

Vaporella

Prof 1300



CE

 Politi®

FRANÇAIS

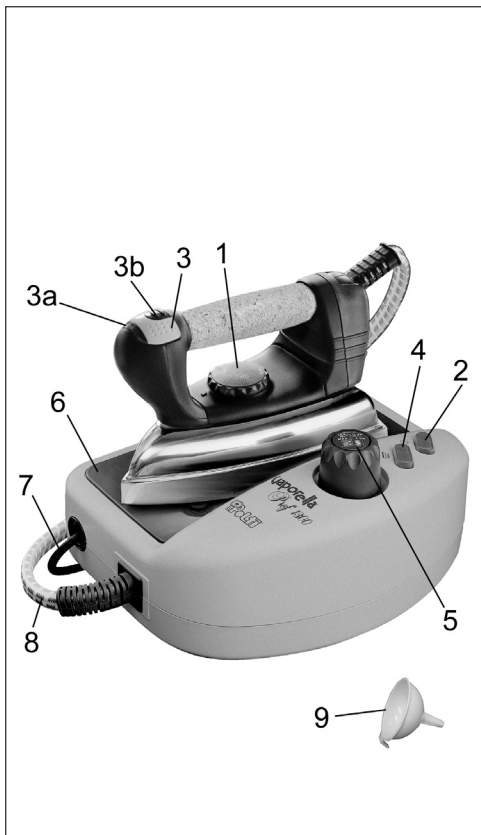
- 1) Thermostat du fer
- 2) Interrupteur de la chaudière
- 3) Interrupteur de débit vapeur
- 3a) Voyant lumineux chauffe du fer
- 3b) Bouton de jet de vapeur continu
- 4) Interrupteur du fer
- 5) Bouchon de sécurité breveté
- 6) Repose-fer
- 7) Câble électrique d'alimentation générale
- 8) Gaine d'alimentation du fer
- 9) Entonnoir

La Société POLTI se réserve le droit d'introduire toutes modifications techniques qui s'avèreraient nécessaires sans aucun préavis.

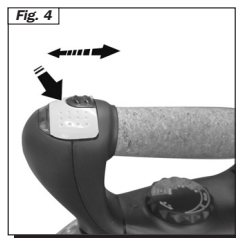
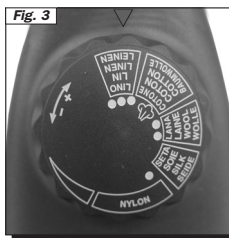
CE CET APPAREIL EST CONFORME A LA DIRECTIVE CE 89/336 MODIFIEE 93/68 (CEM) ET A LA DIRECTIVE 73/23 MODIFIEE 93/68 (BASSE TENSION)

PRECAUTIONS D'UTILISATION

- Avant d'utiliser VAPORELLA, lisez attentivement cette notice d'instruction.
- Assurez vous que la tension d'alimentation correspond à la tension indiquée sur la plaque signalétique collée sous le produit et que la prise d'alimentation est pourvue d'une mise à la terre.
- N'ajouter aucun détergent ou substance chimique dans la chaudière. L'eau contient du magnésium, des sels minéraux et d'autres dépôts qui favorisent la formation de calcaire. Pour éviter que ces résidus n'abîment l'appareil, il suffit d'utiliser régulièrement **KALSTOP FP 2003**. Ce détartrant spécial à base naturelle pulvérise le calcaire que l'on enlève ensuite facilement en rinçant la chaudière, ce qui évite les incrustations et protège les parois en métal de cette dernière. **KALSTOP FP 2003** est en vente dans tous les magasins de petits électroménagers ou auprès des Services après-vente Polti. A défaut de Kal-stop, il est conseillé d'utiliser un mélange contenant 50% d'eau du robinet et 50% d'eau déminéralisée.
- Avant de procéder au re-remplissage de la cuve de l'appareil, quand il n'y a plus d'eau, laissez la cuve se refroidir quelques minutes.
- Durant le remplissage de l'appareil, débranchez la prise secteur.
- Ne retournez jamais votre VAPORELLA quand l'eau dans la cuve est encore chaude.
- N'immergez jamais votre appareil dans de l'eau ou un autre liquide.
- Ne touchez pas l'appareil avec les mains ou les pieds mouillés quand la prise secteur est branchée.
- Ne laissez pas votre appareil sans surveillance quand il est branché.
- N'autorisez pas l'utilisation de votre appareil par des



FRANÇAIS



enfants ou des personnes n'en connaissant pas son fonctionnement.

- Si votre VAPORELLA reste inutilisée, débranchez la prise d'alimentation.
- Rester à une distance de sécurité en remplissant la chaudière car des gouttes d'eau peuvent s'évaporer au contact des parois encore chaudes et envoyer un jet de vapeur au visage.
- Conserver l'appareil à l'abri des agents atmosphériques.
- Ne pas poser l'appareil chaud sur une surface sensible à la chaleur.
- Ne pas utiliser de rallonges électriques sans l'autorisation du fabricant car elles pourraient provoquer des dommages ou un incendie.
- Ne pas diriger le jet de vapeur sur des déchets, des personnes ou des animaux.
- Ne pas toucher avec la main la sortie vapeur. Risque de brûlures.
- Ne pas essayer d'ouvrir le bouchon quand l'appareil est allumé.
- En cas de chute accidentelle de l'appareil, le faire contrôler par un Service après-vente agréé car un mauvais fonctionnement interne pourrait en limiter la sécurité.
- **ATTENTION** ne jamais mettre les jambes en dessous de la table à repasser pour travailler assis, afin d'éviter le risque de brûlures.

IMPORTANT

Tous les appareils sont testés rigoureusement en fin de chaîne de production. Cependant votre Vaporella peut encore contenir de l'eau résiduelle dans la chaudière.

PREPARATION

- 1a. Dévisser le bouchon de sécurité (5) et remplir la cuve avec 0,9 l d'eau en utilisant l'entonnoir (9) (fig. 3). Ne jamais remplir complètement la cuve. L'appareil peut également fonctionner avec l'eau du robinet. Celle-ci contient toutefois du calcaire qui peut former des incrustations avec le temps, il est donc conseillé d'utiliser un mélange avec 50% d'eau du robinet et 50% d'eau déminéralisée. Il est recommandé d'ajouter le détartrant spécial **KALSTOP FP 2003** à base naturelle pour éviter la formation de calcaire en n'utilisant que de l'eau du robinet.
- 2a. Revisser à fond le bouchon de sécurité. Visser avec attention le bouchon de sécurité (5) pour éviter toute fuite de vapeur quand l'appareil est en fonctionnement.
- 3a. Brancher la prise d'alimentation secteur sur une prise dotée d'une mise à terre.
- 4a. Actionner l'interrupteur lumineux de la chaudière (2) et l'interrupteur lumineux du fer (4) (fig. 2).

NOTE: Lorsque vous remplissez votre centrale pressing Vaporella, veillez à ne pas mettre trop d'eau afin qu'elle ne déborde pas et ne mouille votre table.

UTILISATION

REPASSAGE A LA VAPEUR

- 1b. Régler la température du fer sur la position "COTON - LIN" (fig. 3) en tournant le thermostat du fer (1). On peut repasser tous les textiles avec la vapeur.
- 2b. Attendez que le voyant lumineux de la chaudière (2) et celui de la température du fer à repasser (3a) s'éteignent (15 min. environ). Appuyez sur le bouton (3) du fer à repasser pour obtenir l'émission de la vapeur des trous présents sur la plaque. En relâchant le bouton, le flux s'interrompt.
- 3b. Pour obtenir un jet continu de vapeur, appuyez sur le bouton d'appel de vapeur (3) et déplacez en même temps le bouton (3b) en arrière (fig.4). Pour interrompre l'émission de vapeur déplacez le bouton (3b) vers l'avant.

NOTE: En début d'utilisation, quelques gouttes d'eau peuvent sortir tant que le flexible n'a pas atteint une température qui évite toute condensation. Nous vous conseillons d'orienter le premier jet sur une chiffonnette pour recueillir ces gouttes d'eau.

REPASSAGE À SEC

- 1c. Pour le repassage à sec:
 - Insérez la fiche dans la prise de courant.
 - Appuyez sur l'interrupteur du fer à repasser (4), en laissant éteint l'interrupteur de la chaudière (2).
 - Réglez la température du fer à repasser en tournant la poignée (1) sur la température requise par le tissu et mise en évidence sur la poignée même.

BOUCHON DE SECURITE / REPLISSAGE EN COURS D'UTILISATION

VAPORELLA est équipé d'un bouchon de sécurité breveté qui empêche toute ouverture de la cuve tant qu'il reste de la pression résiduelle dans celle-ci. Ce bouchon vous garantit une sécurité totale d'utilisation.

Pour remplir à nouveau la cuve de VAPORELLA, vous devez procéder comme suit:

- 1d. Couper l'interrupteur de chauffe (2).
- 2d. Actionner le bouton vapeur sur le fer (3) pour faire sortir toute la vapeur et évacuer la pression résiduelle. Maintenir cette action pendant 1 mn même si vous ne voyez plus de vapeur sortir car la pression dans la cuve doit être totalement éliminée.
- 3d. Éteignez le voyant du fer à repasser (4).
- 4d. Débrancher alors la prise d'alimentation.
- 5d. Dévisser complètement le bouchon de sécurité (5).
- 6d. Attendre quelques minutes le refroidissement de la cuve.
- 7d. Effectuer le remplissage en procédant comme indiqué au point 1a du chapitre préparation. Si vous voulez réduire le temps de chauffe, vous pouvez mettre de l'eau chaude dans la cuve.

AVERTISSEMENT

- Ne pas laisser le fer pressing branché sans surveillance.
- Repasser uniquement des tissus résistant à la chaleur et qui laissent passer la vapeur.
- Visser avec attention le bouchon de sécurité (5) pour éviter toute fuite de vapeur quand l'appareil est en fonctionnement.
- L'interrupteur lumineux de la chaudière (2) et le voyant du réchauffement du fer (3a) s'allument et s'éteignent pendant l'utilisation. Cela signifie que la résistance électrique est en fonction pour maintenir la pression de la chaudière constante. Il est donc possible de continuer le repassage régulièrement, puisqu'il s'agit d'un phénomène normal
- Si la vapeur ne sort pas de votre fer, vérifiez que le voyant lumineux pression (3a) soit éteint et qu'il y ait de l'eau dans le réservoir.
- En cas de réparation ou de remplacement du bouchon de sécurité, utiliser exclusivement le bouchon de sécurité POLTI.
- L'appareil est muni d'un limiteur thermique de sécurité. Si ce dernier disjoncte, adressez-vous uniquement aux centres de service après-vente agréés POLTI.
- Le câble d'alimentation de l'appareil ne doit être changé que par des personnes qualifiées des centres de service après-vente agréés POLTI.
- En cas de panne ou de dysfonctionnement de l'appareil, ne jamais essayer de le démonter mais contacter le point de service après-vente le plus proche. Les coordonnées des points de service après-vente peuvent être obtenues par Minitel en composant sur le 3611 : SERVITECH - dépt 69.

CONSEILS POUR L'ENTRETIEN

- Avant d'effectuer une quelconque opération d'entretien, il est nécessaire de débrancher la prise d'alimentation secteur.
- Ne verser aucun détergent ou substance chimique dans la chaudière. L'appareil peut également fonctionner avec l'eau du robinet. Celle-ci contient toutefois du calcaire qui peut former des incrustations avec le temps, il est donc conseillé d'utiliser un mélange avec 50% d'eau du robinet et 50% d'eau déminéralisée. Il est recommandé d'ajouter le détartrant spécial **KALSTOP FP 2003** à base naturelle pour éviter la formation de calcaire en n'utilisant que de l'eau du robinet.
- Pour nettoyer la coque plastique de l'appareil, nous vous recommandons l'utilisation d'un chiffon humide. Eviter l'usage de solvant ou produit détergent qui pourrait endommager la surface plastique.

ATTENTION

Cet appareil est construit selon les lois en vigueur en matière de recyclage.

Nous vous invitons à ne pas jeter dans votre poubelle les emballages qui servent de protection pendant le transport ; remettez-les aux différents centres de collecte.

La Société POLTI et ses distributeurs déclinent toutes responsabilités pour tout accident dû à une utilisation de VAPORELLA qui ne correspond pas aux conditions d'emploi ci-dessus.