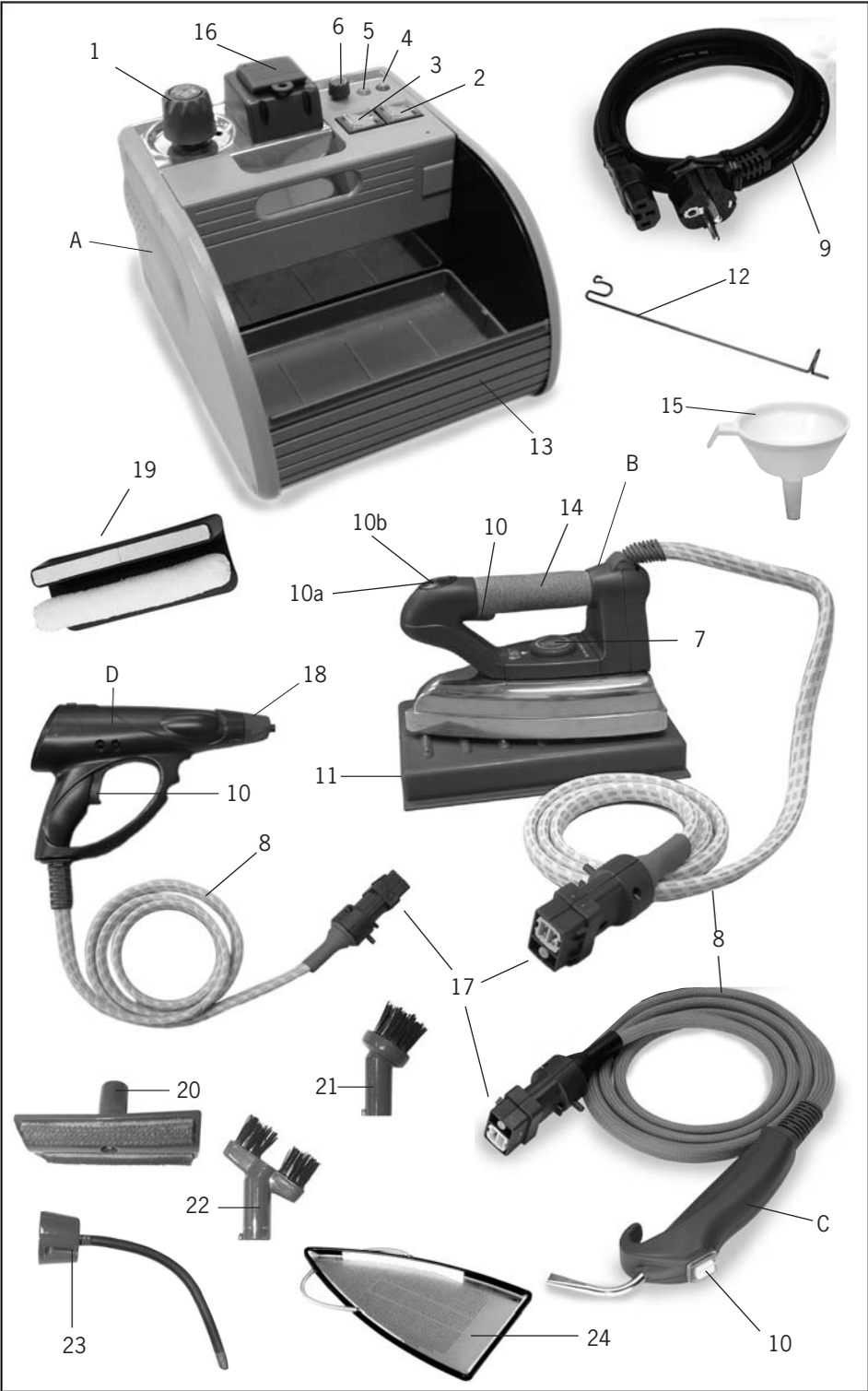


Vaporella®

Pratica





Vaporella®

Pratica



- | | |
|---|--|
| <p>A) NETTOYRUR A VAPEUR
 B) FER À REPASSER
 C) PISTOLET DETACHANT
 D) PISTOLET A VAPEUR</p> <p>1) Bouchon de sécurité breveté
 2) Interrupteur lumineux de la chaudière
 3) Interrupteur lumineux du fer
 4) Voyant eau
 5) Voyant pression vapeur
 6) Bouton de réglage du débit vapeur
 7) Thermostat du fer
 8) Câble
 9) Fil électrique amovible
 10) Interrupteur débit vapeur
 10a) Bouton jet de vapeur continu
 10b) Témoin de chauffe du fer
 11) Repose-fer amovible
 12) Guide-fil
 13) Capot</p> | <p>14) Poignée
 15) Entonnoir
 16) Prise monobloc / clapet
 17) Fiche monobloc / base d'attache
 18) Gaine
 19) Accessoire ravive-rideaux
 20) Accessoire velcro
 21) Petite brosse à poils ronde
 22) Petite brosse
 23) Lance incurvée multi-usage
 24) Semelle Teflon</p> |
|---|--|

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

Cher Client, Chère Cliente,

Nous souhaitons vous remercier pour la confiance que vous nous avez accordée en choisissant un produit de la marque Polti.

Vaporella Pratica est une vraie spécialiste des tissus, à votre service pour repasser, détacher, raviver et chasser toutes les mauvaises odeurs. De plus, Vaporella Pratica peut devenir un instrument pour nettoyer avec la force de la vapeur et améliorer l'hygiène des petites surfaces de votre intérieur.

Grâce à la riche panoplie d'accessoires, Vaporella Pratica s'adapte parfaitement à plusieurs tâches; en particulier, elle peut vous suivre partout grâce au chariot conçu pour son transport.

Vaporella Pratica vous permet d'obtenir un **repassage** impeccable tout en économisant votre temps et votre énergie. Avec le **fer professionnel**, la vapeur produite par la chaudière de Vaporella passe à travers les fibres des tissus en éliminant tous les plis, avant même le passage de la semelle; vous n'avez qu'à faire glisser votre fer sur votre linge. La puissance du jet de vapeur vous permet même de repasser plusieurs couches de tissu en une seule fois (par exemple, vous pouvez repasser beaucoup plus rapidement vos draps). De plus, le repassage de vos **rideaux** ne sera plus un problème, une fois accrochés, grâce à l'**accessoire** spécial de Vaporella Pratica.

Pour **détacher** les tissus avec la force de la vapeur, Vaporella Pratica est équipée du même **pistolet détachant** utilisé par les professionnels des teintureriers et des blanchisseries. L'**accessoire ravive-vêtements** vous permet de **chasser les mauvaises odeurs et les petits poils** grâce au jet de vapeur. En outre, vous pouvez aussi utiliser la pression de la vapeur produite dans la chaudière pour une action hygiénisante et un nettoyage rapide grâce au **pistolet**, équipé d'accessoires pour le traitement de plusieurs petites surfaces.

Avec Vaporella Pratica, vous pouvez repasser avec une tranquillité maximum, puisque Vaporella répond aux normes les plus sévères et offre des dispositifs exclusifs de sécurité, dont le Bouchon de sécurité breveté Polti qui empêche toute ouverture accidentelle de l'appareil tant qu'il reste de la pression résiduelle dans la chaudière.

En vous souhaitant bon travail, nous vous recommandons de lire attentivement ce manuel d'instructions avant d'utiliser votre Vaporella Pratica.



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, lire attentivement cette notice d'instruction et regarder la cassette vidéo livrée avec l'appareil.
- Vous assurer 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. A défaut de **KALSTOP**, il est conseillé d'utiliser un mélange contenant 50% d'eau du robinet et 50% d'eau déminéralisée. **KALSTOP FP 2003** est en vente dans tous les magasins de petits électroménagers ou auprès des Services après-vente Polti.
- Avant de procéder au re-remplissage de la cuve de l'appareil quand il n'y a plus d'eau, laisser la cuve se refroidir quelques minutes.
- Durant le remplissage de l'appareil, débrancher la prise secteur.
- Ne jamais retourner le VAPORELLA quand l'eau dans la cuve est encore chaude.
- Ne jamais placer l'appareil dans de l'eau ou autre liquide.
- Ne pas laisser l'appareil sans surveillance quand il est branché.
- Ne pas toucher l'appareil avec les mains ou les pieds mouillés quand la prise secteur est branchée.
- Ne pas autoriser l'utilisation de l'appareil par des petits enfants ou des personnes ne connaissant pas son fonctionnement.
- Si votre VAPORELLA reste inutilisé, débrancher 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 sur le visage.
- Ne jamais nettoyer les appareils contenant des parties électriques (fours, réfrigérateurs, etc.) avec de la vapeur.
- 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.
- En cas de panne ou de mauvais fonctionnement, éteindre l'appareil sans jamais essayer de le démonter mais s'adresser à un Service après-vente agréé.
- 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.
- Ne jamais diriger le jet de vapeur vers des déchets.



Ne pas toucher avec la main la sortie vapeur.

Risque de brûlures.



Ne pas diriger le jet de vapeur sur des personnes ou des animaux.

Risque de brûlures.

UTILISATION CORRECTE DE L'APPAREIL

VAPORELLA doit être utilisé conformément aux instructions de ce manuel. Nous vous demandons de le lire attentivement et de le conserver pour vos futures consultations.

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.

PRÉPARATION

- 1a. Faire glisser le capot (13) vers le bas pour ouvrir votre VAPORELLA PRATICA (fig. 1).
- 2a. Monter le guide-fil (12) et insérer le dans le logement prévu à cet effet sur la face supérieure de l'appareil, passer le câble du fer dans le crochet du guide-fil.
- 3a. Dévisser le bouchon de sécurité (1) et remplir la cuve d'eau en utilisant l'entonnoir (15).

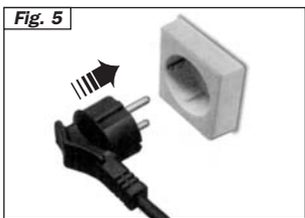
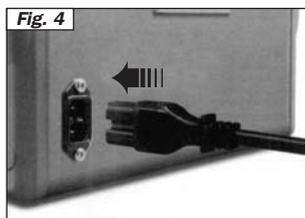
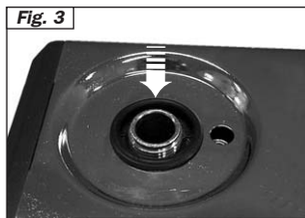
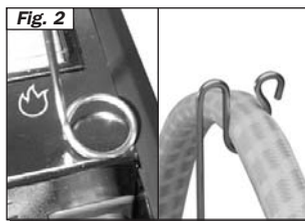
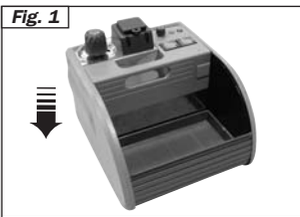
Ne jamais remplir complètement la cuve.

Remplir au 2/3 de la contenance de la cuve (par exemple 1.3 litre pour une contenance de 1.5 litre).

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.

- 4a. Revisser à fond le bouchon de sécurité.
- 5a. Retirer le fil électrique amovible de son boîtier (fig. 4) et brancher le dans la prise de courant dotée d'une mise à terre (fig. 5).
- 6a. Actionner l'interrupteur lumineux de la chaudière (2) et l'interrupteur lumineux (3). Le témoin de pression (5) s'allume (fig. 6).

- 7a. Branchez au générateur l'accessoire prévu en suivant les indications fournies au paragraphe "assemblage des accessoires".

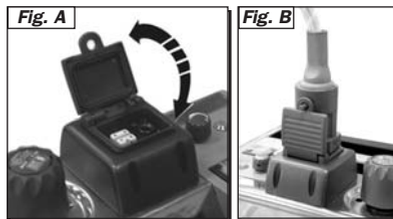


ASSEMBLAGE DES ACCESSOIRES

Tous les accessoires de votre Vaporella s'assemblent au générateur (A) de la manière suivante:

Ouvrez le volet de la prise monobloc (16) (fig. A); insérez la fiche monobloc (17) (fig. B) en faisant attention à ce que le goujon de la fiche monobloc soit positionné exactement dans le trou de blocage sur le clapet de la prise monobloc. Pour désassembler les accessoires il suffit d'ouvrir légèrement

le volet de la prise monobloc (16) pour débloquer le goujon de la fiche monobloc (17) et vous permettre de la soulever.



UTILISATION

REPASSAGE A LA VAPEUR

Raccordez le fer à repasser au générateur, en suivant les indications fournies au paragraphe " Assemblage des accessoires".

- 1b. Régler la température du fer sur la position "COTON - LIN" (fig. 7) en tournant le thermostat du fer (7). On peut repasser tous les textiles avec la vapeur.
- 2b. Attendre que le témoin de pression s'éteigne (15 min. environ.). Appuyer sur l'interrupteur (10) pour avoir la sortie de la vapeur par les trous placés sous la semelle. Relâcher l'interrupteur et la pression s'interrompt (fig. 8).

NOTE: avant de commencer à repasser, assurez-vous que le fer soit bien chaud en vérifiant que l'interrupteur lumineux sur la poignée du fer soit éteint (10b).

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.

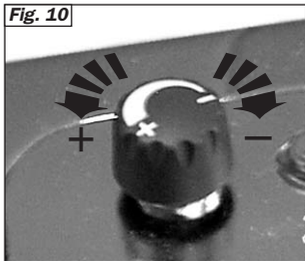
- 3b. Pour obtenir un jet de vapeur continu, déplacer en avant le bouton (10a). La vapeur sort en continu, même si l'on relâche le bouton. Pour interrompre le jet de vapeur, repousser en arrière le bouton (10a) (fig. 9).
- 4b. En tournant le bouton de réglage du débit vapeur (6), on fait varier la quantité de vapeur en fonction du type de tissu à repasser. Tourner le bouton dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour avoir le maxi-



mum de vapeur. Pour diminuer, tourner le bouton dans le sens contraire (fig. 10).

- 5b. Lorsqu'il n'y a plus d'eau dans la cuve, le voyant d'eau s'allume (4) comme au paragraphe "Bouchon de sécurité".
- 6b. L'appareil est équipé d'un repose-fer rigide (11) (fig. 11) et amovible.

Fig. 10



REPASSAGE À SEC

Raccordez le fer à repasser au générateur, en suivant les indications fournies au paragraphe " Assemblage des accessoires "

- 1c. Pour le repassage à sec. Brancher le câble d'alimentation. Appuyer l'interrupteur (3). Pour régler la température du fer, tourner le thermostat (7) sur la température correspondant au linge à repasser.

Fig. 11



SEMELLE TEFLON

UTILISATION

Avec la semelle Teflon de Polti, vous pouvez repasser tous les tissus.

L'utilisation de la semelle Teflon est également possible sur tout autre type de tissu.

MONTAGE

Attention: ne montez la semelle Teflon que quand le fer est froid.

Assurez vous que le ressort de fixation soit en position externe comme on vous le montre dans la figure 12 et enfillez la semelle en ajustant les pointes et en faisant attention que cela tienne bien (fig. 13).

Tirez le ressort de fixation vers la partie postérieure du fer jusqu'à ce qu'elle rejoigne la base de la gaine comme illustré en figure 13a.

Fig. 12

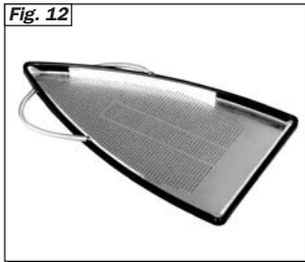


Fig. 13



Fig. 13a



UTILISATION DU PISTOLET DETACHANT

Avant d'utiliser le pistolet détachant, nous vous recommandons de lire attentivement les instructions présentes qui fournissent une classification des taches ainsi que des indications précises sur les modes opératoires les plus opportuns.

IDENTIFICATION DE LA TACHE

Afin de pouvoir intervenir correctement sur les taches, il est important de savoir les distinguer.

Identifier la tache signifie en connaître l'origine et l'âge. Ceci permet d'éviter d'inutiles tentatives qui souvent ne donnent pas de bons résultats et qui peuvent également nuire au tissu.

“L'ÂGE”

Toutes les taches **FRAÎCHES** peuvent être éliminées avec le pistolet détachant à vapeur sans devoir laver le linge.

Les taches en vieillissant se fixent aux fibres des tissus et dans quelques cas la vapeur ne réussit pas à l'enlever. Dans ces cas il est nécessaire de laver le linge.

Si les tissus qui viennent à peine d'être tachés sont immédiatement traités avec de l'eau minérale, la saleté ne se fixe pas aux fibres et le nettoyage successif à la vapeur avec le pistolet détachant se révélera plus rapide et efficace.

“L'ORIGINE”

Les taches sont produites par des substances constituées par des composants d'origine variable. Ceux-ci permettent d'établir une classification des taches qui peuvent être d'origine:

- **ANIMALE** (à base protéique):
bouillon et jus de viande, lait, et crème, sang, sueur, œuf, urine, vomissure.
- **VEGETALE** (base tannique):
bière, café, chocolat, Cola, fruit, vin, thé.
- **DIVERSE** (taches spécifiques):
vernis, rouge à lèvres, stylo à bille, goudron, rouille, parfum.

Pour mieux déterminer l'origine de la substance qui a taché il est possible aussi de s'aider de l'identification « sensitive » ; en effet la forme, le toucher, la couleur et la localisation ont aussi une grande importance.

Bords nets plus ou moins réguliers	sang - œuf - vernis - peinture à l'huile - colle - goudron - encre mercurescéine - rouge à lèvres - rouille - crème - lait - bouillon de viande - vomissure.
Bords peu nets	teinture d'iode - parfum - vin - bière - colorants - sueur - urine.
Touché dur	vernis - peinture à l'huile - albumine - colle - amidon.
Couleur rouge	sang (jusqu'au rouge foncé) - rouge à lèvres - stylo à bille - vernis à ongles - jus de tomate - vin - vernis - mercurescéine - colorants.

Couleur bleue	stylo encre - stylo à bille - colorants.
Couleur verte	herbe - stylo à bille - vernis.
Couleur de jaune à noir	goudron - graffiti - stylo à bille - teinture pour cheveux - huiles minérales (lubrifiants).
Couleur de jaune à marron	lait - crème - parfum - déodorant - teinture d'iode - café - vin blanc - bière - urine.
Localisées au niveau des aisselles, du col et des poignées	parfum - déodorant - autobronzants - sueur.
Localisées au niveau des épaules et du dos	décolorations dues à la lumière - laques pour les cheveux

COMMENT UTILISER LE PISTOLET DETACHANT

- Procédez comme indiqué dans le paragraphe PREPARATION A L'UTILISATION
- Pour que la distribution de vapeur se fasse par le pistolet dégraissant, appuyer sur le bouton **(10)**.
- A la première demande de vapeur quelques gouttes d'eau s'échappent avec la vapeur, le temps de la stabilisation thermique dans le tube vapeur, c'est pourquoi, nous vous conseillons de diriger ce premier jet sur un chiffon.
- La puissance du jet de vapeur distribué par le pistolet peut être utilisée efficacement dans les modes suivants, qui changent en fonction du type et de l'importance de la tache.
- Si vous traitez une TACHE SUPERFICIELLE, le jet de vapeur doit être orienté de façon à essuyer le tissu sur lequel se porte la tache, et que la saleté soit emprisonnée par la pression contre un chiffon destiné à la recueillir (fig. 14).
- Si vous traitez une TACHE PROFONDE, le linge doit être retourné et vous devez agir sur le revers du tissu. Après l'avoir posé sur une éponge, orienter le jet de vapeur de façon à ce qu'il ôte la tache et que toute la saleté soit évacuée par la partie opposée des fibres du tissu et absorbée par l'éponge (fig. 15).



CLASSIFICATION	NATURE	METHODE
TACHES A BASE DE PROTEINE	Oeuf et Lait, Crème Chocolat, Confiture Sueur et Urine, Vomissure	Essuyer avec une éponge. Humidifier avec de l'eau et du savon, traiter avec la vapeur.
TACHES A BASE DE TANNIQUE	Café - Thé, Vin, Fruit Coca Cola, Herbe, Peinture	Humidifier avec quelques gouttes de vinaigre et traiter avec la vapeur.
TACHES SYNTHETIQUES	Vernis, Rouge à lèvres, Goudron, Colle vinylique Parfum.	Essuyer avec une éponge humide et traiter avec la vapeur.

ATTENTION

- Pour les linges teintés, toujours essayer la tenue de la couleur sur une partie cachée.
- Limiter l'action de la vapeur sur les linges en soie et en fibres à base d'acétate.
- Les méthodes les plus simples sont souvent les plus efficaces: un «coup» de vapeur est suffisant pour éliminer aussi les taches les plus persistantes.
- Pour éviter la formation d'auréoles autour de la tache il est conseillé de diriger le jet de vapeur d'abord à proximité des bords de la tache et successivement graduellement et s'approchant du centre.
- S'assurer que la tache soit complètement éliminée du tissu avant de le repasser, sinon la chaleur du fer fixe la tache et la rend indélébile.
- Pour obtenir un résultat encore meilleur il est conseillé d'effectuer les opérations avec une table à repasser aspirante.
- NE PAS utiliser la vapeur dans le cas d'une tache de sang car avec la chaleur elle coagulerait et se fixerait irrémédiablement.
- Si la tache persiste ne pas laisser sécher le tissu avant d'agir une seconde fois, et si après deux tentatives la tache n'a toujours pas disparu nous vous conseillons de vous rendre dans un centre de nettoyage à sec qualifié.
- Pour une bonne classification des taches un tableau récapitulatif est établi avec l'indication du procédé correct de nettoyage.
- Nous vous conseillons d'effectuer un essai sur une partie cachée ou sur un échantillon afin de vous assurer que le tissu supporte la chaleur (velours synthétique à éviter).
- Ne laissez pas le pistolet de votre générateur vapeur branché à la portée des enfants ou sinon débranchez-le impérativement quand vous ne l'utilisez pas.

UTILIZATION DU PISTOLET A VAPEUR

- Raccordez le fer à repasser au générateur, en suivant les indications fournies au paragraphe " Assemblage des accessoires "
- Brancher l'accessoire indiqué pour le type de surface à nettoyer.
- Attendre que le témoin de pression s'éteigne (15 min. environ.). Appuyer sur l'interrupteur (10) pour avoir la sortie de la vapeur par les trous placés sous la semelle. Relâcher l'interrupteur et la pression s'interrompt.

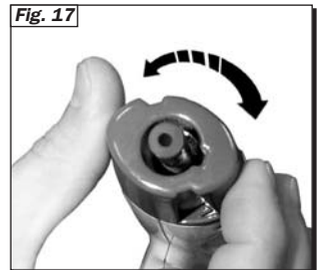
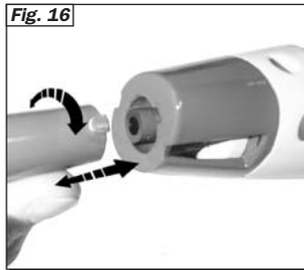
NOTE: En début d'utilisation, quelques gouttes d'eau peuvent sortir tant que le flexible n'a pas atteint une température qui évite toute condensation. Nous vous conseillons d'orienter le premier jet sur une chiffonnette pour recueillir ces gouttes d'eau.

ACCESSOIRES

Au pistolet peuvent être branchés divers accessoires.

Pour un branchement correct des accessoires:

- Fixer l'accessoire sur l'embout (18) en le tournant jusqu'à ce qu'il se bloque complètement (fig. 16).

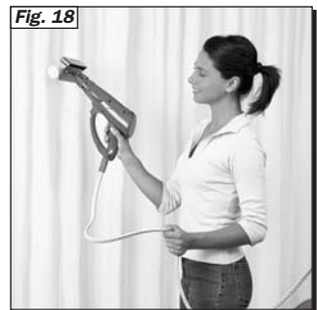


ATTENTION !!! Les accessoires chauffent beaucoup durant l'utilisation, c'est pourquoi, nous vous recommandons de faire très attention de ne pas vous brûler en les manipulant: laisser refroidir les accessoires ou utiliser un gant de cuisine. Pour remplacer les accessoires, s'assurer que le câble d'alimentation soit débranché de la prise électrique.

Conseils pratiques pour l'utilisation des accessoires

Accessoire ravive-rideaux (19) (Fig. 18)

- Nous conseillons l'utilisations de cet accessoire pour repasser et raviver les rideaux de votre maison sans les démonter.



MODE D'EMPLOI: 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. Faites glisser l'accessoire de haut en bas pour vaporiser et repasser les rideaux en éliminant les plis et les mauvaises odeurs; l'accessoire est équipé d'une petite éponge pour recueillir les gouttes causées par la vapeur en excès.

Réglez le débit de vapeur en fonction du tissu à repasser.

Pour empêcher que la petite éponge mouille les rideaux avec l'eau absorbée pendant l'utilisation, il suffit de la détacher et de l'essorer de temps en temps; une fois rattachée à l'accessoire par son velcro, vous pouvez continuer à repasser.

Accessoire avec velcro (20) (Fig. 19)

- Conseillé pour éliminer les miettes, pellicules, poils d'animaux et peluches (pull-over, pantalons, vestes, manteaux, toutes autres surfaces tissées).

Pour le meilleur résultat, il vous suffit de passer l'accessoire à rebrousse poils. Ainsi, tous vos habits et tissus sont traités. Vous n'avez plus qu'à les vaporettiser pour leur rendre une tenue impeccable et les désodoriser.



Petite brosse à poils ronde (21) (Fig. 20)

- Indiquée pour nettoyer les saletés incrustées dans les surfaces difficiles d'accès, comme les angles, fours, sanitaires, intérieurs d'auto.

**Petite brosse (22) (Fig. 21)**

- Indiquée pour nettoyer les saletés incrustées dans les recoins très étroits comme les jointures de carrelage, montants de portes, radiateurs...

**Lance incurvée multi-usage (23) (Fig. 22)**

- Indiquée pour assainir les surfaces cachées inaccessibles avec d'autres accessoires. Grâce à sa forme spécifique, la force du jet de vapeur émis par cet accessoire est décuplée.

**Pour un branchement correct de la lance incurvée multi-usage:**

- Oter l'embout (18) de l'appareil en le tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre (fig. 17).
- Brancher l'accessoire (23) à la place de l'embout (18) en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.

BOUCHON DE SECURITE / REMPLISSAGE EN COURS D'UTILISATION

VAPORELLA est équipée 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.

En cours d'utilisation, si l'eau est utilisée complètement, le manque d'eau est signalé par le témoin (4), qui s'allume.

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

- 1d. Couper l'interrupteur chauffe (2).
- 2d. Actionner le bouton vapeur sur le fer (10) 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. Relâcher le bouton (10) lorsqu'en faisant tourner le bouchon de sécurité de l'autre main vous constatez qu'il ne tourne plus dans le vide. Débrancher alors la prise d'alimentation.
- 4d. Dévisser complètement le bouchon de sécurité (1).
- 5d. Attendre quelques minutes le refroidissement de la cuve.

6d. 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.

ATTENTION

- 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 (1) pour éviter toute fuite de vapeur quand l'appareil est en fonctionnement.
- Le témoin pression (5) s'allume et s'éteint en cours d'utilisation. Ceci est normal et indique seulement que la résistance électrique est activée afin de maintenir la pression dans la cuve.
- 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 chute accidentelle du fer, vous devez impérativement le faire vérifier auprès d'un Centre d'Assistance Technique agréé POLTI pour prévenir tout dysfonctionnement éventuel de celui-ci et vous garantir une sécurité optimale.
- **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. Éviter l'usage de solvant ou produit détergent qui pourrait endommager la surface plastique.

ATTENTION

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.