

MANUEL D'UTILISATION - FR



SIGNATURE

RÉFRIGÉRATEUR
2 PORTES

S C 2 5 2 V B

TABLE DES MATIERES

1.Consignes de sécurité importantes	-1-
2.Description de l'appareil	-10-
3.Transport et mise en route	-10-
4.Installation	-11-
5.Test	-11-
6.Contrôle de la température	-11-
7.Storage des aliments	-12-
8.Dégivrage	-13-
9.Entretien et maintenance	-13-
10.Zone la plus froide du réfrigérateur	-15-
11.Dépannage	-16-
12.Spécifications techniques	-17-



FAITES UN GESTE ECOCITOYEN
EN TRIANT VOS EMBALLAGES CARTON

À LA FIN DE VIE DE VOTRE PRODUIT, PENSEZ À
LE RAPPORTER DANS UN POINT DE COLLECTE
OU DÉPOSER LE À LA DÉCHETERIE PROCHE
DE VOTRE DOMICILE



CET APPAREIL EST DESTINE A UN USAGE DOMESTIQUE
UNIQUEMENT!

Veillez lire attentivement toutes les instructions avant la
première utilisation et conservez-les pour une référence
ultérieure.

CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES

Quand vous utilisez des appareils électriques, vous devez toujours prendre des précautions de base pour réduire les risques d'incendie, de décharge électrique et de blessures, telles que les suivantes:

1. Avant de brancher l'appareil, assurez-vous que la tension de la prise secteur à votre domicile correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique.

2. Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances à condition qu'elles aient été placées sous surveillance ou qu'elles aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'elles comprennent les dangers encourus.

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.

3. MISE EN GARDE: Gardez de la ventilation, à l'intérieur de l'appareil ou dans la structure, en évitant toute obstruction.

4. MISE EN GARDE: Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, sauf ceux recommandés par le fabricant.

5. MISE EN GARDE: Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage des aliments de l'appareil, sauf ceux qui peuvent être recommandés par le fabricant.

6. MISE EN GARDE: Ne pas endommager le circuit de refroidissement.

7. 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 tout danger.

8. Il est recommandé d'examiner régulièrement le câble d'alimentation pour déceler tout signe de détérioration éventuelle, et l'appareil ne doit pas être utilisé si le câble est endommagé.

9. Pour éviter le risque d'électrocution, ne jamais utiliser cet appareil avec les mains humides ou pieds nus sur une surface humide.

10. Il est recommandé d'utiliser cet appareil sans rallonge électrique. Assurez-vous de brancher l'appareil directement sur une prise électrique.

11. Pour assurer une bonne ventilation de l'appareil, il est recommandé d'avoir au moins un dégagement de 5 cm sur tous les côtés et un dégagement de 10 cm à l'arrière de l'appareil, car c'est la sortie principale de la chaleur.

12. Ne pas placer de boisson ou d'un plat chaud dans l'appareil avant qu'il refroidisse à la température ambiante.

13. Refermez la porte immédiatement après utilisation afin d'éviter une augmentation rapide de la température.

14. Ne pas placer l'appareil à proximité d'une source de chaleur ou directement aux lumières du soleil.

15. L'appareil doit être placé sur une surface plane et stable. Il ne doit pas être posé sur n'importe quelle surface douce.

16. Ne pas poser d'objet lourd sur l'appareil et ne pas le mouiller. Ne pas déplacer l'appareil quand il est rempli d'aliments afin d'éviter le basculement.

17. Ne pas y entreposer de matières toxiques comme de l'éther, le méthanol, l'essence, etc., qui sont volatiles et peuvent brûler ou exploser.

18. Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur ou dans un endroit humide.

19. Ne jamais tirer sur le câble d'alimentation pour débrancher l'appareil. Saisissez la fiche et retirez-la de la prise de courant.

20. Tenez le câble d'alimentation à l'écart des surfaces de chauffage.

21. Cet appareil est équipé d'une prise de terre pour vous protéger d'éventuels risques électriques et doit être branché sur un socle de prise de courant comportant un contact de terre.

22. Branchez votre congélateur sur la prise secteur dédiée et utilisez un cordon d'alimentation de terre.

23. Quand le dégivrage a été effectué, ou quand le congélateur cesse d'être utilisé, nettoyez l'appareil pour empêcher la propagation d'odeur. Un surplus de gel peut affecter la réfrigération.

24. Dégivrez le compartiment de congélation au moins une fois par mois, parce qu'un surplus de givre peut affecter la réfrigération.

25. Les appareils ne sont pas destinés à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé.

26. Assurez-vous que l'appareil soit débranché avant de le nettoyer. Ne pas essayer de réparer, régler ou remplacer les pièces de cet appareil par vous-même. En cas d'un dysfonctionnement, contactez le service après-vente.

27. Pour nettoyer cet appareil, utilisez un chiffon humide ou un produit de nettoyage pour les vitres. Ne jamais utiliser de détergent ou de dissolvant.

28. En cas d'une coupure d'électricité, rebranchez l'appareil à l'alimentation électrique après 5 minutes afin d'éviter d'endommager le compresseur.

29. En ce qui concerne les informations pour l'installation, la manipulation, l'entretien et la mise au rebut de l'appareil, référez-vous au paragraphe ci-après de la notice.

30. Toujours manipuler l'appareil avec soin afin d'éviter d'endommager celui-ci.

31. Mise au rebut de l'appareil

Pour éviter toute nuisance envers l'environnement ou la santé humaine causée par la mise au rebut non contrôlée de déchets électriques, recyclez l'appareil de façon responsable pour promouvoir la réutilisation des ressources matérielles. La mise au rebut doit être faite de façon sûre dans des points de collecte publique prévus à cet effet.

Les anciens réfrigérateurs peuvent contenir des CFC qui détruisent la couche d'ozone ; contactez le centre de traitement des déchets le plus près de chez vous pour plus de détails sur les procédures correctes de mise au rebut.

32. L'appareil doit être installé sur le sol, sur une surface plane et horizontale en s'assurant que les ouvertures d'aération sont correctement dégagées.

Ne jamais essayer de remplacer ou de réparer vous-même une partie ou un composant de l'appareil, demandez de l'aide à un personnel professionnel et qualifié, si besoin.

33. Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que:

- les coins cuisines réservés au personnel des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ;

- les fermes et l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel;

- les environnements de type chambres d'hôtes;

- la restauration et autres applications similaires hormis la vente au détail.

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



35. Attention: risque d' incendie /matière inflammables

36.– AVERTISSEMENT : Lorsque vous mettez l' appareil en place, assurez-vous que le cordon d' alimentation n' est pas coincé ou endommagé .

37.– AVERTISSEMENT : Ne pas placer de multiprises portatives ou de sources d' alimentation portatives à l' arrière de l' appareil.

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

39. Afin de prévenir toute contamination des aliments, veuillez respecter les instructions suivantes :

- Toute ouverture de la porte pendant une période prolongée est susceptible d'entraîner une augmentation significative de la température dans les compartiments de l'appareil.

- Nettoyez régulièrement les surfaces susceptibles d'entrer en contact avec les aliments, ainsi que les systèmes de vidange accessibles.

- Nettoyez les réservoirs d'eau si ceux-ci n'ont pas été utilisés pendant 48 h.

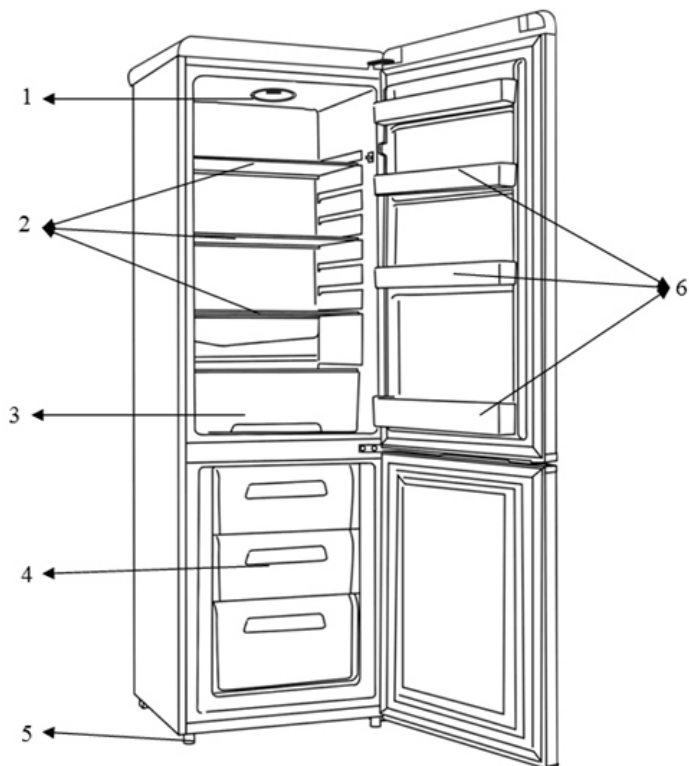
- Stockez la viande et le poisson crus dans des contenants appropriés dans le réfrigérateur, de sorte qu'ils n'entrent pas en contact avec et ne gouttent pas sur les autres aliments.

- Les compartiments pour aliments surgelés deux étagères conviennent pour le stockage d'aliments pré-surgelés, le stockage ou la fabrication de crème glacée et la fabrication de glaçons.

– Les compartiments une, deux et trois é toiles ne conviennent pas pour la cong é lation d' aliments frais.

– Si l' appareil r é frig é rant est laiss é vide pendant une p é riode prolong é e, mettez–le hors tension, d é givrez–le, nettoyez–le, s é chez–le, et laissez la porte ouverte afin de pr é venir la formation de moisissure à l' int é rieur de l' appareil.

DESCRIPTION DE L'APPAREIL



- 1. Thermostat
- 2. Clayette réfrigérateur
- 3. Bac à légumes

- 4. Tiroir
- 5. Pieds réglables
- 6. Balconnets

TRANSPORT ET MISE EN ROUTE

Lors du transport de cet appareil, prenez-le par la base et inclinez-le doucement jusqu'à 45° maximum. Ne pas soulever l'appareil par la poignée de la porte. Ne pas mettre l'appareil dans une position totalement horizontale ou à l'envers. Poussez le réfrigérateur sur les pieds à roulettes afin de le déplacer.

INSTALLATION

Installez le réfrigérateur sur une surface plane et stable, ce qui empêchera les bruits et les vibrations éventuelles de l'appareil. Choisissez un endroit sec et bien aéré. Laissez au moins un espace de 5 cm sur tous les côtés et un espace de 10 cm à l'arrière de l'appareil.

Ne pas mettre le réfrigérateur près d'une source de chaleur, ni en plein soleil, ni près d'appareils électroménagers produisant de la chaleur (four, gazinière...).

Ne pas installer le réfrigérateur dans une atmosphère corrosive.

TEST

Nettoyez tous les éléments du réfrigérateur avec de l'eau et une solution détergente douce. Rincez soigneusement et séchez avec un chiffon doux.

Remarque: Les parties électriques de l'appareil peuvent être nettoyées uniquement avec un chiffon sec.

Réglez le bouton de contrôle de la température sur la position « 3 », allumez l'appareil. Le compresseur et la lumière intérieure s'allument. Fermez la porte. Après 30 minutes, si la température dans le réfrigérateur descend de façon significative, cela montre que le système de réfrigération fonctionne correctement. Lorsque le réfrigérateur fonctionne depuis un certain temps, la température s'ajuste au réglage effectué à condition de ne pas laisser la porte ouverte trop longtemps.

Si les étapes ci-dessus ont été effectuées avec succès, les opérations de mise en place sont terminées, le réfrigérateur fonctionne normalement.

CONTROLE DE LA TEMPERATURE

Les températures du compartiment réfrigérateur et du compartiment de congélation sont contrôlées par le contrôleur de température installé sur le côté droit du compartiment réfrigérateur.

Tournez le thermostat pour régler la température à l'intérieur du réfrigérateur.

La graduation sur le thermostat ne correspond pas aux numéros exacts des degrés. La position « 0 » indique la position d'arrêt et la position « 5 » indique la température la plus basse. Vous pouvez choisir la position de « 1 » à « 5 » en fonction de vos besoins.

Pour un usage normal de votre réfrigérateur, placez le bouton

Comment utiliser le compartiment de congélation?

- Placez des aliments froids à l'intérieur du compartiment de congélation. Le goût et les nutriments des aliments seront préservés.
- Emballez les aliments dans une feuille d'aluminium ou dans des boîtes hermétiques.
- Ne pas mettre d'aliments frais en contact direct avec d'autres aliments qui sont déjà congelés.
- Si vous achetez des aliments surgelés, veuillez les placer le plus rapidement possible dans le compartiment de congélation.
- Ne re-congelez pas des produits décongelés.

Comment utiliser le compartiment réfrigérateur ?

- Placez les œufs, le lait et les autres bouteilles dans les emplacements réservés à cet effet.
- Les fruits et les légumes doivent être placés dans le bac à légumes et fruits.
- Les bocaux doivent être placés dans le grand porte-bouteilles de la porte du réfrigérateur.
- La viande, le poisson et les autres aliments doivent être placés dans des boîtes hermétiques ou couverts par une feuille d'aluminium afin d'éviter les odeurs dans le réfrigérateur et l'assèchement des aliments.

Mise en place de la nourriture

- Veuillez laisser de la place dans le compartiment afin que l'air puisse circuler entre les aliments.
- Les aliments doivent être recouverts d'un film pour éviter que les aliments ne s'assèchent, ne s'abiment ou que les odeurs ne se mélangent.
- Les aliments chauds ne doivent pas être placés dans le réfrigérateur. Veuillez laisser les aliments refroidir à la

température ambiante avant de les placer dans le compartiment réfrigérateur. Dans le cas contraire, la consommation électrique peut augmenter et du givre pourrait se former à l'intérieur de l'appareil.

- Les fruits et les légumes ne doivent pas être placés dans le compartiment de congélation.

DEGIVRAGE

Lorsque le réfrigérateur fonctionne depuis une longue période, la surface intérieure du compartiment de congélation peut se couvrir d'une pellicule de givre. Cela entraîne une augmentation de la consommation électrique et diminue l'efficacité de votre appareil. Il faut alors effectuer un dégivrage de l'appareil.

Lors du dégivrage, videz l'appareil de tous les aliments qu'il contient. Coupez l'alimentation électrique et laissez le givre fondre. Essuyez l'eau avec un chiffon doux et sec.

Remarque: Vous pouvez utiliser un grattoir en plastique ou laisser le givre se détacher seul des parois mais il ne faut en aucun cas utiliser d'ustensile métallique afin de ne pas rayer les parois intérieures de l'appareil.

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

L'appareil devrait être nettoyé au moins une fois par mois. Avant le nettoyage, débranchez toujours l'appareil.

L'intérieur et l'extérieur de l'appareil doivent être nettoyés avec un chiffon doux et humide.

Si l'appareil est trop sale, nettoyez-le avec un détergent neutre, rincez soigneusement et séchez avec un chiffon doux.

Si vous devez partir en vacances ou ne pas utiliser l'appareil pendant une longue période, veuillez procéder de la manière suivante:

- Débranchez l'appareil de sa prise électrique.
- Retirez tous les aliments du compartiment.
- Nettoyez et séchez l'intérieur de l'appareil en suivant les instructions indiquées ci-dessus.

- Laissez les portes ouvertes pour prévenir toute mauvaise odeur qui peut survenir lorsque ce type d'appareil n'est pas utilisé.

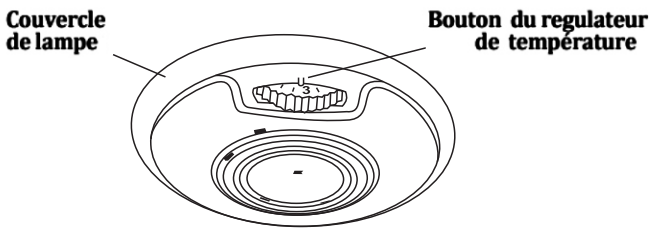
Nettoyage

Lorsque vous nettoyez l'appareil, celui-ci doit impérativement être débranché. Utilisez de l'eau et un détergent non abrasif. Utilisez un chiffon doux et propre. Pensez à nettoyer le bac de récupération de l'eau situé à l'arrière au-dessus du couvercle en verre.

Remplacement de la lumière

Si la lumière intérieure ne fonctionne plus, vérifiez tout d'abord que l'ampoule soit bien vissée. Si c'est le cas et que la lumière ne fonctionne pas, il faut remplacer l'ampoule par une nouvelle d'une puissance de 1 watts maximum.

- Mettez l'appareil hors de tension
- Tirez le cache de l'ampoule vers le bas, après l'avoir dévissé comme indiqué sur le schéma ci-dessous.
- Dévissez l'ampoule défectueuse en la tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Vissez la nouvelle ampoule à la place
- Paramètres de la lumière : 220-240V~, 1W





INSTALLATION DE L'INDICATEUR DE TEMPERATURE

Pour vous aider à bien régler votre réfrigérateur, celui-ci est équipé d'un indicateur de température (livré dans le sachet de la notice) qui permettra de contrôler la température moyenne dans la zone la plus froide. **Avertissement:** Cet indicateur est prévu pour fonctionner uniquement avec votre réfrigérateur, veillez à ne pas l'utiliser dans un autre réfrigérateur (en effet, la zone la plus froide n'est pas identique), ou pour une autre utilisation.

VERIFICATION DE LA TEMPERATURE DANS LA ZONE LA PLUS FROIDE

Une fois l'installation de l'indicateur de température réalisée, vous pourrez vérifier régulièrement que la température de la zone la plus froide est correcte, et, le cas échéant, ajustez le thermostat en conséquence comme indiqué précédemment. En effet, la température intérieure du réfrigérateur est influencée par plusieurs facteurs tels la température ambiante dans la pièce, la quantité des aliments qui sont conservés dans le réfrigérateur et la fréquence d'ouverture de la porte. Si sur l'indicateur de la température apparaît « OK », cela signifie que le thermostat est bien réglé et que la température intérieure est correcte.



A chaque modification du thermostat, 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 thermostat que progressivement et attendez au moins 12 heures avant de procéder à une nouvelle vérification et à une éventuelle modification.

REMARQUE: 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 apparaisse « OK ». Si « OK » n'apparaît pas, la température moyenne de la zone est trop élevée. Réglez le thermostat sur une position supérieure. Après chargement de l'appareil avec des 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 température.

Attendez au moins 12 heures avant de réajuster le thermostat.

Si votre appareil montre d'autres symptômes que ceux décrits ci-dessus, veuillez appeler le service après-vente du magasin revendeur.

Symptôme	Cause	Solution
L'appareil ne fonctionne pas.	Pas d'alimentation électrique.	Assurez-vous que l'appareil est bien branché et que la prise murale fonctionne bien (par exemple, en y branchant un autre appareil).
	Le fusible a sauté.	Remplacez le fusible.
L'appareil fait beaucoup de bruits.	L'appareil n'est pas parallèle au sol, l'appareil touche le mur ou les accessoires intérieurs du réfrigérateur sont mal placés.	Stabilisez la base du réfrigérateur en réglant la position des pieds, éloignez l'appareil du mur, placez correctement des accessoires intérieurs du réfrigérateur.
L'appareil n'atteint pas la température désirée.	La porte est ouverte trop souvent ou a été laissée ouverte longtemps.	Fermez la porte et ne l'ouvrez pas trop fréquemment.
	Le réfrigérateur est trop proche du mur.	Eloignez l'appareil du mur pour assurer une bonne ventilation.
	Le réfrigérateur est trop plein.	Retirez des aliments de l'appareil.
	La température est mal réglée.	Tournez le thermostat sur « 3 » ou plus.
L'appareil dégage de mauvaises odeurs.	Des aliments ont périmé à l'intérieur du réfrigérateur.	Jetez les aliments périmés et emballez les autres.
	L'intérieur du réfrigérateur doit être nettoyé.	Nettoyez l'intérieur de l'appareil.

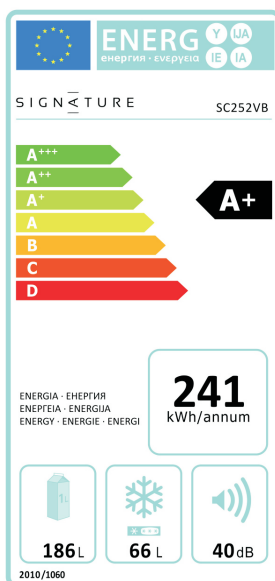
Les symptômes suivants ne sont pas des pannes:

- Le bruit du liquide réfrigérant qui circule dans les tuyaux peut être entendu, cela est normal.
- L'humidité sur la surface extérieure de l'appareil durant les saisons humides n'est pas un problème, il suffit de passer un chiffon doux et sec sur les surfaces.
- Le compresseur et le condenseur peuvent chauffer davantage durant les périodes de forte chaleur.

- Le cadre de la porte est un peu chaud, cela signifie que le condenseur fonctionne pour évacuer l'humidité de l'air.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Référence commerciale :	REF2P SC252VB 4894223221078
Catégorie du modèle d'appareil de réfrigération ménager	Réfrigérateur-congélateur
Classe d'efficacité énergétique <i>A+++ (la plus grande efficacité énergétique) à D (la plus faible efficacité)</i>	A+
Consommation d'énergie annuelle (AEC) <i>Consommation d'énergie de 241 kWh par an, calculée sur la base du résultat obtenu pour 24 heures dans des conditions d'essais normalisées. La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation et d'emplacement de l'appareil.</i>	241 kWh/an
Volume utile total	252
- dont compartiment pour denrées hautement périssables (l)	
- dont compartiment de stockage de denrées alimentaires fraîches (l)	186
- dont compartiment de stockage du vin (l)	
- dont compartiment cave (l)	
- dont compartiment de stockage de denrées alimentaires congelées (l)	66
Nombre d'étoiles :	4 étoiles
Température la plus basse du compartiment de stockage du vin	Non
Sans givre	Non
Autonomie	24.6h
Pouvoir de congélation	3.0 kg/24h
Classe climatique	N-ST Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre +16°C et +38°C
Niveau sonore	40 dB(A) re 1 Pw
Appareil intégrable	Non
Dimensions du produit (H x L x P)	1850×550×585 mm
Niche d'encastrement (H X L x P)	1870×1000×1100 mm
Tension nominale	220-240V~
Courant nominal	1.0A
Fréquence nominale	50Hz
Puissance de la lampe	MAX 1W
Classe de protection contre choc électrique	I



Le fabricant et le revendeur ne peuvent pas être tenus responsable de tout accident ou dommage causé par une utilisation impropre de l'appareil, ou si les instructions données dans le présent manuel n'ont pas été respectées.

ENLEVEMENT DES APPAREILS MENAGERS USAGES



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



Tous les papiers
se trient et se recyclent.

BUT INTERNATIONAL
1 Avenue Spinoza
77184 Emerainville, France