



V2.0

07-24

The World's First Alexa Kettle



Instruction Manual

For customer support, please visit: www.swan-brand.co.uk/alexa



Servicio al Cliente / Assistenza clienti / Service Clients / Kundendienst: info@d2t.es +34 925 365 495

Congratulations on your purchase

(and great choice)

"Alexa, turn on the Swan."

works alexa

Contents





Model	SK14650BLKNEU
Voltage	220-240V AC, 50/60Hz
Power	1500-1800W
Cord Length	75cm
Capacity	1.5 Litre (max.)
Indicator	Power indicator when kettle is switched on
Safety Class	Safety Class I

CE CAUTION! Do not immerse in water

TX Frequency:
Bluetooth/Bluetooth LE:

Wi-Fi: 2412-2472 MHz/2422-2462 MHz 2402-2480 MHz

Output Power: Bluetooth LE: Wi-Fi: 18.85 dBm (802.11b) 7.83 dBm

Product Overview



03

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed, including the following:

- Read all instructions carefully and retain for future reference.
- Do not touch hot surfaces. Use the handle.
- To protect against fire, electric shock and injury to persons do not immerse kettle, plug or cord in water or any other liquids.
- Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
- Unplug from outlet when not in use and before cleaning.
- Always allow to cool before cleaning the appliance.
- 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 use of accessory attachments not recommended by the appliance manufacturer may result in fire, electric shock or injury to persons.
- Do not use outdoors.
- Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
- To connect, plug the cord into the wall outlet. To disconnect, switch off the kettle then remove the plug from the wall outlet.
- Do not use this appliance for anything other than its intended use. For household use only.
- Scalding may occur if the lid is removed during the brewing cycles. Do not remove the lid while the water is boiling.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above, and persons with reduced physical,



FNG



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. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised. Keep the appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years.

- Children shall not play with the appliance.
- If the kettle is overfilled, boiling water may be ejected.
- The kettle is only to be used with the base provided.
- The heating element surface is subject to residual heat after use.
- The product is not to be used if it has been dropped, if there are visible signs of damage or if it is leaking.
- WARNING! Avoid spillage on the connector.
- WARNING! Potential injury from misuse.



Before First Time Use:

- 1. Remove all packing materials, do not connect the kettle to the power supply just yet.
- 2. Thoroughly clean the inside of the kettle with a damp non-abrasive sponge, dry with a soft cloth.
- 3. Use a slightly damp cloth to wipe the main body outer case and spout, dry with a soft cloth.
- 4. When the kettle is thoroughly dry, it is then ready for the next step.
- 5. Fill the kettle to the MAX water level and boil one to two times to clean the kettle. Discard the cleaning water and do not drink it.

Product Security and Telecommunications Infrastructure (PSTI)

Your Swan 1.5L Smart Kettle is an interconnected product which uses both wifi and Bluetooth to connect to the Home App. As more devices in the home become connected to the internet, cyber security of the Internet of Things (IoT) is increasingly important to protect end users.

The Swan 1.5L Smart Kettle will deliver an updated experience on a regular basis including security patches. It is strong recommended for best performance and security that all maintenance updates should be accepted as soon as possible. The updates to software will continue to update until the specified date found within the Software Update website address. Please note updates may well continue after the date but it is likely that they will be less frequent. For further information please visit the below links.

For Security Reporting, Swan actively tried to identify and reduce potential vulnerabilities during the products lifetime and in this effort we value input on actual or potential vulnerabilities reported by yourself.

If you believe you have discovered a vulnerability in a Swan product please follow the Security Report website address below and follow the steps to complete the Security Reporting Form. Further information regarding the process is referenced on our website.

Security Reporting Website Address: www.rkwltd.com/#/security-reporting Software Updates Website Address: www.rkwltd.com/#/software-updates



FNG



Fill Water:

- 1. Press the lid release button to open it.
- 2. Fill with water carefully. Never fill with more than 1.5L water (over the MAX water level line) to prevent the water from overflowing while boiling. Do not fill less than the 0.5L MIN water level.
- 3. When filled with water, close the lid properly.

Do not use to heat up soup or other liquids or jarred, bottled or tinned food.

Switch on the appliance:

- Put the base on a flat and heat resistant surface, take the power cord out and lock it in to the hole on the base. Then connect the power plug into a power supply socket.
- Position the kettle on the power base, when power is connected, the appliance makes a beep sound.
- When placed on the power base, the appliance will automatically enter standby mode. Touch the *on/off* button and the appliance will start boiling water to 100°C or the previously set temperature.

When the kettle is boiling or the keep warm function is activated, if you need to cancel the operation you can do so by pressing the *on/off* button. The appliance will then enter standby mode.



Manual Operation

S

Set button:

When the appliance is in standby mode, touch the *set* button to select the temperature, touch again to change the setting:

100°C (Fully Boiled) >
90°C (Coffee) >
85°C (Tea) >
80°C (Green Tea) >
60°C (Honey) >
40°C (Warm Water)

100°C function:

After selecting, the *boil* indicator will flash and the appliance will begin operation.

After the water boils, the appliance will beep twice, end operation and enter standby mode.

90°C, 85°C, 80°C, 60°C, 40°C function:

After selecting the temperature, the *boil* indicator light and the *keep warm* indicator light will flash at the same time, the appliance then begins operation. Once the water has reached the selected temperature, the kettle will beep twice and automatically keep the water warm for 2 hours^{*}.

When the appliance is in standby mode, it will automatically shut down after 10 minutes of inactivity.

For more hints and tips, visit: www.swan-brand.co.uk/alexa

"If preferred, you can deactivate the keep warm function in the Alexa app. See page 13 for more information.





FNG

To fully benefit from your new Swan Alexa kettle, you will of course need:

- Amazon account Alexa device Wi-Fi connection
- Alexa app downloaded to your mobile device

Before continuing, please ensure that the kettle has been set up and prepared correctly, having carefully followed the safety instructions and usage guidance detailed in this booklet.

There are 2 ways in which you can pair your Alexa devices.

Please note, setup processes may vary due to Alexa app updates.

Pairing using the QR code

- 1. Connect the kettle to power.
- 2. Press and hold the set button (on the kettle) for 3 seconds. The kettle will flash and beep 3 times. The Wi-Fi symbol will then also start to flash, indicating that the kettle is ready to pair.
- **3.** Open the Alexa app and select the devices tab.
- Select the + icon in the top right hand corner to add a new device. Select Add Device on the pop up menu.
- 5. On the next screen, scroll down to find *Kettle* and select this option.
- 6. Next, select the brand Swan.
- 7. The app will then ask for permissions to access your mobile device. Please read this section carefully and click *Next* to proceed.
- 8. On the next screen, select Scan Barcode and using the camera, scan the QR code located on



Pairing Your Devices



the product as shown (this sticker can be easily removed once your Alexa kettle is all set up and ready to use).

- 9. The app will then search for and connect to the kettle. This can take around a minute.
- 10. Once connected, you'll then be asked to select a Wi-Fi network. To secure a Wi-Fi connection, select the name of the relevant Wi-Fi network and input the password. Please make sure the Wi-Fi is 2.4G and there are no obscure symbols in the Wi-Fi name and Wi-Fi password.



100° 1 all ≑ ■. SETUP	,nll ♀ ■. SETUP
Connect your device to Wi-Fi Select a Wi-Fi network for your device	
s wifi1	Swan kettle connected
wifi2	Swan kettle has been added to your Alexa account. Next, let's continue setup.
Add new network	
Home Communicate Play Devices More	Home Communicate Play Devices More

- **11.** The kettle has now been added to your Alexa account. Select *Next* to continue setup.
- 12. On the next screen, you can add devices to a group such as *"kitchen"*, to control multiple devices at once. However, you can also skip this step for now.
- 13. Your Swan Alexa kettle is now set up and ready to use!

See page 12 for information on finding the main control screen.



Pairing Your Devices

Manual Pairing

- 1. Connect the kettle to power.
- 2. Press and hold the set button (on the kettle) for 3 seconds. The kettle will flash and beep 3 times. The Wi-Fi symbol will then also start to flash, indicating that the kettle is ready to pair.
- **3.** Open the Alexa app and select the devices tab.
- 4. Select the + icon in the top right hand corner to add a new device. Select *Add Device* on the pop up menu.
- 5. On the next screen, scroll down to find *Kettle* and select this option.
- 6. The app will then ask for permissions to access your mobile device. Please read this section carefully and click *Allow* to proceed.
- 7. Then click *Next* to connect the Swan Kettle.









1.5 LITRE DIGITAL KETTLE

Pairing Your Devices



- 8. On the next screen, select *Don't have a barcode?*, then select *Next* to continue setup.
- 9. The app will then search for and connect to the kettle. This can take around a minute.
- 10. Once connected, you'll then be asked to select a Wi-Fi network. To secure a Wi-Fi connection, select the name of the relevant Wi-Fi network and input the password. Please make sure the Wi-Fi is 2.4G and there are no obscure symbols in the Wi-Fi name and Wi-Fi password.

(1) ⁴	12 [↑] .ul ≑ ■·
SETUP	SETUP
	Where is your kettle?
	Add your device to a group so you can control devices together and say things like, "Alexa, turn on the Living Room."
	COMMON GROUPS
Swan kettle connected Swan kettle has been added to your Alexa	Bedroom
account. Next, let s continue setup.	Living room
	Kitchen
	Main bedroom
	Family room
	Skip
Next	Add to Group
Home Communicate Play Devices More	Home Communicate Play Devices More

- 11. The kettle has now been added to your Alexa account. Select *Next* to continue setup.
- 12. On the next screen, you can add devices to a group such as "kitchen", to control multiple devices at once. However, you can also skip this step for now.
- 13. Your Swan Alexa kettle is now set up and ready to use!



Once your devices are fully connected, go to the devices tab on the Alexa app and select *View* on the top bar where it says *"1 kettle discovered"*, then select *Swan Kettl*e to go through to the main control screen.

See page 13 to find out how to edit and control your new kettle.

Video setup guides and further information can be found at: www.swan-brand.co.uk/alexa

1.5 LITRE DIGITAL KETTLE

Congratulations! Your mobile device is now paired with your Alexa kettle. Now for the fun part.

In the Swan kettle area of your Alexa app, you'll find lots of clever options that'll allow you to control your new appliance. Here is an overview to help get you started:

- (A) Switch your Alexa kettle on and off using this button.
- (B) The water temperature of your kettle is shown here.
- © The number of boils until the next recommended descale is shown here.
- D The general kettle status, including water levels and activity is shown here.
- E Select your preferred heat setting under Preset. Choose from 40 degrees, 60 degrees, 80 degrees, 85 degrees, 90 degrees or 100 degrees.

For more information regarding the temperature settings, please see page 8.

(F) After 500 boils at any temperature, the kettle will notify you that descaling is required. Once descaling is complete, reset the descale countdown (back to 500) using this toggle.

It is very important that the kettle is regularly descaled to prolong the longevity of the appliance and maintain efficiency. Learn more about descaling on page 16.

G Activate or deactivate the Keep Warm function using this toggle.

For more information regarding the Keep Warm function, please see page 15.

(H) Start creating a routine using this button.

For more information regarding creating routines, please see the next section.







Create a Routine

S

Please note, setup processes may vary due to Alexa app updates.

- 1. Select *Create a routine* from the main screen as described in the previous section.
- 2. Add your choice of voice command to the next screen by typing a phrase into the text box. For example *"turn on the Swan"*. You can add more than one phrase.
- 3. Once done, tap Next in the top right hand corner.
- 4. You'll then be taken to the *Edit Routine* screen. Here, you can enable the routine by toggling on and off, change the name of the routine and add specific times.
- 5. Adding a specific time will activate the kettle automatically at that chosen time. For example, create a *"Breakfast"* routine and choose *07:00* for a freshly boiled kettle every morning.

Add and edit times by clicking *Schedule*, you can also sync your routine with alarms, other household sounds, Smart Home devices and Echo buttons.

20 " WHEN YOU SAY	uul ≎ ■• Next	40 T EDIT R	aali≎ OUTINE	- : 5°	1 WHEN THIS H	내 중 🗩
Alexa, turn on the Swan	×	Enabled		•	Voice	
Text remaining: 84	_	NAME		Ā	Schedule	
Add another phrase	•	Boil Kettle	Chan	ge 🔊	Smart Home	
EXAMPLES		WHEN:		L L	Alarms	
"Welcome me home" "Film night" "Dinner time"		Alexa, turn on the S View/Edit	Swan	uh	Sound Detection	
Dimertime		Add an action	(. 0	Echo Button	
		e.g. ridy weather				
qwertyu i	Ор					
asdfghjk			(0
☆ z x c v b n n	n 🗵					
123 🌐 🖉 space	done	Home Communicate F	Play Devices N	lore Home	Communicate	Devices More



FNG

Please note, setup processes may vary due to Alexa app updates.

Duplicating a routine is a really easy way of creating slightly different versions of your favourite routines. For example, you might want your morning routine, just set to a slightly different time depending on the day and what you have planned.

On the *Edit Routine* screen, click the 3 dots in the top right corner, you can duplicate and edit the new routine from here.



View Your Routines

Keep Warm Function

When the keep warm function is activated, switching on the kettle whilst pre-set to 40 degrees, 60 degrees, 80 degrees, 85 degrees or 90 degrees will heat the water to the selected temperature, beep twice, then keep the water warm for 2 hours before entering standby mode. This function will not work with boiling water set to 100 degrees.





Renaming Your Kettle

S

It's not essential but if you want to, you can rename your kettle.

- 1. On the Alexa app, go to your Swan kettle device.
- 2. Select Settings.
- 3. Under Swan Kettle select Edit Name.
- Finally, simply type in the name you'd like to use for your kettle and click back <

Cleaning and Maintenance

ALWAYS ENSURE THE PRODUCT IS UNPLUGGED FROM THE MAINS SUPPLY AND COMPLETELY COOL BEFORE CLEANING.

DAMAGE TO THIS PRODUCT CAUSED BY EXCESSIVE LIMESCALE BUILD UP IS NOT COVERED BY YOUR WARRANTY!

- If you live in a hard water area, it will be necessary to descale the kettle from time to time. Most supermarkets sell descaling tablets, powders or liquids.
- These are inexpensive, easy to use and perfect for ensuring your kettle provides many years of faithful service.
- An excessive build up of limescale will damage your kettle and increase the boiling time/electricity consumption!
- Use a soft damp cloth to wipe the kettle body.
- DO NOT USE ABRASIVE OR STRONG CHEMICAL CLEANERS OR SCRUBS TO CLEAN ANY PART OF THE KETTLE.
- DO NOT IMMERSE ANY PART OF THE PRODUCT IN WATER.

After each descaling, don't forget to reset the descale countdown back to 500 as outlined on page 13.



FNG



This product is guaranteed for 2 years from the date of original purchase. If any defect arises due to faulty materials of workmanship the faulty products must be returned to the place of purchase. Refunds or replacement is at the discretion of the store.

The following conditions apply:

- The product must be returned to the retailer with proof of purchase.
- The product must be installed and used in accordance with the instructions contained in this instruction guide.
- It must be used only for domestic purposes.
- It does not cover wear and tear, damage, misuse or consumable parts.
- Swan Products Ltd has limited liability for incidental or consequential loss or damage.
- This guarantee is valid in the UK and Eire Only.

Helpline: 0333 220 6050

Find advice online: www.swan-brand.co.uk/alexa



"Alexa, encender
el Swan."

Preparar tus bebidas calientes favoritas ahora es más fácil

works alexa

Contenidos

ES

Especificaciones técnicas	
Descripción del producto	
Salvaguardias importantes	20-21
Antes de usar el producto por primera vez	
Llenado de la tetera	23
Funcionamiento manual	
Emparejamiento de su dispositivo	25-30
Uso de su hervidor compatible con Alexa	30-31
Crear una rutina	32
Duplicar una rutina	33
Ver una rutina	33
Función de mantener el calor	33
Cambiar el nombre de su hervidor	
Limpieza y mantenimiento	
Información sobre la garantía	
Guarde su código QR	

works alexa

FS



Modelo	SK14650BLKNEU				
Tensión	220-240V AC, 50/60Hz				
Potencia	1500-1800W				
Longitud del cable	75cm				
Capacidad	1,5 litros (máx.)				
Indicador de potencia cuando el hervidor está encendido					
Clase de seguridad	Clase de seguridad I				



Frecuencia de transmisión: Bluetooth/Bluetooth LE: Wi-Fi: 2412-2472 MHz/2422-2462 MHz 2402-2480 MHz

Potencia de salida: Bluetooth LE: Wi-Fi: 18,85 dBm (802.11b) 7,83 dBm

Presentacion

- 1. Botón de apertura
- **2.** Tapa
- 3. Carcasa interior
- **4.** Asa
- 5. Carcasa exterior
- 6. Indicador de temperatura
- 7. Indicador de conexión
- 8. Indicador de ebullición/ mantenimiento del calor
- 9. Ajuste de la temperatura
- 10. Botón de encendido/ apagado
- 11. Base





FS

Cuando se utilicen aparatos eléctricos, deben seguirse siempre las precauciones básicas de seguridad, incluyendo las siguientes:

- Lea atentamente todas las instrucciones y consérvelas para futuras consultas.
- No toque las superficies calientes. Utilice el asa.
- Para evitar incendios, descargas eléctricas y lesiones a personas, no sumerja la tetera, el enchufe o el cable en agua o cualquier otro líquido.
- Es necesaria una estrecha supervisión cuando cualquier aparato es utilizado por los niños o cerca de ellos.
- Desenchufe el aparato de la toma de corriente cuando no lo utilice y antes de limpiarlo.
- Deje siempre que se enfríe antes de limpiar el aparato.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, su agente de servicio o personas con cualificación similar para evitar riesgos.
- El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del aparato puede provocar un incendio, una o lesiones a las personas.
- No utilice el aparato al aire libre.
- No lo coloque sobre o cerca de un quemador de gas o eléctrico caliente o en un horno caliente.
- Para conectar, enchufe el cable en la toma de corriente.
 Para desconectar, apague el hervidor y retire el enchufe de la toma de corriente.
- No utilice este aparato para nada más que para su uso previsto. Sólo para uso doméstico.
- Puede producirse una escaldadura si se retira la tapa durante los durante los ciclos de infusión. No retire la tapa mientras el agua mientras el agua esté hirviendo.

- Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y personas con discapacidad física, capacidades sensoriales o mentales o la falta de experiencia y conocimientos si se les ha dado supervisión o instrucción sobre el uso del aparato de forma segura y comprenden los peligros que conlleva.
- La limpieza y el mantenimiento del usuario no deberán ser realizados por los niños a menos que sean mayores de 8 años y estén supervisados. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
- Los niños no deben jugar con el aparato.
- Si el hervidor se llena en exceso, puede salir agua hirviendo.
- El hervidor sólo debe utilizarse con la base suministrada.
- La superficie de la resistencia está sujeta a calor residual calor residual después de su uso.
- El producto no debe utilizarse si se ha caído, si hay signos visibles de daños o si tiene fugas.
- iADVERTENCIA! Evite derrames en el conector.
- **iADVERTENCIA!** Posibles lesiones por mal uso.

Antes de utilizarlo por primera vez:

- 1. Retire todo el material de embalaje, no conecte la hervidora a la corriente eléctrica todavía.
- 2. Limpie a fondo el interior de la hervidora con una esponja húmeda no abrasiva, secar con un paño suave.
- 3. Utilice un paño ligeramente húmedo para limpiar el cuerpo principal, la caja cuerpo principal y la boquilla, secar con un paño suave.
- 4. Cuando la tetera esté bien seca, estará lista para el siguiente paso.
- Llene la tetera hasta el nivel MAX de agua y hiérvala una o dos veces para veces para limpiar la hervidora. Deseche el agua de limpieza y no la beba.

Sécurité des produits et infrastructure de télécommunications (PSTI)

Su hervidor inteligente Swan de 1,5 l es un producto interconectado que utiliza wifi y Bluetooth para conectarse a la aplicación Home. A medida que más dispositivos en el hogar se conectan a Internet, la ciberseguridad del Internet de las cosas (IoT) es cada vez más importante para proteger a los usuarios finales.

El Swan 1.5L Smart Kettle ofrecerá una experiencia actualizada periódicamente, incluidos parches de seguridad. Se recomienda encarecidamente para obtener el mejor rendimiento y seguridad que todas las actualizaciones de mantenimiento se acepten lo antes posible. Las actualizaciones de software continuarán actualizándose hasta la fecha especificada que se encuentra en la dirección del sitio web de Actualización de software. Tenga en cuenta que es posible que las actualizaciones continúen después de la fecha, pero es probable que sean menos frecuentes. Para obtener más información, visite los enlaces a continuación.

Para los informes de seguridad, Swan intentó activamente identificar y reducir las vulnerabilidades potenciales durante la vida útil del producto y en este esfuerzo valoramos los comentarios sobre las vulnerabilidades reales o potenciales reportadas por usted mismo.

Si cree que ha descubierto una vulnerabilidad en un producto Swan, siga la dirección del sitio web del Informe de seguridad que aparece a continuación y siga los pasos para completar el Formulario de informe de seguridad. Puede consultar más información sobre el proceso en nuestro sitio web.

Dirección del sitio web de informes de seguridadé : www.rkwltd.com/#/security-reporting Dirección del sitio web de actualizaciones de softwares : www.rkwltd.com/#/software-updates





Llenar el agua:

- 1. Pulse el botón de liberación de la tapa para abrirla.
- 2. Llene de agua con cuidado. Nunca llene con más de 1,5L agua (por encima de la línea de nivel de agua MAX) para evitar que el para evitar que el agua se desborde durante la ebullición. No llene menos que el nivel de agua MIN de 0,5L.
- 3. Cuando esté lleno de agua, cierre bien la tapa.

No lo utilice para calentar sopa u otros líquidos o alimentos embotellados o enlatados.

Encienda el aparato:

- Coloque la base sobre una superficie plana y resistente al calor, saque el cable de alimentación y encájelo en el orificio de la base. A continuación, conecte el enchufe a una toma de de alimentación.
- Coloque el hervidor sobre la base de alimentación, cuando se conecte la alimentación, el aparato emitirá un pitido.
- Cuando se coloque en la base de alimentación, el aparato automáticamente entrará en modo de espera. Toque el botón de encendido/apagado y el aparato comenzará a hervir agua a 100°C o a la temperatura previamente ajustada.

Cuando el hervidor esté hirviendo o la función de mantener caliente esté activada. si necesita cancelar la operación, puede hacerlo pulsando el botón de encendido/apagado. El aparato pasará entonces a modo de espera.



S

Botón de ajuste:

Cuando el aparato está en modo de espera, toque el botón para seleccionar la temperatura, toque de nuevo para cambiar el ajuste:

100°C (Hervido) >
90°C (Café) >
85°C (Té) >
80°C (Té verde) >
60°C (Miel) >
40°C (Agua caliente)

Función 100°C:

Después de seleccionarla, el indicador de ebullición parpadeará y el aparato comenzará a funcionar. Después de que el agua hierva, el aparato emitirá dos pitidos, terminará su funcionamiento y entrará en modo de espera.

Función 90°C, 85°C, 80°C, 60°C, 40°C:

Después de seleccionar la temperatura, la luz indicadora de ebullición y el indicador luminoso de mantenimiento del calor parpadean al mismo tiempo, el aparato comienza a funcionar. Una vez que el agua haya alcanzado la temperatura seleccionada, el hervidor emitirá dos pitidos dos veces y mantendrá el agua caliente automáticamente durante 2 horas^{*}.

Cuando el aparato está en modo de espera, se apaga automáticamente después de 10 minutos de inactividad.

Para obtener más sugerencias y consejos, visite www.swan-brand.co.uk/alexa

*Si lo prefiere, puede desactivar la función de mantener caliente en la aplicación Alexa. Consulta la página 31 para obtener más información.



FS

Para aprovechar al máximo su nuevo hervidor Swan compatible con Alexa, necesitará por supuesto:

- Cuenta de Amazon Dispositivo Alexa Conexión Wi-Fi
- Aplicación Alexa descargada en su dispositivo móvil

Antes de continuar, asegúrese de que el hervidor se ha configurado y preparado correctamente, habiendo seguido cuidadosamente las instrucciones de instrucciones de seguridad y de uso detalladas en este folleto.

Hay dos maneras de emparejar tus dispositivos Alexa.

Tenga en cuenta que los procesos de configuración pueden variar debido a las actualizaciones de la aplicación Alexa.

Emparejamiento mediante el código QR

- 1. Conecta el hervidor a la corriente.
- Mantenga pulsado el botón de ajuste (en el hervidor) durante 3 segundos. El hervidor parpadeará y emitirá 3 pitidos. A continuación, el símbolo de Wi-Fi también comenzará a parpadear, indicando que el hervidor está listo para emparejarse.
- Abre la aplicación Alexa y selecciona la pestaña de dispositivos.
- Selecciona el icono + en la esquina superior esquina derecha para añadir unnuevo dispositivo. Seleccione Añadir dispositivo en el menú emergente.
- En la siguiente pantalla, desplácese hacia abajo para encontrar Hervidor y seleccione esta opción.



Emparejando su unidad



- 6. A continuación, seleccione la marca Swan.
- La aplicación le pedirá entonces permisos para acceder a su dispositivo móvil. Por favor, lea esta sección cuidadosamente y haga clic en Siguiente para continuar.
- En la siguiente pantalla, seleccione Escanear Código De Barras y utilizando la cámara escanee el código QR situado en el producto como se muestra (esta pegatina se puede quitar fácilmente una vez que su hervidor compatible con Alexa esté todo configurado y listo para usar).





- 9. La aplicación buscará entonces y se conectará al hervidor. Esto puede tardar alrededor de un minuto.
- 10. Una vez conectado, se le pedirá que seleccione una red Wi-Fi. Para asegurar una conexión Wi-Fi, seleccione el nombre de la red Wi-Fi e introduzca la contraseña. Asegúrese de que el Wi-Fi es 2.4G y no hay símbolos oscuros en el nombre y la contraseña de Wi-Fi.





FS

- **11.** El hervidor ha sido añadido a tu cuenta de Alexa. Selecciona Siguiente para continuar con la configuración.
- **12.** En la siguiente pantalla, puedes añadir dispositivos a un grupo como "cocina", para controlar varios dispositivos a la vez. Sin embargo, también puede también omitir este paso por ahora.
- 13. iTu hervidor Swan compatible con Alexa ya está configurado y listo para usar!

Consulte la página 30 para obtener información sobre cómo encontrar la pantalla de control principal.



Emparejamiento Manual

- Conecte el hervidor a la corriente. 1.
- 2. Mantenga pulsado el botón de ajuste (en el hervidor) durante 3 segundos. El hervidor parpadeará y emitirá 3 pitidos. veces. A continuación, el símbolo de Wi-Fi también comenzará a parpadear, indicando que el hervidor está listo para emparejarse.
- 3. Abre la aplicación Alexa v selecciona la pestaña de dispositivos.
- 4. Selecciona el icono + en la esquina superior derecha para añadir unnuevo dispositivo. Seleccione Añadir dispositivo en el menú emergente.
- 5. En la siguiente pantalla, desplácese hacia abajo hasta encontrar Hervidor y seleccione esta opción.





1.5 LITRE DIGITAL KETTLE

works alexa with

ሰ

all 🕆 🖷

0

0

Emparejando su unidad

- La aplicación te pedirá entonces permisos para acceder a tu dispositivo móvil. Por favor, lee esta sección cuidadosamente y haga clic en Permitir para continuar.
- 7. A continuación, haga clic en Siguiente para conectar el Hervidor de Swan.
- En la siguiente pantalla, seleccione ¿no Encuentras El Código De Barras? y, a continuación, seleccione Siguiente para continuar con la configuración.
- 9. La aplicación buscará y se conectará al hervidor. Este puede tardar alrededor de un minuto.

·■ ≎ الله					
CONFIGURACIÓN	CONFIGURAR				
	¿Dónde está el dispositivo hervidor? Añade el dispositivo a un grupo para controlar varios dispositivos a la vez diciendo, por ejempio, "Alexa, enciende las luces del salón".				
Dispositivo conectado:	GRUPOS COMUNES				
hervidor Swan Se ha añadido el dispositivo Swan Kettle a tu cuenta de Alexa. Ahora vamos a	Dormitorio				
continuar con la configuración.	Salón				
	Cocina				
	Dormitorio principal				
	Omitir				
Siguiente	Añadir Al Grupo				
Iricio Comunicación Raproducir Dispositivos Más	Inicia Connunicación Reproducir Dispositivos Más				

- 10. Una vez conectado, se le pedirá que seleccione una red Wi-Fi. Para asegurar una conexión Wi-Fi, seleccione el nombre de la red Wi-Fi e introduzca la contraseña. Asegúrese de que el Wi-Fi es 2.4G y no hay símbolos oscuros en el nombre y la contraseña de Wi-Fi.
- 11. El hervidor ya ha sido añadido a tu cuenta de Alexa. Selecciona Siguiente para continuar con la configuración.
- 12. En la siguiente pantalla, puedes añadir dispositivos a un grupo como "cocina", para controlar varios dispositivos a la vez. Sin embargo, también puedes omitir este paso por ahora.
- 12. iTu hervidor Swan Alexa ya está configurado y listo para usar!





13:00 7	.al ≑ ■	13:00 7	ali 🕈 🗖
DISPOSITIVOS	o	TODOS LOS DIS	POSITIVOS
Se ha detectado 1 hervidor. Ver	×	Swan Kettle · Dispositivo nuevo	
		Alexa en este teléfo En linea	no
cho y Alexa • Todos los dispositivos			
Afiadir nuevo favorito			
Grupos			
Crear un grupo			
+			
Nuevo grupo	0		0

Una vez que sus dispositivos estén completamente conectados, ve a la pestaña de dispositivos en la aplicación Alexa y selecciona Ver en la barra superior donde dice "Se ha detectado 1 hervidor", luego selecciona Swan Kettle para pasar a la pantalla de control principal.

Consulta la página 31 para saber cómo editar y controlar su nueva hervidora.

Las guías de configuración en vídeo y otras información se pueden encontrar en: **www.swan-brand.co.uk/alexa**

Uso de su hervidor compatible con Alexa

iEnhorabuena! Tu dispositivo móvil ya está emparejado con tu hervidor compatible con Alexa. Ahora viene la parte divertida.

En el área de la tetera Swan de tu aplicación Alexa encontrarás un montón de opciones inteligentes que te permitirán controlar tu nuevo electrodoméstico. Aquí tienes un resumen para ayudarte a empezar:





- Enciende tu hervidor compatible con Alexa con este botón.
- B La temperatura del agua de tu hervidor se muestra aquí.
- C Aquí se muestra el número de hervores hasta la próxima descalcificación recomendada.
- Aquí se muestra el estado general de la hervidora, incluyendo niveles de agua y la actividad se muestra aquí.
- (E) Seleccione su ajuste de calor preferido en Preajuste. Elija entre 40 grados, 60 grados, 80 grados, 85 grados, 90 grados o 100 grados.

Para más información sobre los ajustes de temperatura, consulte la página 24.

(F) Después de 500 hervores a cualquier temperatura, la hervidora le notificará que es necesario descalcificar. Una vez que descalcificación, reinicie la cuenta atrás de la descalcificación (de nuevo a 500) utilizando este conmutador. 13.00 4 SWAN KETTLE (¹) Dispositivo apagado Water Temperature (B) 30 Degrees Descale Countdown 500 Status D Off Preset E 100 Degrees (F) Descale Reset Swan **G** Keep Warm Crear una rutina (\mathbf{H}) C C ß

FS

Es muy importante que la hervidora se descalcifique regularmente para prolongar para prolongar la vida útil del aparato y mantener su eficacia. Obtenga más información sobre la descalcificación en la página 35.

- G Active o desactive la función de mantenimiento del calor con este botón. Para más información sobre la función Keep Warm, consulte la página 33.
- (H) Inicie la creación de una rutina utilizando este botón.

Para obtener más información sobre la creación de rutinas, consulte la siguiente sección.



Tenga en cuenta que los procesos de configuración pueden variar debido a las actualizaciones de la aplicación Alexa.

- 1. Seleccione Crear una rutina en la pantalla principal como se describe en la sección anterior.
- 2. Añada su elección de comando de voz en la siguiente pantalla escribiendo una frase en el cuadro de texto. Por ejemplo, "encender el Swan". Puede añadir más de una frase.
- 3. Una vez hecho esto, pulse Siguiente en la esquina superior derecha.
- A continuación, pasará a la pantalla de edición de la rutina. Aquí puede activar y desactivar la rutina, cambiar el nombre de la rutina y añadir horas específicas.
- 5. Añadir una hora específica activará el hervidor automáticamente a esa hora elegida. Por ejemplo, cree una rutina "Desayuno" y elija 07:00 para que la tetera esté recién hervida cada mañana.

Añadir y editar horas haciendo clic en Horario, también puede sincronizar su rutina con alarmas, otros sonidos del hogar, dispositivos de Smart Home y botones Echo.

(2) ¹	.ul ≎ ●)	4 ° ⁷		.ul ≎ ■ •	5	D 7	.11	∻ ■ •
CUANDO DIGAS	Siguente	X	EDITAR RUTINA	:	`	CUAN	NDO	
Alexa, encender el Swan	×	Activado			9	Voz		
Texto restante: 84		NOMBRE			Ā	Horario		
Añadir otra frase	0	Hervir la te	tera	Cambiar	\$	Hogar digital		
EJEMPLOS		CUANDO			, i	Alarmas		
"Salúdame cuando llegue a cas "Noche de película" "Hora de cenar"	a"	Alexa, enco Ver/Editar	ender el Swan		ы	Detección de soni	ido	
		Añadir acc por ejemplo, ir	ión Iformar sobre el tiempo	o	0	Echo Button		
qwertyu i	i o p							
asdfghj	(I ñ			0			(0
☆ z x c v b n	m					• •		_
123 🌐 🖳 espacio	aceptar	Inicio Comuni	ación Reproducir Disposi	itivos Más	Inicio	Comunicación Reprod	Jucir Dispositivos	Más



FS

Tenga en cuenta que los procesos de configuración pueden variar debido a las actualizaciones de la aplicación Alexa.

Duplicar una rutina es una forma muy fácil de crear versiones ligeramente diferentes de tus rutinas favoritas. Por ejemplo, puedes querer tu rutina matutina, sólo que a una hora ligeramente diferente dependiendo del del día y de lo que haya planeado.

En la pantalla de Editar Rutina, haz clic en los 3 puntos de la esquina superior derecha, puedes duplicar y editar la nueva rutina desde aquí.



Ver tus rutinas

0 1

Función de mantenimiento del calor

0

Cuando la función de mantenimiento del calor está activada, al encender la hervidora mientras está preajustada a 40 grados, 60 grados, 80 grados, 85 grados o 90 grados calentará el agua a la temperatura seleccionada, pitará dos veces y mantendrá el agua caliente durante 2 horas antes de entrar en modo de espera. Esta función no funcionará con agua hirviendo a 100 grados.



Renombra el hervidor

No es imprescindible, pero si quieres, puedes cambiar el nombre de tu hervidor.

- 1. En la app Alexa, ve a tu dispositivo hervidor Swan.
- 2. Selecciona Ajustes.
- 3. En Hervidor Swan selecciona Editar nombre.
- **4.** Por último, simplemente escriba el nombre que le gustaría usar para su hervidor y haga clic de nuevo en <



FS



ASEGÚRESE SIEMPRE DE QUE EL PRODUCTO ESTÉ DESENCHUFADO DE LA DE LA RED ELÉCTRICA Y COMPLETAMENTE FRÍO ANTES DE LIMPIARLO.

LOS DAÑOS CAUSADOS A ESTE PRODUCTO POR UNA EXCESIVA NO ESTÁ CUBIERTO POR LA GARANTÍA.

- Si vive en una zona de agua dura, será necesario descalcificar el hervidor de vez en cuando. La mayoría de los supermercados venden pastillas, polvos o líquidos descalcificadores.
- Son baratas, fáciles de usar y perfectas para garantizar que su hervidor le proporcione muchos años de servicio fiel.
- Una acumulación excesiva de cal dañará tu hervidor y aumentará el tiempo de ebullición y el consumo de electricidad.
- Utilice un paño suave y húmedo para limpiar el cuerpo de la hervidora.
- NO UTILICE LIMPIADORES ABRASIVOS O QUÍMICOS FUERTES NO UTILICE LIMPIADORES QUÍMICOS ABRASIVOS O FUERTES PARA LIMPIAR NINGUNA PARTE DE LA HERVIDORA.
- NO SUMERJA NINGUNA PARTE DEL PRODUCTO EN AGUA.

Después de cada descalcificación, no olvide restablecer la cuenta atrás de la descalcificación a 500 como se indica en la página 31.



Garantía

Este producto tiene una garantía de 2 años a partir de la fecha de la compra original. Si se produce algún defecto debido a materiales o mano de obra defectuosos materiales o mano de obra defectuosos, los productos defectuosos deben ser devueltos al lugar de compra. El reembolso o la sustitución es a discreción de la tienda.

Se aplican las siguientes condiciones:

- El producto debe ser devuelto al minorista con el comprobante de compra.
- El producto debe ser instalado y utilizado de acuerdo con con las instrucciones contenidas en esta guía de instrucciones.
- Debe utilizarse únicamente para fines domésticos.
- No cubre el desgaste, los daños el mal uso o las piezas consumibles.
- Swan Products Ltd tiene una responsabilidad limitada por pérdidas o daños incidentales o consecuentes.

Servicio al Cliente Email: info@d2t.es Teléfono: +34 925 365 495


ES



S

1.5 LITRE DIGITAL KETTLE

Congratulazioni per l'acquisto

(e ottima scelta)



Preparare le tue bevande calde preferite è diventato più facile

works alexa

Contenuti



Specifiche tecniche	
Descrizione del prodotto	
Salvaguardie importanti	40-41
Prima di utilizzare il prodotto per la prima volta	
Riempire il bollitore	
Funzionamento manuale	
Accoppiamento del dispositivo	
Utilizzo del bollitore abilitato ad Alexa	50-51
Creare una routine	
Duplicare una routine	
Visualizza una routine	
Funzione Keep warm	53
Rinominare il bollitore	
Pulizia e manutenzione	
Informazioni sulla garanzia	
Salvare il codice QR	

ITL



Modello	SK14650BLKNEU
Tensione	220-240V AC, 50/60Hz
Potenza	1500-1800W
Lunghezza del cavo	75 cm
Capacità	1,5 litri (max.)
Indicatore di potenza	quando il bollitore è acceso
Classe di sicurezza	Classe di sicurezza I



Frequenza di trasmissione: Bluetooth/Bluetooth LE: Wi-Fi: 2412-2472 MHz/2422-2462 MHz 2402-2480 MHz

Potenza di uscita: Bluetooth LE: Wi-Fi: 18,85 dBm (802.11b) 7,83 dBm

Presentazione

- 1. Pulsante di rilascio
- 2. Coperchio
- 3. Involucro interno
- 4. Maniglia
- 5. Involucro esterno
- 6. Indicatore di temperatura
- 7. Indicatore di accensione
- 8. Indicatore di bollitura/ mantenimento in caldo
- 9. Impostazione della temperatura
- 10. Pulsante di accensione/ spegnimento
- 11. Base





Quando si utilizzano apparecchi elettrici, è necessario seguire sempre le precauzioni di sicurezza di base, tra cui le seguenti:

- Leggere attentamente tutte le istruzioni e conservarle per riferimento futuro.
- Non toccare le superfici calde. Utilizzare la maniglia.
- Per evitare incendi, scosse elettriche e lesioni alle persone, non immergere il bollitore, la spina o il cavo in acqua o in altri liquidi.
- È necessaria una stretta sorveglianza quando l'apparecchio viene utilizzato da o in prossimità di bambini.
- Scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente quando non viene utilizzato e prima di pulirlo.
- Lasciare sempre raffreddare l'apparecchio prima di pulirlo.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di assistenza o da persone analogamente qualificate, al fine di evitare un pericolo.
- L'uso di accessori non raccomandati dal produttore dell'apparecchio può provocare incendi, lesioni personali o danni alle persone.
- Non utilizzare l'apparecchio all'aperto.
- Non collocare su o vicino a un bruciatore a gas o elettrico caldo o in un forno caldo.
- Per il collegamento, inserire il cavo nella presa di corrente. Per scollegare, spegnere il bollitore e rimuovere la spina dalla presa.
- Non utilizzare questo apparecchio per scopi diversi da quelli previsti. Solo per uso domestico.



ITI



- Se il coperchio viene rimosso durante i cicli di infusione, è possibile che si verifichino scottature. Non togliere il coperchio mentre l'acqua bolle.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini a partire dagli 8 anni di età e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza, a condizione che abbiano ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e che comprendano i pericoli connessi.
- La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini, a meno che non siano sorvegliati e abbiano più di 8 anni. Tenere l'apparecchio e il suo cavo fuori dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- Se il bollitore è troppo pieno, potrebbe uscire acqua bollente.
- Il bollitore deve essere utilizzato solo con la base in dotazione.
- La superficie dell'elemento riscaldante è soggetta a calore residuo dopo l'uso.
- Il prodotto non deve essere utilizzato se è caduto, se presenta segni visibili di danneggiamento o se perde.
- ATTENZIONE! Evitare la fuoriuscita dal connettore.
- ATTENZIONE! Possibili lesioni dovute a un uso improprio.



Prima del primo utilizzo:

- 1. Rimuovere tutto il materiale di imballaggio, non collegare il bollitore alla rete elettrica.
- 2. Pulire accuratamente l'interno del bollitore con una spugna umida non abrasiva e asciugare con un panno morbido.
- 3. Utilizzare un panno leggermente umido per pulire il corpo principale, la scatola del corpo principale e l'ugello, quindi asciugare con un panno morbido.
- 4. Quando il bollitore è completamente asciutto, è pronto per la fase successiva.
- 5. Riempire il bollitore fino al livello MAX dell'acqua e farlo bollire una o due volte per pulirlo. Gettare l'acqua di lavaggio e non berla.

Infrastruttura per la sicurezza dei prodotti e le telecomunicazioni (PSTI)

Il tuo bollitore Smart Swan da 1,5 litri è un prodotto interconnesso che utilizza sia Wi-Fi che Bluetooth per connettersi all'app Home. Poiché sempre più dispositivi domestici si connettono a Internet, la sicurezza informatica dell'Internet delle cose (IoT) diventa sempre più importante per proteggere gli utenti finali.

Il Bollitore Swan 1.5L offrirà un'esperienza aggiornata su base regolare, comprese le patch di sicurezza. Per garantire prestazioni e sicurezza ottimali, si consiglia vivamente di accettare tutti gli aggiornamenti di manutenzione il prima possibile. Gli aggiornamenti del software continueranno ad aggiornarsi fino alla data specificata nell'indirizzo del sito Web di aggiornamento del software. Tieni presente che gli aggiornamenti potrebbero continuare anche dopo la data, ma è probabile che saranno meno frequenti. Per ulteriori informazioni si prega di visitare i link sottostanti.

Per quanto riguarda il Security Reporting, Swan ha cercato attivamente di identificare e ridurre le potenziali vulnerabilità durante il ciclo di vita dei prodotti e in questo sforzo valutiamo il contributo sulle vulnerabilità effettive o potenziali da voi segnalate.

Se ritieni di aver scoperto una vulnerabilità in un prodotto Swan, segui l'indirizzo del sito Web del rapporto sulla sicurezza riportato di seguito e segui i passaggi per completare il modulo di segnalazione della sicurezza. Ulteriori informazioni sul processo sono riportate sul nostro sito web.

Indirizzo del sito Web di segnalazione della sicurezza: www.rkwltd.com/#/security-reporting Indirizzo del sito web degli aggiornamenti software: www.rkwltd.com/#/software-updates





Riempire l'acqua:

- 1. Premere il pulsante di rilascio del coperchio per aprirlo.
- 2. Riempire accuratamente con acqua. Non riempire mai con più di 1,5 litri d'acqua (sopra la linea di livello MAX dell'acqua) per evitare che l'acqua trabocchi durante l'ebollizione. Non riempire meno del livello MIN dell'acqua di 0,5L.
- 3. Una volta riempito d'acqua, chiudere bene il coperchio.

Non utilizzare per riscaldare zuppe o altri liquidi o alimenti in barattolo, in bottiglia o in scatola.

Accendi l'apparecchio:

- Posizionare la base su una superficie piana e resistente al calore, estrarre il cavo di alimentazione e inserirlo nel foro della base. Quindi inserire la spina in una presa di corrente.
- Posizionare il bollitore sulla base di alimentazione; all'accensione, l'apparecchio emette un segnale acustico.
- Una volta posizionato sulla base di alimentazione, l'apparecchio entra automaticamente in modalità standby. Premendo il pulsante di accensione/ spegnimento, l'apparecchio inizierà a far bollire l'acqua a 100°C o alla temperatura precedentemente impostata.

Quando il bollitore è in ebollizione o la funzione di mantenimento in caldo è attivata, se è necessario annullare l'operazione, è possibile farlo premendo il pulsante di accensione/spegnimento. L'apparecchio passa quindi in modalità standby.



i

Funzionamento manuale

S

Pulsante di regolazione:

Quando l'apparecchio è in modalità standby, toccare il pulsante per selezionare la temperatura, toccare nuovamente per modificare l'impostazione:

100°C (ebollizione) >
90°C (caffè) >
85°C (tè) >
80°C (Tè verde) >
60°C (miele) >
40°C (acqua calda)

Funzione 100°C:

Dopo averla selezionata, l'indicatore di ebollizione lampeggia e l'apparecchio entra in funzione.

Dopo l'ebollizione dell'acqua, l'apparecchio emette due segnali acustici, termina il funzionamento ed entra in modalità standby.

Funzione 90°C, 85°C, 80°C, 60°C, 40°C:

Dopo aver selezionato la temperatura, la spia di ebollizione e la spia di mantenimento in caldo lampeggiano contemporaneamente e l'apparecchio entra in funzione. Una volta che l'acqua ha raggiunto la temperatura selezionata, il bollitore emette due segnali acustici e mantiene automaticamente l'acqua calda per 2 ore^{*}.

Quando l'apparecchio è in modalità standby, si spegne automaticamente dopo 10 minuti di inattività.

Per ulteriori suggerimenti e suggerimenti, visitare: www.swan-brand.co.uk/alexa

*Se si preferisce, è possibile disattivare la funzione Mantieni caldo nell'app Alexa. Per ulteriori informazioni, vedere pagina 51.





Per ottenere il massimo dal vostro nuovo bollitore Swan abilitato ad Alexa, avrete ovviamente bisogno di:

- Account Amazon Dispositivo Alexa Connessione Wi-Fi
- Applicazione Alexa scaricata sul dispositivo mobile

Prima di procedere, assicurarsi che il bollitore sia stato impostato e preparato correttamente, seguendo attentamente le istruzioni di sicurezza e di utilizzo riportate in questo libretto.

Esistono due modi per associare i dispositivi Alexa.

Tieni presente che i processi di configurazione possono variare a causa degli aggiornamenti dell'app Alexa.

Accoppiamento tramite codice QR

- 1. Collegare il bollitore alla rete elettrica.
- Tenere premuto il pulsante di impostazione (sul bollitore) per 3 secondi. Il bollitore lampeggia e emette un segnale acustico per 3 volte. Il simbolo del Wi-Fi inizierà a lampeggiare, indicando che il bollitore è pronto per l'accoppiamento.
- 3. Aprire l'app Alexa e selezionare la voce la scheda Dispositivi.
- Selezionare l'icona + nell'angolo in alto a destra per aggiungere un nuovo dispositivo. Selezionare Aggiungi dispositivo nel menu a comparsa.
- 5. Nella schermata successiva, scorrere fino a trovare Bollitore e selezionare questa opzione.







0

ŵ

Accoppiamento dell'unità



with

Easy to setup

00° 00°

s

Salva l'adesivo QR su

paaina 99 per usi futuri.



- 6. Quindi selezionare il marchio Swan.
- L'applicazione chiederà quindi permessi di accesso al dispositivo mobile. Leggete questa sezione con attenzione e fare clic su Avanti per continuare.
- 8. Nella schermata successiva, selezionare Scansione Codice

 A Barre e utilizzo della
 fotocamera scannerizzare il
 codice QR situato sul prodotto
 come mostrato (questo adesivo
 può essere facilmente rimosso
 volta che la vostra Alexa il vostro
 bollitore compatibile è già pronto all'uso).

ul ♥ ■ CONFIGURAZIONE CONFIGURAZIONE Connetti il dispositivo al Wi-Fi Seleziona una rete Wi-Fi da usare con il tuo denorativo	al ♥ ■ CONFIGURAZIONE
PRECEDENTEMENTE SALVATE SU AMAZON	bollitore Swan connesso Swan Kettle è stato aggiunto al tuo account Alexa. Adesso continuiamo la
 Swifi2 Aggiungi nuova rete 	configurazione.
Avanti	Avanti

- 9. L'applicazione cercherà quindi e collegarlo al bollitore. Questa operazione può richiedere circa un minuto.
- 10. Una volta effettuata la connessione, vi verrà chiesto di selezionare una rete Wi-Fi. Per proteggere la connessione Wi-Fi, selezionare il nome della rete Wi-Fi interessata e inserire la password. Assicuratevi che il Wi-Fi sia 2.4G e che non ci siano simboli oscuri nel nome Wi-Fi e nella password Wi-Fi.





ITI

- **11.** Il bollitore è stato aggiunto al vostro account Alexa. Selezionare Avanti per proseguire con la configurazione.
- 12. Nella schermata successiva, è possibile aggiungere i dispositivi a un gruppo, ad esempio "cucina", per controllare più dispositivi contemporaneamente. Tuttavia, per il momento è possibile anche saltare questo passaggio.
- 13. Il bollitore Swan abilitato ad Alexa è ora configurato e pronto all'uso!

Per informazioni su come trovare la schermata di controllo principale, vedere pagina 50.



Accoppiamento manuale

- Collegare il bollitore 1. all'alimentazione.
- 2. Tenere premuto il pulsante di impostazione (sul bollitore) per 3 secondi. Il bollitore lampeggia e emette un seanale acustico per 3 volte. Il simbolo del Wi-Fi inizierà a lampeggiare, indicando che il bollitore è pronto per l'accoppiamento.
- 3. Aprire l'app Alexa e selezionare la scheda Dispositivi.
- 4. Selezionare l'icona + nell'angolo in alto a destra per aggiungere un nuovo dispositivo. Selezionare Aggiungi dispositivo nel menu a comparsa.
- 5. Nella schermata successiva, scorrere fino a trovare Bollitore e selezionare questa opzione.
- 6. L'applicazione chiederà quindi per accedere al vostro







1.5 LITRE DIGITAL KETTLE

Individua il codice OR per il

codice a barre verrà posizionato sul corpo de

Non Hai Un Codice A Barre?

C Ø

odice A Barre

tuo bollitore Swan

ITL

dispositivo mobile. Leggete questo sezione con attenzione e fare clic su Consentire di continuare.

- 7. Quindi fare clic su Avanti per collegare il bollitore Swan.
- 8. Nella schermata successiva, selezionare Non hai un codice a barre?, quindi selezionare Avanti per continuare l'impostazione.
- 9. L'applicazione cercherà e si collegherà al bollitore. Questo può richiedere circa un minuto.
- 10. Una volta effettuata la connessione, vi verrà chiesto di selezionare una rete Wi-Fi. Per proteggere la connessione Wi-Fi, selezionare il nome della rete Wi-Fi interessata e inserire la password. Assicuratevi che il Wi-Fi sia 2.4G e che non ci siano simboli oscuri nel

nome Wi-Fi e nella password Wi-Fi.

- 11. Il bollitore è stato aggiunto al vostro account Alexa. Selezionare Avanti per continuare la configurazione.
- 12. Nella schermata successiva, è possibile aggiungere i dispositivi a un gruppo, ad esempio "cucina", per controllare più dispositivi contemporaneamente. Tuttavia, per il momento è possibile anche saltare questo passaggio.
- 13. Il bollitore Swan Alexa è ora configurato e pronto all'uso!

	Dove si trova il tuo dispositivo bollitore?
hollitore Swan connesso	Aggiungi il tuo dispositivo a un gruppo, così da poter controllare più dispositivi insieme, dicendo ad esempio: "Alexa, accendi le luci in salotto".
20mmer of an an obline 350	GRUPPI PIÙ USATI
Swan Kettle è stato aggiunto al tuo account Alexa. Adesso continuiamo la configurazione.	Camera da letto
	Salotto
	Cucina
	Camera matrimoniale
	Salta
Avanti	Aggiungi Al Gruppo



13:00 7	• — \$ 16.	13:00 1	.11
DISPOSITIVI	0	TUTTI I DISPOSITIV	ı
Ho trovato 1 bollitore. Visualizza	×	Swan Kettle	
		Alexa su questo telefono	
Echo e Alexa • Tutti i dispositivi			
Preferiti			
Aggiungi preferito			
•			
Gruppi			
Crea un gruppo			
T			
Nuovo gruppo	•		
			_
Home Comprises Intrattanimento Dim			

Una volta che i dispositivi sono completamente connessi, andare alla scheda Dispositivi dell'app Alexa e selezionare Visualizza nella barra superiore dove è scritto "Ho trovato 1 bollitoreo", quindi selezionare Swan Kettle per passare alla schermata di controllo principale.

Vedere a pagina 51 come modificare e controllare il nuovo bollitore.

Le video-guide di configurazione e altre informazioni sono disponibili all'indirizzo: **www.swan-brand.co.uk/alexa**

Utilizzo del bollitore compatibile con Alexa

Congratulazioni! Il dispositivo mobile è ora associato al bollitore abilitato ad Alexa. Ora arriva la parte divertente.

Nell'area Swan Kettle della vostra app Alexa troverete una serie di opzioni intelligenti che vi permetteranno di controllare il vostro nuovo apparecchio. Ecco una panoramica per aiutarvi a iniziare:





- Accendete il vostro bollitore abilitato ad Alexa con questo pulsante.
- B Qui viene visualizzata la temperatura dell'acqua del bollitore.
- © Il numero di bolliture fino alla successiva decalcificazione consigliata è indicato qui.
- Qui viene mostrato lo stato generale del bollitore, compresi i livelli dell'acqua e l'attività.
- (E) Selezionare l'impostazione di calore preferita in Preset. Scegliete tra 40 gradi, 60 gradi, 80 gradi, 85 gradi, 90 gradi o 100 gradi.

Per ulteriori informazioni sulle impostazioni della temperatura, vedere pagina 44.

(F) Dopo 500 bolliture a qualsiasi temperatura, il bollitore segnala la necessità di decalcificazione. Una volta terminata la decalcificazione, riavviare il conto alla rovescia della decalcificazione (di nuovo a 500) utilizzando questo interruttore.

È molto importante che il bollitore venga decalcificato regolarmente per prolungare la vita dell'apparecchio e mantenerne l'efficienza.

Ulteriori informazioni sulla decalcificazione sono disponibili a pagina 55.

 Con questo pulsante è possibile attivare o disattivare la funzione Mantenimento in caldo.

Per ulteriori informazioni sulla funzione Mantenimento in caldo, vedere pagina 53.

(H) Con questo pulsante si avvia la creazione di una routine.

Per ulteriori informazioni sulla creazione di routine, vedere la sezione successiva.



ITI



Creare una routine

Tieni presente che i processi di configurazione possono variare a causa degli aggiornamenti dell'app Alexa.

- 1. Selezionare Crea una routine dalla schermata principale, come descritto nella sezione precedente.
- 2. Nella schermata successiva, digitando una frase nella casella di testo, è possibile aggiungere il comando vocale scelto. Ad esempio, "accendi il Swan". È possibile aggiungere più di una frase.
- 3. Una volta fatto questo, premere Avanti nell'angolo in alto a destra.
- 4. Verrà quindi visualizzata la schermata di modifica della routine. Qui è possibile attivare e disattivare la routine, modificarne il nome e aggiungere orari specifici.
- 5. Aggiungendo un orario specifico, il bollitore si attiverà automaticamente a quell'ora. Ad esempio, create una routine "Colazione" e scegliete le 07:00 in modo che il bollitore sia appena bollito ogni mattina.

Aggiungete e modificate gli orari facendo clic su Schedule; potete anche sincronizzare la vostra routine con allarmi, altri suoni domestici, dispositivi Smart Home e pulsanti Echo.

(2) ¹	.ul ≑ ■•)	4 [°]	.ıl ≎ ■)	(5) ¹	.ul ≎ ■ .
QUANDO DIRAI	Avanti	MODIFICA ROUTINE	:		QUANDO QUESTO A
Alexa, accendi il Swan	×	Attiva		9	Voce
Caratteri rimanenti: 85		NOME		Ā	Programma
Aggiungi un'altra frase	•	Bollire Bollitore	Modifica	?	Casa intelligente
ESEMPI		QUANDO:		Â.	Allarmi
"Dammi il benvenuto a casa" "Serata al cinema" "Oro di cono"		Alexa, accendi il Swan Visualizza/Modifica		սի	Rilevamento suoni
ora ur cena		Aggiungi un'azione ad es. Dare le previsioni del tempo	Ð	0	Echo Button
qwertyui	o p				
asdfghj	k I		0		0
☆ Z X C V b n 123 ⊕ ↓ spazio	m 🗷 fine	Home Comunicazione Intrattenimento Dispo	sitivi Altro	Home	Ormunicazione Intrattenimento Dispositivi Altro



Tieni presente che i processi di configurazione possono variare a causa degli aggiornamenti dell'app Alexa.

La duplicazione di una routine è un modo molto semplice per creare versioni leggermente diverse delle vostre routine preferite. Ad esempio, si può desiderare la propria routine mattutina, solo in un momento leggermente diverso a seconda dell'ora del giorno e di ciò che si è programmato.

Nella schermata Modifica routine, facendo clic sui 3 puntini nell'angolo in alto a destra, è possibile duplicare e modificare la nuova routine da qui.

1. Nella schermata iniziale dell'app 13:00 -13:00 7 al 🕈 l ROUTINE 0 < ΔΤΤΙVITÀ Alexa, toccare l'icona del menu LE TUE ROUTINE CONSIGLIATE ATTIVITÀ **Bollire Bollitore** 2. Selezionare Routine. Routine recenti ATTIVITÀ DEGLI ULTIMI 30 GIORNI **3.** Da qui è possibile visualizzare leri Bollire Bollitore le routine correnti. leri 17:03 13:14 4. Facendo clic su Attività e poi su alizza tutte le attivit La routine è stata atti Visualizza tutte le attività, viene visualizzato un registro di tutte le attività recenti.

0 1

Visualizza le tue routine

Funzione Keep Warm

0 12

Quando la funzione di mantenimento in caldo è attivata, accendendo il bollitore mentre è preimpostato su 40 gradi, 60 gradi, 80 gradi, 85 gradi o 90 gradi. l'acqua viene riscaldata alla temperatura selezionata e viene emesso un doppio segnale acustico, quindi manterrà l'acqua calda per 2 ore prima di entrare in modalità standby. Questa funzione non funziona con l'acqua bollente impostata a 100 gradi.



Non è indispensabile, ma se volete potete cambiare il nome del vostro bollitore.

- 1. Nell'app Alexa, accedere al dispositivo Swan Kettle.
- 2. Selezionare Impostazioni.
- 3. In corrispondenza di Swan Kettle, selezionare Modifica nome.
- **4.** Infine, è sufficiente digitare il nome che si desidera utilizzare per il bollitore e fare nuovamente clic su <



ITI



ASSICURARSI SEMPRE CHE IL PRODOTTO SIA SCOLLEGATO DALLA RETE ELETTRICA E COMPLETAMENTE FREDDO PRIMA DI PULIRLO.

I DANNI CAUSATI A QUESTO PRODOTTO DA UN ECCESSO NON SONO COPERTI DALLA GARANZIA.

- Se si vive in una zona con acqua dura, sarà necessario decalcificare il bollitore di tanto in tanto. La maggior parte dei supermercati vende pastiglie, polveri o liquidi decalcificanti.
- Sono economici, facili da usare e perfetti per garantire che il vostro bollitore vi dia molti anni di fedele servizio.
- Un'eccessiva formazione di calcare danneggia il bollitore e aumenta il tempo di ebollizione e il consumo di elettricità.
- Per pulire il corpo del bollitore, utilizzare un panno morbido e umido.
- NON UTILIZZARE DETERGENTI ABRASIVI O CHIMICI AGGRESSIVI PER PULIRE QUALSIASI PARTE DEL BOLLITORE.
- NON IMMERGERE ALCUNA PARTE DEL PRODOTTO IN ACQUA.

Dopo ogni decalcificazione, non dimenticare di reimpostare il conto alla rovescia per la decalcificazione su 500, come indicato a pagina 51.



Questo prodotto è garantito per 2 anni dalla data di acquisto originale. In caso di difetti dovuti a materiali o manodopera difettosi, i prodotti difettosi devono essere restituiti al luogo di acquisto. Il rimborso o la sostituzione sono a discrezione del negozio.

Si applicano le seguenti condizioni:

- Il prodotto deve essere restituito al rivenditore con la prova d'acquisto.
- Il prodotto deve essere installato e utilizzato in conformità alle istruzioni contenute in questo manuale.
- Deve essere utilizzato solo per scopi domestici.
- Non copre l'usura, i danni, l'uso improprio o le parti consumabili.
- Swan Products Ltd ha una responsabilità limitata per perdite o danni accidentali o conseguenti.

1.5 LITRE DIGITAL KETTLE

Assistenza clienti E-mail: info@d2t.es Telefono: +34 925 365 495

C	
	5)
_	



1.5 LITRE DIGITAL KETTLE

La nota

(et grand choix

"Alexa,	allumer
le Swar	n."

Préparer vos boissons chaudes préférées est devenu plus facile

works alexa

Sommaire



Spécifications techniques	
Description du produit	
Garanties importantes	60-61
Avant d'utiliser le produit pour la première fois	
Remplir la bouilloire	
Opération manuelle	
Jumelage de votre appareil	65-70
Utilisation de votre bouilloire compatible avec Alexa	70-71
Créer une routine	
Dupliquer une routine	73
Voir une routine	73
Fonction de maintien au chaud	73
Renommez votre bouilloire	
Nettoyage et entretien	
Informations sur la garantie	
Sauvegarder le code QR	







Modèle	SK14650BLKNEU
Voltage	220-240V AC, 50/60Hz
Puissance	1500-1800W
Longueur du cordon	75cm
Capacité	1,5 litre (max.)
Indicateur d'alimenta	tion lorsque la bouilloire est allumée
Classe de sécurité	Classe de sécurité l



Fréquence de transmission : Bluetooth/Bluetooth LE :

Wi-Fi : 2412-2472 MHz/2422-2462 MHz 2402-2480 MHz

Puissance de sortie : Bluetooth LE : Wi-Fi : 18,85 dBm (802.11b) 7,83 dBm

Présentation

- 1. Bouton de libération
- 2. Le couvercle
- 3. Enveloppe intérieure
- 4. Poignée
- 5. Enveloppe extérieure
- 6. Indicateur de température
- 7. Indicateur de mise en marche
- 8. Indicateur d'ébullition/ de maintien au chaud
- 9. Réglage de la température
- 10. Bouton marche/arrêt
- 11. Base





Lors de l'utilisation d'appareils électriques, il convient de toujours respecter les mesures de sécurité de base, notamment les suivantes :

- Lisez attentivement toutes les instructions et conservezles pour pouvoir les consulter ultérieurement.
- Ne pas toucher les surfaces chaudes. Utilisez la poignée.
- Pour éviter les incendies, les chocs électriques et les blessures, ne pas immerger la bouilloire, la prise électrique ou le câble électrique dans l'eau ou tout autre liquide.
- Une surveillance étroite est nécessaire lorsqu'un appareil est utilisé par ou à proximité d'enfants.
- Débranchez l'appareil de la prise lorsqu'il n'est pas utilisé et avant de le nettoyer.
- Laissez toujours refroidir l'appareil avant de le nettoyer.
- Si le câble électrique est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant de l'appareil peut entraîner un incendie, des blessures ou des dommages corporels.
- N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.
- Ne pas placer sur ou près d'un brûleur électrique, d'un gaz chaud ou dans un four chaud.
- Pour la connexion, branchez la prise électrique dans la prise murale. Pour la déconnecter, éteignez la bouilloire et retirez la prise électrique de la prise murale.
- N'utilisez pas cet appareil pour un usage autre que celui pour lequel il a été conçu. Pour un usage domestique uniquement.



FR



- Un échaudage peut se produire si le couvercle est retiré pendant les cycles de brassage. Ne retirez pas le couvercle pendant que l'eau bout.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience et de connaissances, s'ils ont reçu une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et s'ils comprennent les risques encourus.
- Le nettoyage et l'entretien par les utilisateurs ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils sont surveillés et ont plus de 8 ans. Gardez l'appareil et son fil électrique hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Si la bouilloire est trop remplie, de l'eau bouillante peut s'échapper.
- La bouilloire ne doit être utilisée qu'avec le socle fourni.
- La surface de l'élément chauffant est soumise à une chaleur résiduelle après utilisation.
- Le produit ne doit pas être utilisé s'il est tombé, s'il présente des signes visibles de dommages ou s'il fuit.
- **AVERTISSEMENT !** Évitez les déversements au niveau du connecteur.
- **AVERTISSEMENT !** Risque de blessure en cas de mauvaise utilisation.



FR

Avant la première utilisation :

- 1. Retirez tous les matériaux d'emballage, ne branchez pas encore la bouilloire sur la prise murale.
- Nettoyez soigneusement l'intérieur de la bouilloire avec une éponge humide non abrasive, puis séchez avec un chiffon doux.
- 3. Utilisez un chiffon légèrement humide pour nettoyer le corps principal, le boîtier du corps principal et la buse, puis essuyez-les avec un chiffon doux.
- Lorsque la bouilloire est bien sèche, elle est prête pour l'étape suivante.
- 5. Remplissez la bouilloire jusqu'au niveau d'eau MAX et faitesla bouillir une ou deux fois pour nettoyer la bouilloire. Jetez l'eau de nettoyage et ne la buvez pas.

Sécurité des produits et infrastructure de télécommunications (PSTI)

Votre bouilloire intelligente Swan 1,5 L est un produit interconnecté qui utilise à la fois le Wi-Fi et le Bluetooth pour se connecter à l'application Home. À mesure que de plus en plus d'appareils domestiques sont connectés à Internet, la cybersécurité de l'Internet des objets (IoT) devient de plus en plus importante pour protéger les utilisateurs finaux.

La bouilloire intelligente Swan 1,5 L offrira régulièrement une expérience mise à jour, y compris des correctifs de sécurité. Il est fortement recommandé, pour des performances et une sécurité optimales, que toutes les mises à jour de maintenance soient acceptées dès que possible. Les mises à jour du logiciel continueront à être mises à jour jusqu'à la date spécifiée indiquée sur l'adresse du site Web de mise à jour du logiciel. Veuillez noter que les mises à jour pourraient bien se poursuivre après la date, mais il est probable qu'elles seront moins fréquentes. Pour plus d'informations, veuillez visiter les liens ci-dessouss.

Pour les rapports de sécurité, Swan a activement essayé d'identifier et de réduire les vulnérabilités potentielles pendant la durée de vie du produit et, dans cet effort, nous apprécions les commentaires sur les vulnérabilités réelles ou potentielles signalées par vous-même.

Si vous pensez avoir découvert une vulnérabilité dans un produit Swan, veuillez suivre l'adresse du site Web du rapport de sécurité ci-dessous et suivre les étapes pour remplir le formulaire de rapport de sécurité. De plus amples informations concernant le processus sont référencées sur notre site Web.

Adresse du site Web de rapports de sécurité : www.rkwltd.com/#/security-reporting

Adresse du site Web des mises à jour logicielles : www.rkwltd.com/#/software-updates



Remplir l'eau :

- 1. Appuyez sur le bouton d'ouverture du couvercle pour l'ouvrir.
- 2. Remplir d'eau avec précaution. Ne jamais remplir avec plus de 1,5 l d'eau (au-dessus de la ligne de niveau d'eau MAX) pour éviter que l'eau ne déborde pendant l'ébullition. Ne remplissez pas moins que le niveau d'eau MIN de 0,5L.
- 3. Une fois rempli d'eau, fermez le couvercle hermétiquement.

Ne pas utiliser pour réchauffer de la soupe ou d'autres liquides ou des aliments en bocal, en bouteille ou en boîte.

Mettez l'appareil en marche :

- Placez la base sur une surface plane et résistante à la chaleur, sortez le câble électrique et insérez-le dans le trou de la base. Branchez ensuite la prise électrique dans une prise murale.
- Placez la bouilloire sur la base d'alimentation, lorsque le courant est mis, l'appareil émet un bip.
- Lorsqu'il est placé sur la base d'alimentation, l'appareil passe automatiquement en mode veille. Appuyez sur le bouton marche/arrêt et l'appareil commencera à faire bouillir l'eau à 100°C ou à la température précédemment réglée.

Lorsque la bouilloire est en train de bouillir ou que la fonction de maintien au chaud est activée, si vous souhaitez annuler l'opération, vous pouvez le faire en appuyant sur le bouton marche/arrêt. L'appareil se met alors en mode veille.



FR

S

Bouton de réglage :

Lorsque l'appareil est en mode veille, touchez la touche pour sélectionner la température, touchez à nouveau pour modifier le réglage :

100°C (ébullition) >
90°C (café) >
85°C (Thé) >
80°C (thé vert) >
60°C (Miel) >
40°C (eau chaude)

Fonctionnement à 100°C :

Après l'avoir sélectionné, le témoin d'ébullition clignote et l'appareil commence à fonctionner.

Une fois l'eau bouillante, l'appareil émet deux bips, met fin au fonctionnement et passe en mode veille.

Fonctionnement à 90°C, 85°C, 80°C, 60°C, 40°C :

Après avoir sélectionné la température, le témoin d'ébullition et le témoin de maintien au chaud clignotent en même temps, l'appareil commence à fonctionner. Une fois que l'eau a atteint la température sélectionnée, la bouilloire émet deux bips et maintient automatiquement l'eau chaude pendant 2 heures^{*}.

Lorsque l'appareil est en mode veille, il s'éteint automatiquement après 10 minutes d'inactivité.

Pour plus d'astuces et de conseils, visitez : www.swan-brand.co.uk/alexa

*Si vous préférez, vous pouvez désactiver la fonction Garder au chaud dans l'application Alexa. Voir page 71 pour plus d'informations.





Pour tirer le meilleur parti de votre nouvelle bouilloire Swan équipée d'Alexa, vous aurez bien sûr besoin :

- Compte Amazon Appareil Alexa Connexion Wi-Fi
- Application Alexa téléchargée sur votre appareil mobile

Avant de poursuivre, veuillez vous assurer que la bouilloire a été installée et préparée correctement, en suivant attentivement les instructions de sécurité et d'utilisation détaillées dans ce livret.

Il y a deux façons de coupler vos appareils Alexa.

Veuillez noter que les processus de configuration peuvent varier en raison des mises à jour de l'application Alexa.

Jumelage par code QR

- 1. Connectez la bouilloire au réseau électrique.
- Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de réglage (sur la bouilloire) pendant 3 secondes. La bouilloire clignote et émet un bip 3 fois. Puis le symbole Wi-Fi se met également à clignoter, indiquant que la bouilloire est prête à être appariée.
- 3. Ouvrez l'application Alexa et sélectionnez l'onglet des dispositifs.
- Sélectionnez l'icône + dans le coin supérieur droit pour ajouter un nouveau dispositif. Sélectionnez Ajouter un dispositif dans le menu contextuel.
- 5. Sur l'écran suivant, faites défiler l'écran jusqu'à trouver Bouilloire et sélectionnez cette option.





Jumelage de votre appareil



- 6. Sélectionnez ensuite. la margue Swan.
- L'application vous demandera alors les autorisations nécessaires pour accéder à votre appareil mobile. Veuillez lire attentivement cette section et cliquer sur Suivant pour continuer.
- 8. Sur l'écran suivant, sélectionnez Scanner Le Code-barres et à l'aide de l'appareil photo, scannez le code QR situé sur le produit comme indiqué (cet autocollant peut être facilement retiré une fois que



with

al 🕿 🗖

CONFIGURATION

Easy to setup

votre bouilloire Alexa est installée et prête à être utilisée).
9. L'application recherchera alors et le connecter à la bouilloire. Cela peut prendre environ une minute.

10. Une fois connecté, vous serez invité à sélectionner un réseau Wi-Fi. Pour sécuriser une connexion Wi-Fi, sélectionnez le nom du réseau Wi-Fi et saisissez le mot de passe. Assurez-vous que le Wi-Fi est 2.4G et qu'il n'y a pas de symboles obscurs dans le nom et le mot de passe du Wi-Fi.

8

12-00 -





FR

- 11. La bouilloire a été ajoutée à votre compte Alexa. Sélectionnez Suivant pour continuer avec la configuration.
- 12. Sur l'écran suivant, vous pouvez ajouter des appareils à un groupe tel que "cuisine", pour contrôler plusieurs appareils à la fois. Cependant, vous pouvez également sauter cette étape pour le moment.
- 13. Votre bouilloire Swan compatible avec Alexa est maintenant configurée et prête à être utilisée !

Voir page 70 pour savoir comment trouver l'écran de contrôle principal.



Appairage manuel

- 1. Branchez la bouilloire sur le secteur.
- Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de réglage (sur la bouilloire) pendant 3 secondes. La bouilloire clignote et émet un bip 3 fois. Le symbole Wi-Fi se met alors à clignoter, indiquant que la bouilloire est prête à être couplée.
- 3. Ouvrez l'application Alexa et sélectionnez le sélectionnez l'onglet des dispositifs.
- Sélectionnez l'icône + dans le coin supérieur droit pour ajouter un nouveau dispositif. Sélectionnez Ajouter un dispositif dans le menu contextuel.
- 5. Sur l'écran suivant, faites défiler l'écran jusqu'à trouver Bouilloire et sélectionnez cette option.





1.5 LITRE DIGITAL KETTLE



Jumelage de votre appareil

- L'application demandera ensuite les autorisations d'accès à votre appareil mobile. Veuillez lire ceci cette section attentivement et cliquez Permettre de continuer.
- 7. Cliquez ensuite sur Suivant pour connecter la bouilloire Swan Kettle.
- Sur l'écran suivant, sélectionnez vous n'avez pas de code barre?, puis sélectionnez Suivant pour continuer la configuration.
- L'application recherchera la bouilloire et s'y connectera. Ce site peut prendre environ une minute.

(1) ⁷ ,ull ♥ ■ CONFIGURATION	(12) ⁷ ,ul ♥ ■ CONFIGURATION
	Où est votre bouilloire ? Ajoutez votre appareil à un groupe pour pouvoir contriôre les appareils ensemble, et dites par exemple : "Alexa, allume le salon". eROUPES COMMUNS
bouilloire Swan connecté L'appareil Swan Kettle a été ajouté à votre compte Alexa. Continuons la configuration.	Chambre Salon Cuisine
	Chambre parentale
	Ajouter Au Groupe

- 10. Une fois connecté, il vous sera demandé de sélectionner un réseau Wi-Fi. Pour sécuriser une connexion Wi-Fi, sélectionnez le nom du réseau Wi-Fi concerné et saisissez le mot de passe. Assurez-vous que le réseau Wi-Fi est de type 2.4G et que le nom et le mot de passe du réseau Wi-Fi ne contiennent pas de symboles obscurs.
- 11. La bouilloire a été ajoutée à votre compte Alexa. Sélectionnez Suivant pour poursuivre la configuration.
- 12. Sur l'écran suivant, vous pouvez ajouter des appareils à un groupe tel que "cuisine" pour contrôler plusieurs appareils à la fois. "cuisine", pour contrôler plusieurs appareils en même temps. Cependant, vous pouvez également sautez cette étape pour l'instant.
- 13. Votre bouilloire Swan Alexa est maintenant installée et prête à être utilisée !



13:00 7	·== * In.	13:00 7	al 🗢 🖬
APPAREILS	0	TOUS LES A	PPAREILS
1 appareil bouilloire détecté. Aff	icher ×	Swan Kettle · Nozvel appareil	
•		Alexa sur ce télépi En ligne	none
Echo et Alexa • Tous les appareils			
Favoris			
Ajouter un nouvfavori			
•			
Groupes			
Créer un groupe			
+			
	0		0
Nouveau groupe	-		
	<u>φ</u> =		<u> </u>
ccueil Communiquer Lecture A	parels Plus	Accueil Communiquer Lectur	re Appareils Plus

Une fois que vos appareils sont entièrement connectés, allez dans l'onglet des appareils de l'application Alexa et sélectionnez Afficher sur la barre supérieure où il est indiqué "1 appareil bouilloire détecté", puis sélectionnez Swan Kettle pour passer à l'écran de contrôle principal.

Consultez la page 71 pour savoir comment modifier et contrôler votre nouvelle bouilloire.

Vous trouverez des guides d'installation vidéo et d'autres informations à l'adresse suivante: **www.swan-brand.co.uk/alexa**

Utilisation de votre bouilloire compatible avec Alexa

Félicitations ! Votre appareil mobile est maintenant apparié avec votre bouilloire compatible avec Alexa. Maintenant vient la partie amusante.

Dans la zone Swan Kettle de votre application Alexa, vous trouverez un tas d'options intelligentes qui vous permettront de contrôler votre nouvel appareil. Voici un aperçu rapide pour vous aider à démarrer :





Utilisation de votre bouilloire compatible avec Alexa

- Allumez votre bouilloire compatible avec Alexa grâce à ce bouton.
- B La température de l'eau de votre bouilloire est affichée ici.
- © Le nombre d'ébullitions jusqu'au prochain détartrage recommandé est indiqué ici.
- L'état général de la bouilloire est indiqué ici, y compris les niveaux d'eau et l'activité est indiquée ici.
- E Sélectionnez votre réglage de chaleur préféré sous Préréglage. Choisissez entre 40 degrés, 60 degrés, 80 degrés, 85 degrés, 90 degrés ou 100 degrés.

Pour plus d'informations sur les réglages de température, voir page 64.

(F) Après 500 ébullitions à n'importe quelle température, la bouilloire vous signale qu'un détartrage est nécessaire. Une fois le détartrage terminé, relancez le compte à rebours du détartrage (retour à 500) à l'aide de cet interrupteur.



Il est très important que la bouilloire

soit détartrée régulièrement pour prolonger la durée de vie de l'appareil et maintenir son efficacité. Vous trouverez de plus amples informations sur le détartrage à la page 75.

Activez ou désactivez la fonction de maintien au chaud avec ce bouton.
 Pour plus d'informations sur la fonction de maintien au chaud, voir page 73.

(H) Lancez la création d'une routine à l'aide de ce bouton.

Pour plus d'informations sur la création de routines, voir la section suivante.



Veuillez noter que les processus de configuration peuvent varier en raison des mises à jour de l'application Alexa.

- 1. Sélectionnez Créer une routine dans l'écran principal, comme décrit dans la section précédente.
- 2. Ajoutez votre choix de commande vocale sur l'écran suivant en tapant une phrase dans la zone de texte. Par exemple, "allumer le Swan". Vous pouvez ajouter plus d'une phrase.
- **3.** Une fois que vous avez fait cela, appuyez sur Suivant dans le coin supérieur droit.
- Vous accédez alors à l'écran d'édition des routines. Ici, vous pouvez activer et désactiver la routine, changer le nom de la routine et ajouter des heures spécifiques.
- 5. L'ajout d'une heure spécifique activera automatiquement la bouilloire à l'heure choisie. Par exemple, créez une routine "Petit-déjeuner" et choisissez 07:00 pour que la bouilloire soit fraîchement bouillie chaque matin.

Ajoutez et modifiez les heures en cliquant sur Schedule, vous pouvez également synchroniser votre routine avec des alarmes, d'autres sons domestiques, des appareils Smart Home et des boutons Echo.



1.5 LITRE DIGITAL KETTLE


FR

Veuillez noter que les processus de configuration peuvent varier en raison des mises à jour de l'application Alexa.

La duplication d'une routine est un moyen très simple de créer des versions légèrement différentes de vos routines préférées. Par exemple, vous pouvez vouloir votre routine du matin, mais à un moment légèrement différent selon l'heure de la journée et ce que vous avez prévu.

Sur l'écran Modifier la routine, cliquez sur les 3 points dans le coin supérieur droit, vous pouvez dupliquer et éditer la nouvelle routine à partir d'ici.

Visualisez vos routines

- Sur l'écran d'accueil de l'application Alexa, appuyez sur l'icône de menu.
- 2. Sélectionnez Routines.
- **3.** De là, vous pouvez visualiser vos routines actuelles.
- 4. En cliquant sur Activité puis sur Afficher toute l'activité, vous obtiendrez un journal de toutes les activités récentes.



Fonction de maintien au chaud

Lorsque la fonction de maintien au chaud est activée, la mise en marche de la bouilloire, alors qu'elle est préréglée à 40 degrés, 60 degrés, 80 degrés, 85 degrés ou 90 degrés. l'eau sera chauffée jusqu'à la température sélectionnée et émettra deux bips, puis maintiendra l'eau chaude pendant 2 heures avant de passer en mode veille. Cette fonction ne fonctionne pas avec de l'eau bouillante réglée à 100 degrés.



Ce n'est pas indispensable, mais si vous le souhaitez, vous pouvez changer le nom de votre bouilloire.

- 1. Dans l'application Alexa, allez sur votre appareil Swan Kettle.
- 2. Sélectionnez Paramètres.
- 3. Sous Swan Kettle, sélectionnez Edit Name.
- **4.** Enfin, il suffit de taper le nom que vous souhaitez utiliser pour votre bouilloire et de cliquer à nouveau <.



FR



ASSUREZ-VOUS TOUJOURS QUE LE PRODUIT EST DÉBRANCHÉ DU SECTEUR ET COMPLÈTEMENT FROID AVANT DE LE NETTOYER.

LES DOMMAGES CAUSÉS À CE PRODUIT PAR EXCÈS NE SONT PAS COUVERTS PAR LA GARANTIE.

- Si vous vivez dans une région où l'eau est dure, il sera nécessaire de détartrer la bouilloire de temps en temps. La plupart des supermarchés vendent des comprimés, des poudres ou des liquides de détartrage.
- Ils sont bon marché, faciles à utiliser et parfaits pour garantir que votre bouilloire vous donnera de nombreuses années de bons et loyaux services.
- Une accumulation excessive de calcaire endommagera votre bouilloire et augmentera le temps d'ébullition et la consommation d'électricité.
- Utilisez un chiffon doux et humide pour nettoyer le corps de la bouilloire.
- N'UTILISEZ PAS DE NETTOYANTS ABRASIFS OU CHIMIQUES PUISSANTS N'UTILISEZ PAS DE NETTOYANTS ABRASIFS OU CHIMIQUES PUISSANTS POUR NETTOYER UNE PARTIE QUELCONQUE DE LA BOUILLOIRE.
- NE PAS IMMERGER UNE PARTIE QUELCONQUE DU PRODUIT DANS L'EAU.

Après chaque détartrage, n'oubliez pas de remettre le compte à rebours du détartrage à 500 comme indiqué à la page 71.



FR

Ce produit est garanti pendant 2 ans à compter de la date d'achat initiale. Si un défaut survient en raison de matériaux ou d'une fabrication défectueux, les matériaux ou la fabrication ne seront pas réparés ou remplacés.

Si les produits sont défectueux, les produits défectueux doivent être retournés au lieu d'achat. Le remboursement ou le remplacement est à la discrétion du magasin.

Les conditions suivantes s'appliquent :

- Le produit doit être retourné au détaillant avec la preuve d'achat.
- Le produit doit être installé et utilisé conformément aux instructions contenues dans ce guide d'instructions.
- Il doit être utilisé uniquement à des fins domestiques.
- Elle ne couvre pas l'usure, les dommages, la mauvaise utilisation ou les pièces consommables.
- Swan Products Ltd n'a qu'une responsabilité limitée pour les pertes ou dommages accidentels ou consécutifs.

Service Clients

E-mail: info@d2t.es Téléphoner: +34 925 365 495

.0	
	$\mathbf{\overline{P}}$





1.5 LITRE DIGITAL KETTLE

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf



with

Inhalt



works with

alexa

DE



Modell	SK14650BLKNEU
Spannung	220-240V AC, 50/60Hz
Leistung	1500-1800W
Schnurlänge	75cm
Fassungsvermögen	1,5 Liter (max.)
Betriebsanzeige beim E	inschalten des Wasserkochers
Schutzklasse	Schutzklasse I

CE CA W VORSICHT! Nicht in Wasser tauchen

Übertragungsfrequenz: Bluetooth/Bluetooth LE: Wi-Fi: 2412-2472 MHz/2422-2462 MHz 2402-2480 MHz

Ausgangsleistung: Bluetooth LE : Wi-Fi: 18,85 dBm (802.11b) 7,83 dBm

Präsentation

- 1. die Taste loslassen
- 2. deckel
- 3. Inneres Gehäuse
- 4. Handgriff
- 5. Äußeres Gehäuse
- 6. Temperaturanzeige
- 7. Einschaltanzeige
- 8. Siede-/Warmhalteanzeige
- 9. Einstellung der Temperatur
- 10. Ein/Aus-Taste
- 11. Basis





Bei der Verwendung von Elektrogeräten sollten stets grundlegende Sicherheitsvorkehrungen getroffen werden, darunter die folgenden:

- Lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.
- Berühren Sie keine heißen Oberflächen. Benutzen Sie den Griff.
- Um Feuer, Stromschlag und Verletzungen zu vermeiden, tauchen Sie den Wasserkocher, den Stecker oder das Kabel nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Wenn ein Gerät von Kindern oder in der Nähe von Kindern benutzt wird, ist eine strenge Überwachung erforderlich.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht benutzen und bevor Sie es reinigen.
- Lassen Sie das Gerät vor der Reinigung immer abkühlen.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder ähnlich qualifizierte Personen ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
- Die Verwendung von Zubehör, das nicht vom Hersteller des Geräts empfohlen wird, kann zu Bränden, Verletzungen oder Personenschäden führen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.
- Nicht auf oder in die Nähe eines heißen Gas- oder Elektrobrenners oder in einen heißen Ofen stellen.
- Zum Anschließen stecken Sie das Kabel in die Steckdose. Um die Verbindung zu trennen, schalten Sie den Wasserkocher aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
- Verwenden Sie das Gerät nicht f
 ür andere als die vorgesehenen Zwecke. Nur f
 ür den Hausgebrauch.





- Wenn der Deckel während des Brühvorgangs abgenommen wird, kann es zu Verbrühungen kommen. Nehmen Sie den Deckel nicht ab, solange das Wasser kocht.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen.
- Die Reinigung und Wartung durch den Benutzer darf nicht von Kindern vorgenommen werden, es sei denn, sie werden beaufsichtigt und sind über 8 Jahre alt. Bewahren Sie das Gerät und sein Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.
- Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen.
- Wenn der Wasserkocher überfüllt ist, kann kochendes Wasser austreten.
- Der Wasserkocher darf nur mit dem mitgelieferten Sockel verwendet werden.
- Die Oberfläche des Heizelements unterliegt nach dem Gebrauch einer Restwärme.
- Das Produkt darf nicht verwendet werden, wenn es heruntergefallen ist, wenn es sichtbare Anzeichen von Beschädigungen aufweist oder wenn es undicht ist.
- WARNUNG! Vermeiden Sie ein Verschütten am Anschlussstück.
- WARNUNG! Mögliche Verletzungen durch unsachgemäßen Gebrauch.



S

Vor dem ersten Gebrauch:

- 1. entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial, schließen Sie den Wasserkocher noch nicht an das Stromnetz an.
- 2. das Innere des Wasserkochers mit einem feuchten, nicht scheuernden Schwamm gründlich reinigen und mit einem weichen Tuch trocknen.
- 3. Verwenden Sie ein leicht feuchtes Tuch, um den Hauptkörper, den Hauptkörperkasten und die Düse zu reinigen, und wischen Sie mit einem weichen Tuch trocken.
- 4. Wenn der Kessel gründlich trocken ist, ist er bereit für den nächsten Schritt.
- 5. Füllen Sie den Kessel bis zum MAX-Wasserstand und kochen Sie ihn ein- oder zweimal, um den Kessel zu reinigen. Entsorgen Sie das Reinigungswasser und trinken Sie es nicht.

Produktsicherheit und Telekommunikationsinfrastruktur (PSTI)

Ihr Swan 1,5-I-Smart-Wasserkocher ist ein vernetztes Produkt, das sowohl WLAN als auch Bluetooth verwendet, um eine Verbindung zur Home-App herzustellen. Da immer mehr Geräte im Haushalt mit dem Internet verbunden werden, wird die Cybersicherheit des Internets der Dinge (IoT) zum Schutz der Endbenutzer immer wichtiger.

Der Swan 1,5-I-Smart-Wasserkocher bietet regelmäßig aktualisierte Funktionen, einschließlich Sicherheitspatches. Für optimale Leistung und Sicherheit wird dringend empfohlen, alle Wartungsupdates so schnell wie möglich zu akzeptieren. Die Softwareupdates werden bis zu dem in der Website-Adresse für Softwareupdates angegebenen Datum fortgesetzt. Bitte beachten Sie, dass die Updates auch nach diesem Datum fortgesetzt werden können, aber wahrscheinlich weniger häufig erfolgen. Weitere Informationen finden Sie unter den folgenden Links.

Bei der Sicherheitsberichterstattung hat Swan aktiv versucht, während der Lebensdauer des Produkts potenzielle Schwachstellen zu identifizieren und zu reduzieren, und bei diesem Bemühen schätzen wir die Eingaben zu tatsächlichen oder potenziellen Schwachstellen, die Sie selbst melden.

Wenn Sie glauben, eine Schwachstelle in einem Swan-Produkt entdeckt zu haben, folgen Sie bitte der unten stehenden Website-Adresse für Sicherheitsberichte und befolgen Sie die Schritte zum Ausfüllen des Sicherheitsberichtsformulars. Weitere Informationen zum Verfahren finden Sie auf unserer Website.

Website-Adresse für Sicherheitsberichte: www.rkwltd.com/#/security-reporting Website-Adresse für Software-Updates: www.rkwltd.com/#/software-updates



Das Wasser auffüllen:

- 1. drücken Sie die Deckelentriegelungstaste, um den Deckel zu öffnen.
- 2. Füllen Sie vorsichtig Wasser ein. Füllen Sie nie mehr als 1,5 I Wasser ein (über der MAX-Wasserstandslinie), um ein Überlaufen des Wassers während des Kochens zu vermeiden. Füllen Sie nicht weniger als den MIN-Wasserstand von 0,5 I ein.
- 3. Nach dem Befüllen mit Wasser den Deckel fest verschließen.

Nicht zum Erhitzen von Suppe oder anderen Flüssigkeiten oder Gläsern, Flaschen oder Konserven.

Schalten Sie das Gerät ein:

- Legen Sie den Sockel auf eine flache, hitzebeständige Oberfläche, ziehen Sie das Netzkabel heraus und stecken Sie es in das Loch im Sockel. Stecken Sie dann den Stecker in eine Steckdose.
- Stellen Sie den Wasserkocher auf den Stromsockel. Wenn das Gerät eingeschaltet wird, ertönt ein Signalton.
- Wenn das Gerät auf die Steckdose gestellt wird, schaltet es automatisch in den Standby-Modus. Berühren Sie die Ein-/Ausschalttaste und das Gerät beginnt mit dem Kochen von Wasser bei 100°C oder bei der zuvor eingestellten Temperatur.

Wenn der Wasserkocher kocht oder die Warmhaltefunktion aktiviert ist, können Sie den Vorgang durch Drücken der Ein-/ Ausschalttaste abbrechen. Das Gerät schaltet dann in den Standby-Modus.



DF

DF

S

Einstellungsknopf:

Wenn sich das Gerät im Standby-Modus befindet, berühren Sie die Taste, um die Temperatur zu wählen, und berühren Sie sie erneut, um die Einstellung zu ändern:

100°C (Sieden) >
90°C (Kaffee) >
85°C (Tee) >
80°C (Grüner Tee) >
60°C (Honig) >
40°C (Warmwasser)

Funktion 100°C:

Nach der Auswahl blinkt die Kochanzeige und das Gerät beginnt zu arbeiten.

Nachdem das Wasser gekocht hat, piept das Gerät zweimal, beendet den Betrieb und geht in den Standby-Modus über.

Funktion 90°C, 85°C, 80°C, 60°C, 40°C:

Nach Auswahl der Temperatur blinken die Koch- und die Warmhaltekontrollleuchte gleichzeitig und das Gerät beginnt zu arbeiten. Sobald das Wasser die gewählte Temperatur erreicht hat, gibt der Wasserkocher zwei Signaltöne ab und hält das Wasser automatisch 2 Stunden lang warm^{*}. Wenn sich das Gerät im Standby-Modus befindet, schaltet es sich nach 10 Minuten Inaktivität automatisch aus.

> Weitere Hinweise und Tipps finden Sie unter: www.swan-brand.co.uk/alexa

"Wenn Sie möchten, können Sie die Warmhaltefunktion in der Alexa-App deaktivieren. Siehe Seite 91 für weitere Informationen.

1.5 LITRE DIGITAL KETTLE



DF

Um das Beste aus Ihrem neuen Alexa-fähigen Swan-Wasserkocher herauszuholen, benötigen Sie natürlich:

- Amazon-Konto Alexa-Gerät Wi-Fi-Verbindung
- Alexa-App auf Ihr Mobilgerät heruntergeladen

Bevor Sie fortfahren, vergewissern Sie sich bitte, dass der Wasserkocher ordnungsgemäß aufgestellt und vorbereitet wurde, nachdem Sie die Sicherheits- und Gebrauchsanweisungen in dieser Broschüre sorgfältig befolgt haben.

Es gibt zwei Möglichkeiten, Ihre Alexa-Geräte zu koppeln. Bitte beachten Sie, dass die Einrichtungsprozesse aufgrund von Alexa-App-Updates variieren können.

Kopplung über QR-Code

- 1. schließen Sie den Wasserkocher an das Stromnetz an.
- Drücken und halten Sie die Set-Taste (am Wasserkocher) 3 Sekunden lang. Der Wasserkocher blinkt und piept 3 Mal. Dann beginnt auch das Wi-Fi-Symbol zu blinken und zeigt damit an, dass der Wasserkocher bereit für die Kopplung ist.
- 3. Öffnen Sie die Alexa-App und wählen Sie die Registerkarte Geräte.
- Wählen Sie das Symbol + in der oberen rechten Ecke, um eine rechte Ecke, um ein neues Gerät hinzuzufügen.neues Gerät. Wählen Sie Gerät hinzufügen aus dem Pop-up-Menü.
- 5. Blättern Sie auf dem nächsten Bildschirm nach unten, um Wasserkocher zu finden, und wählen Sie diese Option.





Ihr gerät koppeln







- 6. Wählen Sie dann die Marke Swan.
- 7. Die App bittet dann um die Erlaubnis, auf Ihr mobiles Gerät zuzugreifen. Bitte lesen Sie diesen Abschnitt sorgfältig durch und klicken Sie auf Weiter, um fortzufahren.
- 8. Wählen Sie auf dem nächsten Bildschirm Strichcode Scannen und scannen Sie mit der Kamera den QR-Code, der sich wie abgebildet auf dem Produkt befindet (dieser Aufkleber kann leicht entfernt werden, sobald Ihr Alexa-



Wasserkocher eingerichtet und einsatzbereit ist).

- 9. Die App sucht dann nach und an den Wasserkocher anschließen. Dies kann etwa eine Minute dauern.
- 10. Sobald die Verbindung hergestellt ist, werden Sie aufgefordert, ein Wi-Fi-Netzwerk auszuwählen. So sichern Sie eine Wi-Fi-Verbindung, Wählen Sie den Netzwerknamen Wi-Fi-Netzwerk und geben Sie die Kennwort. Stellen Sie sicher, dass das Wi-Fi ist 2.4G und es gibt keine obskuren Symbole im Wi-Fi-Namen und Passwort.





DF

- **11.** Der Wasserkocher wurde zu Ihrem Alexa-Konto hinzugefügt. Weiter wählen um mit der Einrichtung fortzufahren.
- 12. Auf dem nächsten Bildschirm können Sie Geräte zu einer Gruppe wie "Küche" hinzufügen, um mehrere Geräte auf einmal zu steuern. Sie können diesen Schritt aber auch vorerst auslassen.
- 13. Ihr Alexa-fähiger Swan Wasserkocher ist nun eingerichtet und einsatzbereit!

Auf Seite 90 finden Sie Informationen darüber, wie Sie den Hauptkontrollbildschirm finden.



Manuelles Pairing

- 1 Schließen Sie den Wasserkocher an das Stromnetz an
- 2. Drücken und halten Sie die Set-Taste (am Wasserkocher) 3 Sekunden lang gedrückt. Der Wasserkocher blinkt und piept 3 piepen. Anschließend blinkt das Wi-Fi-Symbol ebenfalls zu blinken und zeiat damit an dass der Wasserkocher bereit für die Kopplung ist.
- 3. Öffnen Sie die Alexa-App und wählen Sie die Registerkarte Geräte.
- 4. Wählen Sie das Symbol + in der oberen rechten Ecke, um ein neues Gerät hinzuzufügen. Wählen Sie im Pop-up-Menü Gerät hinzufügen.
- 5. Scrollen Sie auf dem nächsten Bildschirm nach unten zu Wasserkocher und wählen Sie diese Option.





Wähle ein WLAN für dein Gerät aus BEREITS AUF AMAZON GESPEICHERT 0 ANDERE NETZWERKE Neues Netzwerk hinzufügen 0 C ሰ

all 🕆 🖷

1.5 LITRE DIGITAL KETTLE



Ihr gerät koppeln

DF

- Die Anwendung fragt dann nach Berechtigungen für den Zugriff auf Ihre mobiles Gerät. Bitte lesen Sie dies diesen Abschnitt sorgfältig und klicken Sie Erlauben Sie, fortzufahren.
- 7. Klicken Sie dann auf Weiter, um den Swan Kettle anzuschließen. Schwan-Wasserkessel.
- 8. Wählen Sie auf dem nächsten Bildschirm die Option Du Hast Keinen Strichcode? und dann Weiter, um mit der Einrichtung fortzufahren.
- 9. Die Anwendung sucht nach dem Wasserkocher und stellt eine Verbindung zu ihm her. Diese kann etwa eine Minute dauern.

()) [↑] util ♥ ■・ EINRICHTUNG	12 ⁷ ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Swan wasserkocher verbunden	Wo ist mein Gerät "wasserkocher"? Füge dein Gerit einer Oruge hinzu, damit du Greitig gemeinsem stateur und einelineliseiseite Folgendes sagen kannat. "Alexa, schalte das Wohnzimmer an."
Swan Kettle wurde zu deinem Alexa-Konto hinzugefügt. Lass uns mit der Einrichtung fortfahren.	Schlafzimmer Wohnzimmer
	Küche
	Hauptschlafzimmer
	Überspringen
Weiter	Zur Gruppe Hinzufügen
Startseite Kommunikation Wedergabe Geräte Mahr	Startseite Kommunikation Wiedergabe Cerikte Mahr

- 10. Sobald die Verbindung hergestellt ist, werden Sie aufgefordert, ein Wi-Fi-Netzwerk auszuwählen. So sichern Sie eine Wi-Fi-Verbindung, wählen Sie den Namen des entsprechenden Wi-Fi-Netzwerks und geben Sie das Kennwort ein. Bitte stellen Sie sicher dass das Wi-Fi 2.4G ist und dass keine unklaren Symbole in den Feldern Wi-Fi Name und Wi-Fi-Passwort.
- 11. Der Wasserkocher wurde jetzt zu Ihrem Alexa-Konto hinzugefügt. Wählen Sie Weiter, um mit der Einrichtung fortzufahren.
- 12. Auf dem nächsten Bildschirm können Sie Geräte zu einer Gruppe hinzufügen, z. B. "Küche", um mehrere Geräte auf einmal zu steuern. Sie können aber auch diesen Schritt vorerst überspringen.
- 13. Ihr Swan Alexa Wasserkocher ist nun eingerichtet und einsatzbereit!





Sobald Ihre Geräte vollständig verbunden sind, gehen Sie zu den Gerät in der Alexa-App und wählen sie die Ansicht in der oberen Leiste, wo es heißt "1 Gerät "Wasserkocher" gefunden", und wählen Sie dann Swan-Wasserkocher, um zum Hauptsteuerungsbildschirm zu gehen.

Auf Seite 91 erfahren Sie, wie Sie Ihren neuen Wasserkocher bearbeiten und steuern können.

Video-Einrichtungsanleitungen und weitere Informationen finden Sie unter: www.swan-brand.co.uk/alexa

Verwendung Ihres Alexa-kompatiblen Wasserkochers

Herzlichen Glückwunsch! Ihr Mobilgerät ist jetzt mit Ihrem Alexafähigen Wasserkocher gekoppelt. Jetzt kommt der lustige teil.

Im Bereich "Swan Kettle" Ihrer Alexa-App finden sie eine reihe von intelligenten Optionen, mit denen Sie Ihr neues Gerät steuern können. Hier ist ein Überblick, der Ihnen den Einstieg erleichtert:



Verwendung Ihres Alexa-kompatiblen Wasserkochers

- Schalten Sie Ihren Alexa-f\u00e4higen Wasserkocher mit dieser Taste ein.
- B Hier wird die Wassertemperatur Ihres Wasserkochers angezeigt.
- Hier wird die Anzahl der Kochvorgänge bis zur nächsten empfohlenen Entkalkung angezeigt.
- Hier wird der allgemeine Status des Wasserkochers angezeigt, einschließlich Wasserstand und Aktivität.
- (E) Wählen Sie unter Voreinstellung Ihre bevorzugte Wärmeeinstellung. Wählen Sie zwischen 40 Grad, 60 Grad, 80 Grad, 85 Grad, 90 Grad oder 100 Grad.

Weitere Informationen zu den Temperatureinstellungen finden Sie auf Seite 84.

F Nach 500 Kochvorgängen bei beliebiger Temperatur meldet der Wasserkocher, dass eine Entkalkung erforderlich ist. Sobald die Entkalkung abgeschlossen ist, starten Sie den Entkalkungscountdown (zurück auf 500) mit diesem Schalter erneut. 13.00 4 SWAN KETTLE ð ([|]) Der Strom ist aus Water Temperature (B) 30 Degrees Descale Countdown 500 Status D Off Preset E 100 Degrees (F) Descale Reset Swan (G) Keep Warm H Eine Routine erstellen O C ß

Es ist sehr wichtig, dass der Wasserkocher regelmäßig entkalkt wird, um die Lebensdauer des Geräts zu verlängern und seine Leistungsfähigkeit zu erhalten. Weitere Informationen zum Entkalken finden Sie auf Seite 95.

 Aktivieren oder deaktivieren Sie mit dieser Taste die Warmhaltefunktion.

 Weitere Informationen über die Warmhaltefunktion finden Sie auf Seite 93.
 Mit dieser Schaltfläche wird die Erstellung einer Routine eingeleitet.
 Weitere Informationen zur Erstellung von Routinen finden Sie im nächsten Abschnitt.



Bitte beachten Sie, dass die Einrichtungsprozesse aufgrund von Alexa-App-Updates variieren können.

- 1. Wählen Sie auf dem Hauptbildschirm die Option Routine erstellen, wie im vorherigen Abschnitt beschrieben.
- 2. Fügen Sie auf dem nächsten Bildschirm einen Sprachbefehl Ihrer Wahl hinzu, indem Sie eine Phrase in das Textfeld eingeben. Zum Beispiel: "schalte ein der Swan". Sie können mehr als eine Phrase hinzufügen.
- 3. Wenn Sie dies getan haben, klicken Sie in der oberen rechten Ecke auf Weiter.
- 4. Sie werden dann zum Bearbeitungsbildschirm für die Routine weitergeleitet. Hier können Sie die Routine ein- und ausschalten, den Namen der Routine ändern und bestimmte Zeiten hinzufügen.
- 5. Wenn Sie eine bestimmte Zeit eingeben, wird der Wasserkocher automatisch zu dieser Zeit aktiviert. Legen Sie zum Beispiel eine "Frühstücks"-Routine an und wählen Sie 07:00 Uhr, damit der Wasserkocher jeden Morgen frisch gekocht wird.

Fügen Sie Zeiten hinzu und bearbeiten Sie sie, indem Sie auf Zeitplan klicken. Sie können Ihre Routine auch mit Alarmen, anderen Haushaltstönen, Smart Home-Geräten und Echo-Tasten synchronisieren.

(2° ⁴ ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	40 ⁰ ¹	50 ⁴ uil ₹ ■ WENN FOLGENDES P
Alexa, schalte ein der Swan ×	Aktiviert	Stimme
Verbleibender Text: 75	NOMBRE	Žeitplan
Weiteren Satz hinzufügen 🕒	Wasserkocher kochen Ändern	Smart Horne
BEISPIELE	WENN:	Le Wecker
"Begrüße mich zuhause" "Filmabend" "Abendessenszeit"	Alexa, schalte ein der Swan Anzeigen/Bearbeiten	Geräuscherfassung
	Aktion hinzufügen z. B. Wetterbericht wiedergeben	Echo Button
qwertzuiopü		
asdfghjklöä	0	0
	Startseite Kommunikation Wiedergabe Geräte Mehr	Sturfselle Kommunikation Wiedergabe Gestie Mehr

1.5 LITRE DIGITAL KETTLE

DF

Bitte beachten Sie, dass die Einrichtungsprozesse aufgrund von Alexa-App-Updates variieren können.

Das Duplizieren einer Routine ist eine sehr einfache Methode, um leicht abweichende Versionen Ihrer Lieblingsroutinen zu erstellen. Sie können zum Beispiel Ihre Morgenroutine durchführen, nur zu einer etwas anderen Zeit, je nach Tageszeit und was Sie geplant haben.

Klicken Sie auf dem Bildschirm "Routine bearbeiten" auf die 3 Punkte in der oberen rechten Ecke, dann können Sie duplizieren und bearbeiten Sie die neue Routine von hier aus.

- Tippen Sie auf dem startbildschirm der Alexa-App auf das Menüsymbol.
- 2. Wählen sie routinen.
- 3. Von hier aus können Sie Ihre aktuellen Routinen einsehen.
- Wenn sie auf aktivität und dann auf Alle Aktivitäten anzeigen klicken, wird ein protokoll aller jüngsten Aktivitäten angezeigt.



Ihre Routinen anzeigen

Warmhaltefunktion

Wenn die Warmhaltefunktion aktiviert ist, wird der Wasserkocher eingeschaltet bei einer Voreinstellung von 40 Grad, 60 Grad, 80 Grad, 85 Grad oder 90 Grad eingestellt ist, wird das Wasser auf die gewählte Temperatur aufgeheizt, und es ertönt zweimal ein Signalton, und hält das Wasser dann 2 Stunden lang warm, bevor es in den Standby-Modus wechselt. Diese Funktion funktioniert nicht, wenn das kochende Wasser auf 100 Grad eingestellt ist.



Es ist nicht unbedingt erforderlich, aber Sie können den Namen Ihres Wasserkochers ändern, wenn Sie das möchten.

- 1. Gehen Sie in der Alexa-App zu Ihrem Swan Kettle-Gerät.
- 2. wählen Sie Einstellungen.
- 3. Wählen Sie unter Schwanenkessel die Option Name bearbeiten.
- 4. Zum Schluss geben Sie einfach den Namen ein, den Sie für Ihren Wasserkocher verwenden möchten, und klicken erneut <





VERGEWISSERN SIE SICH IMMER, DASS DAS GERÄT VOM STROMNETZ GETRENNT UND VOLLSTÄNDIG ABGEKÜHLT IST, BEVOR SIE ES REINIGEN.

SCHÄDEN AN DIESEM PRODUKT, DIE DURCH ÜBERMÄSSIGE VERWENDUNG VERURSACHT WERDEN, SIND NICHT DURCH DIE GARANTIE ABGEDECKT.

- Wenn Sie in einem Gebiet mit hartem Wasser leben, müssen Sie den Wasserkocher von Zeit zu Zeit entkalken. Die meisten Supermärkte verkaufen Entkalkungstabletten, -pulver oder -flüssigkeiten.
- Sie sind billig, einfach zu benutzen und perfekt, um sicherzustellen, dass Ihr Wasserkocher Ihnen viele Jahre lang treue Dienste leistet.
- Übermäßige Kalkablagerungen beschädigen Ihren Wasserkocher und erhöhen die Kochzeit und den Stromverbrauch.
- Reinigen Sie das Gehäuse des Wasserkochers mit einem weichen, feuchten Tuch.
- KEINE SCHEUERNDEN ODER SCHARFEN CHEMISCHEN REINIGUNGSMITTEL VERWENDEN KEINE SCHEUERNDEN ODER SCHARFEN CHEMISCHEN REINIGUNGSMITTEL VERWENDEN, UM IRGENDEINEN TEIL DES WASSERKOCHERS ZU REINIGEN.
- TAUCHEN SIE KEINE TEILE DES PRODUKTS IN WASSER EIN.

Vergessen Sie nicht, nach jeder Entkalkung den Entkalkungscountdown auf 500 zurückzusetzen, wie auf Seite 91 angegeben.



Garantie

DF

Für dieses Produkt gilt eine Garantie von 2 Jahren ab dem Datum des ursprünglichen Kaufs. Wenn ein Defekt aufgrund von Material- oder Verarbeitungsfehlern auftritt, müssen die defekten Produkte an den Ort des Kaufs zurückgeschickt werden. Die Erstattung oder der Ersatz liegt im Ermessen des Geschäfts

Es gelten die folgenden Bedingungen:

- Das Produkt muss zusammen mit dem Kaufbelea an den Händler zurückgegeben werden.
- Das Produkt muss in Übereinstimmung mit den in dieser Anleitung enthaltenen Anweisungen installiert und verwendet werden.
- Es darf nur für häusliche Zwecke verwendet werden.
- Sie erstreckt sich nicht auf Abnutzung, Beschädigung, Missbrauch oder Verschleißteile.

1.5 LITRE DIGITAL KETTLE

Swan Products Ltd haftet nur begrenzt für zufällige Verluste oder Folgeschäden.

Kundendienst

Email: info@d2t.es Telefon: +34 925 365 495

C	
_	



DE



1.5 LITRE DIGITAL KETTLE

9





Store your QR Code

After using the QR code (located on the product), remove the sticker and place in the area to the left for safe keeping.

Guarda tu Código QR

Después de usar el código QR (ubicado en el producto), retire la etiqueta y colóquela en el área a la izquierda para su custodia.

Salva il tuo codice QR

Dopo aver utilizzato il codice QR (situato sul prodotto), rimuovere l'adesivo e posizionarlo nell'area a sinistra per tenerlo al sicur.

Sauvegarder le code QR

Après avoir utilisé le code QR (situé sur le produit), retirez l'autocollant et placez-le dans la zonevers la gauche pour le garder en sécurité.

Speichern Sie Ihren QR-Code

Nach Verwendung des QR-Codes (befindet sich auf dem Produkt) den Aufkleber entfernen und im Bereich anbringenlinks zur sicheren Aufbewahrung.









2 years GUARANTEE

We love what we do We're proud of our quality



@swanbranduk

www.swan-brand.co.uk