



Modèle : 10000188621/ CFA-12-07-F



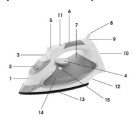
### Manuel d'instruction

- Avant la première utilisation, veuillez lire attentivement ce manuel
- d'instruction.

   Conservez ce manuel pour une utilisation future.

   Pour usage domestique uniquement.

## Description des différentes parties



- Sortie spray
   Orifice de remplissage du réservoir d'eau
   Nariateur de vapeur
   Contrôle de la lempératur
   Bouton "spray"

- ervoir d'eau

- 0

9. Protection du cordon articulé 9. Protection du cotaon amou10. Talon
11. Témoin lumineux
12. Plaque thermorésistant
13. Semelle inox
14. Indication du niveau d'eau

- maximal 15. Auto-nettoyage

## Précautions importantes

- La tension de votre installation électrique doit correspondre à celle du fer (220-240V). Assurez-vous que la tension de votre fer à repasser est en concordance avec la tension de votre installation électrique
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans, à condition qu'ils bénéficient d'une surveillance ou qu'ils aient reçu condition qu'ils bénéficient d'une surveillance ou qu'ils aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'ils comprennent bien les dangers encourus. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, à moins qu'ils ne soient figés de plus de 8 ans et qu'ils soient sous la surveillance d'un adulte. Conserver l'appareil et son côble hors de portée des enfants àgés de moins de 8 ans. Cet appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou dont l'expérience ou les connaissances ne sont pas suffisantes, à condition qu'ils henéficient d'une surveillance ou qu'ils aident reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et dans la mesure où ils en comprennent bien les dangers potentiels. Les enfants ne dolvent pas utiliser l'appareil comme un jouet.

  Débranchez l'appareil, même en cas de courte absence.

  N'utilisez pos le fer vopeur si l'appareil lui-même ou si la prise est endommagée.

- N'immergez jamais le fer à repasser dans de l'eau. Éloignez le câble d'alimentation de la plaque à vapeur chaude. Laissé le fer à vapeur se refroidir complètement avant de le ranger. Conservez la notice d'instruction. Dans le cas où le fer à vapeur est
- donné à une autre personne, ce manuel d'instruction doit être remit
- Remarque : Avant la première utilisation, tester le fer vapeur sur un vieux tissu si la plaque à vapeur d'eau et le réservoir d'eau sont

repropres.

Certaines parties sont légèrement graissée, de la fumée peut donc être émise lors de la première utilisation.

Cette fumée devrait vite s'estomper.

## **Avant l'utilisation**

Bouton vapeur / vapeur à sec

Le bouton vapeur / vapeur à sec (6) doit toujours être en position « 0 » dans toutes les situations avant de mettre de l'eau dans le réservoir et/ou le fer vapeur est débranché de l'alimentation électrique principale. Autrement, l'eau ira au fond de la semelle à travers l'auverture du réservoir d'eau et l'eau coulera de la semelle.

Remarque : Pour la sélection du niveau de vapeur, veuillez-vous référer à Fonction Sec/Vapeur ci-dessous

## Utilisation

Retriez le film de protection de la semelle avant la première utilisation. Yous pouvez utiliser votre fer vapeur avec de l'eau du robinet ordinaire. Si l'eau est plus haute que 17' Dh, utiliser de l'eau déminéralisée ou distiliée pour augmenter la durée de vie du ter à vapeur.

## Remplissage du réservoir d'eau (pour le repassage à vapeur)

Débranchez l'appareil et tournez le bouton de commande de vapeur (3)

à la position "O". Remplissez le risénvoir d'eau, mais ne dépassez jamais le marquage « maximum » lorsque le fer vapeur est placé horizontalement. Vous pouvez désormais connectez le fer vapeur ovec le câble d'alimen-tation correctement installé.

0

0

## Contrôle de la température

Placez le fer vapeur verticalement et sélectionner la température désirée avec le contrôle de la température (4)

- Ce faisant, prêtez attention aux symboles d'entretien sur le textile : - Fibres chimiques / synthétique - Fibres naturelles / soie / laine
- Fibres naturelles / coton / lin

Trier le linge par textile et selon la température. Commencez tout Inter le linge par textile et seion la température. Commencez tout d'obord par reposser le linge qui demande la température la plus basse puis, augmentez progressivement la température au fil des changements de textile de linge, jusqué à température maximum, car le fer chauffe beaucoup plus vite qu'il ne se refroidit. Le témoin lumineux (12) indique que le fer à vapeur devient chaud. Une fois que le témoin lumineux et étient, la température sélectionnée a été atteinte et vous pouvez commencer à repasser.

Le cadran du contrôle de la température (4) doit être tourné vers le niveau maximum afin de faciliter le repassage à la vapeur. Dans le cas où des goutles d'eau sortent du fond de la semelle, cete signifie que reau ne peut pas être totalement transformer en vapeur en roison de la faible température à l'intérieur de la semelle, augmenter la température de la semelle en mettant le contrôle de la température (4) le plus proche du niveau maximal jusqu'à ce que la fuite d'eau cesse.

- Spray d'eau Anti-retour

## Prévention des fuites d'eaux

- Fonctions Anticalcaire

# Pour humidifié le linge à la vapeur, appuyez sur le bouton de pulvérisa-

# Sec / vapeur

Vous pouvez fixer l'intensité de vapeur directement en tournant la fonction vapeur sur "0" = vapeur sec "2" = vapeur moyenne "3" = sortie de vapeur maximale.

## Jet de vapeur

6 0

Pour humidifier le linge à la vapeur, appuvez sur le bouton spray (6)

Attention : utilisez uniquement le bouton vapeur lorsque le fer vapeur a atteint la vapeur ou la température maximale. N'appuyez pas sur ce bouton plus de 3 fois à la suite.

uivez la procédure de prévention des fuites d'eau en cas de gouttes

# Tenue/Nettoyage/Entretien

Mettez le fer à vapeur sur arrêt (Contrôle (4) – position minimum de la température afficher sur le réservoir d'eau), et débranchez. Placez le fer à vapeur verticalement et laissez-le refroidir complètement, vider le

Retirer les résidus du socle avec une solution Vinaigre/eau. Frottez le boîtier avec un chiffon humide et pour finir frottez-le à sec.

## Sécurité : arrêt automatique

Dans le cas où le thermostat à un problème. l'alimentation électrique s'arrêtera automatiquement afin d'éviter que le fer vapeur surchauffe. Si ce cas arrive, le fer vapeur doit être réparé chez un professionnel.

# Nettoyage/Entretien

Selon la fréquence d'utilisation, il est recommandé de nettoyer chaque mois le fer vapeur pour augmenter sa durée de vie.

• Placez le bouton de contrôle de la vapeur (3) sur aucune position

- Remplissez la moitié du réservoir d'eau avec de l'eau
- Placez le fer vapeur à la verticale. Mettez le thermostat (4) sur la position « max » et brancher le câble
- d'alimentation du fer vapeur au réseau. Attendez jusqu'à ce que le fer vapeur soit complètement chaud
- (quand le voyant lumineux s'éteint)
- Débrancher le fer vapeur.
- Tenez le fer vapeur horizontalement sur le lavabo.
   L'eau est maintenant chaude et de la vapeur sort de l'appareii. Les résidus comme par exemple des dépôts de calcaire (s'il y en a), debend être la verse verse l
- resuus comme par exemple des dépôts de calcaire (s'il y en a), dolvent être lové avec l'eau qui sont.

  Simuler le mouvement de repassage jusqu'à ce que le réservoir d'eau soit presque vide.
  Mettez le nonction vapeur sur aucune position et connecter le côble d'alimentation du fer vapeur sur le réseau.
  Mettez-le en position verticel.
- d'allimentation du les rupeus eu la Cou-Mettez-le en position verifical.

  Mettez-le noposition verifical.

  Mettez-le noposition verifical.

  Mettez-le noposition verifical.

  Mettez-le nouveau, l'eau du réservoir restant se vaporise et sort à travers l'appareil.

  Nous vous recommandons de passer le fer vapeur sur un vieux tissu

# Caractéristique technique

Model N°. : CEA-12-07-E Tension : 220-240V,50Hz WATT : 2000W



Mise au rebut respectueuse de l'environnement Participez à la protection de l'environnement ! Veillez à respecter les règlementations locales : une fois qu'ils sont hors d'usage, déposez vos appareils électriques dans un centre de 1ri approprié. L'emballage est recyclable. Jetez l'em-ballage de façon respectueuse pour l'environnement en facili-tant son ramassage par des centres de tri sélectifs.

## **GARANTIE**

- inditions de georafie commerciale : La georafie set grabule. La georafie set grabule. La calcula de la complete de la data d'ordret de la produit. Les calculas colvent être signatise replatement. Toute réclamation au catib de la durier de la garac-Les calculas colvent être signatis replatement. Toute réclamation au catib de la durier de la garac-3. List Occupie current with symposium requestries.
  4. Lis grantife course; is ponnies et dysforctionnements de l'appoint dans le codre d'une utilisation conformé à la definition du produit et oux informations du manuel d'utilisation. Pour être pris en charge ou titre de la garantie, la presser d'archit est obligatoire (triait de coisse ou facture) et le produit doit être comprisi over l'ensemble de ses

la passa d'accid est dégligates (point o cosses au bautay à les pout doit ées compil onc réversitée à services.

Commons.

Com

8

Ø

- prisenter les qualités qu'un christer paul ligitimement ditunde au légant aux déclarations publiques toites par le verdaux par le productier qu'un prospertier, colormant des les publicités ou l'équirigue ; verdaux qu'un production qu'un production qu'un production de la consideration production qu'un de la consideration qu'un production des la consideration qu'un production qu'un p

Article 1648, al. 1er de Code civil : « L'action résultant des vices rédribitaires doit être intentée par un défail de deux ans à compte de la découverte du vice. »



Importé par : La Foir'Fouille S.A. 155 Avenue Clément Ader 34174 Castelnau-le-lez France