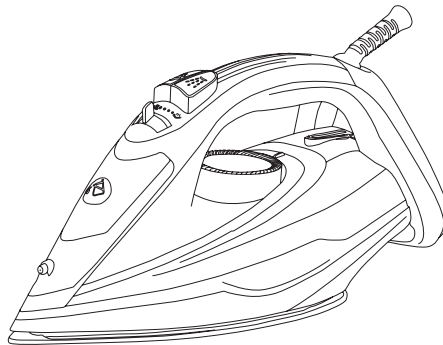


## OPTIMA EXTREME 3.2

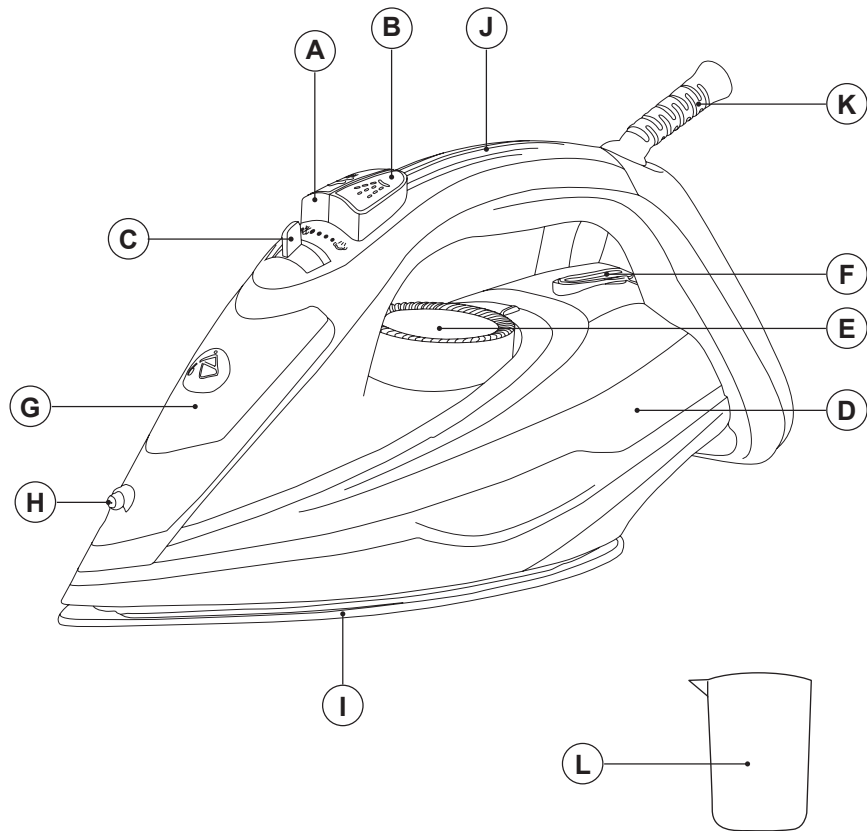


**ES.** Instrucciones de uso  
**EN.** Instructions for use  
**FR.** Mode d'emploi  
**PT.** Instruções de uso  
**IT.** Istruzioni per l'uso  
**CA.** Instruccions d'ús  
**DE.** Gebrauchsanleitun  
**NL.** Gebruiksaanwijzing  
**RO.** Instructiuni de utilizare  
**PL.** Instrukcja obsługi

**BG.** Инструкция заупотреба  
**EL.** Οδηγίες χρήσης  
**RU.** Инструкция по применению  
**DA.** Brugsanvisning  
**NO.** Instruksjoner for bruk  
**SV.** Användningsinstruktioner  
**FI.** Käyttöohjeet  
**TR.** Kullanım için talimatlar  
**HE.** הוראות לשימוש  
**AR.** تعليمات الاستخدام

**solac**





**PLANCHA DE VAPOR  
OPTIMA EXTREME 3.2****DESCRIPCIÓN**

- A Botón de chorro de vapor
- B Botón pulverizador
- C Mando de vapor y autolimpieza
- D Depósito de agua
- E Regulador de temperatura
- F Luz piloto
- G Tapa de entrada de agua
- H Boquilla pulverizadora
- I Suela
- J Asa
- K Cable de alimentación
- L Vaso de llenado

**USO Y MANTENIMIENTO**

- Extienda completamente el cable de alimentación del aparato antes de cada uso.
- No utilice el aparato si las piezas o accesorios no están bien colocados.
- No utilice el aparato si los accesorios que lleva están defectuosos. Sustitúyalos inmediatamente.
- No encienda el aparato sin agua.
- Utilice la(s) asa(s) del aparato para levantarla o moverlo.
- No utilice el aparato si está volcado y no le dé la vuelta.
- No dé la vuelta al aparato mientras esté en uso o conectado a la red eléctrica.
- Para mantener en buen estado el tratamiento antiadherente, no utilice utensilios metálicos o punzagudos sobre ella.
- Respete el indicador de nivel MAX.
- Desconecte el aparato de la red eléctrica cuando no lo utilice y antes de emprender cualquier tarea de limpieza.
- No almacene ni transporte el aparato si aún está caliente.
- Para un correcto funcionamiento, mantenga la suela en condiciones adecuadas; no la haga funcionar sobre objetos metálicos (piezas metálicas de la tabla de planchar, botones, cremalleras, etc.).
- Es aconsejable utilizar agua destilada, sobre todo si el agua de su zona contiene arcilla o si es "dura" (contiene cal o magnesio).
- Compruebe que la tapa está bien cerrada antes de poner en marcha el aparato.

- No deje nunca el aparato conectado y desatendido si no está en uso. Así ahorrará energía y prolongará la vida útil del aparato.
- No apoye nunca el aparato en una superficie mientras esté en uso.
- No utilice el aparato sobre ninguna parte del cuerpo de personas o animales.
- No utilice el aparato para secar tejidos de ningún tipo.
- Situar el regulador de temperatura en la posición mínima no significa que el aparato esté apagado.

**INSTRUCCIONES DE USO****ANTES DE SU USO**

- Asegúrese de que se ha retirado todo el embalaje del producto.
- Lea atentamente el folleto "Consejos de seguridad y advertencias" antes del primer uso
- Algunas partes del aparato han sido ligeramente engrasadas. En consecuencia, la primera vez que se utilice el aparato puede detectarse un ligero humo. Al cabo de poco tiempo, este humo desaparecerá.
- Para eliminar el olor que desprende el aparato cuando se utiliza por primera vez, se recomienda tenerlo encendido a plena potencia durante 10 minutos en una habitación bien ventilada.
- Prepare el aparato según la función que desee utilizar:

**LLENADO CON AGUA**

- Es imprescindible haber llenado el depósito de agua para poder trabajar con vapor.
- Abra la tapa de entrada de agua.
- Llene el depósito de agua teniendo cuidado de respetar el nivel MAX.
- Vierta el agua utilizando el vaso medidor suministrado.
- Cierre la tapa de entrada de agua.

**USO**

- Extienda completamente el cable de alimentación antes de enchufarlo.
- Conecte el aparato a la red eléctrica.
- Gire el regulador de temperatura a la posición de temperatura deseada.
- Se enciende el piloto.
- Seleccione el caudal de vapor deseado utilizando el mando del vapor.
- No utilice temperaturas superiores a las indicadas en las prendas a tratar.
- Temperatura para fibras sintéticas (poliéster, nailon...).

- Temperatura para la seda y la lana.

- Temperatura para el algodón.

**Max** Temperatura máxima para lino.

- Si la prenda tiene varios tipos de fibras, seleccione la temperatura para la fibra que requiera la temperatura más baja. (Por ejemplo, seleccione la temperatura para el poliéster en el caso de una prenda compuesta por un 60% de poliéster y un 40% de algodón).
- Espere a que se apague el piloto, lo que indicará que el aparato ha alcanzado una temperatura adecuada.
- Durante el uso del aparato, el piloto se encenderá y apagará automáticamente, indicando que los elementos calefactores están funcionando y, por tanto, manteniendo la temperatura deseada.

#### PLANCHADO EN SECO

- El aparato dispone de un mando de vapor que permite planchar en seco (sin vapor) cuando se coloca en la posición mínima.

#### PLANCHADO A VAPOR

- Es posible planchar con vapor siempre que el depósito esté lleno de agua y se seleccione la temperatura adecuada.

#### CONTROL DEL FLUJO DE VAPOR

- El aparato dispone de un mando de control que permite obtener el control del flujo de vapor.

#### PULVERIZADOR

- El pulverizador puede utilizarse tanto en el planchado con vapor como en seco.
- Pulse el botón del pulverizador para utilizar esta operación.
- Hay que pulsar repetidamente el botón del pulverizador para liberar el primer chorro.

#### CHORRO DE VAPOR

- Esta función proporciona vapor adicional para eliminar las arrugas.
- Pulse el botón de vapor. Espere unos segundos hasta que el vapor penetre en las fibras de la prenda antes de volver a pulsar el botón. Para obtener una calidad de vapor óptima, no aplique más de tres chorros sucesivos.
- Hay que pulsar repetidamente el botón de chorro de vapor para liberar el primer disparo.

#### VAPOR VERTICAL

- Es posible planchar cortinas colgadas, prendas en su percha, etc. Para ello, siga las instrucciones:

- Seleccione la temperatura máxima de la plancha, mientras gira el regulador de temperatura de la plancha en el sentido de las agujas del reloj.

- Mueva la plancha de arriba abajo mientras presiona el botón de vapor. Importante: para el algodón y el lino, se recomienda poner la base de la plancha en contacto con el material. Para otras fibras más delicadas, se recomienda mantener la base de la plancha a unos centímetros de distancia.

#### CUANDO HAYA TERMINADO DE UTILIZAR EL APARATO

- Seleccione la posición mínima utilizando el regulador de temperatura.
- Desenchufe el aparato de la red eléctrica.
- Deje que se enfrie.
- Elimine el agua del interior del aparato.
- Limpie el aparato.

#### RECOMENDACIONES PRÁCTICAS

- Clasifique las prendas en grupos según la temperatura de planchado. El aparato se calienta más rápidamente de lo que se enfriá, por lo que, para evitar accidentes, minimizar el consumo de energía y optimizar el tiempo, es aconsejable empezar planchando las prendas que requieran temperaturas más bajas y avanzar hacia las que necesiten temperaturas más altas.
- Los tejidos de lana pura (100%) pueden plancharse con la plancha ajustada a vapor. Seleccione una temperatura de vapor alta y coloque un paño de algodón entre la superficie metálica de la plancha y la prenda.

#### PROTECTOR TÉRMICO DE SEGURIDAD

- El aparato dispone de un dispositivo de seguridad que lo protege del sobrecalentamiento.

#### LIMPIEZA

- Desconecte el aparato de la red eléctrica y deje que se enfrie antes de emprender cualquier tarea de limpieza.
- Limpie el equipo con un paño húmedo con unas gotas de detergente líquido y séquelo.
- No utilice disolventes, ni productos con un pH ácido o básico como la lejía, ni productos abrasivos, para limpiar el aparato.
- No sumerja nunca el aparato en agua ni en ningún otro líquido, ni lo coloque bajo el grifo.

#### FUNCIÓN DE AUTOLIMPIEZA

- Es importante autolimpiar el aparato al menos una vez al mes para eliminar el calcio y cualquier otro mineral acumulado en el interior de la plancha.

- Llene el depósito de agua hasta su nivel máximo, como se indica en la sección "Llenado de agua".
- Coloque la plancha en posición vertical, enchúfela a la red y seleccione la temperatura máxima.
- Deje que el aparato se caliente hasta que el piloto indique que ha alcanzado la temperatura consignada.
- Desenchufe el aparato y colóquelo en el fregadero.
- Pulse el botón de autolimpieza y manténgalo pulsado.
- Deje que el agua salga por los orificios de salida de vapor de la base, mientras agita ligeramente el aparato.
- Suelte el botón al cabo de un minuto o cuando el depósito se vacíe.
- Deje la plancha en posición vertical hasta que se haya enfriado.

#### **CÓMO TRATAR LAS INCRUSTACIONES DE CAL**

- Para que el aparato funcione correctamente debe mantenerse libre de incrustaciones de cal o magnesio causadas por el uso de agua dura.
- Para evitar este tipo de problemas es aconsejable utilizar agua destilada.
- Para evitar este tipo de problemas, recomendamos el uso de agua con baja mineralización de cal o magnesio.
- No obstante, si no es posible utilizar el tipo de agua recomendado anteriormente, deberá eliminar periódicamente la cal del aparato:
  - Cada 6 semanas si el agua es "muy dura".
  - Cada 12 semanas si el agua es "dura".
- Para ello, recomendamos el uso del producto específico para este tipo de aparatos, que podrá encontrar en tiendas especializadas y servicios técnicos autorizados.
- En este tipo de productos debe utilizarse un producto antical específico.
- No se recomiendan soluciones caseras en la descalcificación de este aparato, como el uso de vinagre.

**STEAM IRON  
OPTIMA EXTREME 3.2****DESCRIPTION**

- A Steam blast button
- B Spray button
- C Steam & Self-clean Knob
- D Water Tank
- E Temperature regulator
- F Pilot light
- G Water inlet lid
- H Spray Nozzle
- I Soleplate
- J Handle
- K Supply Cord
- L Filling cup

**USE AND CARE**

- Fully extend the appliance's supply cord before each use.
- Do not use the appliance if the parts or accessories are not properly fitted.
- Do not use the appliance if the accessories attached to it are defective. Replace them immediately.
- Do not switch the appliance on without water.
- Use the appliance handle/s, to lift it or move it.
- Do not use the appliance if it is tipped up and do not turn it over.
- Do not turn the appliance over while it is in use or connected to the mains.
- To keep the non-stick treatment in good condition, do not use metal or pointed utensils on it.
- Respect the MAX level indicator.
- Disconnect the appliance from the mains when not in use and before undertaking any cleaning task.
- Do not store or transport the appliance if it is still hot.
- For a correct operation, keep the soleplate in proper conditions; do not operate over metal objects (ironing board metal parts, buttons, zips etc.)
- It is advisable to use distilled water, especially if the water in your area contains clay or if it is "hard" (containing lime or magnesium).
- Check that the lid is closed properly before starting the appliance.
- Never leave the appliance connected and unattended if it is not in use. This saves energy and prolongs the life of the appliance.

- Never rest the appliance into a surface while in use.
- Do not use the appliance on any part of the body of a person or animal.
- Do not use the appliance to dry textiles of any kind.
- Turning the temperature regulator to the minimum setting does not mean that the appliance is switched off.

**INSTRUCTIONS FOR USE****BEFORE USE**

- Make sure that all product's packaging has been removed.
- Please read carefully the "Safety advice and warnings" booklet before first use
- Some parts of the appliance have been lightly greased. Consequently, the first time the appliance is used a light smoke may be detected. After a short time, this smoke will disappear.
- To eliminate the smell given off by the appliance when used for the first time, it is recommended to have it on at full power for 10 minutes in a well-ventilated room.
- Prepare the appliance according to the function you wish to use:

**FILLING WITH WATER**

- It is essential to have filled the water tank with water to be able to work with steam.
- Open water inlet lid.
- Fill the water tank taking care to observe the MAX level.
- Pour in water using the measuring cup supplied.
- Close water inlet lid.

**USE**

- Extend the supply cord completely before plugging it in.
- Connect the appliance to the mains.
- Turn the temperature regulator to the desired temperature position.
  - The pilot light comes on.
  - Select the desired steam flow by using the steam knob.
  - Do not use temperatures higher than those indicated on the garments to be treated.
    - Temperature for synthetic fibres (Polyester, Nylon...).
    - Temperature for silk and wool.
    - Temperature for cotton.
- Max Temperature for linen.
- If garment has various kinds of fibres, select the temperature for the fibre that requires the lowest

temperature. (For example, select the temperature for polyester for an article made out of 60% polyester and 40% cotton).

- Wait until the pilot light has gone out which will indicate that the appliance has reached an adequate temperature.
- During the appliance's use the pilot light will come on and off automatically, indicating the heating elements are working, and therefore maintaining the desired temperature.

#### **DRY IRONING**

- The appliance has a steam knob that permits dry ironing (without steam) when placed in the minimum position.

#### **STEAM IRONING**

- It is possible to iron with steam whenever the water tank is filled with water and the adequate temperature is selected.

#### **STEAM FLOW CONTROL**

- The appliance has a control knob that allows getting the control of the steam flow.

#### **SPRAY**

- The spray can be used in both steam and dry ironing.
- Press the spray button to use this operation.
- The spray button has to be pressed repeatedly to release the first spray.

#### **STEAM BLAST**

- This function provides extra steam for eliminating wrinkles.
- Press the steam button. Wait a few seconds until vapour penetrates the fibres of the garment before pushing the button again. For optimum steam quality, do not apply more than three successive blasts.
- The steam blast button has to be pressed repeatedly to release the first shot.

#### **VERTICAL STEAMING**

- It is possible to iron hanging curtains, items of clothing on his hanger, etc. To do so, follow the instructions:
- Select the maximum temperature of the iron, while turning the temperature regulator of the iron in a clockwise direction.
- Move the iron in a top to bottom direction while pressing the steam button. Important: for cotton and linen, it's recommended to put the iron base in contact with the material. For other more delicate fibres, it's recommended to keep the iron base at some centimetres of distance.

#### **ONCE YOU HAVE FINISHED USING THE APPLIANCE**

- Select the minimum position using the temperature regulator.
- Unplug the appliance from the mains.
- Allow to cool down.
- Remove the water from the inside of the appliance.
- Clean the appliance.

#### **PRACTICAL RECOMMENDATIONS**

- Classify the garments into groups by ironing temperature. The appliance heats up more quickly than it cools down, therefore, to avoid accidents, minimise energy consumption and optimise time, it is advisable to start off ironing items that require lower temperatures and progress to those that need higher temperatures.
- Pure wool fabrics (100%) can be ironed with the iron set to steam. Select a high steam temperature and place a cotton cloth between the iron's metal surface and the garment.

#### **SAFETY THERMAL PROTECTOR**

- The appliance has a safety device, which protects the appliance from overheating.

#### **CLEANING**

- Disconnect the appliance from the mains and allow it to cool before undertaking any cleaning task.
- Clean the equipment with a damp cloth with a few drops of washing-up liquid and then dry.
- Do not use solvents, or products with an acid or base pH such as bleach, or abrasive products, for cleaning the appliance.
- Never immerse the appliance in water or any other liquid or place it under running water.

#### **SELF-CLEANING FUNCTION**

- It is important to self-clean the appliance at least once a month to remove calcium and any other built-up minerals inside the iron.
- Fill the water tank to its maximum level, as indicated on "Filling with water" section
- Place the iron in the vertical position, plug into the mains and select the maximum temperature.
- Leave the appliance to heat up until the pilot light indicates that it has reached its consigned temperature.
- Unplug the appliance and place in the sink.
- Press the self-clean button, and keep it pressed down.
- Let the water flow out through the steam vents in the base, while lightly shaking the appliance.

- Release the button after a minute or when the tank becomes empty.
- Leave the iron in the vertical position until it has cooled.

#### **HOW TO DEAL WITH LIME SCALE INCRUSTATIONS**

- For the appliance to work correctly it should be kept free of limescale or magnesium incrustations caused by the use of hard water.
- To avoid this kind of problem it is advisable to use distilled water.
- To prevent this kind of problem, we recommend the use of water with low lime or magnesium mineralisation.
- However, if it is not possible to use the kind of water recommended above, you should periodically remove the limescale from the appliance:
  - Every 6 weeks if the water is "very hard".
  - Every 12 weeks if the water is "hard".
- To do so, we recommend the use of the specific product for this kind of appliance, which can be found in specialised shops and authorised technical services.
- A specific anti-lime scale product should be used on this kind of product.
- Homemade solutions are not recommended in the decaling of this appliance, such as the use of vinegar.

**FER À REPASSER VAPEUR  
OPTIMA EXTREME 3.2****DESCRIPTION**

- A Bouton d'injection de vapeur
- B Bouton de pulvérisation
- C Bouton vapeur et autonettoyage
- D Réservoir d'eau
- E Régulateur de température
- F Lampe témoin
- G Couvercle de l'arrivée d'eau
- H Buse de pulvérisation
- I Semelle
- J Poignée
- K Cordon d'alimentation
- L Gobelet de remplissage

**UTILISATION ET ENTRETIEN**

- Déployez complètement le cordon d'alimentation de l'appareil avant chaque utilisation.
- N'utilisez pas l'appareil si les pièces ou les accessoires ne sont pas correctement montés.
- N'utilisez pas l'appareil si les accessoires qui y sont fixés sont défectueux. Remplacez-les immédiatement.
- Ne mettez pas l'appareil en marche sans eau.
- Utilisez la/les poignée(s) de l'appareil pour le soulever ou le déplacer.
- N'utilisez pas l'appareil s'il est renversé et ne le retournez pas.
- Ne retournez pas l'appareil lorsqu'il est en cours d'utilisation ou qu'il est branché sur le secteur.
- Pour conserver le traitement antiadhésif en bon état, n'utilisez pas d'ustensiles métalliques ou pointus.
- Respectez l'indicateur de niveau MAX.
- Débranchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé et avant toute opération de nettoyage.
- Ne rangez pas et ne transportez pas l'appareil s'il est encore chaud.
- Pour un fonctionnement correct, maintenez la semelle dans de bonnes conditions ; ne la faites pas fonctionner sur des objets métalliques (parties métalliques de la table à repasser, boutons, fermetures à glissière, etc.)
- Il est conseillé d'utiliser de l'eau distillée, surtout si l'eau de votre région contient de l'argile ou si elle est "dure" (contenant du calcaire ou du magnésium).
- Vérifiez que le couvercle est correctement fermé avant de mettre l'appareil en marche.

- Ne laissez jamais l'appareil branché sans surveillance s'il n'est pas utilisé. Cela permet d'économiser de l'énergie et de prolonger la durée de vie de l'appareil.
- N'appuyez jamais l'appareil sur une surface lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- N'utilisez pas l'appareil sur une partie du corps d'une personne ou d'un animal.
- N'utilisez pas l'appareil pour sécher des textiles de quelque nature que ce soit.
- Le fait de mettre le régulateur de température au minimum ne signifie pas que l'appareil est éteint.

**MODE D'EMPLOI****AVANT L'UTILISATION**

- Assurez-vous que tous les emballages des produits ont été retirés.
- Veuillez lire attentivement le livret "Conseils de sécurité et avertissements" avant la première utilisation.
- Certaines parties de l'appareil ont été légèrement graissées. Par conséquent, lors de la première utilisation de l'appareil, une légère fumée peut être détectée. Au bout d'un certain temps, cette fumée disparaît.
- Pour éliminer l'odeur dégagée par l'appareil lors de sa première utilisation, il est recommandé de le faire fonctionner à pleine puissance pendant 10 minutes dans une pièce bien ventilée.
- Préparez l'appareil selon la fonction que vous souhaitez utiliser :

**REMPLISSAGE AVEC DE L'EAU**

- Il est indispensable d'avoir rempli le réservoir d'eau pour pouvoir travailler à la vapeur.
- Ouvrez le couvercle de l'arrivée d'eau.
- Remplissez le réservoir d'eau en veillant à respecter le niveau MAX.
- Versez l'eau à l'aide du gobelet gradué fourni.
- Fermez le couvercle de l'arrivée d'eau.

**UTILISER**

- Rallongez complètement le cordon d'alimentation avant de le brancher.
- Branchez l'appareil sur le secteur.
- Tournez le régulateur de température sur la position de température souhaitée.
- La lampe témoin s'allume.
- Sélectionnez le débit de vapeur souhaité à l'aide du bouton de vapeur.
- N'utilisez pas de températures plus élevées que celles indiquées sur les vêtements à traiter.

- Température pour les fibres synthétiques (polyester, nylon...).

- Température pour la soie et la laine.

- Température pour le coton.

**Max** Température pour le linge.

- Si le vêtement comporte plusieurs types de fibres, sélectionnez la température correspondant à la fibre qui nécessite la température la plus basse. (Par exemple, sélectionnez la température du polyester pour un article composé de 60 % de polyester et de 40 % de coton).
- Attendez que la veilleuse s'éteigne, ce qui indique que l'appareil a atteint une température adéquate.
- Pendant l'utilisation de l'appareil, la veilleuse s'allume et s'éteint automatiquement, indiquant que les éléments chauffants fonctionnent et maintiennent donc la température souhaitée.

#### **REPASSAGE À SEC**

- L'appareil est équipé d'un bouton vapeur qui permet le repassage à sec (sans vapeur) lorsqu'il est placé en position minimale.

#### **REPASSAGE À LA VAPEUR**

- Il est possible de repasser à la vapeur lorsque le réservoir est rempli d'eau et que la température adéquate est sélectionnée.

#### **CONTRÔLE DU DÉBIT DE VAPEUR**

- L'appareil est équipé d'un bouton de commande qui permet de contrôler le débit de vapeur.

#### **PULVÉRISATION**

- Le spray peut être utilisé pour le repassage à sec ou à vapeur.
- Appuyez sur la touche de pulvérisation pour utiliser cette opération.
- Il faut appuyer plusieurs fois sur le bouton de pulvérisation pour déclencher la première pulvérisation.

#### **COUP DE VAPEUR**

- Cette fonction fournit de la vapeur supplémentaire pour éliminer les rides.
- Appuyez sur la touche vapeur. Attendez quelques secondes que la vapeur pénètre dans les fibres du vêtement avant d'appuyer à nouveau sur le bouton. Pour une qualité de vapeur optimale, n'appliquez pas plus de trois coups successifs.
- Il faut appuyer plusieurs fois sur le bouton du jet de vapeur pour libérer le premier jet.

#### **CUISSON À LA VAPEUR VERTICALE**

- Il est possible de repasser des rideaux suspendus, des vêtements sur leur cintre, etc. Pour ce faire, suivez les instructions :
  - Sélectionnez la température maximale du fer en tournant le régulateur de température du fer dans le sens des aiguilles d'une montre.
  - Déplacez le fer de haut en bas tout en appuyant sur le bouton vapeur. Important : pour le coton et le lin, il est recommandé de mettre la base du fer en contact avec le tissu. Pour d'autres fibres plus délicates, il est recommandé de maintenir la base du fer à quelques centimètres de distance.

#### **LORSQUE VOUS AVEZ FINI D'UTILISER L'APPAREIL**

- Sélectionnez la position minimale à l'aide du régulateur de température.
- Débranchez l'appareil du réseau électrique.
- Laissez refroidir.
- Retirez l'eau de l'intérieur de l'appareil.
- Nettoyez l'appareil.

#### **RECOMMANDATIONS PRATIQUES**

- Classez les vêtements en fonction de la température de repassage. L'appareil chauffe plus vite qu'il ne refroidit. Par conséquent, pour éviter les accidents, minimiser la consommation d'énergie et optimiser le temps, il est conseillé de commencer par repasser les articles qui nécessitent des températures plus basses et de passer ensuite à ceux qui nécessitent des températures plus élevées.
- Les tissus en pure laine (100 %) peuvent être repassés avec le fer réglé sur la vapeur. Sélectionnez une température de vapeur élevée et placez un tissu en coton entre la surface métallique du fer et le vêtement.

#### **PROTECTION THERMIQUE DE SÉCURITÉ**

- L'appareil est équipé d'un dispositif de sécurité qui le protège contre la surchauffe.

#### **NETTOYAGE**

- Débranchez l'appareil et laissez-le refroidir avant d'entreprendre toute opération de nettoyage.
- Nettoyez l'appareil à l'aide d'un chiffon humide additionné de quelques gouttes de liquide vaisselle, puis séchez-le.
- N'utilisez pas de solvants, de produits au pH acide ou basique tels que l'eau de Javel, ou de produits abrasifs pour nettoyer l'appareil.
- N'immergez jamais l'appareil dans l'eau ou dans tout autre liquide et ne le placez jamais sous l'eau courante.

## FONCTION D'AUTONETTOYAGE

- Il est important d'auto-nettoyer l'appareil au moins une fois par mois pour éliminer le calcium et les autres minéraux accumulés à l'intérieur du fer à repasser.
- Remplissez le réservoir d'eau jusqu'à son niveau maximum, comme indiqué dans la section "Remplissage d'eau".
- Placez le fer en position verticale, branchez-le sur le secteur et sélectionnez la température maximale.
- Laissez l'appareil chauffer jusqu'à ce que le témoin lumineux indique qu'il a atteint la température prévue.
- Débranchez l'appareil et placez-le dans l'évier.
- Appuyez sur le bouton d'auto-nettoyage et maintenez-le enfoncé.
- Laissez l'eau s'écouler par les orifices de vapeur situés dans la base, tout en secouant légèrement l'appareil.
- Relâchez le bouton après une minute ou lorsque le réservoir est vide.
- Laissez le fer en position verticale jusqu'à ce qu'il ait refroidi.

## COMMENT TRAITER LES INCRUSTATIONS DE CALCAIRE

- Pour que l'appareil fonctionne correctement, il doit être exempt d'incrustations de calcaire ou de magnésium dues à l'utilisation d'eau dure.
- Pour éviter ce genre de problème, il est conseillé d'utiliser de l'eau distillée.
- Pour éviter ce genre de problème, nous recommandons l'utilisation d'une eau faiblement minéralisée en calcaire ou en magnésium.
- Toutefois, si l'est pas possible d'utiliser le type d'eau recommandé ci-dessus, vous devez périodiquement éliminer le calcaire de l'appareil :
  - Toutes les 6 semaines si l'eau est "très dure".
  - Toutes les 12 semaines si l'eau est "dure".
- Pour ce faire, nous vous recommandons d'utiliser le produit spécifique à ce type d'appareil, que vous trouverez dans les magasins spécialisés et les services techniques agréés.
- Un produit anticalcaire spécifique doit être utilisé sur ce type de produit.
- Les solutions maison ne sont pas recommandées pour le décalque de cet appareil, comme l'utilisation de vinaigre.

**FERRO A VAPOR  
OPTIMA EXTREME 3.2****Descrição**

- A Botão de sopro de vapor
- B Botão de pulverização
- C Botão de vapor e auto-limpeza
- D Tanque de água
- E Regulador de temperatura
- F Luz piloto
- G Tampa de entrada de água
- H Bico de pulverização
- I Placa de base
- J Pega
- K Cabo de alimentação
- L Copo de enchimento

**UTILIZAÇÃO E CUIDADOS**

- Antes de cada utilização, estique totalmente o cabo de alimentação do aparelho.
- Não utilize o aparelho se as peças ou acessórios não estiverem corretamente montados.
- Não utilize o aparelho se os acessórios que o acompanham estiverem defeituosos. Substitua-os imediatamente.
- Não ligue o aparelho sem água.
- Utilize as pegas do aparelho para o levantar ou deslocar.
- Não utilize o aparelho se este estiver inclinado e não o vire.
- Não vire o aparelho enquanto este estiver a ser utilizado ou ligado à rede eléctrica.
- Para manter o tratamento antiaderente em boas condições, não utilize utensílios metálicos ou pontiagudos.
- Respeite o indicador do nível MAX.
- Desligue o aparelho da rede eléctrica quando não estiver a ser utilizado e antes de efetuar qualquer trabalho de limpeza.
- Não guarde nem transporte o aparelho se este ainda estiver quente.
- Para um funcionamento correto, mantenha a base em condições adequadas; não a utilize sobre objectos metálicos (peças metálicas da tábua de engomar, botões, fechos de correr, etc.)
- É aconselhável utilizar água destilada, especialmente se a água na sua área contiver argila ou se for "dura" (contendo cal ou magnésio).

- Verifique se a tampa está bem fechada antes de pôr o aparelho a funcionar.
- Nunca deixe o aparelho ligado e sem vigilância quando não estiver a ser utilizado. Desta forma, poupa energia e prolonga a vida útil do aparelho.
- Nunca encoste o aparelho a uma superfície durante a utilização.
- Não utilize o aparelho sobre qualquer parte do corpo de uma pessoa ou de um animal.
- Não utilize o aparelho para secar têxteis de qualquer tipo.
- O facto de colocar o regulador de temperatura na posição mínima não significa que o aparelho esteja desligado.

**INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO****ANTES DA UTILIZAÇÃO**

- Certifique-se de que todas as embalagens do produto foram retiradas.
- Leia atentamente o folheto "Conselhos e avisos de segurança" antes da primeira utilização
- Algumas partes do aparelho foram ligeiramente lubrificadas. Por conseguinte, na primeira utilização do aparelho, pode ser detectado um ligeiro fumo. Após um curto período de tempo, este fumo desaparece.
- Para eliminar o cheiro que o aparelho liberta quando é utilizado pela primeira vez, recomenda-se que o deixe ligado na potência máxima durante 10 minutos numa sala bem ventilada.
- Prepare o aparelho de acordo com a função que pretende utilizar:

**ENCHIMENTO COM ÁGUA**

- É indispensável encher o depósito de água para poder trabalhar com o vapor.
- Abra a tampa da entrada de água.
- Encha o depósito de água tendo o cuidado de observar o nível MAX.
- Deite a água com o copo de medição fornecido.
- Feche a tampa da entrada de água.

**UTILIZE**

- Estenda completamente o cabo de alimentação antes de o ligar à corrente.
- Ligue o aparelho à rede eléctrica.
- Rode o regulador de temperatura para a posição de temperatura desejada.
- A luz piloto acende-se.
- Selecione o fluxo de vapor desejado utilizando o botão de vapor.

- Não utilize temperaturas superiores às indicadas nas peças de vestuário a tratar.
  - Temperatura para fibras sintéticas (Poliéster, Nylon...).
  - Temperatura para seda e lã.
  - Temperatura para o algodão.
- Max Temperatura para o linho.**

- Se o vestuário tiver vários tipos de fibras, selecione a temperatura para a fibra que requer a temperatura mais baixa. (Por exemplo, selecione a temperatura para o poliéster para um artigo composto por 60% de poliéster e 40% de algodão).
- Aguarde até que a luz piloto se apague, o que indicará que o aparelho atingiu uma temperatura adequada.
- Durante a utilização do aparelho, a luz piloto acende-se e apaga-se automaticamente, indicando que os elementos de aquecimento estão a funcionar e, por conseguinte, a manter a temperatura desejada.

#### **ENGOMAR A SECO**

- O aparelho possui um botão de vapor que permite engomar a seco (sem vapor) quando colocado na posição mínima.

#### **ENGOMAR A VAPOR**

- É possível passar a ferro com vapor sempre que o depósito de água estiver cheio de água e a temperatura adequada estiver selecionada.

#### **CONTROLO DO FLUXO DE VAPOR**

- O aparelho possui um botão de controlo que permite controlar o fluxo de vapor.

#### **PULVERIZAR**

- O spray pode ser utilizado tanto para engomar a vapor como a seco.
- Prima o botão de pulverização para utilizar esta operação.
- O botão de pulverização tem de ser premido repetidamente para libertar a primeira pulverização.

#### **SOPRO DE VAPOR**

- Esta função fornece vapor extra para eliminar as rugas.
- Prima o botão de vapor. Aguarde alguns segundos até que o vapor penetre nas fibras da peça de roupa antes de premir novamente o botão. Para uma óptima qualidade do vapor, não aplique mais de três jactos sucessivos.
- O botão de jato de vapor tem de ser premido repetidamente para libertar o primeiro disparo.

#### **VAPORIZAÇÃO VERTICAL**

- É possível passar a ferro cortinas penduradas, peças de roupa no seu cabide, etc. Para o fazer, siga as instruções:
- Selecione a temperatura máxima do ferro, rodando o regulador de temperatura do ferro no sentido dos ponteiros do relógio.
- Mova o ferro no sentido de cima para baixo enquanto pressiona o botão de vapor. Importante: para o algodão e o linho, recomenda-se que coloque a base do ferro em contacto com o material. Para outras fibras mais delicadas, recomenda-se que mantenha a base do ferro a alguns centímetros de distância.

#### **QUANDO TIVER TERMINADO DE UTILIZAR O APARELHO**

- Selecione a posição mínima utilizando o regulador de temperatura.
- Desligue o aparelho da rede eléctrica.
- Deixe arrefecer.
- Retire a água do interior do aparelho.
- Limpe o aparelho.

#### **RECOMENDAÇÕES PRÁTICAS**

- Classifique as peças de vestuário em grupos por temperatura de engomagem. O aparelho aquece mais rapidamente do que arrefece, pelo que, para evitar acidentes, minimizar o consumo de energia e otimizar o tempo, é aconselhável começar por engomar as peças que necessitam de temperaturas mais baixas e passar para as que necessitam de temperaturas mais elevadas.
- Os tecidos de lã pura (100%) podem ser engomados com o ferro regulado para vapor. Selecione uma temperatura de vapor elevada e coloque um pano de algodão entre a superfície metálica do ferro e a peça de vestuário.

#### **PROTETOR TÉRMICO DE SEGURANÇA**

- O aparelho está equipado com um dispositivo de segurança que protege o aparelho contra o sobreaquecimento.

#### **LIMPEZA**

- Desligue o aparelho da rede eléctrica e deixe-o arrefecer antes de proceder a qualquer trabalho de limpeza.
- Limpe o equipamento com um pano húmido com algumas gotas de detergente para a loiça e depois seque.
- Não utilize solventes ou produtos com um pH ácido ou básico, como lixívia, ou produtos abrasivos, para limpar o aparelho.
- Nunca mergulhe o aparelho em água ou em qualquer outro líquido, nem o coloque debaixo de água corrente.

## **FUNÇÃO DE AUTO-LIMPEZA**

- É importante efetuar a auto-limpeza do aparelho pelo menos uma vez por mês para remover o cálcio e quaisquer outros minerais acumulados no interior do ferro.
- Encha o depósito de água até ao nível máximo, como indicado na secção "Enchimento de água"
- Coloque o ferro na posição vertical, ligue-o à corrente eléctrica e selecione a temperatura máxima.
- Deixe o aparelho aquecer até que a luz piloto indique que atingiu a temperatura consignada.
- Desligue o aparelho da tomada e coloque-o no lava-loiça.
- Prima o botão de auto-limpeza e mantenha-o premido.
- Deixe sair a água pelos orifícios de vapor da base, agitando ligeiramente o aparelho.
- Solte o botão após um minuto ou quando o depósito ficar vazio.
- Deixe o ferro na posição vertical até arrefecer.

## **CÓMO LIDAR COM AS INCRUSTAÇÕES DE CALCÁRIO**

- Para que o aparelho funcione corretamente, deve ser mantido livre de incrustações de calcário ou de magnésio causadas pela utilização de água dura.
- Para evitar este tipo de problema, é aconselhável que utilize água destilada.
- Para evitar este tipo de problema, recomendamos que utilize água com baixa mineralização de calcário ou magnésio.
- No entanto, se não for possível utilizar o tipo de água recomendado acima, deve remover periodicamente o calcário do aparelho:
  - De 6 em 6 semanas se a água for "muito dura".
  - De 12 em 12 semanas se a água for "dura".
- Para o efeito, recomendamos que utilize o produto específico para este tipo de aparelho, que pode encontrar em lojas especializadas e serviços técnicos autorizados.
- Deve utilizar um produto anti-calcário específico para este tipo de produto.
- Não são recomendadas soluções caseiras para a decalcagem deste aparelho, como por exemplo a utilização de vinagre.

**FERRO DA STIRO A VAPORE  
OPTIMA EXTREME 3.2****DESCRIZIONE**

- A Pulsante per il getto di vapore
- B Pulsante spray
- C Manopola vapore e autopulizia
- D Serbatoio dell'acqua
- E Regolatore di temperatura
- F Luce pilota
- G Coperchio di ingresso dell'acqua
- H Ugello a spruzzo
- I Piastra
- J Maniglia
- K Cavo di alimentazione
- L Tazza di riempimento

**USO E CURA**

- Estenda completamente il cavo di alimentazione dell'apparecchio prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzi l'apparecchio se le parti o gli accessori non sono montati correttamente.
- Non utilizzi l'apparecchio se gli accessori ad esso collegati sono difettosi. Li sostituisca immediatamente.
- Non accenda l'apparecchio senza acqua.
- Utilizzi la/e maniglia/e dell'apparecchio, per sollevarlo o spostarlo.
- Non utilizzi l'apparecchio se è ribaltato e non lo giri.
- Non giri l'apparecchio mentre è in uso o collegato alla rete elettrica.
- Per mantenere il trattamento antiaderente in buone condizioni, non utilizzi utensili metallici o appuntiti.
- Rispetti l'indicatore di livello MAX.
- Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica quando non è in uso e prima di intraprendere qualsiasi operazione di pulizia.
- Non conservi o trasporti l'apparecchio se è ancora caldo.
- Per un corretto funzionamento, mantenga la piastra in condizioni adeguate; non operi su oggetti metallici (parti metalliche dell'asse da stirto, bottoni, cerniere, ecc.).
- È consigliabile utilizzare acqua distillata, soprattutto se l'acqua della sua zona contiene argilla o se è "dura" (contiene calcare o magnesio).
- Controlli che il coperchio sia chiuso correttamente prima di avviare l'apparecchio.

- Non lasci mai l'apparecchio collegato e incustodito se non è in uso. In questo modo risparmia energia e prolunga la vita dell'apparecchio.
- Non appoggi mai l'apparecchio su una superficie mentre è in uso.
- Non utilizzi l'apparecchio su nessuna parte del corpo di una persona o di un animale.
- Non utilizzi l'apparecchio per asciugare tessuti di qualsiasi tipo.
- Portare il regolatore di temperatura sull'impostazione minima non significa che l'apparecchio sia spento.

**ISTRUZIONI PER L'USO****PRIMA DELL'USO**

- Si assicuri che tutti gli imballaggi del prodotto siano stati rimossi.
- Prima del primo utilizzo, legga attentamente il libretto "Consigli e avvertenze di sicurezza".
- Alcune parti dell'apparecchio sono state leggermente ingassate. Di conseguenza, al primo utilizzo dell'apparecchio potrebbe essere rilevato un leggero fumo. Dopo poco tempo, questo fumo scomparirà.
- Per eliminare l'odore emanato dall'apparecchio al primo utilizzo, si raccomanda di tenerlo acceso alla massima potenza per 10 minuti in una stanza ben ventilata.
- Prepari l'apparecchio in base alla funzione che desidera utilizzare:

**RIEMPIMENTO CON ACQUA**

- È essenziale aver riempito il serbatoio di acqua per poter lavorare con il vapore.
- Apra il coperchio dell'ingresso dell'acqua.
- Riempia il serbatoio dell'acqua facendo attenzione al livello MAX.
- Versa l'acqua utilizzando il misurino in dotazione.
- Chiudere il coperchio dell'ingresso dell'acqua.

**UTILIZZARE**

- Estenda completamente il cavo di alimentazione prima di collegarlo.
- Colleghi l'apparecchio alla rete elettrica.
- Giri il regolatore di temperatura sulla posizione di temperatura desiderata.
- La fiamma pilota si accende.
- Selezioni il flusso di vapore desiderato utilizzando la manopola del vapore.
- Non utilizzi temperature superiori a quelle indicate sui capi da trattare.

- Temperatura per le fibre sintetiche (Poliestere, Nylon...).
- Temperatura per seta e lana.
- Temperatura per il cotone.

**Max** Temperatura per la biancheria.

- Se l'indumento presenta diversi tipi di fibre, seleziona la temperatura per la fibra che richiede la temperatura più bassa. (Ad esempio, seleziona la temperatura per il poliestere per un articolo composto al 60% da poliestere e al 40% da cotone).
- Attenda che la fiamma pilota si spenga, il che indica che l'apparecchio ha raggiunto una temperatura adeguata.
- Durante l'utilizzo dell'apparecchio, la fiamma pilota si accende e si spegne automaticamente, indicando che gli elementi riscaldanti sono in funzione e quindi mantengono la temperatura desiderata.

#### STIRATURA A SECCO

- L'apparecchio è dotato di una manopola vapore che consente di stirare a secco (senza vapore) quando è posizionata al minimo.

#### STIRATURA A VAPORE

- È possibile stirare con il vapore quando il serbatoio dell'acqua è pieno d'acqua e si seleziona la temperatura adeguata.

#### CONTROLLO DEL FLUSSO DI VAPORE

- L'apparecchio è dotato di una manopola di controllo che consente di ottenere il controllo del flusso di vapore.

#### SPRAY

- Lo spray può essere utilizzato sia per la stiratura a vapore che a secco.
- Prema il pulsante di spruzzatura per utilizzare questa operazione.
- Il pulsante dello spray deve essere premuto ripetutamente per rilasciare il primo spruzzo.

#### ESPLOSIONE DI VAPORE

- Questa funzione fornisce vapore extra per eliminare le rughe.
- Prema il pulsante del vapore. Attenda qualche secondo finché il vapore non penetra nelle fibre dell'indumento prima di premere nuovamente il pulsante. Per una qualità ottimale del vapore, non applichi più di tre getti successivi.
- Per rilasciare il primo colpo, è necessario premere ripetutamente il pulsante di erogazione del vapore.

#### VAPORIZZAZIONE VERTICALE

- È possibile stirare tende appese, capi di abbigliamento appesi, ecc. Per farlo, seguì le istruzioni:
- Selezione la temperatura massima del ferro, ruotando il regolatore di temperatura del ferro in senso orario.
- Muova il ferro da stiro in direzione dall'alto verso il basso mentre preme il pulsante del vapore. Importante: per il cotone e il lino, si raccomanda di mettere la base del ferro a contatto con il materiale. Per altre fibre più delicate, si consiglia di mantenere la base del ferro a qualche centimetro di distanza.

#### UNA VOLTA TERMINATO L'UTILIZZO DELL'APPARECCHIO

- Selezionare la posizione minima utilizzando il regolatore di temperatura.
- Collegare l'apparecchio dalla rete elettrica.
- Lasciar raffreddare.
- Rimuova l'acqua dall'interno dell'apparecchio.
- Pulisca l'apparecchio.

#### RACCOMANDAZIONI PRATICHE

- Classifichi i capi in gruppi in base alla temperatura di stiratura. L'apparecchio si riscalda più rapidamente di quanto si raffreddi, quindi, per evitare incidenti, minimizzare il consumo di energia e ottimizzare il tempo, è consigliabile iniziare a stirare i capi che richiedono temperature più basse e passare a quelli che richiedono temperature più elevate.
- I tessuti in pura lana (100%) possono essere stirati con il ferro impostato sul vapore. Seleziona una temperatura di vapore elevata e collochi un panno di cotone tra la superficie metallica del ferro e l'indumento.

#### PROTEttORE TERMICO DI SICUREZZA

- L'apparecchio è dotato di un dispositivo di sicurezza che lo protegge dal surriscaldamento.

#### PULIZIA

- Collegare l'apparecchio dalla rete elettrica e lasciarlo raffreddare prima di intraprendere qualsiasi operazione di pulizia.
- Pulisca l'apparecchiatura con un panno umido con qualche goccia di detergente per piatti e poi asciughi.
- Per la pulizia dell'apparecchio non utilizzi solventi o prodotti con un pH acido o basico, come la candeggina, o prodotti abrasivi.
- Non immerga mai l'apparecchio nell'acqua o in altri liquidi, né lo metta sotto l'acqua corrente.

## **FUNZIONE AUTOPULENTE**

- È importante autopulire l'apparecchio almeno una volta al mese per rimuovere il calcio e qualsiasi altro minerale accumulato all'interno del ferro.
- Riempia il serbatoio dell'acqua fino al livello massimo, come indicato nella sezione "Riempimento con acqua".
- Collochi il ferro da stiro in posizione verticale, colleghi la spina alla rete elettrica e seleziona la temperatura massima.
- Lasci riscaldare l'apparecchio finché la fiamma pilota non indica che ha raggiunto la temperatura prevista.
- Stacchi la spina dell'apparecchio e lo metta nel lavandino.
- Prema il pulsante di autopulizia e lo tenga premuto.
- Faccia uscire l'acqua attraverso le aperture per il vapore nella base, scuotendo leggermente l'apparecchio.
- Rilasci il pulsante dopo un minuto o quando il serbatoio è vuoto.
- Lasci il ferro da stiro in posizione verticale finché non si è raffreddato.

## **COME TRATTARE LE INCROSTAZIONI DI CALCARE**

- Affinché l'apparecchio funzioni correttamente, deve essere mantenuto libero da incrostazioni di calcare o magnesio causate dall'uso di acqua dura.
- Per evitare questo tipo di problema, è consigliabile utilizzare acqua distillata.
- Per evitare questo tipo di problema, consigliamo di utilizzare acqua a bassa mineralizzazione di calcare o magnesio.
- Tuttavia, se non è possibile utilizzare il tipo di acqua raccomandato sopra, deve rimuovere periodicamente il calcare dall'apparecchio:
  - Ogni 6 settimane se l'acqua è "molto dura".
  - Ogni 12 settimane se l'acqua è "dura".
- A tal fine, le consigliamo di utilizzare il prodotto specifico per questo tipo di apparecchio, che può trovare nei negozi specializzati e nei servizi tecnici autorizzati.
- Su questo tipo di prodotto è necessario utilizzare un prodotto specifico anticalcare.
- Per la decalcomania di questo apparecchio non sono consigliate soluzioni fatte in casa, come ad esempio l'uso di aceto.

## PLANXA A VAPOR OPTIMA EXTREME 3.2

### DESCRIPCIÓ

- A Botó de cop de vapor
- B Botó polvoritzador
- C Comandament de vapor i autoneteja
- D Dipòsit d'aigua
- E Regulador de temperatura
- F Llum pilot
- G Tapa d'entrada d'aigua
- H Broquet polvoritzador
- I Sola
- J Nansa
- K Cable d'alimentació
- L Got d'ompliment

### ÚS I MANTENIMENT

- Estireu completament el cable d'alimentació de l'aparell abans de cada ús.
- No utilitzeu l'aparell si les peces o els accessoris no estan ben col·locats.
- No utilitzeu l'aparell si els accessoris inclosos estan defectuosos. Substituïu-los immediatament.
- No enceneu l'aparell sense aigua.
- Utilizeu la nansa de l'aparell per aixecar-lo o moure'l.
- No utilitzeu l'aparell si està bolcat i no el capgireu.
- No doneu la volta a l'aparell mentre estigui en ús o connectat a la xarxa elèctrica.
- Per mantenir en bon estat el tractament antiadherent, no utilitzeu utensilis metàl·lics o punxeguts sobre ell.
- Respecteu l'indicador de nivell MAX.
- Desconnecteu l'aparell de la xarxa elèctrica quan no el feu servir i abans d'emprendre qualsevol tasca de neteja.
- No emmagatzemeu ni transporteu l'aparell si encara està calent.
- Per a un funcionament correcte, mantingueu la sola en condicions adequades; no la feu funcionar sobre objectes metàl·lics (peces metàl·liques de la taula de planxar, botons, cremalleres, etc.).
- És aconsellable utilitzar aigua destil·lada, sobretot si l'aigua de la seva zona conté argila o si és "dura" (conté calç o magnesi).
- Comproveu que la tapa estigui ben tancada abans d'engegar l'aparell.

- No deixeu mai l'aparell connectat i desatès si no està en ús. Així estalviareu energia i perllongareu la vida útil de l'aparell.
- No recolzeu mai l'aparell en una superfície mentre estigui en ús.
- No feu servir l'aparell sobre cap part del cos de persones o animals.
- No utilitzeu l'aparell per assecar teixits de cap mena.
- Situar el regulador de temperatura a la posició mínima no significa que l'aparell estigui apagat.

### INSTRUCCIONS D'ÚS

#### ABANS DEL SEU ÚS

- Assegureu-vos que s'ha retirat tot l'embalatge del producte.
- Llegiu atentament el follet "Consells de seguretat i advertiments" abans del primer ús
- Algunes parts de l'aparell han estat lleugerament greixades. En conseqüència, la primera vegada que es faci servir l'aparell es pot detectar un lleuger fum. Al cap de poc temps, aquest fum desapareixerà.
- Per eliminar l'olor que desprèn l'aparell quan es fa servir per primera vegada, es recomana tenir-lo encès a plena potència durant 10 minuts en una habitació ben ventilada.
- Prepareu l'aparell segons la funció que voleu utilitzar:

#### OMPLIR AMB AIGUA

- És imprescindible haver omplert el dipòsit d'aigua per poder treballar amb vapor.
- Obriu la tapa d'entrada d'aigua.
- Ompliu el dipòsit d'aigua tenint cura de respectar el nivell MAX.
- Aboqueu l'aigua utilitzant el got mesurador subministrat.
- Tanqueu la tapa d'entrada d'aigua.

#### ÚS

- Estireu completament el cable d'alimentació abans d'endollar-lo.
- Connecteu l'aparell a la xarxa elèctrica.
- Gireu el regulador de temperatura a la posició de temperatura desitjada.
- El pilot s'encén.
- Seleccioneu el cabal de vapor desitjat utilitzant el comandament del vapor.
- No utilitzeu temperatures superiors a les indicades a les peces a tractar.
- Temperatura per a fibres sintètiques (polièster, niló...).

- Temperatura per a la seda i la llana.

- Temperatura per al cotó.

**Max Temperatura màxima pel lli.**

- Si la peça té diversos tipus de fibres, seleccioneu la temperatura per a la fibra que requereixi la temperatura més baixa. (Per exemple, seleccioneu la temperatura per al polièster en el cas d'una peça composta per un 60% de polièster i un 40% de cotó).
- Espereu que s'apagui el pilot, cosa que indicarà que l'aparell ha arribat a una temperatura adequada.
- Durant l'ús de l'aparell, el pilot s'encén i s'apaga automàticament, indicant que els elements calefactors estan funcionant i, per tant, mantenint la temperatura desitjada.

#### PLANXAT EN SEC

- L'aparell disposa d'un comandament de vapor que permet planxar en sec (sense vapor) quan es col·loca a la posició mínima.

#### PLANXAT A VAPOR

- Es pot planxar amb vapor sempre que el dipòsit estigui ple d'aigua i se seleccioni la temperatura adequada.

#### CONTROL DEL FLUX DE VAPOR

- L'aparell disposa d'un comandament de control que permet obtenir el control del flux de vapor.

#### POLVORIZADOR

- El polvoritzador es pot utilitzar tant al planxat amb vapor com en sec.
- Premeu el botó del polvoritzador per utilitzar aquesta operació.
- Cal prémer repetidament el botó del polvoritzador per alliberar el primer raig.

#### COP DE VAPOR

- Aquesta funció proporciona vapor addicional per eliminar les arrugues.
- Premeu el botó de vapor. Espereu uns segons fins que el vapor penetri a les fibres de la peça abans de tornar a prémer el botó. Per obtenir una qualitat de vapor òptima, no apliqueu més de tres raigs successius.
- Cal prémer repetidament el botó de cop de vapor per alliberar el primer tret.

#### VAPOR VERTICAL

- És possible planxar cortines penjades, peces al penjador, etc. Per fer-ho, seguïu les instruccions:

- Seleccioneu la temperatura màxima de la planxa mentre gira el regulador de temperatura de la planxa en el sentit de les agulles del rellotge.

- Moveu la planxa de dalt a baix mentre premeu el botó de vapor. Important: per al cotó i el lli, es recomana posar la base de la planxa en contacte amb el material. Per altres fibres més delicades, es recomana mantenir la base de la planxa a uns centímetres de distància.

#### QUAN ACABEU D'UTILITZAR L'APARELL

- Seleccioneu la posició mínima utilitzant el regulador de temperatura.
- Desendolleu l'aparell de la xarxa elèctrica.
- Deixeu que es refredi.
- Elimineu l'aigua de l'interior de l'aparell.
- Netegeu l'aparell.

#### RECOMANACIONS PRÀCTIQUES

- Classifiqueu les peces de roba en grups segons la temperatura de planxat. L'aparell s'escalfa més ràpidament del que es refreda, per la qual cosa, per evitar accidents, minimitzar el consum d'energia i optimitzar el temps, és aconseable començar planxant les peces de roba que requereixen temperatures més baixes i avançar cap a les que necessitin temperatures més altes .
- Els teixits de llana pura (100%) es poden planxar amb la planxa ajustada a vapor. Seleccioneu una temperatura de vapor alta i poseu un drap de cotó entre la superfície metàl·lica de la planxa i la peça.

#### PROTECTOR TÈRMIC DE SEGURETAT

- L'aparell disposa d'un dispositiu de seguretat que el protegeix del sobreescalfament.

#### NETEJA

- Desconnecteu l'aparell de la xarxa elèctrica i deixeu que es refredi abans d'emprendre qualsevol tasca de neteja.
- Netegeu l'equip amb un drap humit amb unes gotes de detergent líquid i assequeu-lo.
- No utilitzeu dissolvents, ni productes amb un pH àcid o bàsic com el lleixiu, ni productes abrasius, per netejar l'aparell.
- No submergiu mai l'aparell en aigua ni en cap altre líquid, ni el col·loqueu sota l'aixeta.

#### FUNCIÓ D'AUTONETEJA

- És important autonetejar l'aparell almenys una vegada al mes per eliminar el calci i qualsevol altre mineral acumulat a l'interior de la planxa.
- Ompliu el dipòsit d'aigua fins al nivell màxim, com s'indica a la secció "Ompliment d'aigua".

- Col·loqueu la planxa en posició vertical, endolleu-la a la xarxa i seleccioneu la temperatura màxima.
- Deixeu que l'aparell s'escalfi fins que el pilot indiqui que ha arribat a la temperatura consignada.
- Desendolleu l'aparell i poseu-lo a l'aiguera.
- Premeu el botó d'autoneteja i manteniu-lo premut.
- Deixeu que l'aigua surti pels orificis de sortida de vapor de la base, mentre agita lleugerament l'aparell.
- Deixeu anar el botó al cap d'un minut o quan el dipòsit es buidi.
- Deixeu la planxa en posició vertical fins que s'hagi refredat.

#### **COM TRACTAR LES INCRUSTACIONS DE CALÇ**

- Perquè l'aparell funcioni correctament, s'ha de mantenir lliure d'inrustacions de calç o magnesi causades per l'ús d'aigua dura.
- Per evitar aquest tipus de problemes és aconsellable utilitzar aigua destil·lada.
- Per evitar aquest tipus de problemes, recomanem lús daigua amb baixa mineralització de calç o magnesi.
- Això no obstant, si no és possible utilitzar el tipus d'aigua recomanat anteriorment, cal eliminar periòdicament la calç de l'aparell:
  - Cada 6 setmanes si l'aigua és "molt dura".
  - Cada 12 setmanes si l'aigua és "dura".
- Per això, recomanem l'ús del producte específic per a aquest tipus d'aparells, que podreu trobar a botigues especialitzades i serveis tècnics autoritzats.
- En aquest tipus de productes cal utilitzar un producte anticalç específic.
- No es recomanen solucions casolanes en la descalcificació daquest aparell, com lús de vinagre.

**DAMPFBÜGELEISEN  
OPTIMA EXTREME 3.2****BESCHREIBUNG**

- A Taste für den Dampfstoß
- B Sprühknopf
- C Dampf & Selbstreinigungsknopf
- D Wassertank
- E Temperaturregler
- F Kontrollleuchte
- G Deckel für Wassereinlass
- H Sprühdüse
- I Sohlenplatte
- J Henkel
- K Versorgungskabel
- L Becher füllen

**VERWENDUNG UND PFLEGE**

- Ziehen Sie das Netzkabel des Geräts vor jedem Gebrauch vollständig heraus.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn die Teile oder das Zubehör nicht ordnungsgemäß montiert sind.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das daran befestigte Zubehör defekt ist. Ersetzen Sie es sofort.
- Schalten Sie das Gerät nicht ohne Wasser ein.
- Benutzen Sie den/die Griff/Griffe des Geräts, um es anzuheben oder zu bewegen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es umgekippt ist und drehen Sie es nicht um.
- Drehen Sie das Gerät nicht um, während es in Betrieb oder an das Stromnetz angeschlossen ist.
- Um die Antihalt-Behandlung zu erhalten, verwenden Sie keine metallischen oder spitzen Utensilien darauf.
- Beachten Sie die MAX-Füllstandsanzeige.
- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, wenn Sie es nicht benutzen und bevor Sie eine Reinigung vornehmen.
- Lagern oder transportieren Sie das Gerät nicht, wenn es noch heiß ist.
- Für einen einwandfreien Betrieb halten Sie die Bügelsohle in einwandfreiem Zustand; arbeiten Sie nicht über Metallgegenständen (Metallteile des Bügelbretts, Knöpfe, Reißverschlüsse usw.).
- Es ist ratsam, destilliertes Wasser zu verwenden, insbesondere wenn das Wasser in Ihrer Gegend tonhaltig oder "hart" (kalk- oder magnesiumhaltig) ist.
- Vergewissern Sie sich, dass der Deckel richtig geschlossen ist, bevor Sie das Gerät starten.

- Lassen Sie das Gerät niemals angeschlossen und unbeaufsichtigt, wenn es nicht in Gebrauch ist. Das spart Energie und verlängert die Lebensdauer des Geräts.
- Stützen Sie das Gerät während des Gebrauchs niemals auf einer Oberfläche ab.
- Verwenden Sie das Gerät nicht auf einem Körperteil von Menschen oder Tieren.
- Verwenden Sie das Gerät nicht zum Trocknen von Textilien jeglicher Art.
- Das Drehen des Temperaturreglers auf die kleinste Einstellung bedeutet nicht, dass das Gerät ausgeschaltet ist.

**GEBRAUCHSANWEISUNG****VOR DER VERWENDUNG**

- Vergewissern Sie sich, dass alle Verpackungen des Produkts entfernt worden sind.
- Bitte lesen Sie vor dem ersten Gebrauch die Broschüre "Sicherheitshinweise und Warnungen" sorgfältig durch.
- Einige Teile des Geräts wurden leicht eingefettet. Daher kann bei der ersten Benutzung des Geräts ein leichter Rauch entstehen. Nach kurzer Zeit wird dieser Rauch verschwinden.
- Um den Geruch zu beseitigen, den das Gerät bei der ersten Benutzung abgibt, wird empfohlen, es in einem gut belüfteten Raum 10 Minuten lang auf volle Leistung laufen zu lassen.
- Bereiten Sie das Gerät entsprechend der Funktion vor, die Sie verwenden möchten:

**FÜLLEN MIT WASSER**

- Um mit Dampf arbeiten zu können, müssen Sie den Wassertank mit Wasser gefüllt haben.
- Öffnen Sie den Deckel des Wassereinlasses.
- Füllen Sie den Wassertank und achten Sie dabei auf den MAX-Füllstand.
- Gießen Sie das Wasser mit dem mitgelieferten Messbecher ein.
- Schließen Sie den Wasserzulaufdeckel.

**VERWENDEN SIE**

- Ziehen Sie das Netzkabel vollständig heraus, bevor Sie es einstecken.
- Schließen Sie das Gerät an das Stromnetz an.
- Drehen Sie den Temperaturregler auf die gewünschte Temperaturposition.
- Die Kontrolllampe leuchtet auf.
- Wählen Sie mit dem Dampfregler die gewünschte Dampfmenge.

- Verwenden Sie keine höheren Temperaturen als die, die auf den zu behandelnden Kleidungsstücken angegeben sind.
  - Temperatur für synthetische Fasern (Polyester, Nylon...).
  - Temperatur für Seide und Wolle.
  - Temperatur für Baumwolle.
- Max Temperatur für Wäsche.**

- Wenn das Kleidungsstück aus verschiedenen Fasern besteht, wählen Sie die Temperatur für die Faser, die die niedrigste Temperatur erfordert. (Wählen Sie zum Beispiel die Temperatur für Polyester für einen Artikel, der zu 60% aus Polyester und zu 40% aus Baumwolle besteht).
- Warten Sie, bis die Kontrollleuchte erloschen ist. Dies bedeutet, dass das Gerät eine angemessene Temperatur erreicht hat.
- Während der Benutzung des Geräts schaltet sich die Kontrollleuchte automatisch ein und aus und zeigt damit an, dass die Heizelemente arbeiten und somit die gewünschte Temperatur aufrechterhalten.

## TROCKEN BÜGELN

- Das Gerät verfügt über einen Dampfregler, mit dem Sie trocken bügeln können (ohne Dampf), wenn Sie ihn auf die niedrigste Position stellen.

## DAMPFBÜGELN

- Es ist möglich, mit Dampf zu bügeln, wenn der Wassertank mit Wasser gefüllt ist und die richtige Temperatur eingestellt ist.

## DAMPFDURCHFLUSSKONTROLLE

- Das Gerät verfügt über einen Drehknopf, mit dem Sie den Dampfstrom steuern können.

## SPRAY

- Das Spray kann sowohl beim Dampf- als auch beim Trockenbügeln verwendet werden.
- Drücken Sie die Spritztaste, um diese Funktion zu nutzen.
- Um den ersten Sprühstoß auszulösen, müssen Sie die Sprühtaste wiederholt drücken.

## DAMPFSTOSS

- Diese Funktion sorgt für zusätzlichen Dampf zur Beseitigung von Falten.
- Drücken Sie die Dampftaste. Warten Sie ein paar Sekunden, bis der Dampf die Fasern des Kleidungsstücks durchdrungen hat, bevor Sie die Taste erneut drücken. Für eine optimale Dampfqualität sollten Sie nicht mehr als drei aufeinanderfolgende Dampfstöße anwenden.

- Um den ersten Schuss auszulösen, müssen Sie die Dampfstoßtaste wiederholt drücken.

## VERTIKALES DÄMPFEN

- Es ist möglich, hängende Gardinen, Kleidungsstücke auf dem Bügel usw. zu bügeln. Folgen Sie dazu den Anweisungen:
- Wählen Sie die maximale Temperatur des Bügeleisens, indem Sie den Temperaturregler des Bügeleisens im Uhrzeigersinn drehen.
- Bewegen Sie das Bügeleisen von oben nach unten, während Sie die Dampftaste drücken. Wichtig: Bei Baumwolle und Leinen empfiehlt es sich, die Bügelsohle in Kontakt mit dem Material zu bringen. Bei anderen empfindlicheren Fasern empfiehlt es sich, die Bügelsohle einige Zentimeter vom Stoff entfernt zu halten.

## NACHDEM SIE DAS GERÄT BENUTZT HABEN

- Wählen Sie mit Hilfe des Temperaturreglers die minimale Position.
- Ziehen Sie den Netzstecker des Geräts.
- Lassen Sie sie abkühlen.
- Entfernen Sie das Wasser aus dem Inneren des Geräts.
- Reinigen Sie das Gerät.

## PRAKTISCHE EMPFEHLUNGEN

- Teilen Sie die Kleidungsstücke nach Bügeltemperatur in Gruppen ein. Das Gerät heizt schneller auf als es abkühlt. Um Unfälle zu vermeiden, den Energieverbrauch zu minimieren und die Zeit zu optimieren, ist es ratsam, mit dem Bügeln von Kleidungsstücken zu beginnen, die eine niedrigere Temperatur benötigen, und dann zu denen überzugehen, die eine höhere Temperatur benötigen.
- Stoffe aus reiner Wolle (100%) können mit dem auf Dampf eingestellten Bügeleisen gebügelt werden. Wählen Sie eine hohe Dampftemperatur und legen Sie ein Baumwolltuch zwischen die Metalloberfläche des Bügeleisens und das Kleidungsstück.

## THERMISCHER SICHERHEITSSCHUTZ

- Das Gerät verfügt über eine Sicherheitsvorrichtung, die das Gerät vor Überhitzung schützt.

## REINIGUNG

- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und lassen Sie es abkühlen, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem feuchten Tuch und ein paar Tropfen Spülmittel und trocknen Sie es dann ab.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts keine Lösungsmittel oder Produkte mit einem sauren oder basischen pH-Wert wie Bleichmittel oder Scheuermittel.

- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder eine andere Flüssigkeit ein und halten Sie es nicht unter fließendes Wasser.
- Hausgemachte Lösungen, wie z.B. die Verwendung von Essig, werden für die Entkalkung dieses Geräts nicht empfohlen.

## **SELBSTREINIGUNGSFUNKTION**

- Es ist wichtig, das Gerät mindestens einmal im Monat selbst zu reinigen, um Kalk und andere Mineralien, die sich im Inneren des Bügeleisens angesammelt haben, zu entfernen.
- Füllen Sie den Wassertank bis zum maximalen Füllstand, wie im Abschnitt "Wasser einfüllen" angegeben.
- Stellen Sie das Bügeleisen in die vertikale Position, schließen Sie es an das Stromnetz an und wählen Sie die maximale Temperatur.
- Lassen Sie das Gerät aufheizen, bis die Kontrollleuchte anzeigt, dass es die vorgesehene Temperatur erreicht hat.
- Ziehen Sie den Netzstecker und stellen Sie das Gerät in die Spüle.
- Drücken Sie die Selbstreinigungstaste, und halten Sie sie gedrückt.
- Lassen Sie das Wasser durch die Dampfdüsen im Boden ausströmen, während Sie das Gerät leicht schütteln.
- Lassen Sie die Taste nach einer Minute oder wenn der Tank leer ist, los.
- Lassen Sie das Bügeleisen in der vertikalen Position, bis es abgekühlt ist.

## **WIE MAN MIT KALKVERKRUSTUNGEN UMGEHT**

- Damit das Gerät richtig funktioniert, sollte es frei von Kalk- oder Magnesiumverkrustungen sein, die durch die Verwendung von hartem Wasser entstehen.
- Um diese Art von Problem zu vermeiden, ist es ratsam, destilliertes Wasser zu verwenden.
- Um diese Art von Problemen zu vermeiden, empfehlen wir die Verwendung von Wasser mit geringer Kalk- oder Magnesiummineralisierung.
- Wenn es jedoch nicht möglich ist, die oben empfohlene Art von Wasser zu verwenden, sollten Sie regelmäßig den Kalk aus dem Gerät entfernen:
  - Alle 6 Wochen, wenn das Wasser "sehr hart" ist.
  - Alle 12 Wochen, wenn das Wasser "hart" ist.
- Dazu empfehlen wir die Verwendung eines speziellen Produkts für diese Art von Gerät, das Sie in Fachgeschäften und bei autorisierten technischen Diensten finden können.
- Für diese Art von Produkten sollte ein spezielles Mittel gegen Kalkablagerungen verwendet werden.

**STOOMSTRIJKIJZER  
OPTIMA EXTREME 3.2****BESCHRIJVING**

- A Stoomstootknop
- B Spuitknop
- C Stoom & Zelfreinigingsknop
- D Watertank
- E Temperatuurregelaar
- F Controlelampje
- G Deksel waterinlaat
- H Sproekop
- I Zoolplaat
- J Handgreep
- K Netsnoer
- L Vulbeker

**GEBRUIK EN VERZORGING**

- Trek het netsnoer van het apparaat vóór elk gebruik volledig uit.
- Gebruik het apparaat niet als de onderdelen of accessoires niet goed gemonteerd zijn.
- Gebruik het apparaat niet als de eraan bevestigde accessoires defect zijn. Vervang ze onmiddellijk.
- Zet het apparaat niet aan zonder water.
- Gebruik de hendel(s) van het apparaat om het op te tillen of te verplaatsen.
- Gebruik het apparaat niet als het gekanteld is en draai het niet om.
- Draai het apparaat niet om terwijl het in gebruik is of op het lichtnet is aangesloten.
- Om de antiaanbaklaag in goede conditie te houden, mag u er geen metalen of puntig keukengerei op gebruiken.
- Respecteer de MAX niveau-indicator.
- Haal de stekker uit het stopcontact als u het apparaat niet gebruikt en voordat u het schoonmaakt.
- Bewaar of vervoer het apparaat niet als het nog heet is.
- Voor een goede werking moet u de strijkzool in goede staat houden; gebruik de strijkzool niet boven metalen voorwerpen (metalenen onderdelen van de strijkplank, knopen, ritssluitingen enz.)
- Het is raadzaam om gedestilleerd water te gebruiken, vooral als het water in uw omgeving klei bevat of als het "hard" is (kalk of magnesium bevattend).
- Controleer of het deksel goed gesloten is voordat u het apparaat start.

- Laat het apparaat nooit aangesloten en onbeheerd achter als het niet in gebruik is. Dit bespaart energie en verlengt de levensduur van het apparaat.
- Laat het apparaat tijdens gebruik nooit op een oppervlak rusten.
- Gebruik het apparaat niet op een lichaamsdeel van een persoon of dier.
- Gebruik het apparaat niet om textiel van welke soort dan ook te drogen.
- Als u de temperatuurregelaar op de minimumstand zet, betekent dit niet dat het apparaat uitgeschakeld is.

**INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK****VOOR GEBRUIK**

- Zorg ervoor dat alle productverpakkingen verwijderd zijn.
- Lees voor het eerste gebruik aandachtig het boekje "Veiligheidsaanbevelingen en waarschuwingen".
- Sommige onderdelen van het apparaat zijn licht ingeget. Bijgevolg kan er bij het eerste gebruik van het apparaat een lichte rook worden waargenomen. Na korte tijd zal deze rook verdwijnen.
- Om de geur die het apparaat afgeeft bij het eerste gebruik te elimineren, is het aan te raden om het apparaat 10 minuten op vol vermogen te laten werken in een goed geventileerde ruimte.
- Bereid het apparaat voor volgens de functie die u wilt gebruiken:

**VULLEN MET WATER**

- Het is essentieel om de watertank met water gevuld te hebben om met stoom te kunnen werken.
- Open het deksel van de waterinlaat.
- Vul de watertank en let daarbij op het niveau MAX.
- Giet water in de meegeleverde maatbeker.
- Sluit het deksel van de watertoever.

**GEbruIK**

- Trek het netsnoer helemaal uit voordat u het in het stopcontact steekt.
- Sluit het apparaat aan op het lichtnet.
- Draai de temperatuurregelaar naar de gewenste temperatuurstand.
- De waakvlam gaat branden.
- Selecteer de gewenste stoomstroom met de stoomknop.
- Gebruik geen hogere temperaturen dan aangegeven op de te behandelen kledingstukken.
- Temperatuur voor synthetische vezels (Polyester, Nylon...).

- Temperatuur voor zijde en wol.

- Temperatuur voor katoen.

**Max.** temperatuur voor linnengoed.

- Als een kledingstuk uit verschillende soorten vezels bestaat, selecteer dan de temperatuur voor de vezel die de laagste temperatuur vereist. (Selecteer bijvoorbeeld de temperatuur voor polyester voor een artikel dat voor 60% uit polyester en voor 40% uit katoen bestaat).
- Wacht tot de waakvlam is uitgegaan, dit geeft aan dat het apparaat de juiste temperatuur heeft bereikt.
- Tijdens het gebruik van het apparaat gaat de waakvlam automatisch aan en uit, wat aangeeft dat de verwarmingselementen werken en dus de gewenste temperatuur handhaven.

### DROOG STRIJKEN

- Het apparaat heeft een stoomknop waarmee u droog kunt strijken (zonder stoom) als u de knop in de minimumstand zet.

### STOOMSTRIJKEN

- Het is mogelijk om met stoom te strijken als het waterreservoir met water gevuld is en de juiste temperatuur geselecteerd is.

### STOOMBESTURING

- Het apparaat heeft een regelknop waarmee u de stoomstroom kunt regelen.

### SPROEIER

- De spray kan zowel met stoom als droog gestreken worden.
- Druk op de sputknop om deze handeling te gebruiken.
- De sproeiknop moet herhaaldelijk worden ingedrukt om de eerste straal vrij te geven.

### STOOMSTOOT

- Deze functie zorgt voor extra stoom om rimpels te verwijderen.
- Druk op de stoomknop. Wacht enkele seconden totdat de damp in de vezels van het kledingstuk doordringt voordat u nogmaals op de knop drukt. Gebruik voor een optimale stoomkwaliteit niet meer dan drie opeenvolgende stoomstoten.
- De stoomstootknop moet herhaaldelijk worden ingedrukt om het eerste schot vrij te geven.

### VERTICAAL STOMEN

- Het is mogelijk om hangende gordijnen, kledingstukken op een hanger, enz. te strijken. Volg hiervoor de instructies:

- Selecteer de maximale temperatuur van het strijkijzer door de temperatuurregelaar van het strijkijzer met de klok mee te draaien.

- Beweeg het strijkijzer van boven naar beneden terwijl u op de stoomknop drukt. Belangrijk: voor katoen en linnen is het aan te raden om het strijkijzer op de strijtplank te zetten. Voor andere, meer delicate vezels is het aan te raden om het strijkijzer op enkele centimeters afstand te houden.

### ALS U KLAAR BENT MET HET GEBRUIK VAN HET APPARAAT

- Selecteer de minimumpositie met behulp van de temperatuurregelaar.
- Haal de stekker uit het stopcontact.
- Laat afkoelen.
- Verwijder het water uit de binnenkant van het apparaat.
- Reinig het apparaat.

### PRAKTISCHE AANBEVELINGEN

- Deel de kledingstukken in groepen in volgens strijktijdtemperatuur. Het apparaat warmt sneller op dan het afkoelt, dus om ongelukken te voorkomen, het energieverbruik te minimaliseren en de tijd te optimaliseren, is het raadzaam om te beginnen met het strijken van kledingstukken die een lagere temperatuur nodig hebben en daarna over te gaan op kledingstukken die een hogere temperatuur nodig hebben.
- Zuiver wollen stoffen (100%) kunnen gestreken worden met het strijkijzer ingesteld op stoom. Selecteer een hoge stoomtemperatuur en leg een katoenen doek tussen het metalen oppervlak van het strijkijzer en het kledingstuk.

### THERMISCHE BEVEILIGING

- Het apparaat heeft een beveiliging die het apparaat tegen oververhitting beschermt.

### REINIGING

- Haal de stekker uit het stopcontact en laat het apparaat afkoelen voordat u het schoonmaakt.
- Reinig het apparaat met een vochtige doek met een paar druppels afwasmiddel en droog het daarna af.
- Gebruik geen oplosmiddelen of producten met een zure of basische pH-waarde, zoals bleekmiddel, of schuurmiddelen om het apparaat schoon te maken.
- Dompel het apparaat nooit onder in water of een andere vloeistof en plaats het nooit onder stromend water.

## **ZELFREINIGENDE FUNCTIE**

- Het is belangrijk om het apparaat minstens één keer per maand zelf te reinigen om kalk en andere opgehoopte mineralen in het strijkijzer te verwijderen.
- Vul de watertank tot het maximale niveau, zoals aangegeven in het gedeelte "Vullen met water"
- Plaats het strijkijzer in verticale positie, steek de stekker in het stopcontact en selecteer de maximale temperatuur.
- Laat het apparaat opwarmen totdat het controlelampje aangeeft dat het de voorgeschreven temperatuur heeft bereikt.
- Haal de stekker uit het stopcontact en plaats het apparaat in de gootsteen.
- Druk op de zelfreinigingsknop en houd deze ingedrukt.
- Laat het water door de stoomopeningen in de basis naar buiten stromen, terwijl u het apparaat lichtjes schudt.
- Laat de knop los na een minuut of wanneer de tank leeg raakt.
- Laat het strijkijzer in verticale positie staan totdat het is afgekoeld.

## **HOE OM TE GAAN MET KALKAANSLAG**

- Voor een goede werking moet het apparaat vrij zijn van kalk- of magnesiumaan slag door het gebruik van hard water.
- Om dit soort problemen te voorkomen, is het aan te raden om gedestilleerd water te gebruiken.
- Om dit soort problemen te voorkomen, raden wij het gebruik van water met weinig kalk- of magnesiummineralisatie aan.
- Als het echter niet mogelijk is om het hierboven aanbevolen soort water te gebruiken, moet u periodiek de kalk uit het apparaat verwijderen:
  - Elke 6 weken als het water "zeer hard" is.
  - Elke 12 weken als het water "hard" is.
- Hiervoor raden wij het gebruik aan van het specifieke product voor dit soort apparaat, dat te vinden is in gespecialiseerde winkels en erkende technische diensten.
- Voor dit soort producten moet een specifiek product tegen kalkaanslag worden gebruikt.
- Zelfgemaakte oplossingen worden niet aanbevolen voor het ontkalken van dit apparaat, zoals het gebruik van azijn.

## FIER DE CĂLCAT CU ABURI OPTIMA EXTREME 3.2

### DESCRIERE

- A Buton de suflare a aburului
- B Buton de pulverizare
- C Buton pentru abur și autocurățare
- D Rezervor de apă
- E Regulator de temperatură
- F Lumină pilot
- G Capac de admisie a apei
- H Duză de pulverizare
- I Talpă
- J Mâner
- K Cablu de alimentare
- L Cupa de umplere

### UTILIZARE ȘI ÎNGRIJIRE

- Amplasați complet cablul de alimentare al aparatului înainte de fiecare utilizare.
- Nu utilizați aparatul dacă piesele sau accesoriiile nu sunt montate corespunzător.
- Nu utilizați aparatul dacă accesorioile atașate la acesta sunt defecte. Înlocuiți-le imediat.
- Nu porniți aparatul fără apă.
- Folosiți mânerul/manerele aparatului pentru a-l ridica sau a-l deplasa.
- Nu utilizați aparatul dacă este răsturnat în sus și nu îl răsturnați.
- Nu răsturnați aparatul în timp ce este utilizat sau conectat la rețea electrică.
- Pentru a menține tratamentul antiaderent în stare bună, nu folosiți ustensile metalice sau ascuțite pe el.
- Respectați indicatorul de nivel MAX.
- Deconectați aparatul de la rețea atunci când nu este utilizat și înainte de a efectua orice operație de curățare.
- Nu depozitați sau transportați aparatul dacă acesta este încă fierbinte.
- Pentru o funcționare corectă, mențineți talpa în condiții corespunzătoare; nu utilizați aparatul peste obiecte metalice (părți metalice ale mesei de călcat, nasturi, ferestre etc.)
- Este recomandabil să utilizați apă distilată, mai ales dacă apa din zona dvs. conține argilă sau dacă este "dură" (conține var sau magneziu).

- Verificați dacă capacul este închis corect înainte de a porni aparatul.
- Nu lăsați niciodată aparatul conectat și nesupravegheat dacă nu este utilizat. Acest lucru economisește energie și prelungesc durata de viață a aparatului.
- Nu sprijiniți niciodată aparatul pe o suprafață în timpul utilizării.
- Nu utilizați aparatul pe nicio parte a corpului unei persoane sau al unui animal.
- Nu utilizați aparatul pentru a usca textile de orice fel.
- Trecerea regulatorului de temperatură la setarea minimă nu înseamnă că aparatul este oprit.

### INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

#### ÎNAINTE DE UTILIZARE

- Asigurați-vă că toate ambalajele produsului au fost îndepărtate.
- Vă rugăm să citiți cu atenție broșura "Sfaturi de siguranță și avertismente" înainte de prima utilizare
- Unele părți ale aparatului au fost ușor unse. În consecință, la prima utilizare a aparatului se poate detecta un fum ușor. După o perioadă scurtă de timp, acest fum va dispărea.
- Pentru a elimina miroslul emanat de aparat la prima utilizare, se recomandă ca acesta să fie pornit la putere maximă timp de 10 minute într-o încăpere bine ventilată.
- Pregătiți aparatul în funcție de funcția pe care dorîți să o utilizați.

#### UMPLEREA CU APĂ

- Este esențial să fi umplut rezervorul de apă cu apă pentru a putea lucra cu abur.
- Deschideți capacul de admisie a apei.
- Umpleți rezervorul de apă având grijă să respectați nivelul MAX.
- Turnați apă folosind paharul de măsurare furnizat.
- Închideți capacul de admisie a apei.

#### UTILIZARE

- Amplasați complet cablul de alimentare înainte de a-l conecta.
- Conectați aparatul la rețea.
- Rotiți regulatorul de temperatură la poziția de temperatură dorită.
- Se aprinde lumina pilotului.
- Selectați debitul de abur dorit cu ajutorul butonului de abur.

- Nu utilizați temperaturi mai mari decât cele indicate pe articolele de îmbrăcăminte care urmează să fie tratate.
- Temperatura pentru fibre sintetice (poliester, nailon...).
- Temperatura pentru mătase și lână.
- Temperatură pentru bumbac.

**Max** Temperatura pentru lenjerie.

- Dacă îmbrăcăminte are diferite tipuri de fibre, selectați temperatura pentru fibra care necesită cea mai scăzută temperatură. (De exemplu, selectați temperatura pentru poliester pentru un articol alcătuit din 60% poliester și 40% bumbac).
- Așteptați până când lumina pilotului se stinge, ceea ce va indica faptul că aparatul a atins o temperatură adecvată.
- În timpul utilizării aparatului, lumina pilot se aprinde și se stinge automat, indicând funcționarea elementelor de încălzire și, prin urmare, menținerea temperaturii dorite.

## CĂLCARE USCATĂ

- Aparatul are un buton de abur care permite călcarea uscată (fără abur) atunci când este plasat în poziția minimă.

## CĂLCATUL CU ABURI

- Este posibil să călcați cu abur ori de câte ori rezervorul de apă este umplut cu apă și este selectată temperatura adecvată.

## CONTROLUL DEBITULUI DE ABUR

- Aparatul are un buton de control care permite controlul debitului de abur.

## SPRAY

- Spray-ul poate fi utilizat atât la călcătul cu abur, cât și la călcătul uscat.
- Apăsați butonul de pulverizare pentru a utiliza această operațiune.
- Butonul de pulverizare trebuie apăsat în mod repetat pentru a elibera prima pulverizare.

## EXPLOZIE DE ABUR

- Această funcție oferă abur suplimentar pentru eliminarea ridurilor.
- Apăsați butonul de abur. Așteptați câteva secunde până când vaporii pătrund în fibrele articoului de îmbrăcăminte înainte de a apăsa din nou butonul. Pentru o calitate optimă a aburului, nu aplicați mai mult de trei jeturi successive.
- Butonul de suflare a aburului trebuie apăsat în mod repetat pentru a elibera prima lovitură.

## ABUR VERTICAL

- Este posibil să călcați perdele suspendate, articole de îmbrăcăminte pe umerășul său etc. Pentru a face acest lucru, urmați instrucțiunile:
- Selectați temperatura maximă a fierului de călcat, în timp ce roții regulatorul de temperatură al fierului de călcat în sensul acelor de ceasornic.
- Deplasați fierul de călcat în direcția de sus în jos în timp ce apăsați butonul de abur. Important: pentru bumbac și in, este recomandat să puneti baza fierului de călcat în contact cu materialul. Pentru alte fibre mai delicate, se recomandă să păstrați baza fierului de călcat la câțiva centimetri distanță.

## DUPĂ CE ATI TERMINAT DE UTILIZAT APARATUL

- Selectați poziția minimă utilizând regulatorul de temperatură.
- Deconectați aparatul de la rețea.
- Se lasă să se răcească.
- Îndepărtați apa din interiorul aparatului.
- Curățați aparatul.

## RECOMANDĂRI PRACTICE

- Clasificați articolele de îmbrăcăminte în grupuri în funcție de temperatură de călcare. Aparatul se încălzește mai repede decât se răcește, prin urmare, pentru a evita accidentele, a minimeza consumul de energie și a optimiza timpul, este recomandabil să începeți prin a călca articolele care necesită temperaturi mai scăzute și să treceți la cele care necesită temperaturi mai ridicate.
- Tesăturile din lână pură (100%) pot fi călcate cu fierul de călcat setat pe abur. Selectați o temperatură ridicată a aburului și plasați-o câțiva de bumbac între suprafața metalică a fierului de călcat și articol de îmbrăcăminte.

## PROTECȚIE TERMICĂ DE SIGURANȚĂ

- Aparatul are un dispozitiv de siguranță, care protejează aparatul de supraîncălzire.

## CURĂȚARE

- Deconectați aparatul de la rețea și lăsați-l să se răcească înainte de a efectua orice operațiune de curățare.
- Curățați echipamentul cu o cărpă umedă cu câteva picături de detergent și apoi uscați.
- Nu utilizați solvenți sau produse cu un pH acid sau bazic, cum ar fi înălbitorul, sau produse abrazive, pentru curățarea aparatului.
- Nu scufundați niciodată aparatul în apă sau în orice alt lichid și nu îl puneti sub jet de apă.

## **FUNCȚIE DE AUTOCURĂȚARE**

- Este important să autocurățați aparatul cel puțin o dată pe lună pentru a elibera calcicul și orice alte minerale acumulate în interiorul fierului de călcat.
- Umpleți rezervorul de apă până la nivelul maxim, după cum se indică în secțiunea "Umplerea cu apă"
- Puneti fierul de călcat în poziție verticală, conectați-l la rețea și selectați temperatură maximă.
- Lăsați aparatul să se încalzească până când lumina pilot indică faptul că a atins temperatura consemnată.
- Scoateți aparatul din priză și puneti-l în chiuvetă.
- Apăsați butonul de autocurățare și mențineți-l apăsat.
- Lăsați apa să se scurgă prin orificiile de evacuare a aburului din bază, agitând ușor aparatul.
- Eliberați butonul după un minut sau când rezervorul devine gol.
- Lăsați fierul de călcat în poziție verticală până când se răcește.

## **CUM SĂ TRATAȚI INCRUSTAȚIILE DE CALCAR**

- Pentru ca aparatul să funcționeze corect, acesta trebuie să fie ferit de incrustații de calcar sau magneziu cauzate de utilizarea apei dure.
- Pentru a evita acest tip de problemă, este recomandabil să folosiți apă distilată.
- Pentru a preveni acest tip de problemă, vă recomandăm să folosiți apă cu mineralizare redusă de var sau magneziu.
- Cu toate acestea, dacă nu este posibil să utilizați tipul de apă recomandat mai sus, trebuie să îndepărtați periodic calcarul din aparat:
  - La fiecare 6 săptămâni dacă apa este "foarte dură".
  - La fiecare 12 săptămâni dacă apa este "dură".
- Pentru a face acest lucru, recomandăm utilizarea produsului specific pentru acest tip de aparat, care poate fi găsit în magazinele specializate și în serviciile tehnice autorizate.
- Pe acest tip de produs trebuie utilizat un produs anticalcar specific.
- Soluțiile de casă nu sunt recomandate în decalcarea acestui aparat, cum ar fi utilizarea oțetului.

**ŽELAZKO PAROWE  
OPTIMA EXTREME 3.2****OPIS**

- A Przycisk nadmuchu pary
- B Przycisk spryskiwania
- C Pokrętło pary i samoczyszczenia
- D Zbiornik na wodę
- E Regulator temperatury
- F Kontrolka pilota
- G Pokrywa wlotu wody
- H Dysza rozpylająca
- I Płyta bazowa
- J Uchwyty
- K Przewód zasilający
- L Kubek do napełniania

**UŻYTKOWANIE I PIELĘGNACJA**

- Przed każdym użyciem należy całkowicie wyciągnąć przewód zasilający urządzenia.
- Proszę nie używać urządzenia, jeśli jego części lub akcesoria nie są prawidłowo zamontowane.
- Nie używać urządzenia, jeśli dołączone do niego akcesoria są uszkodzone. Należy je natychmiast wymienić.
- Nie włączać urządzenia bez wody.
- Aby podnieść lub przenieść urządzenie, należy użyć uchwytu/uchwytów urządzenia.
- Nie używać urządzenia, jeśli jest przechylone i nie przewracać go.
- Nie należy odwracać urządzenia, gdy jest ono używane lub podłączone do sieci elektrycznej.
- Aby utrzymać powłokę nieprzywierającą w dobrym stanie, nie należy używać na niej metalowych lub ostro zakończonych przyborów.
- Proszę zwrócić uwagę na wskaźnik poziomu MAX.
- Proszę odłączyć urządzenie od zasilania, gdy nie jest używane i przed przystąpieniem do czyszczenia.
- Nie przechowywać ani nie transportować urządzenia, jeśli jest ono jeszcze gorące.
- Aby zapewnić prawidłowe działanie, należy utrzymywać stopę żelazka w odpowiednim stanie; nie należy używać jej nad metalowymi przedmiotami (metalowymi częściami deski do prasowania, guzikami, zamkami błyskawicznymi itp.)

- Zaleca się stosowanie wody destylowanej, zwłaszcza jeśli woda w Państwa okolicy zawiera glinę lub jest "twarda" (zawiera wapno lub magnez).
- Przed uruchomieniem urządzenia proszę sprawdzić, czy pokrywa jest prawidłowo zamknięta.
- Nigdy nie pozostawiać podłączonego urządzenia bez nadzoru, jeśli nie jest używane. Oszczędza to energię i wydłuża żywotność urządzenia.
- Nigdy nie należy opierać urządzenia o powierzchnię podczas użytkowania.
- Nie używać urządzenia na żadnej części ciała człowieka lub zwierzęcia.
- Proszę nie używać urządzenia do suszenia jakichkolwiek tekstyliów.
- Ustawienie regulatora temperatury na minimum nie oznacza wyłączenia urządzenia.

**INSTRUKCJE UŻYTKOWANIA****PRZED UŻYCIMIENIEM**

- Proszę upewnić się, że wszystkie opakowania produktu zostały usunięte.
- Proszę uważnie przeczytać broszurę "Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia" przed pierwszym użyciem.
- Niektóre części urządzenia zostały lekko nasmarowane. W związku z tym przy pierwszym użyciu urządzenia może pojawić się lekki dym. Po krótkim czasie dym ten zniknie.
- Aby wyeliminować zapach wydzielany przez urządzenie przy pierwszym użyciu, zaleca się włączenie go z pełną mocą przez 10 minut w dobrze wentylowanym pomieszczeniu.
- Proszę przygotować urządzenie zgodnie z funkcją, która ma być używana:

**NAPEŁNIANIE WODĄ**

- Aby móc pracować z parą, konieczne jest napełnienie zbiornika wodą.
- Otworzyć pokrywę wlotu wody.
- Napełnić zbiornik wody, zwracając uwagę na poziom MAX.
- Wlać wodę za pomocą dołączonej miarki.
- Zamknąć pokrywę wlotu wody.

**PROSZE UŻYWAĆ**

- Przed podłączeniem należy całkowicie wyciągnąć przewód zasilający.
- Proszę podłączyć urządzenie do zasilania.
- Ustawić regulator temperatury w żądanej pozycji.
- Zapali się lampa kontrolna.

- Wybrać żądanego przepływ pary za pomocą pokrętła pary.
- Nie stosować temperatur wyższych niż wskazane na odzieży, która ma być poddana obróbce.
- Temperatura dla włókien syntetycznych (poliester, nylon...).
- Temperatura dla jedwabiu i wełny.
- Temperatura dla bawełny.

**Max** temperatura dla bielizny.

- Jeśli odzież składa się z różnych rodzajów włókien, proszę wybrać temperaturę dla włókna, które wymaga najniższej temperatury. (Na przykład proszę wybrać temperaturę dla poliestru dla artykułu wykonanego w 60% z poliestru i w 40% z bawełny).
- Proszę poczekać, aż zgaśnie lampka kontrolna, co będzie oznaczać, że urządzenie osiągnęło odpowiednią temperaturę.
- Podczas użytkowania urządzenia lampka kontrolna zapala się i gaśnie automatycznie, wskazując, że elementy grzejne działają, a tym samym utrzymują żądaną temperaturę.

#### PRASOWANIE NA SUCHO

- Urządzenie posiada pokrętło pary, które umożliwia prasowanie na sucho (bez pary), gdy jest ustawione w pozycji minimalnej.

#### PRASOWANIE PAROWE

- Prasowanie parowe jest możliwe po napełnieniu zbiornika wodą i wybraniu odpowiedniej temperatury.

#### KONTROLA PRZEPŁYWU PARY

- Urządzenie posiada pokrętło sterujące, które umożliwia regulację przepływu pary.

#### SPRAY

- Spray może być używany zarówno do prasowania parowego, jak i na sucho.
- Proszę naciśnąć przycisk spryskiwania, aby użyć tej operacji.
- Aby zwolnić pierwszy strumień, należy kilkakrotnie naciśnąć przycisk natrysku.

#### PODMUCH PARY

- Funkcja ta zapewnia dodatkową parę do usuwania zmarszczek.
- Proszę naciśnąć przycisk pary. Przed ponownym naciśnięciem przycisku odczekać kilka sekund, aż para wniknie we włókna odzieży. Aby uzyskać optymalną jakość pary, nie należy stosować więcej niż trzech kolejnych uderzeń.

- Przycisk nadmuchu pary należy naciąć kilkakrotnie, aby zwolnić pierwszy strzał.

#### PIONOWE GOTOWANIE NA PARZE

- Możliwe jest prasowanie wiszących zasłon, elementów odzieży na wieszaku itp. Aby to zrobić, proszę postępować zgodnie z instrukcjami:
- Proszę wybrać maksymalną temperaturę żelazka, obracając regulator temperatury w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.
- Przesuwać żelazko w kierunku od góry do dolu, naciąkając jednocześnie przycisk pary. Ważne: w przypadku bawełny i lnu zaleca się, aby stopa żelazka stykała się z materiałem. W przypadku innych, bardziej delikatnych włókien, zaleca się trzymanie stopy żelazka w odległości kilku centymetrów.

#### PO ZAKOŃCzenIU KORZYSTANIA Z URZĄDZENIA

- Proszę wybrać pozycję minimalną za pomocą regulatora temperatury.
- Proszę odłączyć urządzenie od zasilania.
- Pozostawić do ostygnięcia.
- Usunąć wodę z wnętrza urządzenia.
- Proszę wyczyścić urządzenie.

#### ZALECENIA PRAKTYCZNE

- Proszę podzielić ubrania na grupy według temperatury prasowania. Urządzenie nagrzewa się szybciej niż stygne, dlatego aby uniknąć wypadków, zminimalizować zużycie energii i zoptymalizować czas, zaleca się rozpoczęcie prasowania rzeczy wymagających niższych temperatur i przejście do tych, które wymagają wyższych temperatur.
- Tkaniny z czystej wełny (100%) można prasować żelazkiem ustawionym na parę. Proszę wybrać wysoką temperaturę pary i umieścić bawełnianą ściereczkę pomiędzy metalową powierzchnią żelazka a ubraniem.

#### ZABEZPIECZENIE TERMICZNE

- Urządzenie posiada zabezpieczenie, które chroni je przed przegrzaniem.

#### CZYSZCZENIE

- Przed przystąpieniem do czyszczenia należy odłączyć urządzenie od zasilania i odczekać, aż ostygnie.
- Proszę wyczyścić urządzenie wilgotną szmatką z kilkoma kroplami płynu do mycia naczyń, a następnie wysuszyć.
- Do czyszczenia urządzenia nie należy używać rozpuszczalników ani produktów o kwaśnym lub zasadowym pH, takich jak wybielacze lub produkty ścierne.

- Proszę nigdy nie zanurzać urządzenia w wodzie lub innym płynie ani nie umieszczać go pod bieżącą wodą.

#### FUNKCJA SAMOCZYSZCZENIA

- Ważne jest, aby samooczyszczać urządzenie co najmniej raz w miesiącu w celu usunięcia wapnia i innych mineralów nagromadzonych wewnątrz żelazka.
- Napełnić zbiornik wody do maksymalnego poziomu, jak wskazano w sekcji "Napełnianie woda".
- Proszę ustawić żelazko w pozycji pionowej, podłączyć do zasilania i wybrać maksymalną temperaturę.
- Proszę pozostawić urządzenie do nagrzania, aż lampka kontrolna wskaże, że osiągnęło ono odpowiednią temperaturę.
- Odłączyć urządzenie i umieścić je w zlewie.
- Proszę nacisnąć i przytrzymać przycisk samooczyszczania.
- Proszę pozwolić wodzie wypływać przez otwory parowe w podstawie, lekko potrząsając urządzeniem.
- Proszę zwolnić przycisk po minucie lub gdy zbiornik będzie pusty.
- Pozostawić żelazko w pozycji pionowej, aż ostygnie.

#### JAK RADZIĆ SOBIE Z OSADEM WAPIENNYM?

- Aby urządzenie działało prawidłowo, powinno być wolne od osadów wapiennych lub magnezowych spowodowanych używaniem twardej wody.
- Aby uniknąć tego rodzaju problemów, zaleca się stosowanie wody destylowanej.
- Aby zapobiec tego rodzaju problemom, zalecamy stosowanie wody o niskiej mineralizacji wapnem lub magnezem.
- Jeśli jednak nie jest możliwe korzystanie z zalecanego powyżej rodzaju wody, należy okresowo usuwać kamień z urządzenia:
  - Co 6 tygodni, jeśli woda jest "bardzo twarda".
  - Co 12 tygodni, jeśli woda jest "twarda".
- W tym celu zalecamy użycie specjalnego produktu dla tego rodzaju urządzenia, który można znaleźć w wyspecjalizowanych sklepach i autoryzowanych serwisach technicznych.
- W przypadku tego rodzaju produktów należy stosować specjalny produkt zapobiegający osadzaniu się kamienia.
- Nie zaleca się stosowania domowych środków do usuwania kamienia z tego urządzenia, takich jak ocet.

**ПАРНА ЮТИЯ  
OPTIMA EXTREME 3.2****ОПИСАНИЕ**

- A Бутон за изпускане на пара
- B Бутон за пръскане
- C Копче за парна и самопочистване
- D Резервоар за вода
- E Регулатор на температурата
- F Пилотна светлина
- G Капак на входа за вода
- H Дюза за пръскане
- I Единствена плоча
- J Дръжка
- K Захранващ кабел
- L Чаша за пълнение

**УПОТРЕБА И ГРИЖИ**

- Преди всяка употреба издърпайте напълно захранващия кабел на уреда.
- Не използвайте уреда, ако частите или аксесоарите не са правилно монтирани.
- Не използвайте уреда, ако прикрепените към него аксесоари са дефектни. Заменете ги незабавно.
- Не включвате уреда без вода.
- Използвайте дръжката/дръжките на уреда, за да го повдигнете или преместите.
- Не използвайте уреда, ако е наклонен, и не го обръщайте.
- Не обръщайте уреда, докато се използва или е включен към електрическата мрежа.
- За да запазите незалепващото покритие в добро състояние, не използвайте метални или заострени прибори върху него.
- Спазвайте индикатора за ниво MAX.
- Изключете уреда от електрическата мрежа, когато не го използвате и преди да започнете почистване.
- Не съхранявайте и не транспортирайте уреда, ако той е все още горещ.
- За да работи правилно, поддържайте подложката в подходящо състояние; не работете върху метални предмети (метални части на дъската за гладене, копчета, ципове и др.)
- Препоръчително е да използвате дестилирана вода, особено ако водата във вашия район съдържа глина или е "твърда" (съдържа варовик или магнезий).

- Преди да стартирате уреда, проверете дали капакът е добре затворен.
- Никога не оставяйте уреда свързан и без надзор, ако не се използва. Това спестява енергия и удължава живота на уреда.
- Никога не опирайте уреда в повърхност, докато го използвате.
- Не използвайте уреда върху която и да е част от тялото на човек или животно.
- Не използвайте уреда за сушене на какъвто и да е вид текстил.
- Завъртането на температурния регулатор на минималната настройка не означава, че уредът е изключен.

**ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА****ПРЕДИ УПОТРЕБА**

- Уверете се, че всички опаковки на продукта са отстранени.
- Моля, прочетете внимателно брошурата "Съвети и предупреждения за безопасност" преди първата употреба.
- Някои части на уреда са леко смазани. Поради това при първото използване на уреда може да се появи лек дим. След кратко време този дим ще изчезне.
- За да се премахне миризмата, изльчвана от уреда при първото му използване, се препоръчва той да бъде включен на пълна мощност за 10 минути в добре проветрена стая.
- Подгответе уреда в зависимост от функцията, която искате да използвате:

**ПЪЛНЕНЕ С ВОДА**

- За да може да се работи с пара, е необходимо резервоарът за вода да е напълнен с вода.
- Отворете капака на входа за вода.
- Напълнете резервоара за вода, като следите за нивото MAX.
- Налейте вода с помощта на предоставената мерителна чаша.
- Затворете капака на входа за вода.

**ИЗПОЛЗВАЙТЕ**

- Изтеглете напълно захранващия кабел, преди да го включите.
- Свържете уреда към електрическата мрежа.
- Завъртете регулатора на температурата в желаното положение.
- Запалва се пилотната лампа.

- Изберете желания дебит на парата с помощта на копчето за пара.
  - Не използвайте температури, по-високи от посочените върху обработваните дрехи.
  - Температура за синтетични влакна (полиестер, найлон...).
  - Температура за коприна и вълна.
  - Температура за памук.
- Max температура за бельо.**
- Ако дрехата има различни видове влакна, изберете температурата за влакното, което изиска най-ниска температура. (Например, изберете температурата за полиестер за изделие, изработено от 60% полиестер и 40% памук).
  - Изчакайте, докато пилотната лампичка угасне, което ще покаже, че уредът е достигнал подходяща температура.
  - По време на работа на уреда пилотната лампа се включва и изключва автоматично, което показва, че нагревателните елементи работят и следователно поддържат желаната температура.

## СУХО ГЛАДЕНЕ

- Уредът има копче за пара, което позволява сухо гладене (без пара), когато е поставено в минимално положение.

## ГЛАДЕНЕ С ПАРА

- Възможно е да гладите с пара, когато резервоарът за вода е напълнен с вода и е избрана подходящата температура.

## КОНТРОЛ НА ДЕБИТА НА ПАРАТА

- Уредът има копче за управление, което позволява да се контролира потокът на парата.

## СПРЕЙ

- Спрейт може да се използва както за гладене с пара, така и за сухо гладене.
- Натиснете бутона за пръскане, за да използвате тази операция.
- Бутона за пръскане трябва да се натисне многочично, за да се освободи първото пръскане.

## ПАРНА СТРУЯ

- Тази функция осигурява допълнителна пара за премахване на бръчките.
- Натиснете бутона за пара. Изчакайте няколко секунди, докато парата проникне във влакната на дрехата, преди да натиснете бутона отново. За оптимално

- качество на парата не прилагайте повече от три последователни изпусканятия.
- Бутона за издухване на парата трябва да се натисне многочично, за да се освободи първата струя.

## ВЕРТИКАЛНО ЗАПАРВАНЕ

- Възможно е да гладите висящи завеси, дрехи на закачалка и др. За да го направите, следвайте инструкциите:
- Изберете максималната температура на ютията, като върнете температурния регулатор на ютията по посока на часовниковата стрелка.
- Движете ютията в посока отгоре надолу, докато натискате бутона за пара. Важно: за памук и лен се препоръчва основата на ютията да бъде в контакт с материала. За други по-деликатни влакна се препоръчва основата на ютията да се държи на разстояние няколко сантиметра.

## СЛЕД КАТО ПРИКЛЮЧИТЕ С ИЗПОЛЗВАНЕТО НА УРЕДА

- Изберете минималната позиция с помощта на температурния регулатор.
- Изключете уреда от електрическата мрежа.
- Оставете да изстине.
- Отстранете водата от вътрешността на уреда.
- Почистете уреда.

## ПРАКТИЧЕСКИ ПРЕПОРЪКИ

- Класифицирайте дрехите в групи според температурата на гладене. Уредът се нагрява по-бързо, отколкото се охлаща, поради което, за да се избегнат инциденти, да се сведе до минимум консумацията на енергия и да се оптимизира времето, е препоръчително да се започне с гладенето на артикулите, които изискват по-ниски температури, и да се премине към тези, които изискват по-високи температури.
- Тъкани от чиста вълна (100%) могат да се гладят с ютията, настроена на пара. Изберете висока температура на парата и поставете памучна кърпа между металната повърхност на ютията и дрехата.

## ЗАЩИТЕН ТЕРМОЗАЩИТЕН ЕЛЕМЕНТ

- Уредът е снабден с предпазно устройство, което го предпазва от прегряване.

## ПОЧИСТВАНЕ

- Изключете уреда от електрическата мрежа и го оставете да изстине, преди да започнете почистване.

- Почиствете оборудването с влажна кърпа с няколко капки течност за миене на съдове и след това подсушете.
- Не използвайте разтворители или продукти с киселинно или основно pH, като белина, или абразивни продукти за почистване на уреда.
- Никога не потапяйте уреда във вода или друга течност и не го поставяйте под течаща вода.
- За този вид продукти трябва да се използва специфичен продукт против котлен камък.
- Не се препоръчват домашно пригответи разтвори за обезкосмяване на този уред, като например използването на оцет.

## **ФУНКЦИЯ ЗА САМОПОЧИСТВАНЕ**

- Важно е да почиствате уреда поне веднъж месечно, за да отстраните калция и всички други минерали, натрупани в ютията.
- Напълнете резервоара за вода до максималното му ниво, както е посочено в раздел "Зареждане с вода".
- Поставете ютията във вертикално положение, включете я към електрическата мрежа и изберете максималната температура.
- Оставете уреда да се загрее, докато пилотната лампа покаже, че е достигнал зададената температура.
- Изключете уреда от електрическата мрежа и го поставете в мивката.
- Натиснете бутона за самопочистване и го задръжте натиснат.
- Оставете водата да изтече през отворите за пара в основата, като леко разклащате уреда.
- Освободете бутона след една минута или когато резервоарът се изпразни.
- Оставете ютията във вертикално положение, докато изстине.

## **КАК ДА СЕ СПРАВЯМЕ С ВАРОВИКОВИТЕ ОТЛАГАНИЯ**

- За да работи правилно, уредът трябва да се поддържа без варовикови или магнезиеви отлагания, причинени от използването на твърда вода.
- За да избегнете този проблем, е препоръчително да използвате дестилирана вода.
- За да предотвратите подобен проблем, препоръчваме използването на вода с ниско съдържание на варовик или магнезий.
- Въпреки това, ако не е възможно да използвате препоръчания по-горе вид вода, трябва периодично да отстранявате варовика от уреда:
  - На всеки 6 седмици, ако водата е "много твърда".
  - На всеки 12 седмици, ако водата е "tvърда".
- За целта препоръчваме да използвате специфичния продукт за този вид уреди, който може да бъде намерен в специализираните магазини и оторизираните технически служби.





## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

- Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο και αφήστε την να κρυώσει πριν προβείτε σε οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού.
- Καθαρίστε τον εξοπλισμό με ένα υγρό πανί με λίγες σταγόνες απορρυπαντικού και, στη συνέχεια, στεγνώστε.
- Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες ή προϊόντα με όξινο ή βασικό pH, όπως χλωρίνη, ή λειαντικά προϊόντα, για τον καθαρισμό της συσκευής.
- Ποτέ μην βιθίζετε τη συσκευή σε νερό ή οποιαδήποτε άλλο υγρό και μην την τοποθετείτε κάτω από τρεχούμενο νερό.

- Κάθε 12 εβδομάδες εάν το νερό είναι "σκληρό".

- Για το σκοπό αυτό, συνιστούμε τη χρήση του ειδικού προϊόντος για αυτό το είδος συσκευής, το οποίο μπορείτε να βρείτε σε εξειδικευμένα καταστήματα και εξουσιοδοτημένες τεχνικές υπηρεσίες.
- Σε αυτό το είδος προϊόντος πρέπει να χρησιμοποιείται ειδικό προϊόν κατά της αλάτωνος.
- Δεν συνιστώνται αυτοσχέδια διαλύματα για την αποχρωματισμό αυτής της συσκευής, όπως η χρήση ξιδιού.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΥΤΟΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

- Είναι σημαντικό να αυτοκαθαρίζετε τη συσκευή τουλάχιστον μία φορά το μήνα για να απομακρύνετε το ασβέστιο και τυχόν άλλα συσσωρευμένα μέταλλα στο εσωτερικό του σίδερου.
- Γεμίστε τη δεξαμενή νερού στη μέγιστη στάθμη της, όπως αναφέρεται στην ενότητα "Πλήρωση με νερό".
- Τοποθετήστε το σίδερο στην κατακόρυφη θέση, συνδέστε το στην πρίζα και επιλέξτε τη μέγιστη θερμοκρασία.
- Αφήστε τη συσκευή να θερμανθεί έως ότου η λυχνία ελέγχου δείξει ότι έχει φτάσει στη θερμοκρασία που της έχει δοθεί.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα και τοποθετήστε την στο νεροχύτη.
- Πατήστε το κουμπί αυτοκαθαρισμού και κρατήστε το πατημένο.
- Αφήστε το νερό να βγει από τους αεραγωγούς ατμού στη βάση, ενώ κουνάτε ελαφρά τη συσκευή.
- Αφήστε το κουμπί μετά από ένα λεπτό ή όταν το δοχείο αδειάσει.
- Αφήστε το σίδερο στην κατακόρυφη θέση μέχρι να κρυώσει.

## ΠΩΣ ΝΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΕΤΕ ΤΙΣ ΕΠΙΚΑΘΙΣΕΙΣ ΑΛΑΤΩΝ

- Για τη σωστή λειτουργία της συσκευής θα πρέπει να διατηρείται απαλλαγμένη από άλατα ή επικαθίσεις μαγνησίου που προκαλούνται από τη χρήση σκληρού νερού.
- Για να αποφύγετε αυτού του είδους τα προβλήματα, συνιστάται η χρήση αποσταγμένου νερού.
- Για να αποφύγετε τέτοιου είδους προβλήματα, συνιστούμε τη χρήση νερού με χαμηλή ανοργανοποίηση ασβέστη ή μαγνησίου.
- Ωστόσο, εάν δεν είναι δυνατόν να χρησιμοποιείτε το είδος του νερού που συνιστάται πάραπάνω, θα πρέπει να αφαιρείτε περιοδικά τα άλατα από τη συσκευή:

- Κάθε 6 εβδομάδες εάν το νερό είναι "πολύ σκληρό".

## ПАРОВОЙ УТЮГ OPTIMA EXTREME 3.2

### ОПИСАНИЕ

- A Кнопка подачи пара
- B Кнопка распыления
- C Ручка подачи пара и самоочистки
- D Резервуар для воды
- E Регулятор температуры
- F Пилотный свет
- G Крышка водоприемника
- H Распылительная насадка
- I Подошва
- J Ручка
- K Шнур питания
- L Чашка для наполнения

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И УХОД

- Перед каждым использованием полностью вытягивайте сетевой шнур прибора.
- Не используйте прибор, если детали или аксессуары установлены неправильно.
- Не используйте прибор, если прилагаемые к нему аксессуары неисправны. Немедленно замените их.
- Не включайте прибор без воды.
- Используйте ручку/ручки прибора, чтобы поднять или передвинуть его.
- Не используйте прибор, если он опрокинут, и не переворачивайте его.
- Не переворачивайте прибор, пока он используется или подключен к сети.
- Чтобы сохранить антипригарную обработку в хорошем состоянии, не используйте на ней металлические или заостренные предметы.
- Следите за индикатором уровня MAX.
- Отключайте прибор от сети, когда он не используется, и перед тем, как приступить к чистке.
- Не храните и не транспортируйте прибор, если он еще горячий.
- Для правильной работы поддерживайте подошву в надлежащем состоянии; не работайте над металлическими предметами (металлические части гладильной доски, пуговицы, молнии и т.д.)
- Рекомендуется использовать дистилированную воду, особенно если вода в Вашем регионе содержит глину или является "жесткой" (содержит известь или магний).

- Перед включением прибора убедитесь, что крышка закрыта должным образом.
- Никогда не оставляйте подключенный прибор без присмотра, если он не используется. Это сэкономит энергию и продлит срок службы прибора.
- Никогда не упирите прибор в поверхность во время использования.
- Не используйте прибор на любой части тела человека или животного.
- Не используйте прибор для сушки любых текстильных изделий.
- Переключение регулятора температуры на минимальную настройку не означает, что прибор выключен.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

#### ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Убедитесь, что вся упаковка продукта удалена.
- Перед первым использованием внимательно прочтите буклет "Советы и предупреждения по безопасности".
- Некоторые части прибора были слегка смазаны. Поэтому при первом использовании прибора может появиться лёгкий дымок. Через некоторое время этот дым исчезнет.
- Чтобы устранить запах, издаваемый прибором при первом использовании, рекомендуется включить его на полную мощность на 10 минут в хорошо проветриваемом помещении.
- Подготовьте прибор в соответствии с функцией, которую Вы хотите использовать:

#### НАПОЛНЕНИЕ ВОДОЙ

- Чтобы работать с паром, необходимо заполнить резервуар водой.
- Откройте крышку водоприемника.
- Заполните резервуар для воды, следя за уровнем MAX.
- Налейте воду, используя мерный стаканчик из комплекта поставки.
- Закройте крышку водоприемника.

#### ИСПОЛЬЗУЙТЕ

- Перед включением в розетку полностью вытяните шнур питания.
- Подключите прибор к электросети.
- Поверните регулятор температуры в положение, соответствующее желаемой температуре.
- Пилотная лампочка загорается.



- Очистите оборудование влажной тканью с несколькими каплями моющего средства, а затем вытрите насухо.
- Не используйте для чистки прибора растворители, средства с кислотным или основным pH, такие как отбеливатель, или абразивные средства.
- Никогда не погружайте прибор в воду или любую другую жидкость и не ставьте его под проточную воду.
- Для таких изделий следует использовать специальное средство против известкового налета.
- Не рекомендуется использовать домашние растворы для удаления накипи с этого прибора, например, уксус.

## **ФУНКЦИЯ САМООЧИСТКИ**

- Важно проводить самоочистку прибора по крайней мере раз в месяц, чтобы удалить кальций и другие минералы, скопившиеся внутри утюга.
- Наполните резервуар для воды до максимального уровня, как указано в разделе "Заполнение водой".
- Установите утюг в вертикальное положение, подключите к сети и выберите максимальную температуру.
- Оставьте прибор нагреваться до тех пор, пока пилотная лампочка не покажет, что он достиг заданной температуры.
- Отключите прибор от сети и положите его в раковину.
- Нажмите кнопку самоочистки и держите ее нажатой.
- Дайте воде вытечь через паровые отверстия в основании, слегка встряхивая прибор.
- Отпустите кнопку через минуту или когда резервуар станет пустым.
- Оставьте утюг в вертикальном положении, пока он не остынет.

## **КАК СПРАВИТЬСЯ С ИЗВЕСТКОВЫМИ ОТЛОЖЕНИЯМИ**

- Чтобы прибор работал правильно, на нем не должно быть накипи или магниевых отложений, вызванных использованием жесткой воды.
- Чтобы избежать подобных проблем, рекомендуется использовать дистиллированную воду.
- Чтобы избежать подобных проблем, мы рекомендуем использовать воду с низким содержанием извести или магния.
- Однако если нет возможности использовать воду, рекомендованную выше, Вам следует периодически удалять накипь из прибора:
  - Каждые 6 недель, если вода "очень жесткая".
  - Каждые 12 недель, если вода "жесткая".
- Для этого мы рекомендуем использовать специальный продукт для данного типа приборов, который можно найти в специализированных магазинах и авторизованных технических службах.





## SÅDAN HÅNDTERER DU KALKBELÆGNINGER

- For at apparatet kan fungere korrekt, skal det holdes fri for kalk- eller magnesiumbelægninger, der skyldes brug af hårdt vand.
- For at undgå den slags problemer anbefales det at bruge destilleret vand.
- For at undgå den slags problemer anbefaler vi, at man bruger vand med lav kalk- eller magnesiummineralisering.
- Men hvis det ikke er muligt at bruge den type vand, der anbefales ovenfor, bør du med jævne mellemrum fjerne kalken fra apparatet:
  - Hver 6. uge, hvis vandet er "meget hårdt".
  - Hver 12. uge, hvis vandet er "hårdt".
- Til det formål anbefaler vi at bruge det specifikke produkt til denne type apparat, som kan købes i specialforretninger og hos autoriserede tekniske tjenester.
- Der skal bruges et særligt antikalkprodukt til denne type produkter.
- Hjemmelavede løsninger anbefales ikke til afkalkning af dette apparat, f.eks. brug af eddike.

**NO**

Norsk (Oversatt fra originale instruksjoner)

**STEAM STRYKEJERN  
OPTIMA EXTREME 3.2****BESKRIVELSE**

- A Knapp for dampeksplosjon
- B Spray-knapp
- C Knott for damp og selvrensing
- D Vanntank
- E TemperaturregulatorKontrolllampe
- F Lokk for vanninntak
- G Sprøytedyse
- H Såleplate
- I Håndtak
- J Forsyningskabel
- K Påfyllingsbeger

**BRUK OG STELL**

- Trekk ut apparatets tilførselsledning helt før hver bruk.
- Ikke bruk apparatet hvis delene eller tilbehøret ikke er riktig montert.
- Ikke bruk apparatet hvis tilbehøret som er festet til det, er defekt. Skift dem ut umiddelbart.
- Ikke slå på apparatet uten vann.
- Bruk apparatets håndtak for å løfte eller flytte det.
- Ikke bruk apparatet hvis det er tippet opp, og ikke snu det.
- Ikke snu apparatet mens det er i bruk eller koblet til strømnettet.
- For å holde non-stick-behandlingen i god stand, må du ikke bruke metall eller spisse redskaper på den.
- Respekter MAX-nivåindikatoren.
- Koble apparatet fra strømnettet når det ikke er i bruk, og før du begynner å rengjøre det.
- Ikke oppbevar eller transporter apparatet hvis det fortsatt er varmt.
- For å sikre korrekt bruk må strykesålen holdes i god stand; ikke bruk den over metallgjenstander (metalldeksler, knapper, gildelåser osv.).
- Det anbefales å bruke destillert vann, spesielt hvis vannet i ditt område inneholder leire eller hvis det er "hardt" (inneholder kalk eller magnesium).
- Kontroller at lokket er ordentlig lukket før du starter apparatet.
- La aldri apparatet være tilkoblet og uten tilsyn når det ikke er i bruk. Dette sparer energi og forlenger apparatets levetid.
- Støtt aldri apparatet mot en overflate mens det er i bruk.
- Ikke bruk apparatet på noen del av kroppen til en person eller et dyr.

- Ikke bruk apparatet til å tørke tekstiler av noe slag.
- Å sette temperaturregulatoren på minimum innstilling betyr ikke at apparatet er slått av.

**INSTRUKSJONER FOR BRUK****FØR BRUK**

- Forsikre deg om at all emballasje er fjernet.
- Les nøye gjennom heftet "Sikkerhetsråd og advarsler" før første gangs bruk.
- Noen av apparatets deler har blitt smurt inn med lett fett. Det kan derfor oppstå en lett røykutvikling første gang apparatet tas i bruk. Etter kort tid vil denne røyken forsvinne.
- For å fjerne lukten som apparatet avgir ved første gangs bruk, anbefales det å la det stå på full effekt i 10 minutter i et godt ventilert rom.
- Klargjør apparatet i henhold til den funksjonen du ønsker å bruke:

**FYLING MED VANN**

- Det er viktig å ha fylt vanntanken med vann for å kunne arbeide med damp.
- Åpne lokket for vanninntaket.
- Fyll vanntanken og vær nøyne med å observere MAX-nivået.
- Hell i vann ved hjelp av det medfølgende målebegeret.
- Lukk lokket til vanninntaket.

**BRUK**

- Trekk ut strømledningen helt før du kobler den til.
- Koble apparatet til strømnettet.
- Vri temperaturregulatoren til ønsket temperaturposisjon.
- Kontrollampen tennes.
- Velg ønsket dampmengde ved hjelp av dampknappen.
- Ikke bruk høyere temperaturer enn de som er angitt på plaggene som skal behandles.
- Temperatur for syntetiske fibre (polyester, nylon ...).
- Temperatur for silke og ull.
- Temperatur for bomull.
- Max temperatur for sengetøy.**
- Hvis plagget består av flere typer fibre, velger du temperaturen for den fiberen som krever lavest temperatur. (Velg for eksempel temperaturen for polyester for en artikkel som består av 60 % polyester og 40 % bomull).
- Vent til kontrollampen har slukket, noe som indikerer at apparatet har nådd tilstrekkelig temperatur.



- Hvis det ikke er mulig å bruke den typen vann som er anbefalt ovenfor, bør du imidlertid fjerne kalken fra apparatet med jevne mellomrom:
  - Hver 6. uke hvis vannet er "veldig hardt".
  - Hver 12. uke hvis vannet er "hardt".
- For å gjøre dette anbefaler vi å bruke et spesifikt produkt for denne typen apparater, som du finner i spesialforretninger og hos autoriserte tekniske tjenester.
- Et spesifikt antikalkprodukt bør brukes på denne typen produkter.
- Hjemmelagde løsninger anbefales ikke ved avkalking av dette apparatet, for eksempel bruk av eddik.

**ÅNGSTRYKJÄRN  
OPTIMA EXTREME 3.2****BESKRIVNING**

- A Knapp för ångblåsning
- B Sprayknapp
- C Ratt för ånga och självrengöring
- D Vattentank
- E Temperaturregulator
- F Kontrollampa
- G Lock för vattenintag
- H Sprutmunstycke
- I Sulplatta
- J Handtag
- K Matningssladd
- L Fyllningskopp

**ANVÄNDNING OCH SKÖTSEL**

- Dra ut apparatens nätsladd helt och hållit före varje användning.
- Använd inte apparaten om delar eller tillbehör inte är korrekt monterade.
- Använd inte apparaten om de tillbehör som är anslutna till den är defekta. Byt ut dem omedelbart.
- Slå inte på apparaten utan vatten.
- Använd apparatens handtag för att lyfta eller flytta den.
- Använd inte apparaten om den är tippad och vänd inte på den.
- Vänd inte på apparaten när den används eller är ansluten till elnätet.
- För att hålla non-stick-behandlingen i gott skick ska du inte använda metallredskap eller spetsiga redskap på den.
- Respektera indikatorn för MAX-nivå.
- Koppla bort apparaten från elnätet när den inte används och innan du utför någon rengöringsåtgärd.
- Förvara eller transportera inte apparaten om den fortfarande är varm.
- För korrekt drift, håll stryksulan i gott skick; använd den inte över metallföremål (metalldelar på strykbrädan, knappar, blixtlås etc.).
- Det är lämpligt att använda destillerat vatten, särskilt om vattnet i ditt område innehåller lera eller om det är "hårt" (innehåller kalk eller magnesium).
- Kontrollera att locket är ordentligt stängt innan du startar apparaten.
- Lämna aldrig apparaten inkopplad och obevakad när den inte används. Detta sparar energi och förlänger apparatens livslängd.

- Stöd aldrig apparaten mot en yta när den är i bruk.
- Använd inte apparaten på någon del av kroppen på en person eller ett djur.
- Använd inte apparaten för att torka textilier av något slag.
- Att vrida temperaturregulatorn till den lägsta inställningen innebär inte att apparaten är avstängd.

**INSTRUKTIONER FÖR  
ANVÄNDNING****FÖRE ANVÄNDNING**

- Se till att produktens förpackning har avlägsnats.
- Läs noga igenom broschyren "Säkerhetsråd och varningar" före första användningstillfället
- Vissa delar av apparaten har smörjts in med lätt fett. När apparaten används första gången kan det därför uppstå en lätt rökutveckling. Efter en kort stund försvinner denna rök.
- För att eliminera den lukt som apparaten avger när den används för första gången, rekommenderas att den är påslagen med full effekt i 10 minuter i ett välventilerat rum.
- Förbered apparaten för den funktion som du vill använda:

**FYLNING MED VATTEN**

- Det är nödvändigt att ha fyllt vattentanken med vatten för att kunna arbeta med ånga.
- Öppna locket till vattenintaget.
- Fyll på vattentanken och håll koll på MAX-nivån.
- Håll i vatten med hjälp av den medföljande mätkoppen.
- Stäng locket till vattenintaget.

**ANVÄNDNING**

- Förläng nätkabeln helt innan du ansluter den.
- Anslut apparaten till elnätet.
- Vrid temperaturregulatorn till önskat temperaturläge.
- Kontrollampen tänds.
- Välj önskat ångflöde med hjälp av ångvredet.
- Använd inte högre temperaturer än de som anges på de plagg som ska behandlas.
- Temperatur för syntetiska fibrer (polyester, nylon...).
- Temperatur för silke och ull.
- Temperatur för bomull.
- Max temperatur för linne.
- Om plagget består av olika typer av fibrer, välj temperaturen för den fiber som kräver lägst temperatur. (Välj t.ex. temperaturen för polyester för en artikel som består av 60 % polyester och 40 % bomull).

- Vänta tills pilotlampa har slöcknat, vilket visar att apparaten har uppnått lämplig temperatur.
- När apparaten används tänds och släcks pilotlampa automatiskt, vilket indikerar att värmeelementen arbetar och därmed upprätthåller önskad temperatur.

## TORRSTRYKNING

- Apparaten har en ångknapp som möjliggör torrstrykning (utan ånga) när den är placerad i det lägsta läget.

## ÅNGSTRYKNING

- Det är möjligt att stryka med ånga när vattentanken är fylld med vatten och lämplig temperatur är vald.

## KONTROLL AV ÅNGFLÖDE

- Apparaten har en kontrollratt som gör det möjligt att kontrollera ångflödet.

## SPRAY

- Sprayen kan användas för både ång- och torrstrykning.
- Tryck på sprayknappen för att använda denna funktion.
- Sprayknappen måste tryckas in upprepade gånger för att frigöra den första sprayen.

## ÅNGBLÄSNING

- Denna funktion ger extra ånga för att eliminera rynkor.
- Tryck på ångknappen. Vänta några sekunder tills ångan tränger in i plaggets fiber innan du trycker på knappen igen. För optimal ångkvalitet, använd inte mer än tre på varandra följande blåsningsar.
- För att frigöra det första skottet måste ångblåsningsknappen tryckas in upprepade gånger.

## VERTIKAL ÅNGKOKNING

- Det är möjligt att stryka hängande gardiner, klädesplagg på sin galge etc. Följ instruktionerna för att göra det:
- Välj strykjärnets maxtemperatur genom att vrida strykjärnets temperaturregulator medurs.
- Flytta strykjärnet uppifrån och ned samtidigt som du trycker på ångknappen. Viktigt: för bomull och linne rekommenderas att strykjärnets bas kommer i kontakt med materialet. För andra mer känsliga fiber rekommenderas att strykjärnets bas hålls på några centimeters avstånd.

## NÄR DU ÄR KLAR MED ATT ANVÄNDA APPARATEN

- Välj minimiposition med hjälp av temperaturregulatorn.
- Koppla bort apparaten från elnätet.
- Låt svalna.
- Avlägsna vattnet från apparatens insida.
- Rengör apparaten.

## PRAKTISKA REKOMMENDATIONER

- Dela in plaggen i grupper efter stryktillämpning. Apparaten värmits upp snabbare än den kyls ned, så för att undvika olyckor, minimera energiförbrukningen och optimera tiden är det lämpligt att börja med att stryka plagg som kräver lägre temperaturer och sedan fortsätta med dem som kräver högre temperaturer.
- Rena ulltyger (100%) kan strykas med strykjärnet inställt på ånga. Välj en hög ångtemperatur och placera en bomullsduk mellan strykjärnets metallyta och plagget.

## TERMISKT SÄKERHETSSKYDD

- Apparaten är försedd med en säkerhetsanordning som skyddar apparaten mot överhettning.

## RENGÖRING

- Koppla bort apparaten från elnätet och låt den svalna innan du påbörjar någon rengöring.
- Rengör utrustningen med en fuktig trasa med några droppar diskmedel och torka sedan.
- Använd inte lösningsmedel eller produkter med surt eller basiskt pH-värde, t.ex. blekmedel eller slipmedel, för att rengöra apparaten.
- Sänk aldrig ner apparaten i vatten eller någon annan vätska och placera den aldrig under rinnande vatten.

## SJÄLVRENGÖRANDE FUNKTION

- Det är viktigt att självrengöra apparaten minst en gång i månaden för att avlägsna kalcium och andra mineraler som samlats inuti strykjärnet.
- Fyll vattentanken till maximal nivå enligt anvisningarna i avsnittet "Fylla på vatten"
- Placera strykjärnet i vertikalt läge, anslut till elnätet och välj den högsta temperaturen.
- Låt apparaten värmits upp tills kontrolllampen indikerar att den har nått den inställda temperaturen.
- Koppla ur apparaten och placera den i diskhon.
- Tryck på självrengöringsknappen och håll den nedtryckt.
- Låt vattnet rinna ut genom ångventilerna i basen, samtidigt som du skakar apparaten lätt.
- Släpp knappen efter en minut eller när tanken är tomt.
- Låt strykjärnet stå i vertikalt läge tills det har svalnat.

## HUR MAN HANTERAR KALKSTENSBELÄGGNINGAR

- För att apparaten ska fungera korrekt måste den hållas fri från kalk- eller magnesiumbeläggningar som orsakas av hårt vatten.
- För att undvika denna typ av problem är det lämpligt att använda destillerat vatten.
- För att förhindra denna typ av problem rekommenderar vi att man använder vattnet med låg kalk- eller magnesiummineralisering.

- Om det inte är möjligt att använda den typ av vatten som rekommenderas ovan, bör du dock regelbundet avlägsna kalkavlagringar från apparaten:

- Var 6:e vecka om vattnet är "mycket hårt".
- Var 12:e vecka om vattnet är "hårt".
- För detta ändamål rekommenderar vi att du använder en produkt som är särskilt avsedd för denna typ av apparat och som finns i fackhandeln och hos auktoriserade tekniska tjänster.
- En särskild antikalkprodukt bör användas på den här typen av produkter.
- Hemmagjorda lösningar rekommenderas inte vid avkalkning av denna apparat, t.ex. användning av ättika.

## HÖYRYSILTYRSAUTA OPTIMA EXTREME 3.2

### KUVAUS

- A Höyryyn puhalluspainike
- B Suihkupainike
- C Höry & itsepuhdistuva nuppi
- D Vesisäiliö
- E Lämpötilan säädin
- F Ohjausvalo
- G Vedentulon kansi
- H Suihkusuutin
- I Pohjalevy
- J Kahva
- K Syöttöjohto
- L Täytökuppi

### KÄYTÖ JA HOITO

- Vedä laitteen syöttöjohto kokonaan ulos ennen jokaista käyttökertaa.
- Älä käytä laitetta, jos osia tai lisävarusteita ei ole asennettu oikein.
- Älä käytä laitetta, jos siihen liitetty lisävarusteet ovat viallisia. Vaihda ne välittömästi.
- Älä kytke laitetta päälle ilman vettä.
- Käytä laitteen nostamiseen tai siirtämiseen laitteen kahvaa/kahvoja.
- Älä käytä laitetta, jos se on kallistunut, äläkä käännä sitä ympäri.
- Älä käännä laitetta ympäri, kun se on käytössä tai kytketynä verkkovirtaan.
- Jotta tarittumaton käsittely pysyi kunnossa, älä käytä metallisia tai teräviä välineitä.
- Kunnoita MAX-tason ilmaisinta.
- Irrota laite sähköverkosta, kun sitä ei käytetä ja ennen kuin ryhdyt puhdistustöihin.
- Älä säilytä tai kuljeta laitetta, jos se on vielä kuuma.
- Jotta laite toimisi oikein, pidä pohjalevy asianmukaisessa kunnossa; älä käytä laitetta metalliesineiden päällä (silyslaudan metalliosat, napit, vetoketjut jne.).
- On suositeltavaa käyttää tislattua vettä, erityisesti jos alueesi vesi sisältää savea tai jos se on "kovaa" (sisältää kalkkia tai magnesiumia).
- Tarkista, että kansi on kunnolla kiinni ennen laitteen käynnistämistä.

- Älä koskaan jätä laitetta kytkeettyä ja ilman valvontaa, jos se ei ole käytössä. Tämä säästää energiota ja pidentää laitteen käyttöikää.
- Älä koskaan nojaa laitetta pintaan käytön aikana.
- Älä käytä laitetta mihinkään ihmisen tai eläimen kehon osaan.
- Älä käytä laitetta minkäänlaisten tekstilien kuvaamiseen.
- Lämpötilan säätimen kääntäminen minimiasentoon ei tarkoita, että laite on sammutettu.

### KÄYTÖÖHJEET

#### ENNEN KÄYTÖÄ

- Varmista, että kaikki tuotteen pakkaukset on poistettu.
- Lue huolellisesti "Turvallisuusohjeet ja varoituset" -kirjanen ennen ensimmäistä käyttöä.
- Jotkin laitteet osat on voideltu kevyesti. Tämän vuoksi laitteen ensimmäisellä käyttökerralla voi havaita kevyttä savua. Lyhyen ajan kuluttua tämä savu häviää.
- Laitteen ensimmäisen käyttökerran hajun poistamiseksi suositellaan, että laite on päällä täydellä teholla 10 minuuttia hyvin ilmastoidussa huoneessa.
- Valmistele laite sen toiminnon mukaan, jota haluat käyttää:

#### TÄYTTÖ VEDELLÄ

- Vesisäiliö on täytettävä vedellä, jotta höyryllä voidaan työskennellä.
- Avaa vedentulon kansi.
- Täytä vesisäiliö tarkkailemalla MAX-tasoa.
- Kaada vesi mukana toimitetun mittakupin avulla.
- Sulje vedentulon kansi.

#### KÄYTÄ

- Vedä virtajohto kokonaan ulos ennen sen kytkemistä.
- Kytke laite verkkovirtaan.
- Käännä lämpötilan säädin haluttuun lämpötila-asentoon.
- Sytytysvalo sytytyy.
- Valitse haluamasi höyrynvirtaus höyryns säätimellä.
- Älä käytä korkeampia lämpötiloja kuin käsittävii vaatekappaleisiin on merkitty.
- Lämpötila synteettisille kuiduille (polyesteri, nailon...).
- Lämpötila silkille ja villalle.
- Lämpötila puuvillalle.
- Max Liinavaatteiden maksimilämpötila.**
- Jos vaatteessa on erilaisia kuituja, valitse alhaisinta lämpötilaa vaativan kuidun lämpötila. (Valitse esimerkiksi

polyesterin lämpötila, jos tuote on valmistettu 60 % polyesteristä ja 40 % puuvillasta).

- Odota, kunnes merkkivalo on sammunut, mikä osoittaa, että laite on saavuttanut riittävän lämpötilan.
- Laitteen käytön aikana merkkivalo sytytä ja sammuu automaatisesti, mikä ilmaisee, että lämmityselementit toimivat ja pitävät siten yllä haluttua lämpötilaa.

## KUIVA SILITYS

- Laitteessa on höyrynpuppi, joka mahdollistaa kuivasilityksen (ilman höyryä), kun se asetetaan minimiasentoon.

## HÖYRYSILITYS

- Silitys höyryllä on mahdollista aina, kun vesisäiliö on täytetty vedellä ja sopiva lämpötila on valittu.

## HÖYRYN VIRTAUKSEN SÄÄTÖ

- Laitteessa on säätönpuppi, jonka avulla höyryn virtausta voidaan säätää.

## SPRAY

- Suihketta voidaan käyttää sekä höyry- että kuivasilityksessä.
- Käytä tätä toimintoa painamalla suihkupainiketta.
- Suihkupainiketta on painettava toistuvasti ensimmäisen suihkun vapauttamiseksi.

## HÖYRYPUHALLUS

- Tämä toiminto tarjoaa lisähöyryä ryppyyjen poistamiseksi.
- Paina höyrypainiketta. Odota muutama sekunti, kunnes höyry tunkeutuu vaatteeseen kuituihin, ennen kuin painat painiketta uudelleen. Optimaalisen höyrynlauadun saavuttamiseksi älä käytä useampaa kuin kolmea peräkkäistä puuhallusta.
- Ensimmäisen laukauksen laukaisemiseksi on painettava höyrypuhalluspainiketta toistuvasti.

## PYSTYSUORA HÖYRYTYS

- On mahdollista silitysrauta roikkuvat verhot, vaatekapaleet ripustimessa jne. Seuraa ohjeita:
- Valitse silitysrauden maksimilämpötila kääntämällä silitysrauden lämpötilan säädintä myötäpäivään.
- Liikuta silitysrautaa ylhäältä alas päin samalla, kun painat höyrynpohjaa. Tärkeää: puuvillan ja pellavan osalta on suositeltavaa asettaa silitysrauden pohja kosketuksiin materiaalin kanssa. Muiden herkempien kuitujen kohdalla on suositeltavaa pitää silitysrauden pohja muutaman senttimetrin etäisyydellä.

## KUN OLET LOPETTANUT LAITTEEN KÄYTÖN

- Valitse minimiasento lämpötilan säätimellä.

• Irrota laite sähköverkosta.

- Anna jäähdytä.
- Poista vesi laitteen sisältä.
- Puhdista laite.

## KÄYTÄNNÖN SUOSITUKSET

- Luokittele vaatteet ryhmiin silityslämpötilan mukaan. Laite kuumenee nopeammin kuin se jäähdyty, joten onnettomuuksien välttämiseksi, energiankulutuksen minimoimiseksi ja ajan optimoimiseksi on suositeltavaa aloittaa matalampaan lämpötilaan vaativien kohteiden silitys ja edetä korkeampaan lämpötilaan vaativiin kohtiin.
- Puhaat villakankaat (100 %) voidaan silittää silitysrauden ollessa asetettu höyryyn. Valitse korkea höyryn lämpötila ja aseta puuvillakangas silitysraudan metallipinnan ja vaatteiden välille.

## TURVALLINEN LÄMPÖSUOJA

- Laitteessa on turvalaite, joka suojaa laitetta ylikuumenemiselta.

## PUHDISTUS

- Irrota laite sähköverkosta ja anna sen jäähdytä ennen puhdistustöitä.
- Puhdista laite kostealla liinalla, johon on lisätty muutama tippa pesuainetta, ja kuivaa se sitten.
- Älä käytä laitteen puhdistamiseen liuottimia, happamia tai emäksisiä tuotteita, kuten valkaisuaineita, tai hankaavia tuotteita.
- Älä koskaan upota laitetta veteen tai muuhun nesteeseeen tai aseta sitä juoksevan veden alle.

## ITSEPUHDISTUSTOIMINTO

- On tärkeää puhdistaa laite vähintään kerran kuukaudessa, jotta kalsium ja muut raudan sisälle kertyneet mineraalit saadaan poistettua.
- Täytä vesisäiliö enimmäistasonsa, kuten kohdassa "Veden täyttäminen" on ilmoitettu.
- Aseta silitysrauta pystyasentoon, kytke pistoke verkkovirtaan ja valitse maksimilämpötila.
- Anna laitteen lämmetä, kunnes merkkivalo osoittaa, että laite on saavuttanut sille annetun lämpötilan.
- Irrota laite pistorasiasta ja aseta se pesultaaseen.
- Paina itsepuhdistuspainiketta ja pidä se painettuna.
- Anna veden virrata ulos pohjassa olevien höyrynpistoaukkojen kautta ja ravista laitetta kevyesti.
- Vapauta painike minuutin kuluttua tai kun säiliö on tyhjä.
- Jätä silitysrauta pystyasentoon, kunnes se on jäähnytynyt.

## **MITEN KÄSITELLÄ KALKKIKERTYMIÄ?**

- Jotta laite toimisi moitteettomasti, siinä ei saa olla kovan veden käytöstä johtuvia kalkki- tai magnesiumkertymiä.
- Tällaisen ongelman välttämiseksi on suositeltavaa käyttää tislattua vettä.
- Tällaisten ongelmien välttämiseksi suosittelemme käyttämään vettä, jossa on vähän kalkkia tai magnesiumia.
- Jos edellä suositellunlaista vettä ei kuitenkaan ole mahdollista käyttää, sinun on poistettava kalkkikivi säännöllisesti laitteesta:
  - 6 viikon välein, jos vesi on "erittäin kovaa".
  - 12 viikon välein, jos vesi on "kovaa".
- Tätä varten suosittelemme, että käytetään tämäntyyppisille laitteille tarkoitettuja tuotteita, joita saa erikoisliikeistä ja valtuutetuista teknisistä palveluista.
- Tällaiseen tuotteeseen on käytettävä erityistä kalkinpoistotuotetta.
- Kotitekoisia liuoksia, kuten etikan käyttöä, ei suositella tämän laitteen kalkinpoistoon.

**BUHARLI ÜTÜ  
OPTIMA EXTREME 3.2****AÇIKLAMA**

- A Buhar püskürme düğmesi
- B Püskürme düğmesi
- C Buhar ve Kendi Kendini Temizleme Düğmesi
- D Su Deposu
- E Sıcaklık regülatörü
- F Pilot ışığı
- G Su giriş kapağı
- H Püskürme Nozulu
- I Taban plakası
- J Tutamak
- K Besleme Kablosu
- L Dolum kabı

**KULLANIM VE BAKIM**

- Her kullanımdan önce cihazın besleme kablosunu tamamen uzatın.
- Parçalar veya aksesuarlar düzgün takılmamışsa cihazı kullanmayın.
- Takılı aksesuarlar arızalıysa cihazı kullanmayın. Hemen değiştirin.
- Cihazı su olmadan çalıştmayın.
- Kaldırmak veya hareket ettirmek için cihaz tutamağını/kulplarını kullanın.
- Cihaz devrilmisçe kullanmayın ve ters çevirmeyin.
- Kullanıldayken veya şebekeye bağlıken cihazı ters çevirmeyin.
- Yapısmaz kaplamaların iyi durumda kalması için üzerinde metal veya sıvı uçlu aletler kullanmayın.
- MAX seviye göstergesine saygı gösterin.
- Kullanılmadığında ve herhangi bir temizlik işlemi yapmadan önce cihazın elektrik bağlantısını kesin.
- Cihaz hala sicakken depolamayın veya taşımayın.
- Doğru bir çalışma için tabanı uygun koşullarda tutun; metal nesneler üzerinde çalıştmayın (ütü masası metal parçaları, düğmeler, fermuarlar vb.)
- Özellikle bölginizdeki su kıl içeriyorsa veya "sert" ise (küreç veya magnezyum içeriyorsa) damitilmiş su kullanılması tavsiye edilir.
- Cihazı çalışmadan önce kapağın düzgün kapandığını kontrol edin.
- Cihazı kullanmadığınız zamanlarda asla bağlı ve gözetimsiz bırakmayın. Bu enerji tasarrufu sağlar ve cihazın ömrünü uzatır.

- Kullanım sırasında cihazı asla bir yüzeye dayamayın.
- Cihazı bir insan veya hayvanın vücutundan herhangi bir yerinde kullanmayın.
- Cihazı herhangi bir tür tekstil ürününü kurutmak için kullanmayın.
- Sıcaklık regülatörünün minimum ayara getirilmesi cihazın kapatıldığı anlamına gelmez.

**KULLANIM TALIMATLARI****KULLANMADAN ÖNCЕ**

- Tüm ürün ambalajlarının çıkarıldığından emin olun.
- Lütfen ilk kullanımından önce "Güvenlik önerileri ve uyarılar" kitapçığını dikkatlice okuyun
- Cihazın bazı parçaları hafifçe yağlanmıştır. Sonuç olarak, cihaz ilk kez kullanıldığında hafif bir duman algılanabilir. Kisa bir süre sonra bu duman kaybolacaktır.
- Cihaz ilk kez kullanıldığında yediği kokuyu gidermek için, iyi havalandırılan bir odada 10 dakika boyunca tam güçte çalıştırılması önerilir.
- Cihazı kullanmak istediğiniz fonksiyona göre hazırlayın:

**SU İLE DOLDURMA**

- Buharla çalışabilmek için su tankının su ile doldurulmuş olması şarttır.
- Su giriş kapağını açın.
- MAX seviyesine dikkat ederek su deposunu doldurun.
- Birlikte verilen ölçü kabını kullanarak suyu dökün.
- Su giriş kapağını kapatın.

**KULLANIM**

- Fişi prize takmadan önce besleme kablosunu tamamen uzatın.
- Cihazı elektrik şebekesine bağlayın.
- Sıcaklık regülatörünü istenen sıcaklık konumuna çevirin.
- Pilot ışığı yanıyor.
- Buhar düşmesini kullanarak istediğiniz buhar akışını seçin.
- İşlem görecek giysilerin üzerinde belirtilen sıcaklıklardan daha yüksek sıcaklıklar kullanmayın.
- Sentetik elyaflar için sıcaklık (Polyester, Naylor...).
- İpek ve yün için sıcaklık.
- Pamuk için sıcaklık.

**Max Keten için Sıcaklık.**

- Eğer giysi çeşitli elyaf türlerine sahipse, en düşük sıcaklık gerektiren elyafın sıcaklığını seçin. (Örneğin,

- %60 polyester ve %40 pamuktan yapılmış bir ürün için polyester sıcaklığını seçin).
- Pilot ışığı sönene kadar bekleyin, bu cihazın yeterli sıcaklığa ulaştığını gösterecektir.
- Cihazın kullanımı sırasında pilot ışık otomatik olarak yanar ve söner, bu da ısıtma elemanlarının çalıştığını ve dolayısıyla istenen sıcaklığı koruduğunu gösterir.

## KURU ÜTULEME

- Cihaz, minimum konuma getirildiğinde kuru ütulemeye (buharsız) izin veren bir buhar düğmesine sahiptir.

## BUHARLI ÜTULEME

- Su hıznesi su ile doldurulduğunda ve uygun sıcaklık seçildiğinde buharla üt yapmak mümkündür.

## BUHAR AKIŞ KONTROLÜ

- Cihaz, buhar akışının kontrol edilmesini sağlayan bir kontrol düğmesine sahiptir.

## SPREY

- Sprey hem buharlı hem de kuru ütulemede kullanılabilir.
- Bu işlemi kullanmak için püskürme düğmesine basın.
- İlk spreyi serbest bırakmak için sprey düğmesine tekrar tekrar basılmalıdır.

## BUHAR PATLAMASI

- Bu fonksiyon kırışıklıkları gidermek için ekstra buhar sağlar.
- Buhar düşmesine basın. Düğmeye tekrar basmadan önce buhar giysisinin liflerine nüfuz edene kadar birkaç saniye bekleyin. Optimum buhar kalitesi için, art arda üçten fazla püskürme uygulamayıń.
- İlk atışı serbest bırakmak için buhar püskürme düşmesine tekrar tekrar basılması gereklidir.

## DIKEY BUHARLAMA

- Asılı perdeleri, askidaki giysileri vb. ütulemek mümkündür. Bunu yapmak için talimatları izleyin:
- Ütünün sıcaklık regülatörünü saat yönünde çevirirken ütünün maksimum sıcaklığını seçin.
- Buhar düşmesine basarken ütüyü yukarıdan aşağıya doğru hareket ettirin. Önemli: pamuk ve keten için üt tabanının malzemeye temas ettirilmesi önerilir. Diğer daha hassas lifler için üt tabanının birkaç santimetre uzakta tutulması önerilir.

## CIHAZI KULLANMAYI BITIRDİĞİNİZDE

- Sıcaklık regülatörünü kullanarak minimum konumu seçin.
- Cihazı fışını elektrik şebekesinden çekin.
- Soğumaya bırakın.

- Cihazın içindeki suyu çıkarın.
- Cihazı temizleyin.

## PRATIK ÖNERİLER

- Giysileri ütuleme sıcaklığına göre grplara ayırin. Cihaz soğumasından daha hızlı isnır, bu nedenle kazaları önlemek, enerji tüketimini en azı indirmek ve zamanı optimize etmek için daha düşük sıcaklık gerektiren çamaşırıları ütlemeye başlayıp daha yüksek sıcaklık gerektirenlere doğru ilerlemeniz önerilir.
- Saf yünlü kumaşlar (%100) üt buharaya ayarlanarak ütlenebilir. Yüksek bir buhar sıcaklığı seçin ve ütün metal yüzeyi ile giysi arasına pamuklu bir bez yerleştirin.

## GÜVENLİK TERMAL KORUYUCUSU

- Cihazda, cihazı aşırı ısınmaya karşı koruyan bir güvenlik cihazı bulunmaktadır.

## TEMİZLİK

- Herhangi bir temizlik işlemesine başlamadan önce cihazın elektrik bağlantısını kesin ve soğumasını bekleyin.
- Ekipmanı birkaç damla bulaşık deterjanı damlatılmış nemli bir bezle temizleyin ve ardından kurulayın.
- Cihazı temizlemek için çözüçüler veya çamaşır suyu gibi asit veya baz pH değerine sahip ürünler veya aşındırıcı ürünler kullanmayın.
- Cihazı asla suya veya başka bir sıvuya daldırmayın veya akan suyun altına koymayın.

## KENDİ KENDINI TEMİZLEME FONKSİYONU

- Ütünin içinde biriken kalsiyum ve diğer mineraleri temizlemek için cihazın ayda en az bir kez kendi kendini temizlemesi önemlidir.
- Su deposunu "Su doldurma" bölümünde belirtildiği gibi maksimum seviyesine kadar doldurun
- Ütüyü dikey konuma getirin, fıştı prize takın ve maksimum sıcaklığı seçin.
- Cihazı, pilot ışığı belirlenen sıcaklığa ulaşlığını gösterene kadar ısınmaya bırakın.
- Cihazın fışını çekin ve lavaboya yerleştirin.
- Kendi kendini temizleme düşmesine basın ve basılı tutun.
- Cihazı hafifçe sallarken suyun tabandaki buhar deliklerinden dışarı akmasına izin verin.
- Bir dakika sonra veya depo boşaldığında düşmeye bırakın.
- Ütüyü soğuyana kadar dikey konumda bırakın.

## KIREÇ KABUKLANMALARI ILE NASIL BAŞA ÇIKILIR?

- Cihazın doğru çalışması için sert su kullanımından kaynaklanan kireç veya magnezyum kabuklanmalarından arındırılmış olması gereklidir.

- Bu tür bir sorundan kaçınmak için damıtılmış su kullanılması tavsiye edilir.
- Bu tür bir sorunu önlemek için, düşük kireç veya magnezyum mineralizasyonlu su kullanılmasını tavsiye ediyoruz.
- Ancak, yukarıda önerilen türde su kullanmak mümkün değilse, cihazdaki kireci periyodik olarak temizlemelisiniz:
  - Su "çok sert" ise her 6 haftada bir.
  - Su "sert" ise her 12 haftada bir.
- Bunu yapmak için, uzman mağazalarda ve yetkili teknik servislerde bulunabilen bu tür cihazlara özel ürünün kullanılmasını öneriyoruz.
- Bu tür ürünlerde özel bir kireç önleyici ürün kullanılmalıdır.
- Bu cihazın boyanmasında sirke kullanımı gibi ev yapımı çözümler önerilmemektedir.

- יש להשתמש במוצר ספציפי נגד אבנית בסוג זה של מוצח.
- פתרונות תוצרת בית אינם מומלצים בהדבקת אבנית של מכשיר זה, כגון שימוש בחומרן.

גיהוץ יבש

- למיכשי יש כפטור קיטור המאפשר גיהוץ בуш (לא קיטור) כאשר הוא ממוקם במצב המינימום.

גיהוץ בקיטור

- אפשר להזען בקיטור בכל פעע שמייל המים מתמלא במים ונבחר את הטמפרטורה המותאמת.

בקטר זרימת קיטור

- למיכשי יש כפטור שליטה המאפשר שליטה על זרימת הקיטור.

טריסט

- ניתן להשתמש בתריסים גם בניהוץ בקיטור וגם בגיהוץ יבש.
- לחץ על לחץ הריסוס כדי להשתמש בפעולן גז.
- יש ללחוץ שוב ושוב על לחץ הריסוס כדי לשחרר את הריסוס הראשון.

פיצוץ קיטור

- פונקציית ניקי עצמי
- לחץ על לחץ הקיטור. המנתן מספר שניות עד שאים ייחדו לסייע הבודד לפני שתלחץ שוב על הקפתה לאיכות קיטור מושבית, אין להפעיל יותר משלש תקיעות רצופות.
- יש ללחוץ שוב ושוב על לחץ פיצוץ הקיטור כדי לשחרר את הוריקה והראשונה.

אידי אנבי

- אפשר להזען ולזנות תלויים, פריטי לבוש על הקולב שלו וכדומה.
- לחסוך כרף יש לפעל לפני ההוראות.
- בחזר את הטמפרטורה המקסימלית של המוגהץ, תוך סיבוב וסתת הטמפרטורה של המוגהץ בכיוון השעון.
- החזז את המוגהץ למשך זמן קצרה על תחתית הקיטור.
- החזז עבר כוונה ושתת, וממלץ לשמש את בסיס הבול במנוע עם החומרה עבור סיבים אחרים, מומלץ לשמר על בסיס הבורול במרקח של כמה סנטימטרים.

לאחר שתסכים להשתמש במיכשי

- בחזר את המיקום המינימלי באמצעות וסתת הטמפרטורה.
- נתק את המיכשי מהחישמל.
- מניחים להתקרת.
- הסר את המים מבפנים המיכשי.
- נקה את המיכשי.

המלצות מעשיות

- סוג או את הבזוזים לקבוצות לפי טמפרטורה והגיהוץ. המיכשי מתחמם יותר ומה שהוא מתקරת, לכ, כדי למנע תאונות, לIALIZED את ציריך האנרגיה ולטבב את החמן, רצוי להתחילה בניהוץ פריטי גיהוץ והורשים טמפרטורת נמוכה יותר ולהתקדם לאלו הנקודות לטמפרטורות גבוהות יותר.

- ניתן לגהץ כדי צמר תהור (100%) עם מגהץ מכוון לאדים. בחור טמפרטורת קיטור גבוהה והינו דוד כוונה בין משתח המתקצת של המוגהץ לבין הבגה.

מגן תרמי בטיחותי

- למיכשי יש התקן בטיחות, המגן על המיכשי מפני התהומותות יתרה.

ניקוי

- נתק את המיכשי מהחישמל ואפשר לו להתקרר לפני ביצוע כל משימת ניקוי.
- נקה את הציזו עם מטלית להזהה עם כמה טיפולות של נוזל כביסה ולאחר מכן יבש.
- אין להשתמש במילויים, או במוצרים בעיל וחומצה או HCl בסיס כגון אקונומיקו, או מוצרים שוחקים, ליקוי המיכשי.
- לעולם אל תובל את המיכשי במים או בכל אחר ואל תניח אותו מחתה למים זורמים.

פונקציית ניקי עצמי

- חשוב להזען את המיכשי בעצמו לפחות פעמי בחודש כדי להסיר סידן וביל מינרל מצטבר אחר בתוך המוגהץ.
- מלא את מכל המים עד למתנו המוביית, כפי שמצוין בסעיף "מילוי מים".
- הנחה את המוגהץ במעבג אנכי, חבר לחישמל ובחור את הטמפרטורה המקסימלית.
- האשאר את המיכשי להשתמש עד שנוריות הפליל מציינת שהוא הגיען לטמפרטורה שנקבעה לה.
- נתק את המיכשי מהחישמל והנה בכויה.
- לחץ על כפתורו הנקוי העצמי והשאר אותו לחוץ.
- הניחו למים לזרום דרך הקיטור בסיס, תוך כדי נישור כל של המיכשי.
- שחרר את הכפתור לאחר דקה או כאשר המיכל מתרוקן.
- השאר את המוגהץ במצב אנכי עד שיתקרר.

איך מתחמדים עם הצלברויות אבני?

- כדי שהמיכשי יפעל בהתאם יש לשמר אותו נקי מאבני או כתמי מגנים שנגרכו שימושם במים מזוקקים.
- כדי למנע בעיה מסוג זה, מומלץ להשתמש במים מזוקקים.
- כדי למנע בעיה מסוג זה, אנו ממליצים להשתמש במים עם מינרלייזציה נמוכה של סיד או מגנזיום.
- עם זאת, אם לא ניתן להשתמש בסוג המים המומלץ לעיל, עליה להסיר מעטה לעטה את האבני המיכשי:
- כל 6 שבועות אם המים "קשהים מאוד".
- כל 12 שבועות אם המים "קשהים".
- לשם כך, אנו ממליצים להשתמש במוצר הספציפי עבור סוג זה של מיכשי, אותו ניתן למצוא בחוויות מתחמות ובשירותים טכניים מושרים.

**תאואר**

- אין להשתמש במכשיר ליבוש טקסטיל מכל סוג שהוא.
- העברה וסת הטמפרטורה להגדלה המינימלית אינה אומerta שהמכשיר כבוי.

**הוראות שימוש****לפני השימוש**

- ודא שכל אריזות המוצרו הוכרו.
- אנא קרא בעין את חוברת "עצות ואזהרות בטיחות" לפני השימוש הראשוני
- חולקים מסוימים של המכשיר שומנים כלות. כתובצה מכך, בשימוש הריאני במכשיר עשו להיות מזהה עשן קל, לאחר מכן נקצת, והען זהה ייעלם.
- כדי לשלוטם את הריא שפמי המכשיר בשימוש בפעם הראשונה, מומלץ להדליק אותו בעצמה מלאה לפחות 10 דקotas בחדר מאורר ייטב.
- הכו את המכשיר בהתחם לפונקציה שבאה ברכזון להשתמש:

**מיידיים**

- חוינו למלא את מיידל המים במים כדי להיות מסוגל לעבוד עם קטינה.
- פה את מכסה כנסת המים.
- מלא את מיידל המים תוך הקפדה על רמת המקסימום.
- ויצקיים מים באמצעות כוס המדידה המצורפת.
- סנוו את מכסה כנסת המים.

**להשתמש**

- הארך את כבל החשמל לחולטי לפני חיבורו.
- חבר את המכשיר לרשת החשמל.
- סובב את סתת הטמפרטורה לצמצם הטמפרטורה הרצוי.
- נורית הפיליט נדלקת.
- בחר את זיימת הקיטור הרצiosa באמצעות כפתור הקיטור.
- אין להשתמש בטמפרטורות גבוהות מאליה המצוינת על הבגדים לטיפול.
- טמפרטורה לסייעים סינטטיים (פוליאסטה, נילון...).
- טמפרטורה עבור משי וצמזה.
- טמפרטורה לבוכנה.
- MAX מקסימלית עבור פשנתן.**

- אם לבגד יש סוגים שונים של סיבים, בחר את הטמפרטורה עבור הסיב הדוחש את הטמפרטורה הנמוכה ביותר (לדוגמה, בחר את הטמפרטורה לפוליאלסטטר עבור פישט העשו מ-60% פוליאלסטטר 40%-40% כותנה).

- המנון עד שתתכבד נורית הפיליט שתציגן שהמכשיר הגע לטמפרטורה נאותה.

- במהלך השימוש במכשיר נורית הפיליט תידלק ותכבוה אוטומטית, מה שמצוין שגופי החימום פועלם, וכן שומרים על הטמפרטורה הרצiosa.

כפתור פיצ'ון קיטור

כפתור ריסוס

ידית קיטור וניקוי עצמי

מיילד מים

ווסת טמפרטורה

אור טיס

מכסה כנסת מים

זרוביוטי ריסוס

סוליה

קדית

כבל אספקה

bos מילוי

**שימוש וטיפול**

- הארך את כבל החשמל של המכשיר במלואו לפני כל שימוש.
- אל השתמש במכשיר אם החלקים או האביזרים אינם מותאמים להלכה.
- אל השתמש במכשיר אם האביזרים המוחברים אליו פגומים.
- החללו אותם מיה.
- אין להפעיל את המכשיר ללא מים.
- השתמש בידית/ם של המכשיר כדי להרים אותו או להיזז אותו.
- אל תהփוף את המכשיר בזמן שהוא מותה וזל תחפוף אותו.
- כדי לשמרו על טיפול הנון-טיק במצב טוב, אין להשתמש עליו בכל מתקפה או מוחזדים.
- כבר את מוחון רמת ה-MAX.
- נתק את המכשיר מהחשמל כאשר אינו בשימוש ולפניהם משימות ניקוי בלבד.
- אין לאחxon או להעביר את המכשיר אם הוא עדין חם.
- לפעלה נכונג, שמור את המשיטה בתנאים מתאימים; אין לפעול מעל חיפוי מתקה (חלקי מותכת של קרש גזה), כפותרים, ווכסנים וכו').
- בցו להשתמש במסים מזוקקים, במיוחד אם הם באורו של מיכלים חיים או אם הם "קשיס" (המיכלים סי או מגנויים).
- בדוק שהמכסה סגור היטב לפני הפעלת המכשיה.
- עלולים אל תשאיר את המכשיר מוחזב וללא השגחה אם אין בשימוש. זה חוסך באנרגיה ומאריך את חיי המכשיה.
- עלולים אל תנין את המכשיר על משטח בזמן השימוש.
- אין להשתמש במכשיר על אף חלק בגוף של אדם או חייה.

رذاذ

- يمكن استخدام الرذاذ في الكي بالبخار والكي الجاف.
- اضغط على زر الرش لاستخدام هذه العملية.
- يجب الضغط على زر الرش بشكل متكرر لإطلاق الرش الأول.

#### انفجار البخار

- توفر هذه الوظيفة بخاراً إضافياً لإزالة التجاعيد.
- اضغط على زر البخار. انظر يضع ثوان حتى يخترق البخار ألياف الملابس قبل الضغط على الزر مرة أخرى. للحصول على جودة بخار مثالية، لا تستخدم أكثر من ثلاث دفعات متتالية.
- يجب الضغط على زر نفخ البخار بشكل متكرر لإطلاق النقطة الأولى.

#### التبخير العمودي

- من الممكن كي السطائر المعلقة، وقطع الملابس المتعلقة على شماماتها، وما إلى ذلك. لقيام بذلك، اتبع التعليمات:

- قم باختيار الحد الأقصى لدرجة حرارة المكواة، مع تحريك منظم درجة حرارة المكواة في اتجاه عقارب الساعة.

- حرك المكواة في اتجاه من الأعلى إلى الأسفل مع الضغط على زر البخار. هام: بالنسبة للقطن والكتان، يوصى بوضع قاعدة المكواة على اتصال بطاقة. بالنسبة للألياف الأكثر حساسية، يوصى بإبقاء قاعدة المكواة على مسافة بضعة سنتيمترات.

#### بمحرك الانتهاء من استخدام الجهاز

- حدد الحد الأدنى للموضع باستخدام منظم درجة الحرارة.
- افضل الجهاز عن التيار الكهربائي.
- اتركها لتبرد.

- قم بإزالة الماء من داخل الجهاز.
- تنظيف الجهاز.

#### توصيات عملية

- قم بتنعيم الملابس إلى مجموعات حسب درجة حرارة الكي. تُسخن الأجهزة شكلًا أسرع من ترتديها، لذلك، لتجنب الحوادث وتقليل استهلاك الطاقة وتحسين الوقت، يُنصح بالبدء بي الملابس التي تتطلب درجات حرارة أقل وأنتقال إلى تلك التي تحتاج إلى درجات حرارة أعلى.
- يمكن في الأقمشة الموقعة الخامسة (100%) باستخدام المكواة المخصصة للبخار، اختر درجة حرارة عالية للبخار وضع قطعة قماش قطنية بين السطح المعدني للمكواة وملابس.

#### واقي حراري آمن

- يحتوي الجهاز على جهاز آمان يحميه من الحرارة الزائدة.

## تنظيف

- افضل الجهاز عن مصدر الطاقة واتركه حتى يبرد قبل القيام بأي مهمة تنظيف.
- قم بتنظيف الجهاز بقطعة قماش مبللة بوضع قطرات من سائل غسيل الأطباق ثم قم بتجفيفه.
- لا تستخدم المذيبات أو المنتجات الكاشطة لتنظيف الجهاز.
- مثل المبيضات أو المنتجات الكاشطة لتنظيف الجهاز.
- لا تغمر الجهاز في الماء أو أي سائل آخر أو تضعه تحت الماء الجاري أبداً.





# sOlac

[www.solac.com](http://www.solac.com)



Points de collecte sur [www.quefairedemescdchets.fr](http://www.quefairedemescdchets.fr)