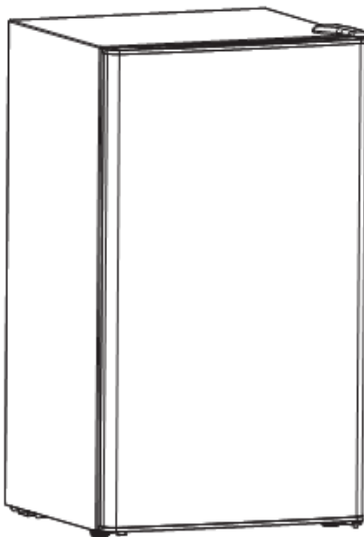


oceanic

OCEACUF64W

NOTICE D'UTILISATION



CE

Ce produit est conforme aux exigences imposées par les directives 2006/95/CE
(abrogeant la directive 73/23/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE) et
2004/108/CE (abrogeant la directive 89/336/CEE)

INSTRUCTION DE SECURITE

Lisez toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil.

Lire attentivement ce manuel avant d'utiliser l'appareil afin de savoir exactement ce qu'il faut faire et ce qu'il ne faut pas faire.

Une utilisation impropre de l'appareil peut être dangereuse, surtout pour les enfants.

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

- des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels;
- des fermes;
- l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel;
- des environnements du type chambres d'hôtes.

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. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

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

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.

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.

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.

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

- Avant de jeter votre appareil : enlevez la porte et laissez les étagères en place pour que les

enfants ne puissent pas jouer facilement à l'intérieur.

- Ne laissez jamais les enfants faire fonctionner ou jouer avec l'appareil.

- Ne nettoyez jamais des éléments de l'appareil avec des fluides inflammables. Les fumées représentent un risque d'incendie ou peuvent provoquer des explosions.

- Ne stockez pas ou n'utilisez pas d'essence ou d'autres gaz ou liquides inflammables dans ou près de cet appareil. Les fumées peuvent provoquer un incendie ou une explosion.

- N'installez pas cet appareil dans un endroit avec des conditions climatiques extrêmes telles que : ventilation insuffisante, températures inférieures à 10°C ou supérieures à 30°C

Ce produit est conforme aux normes européennes de sécurité en vigueur relatives aux appareils électriques. Il a été soumis à de longs

essais et à des tests méticuleux afin d'en évaluer la sécurité et la fiabilité.

Avant de brancher l'appareil, vérifier que les données figurant sur la plaquette signalétique correspondent à celles de votre installation.

Les matériaux d'emballage sont recyclables, ne pas les abandonner dans l'environnement, les porter dans un centre spécialisé afin qu'ils soient recyclés.

La sécurité électrique de cet appareil est assurée uniquement lorsqu'il est relié à une installation électrique équipée d'une prise de terre en bon état, selon la norme en vigueur. En cas de doute, faire procéder à un contrôle soigné de l'installation par un technicien qualifié.

L'utilisation de cet appareil, comme celle de tout appareil électrique, implique l'observation de certaines règles fondamentales :

- Ne pas toucher l'appareil avec des mains ou des pieds mouillés ou humides;

- Ne pas tirer sur le câble d'alimentation pour débrancher la fiche de la prise;
- Ne pas laisser l'appareil exposé aux agents atmosphériques;
- Ne pas permettre que l'appareil soit utilisé par des enfants en l'absence de surveillance;
- Ne pas débrancher ni brancher la fiche dans la prise de courant avec les mains mouillées; avant d'effectuer toute opération de nettoyage ou d'entretien, débrancher l'appareil du réseau d'alimentation électrique en débranchant la fiche ou en éteignant l'interrupteur principal de l'installation; La prise de courant doit rester accessible après l'installation de l'appareil.
- En cas de panne ou de mauvais fonctionnement, éteindre l'appareil et ne pas l'endommager.

La prise d'alimentation doit toujours rester accessible après l'installation de l'appareil.

Frigorigène



ATTENTION: RISQUE D'INCENDIE

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.



Convient pour aliments

Si le système de réfrigération est endommagé:

N'utilisez pas de flamme près de l'appareil.

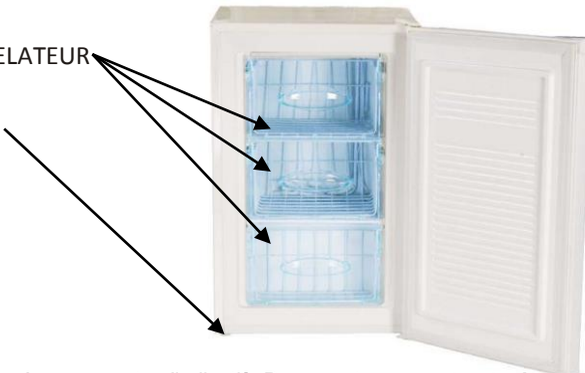
Évitez les étincelles – n'allumez pas d'appareil électrique ou de lampe électrique.

Ventilez immédiatement la pièce

PIECES ET CARACTERISTIQUES

1. PANIERS DE CONGELATEUR

2. PIEDS REGLABLES



Le **dessin**, le nombre d'étagères ne sont qu'indicatifs Document **non contractuel** pouvant être soumis à modifications

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Branchez l'appareil dans une prise murale exclusive convenablement installée et mise à la terre. Ne coupez ou n'enlevez jamais (quelle que soit la raison) le troisième fil (terre) du cordon d'alimentation. Toute question concernant l'alimentation ou la mise à la terre doit être posée à un électricien accrédité ou à un centre habilité à travailler sur ce type de produit.

Avertissement : Si la prise reliée à la terre est utilisée de façon inappropriée, il peut y avoir un risque de choc électrique.

La prise de l'installation doit toujours être munie d'un raccordement à la terre. Si l'alimentation en courant n'est pas connecté à la terre ; vous ne devez pas connecter l'appareil

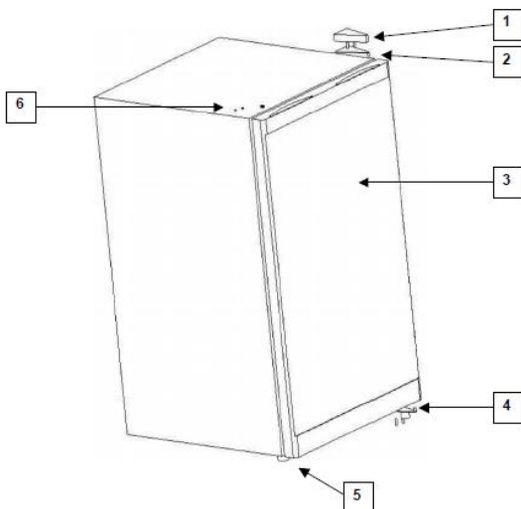
Il est nécessaire d'assurer une bonne ventilation autour du réfrigérateur pour la dissipation de la chaleur, une grande efficacité et une faible consommation d'énergie. Pour cela vous devez laisser suffisamment d'espace autour du réfrigérateur. Laissez au moins 10 cm d'espace à l'arrière et sur les côtés et au moins 20 cm sur le haut. La porte doit pouvoir s'ouvrir à 160° minimum. Ce produit n'est pas encastrable

Comment faire pour inverser la porte ?

L'ouverture de la porte peut être réversible de "la droite charnière à droit" à «charnière à gauche". Si votre appareil est fourni avec "la charnière à gauche" merci de suivre la procédure suivante.

Attention!

Lors de l'inversion de la porte, l'appareil ne doit pas être branché. Retirez bien la prise à l'avance.



- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| 1. Charnière inférieure | 4. Charnière inférieure |
| 2. Charnière supérieure | 5. Pieds |
| 3. Porte | 6. Couvercle en plastique |

- Retirer le couvercle (1) et de charnière supérieure (2) par l'avant.
- Soulevez la porte et trouver la charnière inférieure (4)
- Retirer les vis de fixation de la charnière inférieure (4)
- Retirer l'axe d'articulation et le pied de la charnière inférieure (4), tourner la charnière et remonter sur l'axe d'articulation.
- Retirez le pied (5) du côté de gauche et remonter sur le côté de droit
- Montez la charnière inférieure (4) sur le côté gauche de l'appareil la serrez avec les vis
- Remettez la porte (3) sur la charnière inférieure (4) et remonter la charnière supérieure (2)
- Assurez-vous que la porte et les joints sont installés correctement. Si la porte ne ferme pas correctement, merci de desserrer toutes les vis afin de l'ajuster une nouvelle fois. Lorsque les joints de porte sont installés correctement, merci de resserrer toutes les vis
- Remonter le couvercle de la charnière (1)

Avant d'utiliser votre congélateur:

- Enlevez l'emballage extérieur et intérieur
- Vérifiez que toutes les pièces listées dans la partie « Pièces et caractéristiques » sont bien fournies avec l'appareil
- Avant de brancher l'appareil au courant électrique, laissez-le au repos pendant environ deux heures. Vous réduirez ainsi le risque de dysfonctionnement dans le système de refroidissement, dû à la manutention pendant le transport.
- Nettoyez la surface intérieure avec de l'eau tiède en utilisant un chiffon doux.

Installation de votre congélateur:

- Placez votre appareil sur un sol suffisamment dur pour que l'appareil tienne solidement en place lorsqu'il est complètement rempli.
- Pour mettre l'appareil à niveau, réglez les pieds sur le devant de l'appareil.
- Prévoyez une douzaine de cms d'espace libre à l'arrière et sur les côtés de l'appareil pour que l'air puisse circuler pour refroidir le compresseur. Laissez également une trentaine de centimètres au-dessus de celui-ci.
- Placez l'appareil loin de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur (poêles, appareil de chauffage, radiateurs, etc...). La lumière directe du soleil peut endommager le revêtement en acrylique et les sources de chaleur peuvent augmenter la consommation d'électricité. Des températures ambiantes extrêmement froides peuvent aussi entraîner des dysfonctionnements.
- Évitez de mettre l'appareil dans des endroits humides. S'il y a trop d'humidité dans l'air, il y aura rapidement du givre sur l'évaporateur.
- Le produit doit être installé en respectant les règles nationales d'installation
- 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.
- La prise de courant doit rester accessible après l'installation de l'appareil.
- **MISE EN GARDE** : Pour éviter un danger causé par une instabilité de l'appareil, celui-ci doit être installé et fixé en accord avec les instructions de la notice d'installation.
- Faire fonctionner votre produit environ 2/3 heures avant d'ajouter de la nourriture
- Ne mettez pas trop de nourriture dans l'appareil. N'ouvrez pas trop souvent la porte pour maintenir la température intérieure et faire des économies d'électricité.

FONCTIONNEMENT DE VOTRE CONGELATEUR

Il est recommandé d'installer l'appareil dans un endroit où la température ambiante est comprise entre :

Classe	Symbole	Température ambiante moyenne °C
tempérée élargie	SN	de + 10 à + 32
tempérée	N	de + 16 à + 32
subtropicale	ST	de + 16 à + 38
Tropicale	T	de + 16 à + 43

Si la température ambiante est supérieure ou inférieure à la température recommandée, la température intérieure peut fluctuer.

Mettre en fonctionnement

- Laissez l'appareil en position stand by pendant 4 heures minimum après l'installation.
- Branchez l'appareil
- Réglez le thermostat à la température requise comme indiqué dans la section de contrôle de la température (3.2.).
- Laissez l'appareil pendant environ 4 heures pour obtenir une bonne température .

Contrôle de la température

Le bouton de réglage de température est situé à l'arrière de l'appareil. Réglez le thermostat à la température désirée

- Le réglage "0": Sans température
- Réglage "1": Température la plus chaude
- Réglage "3": Fonctionnement normal
- Le réglage "5": Température la plus froide

Important

Lorsque les températures ambiantes sont élevées, par exemple les jours chauds de l'été, il est nécessaire de régler le thermostat à la température la plus froide (position 5). Ainsi la compresseur peut fonctionner en continuation afin de maintenir une température basse dans l'appareil

Dégivrage :

Afin de permettre à l'appareil de fonctionner correctement, il est nécessaire de procéder au dégivrage au moins 1 fois par an ou lorsque la couche de glace est supérieure à 10 mm.

Vous pouvez de temps en temps éliminer la couche de glace qui s'est formée à l'aide d'une raclette ou de tout autre instrument en plastique.

NE JAMAIS UTILISER D'INSTRUMENT METALLIQUE OU D'APPAREIL ELECTRIQUE POUR PROCEDER AU DEGIVRAGE.

Mises en garde :

- Lorsque vous dégivrez, n'utilisez jamais d'objet coupant ou métallique pour enlever la glace sur la surface de l'évaporateur pour ne pas endommager ce dernier.
- Rebranchez le courant à nouveau après plus de 15 minutes.

Pour dégivrer :

Pour dégivrer l'appareil, choisissez une période où votre appareil n'est pas trop chargé. Ôtez toute la nourriture, placez la dans un autre réfrigérateur ou dans un endroit très frais. Réglez le thermostat sur la position arrêt (0), débranchez l'appareil et ouvrez la porte. Une fois le givre fondu, éliminez l'eau et séchez l'intérieur du réfrigérateur.

Attendez 15 minutes puis rebranchez l'appareil. On peut alors redémarrer le réfrigérateur en tournant le thermostat sur le réglage désiré.

RESPECT DES RÈGLES D'HYGIÈNE ALIMENTAIRE

Achat de produits frais

N'achetez pas pendant la pause de midi, à moins que vous ayez un Réfrigérateur sur votre lieu de travail pour mettre vos produits au frais pendant l'après-midi. Si vous laissez des produits frais dans votre voiture ou à température ambiante trop longtemps, la température monte à un niveau où les bactéries dangereuses se développent.

Conservez les produits frais ensemble.

Lorsque vous vous déplacez dans le supermarché et quand vous rentrez chez vous. Si vous gardez tous les produits frais ensemble, ils resteront frais plus longtemps.

Utilisez un sac produits frais.

Vous pouvez acheter des sacs spéciaux à isolation thermique dans la plupart des supermarchés et dans d'autres magasins. Ils conservent les produits frais plus longtemps, mais doivent être utilisés pour les ramener à la maison et non pas pour les

stocker. Déballez dès que vous arrivez chez vous et placez toujours vos produits frais dans l'appareil avant de stocker les produits secs.

Fermez la porte !

Pour éviter que l'air froid s'échappe, ouvrez la porte le moins souvent possible.

Lorsque vous rentrez chez vous après avoir fait les courses, trie la nourriture avant d'ouvrir la porte.

Conseils pour conserver vos produits en parfaite condition dans le congélateur

Prenez particulièrement soin de la viande et du poisson

Les viandes cuites doivent toujours être stockées sur une clayette au dessus des viandes crues pour empêcher le transfert de bactéries. Conservez les viandes crues sur un plat assez grand pour recueillir les jus et couvrez le avec un film autocollant.

Laissez de l'espace autour de la nourriture : cela permettra à l'air frais de circuler autour du congélateur.

Emballez la nourriture !

Pour prévenir le transfert d'odeurs et le séchage, les aliments doivent être emballés et couverts séparément. Les fruits et légumes n'ont pas à être emballés.

Laissez la nourriture précuite refroidir comme il convient

Laissez toujours la nourriture précuite refroidir avant de la mettre dans le Réfrigérateur.

Cela empêchera la température intérieure du Réfrigérateur d'augmenter.

L'observation des conseils suivants est de nature à éviter la contamination croisée et à éviter une mauvaise conservation des aliments:

Emballer systématiquement les produits pour éviter que les denrées ne se contaminent mutuellement. Se laver les mains avant de toucher les aliments et plusieurs fois pendant la préparation du repas si celle-ci implique des manipulations successives de produits différents, et après, bien sûr, au moment de passer à table comme les règles d'hygiène l'imposent.

Ne pas réutiliser des ustensiles ayant déjà servi (cuillère en bois, planche à découper) sans les avoir bien nettoyés au préalable.

Attendre le refroidissement complet des préparations avant de les stocker (exemple: soupe).

Limiter le nombre d'ouvertures de la porte et, en tout état de cause, ne pas la laisser ouverte trop longtemps pour éviter une remontée en température du réfrigérateur.

Disposer les aliments de telle sorte que l'air puisse circuler librement tout autour.

Vérifiez la température du Congélateur

Vérifiez la température du compartiment produits surgelés dans le magasin où vous achetez vos produits surgelés. Elle doit être inférieure à -18 C° .

Choisissez vos produits avec soin

Regardez rapidement l'emballage du produit surgelé et assurez-vous qu'il est en parfaite condition.

Achetez les produits surgelés en dernier

Achetez toujours vos produits surgelés en dernier lorsque vous allez au supermarché et/ou dans d'autres magasins.

Veillez prendre en compte les indications ci-dessous concernant la température et la durée de conservation en fonction du nombre d'étoiles du produit :

<u>Etoiles</u>	<u>Températures</u>	<u>Durée de conservation des surgelés</u>
*	≤ -6°C	3 jours
**	≤ -12°C	1 mois
*(**)/***	≤ -18°C	Plusieurs mois (date sur l'emballage)

ATTENTION : seul un congélateur *(***) peut congeler des aliments frais.

Conservez les produits surgelés ensemble

Lorsque vous vous déplacez dans le supermarché et que vous revenez chez vous, si vous gardez tous les produits surgelés ensemble, ils resteront plus facilement surgelés.

Stockez vos produits dès que possible

N'achetez pas de produit surgelé si vous ne le mettez pas rapidement dans votre congélateur.

Vous pouvez acheter des sacs spéciaux à isolation thermique dans la plupart des supermarchés et dans d'autres magasins. Ils maintiennent froids les produits surgelés plus longtemps.

Ne mettez pas de bouteille contenant une boisson dans le congélateur, car elle pourrait éclater et endommager le congélateur.

Décongélation des produits surgelés

Pour certains produits, ce n'est pas nécessaire de les décongeler avant de les cuire.

Les légumes et les pâtes peuvent être ajoutés directement dans de l'eau bouillante ou cuits à la vapeur. Les sauces et soupes surgelées peuvent être mises dans une casserole et réchauffées doucement jusqu'à ce qu'elles soient décongelées.

Pour Décongeler des Produits Surgelés

1 Couvrez le produit

2 Décongelez à température ambiante. N'oubliez pas qu'en décongelant dans une zone plus chaude vous favorisez la croissance des bactéries.

3 Assurez-vous toujours qu'il n'y a pas de cristaux de glace dans la nourriture avant la cuisson, en particulier avec la viande. De tels cristaux signifient que la nourriture n'est pas complètement décongelée. Lorsque c'est le cas, la température de cuisson est plus basse et peut ne pas suffire pour détruire des bactéries dangereuses.

4 Cuisez la nourriture dès que possible après décongélation.

5 Éliminez et jetez le liquide perdu pendant la décongélation.

Décongélation des produits surgelés au four

De nombreux fours (y compris les micro-ondes) ont des réglages décongélation.

Pour éviter la croissance des bactéries, utilisez-les uniquement lorsque vous voulez cuire la nourriture immédiatement après.

CONGELATION DES PRODUITS FRAIS

Votre congélateur est un compartiment 4 étoiles. Cela signifie que vous pouvez congeler des produits frais, et conserver des produits surgelés.

Conseils de sécurité :

- Ne recongelez jamais un produit décongelé, sauf si vous le refaites cuire afin de détruire les bactéries nuisibles.
- Ne recongelez jamais des fruits de mer décongelés.
- Les bananes, grenades, poires ou liquides gazéifiés ne doivent pas être congelés

Conseils utiles :

- Pour congeler des produits frais, utilisez des aliments de qualité que vous manipulerez le moins possible. Séparez vos aliments en petite quantité car celles-ci se congèlent plus rapidement, demandent moins de temps de décongélation et vous permettent de choisir la quantité la mieux adaptée à vos besoins.
- Refermez correctement vos sachets lorsque vous en sortez un article. Cette mesure évite que les aliments ne soient desséchés ou brûlés par le congélateur, ainsi que la formation de givre sur le reste des aliments.

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

Nettoyage de votre congélateur:

- Débranchez l'appareil
- Lavez l'intérieur avec de l'eau chaude et une solution de bicarbonate. Pour cela, ajoutez environ 4 cuillères de table de bicarbonate à un litre d'eau.
- Lavez les étagères et les plateaux avec une solution de détergent doux.
- L'extérieur de l'appareil doit être nettoyé avec un détergent doux et de l'eau chaude.

Maintenance de votre congélateur:

Coupure de courant :

La plupart des pannes de courant ne durent que quelques heures et ne doivent pas affecter la température de votre appareil si vous ouvrez la porte le moins souvent possible. Si la panne dure plus longtemps, il vous faut prendre les mesures appropriées pour protéger le contenu.

Pendant les vacances :

Lors d'absences prolongées, enlevez la nourriture, débranchez votre appareil, nettoyez le et laissez la porte entr'ouverte pour éviter la formation possible de condensation, moisissure ou odeurs.

Déménagement de votre congélateur:

- Enlevez la nourriture
- Scotchez de façon sûre tous les éléments mobiles à l'intérieur de votre appareil.
- Faites rentrer les vis de mise à niveau pour ne pas les endommager.
- Fermez les portes et scotchez-les.
- Assurez-vous que l'appareil reste debout durant son transport. Ne pas pencher l'appareil de plus de 45° lorsque vous le déplacez.

GUIDE DE DIAGNOSTIC DE PANNES

PROBLEME	CAUSE POSSIBLE
-----------------	-----------------------

Le congélateur ne fonctionne pas	Non branchée. Le disjoncteur s'est déclenché ou le fusible a sauté
Le congélateur n'est pas assez froid	Vérifiez le réglage du contrôle de la température. L'environnement extérieur peut nécessiter un réglage plus élevé. La porte est ouverte trop souvent, La porte n'est pas complètement fermée. Le joint de porte n'est pas assez étanche. Il n'y a pas assez d'espace entre l'appareil et les parois derrière et sur les côtés.
Le compresseur se met en route et s'arrête fréquemment	La température de la salle est plus élevée qu'à l'ordinaire Une grande quantité de contenu a été ajoutée dans l'appareil. La porte est ouverte trop souvent, La porte n'est pas complètement fermée. La température n'est pas réglée correctement. Le joint de porte n'est pas assez étanche. Il n'y a pas assez d'espace entre l'appareil et les parois derrière et sur les côtés.
Vibrations	Vérifiez que l'appareil est à niveau
La porte ne se ferme pas convenablement	L'appareil n'est pas à niveau. Les portes ont été permutées, mais pas installées correctement. Le joint est sale. Les étagères ne sont pas à leur place.



Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2012/19/UE du 4 janvier 2012, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

La présence de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques peut avoir des effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dans le cycle de retraitement de ce produit.

Ainsi, lors de la fin de vie de cet appareil, celui-ci ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés.

En tant que consommateur final, votre rôle est primordial dans le cycle de réutilisation, de recyclage et les autres formes de valorisation de cet équipement électrique et électronique. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs.

Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mise à votre disposition.



Pour en savoir plus :
www.quefairedemesdechets.fr

Conseils - Economies d'énergie

- Installez l'appareil dans une pièce fraîche, sèche et convenablement aérée. Veillez à ne pas exposer l'appareil aux rayons solaires et ne le placez jamais à proximité d'une source directe de chaleur (près d'un radiateur, par exemple).
- Ne bouchez jamais les orifices ou grilles d'aération de l'appareil.
- Laissez refroidir les aliments avant de les placer dans l'appareil.
- Placez les produits congelés dans le réfrigérateur pour les décongeler.
- La basse température des produits congelés contribuera au refroidissement des aliments se trouvant dans le réfrigérateur.
- Dégivrez le congélateur lorsque la glace s'y est accumulée. Une épaisse couche de glace risque d'altérer le transfert du froid vers les produits congelés et d'augmenter ainsi la consommation d'énergie de l'appareil.
- Ne laissez pas les portes de l'appareil ouvertes pendant trop longtemps lorsque vous rangez ou retirez des aliments de l'appareil.
- La glace se formera d'autant moins dans le congélateur que vous laisserez la porte ouverte le moins longtemps possible.
- Lorsque vous congelez des aliments ou que vous voulez en stocker dans le congélateur, placez-les directement dans le bac supérieur du congélateur.



Importé par ADMEA : 12 rue Jules Ferry 93110 Rosny sous-bois
Distribué par Cdiscount 120-126, Quai de Bacalan 33000 Bordeaux

Fiche produit selon le règlement (EU) N° 1060/2010

Marque:	OCEANIC
Référence commerciale:	OCEACUF64W
Catégorie de l'appareil réfrigérant:	8, Congélateur armoire
Classe d'efficacité énergétique:	A+
Consommation d'énergie annuelle en kWh	165 kWh
Consommation d'énergie de 165 kWh par an, 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.	
Capacité utile du réfrigérateur (l)	-
Capacité utile du congélateur (l)	60
No Frost (Sans givre)	Non
Classe climatique :	N-ST
Classe climatique: N-ST. Cet appareil est prévu pour fonctionner à une température ambiante comprise entre 16°C et 38°C.	
Niveau sonore en dB(A) re 1 pW :	42 dB
Type d'installation :	Pose-libre
le nombre d'étoiles pour le congélateur	
AUTONOMIE EN CAS DE COUPURE	12h
POUVOIR DE CONGELATION:	5 Kg/24h