

ufesa

PV Aura Luxe 3450

PLANCHA DE VAPOR

Ferro a vapor

Steam iron

Fer à vapeur

Planxa de vapor

Ferro da stiro a vapore

Dampf bügeleisen

Парна ютия

مكواة بخار



ES / manual de instrucciones

PT / manual de instruções

EN / instructions manual

FR / mode d'emploi

CA / manual d'instruccions

IT / manuale di istruzioni

DE / bedienungsanleitung

BG / ръководство за употреба

AR / تعليمات الاستخدام



AGRADECEMOS QUE HAYA DEPOSITADO SU CONFIANZA EN UFESA Y DESEAMOS QUE EL FUNCIONAMIENTO DEL PRODUCTO LE SATISFAGA PLENAMENTE.

ATENCIÓN

LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES DE USO ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO. GUÁRDELAS EN UN LUGAR SEGURO POR SI NECESITA CONSULTARLAS EN EL FUTURO.

DESCRIPCIÓN

1. Botón de pulverización
2. Botón de chorro de vapor
3. Regulador de vapor
4. Tapa de entrada de agua
5. Boquilla de pulverización
6. Marca de nivel máximo de llenado
7. Control de temperatura
8. Suela de plancha
9. Indicador luminoso
10. Cable de alimentación

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Los niños a partir de 8 años y las personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos, pueden utilizar este aparato sólo si se encuentran bajo supervisión o si han recibido instrucciones acerca del uso del aparato de forma segura y han comprendido los peligros que conlleva su uso. Los niños no deben jugar con el aparato.

Los niños no deben realizar la limpieza ni el mantenimiento del usuario sin la supervisión de una persona adulta. Si el cable de alimentación está dañado, el fabricante, su agente de asistencia técnica u otras personas con una cualificación

equivalente deberán sustituirlo para evitar riesgos. La plancha no debe dejarse desatendida mientras esté conectada a la red de suministro eléctrico. El enchufe se debe retirar de la toma de corriente antes de llenar el depósito de agua. La plancha debe utilizarse y apoyarse en una superficie plana y estable. Al colocar la plancha en su soporte, asegúrese de que la superficie de dicho soporte sea estable. La plancha no debe utilizarse si se ha caído, si hay signos visibles de daños o si tiene fugas. Mantenga la plancha y su cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años cuando esté encendida o se esté enfriando. Este aparato está diseñado para utilizarse a una altitud máxima de 2000 metros sobre el nivel del mar. La plancha no debe guardarse hasta que se haya enfriado.



PRECAUCIÓN Superficie caliente. La superficie puede calentarse durante el uso.

ADVERTENCIA! Las bolsas de plástico pueden ser peligrosas. Para evitar peligros, mantenga las bolsas de plástico fuera del alcance de bebés y niños. No permita que los niños jueguen con los materiales de embalaje. ¡Peligro de asfixia!

ADVERTENCIAS IMPORTANTES

Este aparato se ha diseñado para uso doméstico y no debería utilizarse, bajo ninguna circunstancia, para un uso comercial o industrial. Cualquier uso incorrecto o manipulación indebida del producto anulará la garantía. Antes de enchufar el aparato, compruebe que su tensión de red es la misma que la indicada en su placa de características. Si

es absolutamente necesario utilizar un cable alargador, asegúrese de que sea adecuado para 16A y que tenga una enchufe con toma a tierra. El cable de alimentación no se debe enrollar ni envolver alrededor del aparato durante su uso. No utilice el aparato, ni lo conecte y desconecte a la red eléctrica con las manos y/o los pies mojados. No tire del cable de alimentación para desenchufar el aparato ni lo utilice como asa. No dirija el vapor hacia las personas y los animales. El aparato nunca debe colocarse directamente bajo el grifo para llenar el depósito de agua. No sumerja nunca la plancha en agua ni en ningún otro líquido. Desenchufe inmediatamente el aparato de la red eléctrica en caso de que se produzca cualquier avería o daño, y póngase en contacto con un servicio de asistencia técnica oficial. Para evitar cualquier peligro, no abra el aparato. Solo el personal técnico cualificado del servicio de asistencia técnica oficial de la marca puede realizar reparaciones en el producto. Proceda conforme a la sección de mantenimiento y limpieza del presente manual para la limpieza.

B&B Trends S.L. no se hace responsable de ningún daño que se pueda ocasionar a personas, animales u objetos, como resultado del incumplimiento de estas advertencias.

ANTES DEL PRIMER USO

Antes de utilizar la plancha, asegúrese de leer el manual de usuario, así como de comprender todas las piezas y características de la plancha. Asegúrese de retirar cualquier material de embalaje y etiquetas antes de utilizarlo por primera vez. Durante su primer uso, la plancha puede producir ciertos vapores y olores que desaparecerán al cabo de unos minutos. No utilice el aparato por primera vez en la ropa, ya que podrían quedar restos de suciedad en la suela de plancha.

CÓMO USAR EL PRODUCTO

Compruebe siempre si la prenda que va a planchar lleva una etiqueta con las instrucciones de planchado. Siga siempre dichas instrucciones. Gire el control de temperatura para ajustar la temperatura adecuada indicada en las instrucciones de planchado o en la etiqueta del tejido.

Marcado	Tipo de tejido
• (1 punto)	Acetato, elastano, poliamida, polipropileno
•• (2 puntos)	Cupro, poliéster, seda, triacetato, viscosa, lana
••• (3 puntos)	Lino, algodón
MÁX.	Lino, algodón

Inserte el enchufe principal en la toma de corriente. El indicador luminoso se encenderá. Cuando el indicador luminoso se apague, podrá empezar a planchar. Si ajusta el control de temperatura a una posición más baja después de planchar a una temperatura alta, no se recomienda planchar antes de que el indicador luminoso se encienda de nuevo.

LLENADO DEL DEPÓSITO DE AGUA

Desenchufe la plancha de la red eléctrica antes de llenar el depósito de agua. La plancha se ha diseñado para utilizarse con agua normal del grifo. Si el agua del grifo de su zona es dura o semidura, mezcle el agua del grifo con agua destilada o desmineralizada comprada en tiendas en la proporción 2:1 y 1:1 respectivamente (agua destilada/agua del grifo). Puede informarse de la dureza del agua a través de su proveedor local de agua. Nunca utilice agua 100% destilada o desmineralizada, agua de lluvia, agua suavizada, agua perfumada, agua procedente de frigoríficos y aires acondicionados, secadoras u otros tipos de preparación de agua de uso doméstico.

- Abra la tapa de entrada de agua.
- Vierta lentamente agua a través de la entrada de agua.
- No sobrepase nunca la marca de nivel máximo de llenado, para evitar que se derrame el agua.
- Cierre la tapa de entrada de agua.

Importante: Se debe vaciar el depósito de agua después de cada uso.

PULVERIZACIÓN




Se puede utilizar para eliminar las arrugas persistentes. Siempre que haya suficiente agua en el depósito de agua, puede utilizar el botón de pulverización en cualquier ajuste de temperatura durante el planchado a vapor o en seco.

Pulse el botón de pulverización varias veces para activar la bomba mientras plancha.

¡No utilice la función de pulverización con la seda!

PLANCHADO A VAPOR


Ajuste el control de temperatura a la posición deseada de acuerdo con la etiqueta del fabricante. El indicador luminoso permanecerá encendido hasta que se alcance la temperatura. Después, el indicador luminoso se apagará. Coloque el regulador de vapor variable en la posición deseada.

Control de temperatura	Posición recomendada del regulador de vapor
MIN	
• (1 punto) / •• (2 puntos)	
••• (3 puntos) / MAX	

PRECAUCIÓN: Evite entrar en contacto con el vapor expulsado.

PLANCHADO EN SECO

La plancha de vapor se puede utilizar en la configuración en seco con o sin agua en el depósito de agua.

- Gire el regulador de vapor a la posición de apagado .
- Seleccione el ajuste del control de temperatura más adecuado para el tejido a planchar. Atención: si la plancha de vapor se ha utilizado durante mucho tiempo, está caliente y no hay agua. No vuelva a llenarla de agua hasta que la plancha de vapor se enfríe.

CHORRO DE VAPOR

La función de chorro de vapor proporciona vapor adicional para eliminar las arrugas persistentes.

- Coloque el control de temperatura en "MÁX".
- Pulse el botón de chorro de vapor para liberar la ráfaga de vapor.

Nota: Para evitar fugas de agua en la suela de plancha, no mantenga pulsado el botón de vapor durante más de 5 segundos.

PLANCHADO VERTICAL

Se puede utilizar para eliminar las arrugas de la ropa colgada, las cortinas, etc.

- Cuelgue la prenda en una percha.
- Coloque el control de temperatura en "MÁX".
- Coloque la plancha en posición vertical a una distancia de 10 cm y pulse repetidamente el botón de chorro de vapor con pausas de al menos 5 segundos.

Nota: Para evitar fugas de agua en la suela de plancha, no mantenga pulsado el botón de vapor durante más de 5 segundos.

SISTEMA ANTIGOTEO

Con el sistema antigoteo, podrá planchar perfectamente incluso los tejidos más delicados. Planche siempre estos tejidos a baja temperatura. La suela puede enfriarse hasta el punto de no salir más vapor, sino gotas de agua hirviendo que pueden dejar marcas o manchas en las prendas. En estos casos, el sistema antigoteo se activa automáticamente para evitar la vaporización, por lo que podrá planchar los tejidos más delicados sin riesgo de estropearlos o mancharlos.

SISTEMA ANTICAL

Un filtro de resina especial en el interior del depósito de agua ablanda el agua y evita la acumulación de cal en la suela. El filtro de resina es permanente y no necesita reemplazarse. Importante: Utilice solo agua del grifo. El agua destilada y desmineralizada hace ineficaz el sistema antical al alterar sus características fisicoquímicas.

APAGADO AUTOMÁTICO

Esta plancha de vapor está equipada con un sistema de apagado automático. Esto evita que la plancha se caliente. Si la plancha está apoyada sobre su suela y no se mueve durante unos 30 segundos, sonará un pitido de aviso y parpadeará el indicador luminoso de control de la temperatura de apagado automático / indicador luminoso de control de apagado automático. La plancha dejará de calentarse. Para desactivar el apagado automático, levante la plancha y muévala suavemente de un lado a otro. El indicador luminoso de control de la temperatura de apagado automático/ indicador luminoso de control de apagado automático se apaga y la plancha vuelve a calentarse. Si la plancha está apoyada sobre su base y no se mueve durante unos 8 minutos, sonará un pitido de aviso y parpadeará el indicador luminoso de control de apagado automático. La plancha dejará de calentarse. Para desactivar el apagado automático, levante la plancha y muévala suavemente de un lado a otro. El indicador luminoso de control de apagado automático se apaga y la plancha vuelve a calentarse.

CUANDO TERMINE DE PLANCHAR

- Coloque el control de temperatura en la posición MIN.
- Retire el enchufe de la toma de corriente.
- Vacíe el depósito de agua.
- Coloque la plancha sobre el soporte de apoyo.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Después de usar la plancha de vapor, vacía completamente el depósito de agua.

Antes de limpiar la plancha de vapor, asegúrese de que está desenchufada de la red eléctrica y de que se ha enfriado completamente.

No utilice productos de limpieza abrasivos.

Para limpiar las superficies exteriores, use un paño húmedo y suave.

No utilice ningún disolvente químico, ya que dañará la superficie.

Para limpiar la suela de plancha, no utilice estropajos ni limpiadores agresivos, ya que dañarán la superficie.

Para eliminar los residuos quemados, planche sobre un paño húmedo mientras la plancha está aún caliente.

Para limpiar la suela de plancha, basta con pasar un paño suave y húmedo y secar.

AUTOLIMPIEZA

Se recomienda realizar una autolimpieza al menos cada dos semanas.

1. Llene el depósito de agua.

2. - Coloque el control de temperatura en la posición MAX.


3. Coloque el regulador de vapor en la posición de apagado .


4. Inserte el enchufe principal en la toma de corriente.

5. Deje que la plancha se caliente hasta que el indicador luminoso se apague.

6. Desenchufe la plancha de vapor (¡muy importante!)

7. Sujete la plancha horizontalmente sobre un fregadero.

8. Seleccione el nivel de limpieza  en el regulador de vapor. Agite ligeramente la plancha de un lado a otro. Por los orificios de la suela de plancha saldrá agua caliente y vapor con impurezas.

9. Cuando el depósito de agua esté vacío, suelte el regulador de vapor y colóquelo en la posición de apagado .

10. Vuelva a conectar la plancha para evaporar el agua restante.

11. Desenchufa la plancha y pásala sobre un trozo de tela preferiblemente vieja. Esto garantiza que la suela de plancha esté seca al guardar el aparato.

No utilice aditivos químicos, sustancias perfumadas ni descalcificadores. El incumplimiento de la normativa mencionada conlleva la pérdida de la garantía.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Posible causa	Posible causa
La suela de plancha no se calienta aunque la plancha esté encendida.	Problema de conexión.	Problema de conexión.
	El control de temperatura está en la posición MIN.	El control de temperatura está en la posición MIN.
No sale vapor.	No hay suficiente agua en el depósito.	No hay suficiente agua en el depósito.
	El regulador de vapor está seleccionado en posición de apagado.	El regulador de vapor está seleccionado en posición de apagado.
	La temperatura seleccionada es inferior a la especificada para usar con vapor.	La temperatura seleccionada es inferior a la especificada para usar con vapor.
La función de planchado vertical / chorro de vapor no funciona.	La plancha no está lo suficientemente caliente.	La plancha no está lo suficientemente caliente.
	La temperatura seleccionada es inferior a la especificada para usar con vapor.	La temperatura seleccionada es inferior a la especificada para usar con vapor.
El agua gotea por la suela de plancha junto con el vapor.	Coloque el control de la temperatura en una posición más baja.	Coloque el control de la temperatura en una posición más baja.
	El regulador de vapor está ajustado demasiado alto junto con una temperatura baja.	El regulador de vapor está ajustado demasiado alto junto con una temperatura baja.
	Ha pulsado repetidamente el botón de chorro de vapor sin esperar 5 segundos entre cada pulsación.	Ha pulsado repetidamente el botón de chorro de vapor sin esperar 5 segundos entre cada pulsación.
Los depósitos salen por los agujeros de la suela de plancha	Salen restos de cal de la cámara de vapor.	Salen restos de cal de la cámara de vapor.
La función de pulverización no funciona.	No hay suficiente agua en el depósito.	No hay suficiente agua en el depósito.
La ropa tiende a pegarse.	La temperatura es demasiado alta.	La temperatura es demasiado alta.
La plancha produce vapores y olores.	Esto puede ser causado por la lubricación de algunas de las partes internas.	Esto puede ser causado por la lubricación de algunas de las partes internas.

ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO



Este producto cumple con la Directiva Europea 2012/19/EU relativa a los aparatos eléctricos y electrónicos, conocidos como RAEE (residuos de aparatos eléctricos y electrónicos), que establece el marco legal aplicable en la Unión Europea para la eliminación y reutilización de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. No tire el producto a la basura. Llévelo al centro de recogida de residuos eléctricos y electrónicos más cercano.

La información relacionada con el consumo de energía en los modos desactivado y preparado, así como en el modo preparado en red del aparato de acuerdo con el Reglamento (UE) 2023/826 se puede encontrar en el siguiente enlace: <https://ufesa.es/pages/ecodesign-info>

AGRADECEMOS A SUA PREFERÊNCIA PELA UFESA. ESPERAMOS QUE O DESEMPENHO DO PRODUTO VÁ AO ENCONTRO DAS SUAS EXPECTATIVAS.

AVISO

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO. GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES NUM LOCAL SEGURO PARA CONSULTA POSTERIOR.

DESCRIÇÃO

1. Botão do borrifador
2. Botão do jato de vapor
3. Regulador de vapor
4. Tampa de entrada de água
5. Bocal do borrifador
6. Marca de nível máximo de capacidade
7. Controlo da temperatura
8. Base do ferro
9. Luz de aviso
10. Cabo de alimentação

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

O aparelho pode ser usado por crianças com 8 anos ou mais e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência ou conhecimento, sob supervisão ou se lhes tiverem sido dadas instruções relativas à utilização do aparelho de forma segura e entenderem os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção não devem ser feitas por crianças sem supervisão. Se o cabo estiver danificado, tem de ser substituído pelo fabricante, pelo respetivo agente de serviços ou por pessoal igualmente qualificado, de modo a evitar riscos.

O ferro não deve ser deixado sem vigilância enquanto está ligado à corrente. A ficha deve ser removida da tomada antes do reservatório de água ser enchido. O ferro deve ser utilizado e colocado numa superfície plana e estável. Ao colocar o ferro na posição de descanso, certifique-se de que a superfície em que o suporte é colocado é estável. Não utilize o ferro se o tiver deixado cair, se existirem sinais visíveis de danos ou se estiver a verter. Mantenha o ferro e o respetivo cabo fora do alcance de crianças com idade inferior a 8 anos quando estiver ligado ou a arrefecer. Este aparelho está preparado para ser utilizado a uma altitude máxima de até 2000 m acima do nível do mar. O ferro não deve ser guardado enquanto não tiver arrefecido.



CUIDADO Superfície quente. A superfície pode ficar quente durante a utilização.

AVISO! As sacolas plásticas podem ser perigosas. Para evitar perigos, mantenha os sacos plásticos longe de bebês e crianças. Não permitir que as crianças brinquem com os materiais de embalagem. Perigo de asfixia!

AVISOS IMPORTANTES

Este aparelho destina-se a uso doméstico e nunca deverá ser utilizado em aplicações comerciais ou industriais, em qualquer circunstância. A utilização incorreta ou o manuseamento incorreto do produto resultarão na anulação da garantia. Antes de ligar o aparelho, verifique se a tensão da rede elétrica é a mesma que a indicada na respetiva placa de características. Se for absolutamente necessário utilizar um cabo de extensão, certifique-se que este é adequado a 16 A e tem uma tomada com ligação à terra. O

cabo de alimentação não deve estar enrolado ou emaranhado à volta do produto durante a utilização. Não utilize o aparelho, nem o ligue ou desligue da corrente elétrica com as mãos e/ou os pés molhados. Não puxe o cabo de ligação para o desligar ou utilizar como pega. Não liberte diretamente o vapor na direção de pessoas ou animais. O aparelho nunca deve ser colocado diretamente sob a torneira para encher o depósito de água. Nunca mergulhe o ferro em água ou noutro líquido. Em caso de avaria ou danos, desligue imediatamente o aparelho da corrente elétrica e contacte um serviço de assistência técnica oficial. Para evitar possíveis situações de risco, não abra o aparelho. As reparações a efetuar no produto apenas podem ser levadas a cabo por pessoal técnico qualificado do serviço técnico oficial da marca. Para limpar, proceda de acordo com a secção de manutenção e limpeza deste manual.

A **B&B TRENDS S.L.** declina qualquer responsabilidade por danos que possam ser provocados a pessoas, animais ou objetos devido à inobservância destas advertências.

ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

Antes de utilizar o ferro, certifique-se de que lê o manual do utilizador e percebe todas as partes e funcionalidades do ferro. Certifique-se de que removeu todos os materiais de embalagem e etiquetas antes de utilizar o aparelho pela primeira vez. Durante a primeira utilização, o ferro pode produzir determinados vapores e odores que desaparecerão após alguns minutos. Na primeira utilização, não borrife sobre as roupas, pois pode haver resíduos de sujidade na base.

COMO UTILIZAR

Verifique sempre se a peça de roupa a engomar possui uma etiqueta com instruções de engomagem. Siga estas instruções em todos os casos. Rode o controlo da temperatura para definir a temperatura adequada indicada nas instruções de engomagem ou na etiqueta do tecido.

Marcação	Tipo de têxtil
• (1 ponto)	Acetato, elastano, poliamida, polipropileno
•• (2 pontos)	Cupro, raiom, poliéster, seda, triacetato, viscose, lã
••• (3 pontos)	Linho, algodão
MÁX.	Linho, algodão

Ligue a ficha principal à tomada de parede. A luz de aviso ligar-se-á. Quando a luz de aviso se apagar, pode começar a engomar. Se definir o controlo da temperatura para uma definição mais baixa depois de engomar a uma temperatura elevada, recomenda-se que não volte a engomar até a luz de aviso se ligar novamente.

ENCHER O DEPÓSITO DE ÁGUA

Desligue o ferro da tomada antes de encher o depósito de água. O ferro foi concebido para usar água normal da torneira. Se a água da torneira na sua área for dura ou semidura, misture-a com água destilada ou desmineralizada, comprada em lojas específicas, na razão 2:1 e 1:1, respetivamente (água destilada/água da torneira). Poderá informar-se acerca da dureza da água junto do seu fornecedor de água local. Nunca

utilize água 100% destilada ou desmineralizada, água da chuva, água amaciada, água perfumada, água de frigoríficos, aparelhos de ar condicionado, secadores ou outros tipos de tratamento doméstico de água.

- Abra a tampa de entrada de água.
- Verta a água lentamente através da entrada de água.
- Nunca encha além da marca de nível máximo de capacidade, de modo a evitar derramamento de água.
- Feche a tampa de entrada de água.

Importante: O depósito de água deve ser esvaziado após cada utilização.




BORRIFAR

Pode ser utilizado para remover vincos difíceis. Desde que haja água suficiente no depósito, poderá utilizar o botão do borrifador com qualquer definição de temperatura durante a engomagem a vapor ou a seco.

Prima o botão do borrifador várias vezes para ativar a bomba durante a engomagem. Não utilize a função do borrifador com tecidos de seda!

ENGOMAR A VAPOR


Defina o controlo da temperatura para a posição desejada, de acordo com a etiqueta do fabricante. A luz de aviso mantém-se ligada até a temperatura ser alcançada. Depois, a luz de aviso desligar-se-á. Defina o regulador de vapor variável para a posição desejada.

Controlo da temperatura	Posição recomendada do regulador de vapor
MIN	
• (1 ponto) / •• (2 pontos)	
••• (3 pontos) / MAX	

CUIDADO: Evite entrar em contacto com o vapor ejetado.

ENGOMAR A SECO

O ferro a vapor pode ser utilizado com a opção de secagem com ou sem água no depósito.

- Rode o regulador de vapor na posição de desligado .
- Seleccione a definição mais adequada no controlo da temperatura para o tecido a ser engomado.

Atenção: se o ferro a vapor tiver sido utilizado durante muito tempo, está quente e não tem água. Não volte a encher com água até que o ferro a vapor arrefeça.

JATO DE VAPOR

A funcionalidade do jato de vapor oferece vapor adicional para remover vincos difíceis.

- Defina o controlo da temperatura para MAX.
- Prima o botão do jato de vapor para libertar o vapor.

Nota: Para evitar fugas de água da base, não mantenha o botão do vapor premido durante mais de 5 segundos.

ENGOMAGEM VERTICAL

Pode ser utilizada para remover vincos de peças penduradas, cortinas, etc.

- Pendure a peça de roupa num cabide.
- Defina o controlo da temperatura para MAX.
- Utilize o ferro numa posição vertical, a uma distância de 10 cm (4 pol.), e prima repetidamente o botão do jato de vapor com intervalos de pelo menos 5 segundos.

Nota: Para evitar fugas de água da base, não mantenha o botão do vapor premido durante mais de 5 segundos.

SISTEMA ANTIGOTAS

Com o sistema antigotas, pode engomar perfeitamente até os tecidos mais delicados. Engome sempre estes tecidos a temperaturas baixas. A placa pode arrefecer até um ponto em que não liberta vapor, mas sim gotas de água a ferver que podem deixar marcas ou manchas. Nestes casos, o sistema antigotas é ativado automaticamente para evitar a vaporização, para que possa engomar até os tecidos mais delicados sem o risco de os estragar ou manchar.

SISTEMA ANTICALCÁRIO

Um filtro de resina especial dentro do reservatório de água amacia a água e evita a acumulação de calcário na base. O filtro de resina é permanente e não precisa de ser substituído. Observações: Utilize apenas água da torneira. A água destilada e desmineralizada torna o sistema anticalcário ineficaz ao alterar as suas características físico-químicas.

DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO

Este ferro a vapor está equipado com um sistema de desligamento automático. Isto impede que o ferro aqueça. Se o ferro estiver apoiado na sola do ferro e não for movido durante cerca de 30 segundos, ouve-se um sinal sonoro de aviso e a luz de controlo da temperatura de desligamento automático / luz de controlo de desligamento automático pisca. O ferro deixará de aquecer. Para desativar o desligamento automático, levante o ferro e mova-o suavemente de um lado para o outro. A lâmpada de controlo da temperatura de desligamento automático/lâmpada de controlo de desligamento automático apaga-se e o ferro volta a aquecer. Se o ferro estiver apoiado na base e não for movido durante cerca de 8 minutos, ouve-se um sinal sonoro de aviso e a lâmpada de controlo da lâmpada de desligamento automático pisca. O ferro deixará de aquecer. Para desativar o desligamento automático, levante o ferro e mova-o suavemente de um lado para o outro. A luz de controlo para o desligamento automático apaga-se e o ferro volta a aquecer.

QUANDO ACABAR DE ENGOMAR

- Defina o controlo da temperatura para a posição MIN.
- Retire o cabo de alimentação da tomada de parede.
- Esvazie o depósito de água.
- Coloque o ferro de engomar na base de apoio.

MANUTENÇÃO E LIMPEZA

Após usar o ferro a vapor, esvazie completamente o reservatório de água.

Antes de limpar o ferro a vapor, certifique-se de que este está desligado da corrente elétrica e de que arrefeceu completamente.

Não use produtos de limpeza abrasivos.

Para limpar superfícies exteriores, seque-as com um pano macio e húmido.

Não use quaisquer solventes químicos, uma vez que estes irão danificar a superfície.




Não utilize esfregões ou produtos de limpeza agressivos para limpar a base, pois estes irão causar danos na superfície.

Para remover os resíduos queimados, passe o ferro sobre um pano húmido enquanto ainda estiver quente.

Para limpar a base, passe um pano macio húmido e, depois, um pano seco.

AUTOLIMPEZA

Recomenda-se a realização da autolimpeza, no mínimo, a cada duas semanas.

1. Encha o depósito de água.
 2. Defina o controlo da temperatura para a posição MAX.
 3. - Defina o regulador de vapor na posição de desligado .
 4. Ligue a ficha principal à tomada de parede.
 5. Deixe o ferro aquecer até a luz indicadora se apagar.
 6. Desligue o ferro a vapor (muito importante!).
 7. Segure o ferro na horizontal sobre o lava-loiça.
 8. Selecione o nível de limpeza  no regulador de vapor. Agite ligeiramente o ferro para a frente e para trás. A água quente e o vapor com impurezas sairão pelos orifícios da base.
 9. Quando o depósito de água estiver vazio, solte o regulador de vapor e coloque-o na posição de desligado .
 10. Volte a ligar o ferro para evaporar a água restante.
 11. Desligue o ferro e coloque-o, de preferência, sobre um pano velho. Isto assegura que a base estará seca quando armazenar o aparelho.
- Não utilize aditivos químicos, substâncias perfumadas ou descalcificadores. A inobservância da regulamentação mencionada acima resultará na perda da garantia.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Problema	Possível causa	Solução
A base do ferro não está a aquecer, apesar de o ferro estar ligado.	Há um problema de ligação.	Verifique o cabo de alimentação e a tomada.
	O controlo da temperatura está na posição MIN.	Mude para uma posição mais alta, se for compatível com o tecido.
O vapor não sai.	Não há água suficiente no depósito.	Encha o depósito de água.
	O regulador de vapor está selecionado na posição de desligado.	Defina o regulador de vapor entre a posição desligada e o vapor máximo.
	A temperatura selecionada é inferior à especificada para a utilização com vapor.	Defina para uma temperatura mais alta, se for compatível com o tecido.
A função do jato de vapor/engomagem vertical não funciona.	O ferro não está suficientemente quente.	Defina uma temperatura adequada e aguarde até que a luz de aviso se apague.
	A temperatura selecionada é inferior à especificada para a utilização com vapor.	Defina para uma temperatura mais alta, se for compatível com o tecido.
A água pinga da base juntamente com vapor.	O controlo da temperatura está definido para uma posição baixa.	Mude para uma posição mais alta (entre “••” e “MAX”), se for compatível com o tecido.
	O regulador de vapor está definido para uma posição demasiado alta e também com uma temperatura baixa.	Defina o regulador de vapor para uma posição mais baixa (consulte a secção “Engomar a vapor”).
	Prima repetidamente o botão do jato de vapor sem ter aguardado 5 segundos entre cada pressão.	Aguarde 5 segundos entre cada pressão do botão do jato de vapor.
Os depósitos saem pelos orifícios da base	Estão a sair vestígios de cálcio da câmara de vapor.	Realize um processo de autolimpeza.
A função do borrifador não funciona.	Não há água suficiente no depósito.	Encha o depósito de água.
As roupas costumam grudar	A temperatura está demasiado alta.	Reduza o controlo da temperatura e aguarde até que o ferro arrefeça. Defina uma temperatura adequada para o tecido a ser engomado.
O ferro produz vapores e odores	Tal pode dever-se à lubrificação de algumas peças internas.	Isto é completamente normal e desaparece após algum tempo.

DESCARTE DO PRODUTO



Este produto está em conformidade com a Diretiva Europeia 2012/19/UE relativa aos dispositivos elétricos e eletrónicos, conhecida como REEE (Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos), que estabelece o quadro jurídico aplicável na União Europeia para a eliminação e reutilização de resíduos de dispositivos elétricos e eletrónicos. Não deite este produto no lixo comum. Dirija-se ao ponto de recolha de resíduos elétricos e eletrónicos mais próximo da sua residência.

As informações sobre o consumo de energia nos modos DESLIGADO e de espera, bem como no modo de espera em rede do aparelho, de acordo com o Regulamento UE 2023/826, podem ser consultadas na seguinte hiperligação: <https://ufesa.es/pages/ecodesign-info>

WE WOULD LIKE TO THANK YOU FOR CHOOSING UFESA. WE WISH THE PRODUCT PERFORMS TO YOUR SATISFACTION AND PLEASURE.

WARNING

PLEASE READ THE INSTRUCTIONS FOR USE CAREFULLY PRIOR TO USING THE PRODUCT. STORE THESE IN A SAFE PLACE FOR FUTURE REFERENCE.

DESCRIPTION

- 1.Spray button
- 2.Shot of steam button
- 3.Steam regulator
- 4.Water inlet lid
- 5.Spray nozzle
- 6.Level mark for maximum filling
- 7.Temperature control
- 8.Soleplate
- 9.Pilot light
- 10.Power cord

SAFETY INSTRUCTIONS

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. If the supply cord is damaged it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard. The iron must not be left unattended while it is con-

ected to the supply mains. The plug must be removed from the socket-outlet before water reservoir is filled with water. The iron must be used and rested on a flat, stable surface. When placing the iron on its stand, ensure that the surface on which the stand is placed is stable. The iron is not to be used if it has been dropped, if there are visible signs of damage or if it is leaking. Keep the iron and its cord out of reach of children less than 8 years of age when it is energized or cooling down. This device is designed for use at a maximum altitude up to 2000m above sea level. The iron should not be stored until it has cooled down.



CAUTION Hot surface. Surface is liable to get hot during use.

WARNING! Plastic bags can be dangerous. To avoid danger, keep plastic bags away from babies and children. Do not allow children to play with packaging materials. Suffocation hazard!

IMPORTANT WARNINGS

This appliance is designed for home use and should never be used for commercial or industrial use under any circumstances. Any incorrect use or improper handling of the product shall render the warranty null and void. Before plugging in the appliance, check that your mains voltage is the same as indicated on its characteristics plate. If it is absolutely necessary to use an extension cable, make sure that it is suitable for 16A and has a socket with an earth connection. The mains connection cord must not be tangled or wrapped around the product during use. Do not use the device, or connect and disconnect to supply mains with the hands and / or wet feet. Do not pull on the connection cord in order to unplug it or use it as a handle. Do not direct steam at people and animals. The appliance must never be placed directly under the tap to fill the water tank. Never immerse the iron in water or any other fluid. Unplug the appliance immediately from the mains in the event of any breakdown or damage, and contact and official technical support service. In order to prevent any risk of danger,

do not open the appliance. Only qualified technical personnel from the brand's official technical support service may carry out repairs on the product. Proceed according to maintenance and cleaning section of this manual for cleaning.

B&B Trends, S.L. disclaims all liability for damages that may occur to people, animals or objects, for the non-observance of these warnings.

BEFORE THE FIRST USE

Before using the iron, please ensure you read the user manual and understand all parts and features of the iron. Be sure to remove any packaging material and labels before using for the first time. During its first use the iron may produce certain vapours and odours that will die away after a few minutes. Do not spray for the first time on clothes, as there might be traces of dirt on the soleplate.

HOW TO USE

Always check whether a label with ironing instructions is attached to an article to be ironed. Follow these instructions in all cases. Turn the temperature control round to set the appropriate temperature indicated in ironing instructions or in fabric label.

Marking	Type of textile
• (1 dot)	Acetate, elastane, polyamide, polypropylene
•• (2 dot)	Cupro, polyester, silk, triacetate, viscose, wool
••• (3 dot)	Linen, cotton
MAX	Linen, cotton

Insert the main plug into the wall socket. The pilot light will turn on. When the pilot light goes out you may start ironing. If you set the temperature control to lower setting after ironing at a high temperature it is not recommended to iron before the pilot light switches on again.

WATER TANK FILLING

Unplug the iron from the mains before filling the water tank. The iron has been designed to use normal tap water. If the tap water in your area is hard or semi-hard, mix tap water with distilled or demineralized water purchased in stores in the ratio 2:1 and 1:1 respectively (distilled water / tap water). You can inquire about the water hardness with your local water supplier. Never use 100% distilled or demineralized water, rain water, softened water, scented water, water from refrigerators and air conditioners, dryers or other types of home water preparation water.

- Open the water inlet lid.
- Slowly pour water through the water inlet.
- Never fill beyond the level mark for maximum filling, in order to avoid spilling out of water.
- Close the water inlet lid.

Important: The water tank should be emptied after each use.

SPRAYING




This can be used to remove stubborn wrinkles. As long as there is enough water in the water tank, you may use the spray button at any temperature setting during steam or dry ironing.

Press the spray button several times to activate the pump while you are ironing.

Do not use the spray function with silk!

STEAM IRONING


Set the temperature control to the desired position in accordance with the manufacturer's label. The pilot light will turn on until the temperature is reached. Then the pilot light will turn off. Set the variable steam regulator to the desired position.

Temperature control	Recommended position of the steam regulator
MIN	
• (1 dot) / •• (2 dots)	
••• (3 dots) / MAX	

CAUTION: Avoid coming in contact with ejected steam.

DRY IRONING

The steam iron can be used on the dry setting with or without water in the water tank.

- Turn the steam regulator to the off position .

- Select the setting on the temperature control best suited for the fabric to be ironed.

Caution: if the steam iron has been used for a long time, it is hot and there is no water. Do not refill it with water until the steam iron cools down.

SHOT OF STEAM

The shot of steam feature provides additional steam for removing stubborn wrinkles.

- Set the temperature control to "MAX".

- Press the shot of steam button to release the burst of steam.

Note: To prevent water leakage from the soleplate, do not keep the steam button pressed for more than 5 seconds.

VERTICAL IRONING

This can be used to remove creases from hanging clothes, curtains etc.

- Hang article of clothing on a clothes hanger.

- Set the temperature control to "MAX".

- Operate the iron in a vertical position at a distance of 10 cm / 4 in and press the shot of steam button repeatedly with pauses of at least 5 seconds.

Note: To prevent water leakage from the soleplate, do not keep the steam button pressed for more than 5 seconds.

ANTI-DRIP SYSTEM

With the anti-drip system, you can perfectly iron even the most delicate fabrics. Always iron these fabrics at low temperatures. The plate may cool down to the point where no more steam comes out but rather drops of boiling water that can leave marks or stains. In these cases, the anti-drip system automatically activates to prevent vaporization, so that you can iron the most delicate fabrics without risk of spoiling or staining them.

ANTI-CALC SYSTEM

A special resin filter inside the water reservoir softens the water and prevents scale build-up in the plate. The resin filter is permanent and does not need replacement. Please note: Use tap water only. Distilled and/demineralized water makes the anti-calc system ineffective by altering its physicochemical characteristics.

AUTO SWITCH-OFF

This steam iron is fitted with an automatic switch-off system. This stops the iron from heating up. If the iron is resting on its sole of the iron and is not moved for about 30 seconds, there will be a warning beep and the control lamp for the automatic switch-off temperature / automatic switch-off control lamp flashes. The iron will stop heating up. To deactivate the automatic switch off, lift up the iron and move it gently from side to side. The control lamp for the automatic switch-off temperature/automatic switch-off control lamp goes out and the iron will heat up again. If the iron is resting on its base and is not moved for about 8 minutes, there will be a warning beep and the control lamp for the automatic switch-off lamp flashes. The iron will stop heating up. To deactivate the automatic switch-off, lift up the iron and move it gently from side to side. The control lamp for the automatic switch-off goes out and the iron will heat up again.

WHEN YOU FINISH IRONING

- Set the temperature control to the MIN position.
- Remove the main plug from the wall socket.
- Empty the water tank.
- Stand the iron on the heel rest.

MAINTENANCE AND CLEANING

After using the steam iron, empty the water tank completely.

Before cleaning the steam iron, ensure it is unplugged from the power supply and has completely cooled down.

Do not use abrasive cleaners.

To clean exterior surfaces, use a damp soft cloth and wipe dry.

Do not use any chemical solvents, as these will damage the surface.




To clean the soleplate, do not use scouring pads or harsh cleaners on the soleplate as these will damage the surface.

To remove burnt residue, iron over a damp cloth while iron is still hot.

To clean the soleplate, simply wipe with soft damp cloth and wipe dry.

SELF-CLEANING

It is recommended to do the self-cleaning at least every two weeks.

1. Fill the water tank.
 2. Set the temperature control to its MAX position.
 3. Set the steam regulator to the off position .
 4. Insert the main plug into the wall socket.
 5. Allow the iron to heat up until the indicator light goes out.
 6. Unplug the steam iron (very important!)
 7. Hold the iron horizontally over a sink.
 8. Select the clean level  on the steam regulator. Slightly shake the iron back and forth. Hot water and steam with impurities will come out of the holes in the soleplate.
 9. When the water tank is empty, release the steam regulator and set it to off position .
 10. Reconnect the iron to evaporate the remaining water.
 11. Unplug the iron and move it over a preferably old piece of cloth. This ensures that the soleplate is dry when storing the appliance.
- Do not use chemical additives, scented substances or decalcifiers. Failure to comply with the above-mentioned regulations leads to the loss of guarantee.

TROUBLE SHOOTING

Problem	Possible cause	Solution
Soleplate is not heating even through iron is turned on.	Connection problem.	Check main power supply cable plug and outlet.
	Temperature control is at MIN position.	Turn to a higher position, if compatible with the fabric.
Steam does not come out	Not enough water in the tank.	Fill the water tank.
	Steam regulator is selected in off position.	Set the steam regulator between off position and maximum steam.
	Selected temperature is lower than that specified to use with steam.	Set to a higher temperature, if compatible with the fabric.
Shot of steam / vertical ironing function does not work	Iron is not hot enough.	Set a suitable temperature and wait until the pilot light goes out.
	Selected temperature is lower than that specified to use with steam.	Set a higher temperature, if compatible with the fabric.

Water drips out of the soleplate together with steam	Temperature control set to a low position.	Turn to a higher position (between “••” and “MAX”), if compatible with the fabric.
	Steam regulator is set too high in conjunction with a low temperature.	Set the steam regulator to a lower setting (see “Steam ironing” section).
	You have pressed the shot of steam button repeatedly without waiting for 5 seconds between each press.	Wait 5 seconds between each press of the shot of steam button.
Deposits come out through the holes of the soleplate	Traces of lime scale are coming out of the steam chamber.	Carry out a self-cleaning process.
Spray function does not work	Not enough water in the tank.	Fill the water tank.
The clothes tend to stick	The temperature is too high.	Turn the temperature control down and wait until the iron has cooled down. Set a suitable temperature for the cloth to be ironed.
The iron produces vapours and odours	This may be caused by the lubrication of some of the internal parts	This is completely normal and will stop after a short while.

PRODUCT DISPOSAL



This product complies with European Directive 2012/19/ EU on electrical and electronic devices, known as WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment), establishing the legal framework applicable in the European Union for the disposal and reuse of waste electronic and electrical devices. Do not dispose of this product in the bin, instead take it to the electrical and electronic waste collection center closest to your home.

Information related to power consumption in the off and standby modes, as well as in the network standby mode of the appliance pursuant to EU Regulation 2023/826 can be found at the following link: <https://ufesa.es/pages/ecodesign-info>

NOUS AIMERIONS VOUS REMERCIER D'AVOIR CHOISI UFESA. NOUS ESPÉRONS QUE CE PRODUIT RÉPONDRA À VOS BESOINS ET À VOS GOÛTS.

AVERTISSEMENT

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER LE PRODUIT. CONSERVEZ-LES DANS UN ENDROIT SÛR POUR POUVOIR LES CONSULTER ULTÉRIEUREMENT.

DESCRIPTION

1. Bouton de pulvérisation
2. Bouton de jet de vapeur
3. Régulateur de vapeur
4. Couvercle du réservoir pour ajouter de l'eau
5. Buse de pulvérisation
6. Marque de niveau pour un remplissage maximal
7. Contrôle de la température
8. Semelle du fer
9. Lampe témoin
10. Cordon d'alimentation

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Cet appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans et par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience et de connaissances, si elles sont surveillées ou ont reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et si elles comprennent les risques encourus. Il est interdit aux enfants de jouer avec cet appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance. Si le câble d'alimentation est endommagé, faites-le remplacer par le fabricant, par un technicien agréé ou par toute autre personne

qualifiée, afin d'éviter tout danger. Le fer à repasser ne doit pas être laissé sans surveillance lorsqu'il est branché au réseau d'alimentation. La fiche doit être retirée de la prise de courant avant de remplir le réservoir d'eau. Le fer doit être utilisé et reposé sur une surface plane et stable. Lorsque vous posez le fer sur son support, assurez-vous que la surface sur laquelle le support est posé est stable. N'utilisez pas le fer à repasser s'il est tombé, s'il présente des signes visibles d'endommagement ou s'il fuit. Tenez le fer et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans lorsqu'il est sous tension ou en cours de refroidissement.

Cet appareil est conçu pour être utilisé à une altitude maximale de 2 000 m au-dessus du niveau de la mer. Le fer ne doit pas être stocké tant qu'il n'a pas refroidi.



ATTENTION Surface chaude. La surface est susceptible de chauffer lors de l'utilisation du fer à repasser.

AVERTISSEMENT! Les sacs en plastique peuvent être dangereux. Pour éviter tout danger, gardez les sacs en plastique hors de portée des bébés et des enfants. Ne laissez pas les enfants jouer avec les matériaux d'emballage. Risque d'étouffement !

AVERTISSEMENTS IMPORTANTS

Cet appareil est conçu pour un usage domestique et ne doit en aucun cas être utilisé à des fins commerciales ou industrielles. Toute utilisation incorrecte ou toute mau-

vaie manipulation du produit annulera la garantie. Avant de brancher l'appareil, assurez-vous que la tension de votre réseau électrique soit équivalente à celle indiquée sur la plaque signalétique. S'il est absolument nécessaire d'utiliser une rallonge, assurez-vous qu'elle convienne pour 16 A et possède une prise avec une mise à la terre. Le cordon d'alimentation réseau ne doit pas être emmêlé ni enroulé autour du produit pendant l'utilisation de ce dernier. N'utilisez pas l'appareil, ne le branchez pas ni le débranchez pas de la prise électrique lorsque vos mains ou pieds sont humides. Ne tirez pas sur le cordon de raccordement pour le débrancher ou pour l'utiliser comme poignée. Ne dirigez la vapeur ni vers des personnes ni vers des animaux. L'appareil électroménager ne doit jamais être placé directement sous le robinet pour remplir le réservoir d'eau. Veuillez ne jamais plonger le fer dans de l'eau ni dans aucun autre liquide. Débranchez immédiatement l'appareil électroménager du secteur en cas de panne ou de dommage, et contactez un service d'assistance technique officiel. Afin d'éviter tout risque de danger, n'ouvrez pas la cafetière. Seul le personnel technique qualifié du service d'assistance technique officiel de la marque peut effectuer des réparations sur le produit. Veuillez respecter les instructions indiquées dans la section « Entretien et nettoyage » de ce manuel afin d'effectuer le nettoyage.

B&B Trends , S.L. décline toute responsabilité pour les dommages qui pourraient être causés à des personnes, à des animaux ou à des objets en cas de non-respect de ces avertissements.

AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Assurez-vous de lire le manuel d'utilisation et de comprendre toutes les parties et caractéristiques du fer à repasser avant de l'utiliser. Assurez-vous de retirer tous les matériaux d'emballage et toutes les étiquettes avant d'utiliser le produit pour la première fois. Lors de sa première utilisation, le fer à repasser peut émettre des vapeurs et des odeurs qui disparaîtront après quelques minutes. Ne pas vaporiser pour la première fois sur des vêtements, car il peut y avoir des traces de saleté sur la semelle.

FONCTIONNEMENT

Vérifiez toujours si une étiquette contenant les instructions de repassage est attachée à l'article à repasser. Suivez ces instructions dans tous les cas. Tournez la commande de température pour régler la température appropriée indiquée dans les instructions de repassage ou sur l'étiquette du tissu.

Marquage	Type de textile
• (1 point)	Acétate, élasthane, polyamide, polypropylène
•• (2 points)	Cupro, polyester, soie, triacétate, viscose, laine
••• (3 points)	Lin, coton
MAX	Lin, coton

Insérez la fiche principale dans la prise murale. La lampe témoin s'allume. Lorsque la lampe témoin s'éteint, vous pouvez commencer à repasser. Si vous réglez la commande de température sur un réglage inférieur après avoir repassé à une température élevée, il n'est pas recommandé de repasser avant que la lampe témoin ne s'allume à nouveau.

REPLISSAGE DU RÉSERVOIR D'EAU

Débranchez le fer à repasser du secteur avant de remplir d'eau le réservoir. Ce fer à repasser a été conçu pour être utilisé avec de l'eau du robinet. Si l'eau de votre région est dure ou semi-dure, mélangez l'eau du robinet avec de l'eau distillée ou déminéralisée que vous pouvez vous procurer dans n'importe quel magasin, en respectant les proportions suivantes : 2:1 et 1:1 respectivement (eau distillée:eau du robinet). Contactez votre fournisseur d'eau local pour obtenir des renseignements sur la dureté de l'eau. N'utilisez jamais d'eau 100 % distillée ou déminéralisée, d'eau de pluie, d'eau adoucie, d'eau parfumée, d'eau provenant des réfrigérateurs, des climatiseurs, des sècheuses ou d'autres types d'eau provenant de l'utilisation d'un appareil à usage domestique.

- Ouvrez le couvercle du réservoir pour ajouter de l'eau.
- Versez lentement l'eau par l'entrée d'eau.
- Ne jamais dépasser la marque du niveau de remplissage maximum, pour éviter que l'eau ne déborde.
- Fermez le couvercle du réservoir pour ajouter de l'eau.

Important : Le réservoir d'eau doit être vidé après chaque utilisation.

VAPORISATION




Il peut être utilisé pour enlever des plis difficiles. Vous pouvez vous servir du bouton spray pour le repassage à la vapeur ou à sec, tant qu'il y a assez d'eau dans le réservoir et avec tout réglage de la température.

Appuyez plusieurs fois sur le bouton de vaporisation pour activer la pompe pendant le repassage.

N'utilisez pas la fonction spray lorsque vous repassez de la soie !

REPASSAGE A LA VAPEUR


Réglez la commande de température sur la position souhaitée, conformément à l'étiquette du fabricant. La lampe témoin s'allume jusqu'à ce que la température soit atteinte. Ensuite, la lampe témoin s'éteint. Réglez le régulateur de vapeur variable sur la position souhaitée.

Réglage de la température	Position recommandée du régulateur de vapeur
MIN	
• (1 point) / •• (2 points)	
••• (3 points) / MAX	

ATTENTION : Évitez d'entrer en contact avec la vapeur éjectée.

REPASSAGE À SEC

Le fer à vapeur peut être utilisé sur le réglage sec avec ou sans eau dans le réservoir d'eau.

- Mettez le régulateur de vapeur en position d'arrêt .
- Sélectionnez le réglage du régulateur de température le mieux adapté au tissu à repasser.

Attention : si le fer à vapeur a été utilisé pendant une longue période, il est chaud et il n'y a pas d'eau. Ne le remplissez pas d'eau tant que le fer à vapeur n'a pas refroidi.

JET DE VAPEUR

La fonction jet de vapeur fournit une vapeur supplémentaire pour éliminer les plis tenaces.

- Ajustez le réglage de la température sur « max ».
- Appuyez sur le bouton de jet de vapeur pour libérer le jet de vapeur.

Remarque : Pour éviter toute fuite d'eau de la semelle, ne maintenez pas le bouton vapeur enfoncé pendant plus de 5 secondes.

REPASSAGE VERTICAL

Cette fonction peut être utilisée pour enlever les plis des vêtements ayant été suspendus, des rideaux, etc.

- Suspendez l'article sur un cintre.
- Ajustez le réglage de la température sur « max ».

Faites fonctionner le fer à repasser à la verticale à 10 cm / 4 po de distance, et appuyez plusieurs fois sur le bouton de jet de vapeur en respectant des pauses d'au moins 5 secondes.

Remarque : Pour éviter toute fuite d'eau de la semelle, ne maintenez pas le bouton vapeur enfoncé pendant plus de 5 secondes.

SYSTÈME ANTI-GOUTTE

Le système anti-goutte vous permet de repasser parfaitement les tissus les plus délicats. Repassez toujours ces tissus à basse température. Il se peut que la plaque refroidisse au point de ne plus laisser sortir de vapeur, mais plutôt des gouttes d'eau bouillante qui peuvent laisser des marques ou des taches. Dans ces cas, le système Anti-goutte s'active automatiquement pour éviter la vaporisation, afin que vous puissiez repasser les tissus les plus délicats sans risquer de les abîmer ou de les tacher.

SYSTÈME ANTI-CALCAIRE

Un filtre spécial en résine situé à l'intérieur du réservoir d'eau adoucit l'eau et empêche la formation de tartre dans la plaque. Le filtre en résine est permanent et ne doit pas être remplacé. Veuillez noter : N'utilisez que de l'eau du robinet. L'eau distillée ou déminéralisée rend le système anti-calcaire inefficace en altérant ses caractéristiques physico-chimiques.

ARRÊT AUTOMATIQUE

Ce fer à vapeur est équipé d'un système d'arrêt automatique. Cela empêche le fer de chauffer. Si le fer repose sur la semelle du fer et n'est pas déplacé pendant environ 30 secondes, il y aura un bip d'avertissement et le voyant de contrôle de l'arrêt automatique de la température / arrêt automatique du voyant de contrôle de l'arrêt automatique clignote. Le fer cessera de chauffer. Pour désactiver l'arrêt automatique, soulevez le fer et déplacez-le doucement d'un côté à l'autre. La lampe de contrôle de la température d'extinction automatique/lampe de commande d'extinction automatique s'éteint et le fer à repasser chauffe à nouveau. Si le fer repose sur sa base et n'est pas déplacé pendant environ 8 minutes, il y aura un bip d'avertissement et le voyant de contrôle de la lampe d'extinction automatique clignotera. Le fer cessera de chauffer. Pour désactiver l'arrêt automatique, soulevez le fer et déplacez-le doucement d'un côté à l'autre. Le voyant de contrôle de l'arrêt automatique s'éteint et le fer à repasser chauffe à nouveau.

LORSQUE VOUS AVEZ TERMINÉ LE REPASSAGE

- Ajustez le réglage de température sur la position MIN.
- Retirez la fiche électrique de la prise murale.
- Videz le réservoir d'eau.
- Posez le fer sur le repose-talon.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Après avoir utilisé le fer à vapeur, videz complètement le réservoir d'eau. Avant de nettoyer le fer à vapeur, assurez-vous qu'il est débranché de l'alimentation électrique et qu'il a complètement refroidi.

N'utilisez pas de nettoyeurs abrasifs.

Pour nettoyer les surfaces extérieures, utilisez un chiffon doux humide et essuyez-les. N'utilisez pas de solvants chimiques, car ils endommageraient la surface.



Pour nettoyer la semelle, n'utilisez pas de tampons à récurer ou de nettoyeurs agressifs sur la semelle, car ils endommageraient la surface.

Pour éliminer les résidus de brûlure, repassez sur un chiffon humide pendant que le fer est encore chaud.


Pour nettoyer la semelle, il suffit de l'essuyer avec un chiffon doux et humide, puis de l'essuyer à sec.

AUTO-NETTOYAGE

Il est recommandé d'effectuer l'auto-nettoyage au moins toutes les deux semaines.

1. Remplissez le réservoir d'eau.
2. Ajustez le réglage de température sur la position MAX.
3. Mettez le régulateur de vapeur en position d'arrêt .
4. Insérez la fiche principale dans la prise murale.
5. Laissez le fer chauffer jusqu'à ce que le voyant lumineux s'éteigne.
6. Débranchez le fer à vapeur (très important !)
7. Maintenez le fer à repasser à l'horizontal au-dessus d'un évier
8. Sélectionnez le niveau de nettoyage  sur le régulateur de vapeur. Secouez légèrement le fer d'avant en arrière. De l'eau chaude et de la vapeur contenant des impuretés

sortiront des trous de la semelle.

9. Lorsque le réservoir d'eau est vide, relâchez le régulateur de vapeur et mettez-le en position d'arrêt .

10. Rebranchez le fer à repasser pour faire évaporer l'eau restante.

11. Débranchez le fer à repasser et déplacez-le de préférence sur un vieux chiffon. Cela vous permet de vous assurer que la semelle soit sèche avant de ranger l'appareil.

N'utilisez pas d'additifs chimiques, de substances parfumées ou de détartrants. Le non-respect des prescriptions susmentionnées entraîne la perte de la garantie.

DÉPANNAGE

Problème	Cause possible	Solution
La semelle ne chauffe pas, même si le fer est allumé.	Problème de connexion.	Vérifiez le cordon d'alimentation principal, la fiche et la prise.
	La commande de température est sur la position MIN.	Réglez le fer à repasser sur une position plus élevée, si le type de tissu que vous repassez le permet.
Aucune vapeur ne sort	Il n'y a pas assez d'eau dans le réservoir.	Remplissez le réservoir d'eau.
	Le régulateur de vapeur est sélectionné en position d'arrêt.	Réglez le régulateur de vapeur entre la position d'arrêt et la vapeur maximale.
	La température sélectionnée est inférieure à celle spécifiée pour une utilisation avec de la vapeur.	Choisissez une température plus élevée, si le type de tissu que vous repassez le permet.
Le jet de vapeur/la fonction de repassage verticale ne fonctionne pas	Le fer à repasser n'est pas assez chaud.	Réglez une température adéquate et attendez que la lampe témoin s'éteigne.
	La température sélectionnée est inférieure à celle spécifiée pour une utilisation avec de la vapeur.	Réglez la température sur une température supérieure, si le type de tissu que vous repassez le permet.
De l'eau et de la vapeur coule de la semelle.	Le réglage de la température est positionné sur une température basse.	Réglez le fer à repasser sur une position plus élevée (entre « •• » et « MAX »), si le type de tissu que vous repassez le permet.
	Le régulateur de vapeur est placé sur une position trop élevée avec une température basse.	Réglez le régulateur de vapeur sur une position plus basse (voir la section « Repassage à la vapeur »).
	Vous avez appuyé sur le bouton de jet de vapeur à plusieurs reprises sans patienter 5 secondes entre chaque pression.	Patiencez 5 secondes entre chaque pression de jet du bouton vapeur.
Des dépôts sortent par les trous de la semelle.	Des traces de calcaire s'échappent de la chambre de la vapeur.	Effectuez un processus d'autone-ttoyage.

La fonction vaporisation ne fonctionne pas	Il n'y a pas assez d'eau dans le réservoir.	Remplissez le réservoir d'eau.
Les vêtements ont tendance à coller	La température est trop élevée.	Tournez le réglage de la température vers le bas, puis patientez jusqu'à ce que le fer à repasser refroidisse. Réglez une température adaptée au vêtement à repasser.
Le fer à repasser produit de la vapeur et des odeurs	Cela peut être dû à la lubrification de certaines parties intérieures	Ceci est tout à fait normal et s'arrêtera après un court instant.

MISE AU REBUT DU PRODUIT



Ce produit est conforme à la directive européenne 2012/19/UE relative aux appareils électriques et électroniques, dite DEEE (déchets d'équipements électriques et électroniques), établissant le cadre juridique applicable dans l'Union européenne pour la mise au rebut et pour la réutilisation de déchets d'appareils électriques et électroniques. Ne jetez pas ce produit à la poubelle, veuillez le déposer au centre de collecte de déchets électriques et électroniques le plus proche de votre domicile.



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



Séparez les éléments avant de trier

Les informations relatives à la consommation d'énergie en mode ARRÊT et en mode veille, ainsi qu'en mode veille en réseau de l'appareil, conformément au règlement UE 2023/826, peuvent être consultées sur le lien suivant : <https://ufesa.es/pages/ecodesign-info>

GRÀCIES PER ESCOLLIR UFESA. ESPEREM QUE EL PRODUCTE SIGUI DEL VOSTRE GRAT.

ADVERTÈNCIA

LLEGIU ATENTAMENT LES INSTRUCCIONS D'ÚS ABANS D'UTILITZAR EL PRODUCTE. CONSERVEU-LES EN UN LLOC SEGUR PER A FUTURES CONSULTES.

DESCRIPCIÓ

1. Botó del polvoritzador
2. Botó de cop de vapor
3. Regulador de vapor
4. Tapa d'entrada d'aigua
5. Broquet de polvorització
6. Marca del nivell màxim d'aigua
7. Control de temperatura
8. Sola
9. Indicador lluminós
10. Cable d'alimentació

INSTRUCCIONS DE SEGURETAT

Aquest aparell poden utilitzar-lo nens de més de 8 anys i persones amb capacitats físiques, sensorials o mentals reduïdes o amb manca d'experiència i coneixements, sempre i quan estiguin sota supervisió o hagin rebut les instruccions relatives a l'ús de l'aparell d'una manera segura i entenguin els perills que comporta utilitzar-lo. Els nens no han de jugar amb l'aparell. La neteja i el manteniment que ha de realitzar l'usuari no han de fer-ho els nens sense supervisió. Si el cable d'alimentació està fet malbé, ha de ser substituït pel fabricant, un agent del servei tècnic o personal amb una qualificació equivalent per tal d'evitar riscos. La

planxa no s'ha de deixar desatesa mentre estigui connectada a la xarxa elèctrica. S'ha de treure l'endoll de la presa de corrent abans d'omplir el dipòsit d'aigua. La planxa s'ha d'utilitzar i reposar sobre una superfície plana i estable. Quan col·loqueu la planxa al suport, assegureu-vos que la superfície sobre la qual es col·loca el suport sigui estable. No s'ha d'utilitzar la planxa si ha caigut al terra, si presenta signes visibles de danys o si perd aigua. Mantingueu la planxa i el cable fora de l'abast dels nens menors de 8 anys quan estigui endollada o s'estigui refredant. Aquest aparell està dissenyat per utilitzar-se a una altitud màxima de 2000 m per sobre del nivell del mar. La planxa no s'ha de guardar fins que no s'hagi refredat.



ATENCIÓ: Superfície calenta. La superfície pot escalfar-se durant l'ús.

ADVERTIMENT! Les bosses de plàstic poden ser perilloses. Per evitar perills, mantingueu les bosses de plàstic allunyades dels nadons i els nens. No permeteu que els nens juguin amb els materials d'embalatge. Perill d'asfíxia!

ADVERTIMENTS IMPORTANTS

Aquest aparell està dissenyat per a ús domèstic i en cap cas no s'ha d'utilitzar per a ús comercial o industrial. L'ús incorrecte o manipulació indeguda de l'aparell deixarà la garantia sense efecte. Abans de connectar el producte, comproveu que la tensió de la vostra xarxa elèctrica sigui la mateixa que la que s'indica a la placa de característiques. Si és absolutament necessari utilitzar un cable allargador, assegureu-vos que sigui adequat per a 16 A i que tingui una endoll amb presa a terra. El cable de connexió a la xarxa elèctrica no ha d'estar enrotllat ni entortolligat al voltant del producte durant l'ús. No utilitzeu l'aparell ni el connecteu o desconnecteu de la xarxa elèctrica amb les mans i/o

els peus molls. No estireu el cable de connexió a la xarxa elèctrica per desendollar-lo ni l'empreu com a nansa. No dirigiu vapor a persones ni animals. L'aparell mai no s'ha de col·locar directament sota l'aixeta per omplir-ne el dipòsit d'aigua. No submergiu la planxa en aigua ni en cap altre líquid. En cas d'avaría o desperfecte, desendol·leu l'aparell de la xarxa elèctrica immediatament i poseu-vos en contacte amb un servei tècnic oficial. Per tal d'evitar qualsevol risc, no desmunteu l'aparell. Només el personal tècnic qualificat del servei tècnic oficial de la marca pot realitzar reparacions sobre l'aparell. Seguiu les instruccions de la secció de manteniment i neteja d'aquest manual per netejar l'aparell.

B&B Trends, S.L. s'eximeix de tota responsabilitat pels danys que es puguin produir a persones, animals o objectes per l'incompliment d'aquests advertiments.

INSTRUCCIONS D'ÚS

Abans d'utilitzar la planxa, assegureu-vos de llegir el manual d'usuari i d'entendre totes les parts i funcions de la planxa. Assegureu-vos de treure qualsevol material d'emalatge i etiquetes abans de fer servir l'aparell per primera vegada. Durant el primer ús, la planxa pot produir olors fortes o gasos que s'esvaniran passats uns minuts. No ruixeu la roba durant el primer ús, perquè poden haver-hi restes de pols a la sola de la planxa.

FONCTIONNEMENT

Comproveu sempre si la peça a planxar porta una etiqueta amb les instruccions de planxat. Seguiu sempre aquestes instruccions. Gireu el control de temperatura per ajustar la temperatura adequada indicada a les instruccions de planxa o a l'etiqueta del teixit.

Marcatge	Tipus de tèxtil
• (1 punt)	Acetat, elastà, poliamida, polipropilè
•• (2 punts)	Cupro, polièster, seda, triacetat, viscosa, llana
••• (3 punts)	Lli, cotó
MÀX	Lli, cotó

Inseriu l'endoll a la presa de corrent. L'indicador lluminós s'encendrà. Quan s'apagui l'indicador lluminós, podeu començar a planxar. Si configureu el control de temperatura a una temperatura més baixa després de planxar a alta temperatura, no es recomana planxar abans que l'indicador lluminós es torni a encendre.

OMPLIMENT DEL DIPÒSIT D'AIGUA

Desendol·leu la planxa de la xarxa elèctrica abans d'omplir el dipòsit d'aigua. La planxa està dissenyada per utilitzar aigua corrent de l'aixeta. Si l'aigua de l'aixeta de la vostra zona és dura o semidura, barregeu aigua de l'aixeta amb aigua destil·lada o desmineralitzada comprada a les botigues, en la proporció de 2:1 i 1:1 respectivament (aigua destil·lada / aigua de l'aixeta). Podeu sol·licitar informació sobre la duresa de l'aigua al vostre proveïdor d'aigua local. No utilitzeu mai aigua 100 % destil·lada o desmineralitzada, aigua de pluja, aigua suavitzada, aigua perfumada, aigua de neveres, d'aparells d'aire condicionat, assecadors o altres tipus d'aigua preparada a casa.

- Obriu la tapa d'entrada d'aigua.

- Aboqueu lentament aigua a través de l'entrada d'aigua.
- No ompliu mai més enllà de la marca del nivell màxim d'aigua, per tal d'evitar que se'n surti l'aigua.
- Tanqueu la tapa d'entrada d'aigua.

Important: S'ha de buidar el dipòsit d'aigua després de cada ús.

POLVORITZACIÓ

Es pot utilitzar per eliminar les arrugues més rebels. Sempre que hi hagi prou aigua al dipòsit, podeu utilitzar el botó del polvoritzador durant el planxat a vapor o en sec, independentment de la configuració de la temperatura.

Premeu el botó del polvoritzador diverses vegades per activar la bomba mentre esteu planxant.

No utilitzeu la funció de polvorització amb seda!

PLANXAT A VAPOR

Ajusteu el control de temperatura a la posició desitjada d'acord amb l'etiqueta del fabricant. El llum indicador s'il·luminarà fins que s'arribi a la temperatura. Aleshores, l'indicador lluminós s'apagarà. Ajusteu el regulador de vapor variable a la posició desitjada.

Control de temperatura	Posició recomanada del regulador de vapor
MIN	
• (1 punt) / •• (2 punts)	
••• (3 punts) / MAX	

PRECAUCIÓ: Eviteu entrar en contacte amb el vapor que emet la planxa.

PLANXAT EN SEC

La planxa de vapor es pot utilitzar en la configuració en sec amb o sense aigua al dipòsit d'aigua.

- Poseu el regulador de vapor a la posició d'apagat
 - Seleccioneu la configuració del control de temperatura més adequada per al teixit a planxar.
- Precaució: Si la planxa de vapor s'ha utilitzat durant molt de temps, està calenta i no hi ha aigua. No l'ompliu d'aigua fins que es refredi.

COP DE VAPOR

La funció de cop de vapor proporciona vapor addicional per eliminar les arrugues persistents.

- Configureu el control de temperatura a «MAX».
 - Premeu el botó de cop de vapor perquè surti el cop de vapor.
- Nota: Per evitar fugites d'aigua de la sola, no mantingueu premut el botó de vapor durant més de 5 segons.

PLANXAT VERTICAL

Es pot utilitzar per eliminar els plecs de la roba penjada, les cortines, etc.

- Pengeu una peça de roba en un penjador de roba.
- Configureu el control de temperatura a «MAX».
- Col·loqueu la planxa en posició vertical a una distància de 10 cm / 4 polzades i premeu el botó de cop de vapor repetidament amb pauses d'almenys 5 segons.

Nota: Per evitar fuites d'aigua de la sola, no mantingueu premut el botó de vapor durant més de 5 segons.

SISTEMA ANTIDEGOTEIG

Amb el sistema antidegoteig, podeu planxar perfectament fins i tot els teixits més delicats. Planxeu aquests teixits sempre a baixa temperatura. La sola pot refredar-se fins al punt que ja no surti vapor, sinó gotes d'aigua bullent que poden deixar marques o taques. En aquests casos, el sistema antidegoteig s'activa automàticament per evitar la vaporització, de manera que podreu planxar els teixits més delicats sense risc de fer-los malbé o tacar-los.

SISTEMA ANTICALÇ

A l'interior del dipòsit d'aigua hi ha un filtre especial de resina que suavitzava l'aigua i evita l'acumulació de calç a la placa. El filtre de resina és permanent i no cal substituir-lo. Nota: Utilitzeu només aigua de l'aixeta. L'aigua destil·lada i/o desmineralitzada fa que el sistema anticalç sigui ineficaç ja que altera les seves característiques fisicoquímiques.

APAGAT AUTOMÀTIC

Aquesta planxa de vapor està equipada amb un sistema d'aturada automàtica. Això evita que la planxa s'escalfi. Si la planxa descansa sobre la sola de la planxa i no es mou durant uns 30 segons, hi haurà un so d'avís i la llum de control de la temperatura d'apagat automàtic / llum de control d'apagat automàtic parpellejarà. La planxa deixarà d'escalfar-se. Per desactivar l'apagat automàtic, aixequiu la planxa i moveu-la suaument d'un costat a l'altre. La llum de control de la temperatura d'apagat automàtic / llum de control d'apagat automàtic s'apaga i la planxa s'escalfarà de nou. Si la planxa descansa sobre la seva base i no es mou durant uns 8 minuts, es produirà un so d'avís i el llum de control d'apagat automàtic parpellejarà. La planxa deixarà d'escalfar-se. Per desactivar l'apagat automàtic, aixequiu la planxa i moveu-la suaument d'un costat a l'altre. La làmpada de control per a l'apagat automàtic s'apaga i la planxa es tornarà a escalfar.

UN COP HEU ACABAT DE PLANXAR

- Col·loqueu el control de temperatura (7) a la posició MIN.
- Retireu l'endoll de la presa de corrent.
- Buideu el dipòsit d'aigua.
- Recolzeu la planxa sobre el suport.

MANTENIMENT I NETEJA

Després d'utilitzar la planxa de vapor, buida completament el dipòsit d'aigua.

Abans de netejar la planxa de vapor, assegureu-vos que està desconnectada de la xarxa elèctrica i que s'hagi refredat completament.

No utilitzeu productes de neteja abrasius.

Per netejar les superfícies exteriors, utilitzeu un drap suau humit i després assequeu-les.

No utilitzeu solvents químics, ja que podrien danyar-ne la superfície.




Per netejar la sola, no utilitzeu fregalls ni productes de neteja forts per netejar la sola, ja que en danyaran la superfície.

Per eliminar els residus cremats, planxeu sobre un drap humit mentre la planxa encara estigui calenta.

Per netejar la sola, només cal que passeu un drap suau humit i l'assequeu després.

AUTONETEJA

Es recomana fer l'autoneteja almenys cada dues setmanes.

1. Ompliu el dipòsit d'aigua.
 2. Col·loqueu el control de temperatura a la posició MAX.
 3. Poseu el regulador de vapor a la posició d'apagat .
 4. Inserir l'endoll a la presa de corrent.
 5. Deixeu que la planxa s'escalfi fins que el llum indicador s'apagui.
 6. Desendol·leu la planxa (molt important!)
 7. Mantingueu la planxa en posició horitzontal sobre una pica.
 8. Seleccioneu el nivell net  del regulador de vapor. Agiteu lleugerament la planxa endavant i enrere. Pels forats de la sola s'expulsarà aigua bullint i vapor juntament amb les impureses.
 9. Quan el dipòsit d'aigua estigui buit, deixeu anar el regulador de vapor i poseu-lo en posició d'apagat .
 10. Torneu a connectar la planxa per evaporar l'aigua restant.
 11. Moveu la planxa sobre un tros de tela vella (preferiblement). Això garanteix que la sola de la planxa estigui seca a l'hora de guardar-la.
- No utilitzeu additius químics, substàncies perfumades o productes per descalcificar. L'incompliment de la normativa esmentada anteriorment comporta la pèrdua de la garantia.

RESOLUCIÓ DE PROBLEMES

Problema	Possibles causes	Solució
La sola no s'escalfa encara que la planxa estigui encesa.	Problema de connexió.	Comproveu el cable d'alimentació principal, l'endoll i la presa de corrent.
	El control de temperatura està en posició MIN.	Gireu-lo a una posició més alta, si el teixit ho permet.
El vapor no surt	No hi ha prou aigua al dipòsit	Ompliu el dipòsit d'aigua.
	S'ha seleccionat el regulador de vapor en posició apagada.	Col·loqueu el regulador de vapor entre la posició apagada i el vapor màxim.
	La temperatura seleccionada és inferior a l'especificada per utilitzar-la amb vapor.	Configureu el regulador de vapor a una temperatura més alta, si el teixit ho permet.
El cop de vapor / funció de planxat vertical no funciona	La planxa no està prou calenta.	Configureu una temperatura adequada i espereu fins que s'apagui l'indicador lluminós.
	La temperatura seleccionada és inferior a l'especificada per utilitzar-la amb vapor.	Configureu el regulador de vapor a una temperatura més alta, si el teixit ho permet.
L'aigua goteja de la sola juntament amb el vapor	Control de temperatura ajustat a una posició baixa.	Gireu-lo a una posició més alta (entre "••" i «MAX»), si el teixit ho permet.
	El regulador de vapor està configurat massa alt juntament amb una temperatura baixa.	Configureu el regulador de vapor a una temperatura inferior (vegeu la secció "Planxat a vapor").
	Heu premut el botó de cop de vapor repetidament sense esperar 5 segons entre cada pulsació.	Espereu 5 segons entre cada pulsació del botó de cop de vapor.
Pels forats de la sola surten residus blancs	De la cambra de vapor surten traces de dipòsits de calç.	Porteu a terme el procés d'auto-neteja.
La funció de polvorització no funciona	No hi ha prou aigua al dipòsit	Ompliu el dipòsit d'aigua.
La roba tendeix a enganxar-se	La temperatura és massa alta.	Baixeu el control de temperatura i espereu fins que la planxa s'hagi refredat. Establiu una temperatura adequada per planxar la roba.
La planxa produeix vapors i olors	Això pot ser causat per la lubricació d'algunes de les parts internes.	És completament normal i s'aturarà al cap de poc temps.

ELIMINACIÓ DEL PRODUCTE



Aquest producte compleix amb la Directiva Europea 2012/19/UE sobre aparells elèctrics i electrònics, coneguts com a RAEE (Residus d'aparells elèctrics i electrònics), que estableix el marc legal aplicable a la Unió Europea pel que fa a l'eliminació i el reciclatge d'aparells elèctrics i electrònics.. No llenceu aquest producte a les escombraries. Lliureu-lo al centre de recollida de residus elèctrics i electrònics més proper al vostre domicili.

La informació sobre el consum d'energia en els modes APAGAT i en espera, així com en el mode d'espera en xarxa de l'aparell d'acord amb el Reglament UE 2023/826 es pot trobar al següent enllaç: <https://ufesa.es/pages/ecodesign-info>

GRAZIE PER AVER SCELTO UFESA. CI AUGURIAMO CHE IL PRODOTTO VI SODDISFI E SIA DI VOSTRO GRADIMENTO.

AVVERTENZA

LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI PER L'USO PRIMA DI UTILIZZARE IL PRODOTTO. CONSERVARLE IN LUOGO SICURO PER FUTURA CONSULTAZIONE.

DESCRIZIONE

1. Pulsante spray
2. Tasto del colpo di vapore
3. Regolatore del vapore
4. Coperchio d'immissione dell'acqua
5. Ugello di spruzzo
6. Indicatore di livello di riempimento massimo
7. Controllo della temperatura
8. Piastra
9. Spia pilota
10. Cavo di alimentazione

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

È consentito l'utilizzo del presente apparecchio da parte di bambini a partire da 8 anni e di persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o con scarse esperienze e conoscenze, a condizione che siano loro fornite adeguata supervisione e istruzioni riguardo l'utilizzo sicuro del dispositivo e che ne abbiano compreso i pericoli connessi. È vietato l'utilizzo dell'apparecchio da parte dei bambini. Pulizia e manutenzione del prodotto non devono essere effettuate da bambini privi di supervisione. Qualora il cavo di alimentazione sia danneggiato, per evitare qualsiasi tipo di pericolo, dovrà essere sostituito da produttore, tecnico

del servizio di assistenza o personale qualificato. Il ferro da stiro non deve essere lasciato incustodito quando è collegato alla fonte di alimentazione. La spina deve essere scollegata dalla presa prima che il serbatoio dell'acqua venga riempito. Il ferro da stiro deve essere utilizzato e collocato su una superficie piana e stabile. Quando si ripone il ferro da stiro nel poggiaferro, assicurarsi che la superficie su cui viene posto il poggiaferro è stabile. Il ferro da stiro non deve essere usato se è stato fatto cadere, se sono visibili dei segni di danneggiamento o se perde acqua. Tenere il ferro da stiro e il cavo fuori dalla portata di bambini sotto gli 8 anni quando è sotto tensione o si sta raffreddando. L'apparecchio è progettato per un utilizzo a un'altitudine massima di 2.000 m sul livello del mare. Il ferro da stiro non deve essere conservato finché non si è raffreddato.



ATTENZIONE Superficie calda. La superficie può diventare molto calda durante l'uso.

AVVERTENZA! I sacchetti di plastica possono essere pericolosi. Per evitare pericoli, tenere i sacchetti di plastica lontano dalla portata di neonati e bambini. Non permettere ai bambini di giocare con i materiali di imballaggio. Pericolo di soffocamento!

AVVERTENZE IMPORTANTI

L'apparecchio è progettato per l'utilizzo domestico e non deve essere mai utilizzato per scopi commerciali o industriali. Qualsiasi utilizzo non corretto o improprio del prodotto renderà nulla la garanzia. Prima di collegare l'apparecchio, controllare che la tensione della rete elettrica sia la stessa indicata sull'etichetta delle caratteristiche. Qualora sia assolutamente necessario usare una prolunga, assicurarsi che sia idonea per l'utilizzo con una spina 16A e abbia una presa con messa a terra. Il cavo di alimentazione non deve essere attorcigliato o avvolto intorno al prodotto durante l'utilizzo. Non utilizzare il dispositivo o collegarlo e scollegarlo dalla rete di alimentazione con mani e/o piedi bagnati. Non tirare il cavo di alimentazione per scollegare o trasportare il prodotto. Non dirigere il vapore verso persone e animali. L'apparecchio non deve essere mai messo direttamente sotto al rubinetto per riempire il serbatoio dell'acqua. Non immergere mai il ferro da stiro in acqua o qualsiasi altro liquido. Scollegare immediatamente l'apparecchio dalla rete elettrica in caso di cortocircuito o danno e contattare il servizio di assistenza tecnica. Per evitare qualsiasi pericolo, non aprire l'apparecchio. Le riparazioni sul dispositivo possono essere effettuate soltanto da personale tecnico qualificato del servizio di assistenza tecnica ufficiale del marchio. Per la pulizia, procedere secondo quanto indicato nella sezione relativa a manutenzione e pulizia del presente manuale.

B&B Trends, S.L. declina ogni responsabilità per danni che possono verificarsi a persone, animali o cose a causa del mancato rispetto di tali avvertenze.

PRIMA DEL PRIMO USO

Prima di usare il ferro da stiro, assicurarsi di leggere il manuale d'uso e comprendere tutte le parti e le caratteristiche del ferro da stiro. Assicurarsi di rimuovere tutti i materiali e le etichette di imballaggio prima del primo utilizzo. Al primo utilizzo, il ferro da stiro può produrre vapori e odori che svaniranno in pochi minuti. Non spruzzare per la prima volta su indumenti, in quanto potrebbero esserci tracce di sporcizia sulla piastra.

ISTRUZIONI PER L'USO

Controllare sempre se sul capo da stirare è presente un'etichetta con le istruzioni per la stiratura. Seguire sempre queste indicazioni. Ruotare il regolatore di controllo della temperatura per impostare la temperatura appropriata indicata nelle istruzioni di stiratura o sull'etichetta del tessuto.

Etichetta	Tipo di tessuto
• (1 punto)	Acetato, elasthan, poliammide, polipropilene
•• (2 punti)	Cupro, poliestere, seta, triacetato, viscosa, lana
••• (3 punti)	Lino, cotone
MAX	Lino, cotone

Inserire la spina elettrica nella presa a muro. La spia pilota si accenderà. Quando la spia pilota si spegne puoi iniziare a stirare. Se si imposta il controllo della temperatura su un'impostazione più bassa, dopo aver stirato ad alta temperatura, non è consigliabile stirare prima che la spia luminosa si riaccenda.

RIEMPIMENTO SERBATOIO DELL'ACQUA

Scollegare il ferro dalla rete elettrica prima di riempire il serbatoio dell'acqua. Questo ferro da stiro è stato progettato per l'uso con normale acqua del rubinetto. Se nella vostra zona l'acqua è dura o semidura, usare acqua di rubinetto mischiata con acqua distillata o demineralizzata reperibile in commercio, in rapporto rispettivamente di 2:1 e 1:1 (acqua distillata/acqua di rubinetto). Per informazioni sulla durezza dell'acqua nella vostra zona, contattare il fornitore locale di servizi idrici. Non usare mai il 100% di acqua distillata o demineralizzata, acqua piovana, acqua ammorbidita, acqua profumata, acqua da frigoriferi e condizionatori, asciugatori o altri tipi di acqua di preparazione domestica.

- Aprire il coperchio d'immissione dell'acqua.
- Versare lentamente l'acqua nell'ingresso per l'acqua.
- Non superare mai l'indicatore di riempimento massimo per evitare fuoriuscite d'acqua.
- Chiudere il coperchio d'immissione dell'acqua.

Importante: Il serbatoio dell'acqua deve essere svuotato dopo ciascun utilizzo.




SPRAY

Può essere usato per rimuovere pieghe ostinate. Finché a quando è presente una quantità di acqua sufficiente nel serbatoio relativo, è possibile usare il pulsante dello spruzzo a qualsiasi impostazione di temperatura durante la stiratura a vapore o a secco.

Premere diverse volte il pulsante dello spruzzo per attivare la pompa mentre si sta stirando. Non usare la funzione spray sulla seta!

STIRATURA A VAPORE


Impostare il quadrante di controllo della temperatura sulla posizione desiderata in base all'etichetta del produttore. La spia pilota si accenderà e rimarrà accesa fino al raggiungimento della temperatura. La spia pilota si spegnerà. Impostare il regolatore del vapore variabile sulla posizione desiderata.

Controllo temperatura	Posizione raccomandata del regolatore del vapore
MIN	
• (1 punto) / •• (2 punti)	
••• (3 punti) / MAX	

ATTENZIONE: Evitare di venire a contatto con il vapore emesso.

STIRATURA A SECCO

Il ferro a vapore può essere usato nella modalità a secco, con o senza acqua nel serbatoio dell'acqua.

- Ruotare il regolatore di vapore in posizione di spegnimento .
- Selezionare l'impostazione sul quadrante di controllo della temperatura più adeguata al tessuto da stirare.

Attenzione: Se il ferro a vapore è stato usato a lungo, è caldo e non è presente acqua. Non riempirlo con acqua fino a quando il ferro a vapore non si raffredda.

COLPO DI VAPORE

La funzionalità colpo di vapore offre vapore aggiuntivo per eliminare le pieghe ostinate.

- Impostare il controllo della temperatura su MAX.

- Premere il pulsante del colpo di vapore per rilasciare il getto di vapore.

Nota: Per evitare perdite d'acqua dalla piastra, non tenere premuto il pulsante di vapore per più di 5 secondi.

STIRATURA VERTICALE

Può essere usata per rimuovere pieghe da capi appesi, tende, ecc.

- Appendere l'articolo di abbigliamento su una grucciona.

- Impostare il controllo della temperatura su MAX.

- Utilizzare il ferro in posizione verticale a una distanza di 10 cm/4 pollici e premere ripetutamente il pulsante del colpo di vapore con pause di almeno 5 secondi.

Nota: Per evitare perdite d'acqua dalla piastra, non tenere premuto il pulsante di vapore per più di 5 secondi.

SISTEMA ANTIGOCCIA

Con il sistema antigoccia puoi stirare perfettamente anche i tessuti più delicati. Stirare sempre questi tessuti a basse temperature. La piastra può raffreddarsi fino al punto in cui invece del vapore escano gocce di acqua bollente che possono lasciare segni o macchie. In questi casi il sistema antigoccia si attiva automaticamente per evitare la vaporizzazione, consentendo di stirare i tessuti più delicati senza rischiare di rovinarli o macchiarli.

SISTEMA ANTI-CALCARE

Uno speciale filtro in resina all'interno del serbatoio dell'acqua addolcisce l'acqua ed evita la formazione di calcare nella piastra. Il filtro in resina è permanente e non necessita di sostituzione. Nota: Utilizzare solamente acqua del rubinetto. L'acqua distillata e/ demineralizzata rende il sistema anticalcare inefficace, alterandone le caratteristiche fisico-chimiche.

SPEGNIMENTO AUTOMATICO

Questo ferro a vapore è dotato di un sistema di spegnimento automatico. In questo modo si evita che il ferro si riscaldi. Se quest'ultimo poggia sulla piastra e non viene mosso per 30 secondi, si attiverà un bip di avvertimento e la spia di controllo per la luce di controllo di spegnimento automatico / spegnimento della temperatura lampeggerà. Il ferro smetterà di scaldarsi. Per disattivare lo spegnimento automatico, sollevare il ferro e spostarlo delicatamente da una parte all'altra. La spia di controllo della temperatura di spegnimento automatico/spia di controllo dello spegnimento automatico si spegne e il ferro si riscalda nuovamente. Se il ferro poggia sulla sua base e non viene spostato per più di 8 minuti, si attiverà un bip di avvertimento e la spia di controllo per la spia di spegnimento automatico lampeggerà. Il ferro smetterà di scaldarsi. Per disattivare lo spegnimento automatico, sollevare il ferro e muoverlo delicatamente da un lato all'altro. La spia di controllo per lo spegnimento automatico si spegne e il ferro si scalda nuovamente.

AL TERMINE DELLA STIRATURA

- Impostare il controllo della temperatura sulla posizione MIN.
- Rimuovere la spina elettrica dalla presa a muro.
- Svuotare il serbatoio dell'acqua.
- Posizionare il ferro da stiro sul supporto.

MANUTENZIONE E PULIZIA

Dopo aver usato il ferro da stiro a vapore, svuota completamente il serbatoio dell'acqua. Prima di pulire il ferro a vapore, assicurarsi che sia scollegato dall'alimentazione elettrica e che si sia completamente raffreddato.

Non utilizzare detergenti abrasivi.




Per pulire le superfici esterne, utilizzare un panno soffice umido e strofinare a secco.

Non utilizzare solventi chimici, in quanto potrebbero danneggiare la superficie.

Per pulire la piastra; non usare spugnette abrasive o detergenti aggressivi sulla piastra, in quanto ne danneggerebbero la superficie. Per rimuovere i residui di bruciature, stirare su un panno umido quando il ferro da stiro è ancora caldo. Per pulire la piastra, è sufficiente strofinarla con un panno umido e asciugarla.

AUTO-PULIZIA

Si raccomanda di effettuare l'auto-pulizia almeno ogni due settimane.

1. Riempire il serbatoio dell'acqua.
 2. Impostare il regolatore di temperatura sulla posizione MAX.
 3. Impostare il regolatore di vapore in posizione di spegnimento .
 4. Inserire la spina elettrica nella presa a muro.
 5. Lasciare riscaldare il ferro da stiro fino a quando la spia non si spegne.
 6. Scollegare il ferro a vapore (molto importante!).
 7. Mantenere il ferro da stiro orizzontale al di sopra di un lavandino.
 8. Selezionare il livello di pulizia  sul regolatore di vapore. Scuotere leggermente il ferro avanti e indietro. Dai fori della piastra fuoriescono acqua calda e vapore con impurità.
 9. Quando il serbatoio dell'acqua è vuoto, rilasciare il regolatore di vapore e portarlo in posizione di spegnimento .
 10. Ricollegare il ferro da stiro per far evaporare l'acqua rimanente.
 11. Scollegare il ferro da stiro e passarlo su un panno preferibilmente vecchio. Questo garantisce che la piastra sia asciutta al momento di riporre l'apparecchio.
- Non usare additivi chimici, sostanze profumate o decalcificanti. La mancata osservanza delle indicazioni di cui sopra causerà la perdita della garanzia.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Problema	Possibile causa	Soluzione
La piastra non si scalda anche se il ferro da stiro è acceso.	Problema di connessione.	Controllare il cavo di alimentazione principale, la spina e la presa.
	Il controllo della temperatura è in posizione MIN.	Ruotarlo su una posizione più alta, se compatibile con il tessuto.
Non esce vapore	Non è presente sufficiente acqua nel serbatoio.	Riempire il serbatoio dell'acqua.
	Il regolatore di vapore è selezionato in posizione di spegnimento.	Impostare il regolatore di vapore tra la posizione di spegnimento e quella di massimo vapore.
	La temperatura selezionata è inferiore a quella specificata per l'utilizzo con il vapore.	Impostare a una temperatura più elevata, se compatibile con il tessuto.
Il colpo di vapore/la funzione di stiratura verticale non funziona	Il ferro da stiro non è abbastanza caldo.	Impostare una temperatura idonea e attendere affinché la spia pilota non si spenga.
	La temperatura selezionata è inferiore a quella specificata per l'utilizzo con il vapore.	Impostare una temperatura più elevata, se compatibile con il tessuto.
L'acqua sgocciola dalla piastra assieme al vapore	Il controllo della temperatura è impostato su una posizione bassa.	Ruotarlo su una posizione più alta (tra "••" e "MAX"), se compatibile con il tessuto.
	Il regolatore del vapore è impostato ad una posizione troppo alta rispetto alla temperatura bassa.	Impostare il regolatore del vapore ad un'impostazione più bassa (vedi la sezione "Stirare con vapore")
	Il pulsante del colpo di vapore è stato premuto ripetutamente senza attendere 5 secondi tra ciascuna pressione.	Attendere 5 secondi tra ciascuna pressione del pulsante del colpo di vapore
Dai fori sulla piastra fuoriescono depositi	Tracce di calcare escono dalla camera del vapore.	Eseguire il processo di auto-pulizia.
La funzione spruzzo non funziona	Non è presente sufficiente acqua nel serbatoio.	Riempire il serbatoio dell'acqua.
I capi tendono ad appiccicarsi	La temperatura è troppo alta	Abbassare il controllo della temperatura e attendere finché il ferro da stiro si sia raffreddato. Impostare una temperatura adeguata al tessuto da stirare.

<p>Il ferro da stiro produce vapori e odori.</p>	<p>La causa può essere la lubrificazione di alcune delle parti interne</p>	<p>Ciò è assolutamente normale e cesserà brevemente.</p>
--	--	--

SMALTIMENTO DEL PRODOTTO



Il presente prodotto è conforme alla Direttiva europea 2012/19/UE sui dispositivi elettrici ed elettronici, nota come RAEE (Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche), che stabilisce il quadro giuridico applicabile nell'Unione Europea per lo smaltimento e il riutilizzo dei rifiuti di dispositivi elettronici ed elettrici. Non smaltire il presente prodotto nella spazzatura indifferenziata, ma rivolgersi al centro di smaltimento di rifiuti elettrici ed elettronici più vicino.

Le informazioni sul consumo di energia in modalità OFF e standby, nonché in modalità standby in rete dell'apparecchio ai sensi del Regolamento UE 2023/826, sono disponibili al seguente link: <https://ufesa.es/pages/ecodesign-info>

VIELEN DANK, DASS SIE SICH FÜR UFESA ENTSCHEIDEN HABEN. WIR HOFFEN, DASS DAS PRODUKT ZU IHRER ZUFRIEDENHEIT FUNKTIONIERT.

WARNUNG

BITTE LESEN SIE DIE GEBRAUCHSANWEISUNG VOR DER VERWENDUNG DES PRODUKTS SORGFÄLTIG DURCH. BEWAHREN SIE DIESE AN EINEM SICHEREN ORT ZUR SPÄTEREN VERWENDUNG AUF.

BESCHREIBUNG

- 1.Sprühknopf
- 2.Dampfstoßtaste
- 3.Dampfregler
- 4.Deckel für Wassereinlass
- 5.Sprühdüse
- 6.Markierung für maximale Füllung
- 7.Temperaturkontrolle
- 8.Bügelsohle
- 9.Kontrollleuchte
- 10.Netzkabel

SICHERHEITSHINWEISE

Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Kenntnissen nur benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung dürfen von Kindern nur unter Aufsicht durchgeführt werden. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder ähnlich qualifizierte Personen ersetzt werden,

um eine Gefährdung zu vermeiden. Das Bügeleisen darf nicht unbeaufsichtigt bleiben, solange es an der Stromversorgung angeschlossen ist. Der Netzstecker muss aus der Steckdose gezogen werden, bevor der Wasserbehälter mit Wasser gefüllt wird. Das Bügeleisen muss auf einer ebenen, stabilen Oberfläche verwendet und abgestellt werden. Wenn Sie das Bügeleisen auf seinen Ständer stellen, achten Sie darauf, dass die Oberfläche, auf die der Ständer gestellt wird, stabil ist. Das Bügeleisen darf nicht verwendet werden, wenn es heruntergefallen ist, sichtbare Beschädigungen aufweist oder undicht ist.

Solange das Bügeleisen und dessen Kabel unter Strom steht oder abkühlt, halten Sie es von Kindern unter 8 Jahren fern. Dieses Gerät ist für den Einsatz in einer maximalen Höhe von 2.000 m über dem Meeresspiegel ausgelegt. Das Bügeleisen sollte nicht gelagert werden, bevor es abgekühlt ist.



VORSICHT Heiße Oberfläche. Die Oberflächen können während des Gebrauchs sehr heiß werden.

WARNUNG! Plastiktüten können gefährlich sein. Um Gefahren zu vermeiden, halten Sie Plastiktüten von Babys und Kindern fern. Lassen Sie Kinder nicht mit Verpackungsmaterial spielen. Erstickenungsgefahr!

WICHTIGE WARNHINWEISE

Dieses Gerät ist für den Haushaltsgebrauch konzipiert und sollte unter keinen Umständen für den gewerblichen oder industriellen Gebrauch verwendet werden. Jede unsachgemäße Verwendung oder Handhabung des Produkts führt zum Erlöschen der Garantie. Überprüfen Sie vor dem Anschließen des Geräts, ob Ihre Netzspannung mit der auf dem Typenschild angegebenen übereinstimmt. Wenn es unbedingt erforderlich ist, ein Verlängerungskabel zu verwenden, stellen Sie sicher, dass es für 16A geeignet ist und die Erdung korrekt durchleitet. Das Netzkabel darf während des Gebrauchs nicht zusammengerollt oder um das Gerät gewickelt sein. Das Gerät nicht mit nassen Händen und/oder Füßen benutzen bzw. an das Stromnetz anschließen oder davon trennen. Ziehen Sie den Netzstecker nicht am Kabel heraus und tragen Sie das Gerät nicht am Kabel. Richten Sie keinen Dampf auf Menschen oder Tiere. Das Gerät darf niemals direkt unter den Wasserhahn gestellt werden, um den Wassertank zu füllen. Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein. Ziehen Sie im Falle einer Störung oder Beschädigung sofort den Netzstecker und wenden Sie sich an einen offiziellen technischen Kundendienst. Um jegliches Gefahrenrisiko zu vermeiden, darf das Gerät nicht geöffnet werden. Nur qualifiziertes technisches Personal des offiziellen technischen Kundendienstes der Marke darf Reparaturen oder Eingriffe an diesem Gerät vornehmen. Gehen Sie bei der Reinigung entsprechend dem Wartungs- und Reinigungsabschnitt dieses Handbuchs vor.

B&B TRENDS S.L. übernimmt keine Haftung für Schäden an Personen, Tieren oder Gegenständen, die durch die Nichtbeachtung dieser Warnhinweise entstehen.

VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

Bevor Sie das Dampfbügeleisen benutzen, sollten Sie unbedingt das Benutzerhandbuch lesen und alle seine Zubehörteile und Funktionen verstehen. Achten Sie darauf, Verpackungsmaterial und Klebestreifen vor dem ersten Gebrauch zu entfernen. Bei der ersten Verwendung kann das Eisen bestimmte Dämpfe und Gerüche entwickeln, die nach einigen Minuten abklingen. Bei der ersten Anwendung nicht auf Kleidungsstücke sprühen, da sich Schmutzspuren auf der Bügelsohle befinden könnten.

BEDIENUNG

Kontrollieren Sie immer, ob auf einem zu bügelnden Artikel ein Etikett mit Bügelanweisungen angebracht ist. Bitte befolgen Sie diese Anweisungen immer sorgfältig. Drehen Sie den Temperaturregler zur Einstellung der entsprechenden Temperatur, die in der Bügelanleitung oder auf dem Etikett des Stoffes angegeben ist.

Kennzeichnung	Art der Textilien
- (1 Punkt)	Acetat, Elasthan, Polyamid, Polypropylen
•• (2 Punkte)	Cupro, Polyester, Seide, Triacetat, Viskose, Wolle
••• (3 Punkte)	Leinen, Baumwolle
MAX	Leinen, Baumwolle

Stecken Sie den Netzstecker in die Netzsteckdose. Die Kontrollleuchte schaltet sich ein. Wenn die Kontrollleuchte erlischt, können Sie mit dem Bügeln beginnen. Wenn Sie den Temperaturregler nach dem Bügeln bei hoher Temperatur auf eine niedrigere Einstellung stellen, sollten Sie erst bügeln, wenn sich die Kontrollleuchte wieder einschaltet.

BEFÜLLUNG DES WASSERTANKS

Trennen Sie das Bügeleisen von der Stromversorgung, bevor Sie den Wassertank füllen. Dieses Gerät wurde für die Verwendung von normalem Leitungswasser konzipiert. Wenn das Wasser in Ihrer Gegend hart oder halb-hart ist, mischen Sie Leitungswasser mit im Handel erhältlichem destilliertem oder demineralisiertem Wasser im Verhältnis 2:1 bzw. 1:1 (destilliertes Wasser: Leitungswasser). Die Wasserhärte können Sie bei Ihrem örtlichen Wasserversorger erfragen. Verwenden Sie niemals 100% destilliertes oder demineralisiertes, Regenwasser, enthärtetes Wasser, parfümiertes Wasser, Wasser aus anderen Geräten wie Kühlschränken, Klimaanlage, Trocknern oder andere Arten häuslicher Wasseraufbereitung.

- Öffnen Sie den Deckel des Wassereinlasses.
- Langsam Wasser durch den Wassereinlass gießen.
- Nie über die Füllstandsmarke für maximale Füllung hinaus befüllen, um ein Überlaufen des Wassers zu vermeiden.
- Schließen Sie den Deckel des Wassereinlasses.

Wichtig: Den Wassertank nach jedem Gebrauch vollständig entleeren.




SPRÜHEN

Damit lassen sich hartnäckige Falten entfernen. Solange sich genügend Wasser im Wassertank befindet, können Sie die Sprühtaste bei jeder Temperatureinstellung während des Dampf- oder Trockenbügelns verwenden.

Drücken Sie mehrmals auf die Sprühtaste, um die Pumpe während des Bügelns zu aktivieren. Die Sprühfunktion nicht bei Seide anwenden!

DAMPFBÜGELN


Stellen Sie den Temperaturregler auf die gewünschte Position gemäß dem Herstelleretikett. Die Kontrollleuchte leuchtet so lange auf, bis die Temperatur erreicht ist. Die Kontrollleuchte schaltet sich aus. Stellen Sie den variablen Dampfregler auf die gewünschte Position.

Temperaturregler	Empfohlene Einstellung des Dampfreglers
MIN	
• (1 Punkt) / •• (2 Punkte)	
••• (3 Punkte) / MAX	

VORSICHT: Vermeiden Sie den Kontakt mit ausgestoßenem Dampf.

TROCKEN BÜGELN

Das Dampfbügeleisen kann in der Trockeneinstellung mit oder ohne Wasser im Wassertank verwendet werden.

- Drehen Sie den Dampfreger auf die Position "Aus" .

Wählen Sie mit dem Temperaturregler die passende Einstellung für den zu bügelnden Stoff.

Achtung: Wenn das Dampfbügeleisen lange Zeit benutzt wurde, ist es heiß und es befindet sich kein Wasser mehr darin. Bitte füllen Sie es erst wieder mit Wasser auf, nachdem es abgekühlt ist.

DAMPFSTOSS

Die Dampfstoßfunktion dient der zusätzlichen Dampfabgabe zur Entfernung hartnäckiger Falten.

- Stellen Sie den Temperaturregler auf "MAX".

- Betätigen Sie den Dampfdruckknopf, um den Dampfstoß auszulösen.

Hinweis: Um Wasseraustritt aus der Bügelsohle zu vermeiden, halten Sie die Dampftaste nicht länger als 5 Sekunden gedrückt.

SENKRECHTES BÜGELN

Damit können Falten aus hängender Kleidung, Vorhängen usw. entfernt werden.

- Hängen Sie das Kleidungsstück auf einen Kleiderbügel.

- Stellen Sie den Temperaturregler auf "MAX".

- Führen Sie das Bügeleisen in senkrechter Position in einem Abstand von 10 cm und drücken Sie mehrmals kurz die Dampftaste in Abständen von mindestens 5 Sekunden.

Hinweis: Um Wasseraustritt aus der Bügelsohle zu vermeiden, halten Sie die Dampftaste nicht länger als 5 Sekunden gedrückt.

ANTITROPFSYSTEM

Mit dem Antitropfsystem können Sie selbst die empfindlichsten Stoffe perfekt bügeln. Bügeln Sie diese Stoffe immer bei niedrigen Temperaturen. Die Bügelsohle kann so weit abkühlen, dass kein Dampf mehr austritt, sondern nur noch Tropfen kochenden Wassers, die Flecken hinterlassen können. In diesen Fällen wird das Anti-Tropf-System automatisch aktiviert, um ein Verdampfen zu verhindern, so dass Sie auch die empfindlichsten Stoffe ohne die Gefahr von Verunreinigungen oder Flecken bügeln können.

ANTI-KALKSYSTEM

Ein spezieller Harzfilter im Wasserbehälter macht das Wasser weicher und verhindert die Ansammlung von Kalkablagerungen in der Sohle. Der Harzfilter ist beständig und muss nicht ersetzt werden. Bitte beachten Sie: Verwenden Sie nur Leitungswasser. Destilliertes und demineralisiertes Wasser macht das Anti-Kalk-System unwirksam, indem es seine physikalisch-chemischen Eigenschaften verändert.

ANTI-KALKSYSTEM

Dieses Dampfbügeleisen ist mit einem automatischen Abschaltssystem ausgestattet. Dadurch wird die Erwärmung des Bügeleisens verhindert. Wenn das Bügeleisen auf der Bügelsohle steht und ca. 30 Sekunden lang nicht bewegt wird, ertönt ein Warnton und die Kontrollleuchte für die automatische Abschalttemperatur / Kontrollleuchte für die automatische Abschaltung blinkt. Das Bügeleisen stoppt nun das Aufheizen. Um die Abschaltautomatik zu deaktivieren, heben Sie das Bügeleisen an und bewegen es leicht hin und her. Die Kontrollleuchte für die Temperaturabschaltautomatik/ Abschaltautomatik-Kontrollleuchte erlischt und das Bügeleisen heizt wieder auf. Wenn das Bügeleisen auf seinem Sockel steht und etwa 8 Minuten lang nicht bewegt wird, ertönt ein Warnton und die Kontrollleuchte für die automatische Abschaltung blinkt. Das Bügeleisen stoppt nun das Aufheizen. Um die Abschaltautomatik zu deaktivieren, heben Sie das Bügeleisen an und bewegen es leicht hin und her. Die Kontrollleuchte für die Abschaltautomatik erlischt und das Bügeleisen heizt sich wieder auf.

WENN SIE MIT DEM BÜGELN FERTIG SIND

- Stellen Sie den Temperaturregler auf "MIN".
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- Entleeren Sie den Wassertank.
- Stellen Sie das Bügeleisen auf die Abstellfläche.

PFLEGE UND REINIGUNG

Nach der Verwendung des Dampfbügeleisens den Wassertank vollständig entleeren. Vor der Reinigung des Dampfbügeleisens sicherstellen, dass es vom Stromnetz getrennt und vollständig abgekühlt ist.

Keine scheuernden Reinigungsmittel verwenden.

Verwenden Sie zur Reinigung der Außenflächen ein feuchtes, weiches Tuch und wischen Sie das Gerät danach trocken.

Verwenden Sie keine chemischen Lösungsmittel, da diese die Oberflächen beschädigen können.


Zur Reinigung der Bügelsohle keine Scheuerschwämme oder scharfen Reinigungsmittel verwenden, da diese die Oberfläche beschädigen.

Um Anbrennrückstände zu entfernen, bügeln Sie über ein feuchtes Tuch, solange das Eisen noch heiß ist.


Zur Reinigung die Bügelsohle einfach mit einem weichen, feuchten Tuch abwischen und trockenreiben.


SELBSTREINIGUNG

Es wird empfohlen, die Selbstreinigung mindestens alle zwei Wochen durchzuführen.

1. Füllen Sie den Wassertank auf.
2. Stellen Sie den Temperaturregler auf die Position MAX.
3. Stellen Sie den Dampfregler auf die Position "Aus" .
4. Stecken Sie den Netzstecker in die Netzsteckdose.
5. Lassen Sie das Bügeleisen aufheizen, bis die Kontrollleuchte erlischt.
6. Ziehen Sie dann den Stecker des Bügeleisens heraus (sehr wichtig!).

7. Halten Sie das Bügeleisen horizontal über ein Waschbecken.

8. Wählen Sie die Reinigungsstufe  am Dampfregler. Schütteln Sie das Bügeleisen leicht hin und her. Heißes Wasser und Dampf mit Verunreinigungen treten aus den Löchern in der Bügelsohle aus.

9. Wenn der Wassertank leer ist, lassen Sie den Dampfregler los und stellen Sie ihn auf die Position "Aus" .

10. Schließen Sie das Bügeleisen wieder an, um das verbleibende Wasser verdampfen zu lassen.

11. Stecken Sie das Bügeleisen aus und schieben Sie es über ein möglichst altes Stück Stoff. Somit ist sichergestellt, dass die Sohlenplatte bei der Lagerung des Gerätes trocken ist.

Verwenden Sie keine chemischen Zusätze, Duftstoffe oder Entkalkungsmittel. Die Nichtbeachtung der oben genannten Vorschriften führt zum Garantieverlust.

FEHLERBEHEBUNG

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Die Bügelsohle heizt sich nicht auf, obwohl das Bügeleisen eingeschaltet ist.	Verbindungsproblem.	Überprüfen Sie Stromkabel, Stecker und Steckdose.
	Der Temperaturregler steht auf MIN-Position.	Drehen Sie ihn auf eine höhere Stellung, falls der Stoff dafür geeignet ist.
Es kommt kein Dampf heraus	Zu wenig Wasser im Tank	Füllen Sie den Wassertank auf.
	Der Dampfregler ist in der Stellung "Aus" gewählt.	Stellen Sie den Dampfregler zwischen der Stellung "Aus" und "Maximaldampf" ein.
	Die gewählte Temperatur ist niedriger als zur Verwendung mit Dampf erforderlich.	Stellen Sie eine höhere Temperatur ein, falls der Stoff dafür geeignet ist.
Dampfstoß / vertikale Bügelfunktion funktioniert nicht	Das Bügeleisen ist nicht heiß genug.	Stellen Sie eine geeignete Temperatur ein und warten Sie, bis die Kontrollleuchte erlischt.
	Die gewählte Temperatur ist niedriger als zur Verwendung mit Dampf erforderlich.	Stellen Sie eine höhere Temperatur ein, falls der Stoff dafür geeignet ist.

Wasser tropft zusammen mit Dampf aus der Bügelsohle	Die Temperaturregelung ist auf eine niedrige Position eingestellt.	Drehen Sie auf eine höhere Position (zwischen "••" und "MAX"), wenn dies mit dem Stoff vereinbar ist.
	Der Dampfreger ist in Verbindung mit einer niedrigen Temperatur zu hoch eingestellt.	Stellen Sie den Dampfreger auf eine niedrigere Einstellung ein (siehe Abschnitt "Mit Dampf bügeln")
	Sie haben die Dampftaste wiederholt gedrückt, ohne zwischen jedem Drücken 5 Sekunden zu warten.	Warten Sie 5 Sekunden zwischen jedem Drücken der Dampftaste.
Aus den Löchern der Bügelsohle treten Verschmutzungen aus	Kalkspuren kommen aus der Dampfkammer.	Führen Sie den Selbstreinigungsprozess durch.
Die Sprühfunktion funktioniert nicht	Zu wenig Wasser im Tank	Füllen Sie den Wassertank auf.
Die Kleidung klebt an der Sohle an.	Die Temperatur ist zu hoch.	Drehen Sie den Temperaturreger herunter und warten Sie, bis das Bügeleisen abgekühlt ist. Stellen Sie eine geeignete Temperatur für den zu bügelnden Stoff ein.
Das Bügeleisen erzeugt Rauch und Gerüche	Die Ursache dafür kann die Schmirgelung bestimmter Innenteile sein.	Dies ist völlig normal und hört nach kurzer Zeit auf.

ENTSORGUNG DES GERÄTS



Dieses Gerät entspricht der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über elektrische und elektronische Geräte, bekannt als WEEE (Elektrische und elektronische Abfallgeräte), die den in der Europäischen Union geltenden Rechtsrahmen für die Entsorgung und Wiederverwendung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten bildet. Werfen Sie dieses Gerät nicht in die Mülltonne, sondern geben Sie es bei der nächstgelegenen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikschrott ab.

Informationen zum Stromverbrauch im AUS- und Standby-Modus sowie im vernetzten Standby-Modus des Geräts gemäß der EU-Verordnung 2023/826 finden Sie unter dem folgenden Link: <https://ufesa.es/pages/ecodesign-info>

БЪЛГАРСКИ

БЛАГОДАРИМ ВИ, ЧЕ ИЗБРАХТЕ UFESA. НАДЯВАМЕ СЕ ТОЗИ ПРОДУКТ ДА ВИ Е ПОЛЕЗЕН И УДОБЕН ЗА РАБОТА.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

МОЛЯ, ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА УПОТРЕБА, ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ПРОДУКТА. СЪХРАНЯВАЙТЕ ГИ НА БЕЗОПАСНО МЯСТО ЗА БЪДЕЩА СПРАВКА.

ОПИСАНИЕ

1. Бутон за спрей
2. Бутон за струя пара
3. Регулатор на парата
4. Капаче за отвора за наливане на вода
5. Дюзата за спрей
6. Маркировка за ниво за максимално пълнене
7. Контрол на температурата
8. Плочата на ютията
9. Пилотна светлина
10. Захранващ кабел

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Този уред може да се използва от деца на и над 8-годишна възраст и от лица с намалени физически, сензорни или умствени способности, или с липса на опит и знания, ако им бъде осигурен надзор или инструкции относно използването на уреда по безопасен начин и ако разбират свързаните с това опасности. Забранено е деца да си играят с уреда. Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца без надзор. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде сменен от производителя, неговия сервизен представител или от лица с подобна

квалификация, за да се избегне опасност. Ютията не трябва да се оставя без наблюдение, докато е свързана с електрозахранването. Щепселът трябва да бъде изваден от контакта, преди резервоарът да бъде напълнен с вода. Ютията трябва да се използва и да се поставя върху равна, стабилна повърхност. Когато поставяте ютията на стойката ѝ, се уверете, че повърхността, на която е поставена стойката, е стабилна. Ютията не трябва да се използва, ако е била изпусната, ако има видими признаци на повреда или ако от нея тече вода. Дръжте ютията и нейния кабел далеч от досега на деца под 8-годишна възраст, когато е включена или се охлажда. Този уред е проектиран за употреба при максимална надморска височина до 2000 м. Желязото не трябва да се съхранява, докато не изстине.



ВНИМАНИЕ Гореща повърхност.

Повърхността се нагрива по време на употреба.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Найлоновите торбички могат да бъдат опасни. За да избегнете опасност, дръжте найлоновите торбички далеч от бебета и деца. Не позволявайте на децата да си играят с опаковъчни материали. Опасност от задушаване!

ВАЖНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Този уред е предназначен за домашна употреба и при никакви обстоятелства не трябва да се използва за търговски или промишлени цели. Всяка неправилна употреба или неправилно боравене с уреда води до анулиране на гаранцията. Преди да включите уреда в контакта, проверете дали мрежовото напрежение е като указаното на табелката с характеристики. Ако е абсолютно необходимо да се използва удължаващ кабел, уверете се, че той е подходящ за 16 А и има гнездо със заземителна връзка. Кабелът за свързване към мрежата не трябва да се заплита или увива около уреда по време на употреба. Не използвайте устройството и не го включвайте и изключвайте от захранващата мрежа с мокри ръце и/или мокри крака. Не дърпайте захранващия кабел, за да го изключите, и не го използвайте като ръкохватка. Не насочвайте директно парата срещу хора и животни. Уредът не трябва никога да се поставя директно под крана за пълнене на резервоара за вода. Никога не потапяйте ютията във вода или друга течност. Изключете уреда незабавно от електрическата мрежа в случай на повреда и се свържете с официална служба за техническа поддръжка. За да предотвратите риск от опасност, не отваряйте уреда. Само квалифициран технически персонал от официалната служба за техническа поддръжка за съответната търговска марка може да извършва ремонти по уреда. При почистване следвайте инструкциите в раздела за поддръжка и почистване на това ръководство.

B&B Trends, S.L. не носи отговорност за щети, нанесени на хора, животни или предмети, поради неспазване на тези предупреждения.

ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА

Преди да използвате ютията, задължително прочетете ръководството за потребителя и проучете всички части и функции на ютията. Отстранете всички опаковъчни материали и етикети преди първа употреба. При първа употреба ютията може да изпускат специфични изпарения и миризми, които ще изчезнат след няколко минути. Не пръскайте върху дрехи първия път, тъй като може да останат следи от замърсявания по плочата на ютията.

КАК ДА ИЗПОЛЗВАТЕ

Винаги проверявайте дали етикетът с инструкции за гладене е прикрепен към продукта, който ще се глади. Следвайте тези инструкции във всички случаи. Завъртете бутона за контрол на температурата, за да зададете подходящата температура, посочена в инструкциите за гладене или на етикета на тъканта.

Маркировка	Тип текстил
• (1 точка)	Ацетат, еластан, полиамид, полипропилен
•• (2 точки)	Купро, полиестер, коприна, триацетат, вискоза, вълна
••• (3 точки)	Лен, памук
МАКС.	Лен, памук

Вкарайте щепсела в стенен контакт. Пилотната светлина ще се включи. Когато пилотната светлина се изключи, можете да започнете да гладите. Ако зададете бутона за контрол на температурата на по-ниска настройка след гладене с висока температура, не се препоръчва да гладите, преди пилотната светлина да се включи отново.

ПЪЛНЕНЕ НА РЕЗЕРВОАРА С ВОДА

Изключете ютията от контакта, преди да напълните резервоара за вода. Ютията е проектирана за употреба с обикновена чешмяна вода. Ако чешмяната вода във вашия регион е твърда или полутвърда, смесете чешмяна вода с дестилирана или деминерализирана вода от търговската мрежа в съотношение съответно 2:1 и 1:1 (дестилирана вода: чешмяна вода). Можете да попитате своя местен доставчик за твърдостта на водата. Никога не използвайте 100% дестилирана или деминерализирана вода, дъждовна вода, омекотена вода, ароматизирана вода, вода от хладилници, климатици, сушилни или други типове вода от домакински уреди.

- Отворете капачето на отвора за наливане на вода.
- Бавно излейте водата през отвора за вода.
- Никога не пълнете над маркировката за ниво на максимално пълнене, за да избегнете разливането на вода.
- Затворете капачето на отвора за наливане на вода.

Важно: Резервоарът за вода трябва да се изпразва след всяка употреба.




ПРЪСКАНЕ

Може да се използва за премахване на упорити гънки. Доколкото има достатъчно вода в резервоара, можете да използвате спрей бутона при всякаква температурна настройка по време на парно или сухо гладене.

Натиснете бутона за парата няколко пъти, за да активирате помпата, докато гладите. Не използвайте спрей функцията с коприна!

ГЛАДЕНЕ С ПАРА


Настройте бутона за контрол на температурата на желаното положение в съответствие с етикета на производителя. Пилотната светлина ще се включи до достигане на температурата. След това пилотната светлина ще се изключи. Настройте променливия регулатор на парата на желаното положение.

Контрол на температурата	Препоръчано положение на регулатора на парата
МИН	
• (1 точка) / •• (2 точки)	
••• (3 точки) / МАКС.	

ВНИМАНИЕ: Избягвайте контакт с отделената пара.

СУХО ГЛАДЕНЕ

Парната ютия може да се използва на суха настройка със или без вода в резервоара.

- Завъртете регулатора на парата в положение за изключване .
- Изберете настройката на бутона за контрол на температурата, която е най-подходяща за тъканта, която се глади.

Внимание: Ако парната ютия е била използвана дълго време, тя е гореща и няма вода. Не пълнете с вода, докато парната ютия не се охлади.

СТРУЯ ПАРА

Функцията за струя пара осигурява допълнителна пара за премахване на упорити гънки.

- Настройте контрола на температурата на „МАКС“.
- Натиснете бутона за струя пара, за да освободите силна струя пара.

Забележка: За да предотвратите теч на вода от плочата на ютията, не дръжте бутона за пара натиснат за повече от 5 секунди.

ВЕРТИКАЛНО ГЛАДЕНЕ

Може да се използва за премахване на гънки от висящи дрехи, завеси и др.

- Закачете дрехите на закачалка за дрехи.
- Настройте контрола на температурата на „МАКС“.
- Гладете с ютията във вертикално положение на разстояние от 10 cm/4 in и натиснете бутона за пара неколккратно с паузи от поне 5 секунди.

Забележка: За да предотвратите теч на вода от плочата на ютията, не дръжте бутона за пара натиснат за повече от 5 секунди.

ПРОТИВОКАПКОВА СИСТЕМА

С противокапковата система можете да изгладите идеално дори най-деликатните тъкани. Винаги гладете тези тъкани на ниска температура. Плочата може да се охлади до степен, при която не излиза пара, а капки вряща вода, която може да причини белези или петна. В тези случаи противокапковата система автоматично се активира, за да предотврати изпаряване, така че да можете да гладите най-деликатните тъкани без риск да ги повредите или изцапате.

СИСТЕМА ПРОТИВ КОТЛЕН КАМЪК

Специален филтър от смола в резервоара за вода омекотява водата и предотвратява натрупване на котлен камък в плочата. Филтърът от смола е перманентен и не се нуждае от замяна. Моля, обърнете внимание: Използвайте само чешмяна вода. Дестилираната и/деминерализирана вода прави системата против котлен камък неефективна, като променя нейните физикохимични свойства.

АВТОМАТИЧНО ИЗКЛЮЧВАНЕ

Тази парна ютия е снабдена със система за автоматично изключване. Това спира нагряването на ютията. Ако ютията лежи върху подметката на ютията и не се движи в продължение на около 30 секунди, ще се чуе предупредителен звуков сигнал и контролната лампа за температурата на автоматичното изключване / контролната лампа за автоматичното изключване ще мига. Ютията ще спре да се нагрява. За да деактивирате автоматичното изключване, повдигнете ютията и я преместете внимателно от една страна на друга. Контролната лампа за температурата на автоматичното изключване/контролната лампа за автоматичното изключване угасва и ютията се загрява отново. Ако ютията лежи върху основата си и не се движи в продължение на около 8 минути, ще се чуе предупредителен звуков сигнал и контролната лампа за автоматично изключване ще мига. Ютията ще спре да се нагрява. За да деактивирате автоматичното изключване, повдигнете ютията и я преместете внимателно от една страна на друга. Контролната лампа за автоматичното изключване угасва и ютията се загрява отново.

КОГАТО ЗАВЪРШИТЕ ГЛАДЕНЕТО

- Настройте контрола на температурата на позиция „МИН“.
- Отстранете щепсела от контакта на стената.
- Изпразнете резервоара за вода.
- Изправете ютията на стойката с пета.



ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ

След употреба на парната ютия, изпразнете напълно резервоара за вода.


Преди да почистите парната ютия, уверете се, че тя е изключена от електрическото захранване и че е напълно изстинала. Не използвайте абразивни почистващи препарати. За да почистите външните повърхности, използвайте влажна, мека кърпа и подсушете. Не използвайте химически разтворители, тъй като те ще увредят повърхността. За да почистите плочата на ютията, не използвайте домакинска тел или груби почистващи средства по гладещата плоча, тъй като те ще повредят повърхността. За да отстраните остатък от загоряло, гладете върху влажна кърпа, докато ютията все още е гореща. За да почистите плочата на ютията, просто я избършете с мека влажна кърпа и я подсушете.

САМОПОЧИСТВАНЕ

Препоръчва се да извършвате самопочистване поне веднъж на две седмици.

1. Напълнете резервоара за вода.
2. Настройте бутона за управление на температурата на максималното ѝ ниво.
3. Настройте регулатора на парата в положение за изключване .
4. Вкарайте щепсела в стенен контакт.
5. Оставете ютията да се нагрее, докато светлинният индикатор изгасне.
6. Изключете парната ютия от контакта (много важно!)
7. Задръжте ютията хоризонтално над мивка.
8. Изберете нивото на почистване  на регулатора на парата. Леко разклатете ютията напред-назад. От дупките на плочата на ютията ще излизат гореща вода и

пара с примеси.

9. Когато резервоарът за вода е празен, освободете регулатора на парата и го поставете в изключено положение .

10. Свържете ютията отново, за да се изпари останалата вода.

11. Изключете ютията от контакта и я преместете за предпочитане върху старо парче кърпа. По този начин плочата на ютията се изсушава по време на съхранение на уреда.

Не използвайте химически добавки, ароматизирани съставки или препарати против котлен камък. Неспазването на споменатите по-горе условия води до загуба на гаранцията.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Проблем	Възможна причина	Решение
Плочата на ютията не се нагрява, въпреки че ютията е включена.	Проблем със свързването.	Проверете електрозахранващия кабел и контакта.
	Бутонът за контрол на температурата на позиция „МИН“	Завъртете на по-висока настройка, ако е подходящо за материята.
Не излиза пара	Няма достатъчно вода в резервоара.	Напълнете резервоара за вода.
	Регулаторът на парата е избран в изключено положение.	Настройте регулатора на парата между позиция изключено и максимална пара.
	Избраната температура е по-ниска от посочената за употреба с пара.	Настройте на по-висока температура, ако е подходящо за материята.
Функцията за струя пара/вертикално гладене не работи	Ютията не е достатъчно гореща.	Задайте подходяща температура и изчакайте, докато сигналната лампа изгасне.
	Избраната температура е по-ниска от посочената за употреба с пара.	Настройте по-висока температура, ако е подходящо за материята.
Водата капе от плочата на ютията заедно с парата	Бутонът за контрол на температурата е настроен на ниска настройка.	Завъртете на по-висока настройка (между „••“ и „МАХ“), ако е подходящо за материята.
	Регулаторът на парата е настроен на висока настройка в комбинация с ниска температура.	Настройте регулатора на парата на по-ниска настройка (вижте раздела „Гладене с пара“).
	Натиснали сте много пъти бутона за парен изстрел, без да сте изчакали 5 секунди между всяко натискане.	Изчаквайте 5 секунди между всяко натискане на бутона за парен изстрел.

Отлаганията излизат през отворите на плочата на ютията	От парната камера излизат остатъци от котлен камък.	Извършете процес на самопочистване.
Спрей функцията не работи	Няма достатъчно вода в резервоара.	Напълнете резервоара за вода.
Дрехите залепват	Температурата е твърде висока.	Завъртете контрола на температурата на по-ниска степен и изчакайте, докато ютията се охлади. Задайте подходяща температура за плата, който ще се глади.
От ютията излизат изпарения и миризми	Това може да е причинено от смазването на някои от вътрешните части	Това е напълно нормално и ще спре след известно време.

ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ПРОДУКТА



Този продукт е в съответствие с Директива 2012/19/ЕС на Европейския парламент относно електрическите и електронни устройства, известна като ОЕЕО (отпадъци от електрическо и електронно оборудване), която задава правната рамка, приложима в Европейския съюз за изхвърляне и повторна употреба на отпадъчни електронни и електрически устройства. Не изхвърляйте този продукт с битовата смет, вместо това го отнесете до най-близкия център за събиране на електрически и електронни отпадъци.

Информация за консумацията на енергия в режим на изключване и в режим на готовност, както и в режим на готовност на мрежата на уреда съгласно Регламент 2023/826 на ЕС, можете да намерите на следния линк: <https://ufesa.es/pages/eco-design-info>



التخلص من المنتج



يتوافق هذا المنتج مع توجيه الاتحاد الأوروبي UE/٩١/٢١٠٢ للأجهزة الكهربائية والإلكترونية، والمعروف باسم EEEW (توجيه النفايات الكهربائية والأجهزة الإلكترونية)، الذي يوفر الإطار القانوني المطبق في الاتحاد الأوروبي للتخلص منها وإعادة استخدام نفايات الأجهزة الإلكترونية والكهربائية. لا تتخلص من هذا المنتج في سلة المهملات، وبدلاً من ذلك توجه إلى مركز جمع النفايات الإلكترونية والكهربائية الأقرب إلى منزلك.

يمكن العثور على المعلومات المتعلقة باستهلاك الطاقة في أوضاع إيقاف التشغيل والاستعداد، وكذلك في وضع استعداد الشبكة للجهاز وفقاً للائحة الاتحاد الأوروبي ٦٢٨/٣٢٠٢ على الرابط التالي: ofni-ngisedoce/segap/se.asefu//:sptth

٦. ثم، انزع مقبس المكواة (هام جداً!)
٧. امسك المكواة أفقياً على الحوض.

٨. حدد المستوى النظيف  على منظم البخار. قم بهز المكواة قليلاً ذهاباً وإياباً. سيخرج الماء الساخن والبخار مع الشوائب من الفتحات الموجودة في قاعدة المكواة.
٩. عندما يفرغ خزان المياه، حرر منظم البخار واضبطه على وضع إيقاف .
١٠. أعد توصيل المكواة لتبخير الماء المتبقي.
١١. انزع مقبس المكواة وقم بتحريكه على قطعة قماش قديمة. يضمن ذلك أن تكون قاعدة المكواة جافة أثناء تخزين الجهاز.
لا تستخدم الإضافات الكيميائية، أو العطور، أو مضادات الكلس. عدم الالتزام بالإرشادات المذكورة أعلاه يؤدي إلى فقدان الضمان.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

العطل	السبب المحتمل	الحل
قاعدة الصلب لا تسخن حتى أثناء تشغيل المكواة.	مشكلة في التوصيل.	يُرجى التحقق من كابل مصدر التيار الكهربائي الرئيسي والمقبس والمخرج.
	التحكم في درجة الحرارة عند الوضعية الأدنى.	عليك التدوير إلى وضع أعلى، عند التوافق مع الأنسجة.
لا يخرج البخار	لا توجد مياه كافية في الخزان.	املاً خزان المياه.
	يتم تحديد منظم البخار في وضع إيقاف التشغيل.	اضبط منظم البخار بين وضع إيقاف التشغيل والحد الأقصى للبخار.
دفقة البخار / وظيفة الكي الرأسي لا تعمل	درجة الحرارة المحددة أدنى من تلك المحددة للاستخدام في الكي بالبخار.	عليك التعديل إلى درجة حرارة أعلى، عند التوافق مع الأنسجة.
	المكواة ليست بالسخونة الكافية.	حدد درجة حرارة مناسبة وانتظر حتى يخفت ضوء الإرشاد.
تم ضبط مؤشر التحكم بدرجة الحرارة إلى وضع منخفض.	درجة الحرارة المحددة أدنى من تلك المحددة للاستخدام في الكي بالبخار.	عليك التعديل إلى درجة حرارة أعلى، عند التوافق مع الأنسجة.
	تم ضبط مؤشر التحكم بدرجة الحرارة إلى وضع منخفض.	عليك التعديل إلى وضع أعلى (بين "••" و"الحد الأقصى")، عند التوافق مع الأنسجة.
تتقاطع المياه من لوحة المكواة مع البخار	تم ضبط منظم البخار على وضع مرتفع للغاية بالتزامن مع درجة حرارة منخفضة.	اضبط منظم البخار إلى إعدادات أقل (أنظر قسم «الكي مع البخار»).
لقد ضغطت على زر دفقة البخار على نحو متكرر بدون الانتظار لمدة ٥ ثوان بين كل ضغطة.	تخرج آثار ترسبات الكلس من غرفة البخار.	انتظر ٥ ثوان بعد كل مرة تضغط فيها زر دفقة البخار.
	لا تعمل وظيفة الرشاش	لا توجد مياه كافية في الخزان.
تميل الملابس للاتصاق	درجة الحرارة مرتفعة للغاية.	عليك تحريك مقبض التحكم بدرجة الحرارة لأسفل وانتظر حتى تبرد المكواة. اضبط درجة حرارة مناسبة لكي القماش.
يصدر عن المكواة أبخرة وروائح	قد يكون ذلك بسبب الدهون الخاصة ببعض الأجزاء الداخلية	هذا الأمر طبيعي تماماً وسيتوقف بعد فترة قصيرة.

نظام منع التقطير

يمكنك القيام بالكي مع نظام منع التقطير بشكل مثالي حتى مع أكثر الأقمشة حساسة. احرص على كي هذه الأقمشة دائماً في درجات حرارة منخفضة. يمكن للقاعدة أن تبرد للحد الذي يتوقف فيه البخار عن الخروج، ولكن ستخرج قطرات ماء مغلي والتي يمكن أن تترك علامات أو بقع. في هذه الحالات، سيفعل نظام منع التقطير تلقائياً لمنع التبخر، وبذلك يمكنك كي أكثر الأقمشة حساسة دون خطر إتلافهم أو تلطيخهم.

نظام مضاد الكلس

وهناك مرشح خاص للراينينج داخل خزان المياه يخفف المياه ويمنع تراكم الحجم في القاعدة. مرشح الراينينج هذا دائم ولا يحتاج الاستبدال. يُرجى ملاحظة التالي: استخدم ماء الصنبور فقط. تجعل المياه المقطرة و/أو المنزوعة المعادن النظام المضاد للكلس غير فعال عن طريق تغيير خصائصه الفيزيائية الكيميائية.

إيقاف تلقائي

تم تزويد مكواة البخار هذه بنظام إيقاف التشغيل التلقائي. وهذا يوقف تسخين المكواة. إذا كانت المكواة مستندة على نعل المكواة ولم يتم تحريكها لمدة ٠٣ ثانية تقريباً، فسيصدر صوت تحذير ويومض مصباح التحكم في درجة حرارة الإيقاف التلقائي/مصباح التحكم في الإيقاف التلقائي. ستوقف المكواة عن التسخين. لإلغاء تنشيط الإيقاف التلقائي، ارفعي المكواة وحركيها برفق من جانب إلى آخر. ينطفئ مصباح التحكم في درجة حرارة الإطفاء التلقائي/مصباح التحكم في الإطفاء التلقائي/مصباح التحكم في الإطفاء التلقائي/مصباح التحكم في الإطفاء التلقائي وستعود المكواة إلى التسخين مرة أخرى. إذا كانت المكواة مستندة على قاعدتها ولم يتم تحريكها لمدة ٨ دقائق تقريباً، فسيصدر صوت تحذير ويومض مصباح التحكم الخاص بمصباح الإيقاف التلقائي. ستوقف المكواة عن التسخين. لإلغاء تنشيط الإيقاف التلقائي، ارفعي المكواة وحركيها برفق من جانب إلى آخر. ينطفئ مصباح التحكم لإيقاف التشغيل التلقائي وستسخن المكواة مرة أخرى.

عند انتهاء عملية الكي

- اضبط مقبض التحكم بدرجة الحرارة إلى وضعية «الحد الأدنى».
- أزل القابس الرئيسي من مقبس الحائط.
- أفرغ خزان المياه.
- ضع المكواة على مسند كعبها.

الصيانة والتنظيف

بعد استخدام مكواة البخار، أفرغ خزان الماء بالكامل. قبل تنظيف مكواة البخار، تأكد من فصلها عن مصدر التيار الكهربائي وتبريدها تماماً. يُحظر استخدام المنظفات الكاشطة. لتنظيف الأسطح الخارجية، استخدم قطعة قماش ناعمة رطبة وامسح للتجفيف. لا تستخدم أي مذيبات كيميائية، لأنها سوف تتلف السطح. لتنظيف قاعدة المكواة؛ لا تستخدم فوط التلميع أو المنظفات الشديدة على قاعدة المكواة لأنها تلحق الضرر بسطح المكواة. لإزالة الرواسب المحترقة، عليك الكي فوق قطعة قماش مبللة عندما تكون المكواة ساخنة. لتنظيف قاعدة المكواة، امسحها بقطعة قماش ناعمة ورطبة واتركها حتى تجف.

التنظيف الذاتي

يُوصى بعمل التنظيف الذاتي كل أسبوعين على الأقل.

١. املاً خزان المياه.
٢. اضبط مقبض التحكم في درجة الحرارة على أقصى وضع.



٣. أدر منظم البخار إلى وضع الإيقاف.
٤. أدخل القابس الرئيسي في مقبس الحائط.
٥. اترك المكواة تسخن حتى ينطفئ ضوء المؤشر.

- لا تعبئ بما يتجاوز علامة المستوى لأقصى تعبئة، لتجنب انسكاب الماء للخارج.
- أغلق غطاء تعبئة المياه.
- مهم: يجب إفراغ خزان المياه بعد كل استخدام.

رش المياه

يُمكن استخدام ذلك لإزالة التجاعيد العنيدة. طالما أن هناك ما يكفي من الماء في خزان المياه، يُمكنك استخدام زر الرشاش عند أي إعدادات لدرجة الحرارة أثناء الكي بالبخار أو الكي الجاف. اضغط على زر الرشاش بضعة مرات أثناء الكي. لا تستخدم وظيفة الرشاش مع الحرير!

الكي بالبخار


اضبط قرص التحكم في درجة الحرارة على الوضع المطلوب وفقاً لملصق الشركة المصنعة. سيضيء ضوء الإرشاد حتى يتم الوصول إلى درجة الحرارة المطلوبة. سينطفئ ضوء الإرشاد بعد ذلك. اضبط منظم البخار المتغير على الوضعية المطلوبة.

مقبض التحكم في درجة الحرارة	الأوضاع الموصى بها لمنظم البخار
الحد الأدنى	
• (١ نقطة) / •• (٢ نقطة)	
--- (٣ نقطة) / كحد أقصى	

تنبيه: تجنب ملامسة البخار الخارج.

الكي الجاف

يُمكن استخدام مكواة البخار على الإعدادات الجافة أو بدون ماء في خزان الماء.

- أدر منظم البخار إلى وضع الإيقاف .
حدد الإعدادات على قرص التحكم في درجة الحرارة الأنسب للقماش المراد كيه.
تنبيه: إذا استخدمت مكواة البخار لفترة طويلة، تصبح ساخنة ولا يوجد بها ماء. لا تعيد تعبئة مكواة البخار بالمياه حتى تبرد.

دفقة البخار

تمنحك خاصية دفقة البخار بخاراً إضافياً لإزالة التجاعيد المستعصية.
- اضبط مقبض التحكم بدرجة الحرارة إلى «الحد الأقصى».
- اضغط على زر دفقة البخار لإطلاق تدفق البخار.
ملحوظة: لتجنب تسرب الماء من قاعدة المكواة، لا يجب ضغط زر البخار لمدة تفوق ٥ ثوان.

الكي الرأسي

يُمكن استخدامه لإزالة التجاعيد من الملابس المُعلّقة، أو الستائر، إلخ.
- علق قطعة الملابس على شماعة الملابس.
- اضبط مقبض التحكم بدرجة الحرارة إلى «الحد الأقصى».
- شغل المكواة في الوضع الرأسي على مسافة ٠١ سم / ٤ بوصة، واضغط على زر دفقة البخار على نحو متكرر مع فترات توقف لمدة ٥ ثوان على الأقل.
ملحوظة: لتجنب تسرب الماء من قاعدة المكواة، لا يجب ضغط زر البخار لمدة تفوق ٥ ثوان.

تحذيرات مهمة

صُمم هذا الجهاز للاستخدام المنزلي، وينبغي ألا يستخدم مطلقًا للأغراض التجارية أو الصناعية تحت أي ظرف من الظروف. أي استخدام غير صحيح أو تعامل غير صحيح مع المنتج يجعل الضمان باطلاً وملغياً. قبل توصيل مقبس الجهاز، تحقق من أن جهد التيار مماثل لذلك المحدد على لوحة الخصائص. إذا كان من الضروري للغاية استخدام كابل تمديد، عليك التأكد من توافقه مع شدة تيار ٦١ أمبير، وأن يكون به مقبس توصيل أرضي. يجب عدم تشابك كابل توصيل التيار الكهربائي أو التفافه حول المنتج أثناء الاستخدام. لا تستخدم الجهاز، أو توصله وتفصله عن التيار الكهربائي بيدٍين وأو قدمين رطبتين. تجنب سحب سلك التوصيل لفصله أو لاستخدامه كمقبض. لا توجه البخار نحو الأشخاص أو الحيوانات. لا يجب أبداً وضع الجهاز مباشرة تحت الصنبور لتعبئة خزان المياه. لا تغمر الجهاز في الماء أو أي سائل آخر. افصل الجهاز فوراً من مصدر التيار الكهربائي في حالة حدوث أي عطل أو تلف واتصل بخدمة الدعم الفني الرسمية. لمنع أي خطر من الأخطار، لا تفتح الجهاز. يمكن فقط للموظفين الفنيين المؤهلين من خدمة الدعم الفني الرسمية للعلامة التجارية القيام بالإصلاحات أو الإجراءات على المنتج. تابع وفقاً لقسم الحفظ والتنظيف في هذا الدليل من أجل التنظيف.

تتنصل شركة L.S , sdnerT B&B من أي مسؤولية عن الأضرار التي قد تحدث للأشخاص أو الحيوانات أو الأشياء، بسبب عدم مراعاة هذه التحذيرات.

قبل الاستخدام الأول

قبل استخدام المكواة، يُرجى التأكد من قراءة دليل المستخدم وفهم جميع الأجزاء والخصائص للمكواة. تأكد من إزالة أي مواد تعبئة وملصقات قبل الاستخدام للمرة الأولى. أثناء الاستخدام الأول قد يصدر عن المكواة بعض الأبخرة والروائح التي ستختفي على الفور بعد بضعة دقائق. لا ترش لأول مرة على الملابس حيث قد يوجد آثار أوساخ على قاعدة المكواة.

كيفية الاستخدام

تحقق دائماً مما إذا كان الملصق الذي يحتوي على تعليمات الكي مرفقاً بالقطعة التي يتم كيه. يُرجى اتباع التعليمات في جميع الأحوال. عليك تحريك قرص التحكم في درجة الحرارة لضبط درجة الحرارة المناسبة المحددة في تعليمات الكي أو في ملصق القماش.

العلامة	نوع النسيج
• (١ نقطة)	أسيات، إيلاستين، بولي أميد، بولي بروبيلين
•• (٢ نقطة)	كوبرو (حرير النحاس والألمونيا)، بوليستر، حرير، ثلاثي الأسيات، فيسكوز، صوف
••• (٣ نقطة)	كتان، قطن
حد أقصى	كتان، قطن

أدخل القابس الرئيسي في مقبس الحائط. سيضيء ضوء الإرشاد. عندما ينطفئ ضوء الإرشاد، بإمكانك بدء عملية الكي. إن عدلت التحكم في درجة الحرارة على وضع أقل بعد الكي في درجة حرارة عالية، فلا يوصى القيام بالكي ثانية قبل أن يضيء مصباح الإرشاد مرة أخرى.

تعبئة خزان المياه

عليك نزع مقبس المكواة من التيار قبل تعبئة خزان المياه. صممت هذه المكواة لاستخدام مياه الصنبور العادية. إذا كانت المياه في منطقتك تتسم بالعسر أو شبه العسر استخدم خليط من مياه الصنبور مع مياه مقطرة أو منزوعة المعادن يتم شراؤها من المتاجر، بنسبة ١:٢ و ١:١ على الترتيب (المياه المقطرة: مياه الصنبور). يمكنك الاستفسار عن عسر الماء مع مورد الماء المحلي لديك. لا تستخدم ٠.١٪ مياه مقطرة أو منزوعة المعادن، أو مياه المطر، أو مياه مُحففة، أو مياه مُعطلة، أو مياه من أجهزة أخرى مثل الثلاجة، أو تكييف الهواء، أو المجففات، أو أنواع أخرى من إمدادات المياه المنزلية.

- افتح غطاء تعبئة المياه.

- صب الماء ببطء من خلال مدخل تعبئة المياه.

نود أن نشركك على اختيارك لـ ASEFU، ونأمل أن ينال أداء المنتج رضاك واستحسانك.

تحذير

يُرجى قراءة تعليمات الاستخدام بعناية قبل استخدام المنتج. احتفظ بهذه الأشياء في مكان آمن للرجوع إليها في المستقبل.

الوصف

١. زر الرذاذ
٢. زر دفقة البخار
٣. منظم البخار
٤. غطاء تعبئة المياه
٥. فوهة الرش
٦. علامة المستوى لأقصى تعبئة
٧. التحكم في درجة الحرارة
٨. قاعدة المكواة
٩. ضوء الإرشاد
١٠. سلك الطاقة

إرشادات السلامة

يُمكن للأطفال من ٨ سنوات فما فوق والأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو الذهنية المنخفضة أو من تنقصهم الخبرة والمعلومات استخدام هذا الجهاز إذا كانوا تحت إشراف أو تلقوا تعليمات لاستخدام الجهاز بطريقة آمنة وكانوا يفهمون المخاطر المصاحبة. لا يُسمح للأطفال باللعب بالجهاز.

يحظر تنظيف الأطفال للمكواة، أو صيانتها دون إشراف. في حالة تلف سلك الكهرباء، يجب استبداله من قبل الجهة المصنعة، أو وكيل الخدمة، أو ما يمثله من الأشخاص المؤهلين لتجنب الخطر.

يجب عدم ترك المكواة بدون مراقبة أثناء توصيلها بمصدر الكهرباء الرئيسي.

يجب إزالة وصلة الكهرباء من مخرج المقبس قبل ملء خزان المياه بالماء.

يجب استخدام المكواة ووضعها على سطح مستو وثابت. عند وضع المكواة على الحامل،

تأكد أن السطح الذي وُضع عليه الحامل مستقر. لا يجوز استخدام المكواة في حالة

سقوطها أو في حالة وجود علامات تلف ظاهرة أو في حالة حدوث تسريب المياه منها.

حافظ على المكواة والكابيل الخاص بها بعيدًا عن متناول الأطفال الذين تقل أعمارهم عن

٨ سنوات عند تشغيلها أو تبريدها.

صُمم هذا الجهاز للاستخدام على ارتفاع بحد أقصى ٠٠٠٢ متر فوق سطح البحر.

يجب عدم تخزين المكواة حتى تبرد.



تنبيه سطح ساخن. قد يتعرض السطح للسخونة أثناء الاستخدام.

تحذير! قد تكون الأكياس البلاستيكية خطيرة. لتجنب الخطر، أبعدهم عن الأكياس البلاستيكية عن الرضع والأطفال. لا تسمح للأطفال باللعب بمواد التغليف. خطر الاختناق!

INFORME DE GARANTÍA

B&B TRENDS, S.L. garantiza la conformidad de este producto, para el uso al que está destinado, durante el periodo marcado por la legislación vigente en el país de venta del mismo. En caso de rotura durante el periodo de garantía, el usuario tendrá derecho a la reparación o sustitución del producto sin coste alguno si el anterior no está disponible, a menos que sea imposible o desproporcionado realizar una de estas opciones. En este caso, puede optar por una reducción en el precio o la anulación de la venta, caso que deberá negociar directamente con el vendedor. Esto también cubre la sustitución de piezas de recambio, siempre que el producto se haya utilizado de acuerdo con las recomendaciones de este manual en ambos casos y no haya sido falsificado por terceros no autorizados por B&B TRENDS, S.L. La garantía no cubre ninguna parte sujeta a desgaste y fricción. Esta garantía no afecta a sus derechos como consumidor de acuerdo con las disposiciones de la Directiva 1999/44/CE para estados miembros de la Unión Europea.

USO DE LA GARANTÍA

Los clientes deben contactar con el servicio técnico autorizado de B&B TRENDS, S.L. para la reparación del producto. Toda falsificación del producto por parte de cualquier persona no autorizada por B&B TRENDS, S.L. o el mal uso del mismo anulará los derechos de garantía. Debe guardar la factura de compra, recibo o comprobante de entrega para poder ejercer los derechos de garantía. Para servicio técnico y atención al cliente fuera de territorio español, envíe su solicitud al punto de venta donde adquirió el aparato.

RELATÓRIO DE GARANTIA

A B&B TRENDS, SL. garante a conformidade deste produto para o uso para o qual foi concebido durante o período estabelecido pela legislação em vigor no país de venda. Em caso de avaria durante o período de vigência desta garantia, os utilizadores têm o direito à reparação ou à substituição gratuita do produto caso a reparação seja impossível, a não ser que uma dessas opções seja impossível de cumprir ou for desproporcionada. Neste caso, poderá optar por uma redução no preço ou um cancelamento da venda, qualquer uma das opções devendo ser tratada diretamente com o vendedor. A garantia também cobre a substituição de peças de reposição sempre que o produto tenha sido usado em conformidade com as recomendações especificadas neste manual nos dois casos e sempre que não tenha sido manipulado por pessoal não autorizado pela B & B TRENDS, SL. Esta garantia não é aplicável a quaisquer peças sujeitas a desgaste. Esta garantia não limita os seus direitos enquanto consumidor em conformidade com as disposições constantes da Diretiva 1999/44/CE para os Estados-Membro da União Europeia.

UTILIZAÇÃO DA GARANTIA

Os clientes devem contactar um Serviço Técnico autorizado da B&B TRENDS, SL. para reparar o produto. Qualquer manipulação do mesmo por parte de qualquer pessoa não autorizada pela B&B TRENDS, SL., ou uma utilização indevida ou negligente do mesmo, tornarão esta garantia nula e sem efeito. Deve guardar a factura de compra, recibo ou prova de entrega para exercer os direitos de garantia. Para receber assistência técnica ou beneficiar do serviço pós-venda fora do território espanhol, solicite informações junto ao ponto de venda em que adquiriu o aparelho.

WARRANTY REPORT

B&B TRENDS, SL. guarantees compliance of this product, for the use for which it is, during the period established by the legislation in force in the country of sale. In the case of breakdown during the term of this warranty, users are entitled to repair or else the replacement of the product at no charge if the former is unavailable, unless one of these options proves impossible to fulfil or is disproportionate. In this case, you can then opt for a reduction in price or cancellation of the sale, which must be dealt with directly with the sales vendor. This also covers replacement of spare parts provided that the product has been used according to the recommendations specified in this manual for both cases, and has not been tampered with by any third party that is not authorised by B & B TRENDS, SL. The warranty will not cover any parts subject to wear and tear. This warranty does not affect your rights as a consumer in accordance with the provisions in Directive 1999/44/EC for member states of the European Union.

USE OF WARRANTY

Customers must contact a B&B TRENDS, SL., authorised Technical Service for repair of the product. Since any tampering of the same by anyone not authorised by B&B TRENDS, SL., or the careless or improper use of the same shall render this warranty null and void. You must keep the purchase invoice, receipt or delivery docket in order to exercise your warranty rights. For technical service and after-sales care outside the Spanish territory, please submit your query to the point of sale where you purchased the item.

BON DE GARANTIE

B&B TRENDS, S.L. garantit la conformité de ce produit, pour l'usage auquel il est destiné, pendant la période établie par la législation en vigueur dans le pays de vente. En cas de panne pendant la durée de la garantie, les utilisateurs ont le droit de faire réparer ou remplacer le produit sans frais si la réparation n'est pas réalisable, à moins que l'un de ces choix soit impossible à réaliser ou soit disproportionné. Dans ce cas, vous pouvez alors opter pour une réduction du prix ou l'annulation de la vente, qui doit être traitée directement avec le vendeur. Cela couvre le remplacement des pièces de rechange à condition que le produit ait été utilisé selon les recommandations indiquées dans ce manuel pour les deux cas, et qu'il n'ait pas été manipulé par toute tierce partie n'étant pas autorisée par B & B TRENDS, SL. La garantie ne couvrira pas toute pièce d'usure. Cette garantie n'affecte pas vos droits de consommateur conformément aux dispositions de la Directive 1999/44/EC pour les états membres de l'Union européenne.

UTILISATION DE LA GARANTIE

Les clients doivent contacter un service technique agréé par B&B TRENDS, SL., pour faire réparer le produit. Toute manipulation du produit par quiconque n'étant pas agréé par B&B TRENDS, SL., ou l'utilisation négligente ou incorrecte de celui-ci rend cette garantie nulle et sans effet. Vous devez conserver la facture d'achat, le reçu ou la preuve de livraison afin d'exercer vos droits de garantie. Pour un service technique et un service après-vente en dehors du territoire espagnol, veuillez soumettre votre demande au point de vente où l'article a été acheté.

INFORME DE GARANTIA

B&B TRENDS, SL. garanteix el compliment d'aquest producte per a l'ús al qual està destinat durant el termini establert per la legislació vigent al país de venda. En cas d'avaria durant la vigència d'aquesta garantia, l'usuari té dret a la reparació o substitució del producte sense cap càrrec si la primera no està disponible, llevat que una d'aquestes opcions resulti impossible de complir o llur compliment sigui desproporcionat. En aquest cas, es pot optar per una rebaixa del preu o la cancel·lació de la venda, que s'ha de tractar directament amb el venedor. També cobreix la substitució de peces de recanvi sempre que el producte hagi estat utilitzat d'acord amb les recomanacions especificades a aquest manual per a ambdós casos, i no hagi estat manipulat per cap tercer que no estigui autoritzat per B & B TRENDS, SL. La garantia no cobrirà cap peça subjecta a desgast. Aquesta garantia no afecta als vostres drets com a consumidor d'acord amb el que estableix la Directiva 1999/44/CE per als estats membres de la Unió Europea.

ÚS DE LA GARANTIA

El client haurà de posar-se en contacte amb un Servei Tècnic autoritzat de B&B TRENDS, SL. per a la reparació del producte. Qualsevulla manipulació del producte per part de qualsevulla persona no autoritzada per B&B TRENDS, SL., o l'ús descurat o indegut del producte deixarà sense efecte aquesta garantia. Haureu de conservar la factura de compra, el rebut o el resguard de lliurament per poder exercir els vostres drets de garantia. Si us cal el servei tècnic i l'atenció postvenda fora del territori espanyol, si us plau, dirigiu la vostra consulta al punt de venda on vau adquirir l'article.

RAPPORTO DI GARANZIA

B&B TRENDS, S.L. garantisce la conformità di questo prodotto, per l'uso a cui è destinato, per il periodo stabilito dalla legislazione in vigore nel paese di vendita. In caso di guasto durante il periodo di validità della presente garanzia, gli utilizzatori hanno diritto alla riparazione o alla sostituzione gratuita del prodotto se la prima non è disponibile, a meno che una di queste opzioni si riveli impossibile da portare a termine o sproporzionata. In questo caso, è possibile optare per una riduzione di prezzo o per l'annullamento della vendita, che deve essere effettuato direttamente con il rivenditore. Ciò si applica anche alla sostituzione di parti di ricambio a condizione che il prodotto sia stato utilizzato secondo le raccomandazioni specificate in questo manuale in entrambi i casi, e non sia stato manomesso da terze parti non autorizzate da B&B TRENDS, SL. La garanzia non copre parti soggette a usura. La presente garanzia non pregiudica i diritti del consumatore in conformità con le disposizioni della Direttiva 1999/44/CE per gli Stati membri dell'Unione Europea.

UTILIZZO DELLA GARANZIA

I clienti possono contattare il servizio di assistenza tecnica autorizzato di B&B TRENDS, SL. per riparazioni del prodotto. Poiché eventuali manomissioni dello stesso da soggetti non autorizzati da B&B TRENDS, SL., o l'utilizzo incauto o improprio dello stesso rendono nulla la presente garanzia. Deve conservare la fattura d'acquisto, la ricevuta o la prova di consegna per esercitare i suoi diritti di garanzia. Per servizio clienti e di assistenza tecnica al di fuori del territorio spagnolo, si prega di inviare la richiesta al punto vendita presso cui è stato acquistato l'articolo.

GARANTIEBERICHT

B&B TRENDS, S.L. гарантира die Konformität dieses Produkts für den Gebrauch, für den es bestimmt ist, für den Zeitraum, der durch die im Verkaufsland geltende Gesetzgebung festgelegt ist. Im Falle eines Ausfalls während dieser Garantiezeit hat der Benutzer Anrecht auf eine kostenlose Reparatur oder andernfalls auf den kostenlosen Ersatz des Geräts, wenn es nicht repariert werden kann, es sei denn, eine dieser Optionen erweist sich als unmöglich oder unverhältnismäßig. In diesem Fall können Sie sich dann für eine Preisminderung oder die Stornierung des Verkaufs entscheiden. Dies müssen Sie direkt mit dem Verkäufer regeln. Gedeckt ist auch der Ersatz von Ersatzteilen, vorausgesetzt, das Gerät wurde gemäß den in dieser Anleitung für beide Fälle angegebenen Empfehlungen verwendet und nicht von Dritten manipuliert, die nicht von B & B TRENDS, SL autorisiert sind. Die Garantie gilt nicht für Verschleißteile. Diese Garantie beeinträchtigt nicht Ihre Rechte als Verbraucher gemäß den Bestimmungen der Richtlinie 1999/44/EG für die Mitgliedsstaaten der Europäischen Union.

INANSPRUCHNAHME DER GARANTIE

Der Kunde muss sich für die Reparatur des Geräts an einen autorisierten technischen Service von B&B TRENDS, SL. wenden. Jegliche Manipulation durch nicht von B&B TRENDS, SL. autorisierte Personen oder unvorsichtige oder unsachgemäße Verwendung des Geräts führt zum Erlöschen dieser Garantie. Sie müssen die Kaufrechnung, die Quittung oder den Liefernachweis aufbewahren, um Ihre Gewährleistungsrechte geltend machen zu können. Für technischen Service und Kundendienst außerhalb des spanischen Hoheitsgebiets richten Sie Ihre Anfrage bitte an die Verkaufsstelle, bei der Sie das Gerät gekauft haben.

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ГАРАНЦИОННОТО ОБСЛУЖВАНЕ

B&B TRENDS, S.L. гарантира съответствието на този продукт за употребата, за която е предназначен, за срока, определен от действащото законодателство в страната на продажба. В случай на повреда по време на гаранционния му срок, потребителите имат право да ремонтират или безплатно да заменят продукта, ако не е невъзможно да се ремонтира, освен ако се окаже, че един от тези варианти не е възможно да бъде приложен на практика или че е непропорционален. В този случай можете да предпочетете отбив от цената или отмяна на продажбата, за което можете да се договорите направо с продавача. Това покрива и замената на резервни части, но при условие че продуктът е използван съгласно препоръките, посочени в това ръководство за двата случая, и няма намеса от страна на трето лице, което да не е упълномощено от B & B TRENDS, SL. Гаранцията не покрива части, които се амортизират. Тази гаранция не засяга Вашите права като потребител в съответствие с разпоредбата в Директива 1999/44/ЕО за държавите членки на Европейския съюз.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА ГАРАНЦИЯТА

За ремонт на продукта клиентите трябва да се свържат с упълномощен от B&B TRENDS, SL. Технически сервиз. Ако по отношение на горното е налице намеса от неупълномощено от B&B лице, или поради небрежност или неправилна употреба на продукта, тази гаранция става нищожна. Трябва да запазите фактурата за покупка, касовата бележка или доказателството за доставка, за да

можете да упражните гаранционните си права. За техническо и следпродажбено обслужване и извън Испания е необходимо да подадете своето оплакване в търговския обект, от който сте закупили изделието.

تقرير الضمان

التي يحددها التشريع الساري B & B TRENDS، S.L. تضمن مطابقة هذا المنتج ، للاستخدام المخصص له ، خلال الفترة في بلد بيعه. للمستخدمين إصلاح أو استبدال المنتج بدون أي تكلفة في حالة عدم توفره، ما لم يكن أحد هذه الخيارات مستحيلاً أو غير متناسب. في هذه الحالة، يمكنك اختيار خفض في السعر أو إلغاء عملية البيع، ويجب التعامل مباشرة مع البائع من أجل ذلك. ويشمل هذا أيضاً استبدال قطع الغيار شريطة أن يكون المنتج قد تم استخدامه وفقاً للتوصيات المحددة في هذا الدليل لكلتا الحالتين، ولم يتم العبث به من قبل أي طرف ثالث غير مرخص لن يغطي الضمان أي أجزاء له من قبل شركة للدول B&B TRENDS، S.L. تخضع للتآكل والتمزق. لا يؤثر هذا الضمان على حقوقك كمستهلك وفقاً للأحكام الواردة في التوجيه EC/44/ 1999. الأعضاء في الاتحاد الأوروبي

استعمال الضمان

يجب على العملاء الاتصال بالخدمة B&B TRENDS، S.L. صلاح المنتج. بما أن أي عبث بالجهاز من قبل أي شخص الفنية المعتمدة من شركة أو الإهمال أو الاستخدام غير الصحيح للجهاز يجب أن يجعل هذا الضمان لاغياً وباطلاً. يجب غير مرخص له من قبل الضمان بالكامل B&B TRENDS، S.L. إتمام يجب عليك الاحتفاظ بفاتورة الشراء أو الإيصال أو إثبات التسليم من أجل ممارسة حقوق الضمان. الخدمات الفنية والخدمة ما بعد البيع خارج الأراضي الإسبانية، يُرجى تقديم الطلب إلى نقطة البيع التي اشترت منها المنتج.



SERVICIOS DE ATENCIÓN TÉCNICA (SAT)

TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE (TAS), SERVIÇO DE ATENÇÃO TÉCNICA (SAT)
SERVICE TECHNIQUE (ST), SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA (SDAT)

(+34) 93 560 67 05

sat@bbtrends.es

B&B TRENDS, S.L.

C. Cataluña, 24

P.I. Ca N'Oller 08130

Santa Perpètua de Mogoda (Barcelona) España

C.I.F. B-86880473

www.bbtrends.es

Encuentra tu servicio técnico más cercano en **<https://sat.ufesa.com/>**

Check out your nearest service station at **<https://sat.ufesa.com/>**

ufesa

B&B TRENDS, S.L. · C.I.F. B-86880473
C. Catalunya, 24 P.I. Ca N'Oller 08130
Santa Perpètua de Mogoda (Barcelona) · España
www.bbtrends.es

Ver.05/2025