

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.

CENTRALE VAPEUR





REF. 000216



CORA NON ALIMENTAIRE
77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2 FRANCE

FABRIQUE EN CHINE

I. SIGNIFICATION DES SYMBOLES

	Lire le manuel de l'utilisateur : 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.
	Instructions de sécurité : Lire et respecter les instructions pour la sécurité de l'utilisateur.
	Protection de classe I : Appareil muni d'une prise de terre sur laquelle sont connectées les parties métalliques. Brancher l'appareil à une fiche reliée à la terre.
	Collecte sélective des déchets électriques et électroniques : 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

Désignation	Station vapeur
Référence	000216
Tension et fréquence	220-240V ~ 50Hz
Classe de protection	Classe I
Puissance station vapeur	1400W
Puissance fer	800W
Volume MAX	800ml

Notice disponible sur le site internet : <http://www.cora.fr/infos-conso/notices-produits>



III. CONSIGNES DE SECURITE

AVERTISSEMENTS SELON LES NORMES

NF EN 60335-1 :2012 7.12.5

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 60335-2-3:2005 A11 :2010 7.12

Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8ans 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.

- L'utilisateur ne doit pas laisser le fer sans surveillance lorsqu'il est raccordé à l'alimentation.
- La fiche de prise de courant doit être retirée du socle de prise de courant avant de remplir le réservoir d'eau (pour les **fers à vapeur** et les fers comportant une fonction de vaporisation d'eau);

Fers vapeur sous pression :

- L'orifice de remplissage ne doit pas être ouvert en cours d'utilisation. Pour un nouveau remplissage en toute sécurité du réservoir d'eau : débrancher au préalable et laisser l'appareil refroidir complètement.
- Le fer à repasser doit être utilisé et reposé sur une surface stable.
- Lorsque le fer est remis sur son repose-fer, s'assurer que la surface qui supporte le repose fer est stable;
- Le fer à repasser ne doit pas être utilisé s'il a subi une chute, s'il y a des signes visibles de dommages ou s'il fuit.
- Maintenir le fer et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8ans lorsqu'il est sous tension ou en train de refroidir.

AVERTISSEMENTS

- Veiller à ne pas mettre l'appareil et son câble d'alimentation à proximité de sources de chaleur ou de sources d'eau, ou sur un angle vif.
- Ne pas faire fonctionner l'appareil à vide.
- ATTENTION : Risques de blessures en cas de mauvaise utilisation de l'appareil.
- ATTENTION : Eviter tout débordement sur le connecteur.
- Nettoyage : Se reporter au paragraphe « VII. ENTRETIEN ET NETTOYAGE ».
- L'appareil a été conçu pour fonctionner avec le réseau électrique local, conformément aux indications portées sur la plaque signalétique.
- L'appareil a été conçu pour un usage domestique uniquement, toute utilisation professionnelle, non appropriée ou non conforme au mode d'emploi, n'engage ni la responsabilité, ni la garantie du fabricant.
- Ne pas utiliser l'appareil pour un autre usage que celui pour lequel il est prévu.
- Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur.
- Ne pas tirer sur le cordon électrique pour débrancher ou déplacer l'appareil.
- Débrancher l'appareil avant de le nettoyer, après chaque utilisation ou en cas de coupure de courant.
- Ne jamais plonger ou passer l'appareil sous l'eau ou tout autre liquide.
- Ne pas utiliser l'appareil avec les mains humides ou mouillées.
- L'appareil doit être utilisé à l'intérieur uniquement et toujours sous surveillance.
- Ne pas utiliser l'appareil s'il a chuté, s'il présente des dommages apparents (câble, prise de courant, fuites, ...) ou s'il présente des défauts de fonctionnement.
- Ne pas démonter l'appareil : le faire examiner par un service après vente agréé.
- Toujours éteindre et débrancher l'appareil de l'alimentation :
 - s'il reste sans surveillance,
 - après chaque utilisation,
 - avant montage, démontage ou nettoyage,
 - pour le déplacer,
 - s'il ne fonctionne pas normalement.

- Lors de l'utilisation, s'assurer que le niveau d'eau se situe toujours entre les limites minimum et maximum.
- Ne pas toucher la semelle du fer durant le fonctionnement, ainsi qu'après l'utilisation pour éviter tout risque de brûlure.
- Toujours reposer le fer sur le support / ou sur son talon. Ne pas mettre la semelle en contact avec les différentes parties de l'appareil.
- L'appareil produit de la chaleur. N'utiliser que la poignée pour manipuler le produit.
- Attirer l'attention d'autres utilisateurs sur les risques éventuels (vapeur chaude sortante).
- Ne pas diriger le jet de vapeur en direction d'une personne ou d'un animal.
- Le cordon doit être placé de façon à ne pas le tirer ni trébucher dessus.

IV. DESCRIPTION

- 1 : Poignée
- 2 : Bouton Vapeur
- 3 : Témoin lumineux de chauffe
- 4 : Semelle du fer
- 5 : Support repose fer
- 6 : Base de la station vapeur
- 7 : Réservoir d'eau amovible
- 8 : Bouton de réglage du thermostat

Arrière de la station vapeur :

- 9 : Interrupteur Marche/Arrêt
 - 10 : Voyant lumineux vert
 - 11 : Voyant lumineux rouge
- (Ces deux voyants sont ORANGE lorsqu'ils sont allumés.)



V. AVANT LA PREMIERE UTILISATION

- Déballer 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.
- Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, décoller tous les protections ou adhésifs de la semelle, puis nettoyer avec un chiffon doux.





VI. UTILISATION

Remplissage du réservoir

- Vérifier que l'appareil est éteint et débranché : interrupteur (9) en position Arrêt (0).
- Placer l'appareil sur une surface plane et stable.
- Retirer le filtre anti calcaire et remplir le réservoir avec de l'eau déminéralisée jusqu'au repère « MAX » 800ml situé sur le côté du réservoir. Utiliser de l'eau sans additifs, non parfumée.
L'eau du robinet peut être utilisée jusqu'à 30° de dureté (3 mmol/L) selon la norme française.
- Replacer le réservoir avec le filtre anti calcaire.
- Brancher l'appareil.

Sélection de la température

- Ajuster la température en tournant le bouton de réglage du thermostat face au repère gravé, selon les symboles internationaux des types de tissu à repasser.
- Si la composition du tissu n'est pas connue, repasser en commençant par la température la plus basse sur une partie interne du tissu et invisible de l'extérieur.
- Soie, laine et autres fibres synthétiques : repasser sur l'envers pour éviter de les lustrer.
Eviter d'utiliser la fonction Spray au risque de faire des taches.
- Commencer toujours le repassage par les articles en fibres synthétiques nécessitant la température la plus basse.

Symbole sur article textile	Type de tissu
	pas de repassage
	tissu synthétique, nylon ou soie
	laine
	coton, lin

Conseils

- Vérifier les instructions de repassage sur les étiquettes des vêtements.
- Trier le linge au préalable par type de textile (laine avec laine, coton avec coton...).
- Commencer par repasser le linge nécessitant la température la plus basse, puis augmenter progressivement la température selon les textiles jusqu'à la température maximum.
- Si le linge est composé de textile mélangé (coton avec polyester), toujours sélectionner la température la plus basse correspondant à la composition de ces textiles.

Repassage à la vapeur

- Vérifier que l'interrupteur (9) est en position Arrêt (0).
- Brancher l'appareil sur une prise reliée à la terre.
- Placer l'interrupteur (9) sur Marche (I) et régler la température désirée grâce au bouton de réglage du thermostat du fer (8).
- Le fer commence à chauffer. Le témoin lumineux (11) de la station s'allume en rouge, ainsi que le témoin lumineux de chauffe (3) du fer.
- Le fer est prêt lorsque son témoin lumineux de chauffe (3) s'éteint et que la base allume le témoin lumineux (10) en vert (le témoin lumineux de chauffe (11) s'éteint).
- Le témoin lumineux se stabilise lorsque l'appareil est assez chaud pour délivrer la vapeur.
- Presser le bouton vapeur (2) du fer pour obtenir de la vapeur.

Remarque : Lors de la mise en marche de la centrale vapeur, attendre environ 30 secondes pour obtenir de la vapeur, puis ensuite la vapeur sera délivrée plus vite.

- Vérifier régulièrement le niveau d'eau présent dans le réservoir. Si nécessaire remplir à nouveau le réservoir d'eau.

Repassage vertical

- Tourner le bouton de thermostat (8) du fer sur la température souhaitée.
- Suspendre le vêtement sur un cintre et le maintenir légèrement avec une main.
- Presser le bouton vapeur (2) du fer pour défroisser le vêtement.

Repassage sans vapeur

- Tourner le bouton de thermostat (8) du fer sur la température souhaitée.
- Le témoin lumineux (10) du fer s'allume pour indiquer que le fer a atteint la température.
- Ne pas presser le bouton vapeur (2).

Après chaque utilisation

- Eteindre et débrancher l'appareil : bouton de réglage de thermostat (7) du fer et interrupteur (9) de la station en position Arrêt (0).
- Vider le réservoir d'eau.
- Attendre que l'appareil soit complètement refroidi avant de le nettoyer ou le ranger.
- De préférence, ranger l'appareil hors de portée des enfants et enrouler le cordon d'alimentation avec modération sans créer de torsions.
- Une fois refroidi, poser le fer sur son talon ou à plat sur le support repose-fer.
- Ranger dans un endroit propre et sec.

VII. ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Une fois l'appareil éteint et débranché :

Nettoyage des parties extérieures

- Ne jamais immerger l'appareil ou ses parties électriques dans l'eau.
- Nettoyer le corps extérieur de l'appareil (y compris le socle) avec un chiffon humide.
- Ne pas utiliser de produit abrasif ni de détergent agressif.

Nettoyage des parties amovibles (filtre anti calcaire)

- Laisser tremper durant 2h le filtre anti calcaire dans un récipient d'eau salée (50g de sel dilué dans 500ml d'eau). Utiliser une brosse douce ou brosse à dent usagée si nécessaire.
- Rincer et sécher complètement.

Nettoyage du réservoir d'eau

- Il est important de maintenir l'appareil propre pour assurer son fonctionnement optimal.
- Vider le réservoir d'eau après chaque utilisation pour limiter le dépôt de calcaire.
- Il est recommandé de procéder à un détartrage régulier, au minimum tous les six mois.

Détartrage :

- Utiliser n'importe quel détartrant domestique courant, pourvu que les instructions d'emploi du produit soient respectées. Ajouter un peu d'eau claire froide.
- Eviter de trop remplir le réservoir, pour éviter tout débordement car l'élimination du calcaire peut produire dans certains cas une mousse conséquente.
- Une fois le cycle de détartrage effectué, bien rincer pour évacuer tout résidu.
- Avant d'utiliser à nouveau l'appareil, bien rincer à l'eau claire. Jeter l'eau résiduelle.

Avant toute nouvelle utilisation :

- Vérifier que les parties amovibles sont bien en place.
- Vérifier que toutes les parties sont bien sèches. Laisser sécher à l'air libre.
- Ne pas passer au lave vaisselle (parties amovibles). Ne pas sécher avec un appareil électrique.

CONDITIONS DE GARANTIE ET SERVICE APRES VENTE

1. Garantie contractuelle :

Durée : **24** mois à compter de la date d'achat, le ticket de caisse ou la facture faisant foi.

2. Conditions d'application de la garantie :

S'adresser au Service Après Vente du magasin Cora où le produit a été acheté, en présentant les justificatifs obligatoires :

- Facture accompagnée du ticket de caisse, justifiant de l'achat et de sa date
- Référence du produit et numéro de série (plaque signalétique située sur le produit)

La garantie s'applique à condition que l'appareil soit utilisé conformément à l'usage pour lequel il a été prévu.

3. Réserves :

La garantie ne pourra pas être appliquée :

- Si les détériorations proviennent d'une cause étrangère à l'appareil (chocs, variations anormales de la tension électrique, etc...) ou du non-respect des conditions d'installation ou d'utilisation indiquée dans cette notice d'utilisation, fausse manœuvre, négligence, installation défectueuse ou non conforme aux règles et prescriptions imposées par les organismes de distribution de l'Electricité.
- Si l'utilisateur a apporté une modification sur le matériel ou retiré les marques ou numéros de série.
- Si une réparation a été effectuée par une personne non agréée par le constructeur ou le vendeur.
- Si l'appareil a été utilisé à des fins commerciales ou industrielles ou pour d'autres buts que des buts ménagers pour lesquels il a été conçu.

4. 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.

CORA NON ALIMENTAIRE

1, rue du Chenil

77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2 FRANCE

FABRIQUE EN CHINE