareil est prévu pour fonctionner sous une tension de **220-240 V** monophasée. Il doit être raccordé à une prise murale munie d'un contact de terre et protégée par un fusible conformément aux prescriptions de votre fournisseur d'électricité.

CHANGEMENT DU SENS D'OUVERTURE DE LA 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 le corps de l'appareil et que le joint adhère correctement.

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

Réglez les deux pieds sur leur position la plus haute.

Nous vous recommandons de vous faire assister d'une autre personne pour manipuler l'appareil.

Outils nécessaires : Tournevis cruciforme - Tournevis plat

En cas de nécessité, merci de contacter votre service après-vente.

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.

NE PAS METTRE EN MARCHÉ JUSQU'À 24 HEURES APRÈS AVOIR DÉPLACÉ L'APPAREIL.

Le liquide de refroidissement a besoin de temps pour se stabiliser.

1. Avant de connecter l'appareil à l'alimentation électrique assurez-vous que le bouton de contrôle du thermostat est réglé sur la position 0. Il est situé sur la partie droite du réfrigérateur.
2. Tournez le bouton du thermostat dans le sens des aiguilles d'une montre pour le mettre dans la position souhaitée. Gardez à l'esprit que plus le nombre est élevé, plus la température est froide.
3. Pour vous assurer que l'appareil est assez froid pour refroidir suffisamment vos aliments, veuillez attendre 24 heures avant de remplir l'appareil avec des aliments.

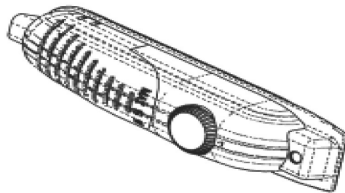
SÉCURITÉ ALIMENTAIRE

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 :

- Stockez les aliments les plus sensibles dans la zone la plus froide de l'appareil, conformément aux indications de cette notice (chapitre Indicateur de température).
- 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.
- Nettoyez fréquemment l'intérieur du réfrigérateur.

RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE

La température interne de votre appareil est commandée par un thermostat. La position 5 est pour la température la plus froide, la position 1 la moins froide, et 0 éteint l'appareil. Le réglage recommandé pour l'appareil est compris entre 1 et 3 pour les environnements de fonctionnement les plus froids de travail (c'est-à-dire pendant l'hiver) et 3-4 pour les environnements plus chauds. La température de l'appareil peut ne pas se régler à la température correcte si celui-ci est dans une pièce particulièrement chaude ou froide, ou si vous ouvrez la porte souvent.

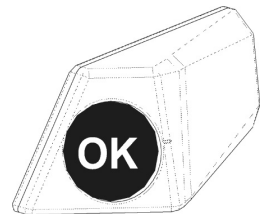


INDICATEUR DE TEMPÉRATURE

Pour vous aider au bon réglage de votre appareil nous avons équipé votre réfrigérateur d'un indicateur de température, celui-ci étant placé dans la zone la plus froide.

Pour la bonne conservation des denrées dans votre réfrigérateur et notamment dans la zone la plus froide, veillez à ce que sur l'indicateur de température le logo «OK» apparaisse. Si «OK» n'apparaît pas, la température est mal réglée.

L'indication «OK» apparaissant en noir, celui-ci est difficilement visible si l'indicateur de température est mal éclairé. La bonne lecture de celui-ci est facilitée s'il est correctement éclairé.



A chaque modification du dispositif de réglage de température, attendez la stabilisation de la température à l'intérieur de l'appareil avant de procéder si nécessaire, à un nouveau réglage. Ne modifiez la position du dispositif de réglage de température que progressivement et attendez au moins 12 heures avant de procéder à une nouvelle vérification et à une éventuelle modification.

NOTA : Après chargement de l'appareil de denrées fraîches ou après ouvertures répétées (ou ouverture prolongée) de la porte il est normal que l'inscription «OK» n'apparaisse pas dans l'indicateur de réglage de température. Si l'évaporateur du compartiment réfrigérateur (paroi du fond de l'appareil) se couvre anormalement de givre (appareil trop chargé, température ambiante élevée, ouvertures fréquentes de la porte), réglez le dispositif de réglage de température sur une position inférieure jusqu'à obtenir de nouveau des périodes d'arrêt du compresseur.

STOCKAGE DES ALIMENTS

Vous obtiendrez une meilleure conservation de vos aliments si vous les placez dans la zone de froid la mieux appropriée à leur nature.

La zone la plus froide du compartiment réfrigérateur se situe dans le bas de l'appareil, au niveau du dessus du bac à légumes.

Emplacement des denrées :

- Sur les clayettes : aliments cuits, entremets et toutes denrées devant être consommées rapidement, fromages frais, charcuterie.
- Sur la vitre de bac à légumes : viandes, volailles, poissons frais. Temps de conservation de 1 à 2 jours.
- Dans le bac à légumes : légumes et fruits.
- Dans la contre-porte : dans le balconnet du bas : les bouteilles, puis en remontant : les produits de faible volume (crème, yaourts...). Le beurre et les oeufs seront placés dans le balconnet supérieur.


POUR UNE MEILLEURE HYGIÈNE ALIMENTAIRE

- Retirez les emballages du commerce avant de placer les aliments dans le réfrigérateur (par exemple emballage des packs de yaourt.)
- 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.
- Laissez de l'espace autour de la nourriture.

Cela permet de faire circuler l'air froid dans l'appareil, pour que toutes les parties de l'appareil soient conservées bien au frais.

- Pour empêcher l'air froid de s'échapper, essayez de limiter le nombre de fois que vous ouvrez la porte. Lorsque vous revenez de vos courses, triez d'abord les aliments à mettre dans l'appareil, porte fermée, puis n'ouvrez la porte que pour mettre ou retirer les aliments.

UTILISATION DE VOTRE CONGÉLATEUR

Votre congélateur est un 4 étoiles. 

Lorsque vous achetez des aliments congelés, lisez les conseils de conservation figurant sur l'emballage. Vous serez en mesure de conserver chaque aliment congelé pour la durée indiquée correspondant aux 4 étoiles. Il s'agit généralement de la durée indiquée par la mention «A consommer de préférence avant le », figurant sur l'emballage.

La capacité de ce compartiment de congélation 4 étoiles est de 40 litres. Le compartiment est capable de congeler une charge maximale de nourriture fraîche de 2 kg en 24 heures.

Vérifiez la température du congélateur.

Vérifiez la température de l'armoire contenant les aliments congelés dans le magasin où vous achetez vos surgelés. Elle doit montrer une température inférieure à -18°C.

CONSERVATION DES PRODUITS SURGELÉS

- 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.
- Évitez 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. 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.

Ne recongelez jamais un aliment déjà décongelé.

Refermez les emballages avec soin après avoir retiré les aliments. Cela empêche le séchage ou les «brûlures de congélation» ainsi que l'accumulation de givre sur la nourriture restante.

Aliments à ne pas congeler : bananes, grenades, poires et boissons gazeuses.

NE PAS CONSERVER DE GAZ NI DE LIQUIDES INFLAMMABLES DANS L'APPAREIL.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

FR

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.

1. 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.
2. Lavez les parois intérieures de la même façon ; soignez particulièrement les supports de clayettes.
3. Lavez le joint de porte sans omettre de nettoyer également sous le joint.
4. Rebranchez l'appareil.

DÉGIVRAGE

NE JAMAIS utiliser d'instrument en métal ou d'outil pointu.

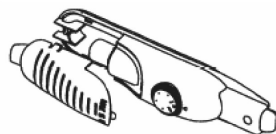
Un dégivrage complet sera nécessaire si la couche de givre dépasse 10mm ou si le givre ne peut pas être gratté, ou s'il commence à gêner la conservation des aliments.

Choisissez un moment où le stock d'aliments est faible et procédez comme suit :

- Sortez la nourriture réfrigérée, éteignez l'appareil au niveau de la prise secteur et laissez la porte ouverte. Idéalement, les aliments réfrigérés devraient être mis dans un autre réfrigérateur. Si ce n'est pas possible, emballez la nourriture sous plusieurs couches de papier journal ou de grandes serviettes et conservez dans un endroit frais.
- Grattez autant de givre que possible en utilisant un grattoir en plastique. Le dégel du reste peut être accéléré en plaçant des bols d'eau chaude à l'intérieur du réfrigérateur et en refermant la porte. Au fur et à mesure que le givre fond, décollez-le avec le grattoir en plastique et retirez-le.
- Lorsque le dégivrage est terminé, nettoyez le réfrigérateur comme décrit dans le paragraphe précédent.
- Rebranchez l'appareil et attendez une heure ou deux avant de le remplir à nouveau.

REPLACEMENT DE L'AMPOULE D'ÉCLAIRAGE

- Assurez-vous que l'appareil est débranché et déconnecté de l'alimentation secteur.
- Retirez le couvercle de l'ampoule et dévissez l'ampoule dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Remplacez l'ampoule par une ampoule neuve de 10W.
- Remettez le couvercle en place et rebranchez l'appareil sur le secteur.



Remplacement du voyant à LED

Si le voyant à LED de votre réfrigérateur s'allume, contactez le centre de dépannage car celui-ci doit être remplacé uniquement par le personnel agréé.

GUIDE DE DÉPANNAGE RAPIDE

FR

- Si l'appareil ne marche pas :
 - l'électricité peut être coupée,
 - le fusible peut être fondu,
 - le thermostat peut être réglé sur « • »,
 - la fiche peut être insérée incorrectement,
 - la prise dans laquelle est insérée la fiche, peut être endommagée, pour en être sûr, y brancher un autre appareil électrique.
- Si l'appareil ne produit pas assez de froid ;
 - l'appareil peut être surchargé,
 - les portes peuvent être mal fermées,
 - le condensateur peut être recouvert de poussière,
 - le vide ventilé à l'arrière de l'appareil peut être trop peu important.
- Si de l'eau se trouve dans la partie inférieure du réfrigérateur ;
 - l'ouverture d'évacuation de l'eau peut être bouchée.

- Les bruits émis par l'appareil :

Le gaz réfrigérant qui circule dans le réfrigérateur crée un bruit léger, même si le compresseur n'est pas en marche. C'est tout à fait normal, ce n'est pas un défaut et n'affectera pas les performances de votre appareil.

Toutefois, si votre appareil commence à faire des bruits d'un type nouveau, faites appel à un centre de service après-vente.

Recommandations :

- Dans le cas où l'on prévoit de ne pas utiliser le réfrigérateur pendant une longue période (vacances d'été), régler le thermostat au « 0 ». Et nettoyer le réfrigérateur. Afin d'éviter la formation des moisissures et des odeurs, laisser la porte ouverte.
- Pour le mettre entièrement hors tension, débrancher la fiche centrale.

Service après-vente : 0972 720 720

Service Clients Auchan France - 200 rue de la Recherche - 59650 Villeneuve d'Ascq - 03 59 30 59 30 - www.auchan.fr

Importé par Vestel France
17 rue de la Couture
Parc Icade
BP10190
94563 Rungis Cedex

Durée de disponibilité des pièces détachées fonctionnelles:
6 ans, à partir de la date de fabrication du produit.

AUCHAN - SNC OIA
200, rue de la Recherche
59650 Villeneuve d'Ascq
France

Made in Turkey

