

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.

CENTRALE VAPEUR

REF. CV15DOM







CORA NON ALIMENTAIRE
77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2 FRANCE

FABRIQUE EN CHINE

Version : 2015-07-13

FR / 1

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	Centrale Vapeur
Référence	CV15DOM
Modèle	G-1033ST
Tension et fréquence	220-240V ~ 50Hz
Classe de protection	Classe I
Puissance	2000-2400W
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 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.

Le fer ne doit pas être laissé sans surveillance lorsqu'il est raccordé au réseau d'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);

- 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. (pour les **fers à vapeur sous pression**)

- 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

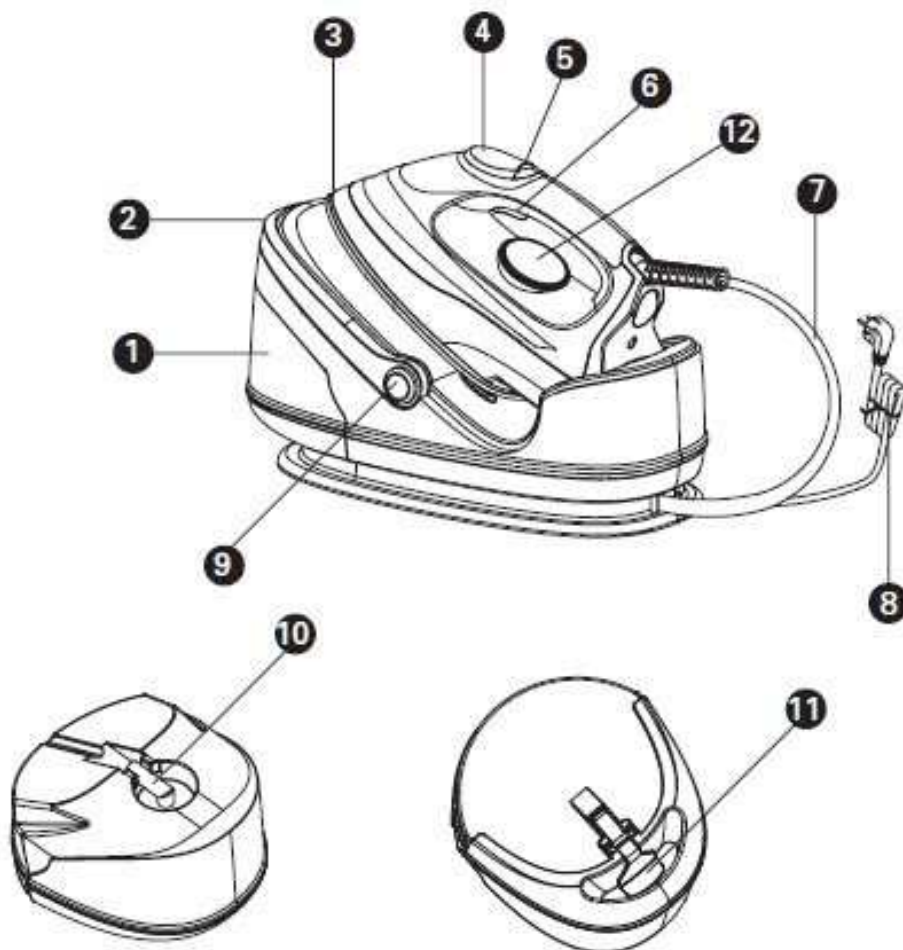
- Veiller à ne pas mettre l'appareil et son câble d'alimentation à proximité de sources de chaleur ou de sources d'eau, ou sur un angle vif.
- Ne pas faire fonctionner l'appareil à vide.
- ATTENTION : Risques de blessures en cas de mauvaise utilisation de l'appareil.
- ATTENTION : Eviter tout débordement 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.

AVERTISSEMENTS - FER A REPASSER VAPEUR

- 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.
- 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.
- Ne pas bloquer ni tordre le câble d'alimentation en eau du fer.

IV. DESCRIPTION

1	Réservoir d'eau amovible	7	Câble d'alimentation d'eau
2	Poignée	8	Prise électrique
3	Semelle en céramique	9	Bouton de déverrouillage de poignée de transport
4	Bouton Vapeur	10	Filtre
5	Témoin Lumineux Pompe	11	Verrou du réservoir
6	Bouton Marche/Arrêt Vapeur	12	Thermostat de contrôle de température



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.
- 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

Poignée de transport

- La poignée située sur la base sert à transporter l'ensemble.
- Lorsque la poignée est relevée, le fer est inopérant par mesure de sécurité. Une fois la poignée abaissée, le fer peut fonctionner normalement.
- Presser simultanément les 2 boutons latéraux UNLOCK de déverrouillage pour libérer/bloquer la poignée.

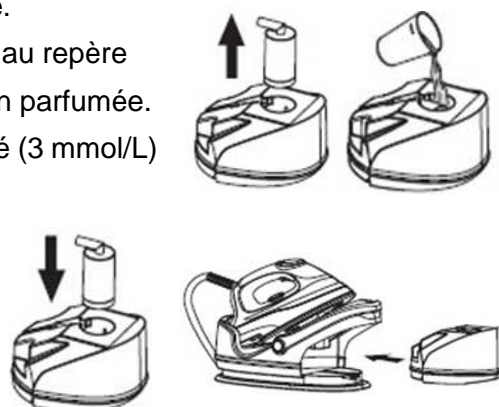


Remplissage du réservoir

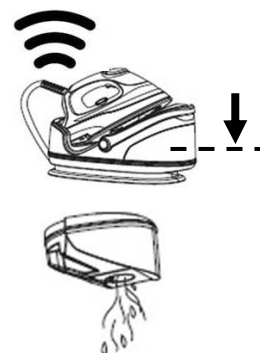
- Vérifier que l'appareil est éteint et débranché.
- Placer l'appareil sur une surface plane et stable.
- Pour retirer le réservoir d'eau, presser en dessous et tirer vers l'extérieur.
- Retirer le filtre anti calcaire pour faciliter le remplissage.
- Remplir le réservoir avec de l'eau déminéralisée jusqu'au repère « MAX », soit 800ml. 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.



- Insérer le filtre anti calcaire.
- Replacer le réservoir en poussant jusqu'au blocage.
- Toujours s'assurer que le réservoir est muni du filtre anti calcaire.







- Remarque : Un signal sonore retentit lorsque l'eau du réservoir atteint le niveau « MIN » : dans ce cas éteindre l'appareil pour remplir le réservoir d'eau.



- Vider le réservoir après chaque utilisation.

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. Éviter 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.

FONCTION VAPEUR

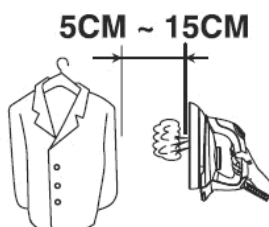
- Brancher l'appareil sur une prise reliée à la terre.
- Laisser préchauffer environ 3 minutes pour de meilleures performances.
- Remarque : A chaque démarrage en fonction vapeur, **la pompe émet des vibrations durant quelques secondes. Ceci est normal.**
- Ajuster la température avec le bouton de thermostat (12) du fer.
- Le fer commence à chauffer : le témoin lumineux s'allume.
- Le fer est prêt lorsque le témoin lumineux s'éteint.
- Presser le bouton Marche/Arrêt de la vapeur (6) 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.
- Durant l'utilisation le voyant s'allume et s'éteint alternativement, indiquant que le thermostat de l'appareil régule la température.
- Régler le thermostat du fer en position « MAX » pour obtenir une pression vapeur maximale.
- Remarque : Lorsque le thermostat est en position « synthetic » **la fonction vapeur est inopérante**, la température étant trop faible. Cette position est idéale pour le repassage à sec.

REPASSAGE VERTICAL

- Utiliser cette fonction pour éliminer les faux plis des vêtements suspendus ou des rideaux.
- Suspendre le vêtement sur un cintre et le maintenir légèrement avec une main.
- Maintenir le fer en position verticale entre 5cm et 15 cm du vêtement suspendu.
- Presser le bouton de fonction vapeur pour expulser la vapeur sur le vêtement.
- **ATTENTION : Vapeur brûlante. Ne pas diriger la vapeur sur les personnes ou animaux.**
- Remarque : Ne pas utiliser en continu plus de 2 minutes, sinon l'appareil n'a pas le temps de chauffer et l'eau finira pas couler du fer.



REPASSAGE A SEC

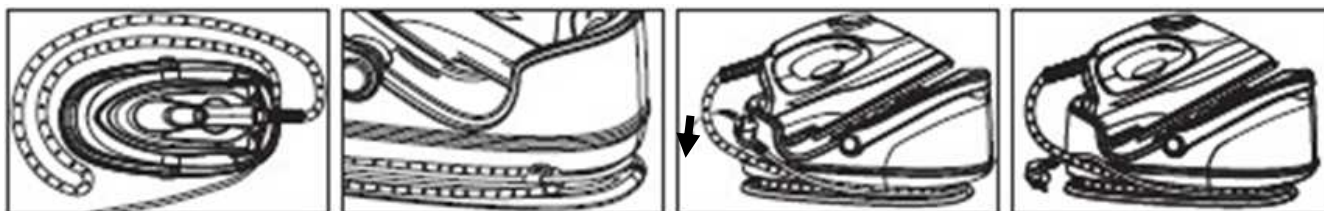
- Presser le bouton Marche/Arrêt de la vapeur (6) jusqu'à ce que le témoin lumineux s'allume.
- Ajuster la température avec le bouton de thermostat (12) du fer.
- Le témoin lumineux s'allume pour indiquer que le fer a atteint la température.

Après chaque utilisation

- Eteindre et débrancher l'appareil : bouton de réglage de thermostat (12) du fer en position MIN/Arrêt.
- Eteindre l'appareil en pressant le bouton Marche/Arrêt de la vapeur (6).
- Vider le réservoir d'eau. Retirer la cartouche anticalcaire si nécessaire pour la sécher.
- 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.

Rangement du câble d'alimentation (selon modèles)

- Une fois l'appareil bien refroidi :
- Enrouler le câble électrique autour de la base selon le schéma ci dessous.
- Passer la prise électrique autour du câble pour bloquer l'ensemble.



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.

domÉOS

CONSEILS

Pour gagner du temps et éviter d'abîmer les vêtements :

- 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.
- Eviter le contact de la semelle avec tout objet métallique afin de ne pas l'endommager (boutons, fermetures éclair).

VIII. SERVICE APRES VENTE

SERVICE APRES VENTE

Pour toute information complémentaire, faire réparer l'appareil ou en cas de problème, s'adresser au Service Après Vente d'un magasin Cora.

Pièces détachées non disponibles.