

# ***Shark***<sup>®</sup>

---

**BALAI VAPEUR**

---

**NT224**

---

**NOTICE D'UTILISATION**

---



# RECOMMANDATIONS DE SÉCURITÉ

## Appareil destiné exclusivement à une utilisation domestique.

VOICI QUELQUES PRÉCAUTIONS SIMPLES POUR LA BONNE UTILISATION DU BALAI VAPEUR ÉLECTRONIQUE SHARK®.

LES INSTRUCTIONS SUIVANTES SONT À LIRE AVANT D'UTILISER VOTRE APPAREIL.

### ATTENTION !



Cet appareil émet de la vapeur. Prendre garde aux risques de brûlure.

### IMPORTANT :

**Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.**

1. Ne pas laisser les enfants se servir de l'appareil et les tenir éloignés lors de son utilisation. Son emploi doit être réservé à des personnes parfaitement averties de la manière de l'utiliser.
2. Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché.
3. Ne jamais laisser les éléments d'emballage (sacs plastique, polystyrène...) à la portée des enfants, ce sont des sources potentielles de danger.
4. Ne pas laisser l'appareil à proximité d'une source de chaleur.
5. Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau ou dans quelque liquide que ce soit.
6. S'assurer que la tension du secteur correspond bien à celle indiquée sur la plaque figurant sur l'appareil.
7. Ne brancher l'appareil que sur une prise répondant aux prescriptions de sécurité avec mise à la terre.
8. Afin d'éviter une surcharge du réseau électrique, ne pas brancher d'autres appareils à forte consommation électrique sur le même circuit.
9. Dans le cas où une rallonge serait nécessaire, utiliser une rallonge avec prise de terre incorporée et d'une intensité normale suffisante pour supporter l'installation électrique.
10. Nous vous conseillons d'utiliser des rallonges répondant à la norme NF.
11. S'assurer avant chaque utilisation que le cordon d'alimentation soit en parfait état.
12. Ne pas laisser l'appareil exposé aux agents atmosphériques (gel, pluie, soleil...).
13. N'utiliser que les accessoires fournis avec l'appareil.
14. Ne pas utiliser l'appareil pour un autre usage que celui prévu.
15. Ne pas tirer sur le cordon électrique ou sur l'appareil lui-même pour le débrancher.
16. En cas de panne ou de mauvais fonctionnement, il est dangereux de réparer soi-même l'appareil. Confier l'appareil à un professionnel d'un Centre technique ELECTROPEM.
17. Débrancher le cordon d'alimentation avant toute opération d'entretien de l'appareil, en cas de mauvais fonctionnement ou en cas de non utilisation prolongée.



### ATTENTION !

**Cet appareil émet de la vapeur. Prendre garde aux risques de brûlure.**

**Cet appareil est conçu pour nettoyer des surfaces pouvant supporter une chaleur élevée.**

**Ne pas utiliser le balai vapeur sur des murs, des vitres ou des meubles.**

**La vapeur chaude peut endommager les tapis, moquettes, et les traitements protecteurs des parquets (verniss, cires, vitrifiants...). Nous vous recommandons d'effectuer au préalable un test sur une partie cachée de la surface à traiter.**

**En cas de doute, nous vous conseillons de suivre les recommandations du fabricant du support à nettoyer.**

**Ne pas ajouter d'additifs, de produits d'entretien, d'huiles essentielles, d'essences aromatiques... à l'eau. L'utilisation de ces ingrédients annule automatiquement l'effet de la garantie. Utiliser exclusivement**

**de l'eau claire et pure.**

**Afin d'éviter les risques d'entartrage, nous vous recommandons d'utiliser systématiquement un mélange d'eau du robinet (1/4 de réservoir) et d'eau déminéralisée (3/4 de réservoir).**

18. Ne jamais utiliser l'appareil si le réservoir est vide.
19. Ne pas mettre l'appareil directement sous le robinet pour le remplir.
20. Ne pas ranger l'appareil tant qu'il est chaud : le laisser refroidir à l'air libre.
21. Ne pas retourner l'appareil à l'envers ou sur le côté lors de son utilisation.
22. Ne pas diriger le jet de vapeur vers des personnes, des animaux, des plantes.
23. Ne pas diriger le jet de vapeur vers des composants électriques.
24. Veiller à ce que le cordon électrique n'entre pas en contact avec les parties chaudes de l'appareil.
25. Toujours débrancher l'appareil avant de le remplir ou de le vider.
26. Éteindre l'appareil avant de le débrancher.
27. Ne pas manipuler l'appareil et le cordon d'alimentation avec des mains mouillées.
28. Ne pas utiliser l'appareil sans porter de chaussures.
29. Au contact de la vapeur, les accessoires deviennent chauds : prendre garde à ne pas se brûler lors de leur manipulation ou de leur retrait. Au besoin, utiliser une serviette ou un chiffon.
30. Ne pas utiliser l'appareil en présence de gaz inflammables ou d'explosifs.
31. Ne pas laisser reposer l'appareil avec sa lingette chaude ou humide sur la surface venant d'être nettoyée.

## Guide de démarrage rapide

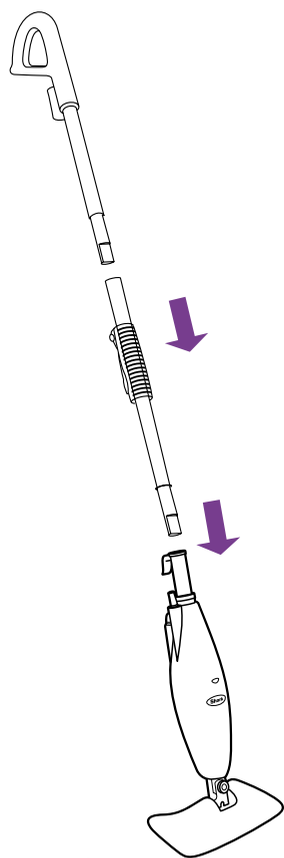


fig. 1

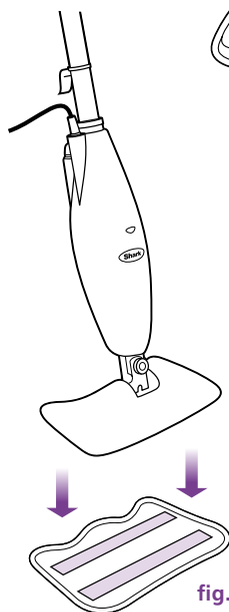


fig. 2

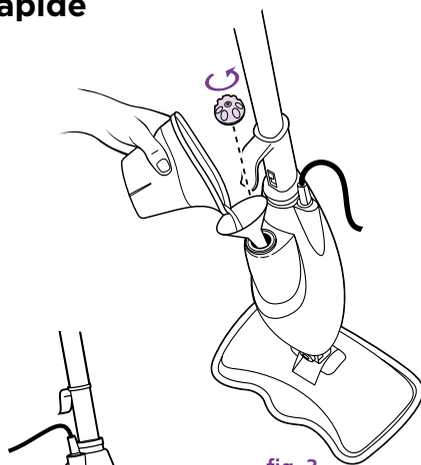


fig. 3

- ASSEMBLAGE**
- 1 Emboitez les deux parties du tube, puis placez ce dernier dans le corps de l'appareil. Un déclic indique la bonne mise en place (**fig. 1**)
  - 2 Placez la lingette sur le socle (**fig. 2**)

- REPLISSAGE**
- 3 Maintenez l'appareil en position verticale. Dévissez le bouchon du réservoir d'eau. Remplissez le réservoir au moyen du gobelet verseur. Veillez à ne pas dépasser le niveau maximum indiqué. Revissez le bouchon. (**fig. 3**)

**CONSEIL :** Pour votre confort vous pourrez ajuster la hauteur du manche de votre balai vapeur. Remontez le loquet situé à l'arrière du manche, ajustez la hauteur puis abaissez-le loquet .

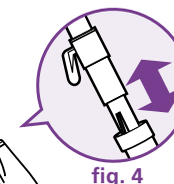
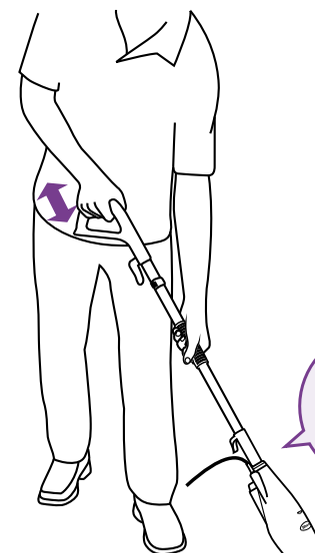


fig. 4

- NETTOYAGE**
- 4 Branchez l'appareil. Le voyant de mise sous tension s'allume. Au bout de 30 secondes, l'appareil est prêt à être utilisé.
  - 5 Actionnez la poignée en plusieurs va-et-vient vers le sol afin d'amorcer la vapeur et procédez ensuite au nettoyage par des mouvements d'avant en arrière. (**fig. 4**)

- ATTENTION !**
- Ne jamais laisser l'appareil branché sans surveillance
  - Ne laissez jamais votre appareil reposer sur le sol avec sa lingette chaude ou humide, sous peine d'endommager celui-ci.

## Destruction de l'appareil



Merci de respecter les recommandations ci-dessous :

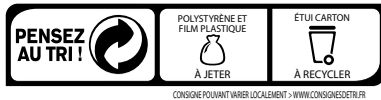
- Vous ne devez pas vous débarrasser de cet appareil avec vos déchets ménagers
- Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements.

En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances dangereuses qui ont des effets néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et qui doivent être recyclés.

Avant de mettre l'appareil au rebut, retirez la batterie et amenez-la dans un endroit prévu à cet effet par les pouvoirs publics (déchetterie, chez votre revendeur ou dans les conteneurs disposés à cet effet dans les magasins).

**NE JETEZ JAMAIS CETTE BATTERIE AVEC LES ORDURES MÉNAGÈRES.**

Dans le cas où cette batterie présenterait des fuites, prenez garde à ne pas les toucher et à ne pas inhaler les gaz qui pourraient s'échapper. Portez toujours des gants en caoutchouc pour manipuler une batterie qui aurait coulé.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence : NT224

Tension d'utilisation : 220 - 240 V ~ 50/60 Hz.

Puissance : 1550 W

Capacité du réservoir : 250 ml



IPX4

# Shark™

ELECTROPEM -- Avenue du 8ème régiment de Hussards - 68132 ALTKIRCH CEDEX

Fax : 03 89 08 33 99 — Internet : [www.simeo.tm.fr](http://www.simeo.tm.fr) — Email : [info@simeo.tm.fr](mailto:info@simeo.tm.fr)

 **N°Cristal** 09 69 32 03 28

APPEL NON SURTAXE

## Sommaire

Préparation de l'appareil.....	2
Utilisation de votre balai vapeur.....	4
Entretien de votre appareil.....	6
Entretien des lingettes microfibres .....	7
Guide de dépannage.....	8

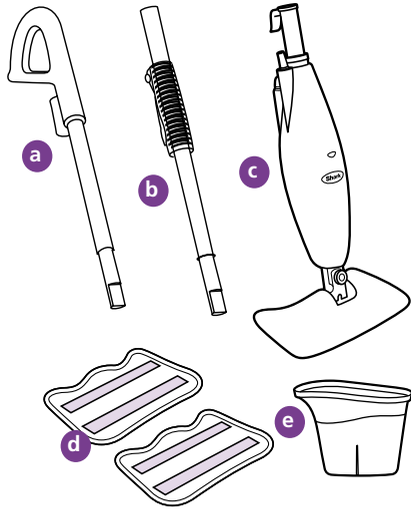
*Vous venez d'acquérir un produit de la marque Shark®. Ce dernier a été conçu avec soin et a été soumis à de nombreux tests de contrôle.*

*Nous vous remercions de la confiance portée à notre marque et souhaitons que cet appareil vous apporte entière satisfaction.*

*Nous attirons votre attention sur le fait que cet appareil travaille avec de l'eau brûlante et de la vapeur. Nous vous demandons donc de lire très attentivement les instructions données dans cette notice, car elles fournissent, entre autres, des informations importantes relatives à la sécurité d'installation, d'utilisation et d'entretien. Gardez votre notice, vous pourriez avoir besoin de vous y référer dans le futur.*

## Préparation de l'appareil

Lors de l'assemblage de votre balai vapeur, une petite quantité d'eau peut s'échapper du réservoir. Cela est consécutif aux tests que subissent tous les appareils avant leur mise sur le marché et c'est la garantie d'un appareil en parfait état de fonctionnement.



### DESCRIPTIF TECHNIQUE

- a Poignée et partie supérieure du manche
- b Manche télescopique
- c Corps de l'appareil
- d Lingettes microfibres (x2)
- e Gobelet de remplissage

### ASSEMBLAGE

- 1 Déballiez l'appareil et vérifiez que tous les éléments ci-dessus mentionnés soient bien présents.
- 2 Emboitez les tubes (fig. 1) puis glissez l'ensemble dans le corps de l'appareil. Un déclic indique la bonne mise en place. Placez le cordon vapeur dans les guides qui vont assurer sa bonne tenue. (fig.2)

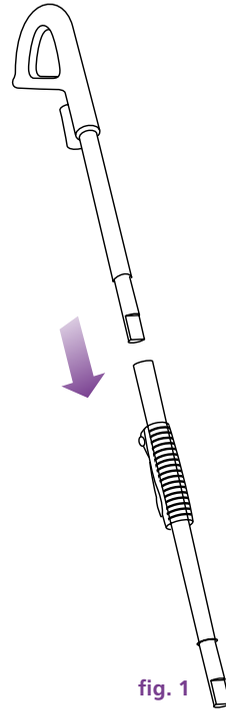


fig. 1



fig. 2

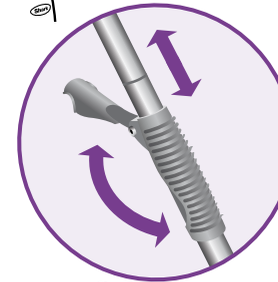


fig. 3

- 3 Pour votre confort vous pourrez ajuster la hauteur du manche de votre balai vapeur. Remontez le loquet situé à l'arrière du manche, ajustez la hauteur puis abaissez le loquet. (fig.3)

### ⚠ ATTENTION !

- Toujours s'assurer que l'appareil ne soit pas branché lorsqu'il n'est pas utilisé. Ne jamais remplir le réservoir de l'appareil, mettre d'accessoire en place ou remplacer la lingette alors que l'appareil est branché.
- La qualité de l'eau utilisée influera sur les performances de l'appareil ainsi que sur son entretien. L'eau du robinet trop calcaire risque de laisser des traces blanches sur le sol.
- Afin d'éviter les risques d'entartrage, nous vous recommandons d'utiliser un mélange d'eau du robinet (1/4 de réservoir) et d'eau déminéralisée (3/4 de réservoir).
- Ne pas utiliser d'eau adoucie ou d'eau déminéralisée pure. Le processus de déminéralisation / adoucissement entraîne une acidité élevée pouvant créer une oxydation du générateur de vapeur susceptible de détériorer celui-ci.
- Ne pas ajouter d'additifs, de produits d'entretien, d'huiles essentielles, d'essences aromatiques... L'utilisation de ces ingrédients peut endommager l'appareil et annule automatiquement l'effet de la garantie.

### ⚠ IMPORTANT !

- Assurez-vous que le réservoir contienne de l'eau avant la mise en marche.
- N'utilisez jamais l'appareil sans lingette.
- N'utilisez pas l'appareil sur des parquets flottants mal jointés ou abîmés.
- La vapeur chaude peut endommager les traitements protecteurs des parquets (vernis, cires, vitrifiants...). Nous vous recommandons d'effectuer au préalable un test sur une partie cachée de la surface à traiter. En cas de doute, nous vous conseillons de suivre les recommandations du fabricant du support à nettoyer.

## Utilisation de votre balai vapeur

Assurez-vous toujours que le réservoir contient de l'eau avant de brancher l'appareil. N'utilisez jamais l'appareil sans sa lingette en microfibres.

Pour un meilleur résultat, nous vous conseillons de passer au préalable l'aspirateur sur la surface à nettoyer.

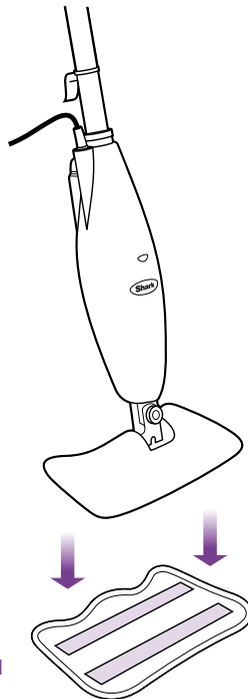


fig. 1

### FIXER LA LINGETTE MICROFIBRE

1 Placez la lingette en microfibres à plat sur le sol (bandes autoagrippantes sur le dessus). Positionnez l'appareil sur la lingette en appuyant légèrement. (fig. 1)

**IMPORTANT :** Il est impératif de laisser refroidir l'appareil avant de retirer la lingette pour éviter tous risques de brûlures.

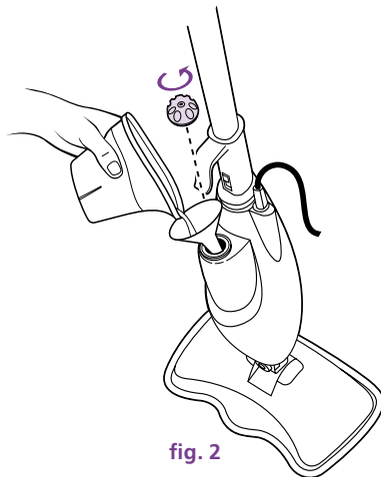


fig. 2

### REPLIR LE RÉSERVOIR

2 Maintenez l'appareil en position verticale. Dévissez le bouchon du réservoir d'eau. Remplissez le réservoir au moyen du gobelet verseur. Veillez à ne pas dépasser le niveau maximum indiqué. Revissez le bouchon. (fig. 2)

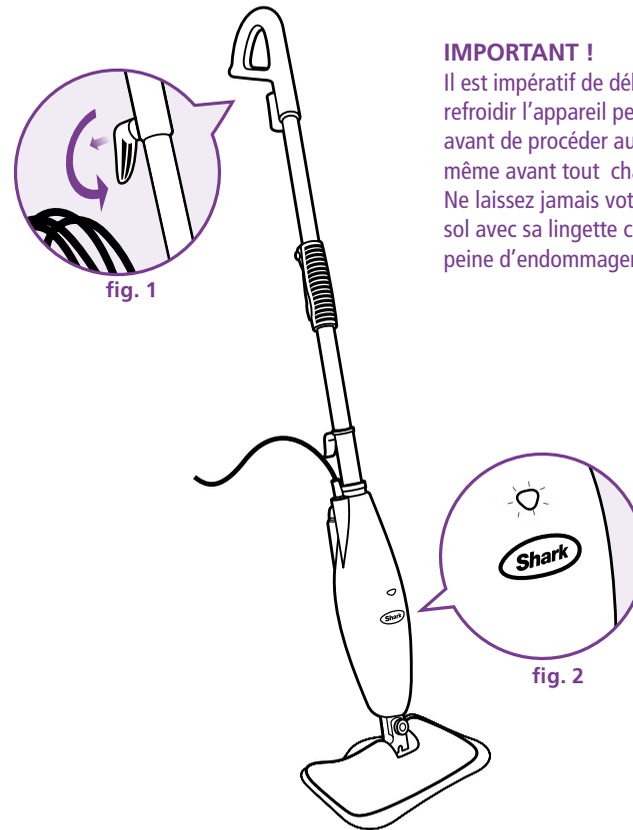


fig. 1

fig. 2

### IMPORTANT !

Il est impératif de débrancher et de laisser refroidir l'appareil pendant quelques minutes avant de procéder au remplissage. Procéder de même avant tout changement de lingette. Ne laissez jamais votre appareil reposer sur le sol avec sa lingette chaude ou humide, sous peine d'endommager celui-ci.

3 Tirez et tournez le crochet d'enroulement du cordon électrique afin de dégager complètement le cordon. Branchez l'appareil. (fig. 1)

4 Le voyant de mise sous tension s'allume. Au bout de 30 secondes, l'appareil est prêt à être utilisé. (fig. 2)

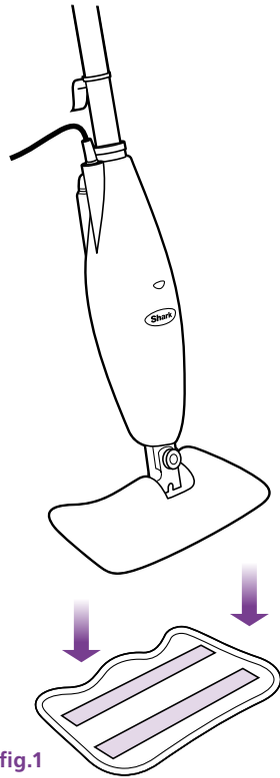


fig.1

- 1 Débranchez l'appareil et laissez ce dernier refroidir quelques minutes.
- 2 Retirez la lingette (fig. 10)
- 3 Videz systématiquement le réservoir d'eau après chaque utilisation.

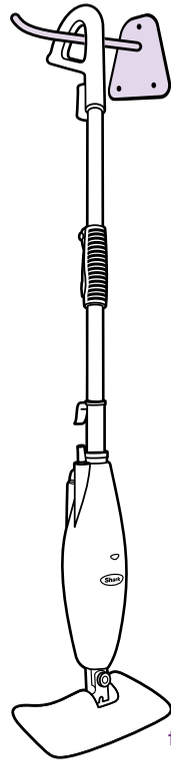


fig.2

- 4 Après avoir enroulé le cordon électrique autour des crochets, l'appareil se range en le suspendant par sa poignée. (fig. 2)
- ATTENTION !**  
Nous vous recommandons la plus grande prudence lors de la manipulation de l'appareil et lors du retrait des lingettes. Ceux-ci peuvent être encore très chauds.

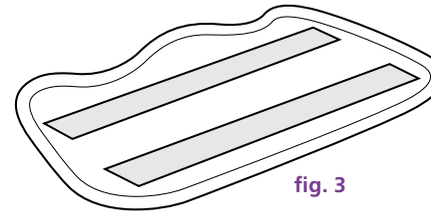


fig. 3

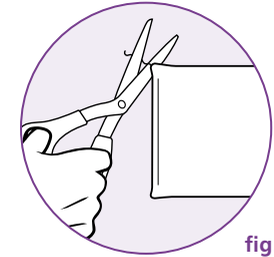
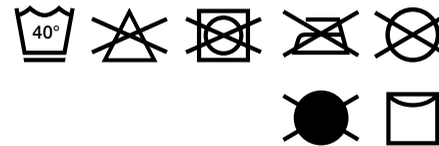


fig. 4

**NOTE :** En raison des qualités de nettoyage incomparables de ces lingettes, des précautions particulières sont à prendre lors de leur nettoyage, afin de préserver leurs propriétés et vous garantir une longue durée d'utilisation. (fig. 3)

- 1 Lavez les lingettes avant la première utilisation.
- 2 Lavez les lingettes en machine, sur programme moyen (40°), en utilisant uniquement de la lessive liquide (les lessives en poudre peuvent déposer des résidus pouvant rayer les surfaces à nettoyer).
- 3 N'utilisez ni assouplissants ni agents de blanchiment, sous peine d'endommager les microfibras.

- 4 Lavez les lingettes séparément de vos vêtements afin d'éviter le dépôt éventuel de peluches.
- 5 Laissez sécher les lingettes à l'air libre. Ne pas les placer au sèche-linge (risque de rétrécissement en raison d'une température de séchage trop élevée).
- 6 Lavez régulièrement les lingettes sans attendre qu'elles ne soient trop sales, afin de conserver toutes leurs propriétés.

**ATTENTION !**  
Il est possible que des mailles de microfibras sortent de la lingette. Dans ce cas, ne tirez pas dessus, coupez délicatement le fil avec une paire de ciseaux. (fig. 4)



