

QUIGG

Bouilloire sans fil SKANDI

944-G, 944-W, 944-M



3 ans
GARANTIE

SAV
☎ 00800-09 34 85 67
📧 france@zeitlos-vertrieb.de

NOTICE D'UTILISATION



2006050014170
AA 19/21 A
WKNF8552

Sommaire

Introduction	3
Vue détaillée / Pièces de l'appareil	4
Contenu de l'emballage	7
Généralités	8
Lire et conserver la notice d'utilisation	8
Explication des symboles	8
Sécurité	9
Utilisation conforme	9
Consignes de sécurité	9
Consignes de sécurité générales	9
Assemblage et montage	13
Première mise en service	13
Contrôler l'appareil et le contenu de l'emballage	13
Remplacement du filtre anticalcaire	13
Retrait du filtre anticalcaire	13
Nettoyage de base	13
Branchement de l'appareil	13
Utilisation	13
Nettoyage et entretien	14
Nettoyage de l'appareil	15
Détartrage de la bouilloire	15
Stockage	16
Dysfonctionnement et dépannage	17
Caractéristiques techniques	17
Déclaration de conformité	18
Recyclage	18
Recyclage de l'emballage	18
Recyclage de l'appareil	18
SAV	20

Introduction

Merci d'avoir choisi la Bouilloire sans fil SKANDI de QUIGG. Vous avez fait l'acquisition d'un appareil de qualité en mesure de satisfaire aux critères de performance et de sécurité les plus élevés. Nous vous recommandons de respecter les consignes suivantes afin de manipuler l'appareil correctement et de lui garantir une longue durée de vie.

Veillez lire attentivement la notice d'utilisation de l'appareil, en particulier les consignes de sécurité, avant de le mettre en service. Les remarques importantes et utiles qui s'y trouvent doivent être lues, comprises et respectées par chaque utilisateur avant la mise en service.

Conservez cette notice d'utilisation dans un endroit sûr et, en cas de cession de l'appareil, veuillez la remettre au nouveau propriétaire. Vous pouvez également télécharger cette notice d'utilisation sur notre site Internet au format PDF.

Bouilloire sans fil SKANDI

Modèles :

944-G / 944-W / 944-M

IMPORTÉE PAR :

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

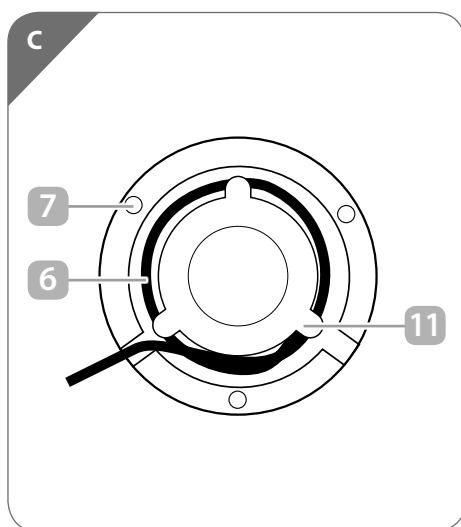
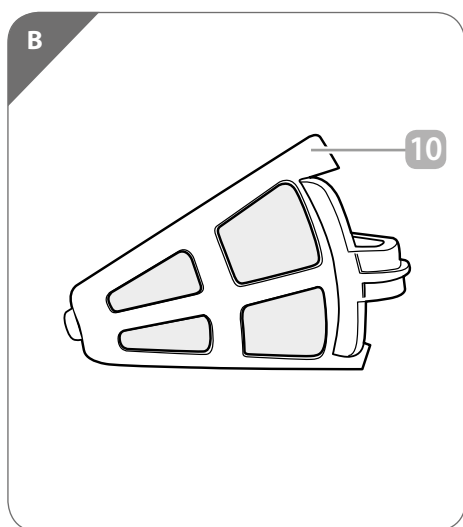
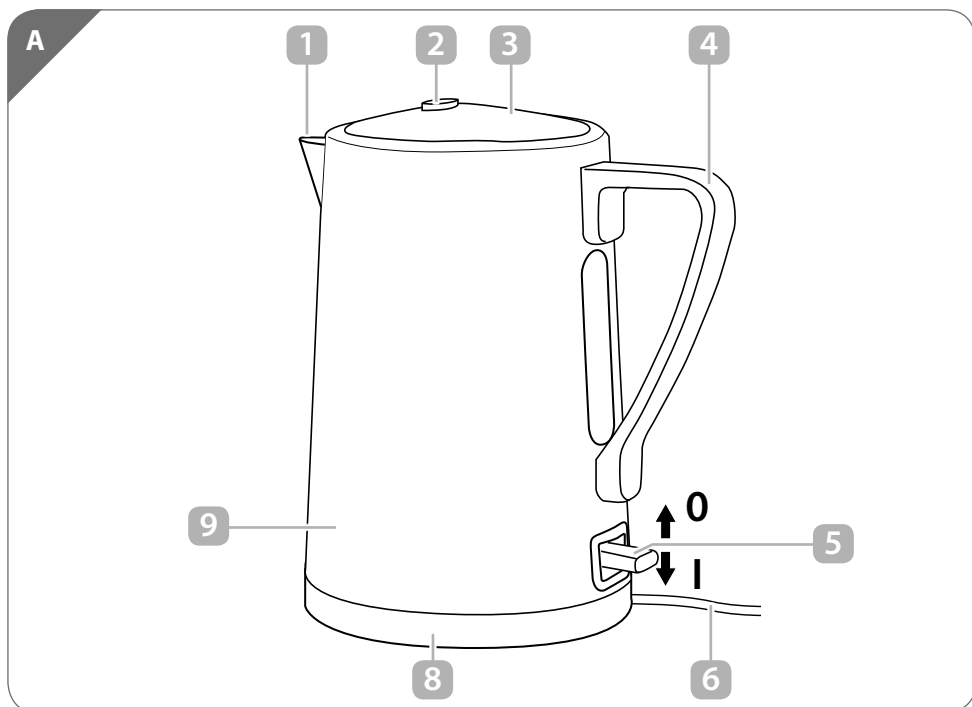
20095 Hambourg

Allemagne

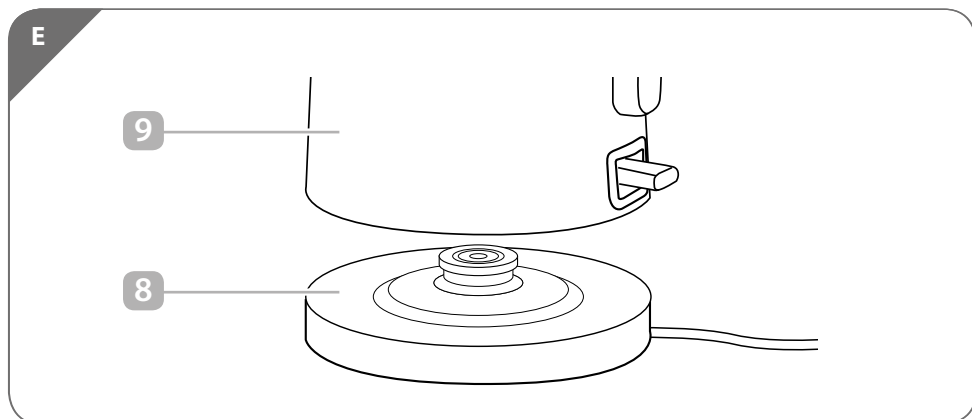
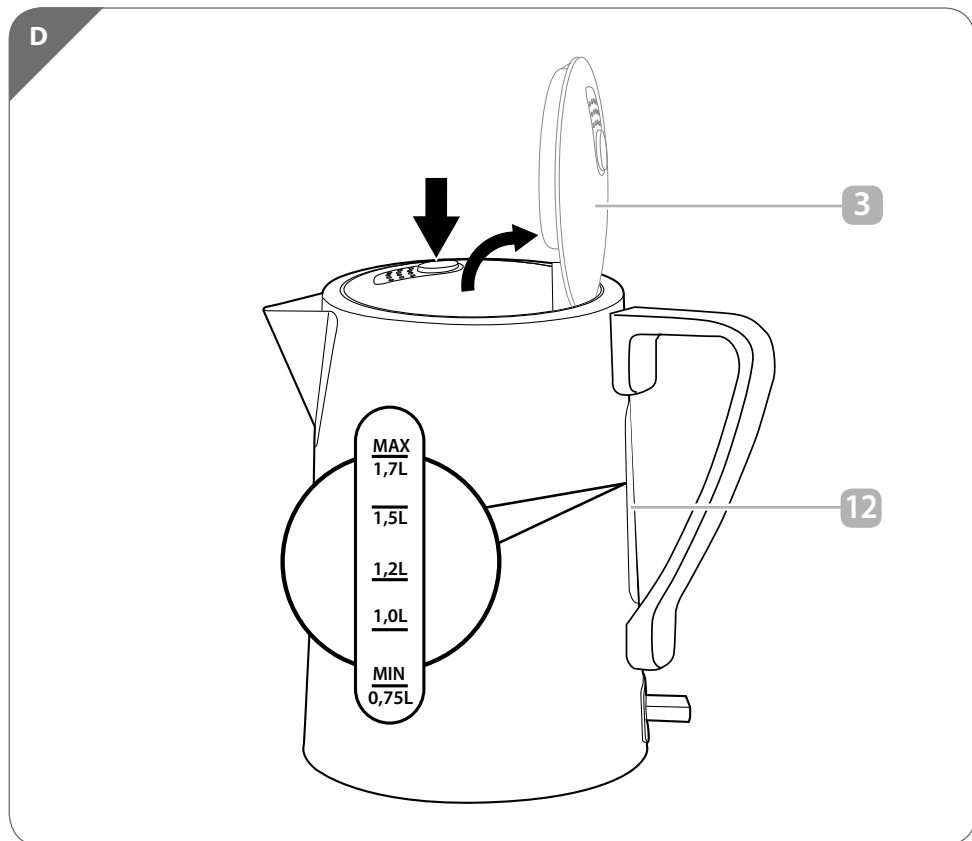
WKNF8552

www.wachsmuth-krogmann.com

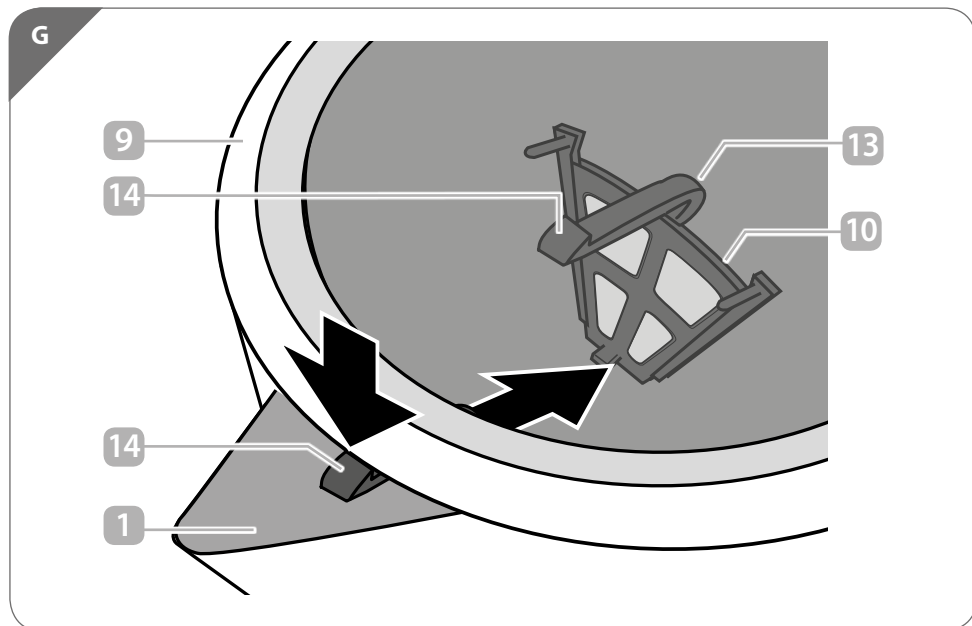
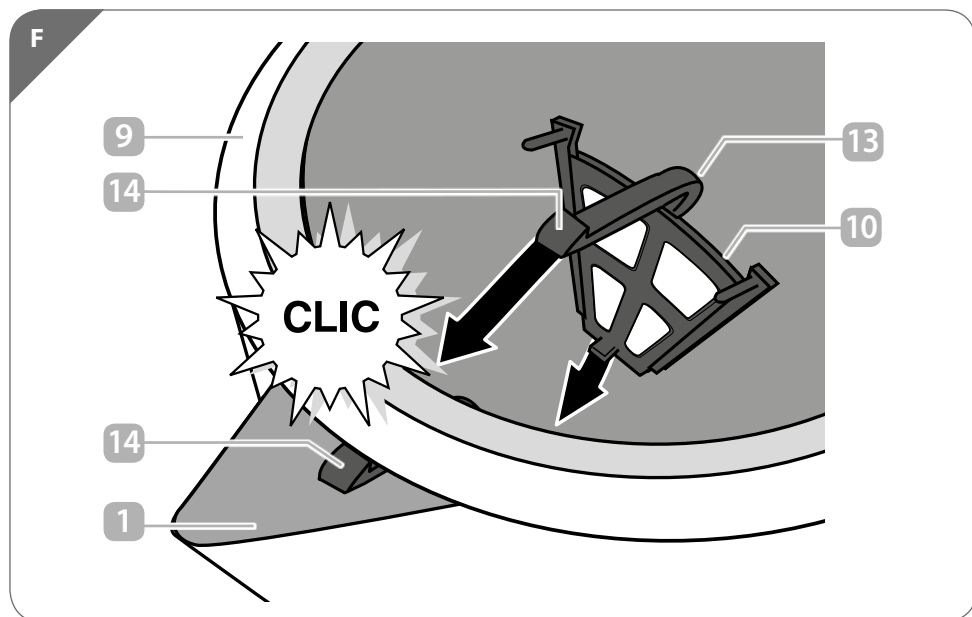
Vue détaillée / Pièces de l'appareil



Vue détaillée / Pièces de l'appareil



Vue détaillée / Pièces de l'appareil



Contenu de l'emballage

- 1 Bec verseur (avec filtre anticalcaire)
- 2 Bouton de déverrouillage du couvercle
- 3 Couvercle
- 4 Poignée
- 5 Bouton marche/arrêt
- 6 Cordon d'alimentation
- 7 Pied, 3x
- 8 Socle
- 9 Réservoir à eau
- 10 Filtre anticalcaire
- 11 Support cordon, 3x
- 12 Graduation du niveau d'eau
- 13 Étrier de déverrouillage
- 14 Bec de blocage

Généralités

Lire et conserver la notice d'utilisation



Cette notice d'utilisation fait partie de cette bouilloire SKANDI (désignée uniquement par « appareil » dans la suite). Elle contient des informations importantes concernant la mise en service et la manipulation.

Lisez attentivement la notice d'utilisation, notamment les consignes de sécurité, avant d'utiliser l'appareil. Le non-respect de cette notice d'utilisation peut causer des blessures graves ou des dommages matériels sur l'appareil. La notice d'utilisation se base sur les normes et règles en vigueur de l'Union Européenne. Si vous êtes à l'étranger, respectez également les directives et les lois du pays dans lequel vous vous trouvez. Conservez la notice d'utilisation pour une utilisation ultérieure. Si vous cédez l'appareil à un tiers, remettez-lui impérativement cette notice d'utilisation.

Explication des symboles

Les symboles et termes de signalisation suivants sont utilisés dans la notice d'utilisation, dans la désignation de l'appareil ou sur l'emballage.



AVERTISSEMENT ! Ce symbole/mot signalétique désigne un danger au degré de risque moyen susceptible d'entraîner la mort ou de graves blessures s'il n'est pas évité.



PRUDENCE ! Ce symbole/mot signalétique désigne un danger au degré de risque bas susceptible d'entraîner des blessures mineures ou de gravité modérée s'il n'est pas évité.



REMARQUE ! Ce mot signalétique prévient de dommages matériels possibles.



Ce symbole désigne des appareils adaptés au contact avec les aliments. Les goûts et odeurs n'en sont donc pas altérés.



Déclaration de conformité (cf. chapitre « Déclaration de conformité ») : les appareils comportant ce symbole satisfont à toutes les dispositions communautaires à appliquer de l'espace économique européen.



Le label confirme que l'appareil est sûr en cas d'utilisation conforme à la destination. Le label qualité GS (qualité certifiée) confirme la conformité de l'appareil avec la loi relative à la sécurité des appareils et des produits (GPSGV).

Sécurité

Utilisation conforme

L'appareil est conçu exclusivement pour chauffer de l'eau. Il est prévu uniquement pour un usage privé.

Il n'est pas prévu d'utiliser l'appareil dans le domaine commercial. En font également partie les utilisations assimilables à celles ménagères comme :

- dans les cuisines réservées aux collaborateurs dans les magasins, bureaux ou autres secteurs commerciaux ;
- dans les établissements agricoles ;
- par des clients dans les hôtels, motels ou autres infrastructures d'habitat similaires ;
- dans les pensions petit-déjeuner.

Utilisez exclusivement l'appareil comme décrit dans cette notice d'utilisation. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et peut entraîner des dommages matériels ou même corporels. L'appareil n'est pas un jouet. Le fabricant ou le revendeur décline toute responsabilité pour tout dommage occasionné par un usage non conforme ou incorrect.

Consignes de sécurité



AVERTISSEMENT !

Lisez et respectez les consignes de sécurité décrites ci-dessous. Le non-respect de ces dernières représente un risque d'accident et de blessures de même que des dommages matériels.

Consignes de sécurité générales



RISQUE D'ÉLECTROCUTION !

Une installation électrique défectueuse ou une tension secteur trop élevée peuvent entraîner une électrocution.

- Ne branchez l'appareil que si la tension secteur de la prise de courant correspond aux indications de la plaque signalétique de l'appareil.
- Ne branchez l'appareil qu'à une prise secteur facilement accessible afin de pouvoir le débrancher rapidement du réseau électrique en cas de problème.
- Ne mettez pas l'appareil sous tension s'il présente des dommages visibles ou si le cordon d'alimentation ou la fiche secteur sont défectueux.
- Si le cordon d'alimentation de l'appareil est abîmé, il doit être remplacé par le fabricant, son SAV ou une personne aux qualifications similaires, afin d'éviter toute situation dangereuse.
- N'utilisez pas l'appareil avec une minuterie externe ou un système de commande à distance.
- Ne plongez ni l'appareil ni le cordon d'alimentation, ni la fiche secteur dans l'eau ou dans n'importe quel autre liquide.
- Ne touchez jamais la fiche secteur avec les mains mouillées.
- Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation pour débrancher la fiche de la prise secteur, mais saisissez toujours la fiche secteur.
- Ne vous servez jamais du cordon d'alimentation comme poignée pour

porter l'appareil.

- Maintenez l'appareil, la fiche secteur et le cordon d'alimentation à distance du feu et de surfaces brûlantes.
- Positionnez le cordon d'alimentation de telle façon qu'il ne représente aucun risque de trébucher.
- Ne pliez pas le cordon d'alimentation et ne le placez pas sur des bords tranchants.
- Utilisez l'appareil uniquement dans des locaux intérieurs. Ne l'utilisez pas dans des pièces humides ou sous la pluie.
- Rangez l'appareil de façon à ce qu'il ne puisse jamais tomber dans une baignoire ou un évier.
- Ne touchez jamais un appareil électrique après qu'il soit tombé dans l'eau. Dans une telle situation, débranchez immédiatement la fiche secteur de la prise secteur.
- Assurez-vous que les enfants n'insèrent pas d'objets dans l'appareil.
- Lorsque vous n'utilisez pas l'appareil, que vous le nettoyez ou si une panne survient, débranchez la fiche secteur de la prise électrique.



Risque d'électrocution ou d'incendie !

Des modifications non conformes ou une réparation impropre peuvent entraver la sécurité de fonctionnement de l'appareil, ce qui peut entraîner une décharge électrique ou un court-circuit à l'origine d'un incendie.

- N'apportez aucune modification à l'appareil.
- N'apportez aucune modification de votre propre chef à l'appareil.
- Charger du personnel spécialisé formé de

la maintenance.

- En cas de réparations, seules des pièces qui correspondent aux caractéristiques d'origine de l'appareil doivent être utilisées. Cet appareil contient des composants électriques et mécaniques indispensables à la protection contre toutes sources de dangers.
- En cas de réparations effectuées de votre propre chef, de branchement non conforme ou d'utilisation erronée, toutes réclamations de responsabilité et de garantie sont exclues.



AVERTISSEMENT !

Dangers pour enfants et personnes aux capacités physiques, sensorielles et mentales réduites (par exemple personnes souffrant d'un handicap partiel, personnes âgées aux capacités physiques et mentales réduites) ou disposant de connaissances et d'expérience insuffisantes (par exemple des enfants d'un certain âge).

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de huit ans et plus ainsi que par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dont l'expérience et les connaissances sont insuffisantes, lorsqu'ils sont sous surveillance ou s'ils ont été instruits quant à une utilisation sécurisée de l'appareil et ont compris les dangers qui en résultent. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être réalisés par des enfants sans surveillance.

- Tenez l'appareil et le cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de huit ans.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance pendant son fonctionnement.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec le film d'emballage. Ils pourraient y rester prisonniers et s'étouffer.



RISQUE DE BRÛLURE !

Les éléments de l'appareil deviennent brûlants durant l'utilisation.

- Ne touchez pas les pièces brûlantes de l'appareil les doigts nus pendant le fonctionnement. Attirez l'attention des autres utilisateurs sur les dangers !
- Saisissez l'appareil uniquement au niveau de la poignée, lorsque vous versez l'eau chaude dans un autre récipient.



RISQUE D'ÉBOULLANTEMMENT !

L'appareil dégage de la vapeur brûlante durant son utilisation. Celle-ci risque de causer des ébouillantements en cas de contact avec la peau.

- Évitez tout contact cutané avec la vapeur brûlante.
- Utilisez en plus toujours des gants de cuisine ou des maniques thermo isolants pour saisir l'appareil. Attirez l'attention des autres utilisateurs sur les dangers !
- Tenez compte du fait que l'appareil peut encore dégager de la vapeur brûlante une fois éteint.
- Veillez à une distance de sécurité suffisante avec tous les objets facilement

inflammables, par ex. les rideaux et tentures.



RISQUE D'ÉBOULLANTEMMENT !

L'eau bouillante ou qui vient d'être portée à ébullition est brûlante. Elle risque de causer des ébouillantements en cas de contact avec la peau ou avec la cavité buccale.

- Évitez absolument tout contact entre l'eau bouillante ou qui vient d'être portée à ébullition avec la peau.
- Utilisez l'appareil uniquement avec le couvercle fermé. Lorsque le couvercle est fermé lors du fonctionnement, l'eau brûlante ne peut pas s'échapper ou gicler de la bouilloire.
- N'ouvrez pas le couvercle pendant le fonctionnement.
- Observez la quantité d'eau maximale autorisée. Si le niveau de remplissage est trop élevé, l'eau brûlante risque de s'échapper ou de gicler de la bouilloire pendant qu'elle chauffe.
- Positionnez l'appareil sur une surface plane et suffisamment stable pour éviter qu'il ne bascule.
- Ne posez la bouilloire remplie d'eau bouillante que sur une surface plane et suffisamment stable pour éviter qu'elle ne bascule.
- Si l'appareil ne s'éteint pas automatiquement après que l'eau soit entrée en ébullition, placez le bouton marche/arrêt en position « 0 » et débranchez la fiche secteur de la prise de courant.
- Manipulez la bouilloire avec précaution lorsque vous versez de l'eau chaude dans

- d'autres récipients (par. ex. tasses).
- Ne versez de l'eau bouillante que dans des récipients résistant à la chaleur. Les récipients ne résistant pas à la chaleur risquent d'éclater au contact de l'eau bouillante.
 - Laissez refroidir suffisamment l'eau ou les boissons préparées avec l'eau avant de les boire.



REMARQUE !
Risque d'endommagement !

- Une manipulation non conforme de l'appareil risque de l'endommager.
- Positionnez l'appareil sur une surface facilement accessible, plane, sèche, résistante à la chaleur et suffisamment stable. Ne placez pas l'appareil au bord de la surface.
 - Évitez l'accumulation de chaleur en évitant de placer l'appareil directement sur un mur ou sous une armoire en suspension ou autre. La valeur dégagée peut endommager les meubles.
 - Ne placez jamais l'appareil sur ou à proximité de surfaces chaudes (par ex. plaques de cuisson, etc.).
 - Faites en sorte que le cordon d'alimentation n'entre pas en contact avec des pièces brûlantes.
 - N'exposez jamais l'appareil aux intempéries (pluie, etc.).
 - N'immergez jamais le socle dans l'eau pour le nettoyer. N'utilisez pas de nettoyeur à vapeur pour le nettoyage. Cela pourrait endommager l'appareil.
 - Ne lavez jamais l'appareil au lave-vaisselle. Cela le détruirait.

- Utilisez la bouilloire uniquement en combinaison avec le socle prévu à cet effet.
- Utilisez l'appareil uniquement pour chauffer l'eau du robinet ou de l'eau minérale plate. Ne l'utilisez pas pour de l'eau gazeuse ou avec d'autres liquides, par ex. le lait.
- Ne mettez pas de sachet de thé au autre dans la bouilloire.
- N'utilisez plus l'appareil si ses composants en plastique présentent des fentes ou fissures, ou s'ils se sont déformés. Veillez à ne remplacer les composants endommagés que par des pièces de rechange d'origine adaptées.

Assemblage et montage

Première mise en service

Contrôler l'appareil et le contenu de l'emballage



REMARQUE ! Risque d'endommagement !

Si vous ouvrez l'emballage sans faire attention avec un couteau tranchant ou d'autres objets pointus, l'appareil risque d'être vite abîmé.

- Ouvrez l'emballage prudemment.
- Sortez l'appareil de l'emballage.
- Vérifiez que tous les éléments se trouvent bien dans l'emballage (cf. **fig. A**, **fig. B** et **fig. C**).
- Vérifiez si l'appareil ou ses éléments sont endommagés. Si tel est le cas, ne mettez pas l'appareil en service. Contactez le fabricant à l'adresse de SAV indiquée sur la carte de garantie.

Remplacement du filtre anticalcaire

1. Glissez le filtre anticalcaire **10** de la paroi intérieure de la bouilloire **9** dans le porte-filtre anticalcaire (voir **fig. F**).
2. Poussez le filtre anticalcaire en direction du bec verseur **1** jusqu'à ce que le bec de blocage **14** s'enclenche de manière audible.

Retrait du filtre anticalcaire

1. Poussez l'étrier de déverrouillage **13** du filtre anticalcaire **10** vers le bas pour détacher le bec de blocage **14** du filtre anticalcaire du verrouillage (voir **fig. G**).
2. Tirez le filtre anticalcaire en direction de la paroi intérieure de la bouilloire **9** et sortez le filtre anticalcaire du support de filtre anticalcaire en le levant.

Nettoyage de base

- Retirez le matériel d'emballage ainsi que tous les films de protection.
- Avant la première utilisation, nettoyez l'intégralité des éléments de l'appareil comme décrit au chapitre « Nettoyage et entretien ».

Branchement de l'appareil

- Déroulez la longueur nécessaire du cordon d'alimentation **6** des supports de cordon **11** situés en dessous de l'appareil (voir **fig. C**).
- Posez l'appareil sur une surface stable, plane, résistante à la chaleur, bien aérée et hors de portée des enfants. Assurez-vous que les pieds **7** soient bien stables sur la surface.
- Branchez la fiche secteur du cordon d'alimentation **6** dans une prise de courant installée de manière conforme.

Utilisation



RISQUE DE BRÛLURE !

Les éléments de l'appareil deviennent brûlants durant l'utilisation.

- Ne touchez pas les pièces brûlantes de l'appareil les doigts nus pendant le fonctionnement. Attirez l'attention des autres utilisateurs sur les dangers !
- Saisissez l'appareil uniquement au niveau de la poignée, lorsque vous versez l'eau chaude dans un autre récipient.



RISQUE D'ÉBOUILLANEMENT !

L'eau bouillante ou qui a été portée à ébullition est brûlante. Elle risque de causer des ébouillancements en cas de contact avec la peau ou avec la cavité buccale.

- Évitez absolument tout contact entre l'eau bouillante ou qui vient d'être portée à ébullition avec la peau.
- Utilisez l'appareil uniquement avec le couvercle fermé. Lorsque le couvercle est fermé lors du fonctionnement, l'eau brûlante ne peut pas s'échapper ou gicler de la bouilloire.
- Observez la quantité d'eau maximale autorisée. Si le niveau de remplissage est trop élevé, l'eau brûlante risque de s'échapper ou de gicler de la bouilloire pendant qu'elle bout.
- Manipulez la bouilloire avec énormément de précautions lorsque vous versez de l'eau bouillante dans d'autres récipients (par ex. tasses).
- Ne versez de l'eau bouillante que dans des récipients résistant à la chaleur. Les récipients ne résistant pas à la chaleur risquent d'éclater au contact de l'eau bouillante.
- Laissez refroidir suffisamment l'eau ou les boissons préparées avec l'eau avant de les boire.



REMARQUE ! Risque d'endommagement !

- Une manipulation non conforme de l'appareil risque de l'endommager.
- Utilisez l'appareil uniquement pour chauffer l'eau du robinet ou de l'eau minérale plate. Ne l'utilisez pas pour de l'eau gazeuse ou avec d'autres liquides, par ex. le lait.
 - Ne mettez pas de sachet de thé au autre dans la bouilloire.
 - Retirez la bouilloire 9 du socle 8.

- Appuyez sur le bouton de déverrouillage du couvercle 2. Le couvercle 3 s'ouvre automatiquement (voir fig. D).
- Assurez-vous que le filtre anticalcaire 10 est en place. Le cas échéant, mettez le filtre anticalcaire en place.
- Remplissez la bouilloire d'eau. Respectez les quantités de remplissage minimale et maximale sur la graduation de niveau de remplissage 12. Remplissez au moins 0,75 litre et au max. 1,7 litre.
- Reposez la bouilloire 9 sur le socle (voir fig. E). Assurez-vous que la bouilloire est correctement positionnée.
- Poussez le bouton marche/arrêt 5 vers le bas en position « I » pour allumer l'appareil (voir fig. A). Le bouton marche/arrêt s'allume alors et le processus de chauffe débute.
- Attendez la fin du processus de chauffe. Dès qu'il est terminé, le bouton marche/arrêt 5 passe en position « 0 » et la lumière s'éteint.
- Retirez la bouilloire 9 du socle 8 et versez l'eau chaude dans le récipient de votre choix. Saisissez toujours l'appareil au niveau de la poignée 4.



REMARQUE !

La bouilloire est équipée d'un filtre anticalcaire amovible. Celui-ci évite que les particules de calcaire, qui se détachent de la surface de chauffe ne puissent arriver au bec verseur.

Pour terminer le processus de chauffe avant terme, vous pouvez soit placer le bouton marche/arrêt en position « 0 », soit retirer la bouilloire du socle.

Nettoyage et entretien



REMARQUE ! Risque de court-circuit !

L'infiltration d'eau ou d'autres liquides dans

le boîtier du socle peut provoquer un court-circuit.

- Ne plongez jamais le socle dans l'eau ou dans n'importe quel autre liquide.
- Veillez à ce que ni eau ni autre liquide ne pénètre dans le boîtier du socle.



REMARQUE ! **Risque d'endommagement !**

Une manipulation non conforme de l'appareil risque de l'endommager.

- N'utilisez pas de détergents agressifs, de brosses avec des poils métalliques ou en nylon ni d'objets de nettoyage tranchants ou métalliques comme une lame, une spatule rigide ou autre objet similaire. Ils sont susceptibles d'endommager les surfaces.
- Ne lavez jamais l'appareil au lave-vaisselle. Cela le détruirait.

Nettoyage de l'appareil

- Débranchez toujours l'appareil avant le nettoyage.
- Laissez l'appareil refroidir entièrement.
- Ouvrez le couvercle **3** et sortez le filtre anticalcaire [10] du bec verseur **1**.
- Rincez le filtre anticalcaire à l'eau claire pour éliminer d'éventuelles particules de calcaire et de saleté.
- Essuyez le filtre anticalcaire avec un chiffon doux.
- Essuyez la bouilloire **9** et le socle **8** avec un chiffon légèrement humide. Nettoyez en particulier la paroi intérieure de la bouilloire et le bec verseur, car ces zones entrent en contact avec l'eau qui est utilisée pour la préparation de boissons et de denrées alimentaires.
- Laissez tous les éléments de l'appareil sécher complètement. Assurez-vous que le couvercle **3** est ouvert pendant le séchage.
- Remettez le filtre anticalcaire dans le bec verseur et fermez le couvercle.

Détartrage de la bouilloire

Le calcaire s'accumule dans la bouilloire **9** au fil de la durée d'utilisation. Le degré d'entartrage dépend de la dureté de l'eau utilisée et de la fréquence d'utilisation. L'entartrage de l'élément chauffant en particulier réduit l'efficacité et augmente la consommation électrique de l'appareil. Par conséquent, il convient de détartre régulièrement l'appareil. Un détartage doit être réalisé une fois par mois ou au plus tard tous les trois mois en fonction de la dureté de l'eau et de la fréquence d'utilisation.

- Retirez la bouilloire **9** du socle **8** et remplissez la bouilloire d'eau du robinet.
- Ajoutez un détartant. Vous trouverez le bon dosage dans la notice d'utilisation du détartant.
- Faites bouillir le mélange et jetez-le ensuite.
- Répétez les étapes décrites ci-dessus 2 à 3x avec de l'eau du robinet pour éliminer les restes de détartant de la bouilloire.



REMARQUE !

- Votre compagnie des eaux vous informera de la dureté de l'eau de votre quartier.
- En cas de fort entartrage il peut s'avérer nécessaire de procéder à plusieurs opérations de détartage.
- Outre un détartant, vous pouvez également utiliser du vinaigre ménager, de l'essence de vinaigre ou de l'acide citrique pour le détartage.

Stockage

Tous les éléments doivent être particulièrement secs avant le rangement.

- Conservez toujours l'appareil dans un endroit sec.
- Protégez l'appareil du rayonnement direct du soleil.
- Stockez l'appareil hors de portée des enfants, fermée et à une température située entre 5 et 20 °C (température ambiante).

Dysfonctionnement et dépannage

Dysfonctionnement	Cause	Dépannage	
L'appareil ne fonctionne pas.	Le bouton marche/arrêt 5 n'est pas actionné.	Actionnez le bouton marche/arrêt.	
	L'appareil n'est pas branché à une prise de courant.	Branchez l'appareil à une prise de courant.	
	L'appareil est branché à une prise de courant, qui n'est pas sous tension, par ex. à une multiprise éteinte.	Vérifiez si la prise de courant est sous tension. Mettez la prise de courant sous tension si nécessaire.	Testez l'appareil sur une autre prise de courant.
		Testez un autre appareil sur la prise de courant.	
	La bouilloire 9 n'est pas correctement placée sur le 8 socle, aucun contact électrique n'est établi.	Placez la bouilloire correctement sur le socle.	
L'appareil est défectueux.	En cas de défaut, l'appareil complet doit être remplacé.		
Le processus de chauffe dure très longtemps.	La bouilloire est entartrée.	Détartrez la bouilloire comme décrit au chapitre « Détartrage de la bouilloire ».	
Peu d'eau sort du bec verseur 1 .	Le filtre anticalcaire 10 est colmaté.	Nettoyez le filtre anticalcaire comme décrit au chapitre « Nettoyage de l'appareil ».	

Caractéristiques techniques

Modèle :	944-G, 944-W, 944-M
Numéro d'article :	5001417
Tension d'alimentation :	220-240 V~, 50/60 Hz
Puissance :	2000 W
Volume de remplissage maximal :	1,7 litre
Volume de remplissage minimal :	0,75 litre
Longueur du cordon avec fiche :	env. 70 cm

Déclaration de conformité

CE Nous, AHG Wachsmuth & Krogmann mbH, Lange Mühren 1, 20095 Hambourg, Allemagne déclarons sous notre entière responsabilité que l'appareil mentionné ci-dessus est conforme aux exigences fondamentales des directives UE citées. La déclaration de conformité de l'Union Européenne peut être réclamée à l'adresse du fabricant indiquée sur la carte de garantie.

Recyclage

Recyclage de l'emballage



Triez les différents matériaux de l'emballage en vue de son élimination. Jetez le papier et le carton dans les conteneurs prévus à cet effet et les films plastiques dans ceux destinés au recyclage.



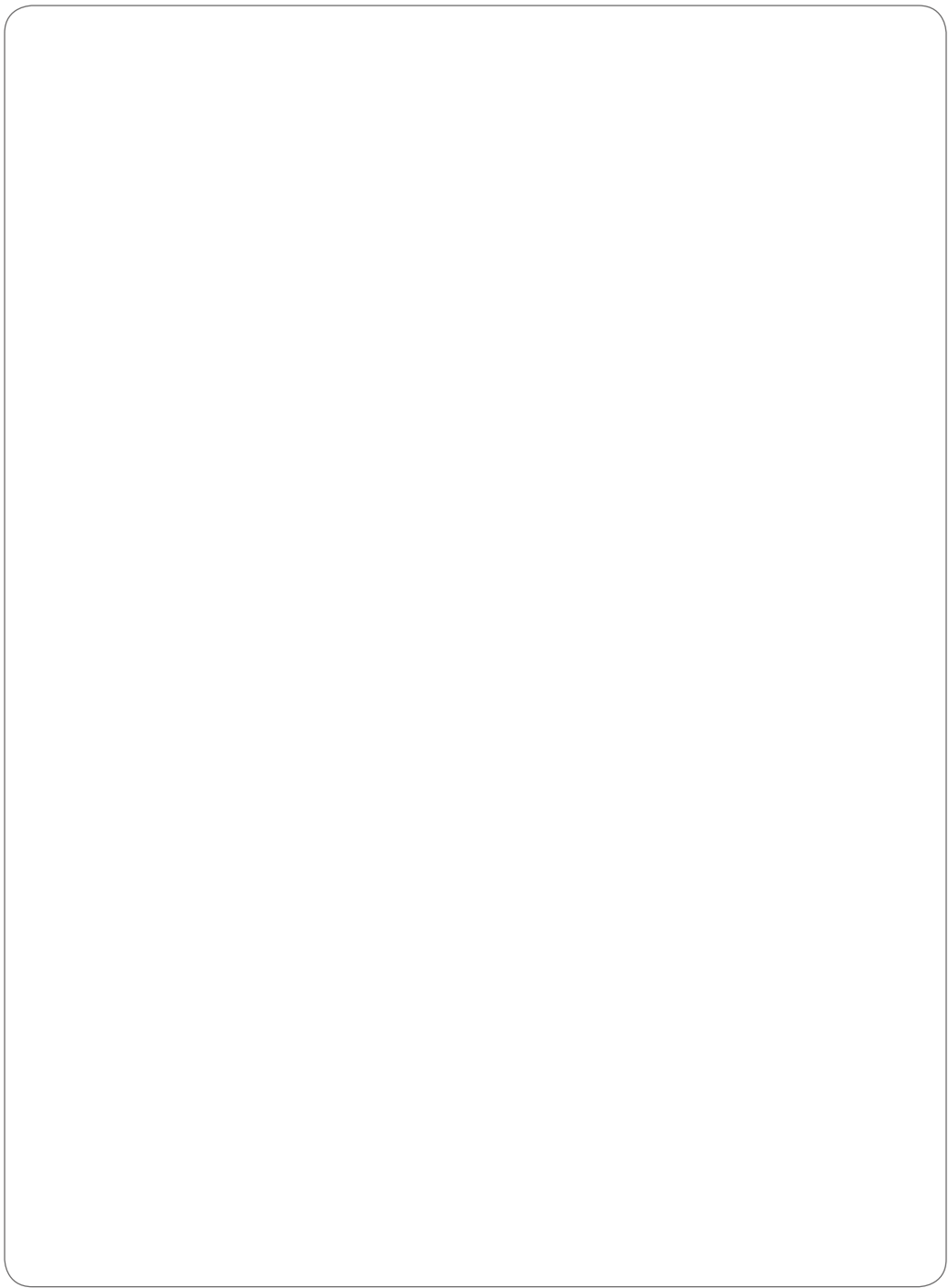
Ce symbole indique comment trier correctement les matériaux d'emballage pour les mettre au rebut. Jetez les emballages en papier dans la poubelle de papier usé et les emballages en plastique, métal ou matériaux composites dans la poubelle jaune.

Recyclage de l'appareil

(Applicable au sein de l'Union Européenne et autres états européens avec des systèmes destinés à la collecte séparée des matériaux recyclables)



Ne pas jeter les appareils usagés avec les ordures ménagères ! Si l'appareil ne peut plus être utilisé, chaque consommateur est légalement tenu de jeter ses appareils usagés séparément des ordures ménagères en les apportant par exemple à la déchetterie / au centre de collecte de sa commune / de son quartier. Cela garantit un recyclage correct et dans les règles des appareils usagés et évite des retombées négatives sur l'environnement : c'est la raison pour laquelle les appareils électriques portent le symbole représenté ici.





Vous trouverez la dernière version de la notice d'utilisation sur notre site Internet

www.wachsmuth-krogmann.com



© Copyright

Réimpression ou reproduction

(complète ou partielle)

possible uniquement avec l'autorisation de :

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hambourg

Allemagne

2020

Cette publication, y compris toutes ses parties, est protégée par le droit d'auteur.

Toute utilisation en dehors du cadre strict du droit d'auteur sans le consentement de

l'entreprise AHG Wachsmuth & Krogmann mbH est illicite et passible d'une sanction.

Cela s'applique notamment aux reproductions, aux traductions, aux copies sur microfilms et au chargement et traitement dans des systèmes électroniques.

Importé par :

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hambourg

Allemagne

WKNF8552