

FR

FAGOR 



Fer à vapeur 2 en 1

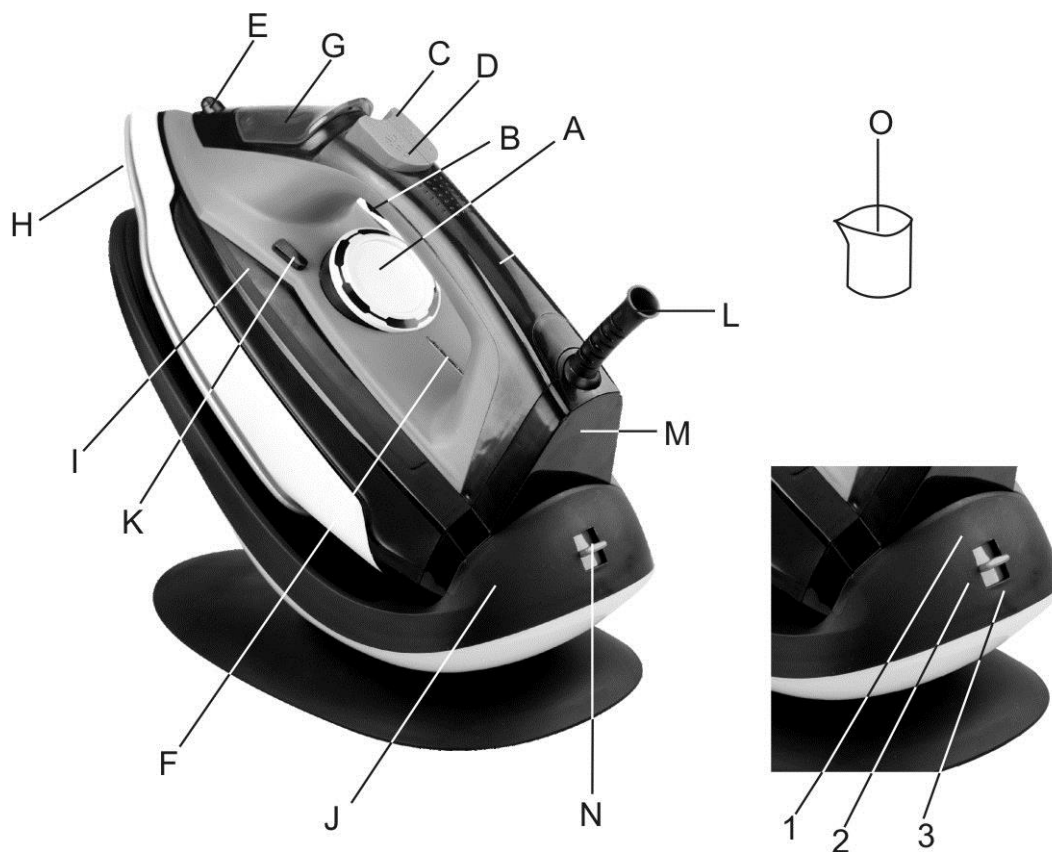
N° de modèle : FG055-FG202-FG305

220-240V~, 50Hz 2200W

MODE D'EMPLOI

Veillez lire attentivement ce mode d'emploi et vous familiariser avec votre nouveau fer à vapeur 2 en 1.

Veillez conserver ce manuel pour référence future.



APPRENEZ À CONNAITRE VOTRE FER

- A. Cadran de commande de température
 - B. Commande de vapeur (variable)
 - C. Bouton de commande de jet de vapeur d'alimentation
 - D. Bouton de vaporisation
 - E. Embout de pulvérisation
 - F. Lampe-témoin
 - G. Entrée de remplissage d'eau avec clapet de cordon
 - H. Semelle
 - I. Réservoir d'eau
 - J. Socle de verrouillage
 - K. Bouton de self-clean
 - L. Protecteur du cordon
 - M. Unité d'alimentation
 - N. Interrupteur à 3 positions
 - O. Tasse de mesure
- (1). Repassage sans raccordement
(2). Position de rangement
(3). Repassage avec raccordement de cordon

IMPORTANTES MESURES DE PROTECTION

Des mesures de sécurité de base doivent toujours être respectées lorsque vous utilisez votre fer à repasser :

- Assurez-vous que l'alimentation électrique utilisée corresponde à celle indiquée sur la plaque signalétique.
- Utilisez le fer à repasser uniquement de la façon décrite dans le mode d'emploi.
- Une surveillance rapprochée est nécessaire lorsqu'un appareil est utilisé à proximité des enfants. Ne pas laisser le fer à repasser sans surveillance pendant qu'il est branché ou sur la planche à repasser. Des brûlures peuvent survenir en cas de contact avec les pièces métalliques chaudes, l'eau chaude ou la vapeur.
- Gardez le fer à repasser hors de la portée des enfants.
- Le fer à repasser ne doit jamais être laissé sans surveillance pendant qu'il est raccordé au secteur.
- La fiche doit être débranchée de la prise avant remplissage du réservoir d'eau.
- Débranchez le fer à repasser du secteur avant :
 - 1) Nettoyage
 - 2) Remplissage du réservoir vide avec de l'eau
 - 3) Immédiatement après utilisation
- Ne jamais utiliser le fer à repasser avec un cordon d'alimentation ou une fiche endommagée, après une chute ou tout autre type de dégât. Pour éviter les chocs électriques, ne démontez pas le fer à repasser. Apportez-le pour examen et réparation à un agent d'entretien qualifié.
- Ne laissez pas le cordon en contact avec les surfaces chaudes.
- Pour vous protéger des dangers électriques, n'immergez pas le fer à repasser dans de l'eau ou dans tout autre liquide.
- Le fer à repasser doit être utilisé et rangé sur une surface stable.
- En plaçant le fer à repasser sur son support, assurez-vous que la surface sur laquelle le support est placé soit stable.
- Le fer à repasser ne doit pas être utilisé après une chute ou en cas de signes visibles de dommage ou de fuite.
- L'appareil ne peut être utilisé par les personnes possédant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissance relatives à l'utilisation en toute sécurité de l'appareil. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien effectués par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Gardez le fer à repasser et son cordon hors de la portée des enfants lorsqu'il est alimenté ou en phase de refroidissement.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Le fer à repasser ne doit être utilisé qu'avec le socle qui lui est associé.
- Cet appareil est destiné à être utilisé dans les applications domestiques.

AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Avant d'utiliser le fer à vapeur pour la première fois, vous devez d'abord le charger pendant 30 secondes (Remarque : n'utilisez pas la batterie. Branchez-le juste sur le secteur)

Quand l'utiliser :

Il existe trois types de conditions et de période lorsqu'on veut utiliser le fer à repasser sans cordon :

- * Il peut être utilisé pendant 1 minute pour des jets puissants de vapeur ;
 - * Il peut être utilisé pendant 1,5 minute en cas d'utilisation constante de la vapeur ;
 - * Il peut fonctionner pendant environ 2 minutes s'il est simplement utilisé pour le repassage à sec.
- Il est normal qu'une petite quantité de fumée soit produite la première fois. Cela disparaîtra bien vite.
 - Lorsque vous utilisez la fonction de vapeur pour la première fois, ne dirigez pas la vapeur directement vers le linge car des débris pourraient se trouver dans les événements à vapeur.

FIXER LE SOCLE DE VERROUILLAGE SUR LA PLANCHE À REPASSER

- . Retirez le support du socle de verrouillage et fixez-le sur la planche à repasser.

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

- . Fixez le fer à repasser sur le socle et branchez-le.

REPLISSAGE AVEC DE L'EAU

- Nous recommandons l'utilisation d'eau de robinet.
- Assurez-vous que le pommeau rotatif de commande de la vapeur et le cadran de commande de température sont tous deux en position « ARRÊT ».
- Réglez l'interrupteur à 3 positions sur la position (1) et retirez le fer sans fil du socle.
- Maintenez le fer en position verticale de sorte que l'entrée de remplissage d'eau soit en position horizontale.
- Remplissez avec de l'eau par le biais de l'entrée de remplissage d'eau jusqu'à ce qu'elle atteigne le niveau « MAX » indiqué sur le côté du fer. Ne dépassez jamais ce niveau.

RÉGLAGE DE TEMPÉRATURE

Respectez les instructions de repassage inscrites sur l'étiquette du vêtement. Veuillez consulter le tableau suivant s'il n'y a aucune inscription mais que vous connaissez le type de tissu utilisé.

Remarque : Si le tissu est composé de plusieurs types de tissus, sélectionnez toujours la température requise pour le tissu le plus fragile.

Tissu	Commande de température	Température exigée
Soie	•	Température faible
Laine	••	Température moyenne

Coton, lin	●●●	Température élevée
------------	-----	--------------------

REPASSAGE À LA VAPEUR

- Lorsque la semelle chauffe, mettre l'interrupteur de vapeur « Off »
- Placez le fer à repasser en position verticale et réglez le cadran de commande de température sur le niveau de température faible.
- Insérez la fiche dans la prise puis tournez le cadran de commande de température sur le réglage « température élevée ». La lampe-témoin s'allumera, indiquant que le fer à repasser se chauffe.
- Lorsque la lampe-témoin s'éteint, la température réglée a été atteinte et le fer est prêt à emploi
- Durant le repassage, la lampe-témoin s'allumera et s'éteindra automatiquement pendant que le thermostat maintient la température pré-réglée (vous pouvez continuer votre repassage durant ce processus).
- Tournez le pommeau rotatif de commande de vapeur dans la position requise.
- La vapeur est produite dès que le fer est maintenu en position horizontale.

PULVÉRISATION

- Ne pas ouvrir le bouton « pulvérisation d'eau » ou « vapeur continue » jusqu'au chauffage complet du fer, au risque que l'eau fuit si la température de la semelle ne soit suffisamment chaude.
- Appuyez sur le bouton de pulvérisation pour pulvériser de l'eau sur les vêtements aussi souvent que nécessaire.

Remarque : Lorsque vous utilisez la fonction de pulvérisation d'eau, assurez-vous qu'il se trouve assez d'eau dans le réservoir d'eau. Vous pourriez avoir à pomper plusieurs fois le bouton de pulvérisation lors de la première utilisation du fer à repasser pour démarrer la fonction de pulvérisation.

REPASSAGE VERTICAL AU JET DE VAPEUR OU EN RAFALE

- Appuyez sur le bouton Rafale de vapeur pour générer une puissante explosion de vapeur pouvant pénétrer le tissu et lisser les plis les plus récalcitrants. Patientez quelques secondes avant de l'appuyer à nouveau.
- Vous pouvez également repasser verticalement en appuyant sur le bouton Rafale de vapeur à intervalles régulier.

Remarque : La fonction rafale de vapeur peut être utilisée uniquement à température élevée. Arrêtez l'émission lorsque la lampe-témoin s'allume puis reprenez votre repassage lorsqu'elle s'éteint.

Pendant l'utilisation de la fonction de « vapeur continue », ne pas appuyer sur le bouton de « pulvérisation continue » au risque que la température de la semelle soit trop basse et

provoque une fuite.

REPASSAGE À SEC

Pour repasser sans vapeur, suivez les instructions contenues dans la section « repassage à la vapeur ». Toutefois, le pommeau rotatif de commande de vapeur doit rester en position « OFF » (pas de vapeur)

REPASSAGE AVEC RACCORDEMENT DU CORDON

1. Réglez l'interrupteur à 3 positions en position (3)
2. Retirez le fer (avec l'unité d'alimentation) du socle pour le **REPASSAGE**.
3. Replacez le fer (avec l'unité d'alimentation) sur le socle après utilisation et réglez l'interrupteur à 3 positions en position (2) pour le rangement.

REPASSAGE SANS RACCORDEMENT DE CORDON

1. Réglez l'interrupteur à 3 positions en position (1).
2. Retirez le fer (sans l'unité d'alimentation) du socle.
3. Replacez toujours le fer à repasser sur le socle durant les intervalles de repassage.
4. La lampe-témoin s'allume (F) lorsque le fer est bien placé sur le socle.
5. La lampe-témoin s'allumera également (F) si la semelle doit se réchauffer à la température de réglage. Elle s'éteint dès que la semelle atteint la température de réglage.
6. Nous vous recommandons d'utiliser le fer à repasser avec le cordon raccordé lorsque vous prévoyez d'effectuer un repassage à la vapeur pendant un certain temps et lorsque vous utilisez plusieurs jets de vapeur sinon cela pourrait refroidir considérablement la semelle.

COMMENT NETTOYER ET RANGER

- Après utilisation, soulevez le fer à repasser en tournant l'orifice de remplissage vers le bas pour vider le réservoir du reste d'eau.
- Insérez la fiche dans la prise et réglez le cadran de commande de température sur « MAX » pendant 1 à 2 minutes pour évaporer les résidus d'eau puis débranchez le fer et laissez-le refroidir.
- Réglez l'interrupteur à 3 positions en position (2) pour le rangement.

ATTENTION :

L'utilisateur ne doit pas s'éloigner lorsque la fiche est branchée dans la prise de secteur. Contactez votre distributeur ou un centre de service agréé lorsque le cordon d'alimentation est endommagé pour le réparer.

En cas de réparation, de remplacement de cordon ou de fiche ou de réglage ; veuillez

contacter un technicien qualifié ou apportez l'appareil à une installation de service agréée.

ENLEVEMENT DES APPAREILS MENAGERS USAGES



La directive européenne 2002/96EC sur les déchets des équipements électriques et électroniques (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 collecte séparée. Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leurs revendeurs concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur vieil appareil. Si vous procédez à la mise à la casse de votre ancien appareil, veillez à mettre hors d'usage ce qui pourrait représenter un danger : coupez le câble d'alimentation au ras de l'appareil.

Danger :

Ne tentez jamais d'utiliser votre appareil, s'il présente des traces de dégradation ou si le cordon d'alimentation ou la prise est endommagée. Si le cordon d'alimentation est défectueux il est important de le faire remplacer auprès du service après vente afin d'éliminer tout danger.

Seuls des personnes qualifiées et agréées sont autorisées à procéder aux travaux de réparation de votre appareil. Toute réparation non conforme aux normes risque d'augmenter sensiblement le niveau de risque pour l'utilisateur !

Les défauts découlant d'une manipulation non conforme, d'une dégradation intentionnelle ou d'une tentative de réparation par des tiers annulent la garantie de l'appareil. Cela vaut aussi en cas d'usure normale des accessoires de l'appareil.

Important !

Nous vous recommandons de conserver l'emballage de votre appareil au moins pour toute la durée de sa garantie. La garantie ne s'applique pas sans l'emballage d'origine.

Garantie :

Votre appareil est garanti 1 an. La garantie ne couvre pas l'usure et la casse suite à une mauvaise utilisation de l'appareil.



Distribué par EUROMENAGE
ZI Paris Nord II 120 Allée des Erables
93420 Villepinte France