

BONECO
healthy air

TRADITION SINCE 1956
 A SWISS COMPANY
TRADITION DEPUIS 1956
UNE ENTREPRISE SUISSE

U310 MANUAL



READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS



Instructions for use **3**

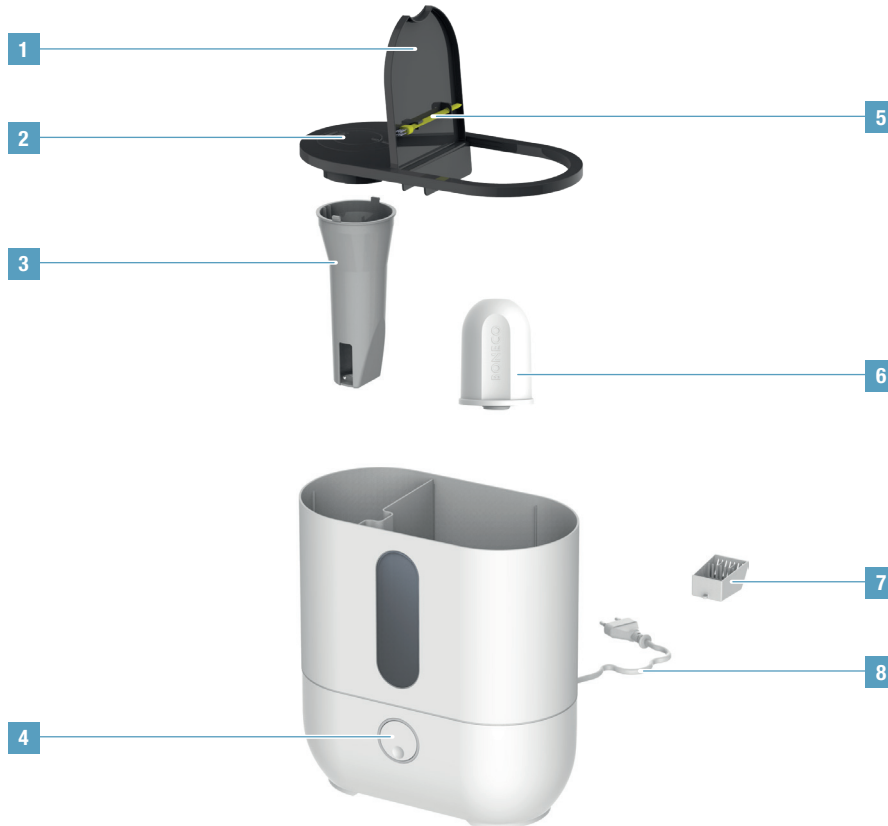
Instructions d'utilisation **15**

Instrucciones de uso **27**

INSTRUCTIONS FOR USE

BONECO U310

OVERVIEW AND PART NAMES



- 1 Cover
- 2 Nozzle
- 3 Flue
- 4 Main switch / controller
- 5 Cleaning brush
- 6 A250
- 7 Fragrance container
- 8 Power supply

TABLE OF CONTENTS

Introduction	6
Introduction	6
A250	6
Items included	6
Start-up	7
Preparation of the A250	9
A250 preparation	9
On water hardness	9
Determining water hardness	9
The right location	10
The right location	10
Functions and indicators	10
Water level	10
Fragrance container	10
Notes on care	11
Care instructions	11
Cleaning agent	11
Cleaning and descaling	12
Descaling	12
Removing mineral deposits	13
Technical data	14

INTRODUCTION

INTRODUCTION

Congratulations on your purchase of the BONECO U310. This high-performance humidifier keeps the humidity at a comfortable level at all times. No longer will you have to contend with itchy eyes, dry skin and dry mucous membranes. This helps make you and your family less susceptible to colds and other infectious diseases.

You will not want to give up your newly gained comfort.

A250

Please refer to the enclosed manual for putting the A250 into operation.

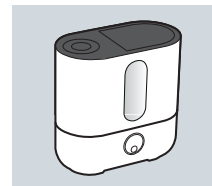
ON WATER HARDNESS

The BONECO U310 is supplied with an A250. The granulate contained in it filters the lime out of the tap water so that it is not released into the room air. Hard tap water accelerates saturation of the granulate so that the A250 must be replaced earlier.

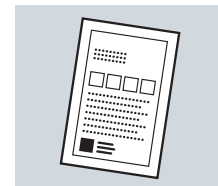
Dispose of the saturated A250 with your regular household waste.

The A250 should not be used longer than specified. White dust around the appliance is a sure indication that the A250 has run its course. You can obtain replacements from your BONECO specialist dealer or our online store at www.shop.boneco.us.

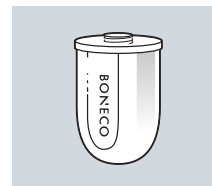
ITEMS INCLUDED



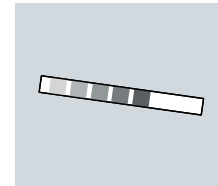
BONECO U310



"A7417 EZCa!" cleaning and descaling powder



A250



Water hardness test strips

START-UP



1

Rinse the A250 for 2 minutes under cold running water.



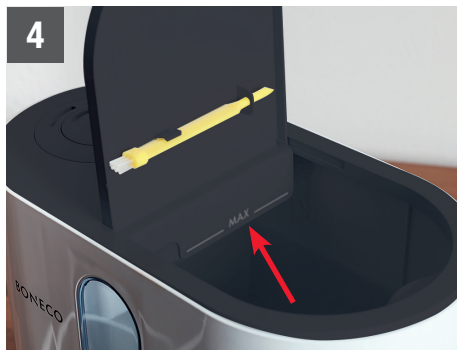
2

Screw the A250 to the BONECO U310.



3

Fill the tank with cold tap water.



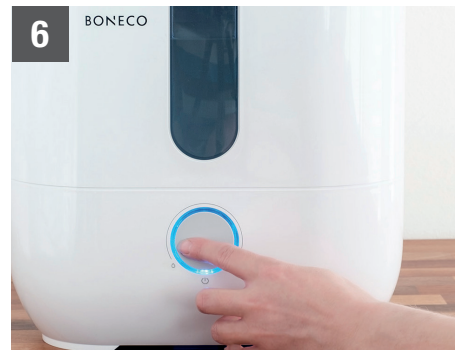
4

Warning: Do not exceed the maximum fill level.



5

Connect the BONECO U310 to the power outlet.



6

Use the control knob to switch on the BONECO U310.

START-UP**7**

BONECO



Set the intensity of the mist you want.

8

Do not place the BONECO U310 directly on the floor.

PREPARATION OF THE A250

A250 PREPARATION

1. Remove the packaging of the BONECO A250.



2. Rinse the A250 for 2 minutes under cold running water.



3. Screw the A250 to the BONECO U310.

ON WATER HARDNESS

The BONECO U310 is supplied with an A250. The granulate contained in it filters the lime out of the tap water so that it is not released into the room air. Hard tap water accelerates saturation of the granulate so that the A250 must be replaced earlier.

DETERMINING WATER HARDNESS

1. Dip the enclosed test strip into a glass of cold tap water for 1 second.



2. Read the water hardness after a few seconds.

3. Refer to the table to determine the duration of effect of the A250:

■ ■ ■ ■ ■	= 6 months
■ ■ ■ ■ ■	= 6 months
■ ■ ■ ■ ■	= 5 months
■ ■ ■ ■ ■	= 4 months
■ ■ ■ ■ ■	= 3 months
■ ■ ■ ■ ■	= 2 months


Dispose of the saturated A250 with your regular household waste.

The A250 should not be used longer than specified. White dust around the appliance is a sure indication that the A250 has run its course. You can obtain replacements from your BONECO specialist dealer or our online store at www.shop.boneco.us

THE RIGHT LOCATION

THE RIGHT LOCATION

The BONECO U310 releases more than half a liter of water into the air per hour. This makes it important to set up the appliance in the right location.

 Do not place the BONECO U310 directly on the floor, since the moisture from the mist can damage floor surfaces such as parquet or delicate carpeting.

- Make sure that the appliance stands about 1 ft (30 cm) away from the closest wall.
- The unit should be placed in an elevated position, e.g. on a table, chest of drawers, etc.
- Do not direct the mist toward the wall, plants, furniture or other objects in order to prevent water condensation from damaging them. Maintain a distance of at least 20 inches (50 cm).

FUNCTIONS AND INDICATORS

WATER LEVEL

The LED lighting on the switch indicates the operating status and water level.



- **Blue (lights up):** The appliance is switched on and in operation. A sufficient amount of water is in the tank.
- **Red (blinking):** The appliance is switched on, but the water tank is empty. Switch off the appliance or refill the tank with fresh water.
- **No display:** The appliance is switched off or disconnected from the power outlet.


FRAGRANCE CONTAINER

Commercially available fragrances can be inserted into the fragrance container on the rear side.

1. Press down on the fragrance container to unlock the drawer.



2. Sprinkle the cotton insert in the drawer with the fragrance of your choice.

 Never add the fragrance directly to the water tank; doing so will damage the BONECO U310 and void the warranty!

NOTES ON CARE

CARE INSTRUCTIONS

With increasing time and use, the performance of the A250 decreases. The inside of the BONECO U310 becomes coated with limescale. Stagnant water can also impair cleanliness and lead to unpleasant odors.

This means regular maintenance and cleaning is necessary to ensure clean and unimpaired operation.



Always unplug the unit from the power outlet before cleaning. Failure to do so can result in electric shock and pose the risk of severe or fatal injury!

CLEANING AGENT

Clean the housing of the BONECO U310 with a soft cloth. Use warm tap water with a small amount of dishwashing detergent.

Interval*	Task
Daily	Check the water level; add water if necessary
After 1 week without operation	Empty and clean the BONECO U310
Every 2 weeks	Clean and descale the water tank
Every 2 to 6 months	Replacing the A250


* Effective time intervals vary depending on air and water quality and the length of operation. For this reason, the information here should be viewed as a recommendation.

CLEANING AND DESCALING

DESCALING


If stubborn limescale deposits form at the bottom of the BONECO U310, the appliance must also be descaled in addition to the cleaning. For this process, use the provided "EZCal" descaling agent. You can get replacement parts at your BONECO specialist dealer or at the online store under shop.boneco.us

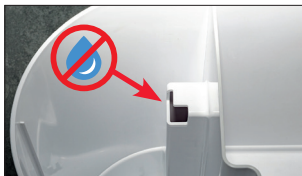
1. Disconnect the BONECO U310 from the power outlet.

 The unit must always be unplugged from the power outlet before draining it. Failure to do so can result in electric shock and pose the risk of severe or fatal injury!

2. Empty the water tank.



 Tip the long side of the BONECO U310 towards the sink (with the viewing window facing down). This prevents water from getting into the air outlet and damaging the unit.



3. Remove the A250.
4. Mix 1 bag of EZCal with 32 oz. (1 liter) of water and pour the mixture into the water tank, one half to the left and right each.



5. Wait 30 minutes to allow the solution to take effect.
6. Rinse the water tank with tap water. Remove remaining lime residue, if any, using a scrub brush.



7. Rinse the inside of the water tank with fresh tap water.
8. Reinsert the A250.

CLEANING AND DESCALING

REMOVING MINERAL DEPOSITS

Mineral deposits on the membrane can be removed using the yellow cleaning brush attached to the cover of the BONECO U310.



⚠ Never clean the membrane using sharp objects or aggressive cleaning agents; doing so can damage the BONECO U310 and voids the warranty!

REPLACING THE A250

REPLACING THE A250

The A250 must be replaced every 2 to 6 months. In cases of very hard water, it may have to be replaced sooner. White dust around the appliance is a sure indication that the A250 has run its course.

Please refer to the enclosed manual for putting the A250 into operation.

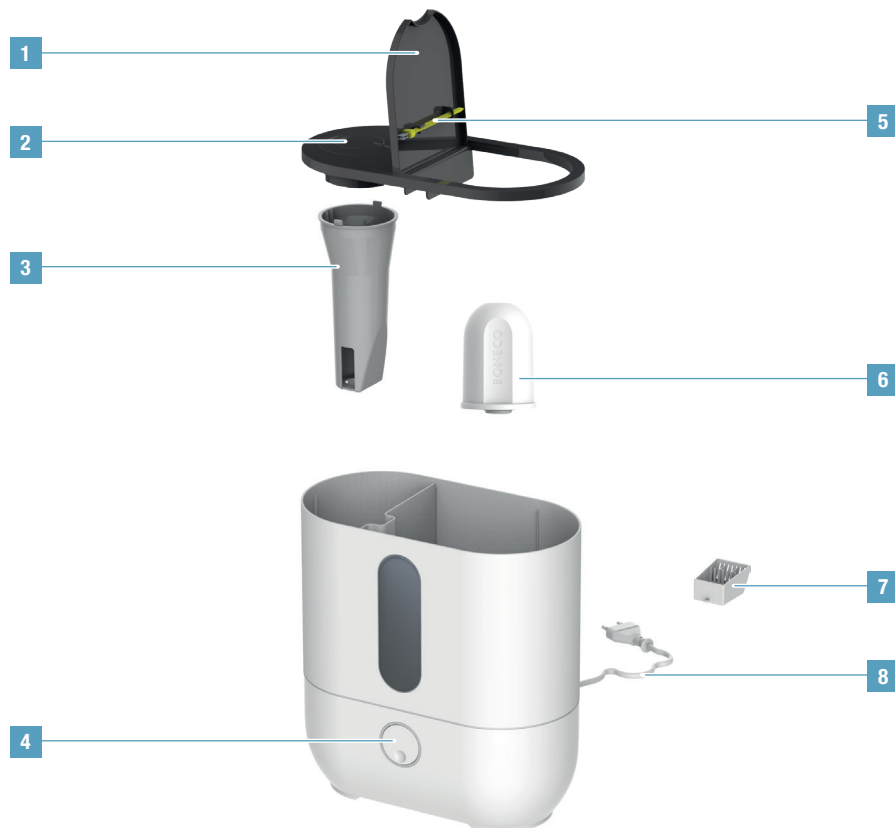
The used A250 can be disposed of with your regular household waste.

TECHNICAL DATA

Mains voltage	120 V / 60 Hz
Power consumption	115 W
Humidity output	3.17 gal / 24h (500 g/h)
For rooms up to	860 sqft / (80 m ²)
Water capacity	1.30 gallons (5.0 Liter)
Dimensions L×W×H	12.12×6.49×12.79 in / (308×165×325 mm)
Weight (empty)	6 lbs / (2.74 kg)
Operating noise level	< 45 dB (A)

INSTRUCTIONS D'UTILISATION BONECO U310

VUE D'ENSEMBLE ET NOM DES PIÈCES



- 1 Couvercle
- 2 Buse
- 3 Conduit
- 4 Interrupteur principal/
régulateur
- 5 Brosse
- 6 A250
- 7 Récipient pour
substances odorantes
- 8 Alimentation électrique

SOMMAIRE

Introduction	17
Introduction	17
A250	17
Éléments inclus	17
Mise en marche	18
Préparation de l'A250	20
Préparatifs concernant l'A250	20
Informations concernant la dureté de l'eau	20
Mesure de la dureté de l'eau	20
Le bon endroit	21
Le bon endroit	21
Fonctions et indicateurs	21
Niveau de l'eau	21
Récipient pour parfum	21
Remarques sur l'entretien	22
Consignes d'entretien	22
Produit de nettoyage	22
Nettoyage et détartrage	23
Détartrage	23
Élimination des dépôts minéraux	24
Caractéristiques techniques	25

INTRODUCTION

INTRODUCTION

Félicitations pour votre achat du BONECO U310. Cet humidificateur d'air très performant maintient constamment l'humidité à un niveau agréable. Vous n'aurez plus à subir picotements dans les yeux, peau et muqueuses sèches. Vous et votre famille serez ainsi moins vulnérables aux rhumes et aux autres maladies infectieuses.

Vous ne pourrez plus vous passer de ce nouveau confort.

A250

Consultez le manuel fourni pour mettre en service l'A250.

INFORMATIONS CONCERNANT LA DURETÉ DE L'EAU

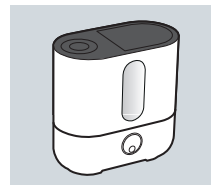
Le BONECO U310 est livré avec la cartouche de détartrage «A250». Les granulés qu'elle contient filtrent le calcaire présent dans l'eau du robinet, afin qu'il ne soit pas diffusé dans l'air ambiant. Quand l'eau du robinet est dure, la saturation des granulés est plus rapide, de sorte qu'il faut remplacer la cartouche plus tôt.

Jetez la cartouche de détartrage saturée avec les déchets ordinaires.

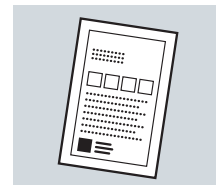
La cartouche de détartrage ne devrait pas être utilisée au-delà de la durée indiquée. Un dépôt blanc tout autour de l'appareil est un signe sûr que la cartouche est usagée.

Vous trouverez une pièce de rechange auprès de votre revendeur spécialisé BONECO ou dans notre boutique en ligne à l'adresse www.shop.boneco.us.

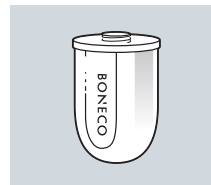
ÉLÉMENTS INCLUS



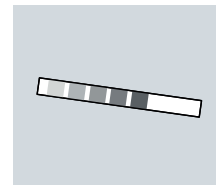
BONECO U310



Poudre de nettoyage et détartrage «A7417 EZCal»



A250



Bandes de test de la dureté de l'eau

MISE EN MARCHÉ



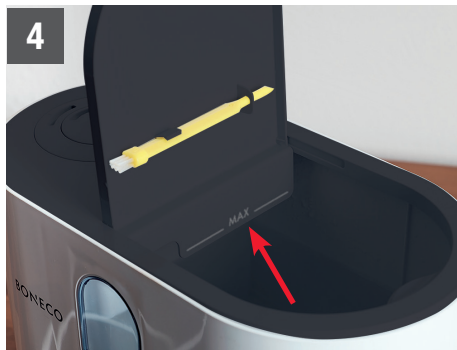
1 Mouillez la cartouche en laissant couler dessus l'eau froide du robinet pendant 2 minutes.



2 Vissez la cartouche au BONECO U310.



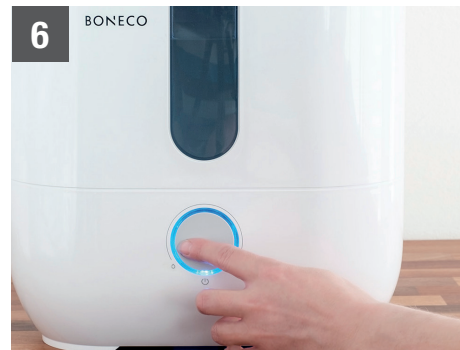
3 Remplissez le réservoir avec de l'eau du robinet froide.



4 Avertissement : Ne dépassez pas le niveau maximal de remplissage.



5 Branchez le BONECO U310 sur une prise électrique.



6 Utilisez le bouton de commande pour allumer le BONECO U310.

MISE EN MARCHÉ



7 Définissez l'intensité du brouillard que vous souhaitez atteindre.



8 Ne posez pas le BONECO U310 directement sur le sol

PRÉPARATION DE L'A250

PRÉPARATIFS CONCERNANT L'A250

1. Enlevez l'emballage de BONECO A250.
2. Mouillez l'A250 en laissant couler dessus l'eau froide du robinet pendant 2 minutes.



3. Vissez l'A250 au BONECO U310.



INFORMATIONS CONCERNANT LA DURETÉ DE L'EAU

Le BONECO U310 est livré avec l'A250. Les granulés qu'elle contient filtrent le calcaire présent dans l'eau du robinet, afin qu'il ne soit pas diffusé dans l'air ambiant. Quand l'eau du robinet est dure, la saturation des granulés est plus rapide, de sorte qu'il faut remplacer l'A250 plus tôt.

MESURE DE LA DURETÉ DE L'EAU

1. Tenez la bande de test fournie pendant 1 seconde dans un verre rempli d'eau froide du robinet.



2. Après quelques secondes, lisez la dureté de l'eau.

3. Consultez le tableau pour connaître la durée d'action de l'A250:

■ ■ ■ ■ ■	= 6 months
■ ■ ■ ■ ■	= 6 months
■ ■ ■ ■ ■	= 5 months
■ ■ ■ ■ ■	= 4 months
■ ■ ■ ■ ■	= 3 months
■ ■ ■ ■ ■	= 2 months


Jetez l'A250 saturée avec les déchets ordinaires.

L'A250 ne devrait pas être utilisée au-delà de la durée indiquée. Un dépôt blanc tout autour de l'appareil est un signe sûr que la cartouche est usagée. Vous trouverez une pièce de rechange auprès de votre revendeur spécialisé BONECO ou dans notre boutique en ligne à l'adresse www.shop.boneco.us.

LE BON ENDROIT

LE BON ENDROIT

Le BONECO U310 diffuse plus d'un demi-litre d'eau par heure dans l'air. C'est pourquoi il est important de placer l'appareil au bon endroit.

 Ne placez pas le BONECO U310 directement par terre, car l'humidité produite par le brouillard peut endommager les sols comme le parquet ou les moquettes fragiles.

- Assurez-vous que l'appareil se trouve à environ 30 centimètres (un pied) du mur le plus proche.
- L'appareil doit être posé en hauteur, par exemple sur une table, une commode, etc.
- N'orientez pas le brouillard en direction d'un mur, de plantes, de meubles ou d'autres objets, afin d'éviter les dommages dus à l'eau de condensation. Maintenez une distance d'au moins 50 cm (20 po).

FONCTIONS ET INDICATEURS

NIVEAU DE L'EAU

Le voyant DEL sur l'interrupteur indique l'état de fonctionnement et le niveau de l'eau.



- **Bleu (est allumé)** : L'appareil est allumé et est en service. Une quantité suffisante d'eau se trouve dans le réservoir.
- **Rouge (clignote)** : L'appareil est allumé et est en service, mais le réservoir d'eau est vide. Éteignez l'appareil ou remplissez le réservoir avec de l'eau fraîche.
- **Aucun affichage** : L'appareil est éteint ou n'est pas branché sur la prise murale.


RÉCIPIENT POUR PARFUM

Vous pouvez remplir le récipient situé à l'arrière avec les parfums disponibles dans le commerce.

1. Appuyez sur le récipient pour parfum afin de débloquent le compartiment.



2. Aspergez de parfum l'ouate de coton qui se trouve dans le compartiment.


 N'ajoutez pas directement le parfum dans le réservoir d'eau ; cela endommagerait le BONECO U310 et annulerait la garantie !

REMARQUES SUR L'ENTRETIEN

CONSIGNES D'ENTRETIEN

Au fil du temps et des utilisations, la performance de l'A250 diminue. L'intérieur du BONECO U310 est recouvert de tartre. L'eau stagnante peut en outre nuire à la propreté et entraîner la formation d'odeurs désagréables.

L'entretien et le nettoyage réguliers sont donc indispensables pour un fonctionnement hygiénique et sans problèmes.

 Avant tout nettoyage, veillez à débrancher l'appareil de la prise de courant. Si vous ne le faites pas, un choc électrique pourrait se produire et présenter des risques de blessures graves voire mortelles !

PRODUIT DE NETTOYAGE

Nettoyez le boîtier du BONECO U310 avec un chiffon doux. Utilisez de l'eau tiède du robinet avec une petite quantité de détergent pour lave-vaisselle.

Intervalle*	Activité
Quotidiennement	Contrôlez le niveau d'eau ; ajoutez éventuellement de l'eau
À partir de 1 semaine sans utilisation	Videz et nettoyez le BONECO U310
Toutes les 2 semaines	Nettoyez et détartrez le réservoir d'eau
Tous les 2 à 6 mois	Remplacez l'A250


* Les intervalles de temps réels varient en fonction de la qualité de l'air et de l'eau, ainsi que de la durée d'utilisation. Par conséquent, les renseignements indiqués ici sont fournis à titre de recommandation.

NETTOYAGE ET DÉTARTRAGE

DÉTARTRAGE


Si un dépôt de tartre persistant se forme au fond du BONECO U310, détartrez l'appareil en complément du nettoyage. Pour ce faire, utilisez le produit de détartage «EZCal». Vous pouvez obtenir des pièces de rechange auprès de votre revendeur spécialisé BONECO ou sur la boutique en ligne à l'adresse www.shop.boneco.us.

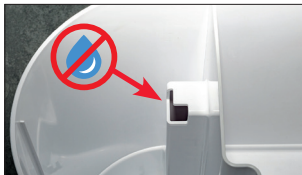
1. Débranchez le BONECO U310 de la prise murale.

 Avant de vider l'appareil, débranchez-le de la prise de courant. Si vous ne le faites pas, un choc électrique pourrait se produire et présenter des risques de blessures graves voire mortelles !

2. Videz le réservoir d'eau.



 Pointez la partie longitudinale du BONECO U310 vers l'évier (avec l'ouverture d'observation tournée vers le bas). Cela empêche l'eau de rentrer dans la sortie d'air et d'endommager l'appareil.



3. Retirez l'A250.
4. Mélangez en remuant 1 sachet de EZCal dans un 32 oz. (1 litre) d'eau et versez le mélange (une moitié à droite et une moitié à gauche) dans le réservoir d'eau.



5. Laissez agir la solution pendant 30 minutes.
6. Rincez le réservoir d'eau à l'eau du robinet. Enlevez les résidus de tartre éventuels avec une brosse à vaisselle.



7. Rincez l'intérieur du réservoir d'eau avec de l'eau fraîche du robinet.
8. Réinsérez l'A250.

NETTOYAGE ET DÉTARTRAGE REMPLACEMENT DE L'A250

ÉLIMINATION DES DÉPÔTS MINÉRAUX

Vous pouvez retirer les dépôts minéraux sur la membrane à l'aide de la brosse de nettoyage fixée sur le couvercle du BONECO U310.



⚠ Pour le nettoyage de la membrane, n'utilisez en aucun cas d'objets pointus ni de produits de nettoyage agressifs ; cela pourrait endommager le BONECO U310 et annuler la garantie !

REPLACEMENT DE L'A250

L'A250 doit être remplacé tous les 2 à 6 mois. Si l'eau est très calcaire, il peut être nécessaire de le remplacer plus tôt. Un dépôt blanc tout autour de l'appareil indique que l'A250 est usagée.

Consultez le manuel fourni pour mettre en service l'A250.

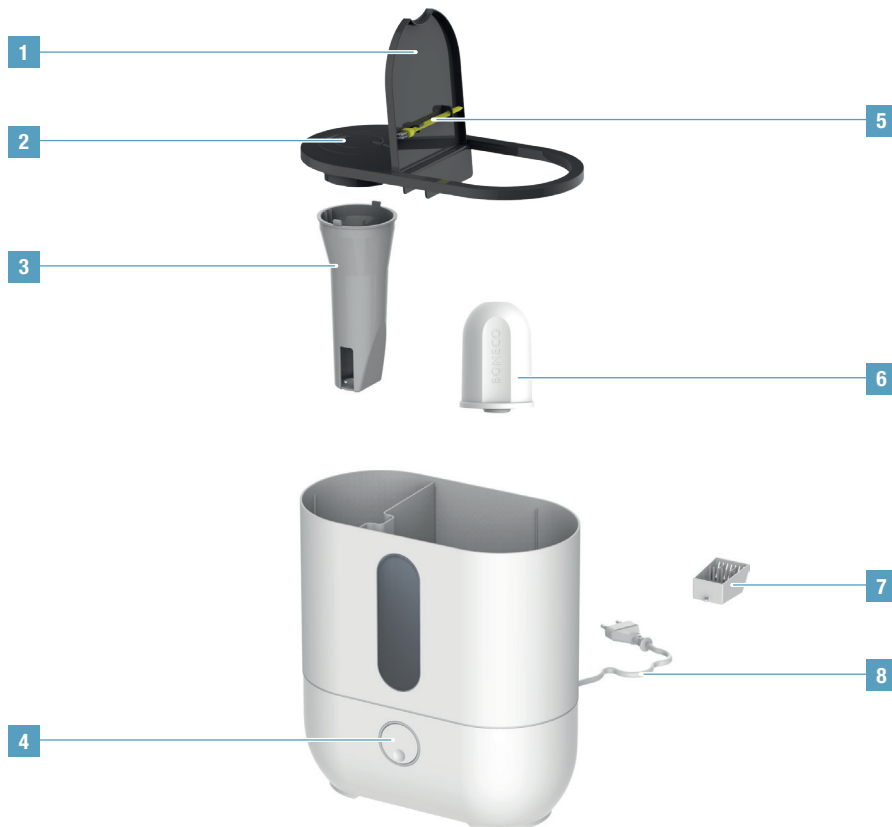
L'A250 peut être jeté avec vos ordures ménagères habituelles.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension secteur	120 V / 60 Hz
Consommation électrique	115 W
Puissance d'humidification	3.17 gal / 24h (500 g/h)
Pour des pièces pouvant atteindre	860 sqft / (80 m ²)
Capacité de l'eau	1.30 gallons (5.0 Liter)
Dimensions L x l x H	12.12 x 6.49 x 12.79 in / (308 x 165 x 325 mm)
Poids à vide	6 lbs / (2.74 kg)
Niveau sonore lors du fonctionnement	< 45 dB (A)

INSTRUCCIONES DE USO BONECO U310

VISTA GENERAL Y DENOMINACIÓN DE LOS COMPONENTES



- 1 Cubierta
- 2 Boquilla
- 3 Tubo
- 4 Interruptor principal / regulador
- 5 Cepillo
- 6 A250
- 7 Depósito difusor de aroma
- 8 Fuente de alimentación

ÍNDICE

Instrucciones	28
Instrucciones	28
A250	28
Artículos incluidos	28
Puesta en funcionamiento	29
Preparación del A250	31
Preparación del A250	31
Acerca de la dureza del agua	31
Determinación de la dureza del agua	31
Ubicación correcta	32
Ubicación correcta	32
Funciones e indicadores	32
Nivel de agua	32
Recipiente para fragancias	32
Notas sobre el cuidado	33
Instrucciones de mantenimiento	33
Producto de limpieza	33
Limpieza y descalcificación	34
Descalcificación	34
Eliminación de depósitos minerales	35
Datos técnicos	36

INSTRUCCIONES

INSTRUCCIONES

Felicidades por la compra del BONECO U310. Este potente humidificador mantiene siempre un nivel agradable de humedad en el aire. Ya no tendrá que luchar contra la picazón de los ojos, la piel reseca ni las mucosas secas. Esto contribuye a que tanto usted como su familia sean menos susceptibles a resfriados y otras enfermedades infecciosas.

No querrá renunciar a su nueva comodidad.

A250

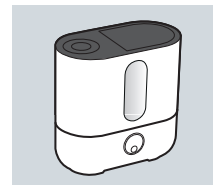
Para poner en funcionamiento el A250, consulte el manual adjunto.

ACERCA DE LA DUREZA DEL AGUA

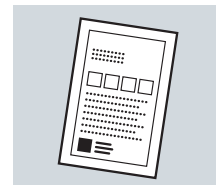
El BONECO U310 se suministra con el A250. El granulado disponible filtra la cal presente en el agua del grifo para evitar que esta se emita al aire del entorno. El agua del grifo muy dura acelera la saturación del granulado y, por tanto, será necesario sustituir antes el A250.

Deseche el A250 saturado junto con la basura doméstica. El A250 no debe utilizarse durante más tiempo del indicado. Los restos de color blanco alrededor del aparato son un claro signo de que el A250 está gastado. Podrá adquirir los recambios necesarios a través de su distribuidor BONECO o en la tienda en línea de BONECO: www.shop.boneco.us.

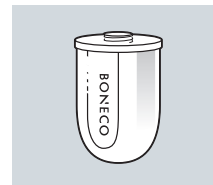
ARTÍCULOS INCLUIDOS



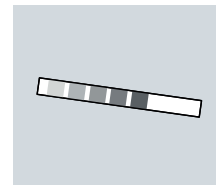
BONECO U310



Polvo para limpieza y descalcificación "A7417 EZCal"



A250



Tiras para determinar la dureza del agua

PUESTA EN FUNCIONAMIENTO



1

Coloque el A250 bajo un chorro de agua fría durante 2 minutos.



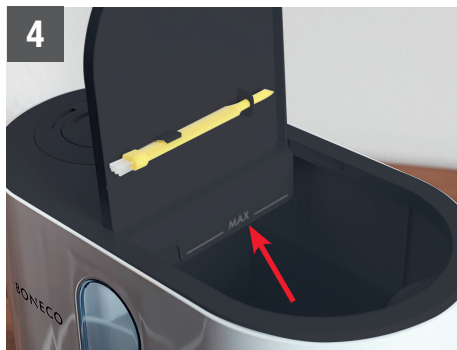
2

Atornille el A250 al BONECO U310.



3

Llene el depósito con agua fría de la llave.



4

Advertencia: No sobrepase el nivel máximo de llenado.



5

Conecte el BONECO U310 a la toma de corriente.



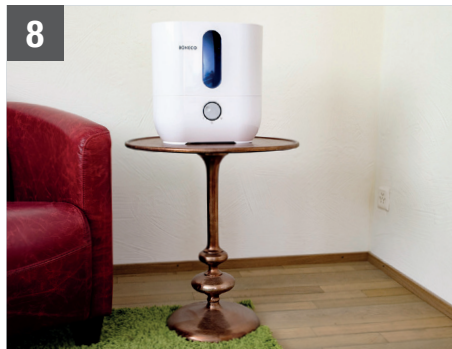
6

Utilice la perilla de control para encender el BONECO U310.

PUESTA EN FUNCIONAMIENTO



Ajuste la intensidad de la niebla que desee.



No coloque el BONECO U310 directamente sobre el suelo.

PREPARACIÓN DEL A250

PREPARACIÓN DEL A250

1. Retire el embalaje del BONECO A250.



2. Coloque el A250 bajo un chorro de agua fría durante 2 minutos.



3. Atornille el A250 al BONECO U310.

ACERCA DE LA DUREZA DEL AGUA

El BONECO U310 se suministra con el A250. El granulado disponible filtra la cal presente en el agua del grifo para evitar que esta se emita al aire del entorno. El agua del grifo muy dura acelera la saturación del granulado y, por tanto, será necesario sustituir antes el A250.

DETERMINACIÓN DE LA DUREZA DEL AGUA

1. Coloque las tiras para determinar la dureza del agua durante 1 s en un vaso lleno de agua del grifo fría.



2. Retire las tiras tras unos segundos.

3. Consulte en la tabla el periodo efectivo del A250:

■ ■ ■ ■ ■	= 6 months
■ ■ ■ ■ ■	= 6 months
■ ■ ■ ■ ■	= 5 months
■ ■ ■ ■ ■	= 4 months
■ ■ ■ ■ ■	= 3 months
■ ■ ■ ■ ■	= 2 months


Deseche el A250 saturado junto con la basura doméstica.

El A250 no debe utilizarse durante más tiempo del indicado. Los restos de color blanco alrededor del aparato son un claro signo de que el A250 está gastado. Podrá adquirir los recambios necesarios a través de su distribuidor BONECO o en la tienda en línea de BONECO: www.shop.boneco.us.

UBICACIÓN CORRECTA

UBICACIÓN CORRECTA

El BONECO U310 aporta al aire más de medio litro de agua por hora. Por este motivo es importante colocar el aparato en el lugar correcto.

 No coloque el BONECO U310 directamente sobre el suelo, ya que la humedad del agua nebulizada podría dañar suelos delicados tales como parquetes y tapetes finos.

- Asegúrese de que el aparato quede situado a una distancia mínima de 30 cm de la pared más cercana.
- El humidificador debe instalarse en una posición elevada como, por ejemplo, sobre una mesa, una cómoda, etc.
- No dirija el agua nebulizada hacia la pared, plantas, muebles u otros objetos a fin de evitar que se produzcan daños por el agua condensada. Guarde una distancia mínima de 50 cm.

FUNCIONES E INDICADORES

NIVEL DE AGUA

La iluminación LED del interruptor indica el estado de funcionamiento y el nivel de agua.



- **Azul (se ilumina):** El aparato está encendido y en funcionamiento. En el depósito hay una cantidad suficiente de agua.
- **Rojo (parpadea):** El aparato está encendido pero el depósito de agua está vacío. Apague el aparato o rellene el depósito con agua dulce.
- **Sin indicación luminosa:** El aparato está apagado o desconectado de la toma de corriente.


RECIPIENTE PARA FRAGANCIAS

Las fragancias disponibles en el mercado se pueden introducir en el recipiente para fragancias de la parte trasera.

1. Presione hacia abajo el recipiente para fragancias para desbloquear el cajón.



2. Rocíe el forro de algodón del cajón con la fragancia que elija.

 Nunca añada la fragancia directamente al depósito de agua, ya que esto podría dañar el BONECO U310 y ocasionar la anulación de la garantía.

NOTAS SOBRE EL CUIDADO

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

El rendimiento del A250 disminuye con el paso del tiempo y el incremento del uso. El interior del BONECO U310 se recubre de cal. Asimismo, el agua estancada puede perjudicar las condiciones higiénicas y provocar olores desagradables.

Por este motivo, un mantenimiento y una limpieza regulares son condiciones indispensables para que el aparato funcione correctamente y de forma higiénica.



Antes de la limpieza, debe desconectarse el enchufe de la toma de corriente. De lo contrario, podrían producirse descargas eléctricas, lo que supone un riesgo de lesiones graves o mortales.

PRODUCTO DE LIMPIEZA

Limpie la carcasa del BONECO U310 con un trapo suave. Use agua templada de la llave con un poco de líquido para lavavajillas.

Frecuencia*	Tarea
Diaria	Comprobar el nivel de agua; en caso necesario, añadir agua
Después de 1 semana sin funcionamiento	Vaciar y limpiar el BONECO U310
Cada 2 semanas	Limpiar y descalcificar el depósito de agua
Cada 2 a 6 meses	Reemplazar el A250


* La frecuencia de tiempo efectivo varía dependiendo de la calidad del aire y el agua, así como del tiempo de funcionamiento. Por este motivo, esta información debe tomarse como una recomendación.

LIMPIEZA Y DESCALCIFICACIÓN

DESCALCIFICACIÓN


Si en el fondo del BONECO U310 se forman depósitos persistentes de cal, deberá descalcificar el aparato, además de limpiarlo. Para este proceso, utilice el producto de descalcificación "EZCal" suministrado. Puede obtener piezas de repuesto en su distribuidor especializado BONECO o en la tienda en línea en www.shop.boneco.us.

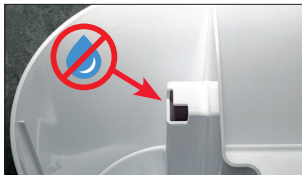
1. Desconecte el BONECO U310 de la toma de corriente.

 Antes de vaciar la unidad, debe desconectarla siempre de la toma de corriente. De lo contrario, podrían producirse descargas eléctricas, lo que supone un riesgo de lesiones graves o mortales.

2. Vacíe el depósito de agua.



 Incline la parte larga del BONECO U310 hacia el fregadero (con la ventana de visión hacia abajo). Esto evita que el agua entre en la salida de aire y dañe la unidad.



3. Retire el A250.

4. Mezcle una bolsa de EZCal con 32 oz. (1 litro) de agua y vierta la mitad de la mezcla en el lado derecho del depósito de agua y la otra mitad, en el lado izquierdo.



5. Deje que la solución actúe durante 30 minutos.

6. Enjuague el depósito de agua con agua del grifo. Retire los restos de cal, si los hay, con un cepillo de fregado.



7. Enjuague el interior del depósito de agua con agua de la llave.

8. Vuelva a colocar el A250.

LIMPIEZA Y DESCALCIFICACIÓN

ELIMINACIÓN DE DEPÓSITOS MINERALES

Los depósitos minerales de la membrana se pueden eliminar con el cepillo limpiador amarillo enganchado en la tapa del BONECO U310.



! En ningún caso utilice objetos afilados o productos abrasivos para limpiar la membrana, ya que esto podría dañar el BONECO U310 y ocasionar la anulación de la garantía.

SUSTITUCIÓN DE CONSUMIBLES

SUSTITUCIÓN DEL A250

El A250 se debe reemplazar cada 2 a 6 meses. En caso de agua muy dura puede ser necesario realizar el cambio con mayor frecuencia. Los restos de color blanco alrededor del aparato son un claro signo de que el A250 está gastado.

Para poner en funcionamiento el A250, consulte el manual adjunto.

Puede desechar el A250 usado con su basura doméstica.

DATOS TÉCNICOS

Voltaje de red	120 V / 60 Hz
Consumo de energía	115 W
Capacidad de humidificación	3.17 gal / 24h (500 g/h)
Para habitaciones de hasta	860 sqft / (80 m ²)
Capacidad de agua	1.30 gallons (5.0 litros)
Dimensiones largo × ancho × alto	12.12 × 6.49 × 12.79 in / (308 × 165 × 325 mm)
Peso (vacío)	6 lb / (2.74 kg)
Nivel de ruido durante el funcionamiento	< 45 dB (A)

BONECO
healthy air

**Please check our website www.boneco.us
for further information.**