

BLANCO CHOICE Icona

Bedienungsanleitung

User manual • Manual de instrucciones • Manuale di istruzioni

3

blanco.com



Deutsch	Bedienungsanleitung	3
English	User manual	19
Español	Manual de instrucciones	35
Italiano	Manuale di istruzioni	51

BLANCO GmbH + Co KG
Flehinger Str. 59
75038 Oberderdingen
Germany

Inhalt

1. Zu dieser Anleitung	4
1.1 Kundenservice	4
1.2 Einführung	4
2. Sicherheit	4
2.1 Allgemeine Hinweise	4
2.2 Bestimmungsgemäßer Gebrauch	5
2.3 Einschränkung des Nutzerkreises	6
2.4 Sicherer Gebrauch	6
3. Sachschäden vermeiden	7
4. BLANCO CHOICE Icona	8
4.1 Armatur	8
4.2 Bedieneinheit veredelte Wasserarten	9
4.3 Bedienung der Armatur	10
4.4 Veredelte Wasserarten (kalt)	11
4.5 Veredelte Wasserarten (heiß)	12
4.6 Einstellungen am Mengenwählrad	13
4.7 Anzeige LED-Ring	14
5. BLANCO UNIT App	15
6. Reinigung	16
7. Ersatzteile	16
8. Entsorgung/Umwelt	17
8.1 Außerbetriebnahme	17
8.2 Armatur entsorgen	17
9. Konformität	17

1. Zu dieser Anleitung

1.1 Kundenservice

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit unserem System.

Unsere Bedienungsanleitung ist so aufgebaut, dass Ihnen die Handhabung Ihrer Armatur BLANCO CHOICE Icona keinerlei Probleme bereiten dürfte.

Sollte wider Erwarten doch einmal eine Frage auftauchen, dann setzen Sie sich einfach mit unserem BLANCO Kundendienst in Verbindung.

→ Kontaktadressen finden Sie auf der Rückseite dieser Anleitung.

Sie können uns auch schreiben.

→ Nutzen Sie hierzu das Kontaktformular auf unserer Website: blanco.com

1.2 Einführung

Sehr geehrter Nutzer,

vielen Dank für die Entscheidung zur Armatur **BLANCO CHOICE Icona!** Eine Armatur der neuesten Generation, welche zusätzlich zum Leitungswasser auch gefiltertes, gekühltes, gesprudeltes und kochend heißes Wasser ausgeben kann.

Das herkömmliche Leitungswasser und die veredelten Wasserarten (still/medium/sprudelnd und Heißwasser) werden an zwei separaten Abgabepunkten getrennt voneinander an der Armatur ausgegeben.

Die Abbildungen und Beschreibungen in dieser Anleitung dienen dem Verständnis. Ihr Produkt kann eventuell in einigen Punkten von den Darstellungen abweichen.

Die Installationshinweise und Aufstellbedingungen können Sie den separaten Installationsanleitungen entnehmen. Sollten Sie das Produkt an einem anderen Ort aufstellen wollen oder die Installationsanleitungen nicht mehr zur Verfügung haben, kontaktieren Sie den BLANCO Kundendienst → Kontaktadressen finden Sie auf der Rückseite dieser Anleitung.

2. Sicherheit

2.1 Allgemeine Hinweise

Beachten Sie die nachfolgenden Sicherheitshinweise.

Diese Bedienungsanleitung ist Teil 3 von insgesamt 4 Anleitungen. Die Nummer der Anleitung finden Sie jeweils auf der Titelseite des Dokuments.



- Lesen Sie für den sicheren Gebrauch des Produkts sowohl diese Anleitung als auch die weiteren Anleitungen vor der Verwendung des Produkts sorgfältig durch.

- Halten Sie die Reihenfolge der Anleitungen und die Reihenfolge der Arbeitsschritte ein.
- Beachten Sie die Sicherheitshinweise und die Vorgaben zur Installation.
- Achten Sie auf die Anzeige-Elemente der Komponenten: die LEDs an der Armatur und das Display der Unterschrank-Einheit.
- Bewahren Sie die Anleitungen sowie die Produktinformationen für einen späteren Gebrauch oder Nachbesitzer auf.

2.2 Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Armatur ist für die Nutzung in Deutschland, Österreich, Großbritannien und Irland ausgelegt.

Verwenden Sie diese Armatur nur in Verbindung mit einer BLANCO CHOICE Unterschrank-Einheit.

Das System wurde für die Verwendung in privaten Haushalten konzipiert, üblicherweise in der Küchenumgebung. Es kann jedoch auch an öffentlichen Orten wie z. B. in einem Büro oder einer Praxis eingesetzt werden. Dies erfordert jedoch zusätzliche Anforderungen bezüglich Reinigung und Wartung, wofür der Betreiber verantwortlich ist.

Jede über den bestimmungsgemäßen Gebrauch hinausgehende oder andersartige Benutzung gilt als Fehlgebrauch. Für aus Fehlgebrauch entstandene Schäden übernimmt BLANCO keine Haftung.

2.3 Einschränkung des Nutzerkreises

Diese Armatur kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs der Armatur unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit der Armatur spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

2.4 Sicherer Gebrauch



WARNING

Gefahr durch Magnetfeld!

Die Aufnahme des Brausekopfs enthält einen starken Magneten. Dieses Magnetfeld kann die Funktion eines Herzschrittmachers beeinflussen!

- Träger eines Herzschrittmachers mindestens 25 cm Abstand halten.



VORSICHT

Verbrennungsgefahr!

Der Wasserauslass kann sehr heiß sein. Auch die Oberfläche von Teilen der Armatur kann nach Dauerzapfen von Heißwasser unangenehm heiß werden. Ein Kontakt mit heißen Oberflächen kann zu Verbrennungen führen!

- Berühren Sie NICHT die Abgabestelle für Heißwasser an der Unterseite des drehbaren Arms und greifen Sie auch nicht zum Drehen des Arms dort an.
- Heiße Oberflächen nicht mit bloßen Händen berühren.



VORSICHT

Verbrühungsgefahr!

Das System gibt bei der Mengenkalibrierung und im Reinigungsprogramm automatisiert Heißwasser aus der Armatur ab. Der Zeitpunkt ist in der Anleitung jeweils gekennzeichnet. Auch nach einer Unterbrechung der Stromversorgung bzw. beim Neustart gibt das System automatisiert Heißwasser aus der Armatur ab. Hautkontakt mit heißem Wasser kann zu Verbrühungen führen!

- ▶ Der Anleitung folgen.
- ▶ Heißes Wasser nicht berühren und Abstand halten.

Das abgegebene Heißwasser kann sehr heiß sein oder es kann noch heißes Wasser am Auslass nach- oder abtropfen. Hautkontakt mit heißem Wasser kann zu Verbrühungen führen!

- ▶ Heißes Wasser nicht berühren und Abstand halten.

3. Sachschäden vermeiden

Beschädigungen und unsachgemäße Reparaturen können zu Undichtigkeiten und hohen Sachschäden führen.

- ▶ Kabel und Schläuche so verlegen, dass es zu keinen Beschädigungen kommen kann. Vor allem beim Einsatz eines Abfallsystems darauf achten, dass Kabel und Schläuche nicht eingeklemmt oder beschädigt werden.
- ▶ Nie eine beschädigte Armatur in Betrieb nehmen.
- ▶ Nur geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- ▶ Beschädigte Teile fachgerecht ersetzen.
- ▶ Nur Original-Ersatzteile dürfen zur Reparatur des Geräts verwendet werden.

Bei andauerndem, punktuell dem Auftreffen von kochend heißem Wasser auf Küchenspülen aus Verbundwerkstoffen können Farbveränderungen auftreten.

- ▶ Temperatur reduzieren.
- ▶ Heißes Wasser auffangen.

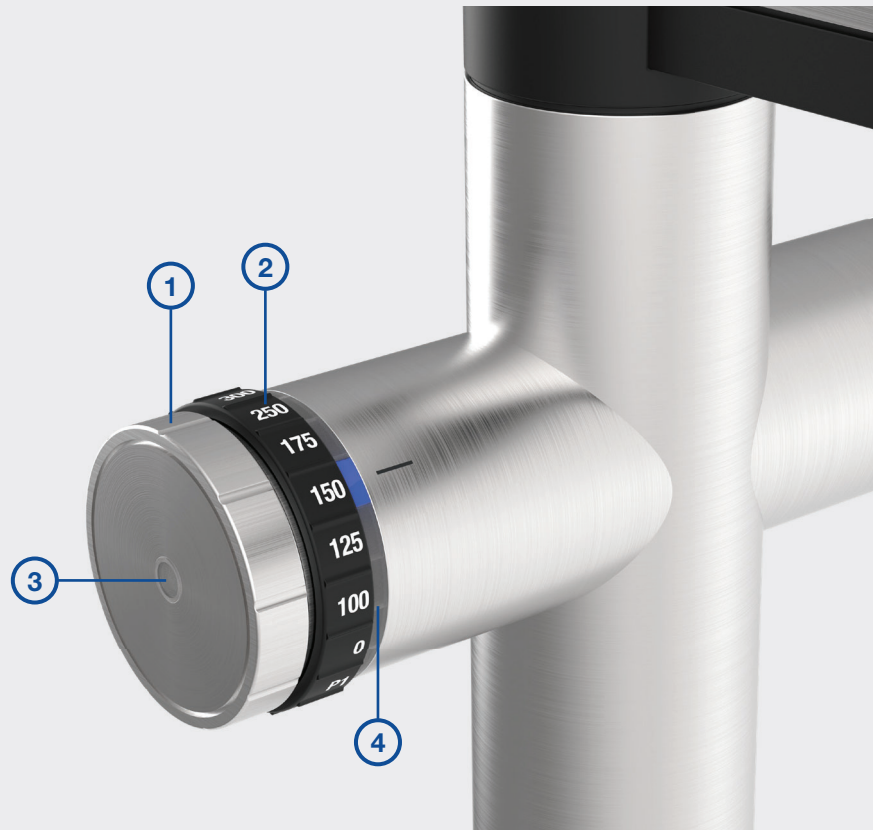
4. BLANCO CHOICE Icona

4.1 Armatur



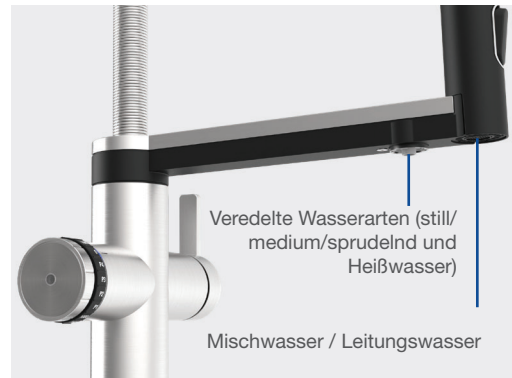
- 1 Umschaltknopf für Änderung der Strahlart (Leitungswasser)
- 2 Beweglicher Brausekopf mit Leitungswasserauslauf
- 3 Drehbarer Arm
- 4 Bedieneinheit für veredelte Wasserarten
- 5 Bedienhebel für kaltes und warmes Leitungswasser

4.2 Bedieneinheit veredelte Wasserarten

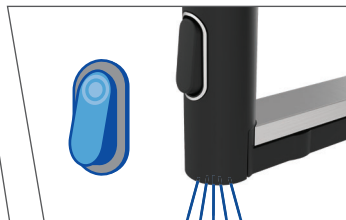


- 1 Drehrad zur Auswahl der veredelten Wasserart
- 2 Drehrad für Mengenauswahl
- 3 Auslöser Touchbedienung (Sensor)
- 4 LED-Ring

4.3 Bedienung der Armatur



Mischwasser



HINWEIS!

Positionieren Sie den Wasserauslass stets über dem Spülbecken, um Wasserschäden zu vermeiden!

4.4 Veredelte Wasserarten (kalt)

HINWEIS! Je nach gewählter Unterschrank-Einheit kann es sein, dass nicht alle Wasserarten (Farben) an der Armatur verfügbar sind!

Kalt



Drehrad drehen:
Auswahl Kalt-
wasserart



blau

1 sec



Sprudelndes
Wasser



türkis

1 sec



Medium
sprudelndes
Wasser



grün

1 sec



Stilles Was-
ser



Seitlichen Sensor
berühren, um die
Wasserabgabe zu
aktivieren.



Der Wasserfluss kann über den seitlichen Sensor jederzeit gestoppt werden.

Das System spült am Ende und beim vorzeitigen Abbruch der Abgabe von sprudelndem Wasser kurz mit stilem Wasser nach.

4.5 Veredelte Wasserarten (heiß)

HINWEIS! Je nach gewählter Unterschrank-Einheit kann es sein, dass nicht alle Wasserarten (Farben) an der Armatur verfügbar sind!



VORSICHT

Verbrühungsgefahr!

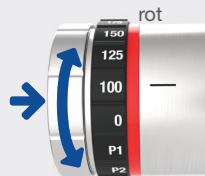
Das abgegebene Heißwasser kann sehr heiß sein oder es kann noch heißes Wasser am Auslass nach- oder abtropfen. Hautkontakt mit heißem Wasser kann zu Verbrühungen führen!

► Heißes Wasser nicht berühren und Abstand halten.

Heiß



Drehrad
drücken und
2x drehen:
Auswahl
Heißwasser

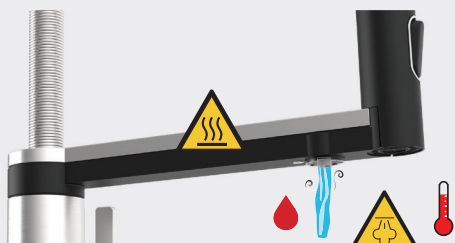


1 sec



+ 2x (click)

Seitlichen Sensor
berühren, um
Heißwasser-Ab-
gabe zu aktivie-
ren.



Nach Aktivierung des Heißwassermodus durch gleichzeitiges Drücken und Drehen über zwei Rastungen steht das Zapfen von Heißwasser 10 Sekunden lang zur Verfügung. Danach wechselt das System wieder zur vorher gewählten Wasserart (kalt).

Der Wasserfluss kann über den seitlichen Sensor jederzeit gestoppt werden.



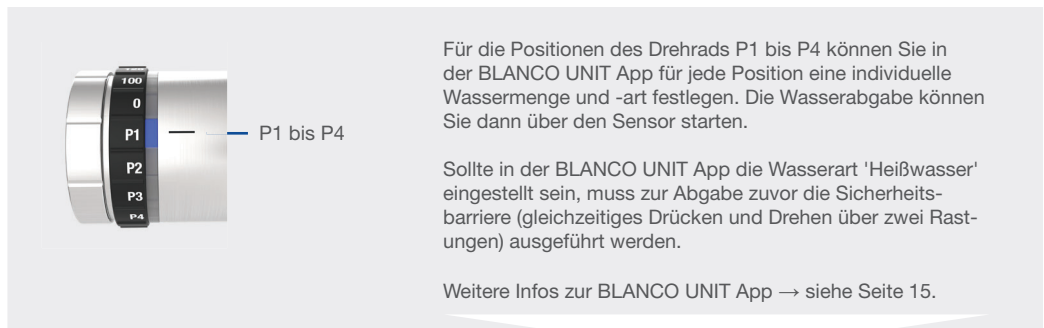
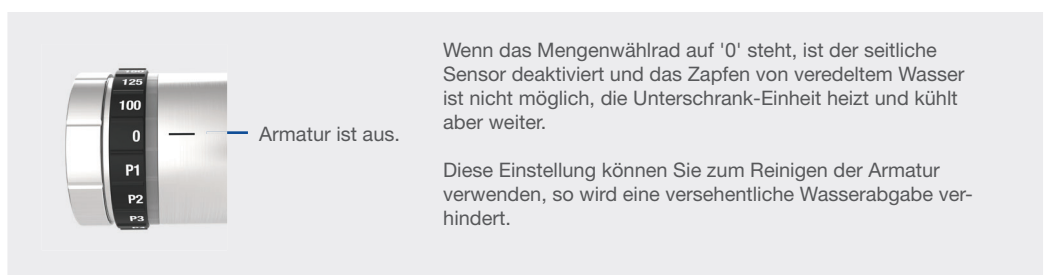
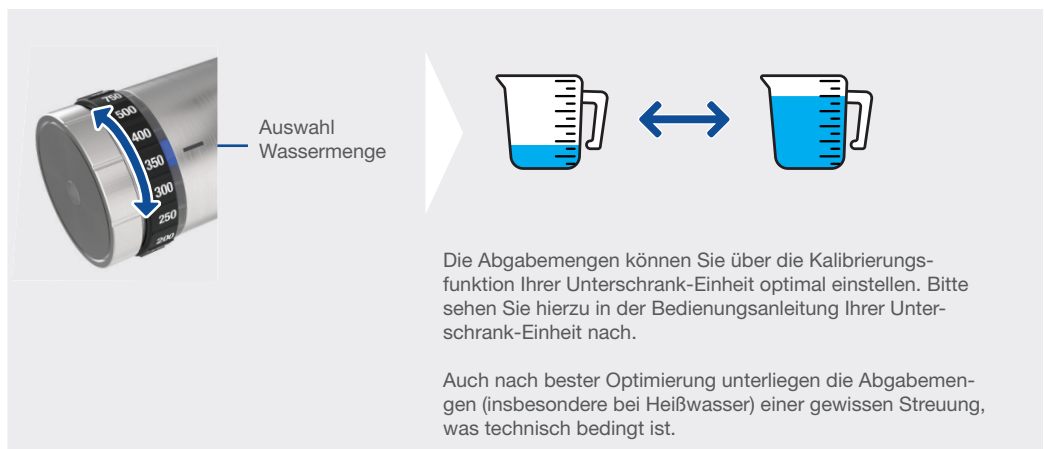
VORSICHT

Verbrennungsgefahr!

Der Wasserauslass kann sehr heiß sein. Auch die Oberfläche von Teilen der Armatur kann nach Dauerzapfen von Heißwasser unangenehm heiß werden. Hautkontakt mit heißen Oberflächen kann zu Verbrennungen führen!

- Berühren Sie NICHT die Abgabestelle für Heißwasser an der Unterseite des drehbaren Arms und greifen Sie auch nicht zum Drehen des Arms dort an.
- Heiße Oberflächen nicht mit bloßen Händen berühren.

4.6 Einstellungen am Mengenwählrad



4.7 Anzeige LED-Ring



Die Filter-Restlaufzeit oder die CO₂-Restkapazität haben einen Wert von weniger als 10 % erreicht. Daher sind ein Tausch des CO₂-Zylinders oder eine Reinigung mit Filterwechsel bald erforderlich (siehe Display an der Unterschrank-Einheit).



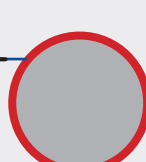
Die Filter-Restlaufzeit oder die CO₂-Restkapazität sind erreicht. Daher sind nun ein Tausch des CO₂-Zylinders oder eine Reinigung mit Filterwechsel erforderlich (siehe Display an der Unterschrank-Einheit).



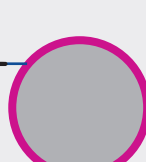
Reinigungsprogramm läuft.



Reinigungsprogramm läuft, Aktion durch Nutzer erforderlich (siehe Display an der Unterschrank-Einheit).



Systemstörung / Fehler / 'Error' (siehe Display an der Unterschrank-Einheit).



System ist im Menü-Modus (siehe Display an der Unterschrank-Einheit).



Initialisierung läuft (siehe Display an der Unterschrank-Einheit).

5. BLANCO UNIT App

Hinweise zur Verwendung der BLANCO UNIT App

Die BLANCO UNIT App ermöglicht die Verbindung zu kompatiblen BLANCO Produkten, wodurch Sie weitere Funktionen wie Unterstützung bei Bedienung, Wartung und Pflege erhalten. Über die BLANCO UNIT App können Sie bequem den BLANCO Service direkt kontaktieren.

Die BLANCO UNIT App ermöglicht Ihnen eine noch bessere Steuerung des Systems und bietet Ihnen weitere Einstellungsmöglichkeiten wie z.B.:

- Individuelle Einstellungen für Mengen und Wasserarten
- Bestellung von Verbrauchsmaterialien direkt auf Ihrem Mobilgerät
- Heißwasser-Blockierung zum Abschalten der Heißwasserfunktion
- Fehlermeldungen und Hinweise in Echtzeit direkt auf Ihr Mobilgerät
- Durchführung der Reinigung und des Filterwechsels mit grafischer Unterstützung direkt auf Ihrem Mobilgerät
- und vieles mehr...!



Die Software ist im iOS-App-Store und Android Store verfügbar.



Die weiteren Hinweise zur Verwendung der App können Sie der Beschreibung der BLANCO UNIT App entnehmen.

Google Play und das Google Play-Logo sind Marken von Google LLC; Apple und das Apple Logo sind Marken von Apple Inc., beide registriert in den Vereinigten Staaten und in anderen Ländern.

6. Reinigung

Verwenden Sie für die Reinigung der Oberflächen keine scheuernden oder chlorhaltigen Reinigungsmittel.

Verwenden Sie für die Reinigung der Armatur die von BLANCO vorgeschlagenen Reinigungsmittel.
Diese können Sie bequem im BLANCO Webshop bestellen:



blanco.com/care-choice

7. Ersatzteile

Ersatzteile finden Sie im BLANCO Shop unter **blanco.com** unter Eingabe Ihres Modellcodes. Diesen finden Sie auf dem Kaltwasserschlauch.

Sollte wider Erwarten doch einmal eine Frage auftauchen, dann setzen Sie sich einfach mit unserem BLANCO Kundendienst in Verbindung.

→ Kontaktadressen finden Sie auf der Rückseite dieser Anleitung.



blanco.com/shop-choice

8. Entsorgung/Umwelt

8.1 Außerbetriebnahme

Die Außerbetriebnahme ist in der Installationsanleitung beschrieben.
→ Siehe Anleitung 1, Kapitel 5 'Außerbetriebnahme'.

Überlassen Sie solche Arbeiten grundsätzlich dem Fachpersonal!



8.2 Armatur entsorgen

Ihre gesetzlichen Pflichten, um Abfall zu vermeiden, sowie Ihre Gesundheit und die Umwelt zu schützen:

- Das Produkt an einer Sammelstelle abgeben. NICHT in den unsortierten Siedlungsabfall/Restmüll geben.

Händler nehmen die Armatur kostenlos zurück.



9. Konformität

Das System entspricht den Anforderungen der einschlägigen Richtlinien.

Eine Konformitätserklärung können Sie bei BLANCO anfordern.

Contents

1. About this manual	20
1.1 Customer service	20
1.2 Introduction	20
2. Safety	20
2.1 General information	20
2.2 Proper use	21
2.3 Restrictions on the user group	22
2.4 Safe use	22
3. Avoiding property damage	23
4. BLANCO CHOICE Icona	24
4.1 Mixer tap	24
4.2 Control device for refined water types	25
4.3 Operating the mixer tap	26
4.4 Refined water types (cold)	27
4.5 Refined water types (hot)	28
4.6 Settings on the scaling wheel to select volume	29
4.7 LED colour coded ring	30
5. BLANCO UNIT app	31
6. Cleaning	32
7. Spare parts	32
8. Disposal/environment	33
8.1 Shutting down	33
8.2 Disposing of the mixer tap	33
9. Conformity	33

1. About this manual

1.1 Customer service

We hope you enjoy using our system.

Our user manual is designed to ensure that you don't have any problems using your BLANCO CHOICE Icona mixer tap.

If you happen to have a question, simply get in touch with our BLANCO Customer Service.

→ You will find contact addresses on the back of this user manual.

You can also send us a message.

→ You can use the contact form on our website to write to us: blanco.com

1.2 Introduction

Dear User

Thank you for choosing the **BLANCO CHOICE Icona** mixer tap. This latest-generation mixer tap can dispense filtered, chilled, sparkling and boiling hot water alongside normal tap water.

Conventional tap water and the refined water types (still, medium, sparkling and hot water) are dispensed separately at two different points on the mixer tap.

The images and descriptions in this user manual are provided to aid understanding. Your product may differ from the images in some respects.

The installation instructions and set-up conditions can be found in the separate installation instructions. If you want to set up the product at a different location or no longer have the installation instructions available, contact the BLANCO customer service → Contact addresses can be found on the back of this manual.

2. Safety

2.1 General information

Please observe the following instructions.

This user manual is Part 3 of a total of 4 manuals.
You will find the manual number on the cover page
of the document.



- Please read this manual and other manuals carefully before use to ensure safe usage of the product.

- ▶ Ensure that you follow the instructions and the work steps in the specified order.
- ▶ Observe the safety instructions and the installation requirements.
- ▶ Pay attention to the indicator elements on the components: the LEDs on the mixer tap and the display on the base cabinet unit.
- ▶ Keep the manuals and product information in a safe place ready to use at a later date or pass on to the subsequent owner.

2.2 Proper use

The mixer tap is designed for use in Germany, Austria, the UK and Ireland.

Use this mixer tap in conjunction with a BLANCO CHOICE base cabinet unit only.

The system has been designed for use in private households, typically in a kitchen environment. However, it can also be used in public places such as an office or a medical practice. However, these types of locations have additional requirements regarding cleaning and maintenance, which the owner is responsible for.

Any operation beyond the intended usage or any other use is considered misuse. BLANCO accepts no liability for any damage caused by misuse.

2.3 Restrictions on the user group

Children aged 8 or over and people with reduced physical, sensory or mental capabilities or lacking in experience and knowledge may only use the mixer tap under supervision or if they undergo a suitable briefing on safe usage and they are aware of the associated risks and hazards. Children must not play with the mixer tap. Children must not carry out cleaning or user maintenance without supervision.

2.4 Safe use



WARNING

Danger posed by magnetic field!

The spray head holder contains a strong magnet. This magnetic field can prevent a pacemaker from functioning properly!

- Individuals with a pacemaker should keep a distance of at least 25 cm.



CAUTION

Risk of burns!

The water outlet can be very hot. The surface on parts of the mixer tap can also become unpleasantly hot when hot water has been dispensed continuously. Touching hot surfaces can cause burns!

- Do NOT touch the dispensing outlet for hot water on the lower surface of the rotary arm and do NOT touch this outlet to swivel the arm either.
- Do not touch these surfaces with your bare hands.



CAUTION Risk of scalding!

The system automatically releases hot water from the mixer tap during quantity calibration and also during the cleaning programme. The point in time when hot water is discharged is indicated in the manual. The system will also automatically discharge hot water from the mixer tap after an interruption in the power supply or if it is restarted. Hot water coming into contact with skin can cause scalding!

- ▶ Follow the instructions.
- ▶ Do not touch hot water and keep your distance.

The dispensed hot water may be very hot or hot water may continue to drip or trickle from the outlet. Hot water coming into contact with skin can cause scalding!

- ▶ Do not touch hot water and keep your distance.

3. Avoiding property damage

Damage and improper repairs can cause leaks and considerable property damage.

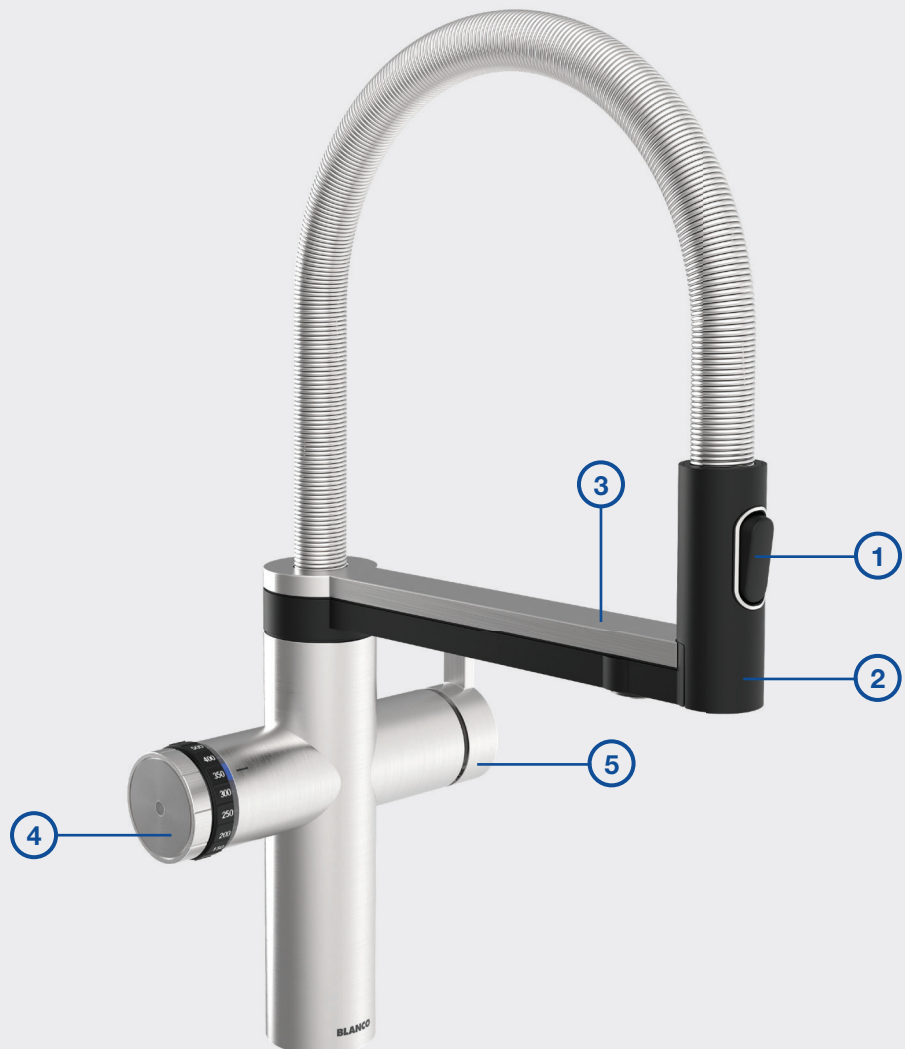
- ▶ Cables and hoses must be routed in such a way that they cannot be damaged. If you use a waste system, you must pay special attention and ensure that cables and hoses cannot become caught or damaged.
- ▶ Never put a damaged mixer tap into operation.
- ▶ Only trained specialists may repair the unit.
- ▶ Have damaged parts replaced by a professional.
- ▶ Only original spare parts may be used to repair the unit.

Discolouration may arise if boiling water is allowed to splash onto the same spot on composite kitchen sinks on a constant basis.

- ▶ Reduce temperature.
- ▶ Collect any hot water in a container.

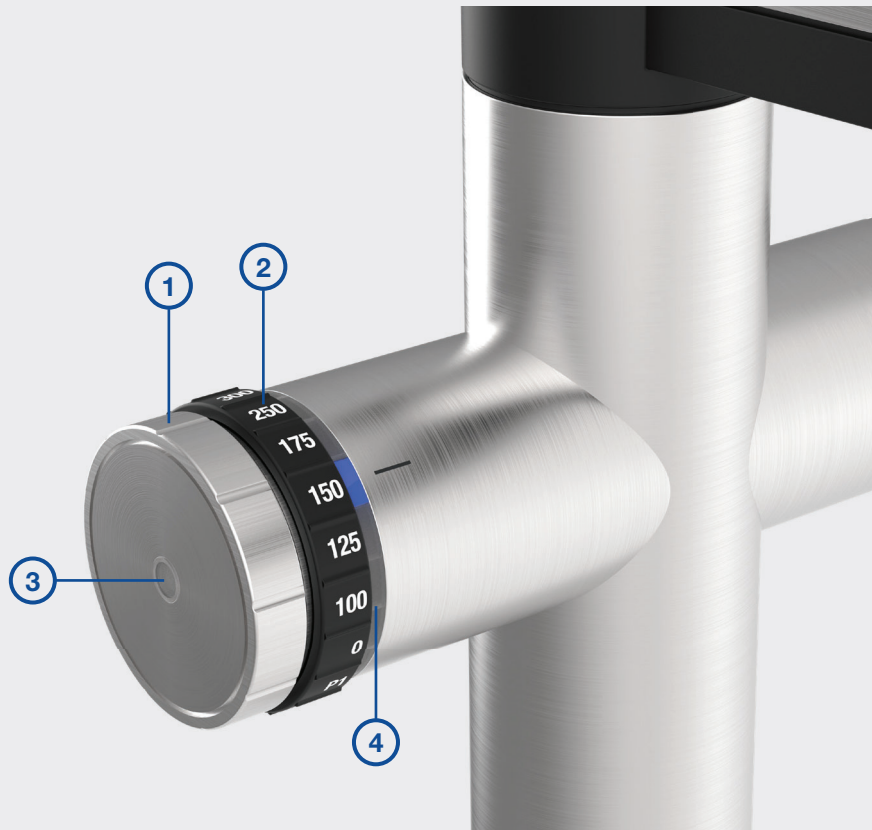
4. BLANCO CHOICE Icona

4.1 Mixer tap



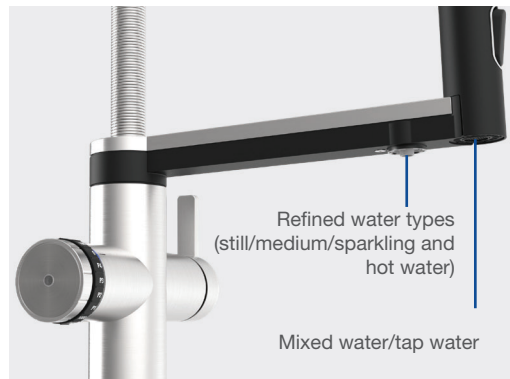
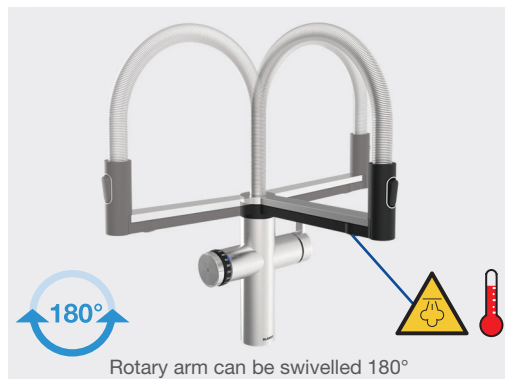
- 1 Switch button to change between jet types (tap water)
- 2 Movable spray head with tap water outlet
- 3 Rotatable arm
- 4 Control device for refined water types
- 5 Operating lever for cold and hot tap water

4.2 Control device for refined water types



- 1 Rotary wheel to select filtered water type
- 2 Rotary scaling wheel to select filtered water volume
- 3 Touch operation actuator (sensor)
- 4 LED colour coded ring

4.3 Operating the mixer tap



Mixed water



NOTICE!
Always position the spout above the sink basin to prevent water damage!

4.4 Refined water types (cold)

NOTICE! Depending on the base cabinet unit chosen, not all water types (colours) may be available on the mixer tap!

Cold



Turn the rotary wheel to select cold water type



1 sec



Sparkling water



1 sec



Medium sparkling water



1 sec



Still water



Touch the side sensor to activate water dispensing.



You can stop the water flow at any time using the sensor on the side.

The system purges with still water briefly at the end or if dispensing of sparkling water is interrupted.

4.5 Refined water types (hot)

NOTICE! Depending on the base cabinet unit chosen, not all water types (colours) may be available on the mixer tap!



CAUTION

Risk of scalding!

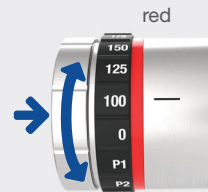
The dispensed hot water may be very hot or hot water may continue to drip or trickle from the outlet. Hot water coming into contact with skin can cause scalding!

- Do not touch hot water and keep your distance.

Hot



Press the
rotary wheel
and turn
twice to
select hot
water



1 sec



Touch the
side sensor to
activate hot
water dispensing
function.



Hot water can be dispensed for 10 seconds after activating hot water mode by pressing and turning two notches. The system then switches back to the previously selected water type (cold).

You can stop the water flow at any time using the sensor on the side.



CAUTION

Risk of burns!

The water outlet can be very hot. The surface on parts of the mixer tap can also become unpleasantly hot when hot water has been dispensed continuously. Touching hot surfaces can cause burns!

- Do NOT touch the dispensing outlet for hot water on the lower surface of the rotary arm and do NOT touch this outlet to swivel the arm either.
- Do not touch these surfaces with your bare hands.

4.6 Settings on the scaling wheel to select volume



Selection of water quantity



You can optimise the dispensing quantities using your base cabinet unit calibration function. Please refer to the user manual for your base cabinet unit for more information.

Even after full optimisation, the dispensing quantities, especially for hot water, may vary to a certain extent. This is due to technical reasons.



Mixer tap is off.

If the scaling wheel is set to '0' the side sensor is deactivated and it is not possible to dispense refined water, but the base cabinet unit continues to heat and cool.

You can use this setting to clean the mixer tap to prevent accidental water discharge.



P1 to P4

You can use the BLANCO UNIT app to indicate a specific water quantity and type for each position on the rotary scaling wheel (P1 to P4). You can then use the sensor to start dispensing water.

If the water type is set to 'Hot water' in the BLANCO UNIT app, you must unlock the safety mechanism (by simultaneously pressing and turning past two notches) before dispensing water.

For more information on the BLANCO UNIT app
→ see page 31.



4.7 LED colour coded ring



The remaining filter service life or remaining CO₂ capacity has reached a level of less than 10%. As a result, you will soon need to replace the CO₂ cylinder or clean and change the filter (see display on the base cabinet unit).



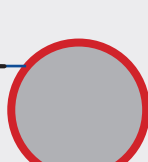
The remaining filter service life or remaining CO₂ capacity has come to an end. As a result, you now need to replace the CO₂ cylinder or clean and change the filter (see display on the base cabinet unit).



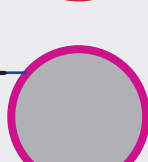
Cleaning programme is running.



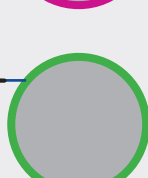
Cleaning programme is running. User action required (see display on the base cabinet unit).



System fault/'Error' (see display on the base cabinet unit).



System is in menu mode (see display on the base cabinet unit).



Initialisation is running (see display on the base cabinet unit).

5. BLANCO UNIT app

Using the BLANCO UNIT app

The BLANCO UNIT app enables connection to compatible BLANCO products, providing you with additional features such as support for operation, maintenance, and care. You can easily contact BLANCO Service directly via the BLANCO UNIT app.

The BLANCO UNIT app allows you to control the system even more effectively and provides you with other setting options, such as:

- Customised settings for quantities and water types
- Ordering consumables directly on your mobile device
- Hot water block to switch off the hot water function
- Error messages and notifications directly on your mobile device in real time
- Carrying out cleaning and filter changes assisted by graphics directly on your mobile device
- and much more...!



The software is available from the iOS App Store and Android Store.



You will find further information on using the app in the description of the BLANCO UNIT app.

Google Play and the Google Play logo are Google LLC trademarks; Apple and the Apple logo are Apple Inc. trademarks, both registered in the United States and other countries.

6. Cleaning

Do not use any abrasive or chlorine-based cleaning agents to clean the surfaces.

Use the cleaning agents recommended by BLANCO to clean the mixer tap. You can easily order these from the BLANCO webshop:



blanco.com/care-choice

7. Spare parts

Enter your model code to find spare parts in the BLANCO Shop at **blanco.com**. You will find the code on the cold water hose.

If you happen to have a question, simply get in touch with our BLANCO Customer Service.

→ You will find contact addresses on the back of this manual.



blanco.com/shop-choice

8. Disposal/environment

8.1 Shutting down

The shutdown process is described in the installation instructions.
→ See Section 5 'Shutting down' in manual no. 1.

Always have such work handled by qualified technicians!

A gray rectangular icon containing a white document symbol with the number '1' in the center.

8.2 Disposing of the mixer tap

You are legally obliged to avoid generating waste and protect your health and the environment:

- Return the product to a collection point. Do NOT dispose of the product in general household waste.



Dealers will take the mixer tap back free of charge.



9. Conformity

The system complies with the requirements specified in the applicable directives and guidelines.

You can request a declaration of conformity from BLANCO.

Índice de contenidos

1. Acerca de estas instrucciones	36
1.1 Servicio de atención al cliente	36
1.2 Introducción	36
2. Seguridad	36
2.1 Indicaciones generales	36
2.2 Uso previsto	37
2.3 Limitación del grupo de usuarios	38
2.4 Uso seguro	38
3. Prevención de daños materiales	39
4. BLANCO CHOICE Icona	40
4.1 Grifería	40
4.2 Unidad de control para tipos de agua purificada	41
4.3 Manejo de la grifería	42
4.4 Tipos de agua purificada (fría)	43
4.5 Tipos de agua purificada (caliente)	44
4.6 Ajustes en el selector de volumen	45
4.7 Indicación del anillo de LED	46
5. Aplicación BLANCO UNIT	47
6. Limpieza	48
7. Piezas de recambio	48
8. Eliminación/medio ambiente	49
8.1 Puesta fuera de servicio	49
8.2 Eliminación de la grifería	49
9. Conformidad	49

1. Acerca de estas instrucciones

1.1 Servicio de atención al cliente

Deseamos que disfrute de nuestro sistema.

Nuestro manual de instrucciones está estructurado de manera que el manejo de su grifería BLANCO CHOICE Icona no le presente ningún problema.

Si, en contra de lo esperado, le surgiera alguna duda, solo tiene que ponerse en contacto con nuestro servicio de atención al cliente de BLANCO.

→ Las direcciones de contacto pueden encontrarse en el reverso de estas instrucciones.

También puede escribirnos.

→ Para ello, utilice el formulario de contacto de nuestra página web: blanco.com

1.2 Introducción

Estimado usuario:

Muchas gracias por elegir la grifería **BLANCO CHOICE Icona**. Una grifería de última generación que, además de agua de red, puede dispensar agua filtrada, refrigerada, con gas e hirviendo.

El agua de red convencional y los tipos de agua purificada (agua sin gas/media/con gas y agua caliente) se dispensan por separado en dos puntos de dispensado separados entre sí en la grifería.

Las figuras y las descripciones en estas instrucciones se utilizan para facilitar la comprensión. Su producto puede diferir de las ilustraciones en algunos aspectos.

Las indicaciones de instalación y las condiciones de colocación se pueden consultar en la instrucciones de instalación separadas. Si desea cambiar de lugar el producto o ya no dispone de las instrucciones de instalación, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de BLANCO → Las direcciones de contacto pueden encontrarse en el reverso de estas instrucciones.

2. Seguridad

2.1 Indicaciones generales

Tenga en cuenta las siguientes indicaciones de seguridad.

El presente manual de instrucciones es la parte 3 de un total 4 instrucciones. Encontrará el número de las instrucciones en la correspondiente portada del documento.

- Para el uso seguro del producto será necesario que lea detenidamente las presentes y las demás instrucciones antes de la utilización del producto.



- Respete la secuencia de las instrucciones y de los pasos de trabajo.
- Observe las indicaciones de seguridad y las especificaciones de instalación.
- Tenga en cuenta los elementos de indicación de los componentes: los LED de la grifería y la pantalla de la unidad del armario de base.
- Conserve las instrucciones y la información del producto para su uso posterior o para posteriores propietarios.

2.2 Uso previsto

La grifería está diseñada para la utilización en Alemania, Austria, Gran Bretaña e Irlanda.

Utilice esta grifería solo en combinación con una unidad del armario de base BLANCO CHOICE.

El sistema ha sido diseñado para el uso doméstico privado, habitualmente en el entorno de la cocina. No obstante, también puede utilizarse en lugares públicos, como una oficina o un consultorio. Sin embargo, esto tiene unos requisitos adicionales en lo que respecta a la limpieza y el mantenimiento, de los que será responsable el operador.

Cualquier uso que exceda el previsto o que sea distinto al indicado se considerará un uso indebido. BLANCO no asumirá ningún tipo de responsabilidad por los daños resultantes de un uso indebido.

2.3 Limitación del grupo de usuarios

Esta grifería podrá utilizarse por mayores de 8 años, por personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, así como por personas sin experiencia ni conocimientos, siempre que vayan a ser supervisados o reciban instrucciones sobre el uso seguro de la grifería y que comprendan los peligros que conlleva. La grifería no es un juguete para menores. La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben realizarse por menores sin supervisión.

2.4 Uso seguro



ADVERTENCIA

¡Peligro por campo magnético!

El alojamiento del cabezal rociador incluye un imán potente. ¡Este campo magnético puede perjudicar el funcionamiento de un marcapasos!

- Los pacientes con marcapasos deberán mantener una distancia mínima de 25 cm.



ATENCIÓN

¡Peligro de quemaduras!

La salida de agua puede estar muy caliente. La superficie de algunas partes de la grifería también puede calentarse de forma desagradable después de que se dispense agua caliente de forma continuada. ¡El contacto con las superficies calientes puede provocar quemaduras!

- NO toque el punto de salida de agua caliente situado en la parte inferior del brazo giratorio y no sujeté esta zona con la mano para girar el brazo.
- No toque las superficies calientes con las manos desnudas.



ATENCIÓN

¡Peligro de escaldaduras!

El sistema dispensa automáticamente agua caliente procedente de la grifería para la calibración de cantidades y en el programa de limpieza. El momento en el programa de limpieza está identificado en las instrucciones. El sistema dispensa automáticamente agua caliente procedente de la grifería también después de una interrupción del suministro de corriente y en caso de reinicio.

¡El contacto del agua caliente con la piel puede provocar escaldaduras!

- Siga las instrucciones.
- No toque el agua caliente y mantenga una distancia adecuada.

El agua caliente dispensada puede estar muy caliente o aún puede gotear agua caliente por la salida. ¡El contacto del agua caliente con la piel puede provocar escaldaduras!

- No toque el agua caliente y mantenga una distancia adecuada.

3. Prevención de daños materiales

Los daños y las reparaciones inadecuadas pueden provocar fugas y daños materiales de consideración.

- Coloque los cables y los tubos de manera que no puedan producirse daños. Especialmente al utilizar un sistema de residuos, será necesario asegurarse de que los cables y los tubos no se quedan enganchados y que no pueden resultar dañados.
- Nunca ponga una grifería dañada en funcionamiento.
- Las reparaciones en el aparato deberán realizarse exclusivamente por personal especializado formado.
- Sustituya correctamente las piezas dañadas.
- Utilice solo piezas de recambio originales para la reparación del aparato.

Si se derrama puntualmente y de forma continua agua hirviendo en fregaderos de materiales compuestos, pueden producirse cambios de colores.

- Reduzca la temperatura.
- Recojar el agua caliente.

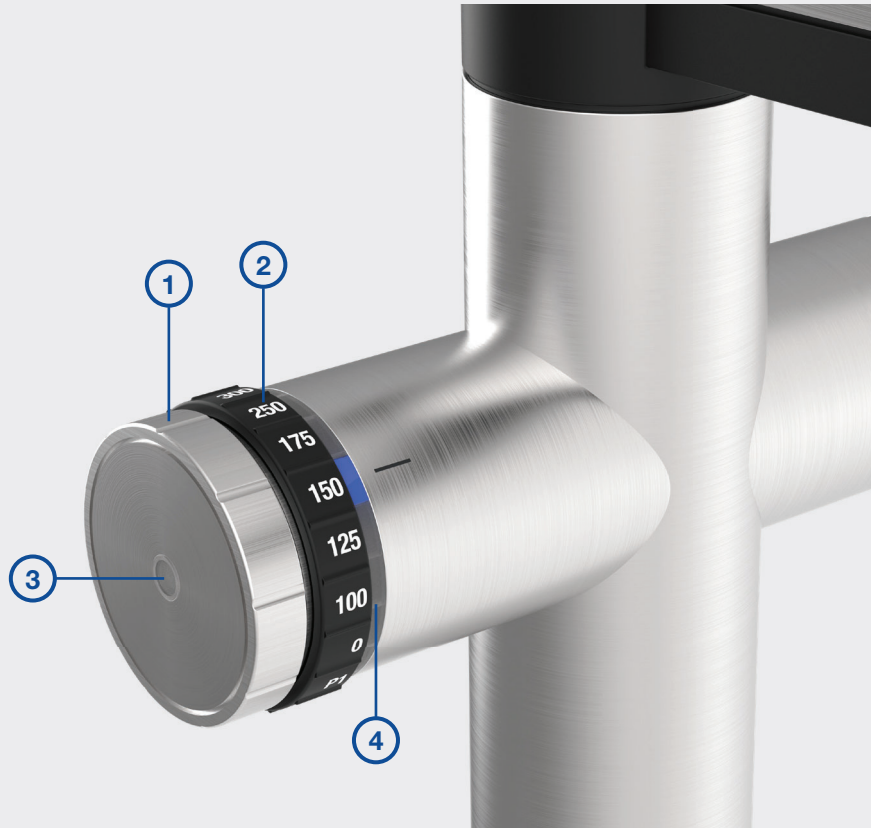
4. BLANCO CHOICE Icona

4.1 Grifería



- 1 Botón de conmutación del tipo de chorro (agua del grifo)
- 2 Cabezal rociador móvil con salida de agua del grifo
- 3 Brazo giratorio
- 4 Unidad de control para tipos de agua purificada
- 5 Palanca de mando para agua del grifo fría y caliente

4.2 Unidad de control para tipos de agua purificada



- 1 Mando giratorio para seleccionar el tipo de agua purificada
- 2 Mando giratorio para la selección de cantidad
- 3 Activador de control táctil (sensor)
- 4 Anillo de LED

4.3 Manejo de la grifería



Agua mixta



¡AVISO!
¡Coloque la salida de agua siempre encima del fregadero para evitar que se produzcan daños ocasionados por el agua!

4.4 Tipos de agua purificada (fría)

AVISO! En función de la unidad del armario de base seleccionada, es posible que no todos los tipos de agua (colores) estén disponibles en la grifería!

Fría



Gire el mando giratorio: Selección del tipo de agua fría



1 s



Aqua con gas



1 s



Aqua con gas media



1 s



Aqua sin gas



Toque el sensor lateral para activar el suministro de agua.



El paso de agua puede detenerse en todo momento a través del sensor lateral.

El sistema enjuaga brevemente con agua sin gas al final y en caso de interrumpir antes de tiempo la dispensación de agua con gas.

4.5 Tipos de agua purificada (caliente)

AVISO! En función de la unidad del armario de base seleccionada, es posible que no todos los tipos de agua (colores) estén disponibles en la grifería!



ATENCIÓN

CPeligro de escaldaduras!

El agua caliente dispensada puede estar muy caliente o aún puede gotear agua caliente por la salida. ¡El contacto del agua caliente con la piel puede provocar escaldaduras!

- No toque el agua caliente y mantenga una distancia adecuada.

Caliente



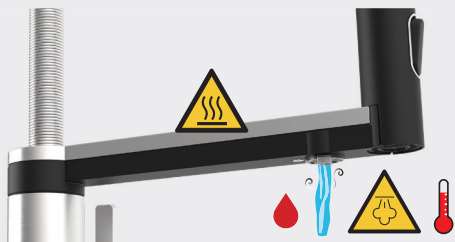
Pulse el mando giratorio y gírelo 2 veces: Selección de agua caliente



1 s



Toque el sensor lateral para activar el suministro de agua caliente.



Después de la activación del modo de agua caliente pulsando y girando simultáneamente dos enclavamientos, está disponible la extracción de agua caliente durante 10 segundos. A continuación, el sistema cambia de nuevo al tipo de agua seleccionado previamente (fría).

El paso de agua puede detenerse en todo momento a través del sensor lateral.



ATENCIÓN

CPeligro de quemaduras!

La salida de agua puede estar muy caliente. La superficie de algunas partes de la grifería también puede calentarse de forma desagradable después de que se dispense agua caliente de forma continuada. ¡El contacto con las superficies calientes puede provocar quemaduras!

- NO toque el punto de salida de agua caliente situado en la parte inferior del brazo giratorio y no sujeté esta zona con la mano para girar el brazo.
- No toque las superficies calientes con las manos desnudas.

4.6 Ajustes en el selector de volumen



Selección de cantidad de agua



Puede ajustar de forma óptima las cantidades dispensadas utilizando la función de calibración de su unidad del armario de base. Para ello consulte el manual de instrucciones de su unidad del armario de base.

Incluso después de la mejor optimización, las cantidades dispensadas (especialmente para el agua caliente) están sujetas a una cierta dispersión, que se debe a razones técnicas.



La grifería está apagada.

Si el selector de volumen está en '0', el sensor lateral se desactiva y la extracción de agua purificada no es posible, pero la unidad del armario de base sigue calentando y enfriando.

Puede utilizar este ajuste para limpiar la grifería y evitar así el suministro de agua accidental.



P1 hasta P4

En la aplicación BLANCO UNIT puede especificar un tipo y una cantidad de agua individuales para cada posición para las posiciones del mando giratorio P1 hasta P4. A continuación, puede iniciar el suministro de agua a través del sensor.

Si en la aplicación BLANCO UNIT está ajustado el tipo de agua 'Agua caliente', para la dispensación deberá ejecutarse primero la barrera de seguridad (pulsación y giro simultáneos a través de dos enclavamientos).

Para consultar más información sobre la aplicación BLANCO UNIT → véase la página 47.



4.7 Indicación del anillo de LED



El tiempo de funcionamiento restante del filtro o la capacidad restante de CO₂ han alcanzado un valor inferior al 10 %. Por lo tanto, pronto será necesaria la sustitución del cilindro de CO₂ o la limpieza con cambio de filtro (véase la pantalla en la unidad del armario de base).



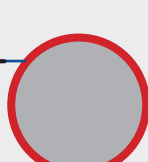
El tiempo de funcionamiento restante del filtro o la capacidad restante de CO₂ se han alcanzado. Por lo tanto, ahora es necesaria la sustitución del cilindro de CO₂ o la limpieza con cambio de filtro (véase la pantalla en la unidad del armario de base).



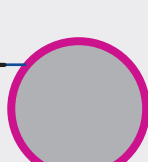
El programa de limpieza se está ejecutando.



El programa de limpieza se está ejecutando, se requiere la intervención del usuario (véase la pantalla de la unidad del armario de base).



Fallo del sistema / error / 'Error' (véase la pantalla de la unidad del armario de base).



El sistema está en modo menú (véase la pantalla de la unidad del armario de base).



La inicialización se está ejecutando (véase la pantalla de la unidad del armario de base).

5. Aplicación BLANCO UNIT

Indicaciones de uso de la aplicación BLANCO UNIT

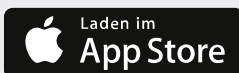
La app BLANCO UNIT permite la conexión con productos BLANCO compatibles, ofreciéndole funciones adicionales como asistencia para el funcionamiento, el mantenimiento y el cuidado. A través de la app BLANCO UNIT, puede contactar directamente con el servicio técnico de BLANCO fácilmente.

La aplicación BLANCO UNIT le permite controlar aún mejor el sistema y le ofrece opciones de ajuste adicionales, como p. ej.:

- Ajustes individuales de cantidades y tipos de agua
- Pedido de consumibles directamente desde su dispositivo móvil
- Bloqueo de agua caliente para desconectar la función de agua caliente
- Mensajes de error y avisos en tiempo real directamente a su dispositivo móvil
- Realización de la limpieza y del cambio de filtro con apoyo gráfico directamente en su dispositivo móvil
- ¡Y mucho más!



El software está disponible en las correspondientes plataformas de descarga de aplicaciones para iOS y Android.



Puede consultar las indicaciones de uso de la aplicación en la descripción de la aplicación BLANCO UNIT.

Google Play y el logotipo de Google Play son marcas comerciales de Google LLC; Apple y el logotipo de Apple son marcas comerciales de Apple Inc., ambas registradas en Estados Unidos y otros países.

6. Limpieza

Para la limpieza de las superficies, no emplee detergentes abrasivos ni con cloro.

Utilizar los productos de limpieza propuestos por BLANCO para la limpieza de la grifería. Puede pedirlos cómodamente a través de la tienda online de BLANCO.



blanco.com/care-choice

7. Piezas de recambio

Puede encontrar las piezas de recambio en la tienda de BLANCO en **blanco.com** introduciendo su código de modelo. Puede encontrarlo en el tubo de agua fría.

Si, en contra de lo esperado, le surgiera alguna duda, solo tiene que ponerse en contacto con nuestro servicio de atención al cliente de BLANCO.

→ Las direcciones de contacto pueden encontrarse en el reverso de estas instrucciones.



blanco.com/shop-choice

8. Eliminación/medio ambiente

8.1 Puesta fuera de servicio

La puesta fuera de servicio se describe en las instrucciones de instalación.
→ Véanse las instrucciones 1, capítulo 5 'Puesta fuera de servicio'.

Deje siempre que estos trabajos sean realizados por el personal especializado!



8.2 Eliminación de la grifería

Sus obligaciones legales para evitar desperdicios y proteger su salud y el medioambiente:

- Entregue el producto en un punto de recogida. NO lo tire con los residuos normales/residuos sobrantes sin separar.

Los distribuidores recogerán la grifería sin coste alguno.



9. Conformidad

El sistema cumple los requisitos de las directivas aplicables.

Puede solicitar a BLANCO una declaración de conformidad.

Contenuto

1. Generalità sulle presenti istruzioni	52
1.1 Servizio clienti	52
1.2 Introduzione	52
2. Sicurezza	52
2.1 Avvisi generali	52
2.2 Uso conforme	53
2.3 Limitazione del gruppo di utenti	54
2.4 Utilizzo sicuro	54
3. Prevenzione di danni materiali	55
4. BLANCO CHOICE Icona	56
4.1 Gruppo miscelatore	56
4.2 Unità di comando per i tipi d'acqua trattata	57
4.3 Uso del gruppo miscelatore	58
4.4 Tipi d'acqua trattata (acqua fredda)	59
4.5 Tipi d'acqua trattata (acqua calda)	60
4.6 Impostazioni con la manopola della portata	61
4.7 Indicatore LED anulare	62
5. App BLANCO UNIT	63
6. Pulizia	64
7. Parti di ricambio	64
8. Smaltimento/ambiente	65
8.1 Messa fuori servizio	65
8.2 Smaltimento del gruppo miscelatore	65
9. Conformità	65

1. Generalità sulle presenti istruzioni

1.1 Servizio clienti

Ci auguriamo che il nostro sistema sia di vostro gradimento.

Il nostro manuale di istruzioni è strutturato in modo da facilitarvi al massimo l'uso del gruppo miscelatore BLANCO CHOICE Icona.

Se, contrariamente alle aspettative, dovessero sorgere domande, contattate semplicemente il servizio di assistenza BLANCO.

→ Per gli indirizzi di contatto vedete il retro delle presenti istruzioni.

Potete anche scriverci.

→ Per contattarci, utilizzate l'apposito modulo nel nostro sito web: **blanco.com**

1.2 Introduzione

Gentile utente,

grazie per aver scelto il gruppo miscelatore **BLANCO CHOICE Icona!** Un gruppo miscelatore di ultima generazione in grado di erogare, oltre all'acqua di rubinetto, anche acqua filtrata, refrigerata, frizzante e bollente.

La normale acqua di rubinetto e i tipi d'acqua trattata (acqua naturale/media/frizzante e acqua calda) vengono erogati separatamente dal gruppo miscelatore in due punti di erogazione separati.

Le illustrazioni e le descrizioni delle presenti istruzioni sono finalizzate alla comprensione del sistema. Il prodotto reale può differire in alcuni punti dalle illustrazioni.

Le avvertenze per l'installazione e le condizioni di installazione possono essere desunte dalle istruzioni di installazione. Per installare il prodotto in un altro luogo o in caso di smarrimento delle istruzioni di installazione, contattare il servizio di assistenza BLANCO → Per gli indirizzi di contatto vedere il retro delle presenti istruzioni.

2. Sicurezza

2.1 Avvisi generali

Osservare le seguenti avvertenze di sicurezza:

Le presenti istruzioni per l'uso sono la parte 3 di complessivamente 4 manuali di istruzioni. Il numero del manuale di istruzioni si trova sul frontespizio del documento.

- Per garantire un utilizzo sicuro del prodotto, prima di utilizzare il prodotto leggere attentamente sia le presenti istruzioni sia gli altri manuali di istruzioni.



- ▶ Attenersi sia alla sequenza dei manuali di istruzioni che alla sequenza dei singoli passi di lavoro.
- ▶ Osservare le avvertenze di sicurezza e le disposizioni e specifiche per l'installazione.
- ▶ Prestare attenzione agli elementi indicatori dei componenti: i LED del gruppo miscelatore e il display dell'unità sottolavello.
- ▶ Conservare le istruzioni e le informazioni sul prodotto per il loro uso futuro o per gli eventuali proprietari futuri.

2.2 Uso conforme

Il gruppo miscelatore è previsto per l'utilizzo in Germania, in Austria, in Gran Bretagna e in Irlanda.

Utilizzare questo gruppo miscelatore soltanto insieme a un'unità sottolavello BLANCO CHOICE.

Il sistema è stato concepito per l'uso in ambienti domestici privati, tipicamente nell'ambiente della cucina. Può essere però utilizzato anche in luoghi pubblici, ad esempio in un ufficio o in uno ambulatorio. Ciò richiede tuttavia ulteriori misure di pulizia, igiene e manutenzione di cui è responsabile il titolare.

Qualsiasi utilizzo che esuli o differisca dall'uso conforme è considerato improprio. BLANCO declina qualsiasi responsabilità per i danni dovuti a un uso improprio.

2.3 Limitazione del gruppo di utenti

Questo gruppo miscelatore può essere utilizzato da bambini di età uguale o maggiore di 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, insufficiente esperienza e/o inadeguate conoscenze purché sorvegliati da una persona responsabile della loro sicurezza o abbiano ricevuto istruzioni sull'uso sicuro del gruppo miscelatore ed abbiano compreso i pericoli che ne possono derivare. I bambini non devono giocare con il gruppo miscelatore. La pulizia e la manutenzione che può svolgere l'utente non devono essere eseguite da bambini senza sorveglianza.

2.4 Utilizzo sicuro



AVVERTENZA Pericolo dovuto al campo magnetico!

Il supporto della testa della doccia contiene un potente magnete. Questo campo magnetico può influenzare il funzionamento di un pacemaker!

- ▶ I portatori di pacemaker devono mantenere una distanza di almeno 25 cm.



ATTENZIONE Pericolo di ustioni!

L'uscita dell'acqua può assumere una temperatura molto elevata. In caso di prelievo di acqua calda per un lungo periodo, anche la superficie di parti del gruppo miscelatore può assumere una temperatura elevata. Il contatto con superfici ad alta temperatura può provocare ustioni!

- ▶ NON toccare il punto di erogazione dell'acqua calda sul lato inferiore del braccio girevole e non afferrarlo nemmeno per ruotare il braccio!
- ▶ Non toccare le superfici ad alta temperatura a mani nude.



ATTENZIONE

Pericolo di ustioni!

Nel corso del processo di taratura della portata e del programma di pulizia, il sistema eroga automaticamente acqua calda dal gruppo miscelatore! L'istante di erogazione nel programma di pulizia è indicato nelle istruzioni. Anche in seguito all'interruzione dell'alimentazione elettrica o al suo riavvio, il sistema eroga automaticamente acqua calda dal gruppo miscelatore. Il contatto della pelle con l'acqua ad alta temperatura può provocare ustioni!

- ▶ Attenersi alle istruzioni.
- ▶ Non toccare l'acqua ad alta temperatura e tenersi a distanza da essa.

L'acqua calda erogata può assumere una temperatura molto elevata o dall'uscita può continuare a gocciolare acqua ad alta temperatura. Il contatto della pelle con l'acqua ad alta temperatura può provocare ustioni!

- ▶ Non toccare l'acqua ad alta temperatura e tenersi a distanza da essa.

3. Prevenzione di danni materiali

I danni e le riparazioni non eseguite correttamente possono causare perdite e ingenti danni materiali.

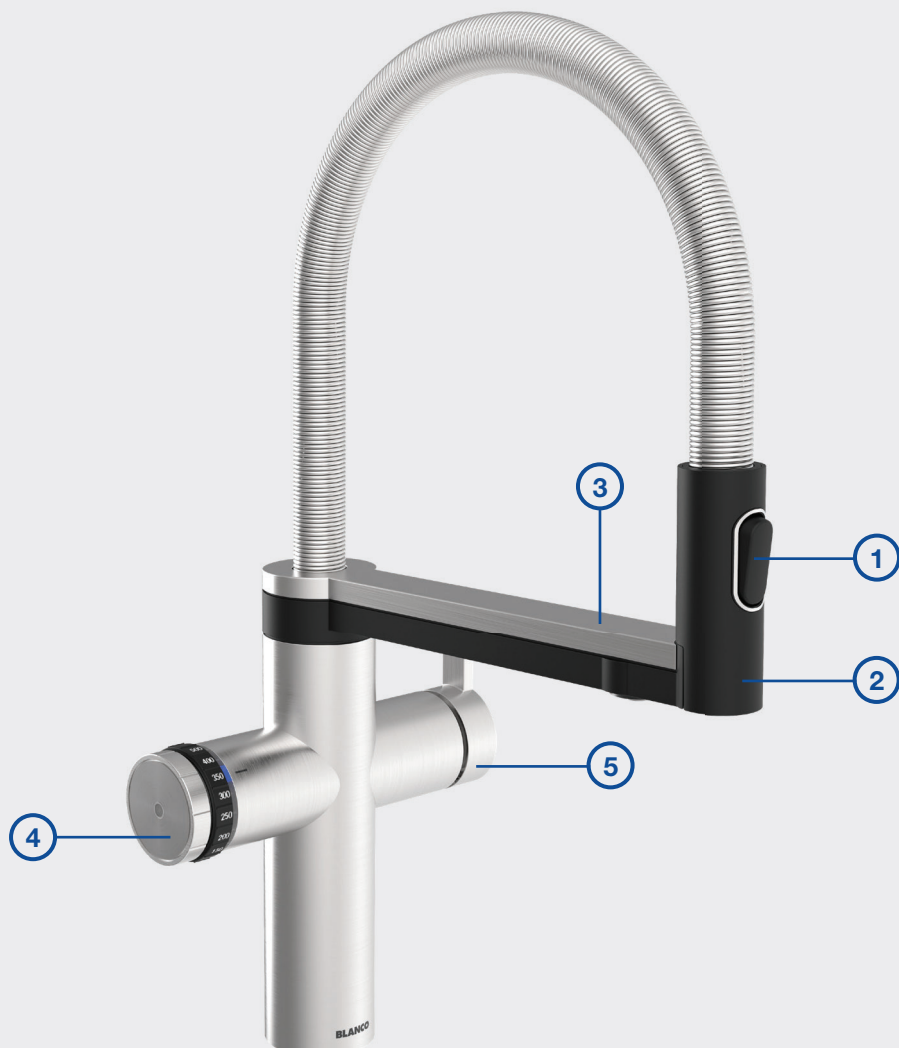
- ▶ Posare i cavi e i tubi flessibili in modo da escludere un loro danneggiamento. Se si impiega un sistema di raccolta dei rifiuti, prestare soprattutto attenzione a non schiacciare o altrimenti danneggiare i cavi e i tubi flessibili.
- ▶ Non mettere mai in funzione un gruppo miscelatore danneggiato.
- ▶ La riparazione dell'apparecchio deve essere eseguita esclusivamente da un tecnico qualificato.
- ▶ Sostituire correttamente le parti danneggiate.
- ▶ Per la riparazione dell'apparecchio si devono utilizzare solo parti di ricambio originali.

In caso di caduta persistente e puntuale di acqua bollente nei lavelli in i materiali compositi della cucina, si possono presentare cambiamenti di colore.

- ▶ Ridurre la temperatura.
- ▶ Raccogliere l'acqua calda.

4. BLANCO CHOICE Icona

4.1 Gruppo miscelatore



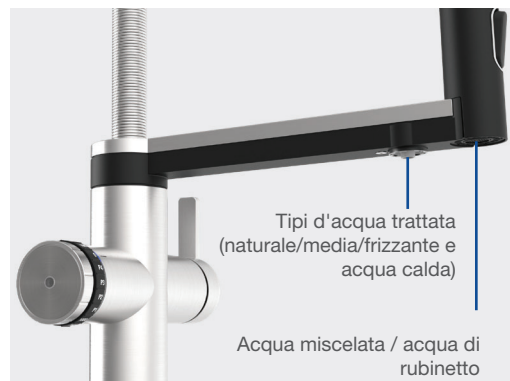
- 1 Bottone per modificare il tipo di getto (acqua di rubinetto)
- 2 Testa mobile della doccia con uscita dell'acqua di rubinetto
- 3 Braccio girevole
- 4 Unità di comando per i tipi d'acqua trattata
- 5 Leva per acqua di rubinetto fredda e calda

4.2 Unità di comando per i tipi d'acqua trattata

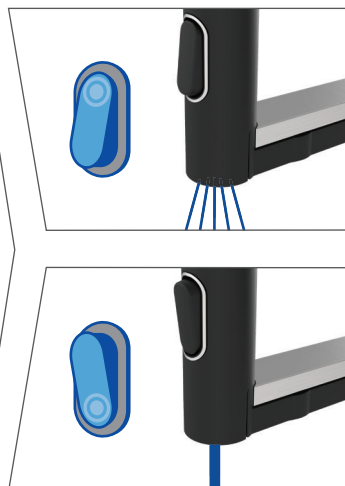


- 1 Manopola di selezione del tipo d'acqua trattata
- 2 Manopola per la selezione della quantità
- 3 Attivazione comando tattile (sensore)
- 4 LED anulare

4.3 Uso del gruppo miscelatore



Acqua miscelata



4.4 Tipi d'acqua trattata (acqua fredda)

AVVISO! A seconda dell'unità sottolavello scelta, è possibile che non tutti i tipi d'acqua (colori) siano disponibili sul gruppo miscelatore!

Fredda



Ruotare la manopola:
selezione tipo
d'acqua fredda



1 sec



Acqua frizzante



1 sec



Acqua frizzante media



1 sec



Acqua naturale



Toccare il sensore laterale per attivare l'erogazione dell'acqua.



Il flusso d'acqua può essere arrestato in qualsiasi momento tramite il sensore laterale.

Alla fine o dopo l'interruzione precoce dell'erogazione di acqua frizzante, il sistema esegue un breve flussaggio con acqua naturale.

4.5 Tipi d'acqua trattata (acqua calda)

AVVISO! A seconda dell'unità sottolavello scelta, è possibile che non tutti i tipi d'acqua (colori) siano disponibili sul gruppo miscelatore!



ATTENZIONE

Pericolo di ustioni!

L'acqua calda erogata può assumere una temperatura molto elevata e dall'uscita può continuare a gocciolare acqua ad alta temperatura. Il contatto della pelle con l'acqua ad alta temperatura può provocare ustioni!

- Non toccare l'acqua ad alta temperatura e tenersi a distanza da essa.

Calda



Premere la manopola e ruotarla di 2 scatti: selezione tipo d'acqua calda

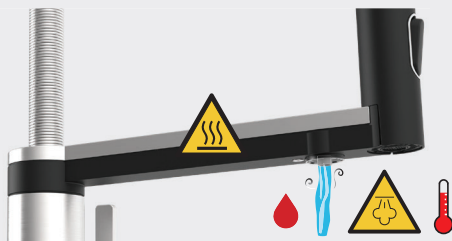


1 sec



+ 2 scatti (clic)

Toccare il sensore laterale per attivare l'erogazione dell'acqua calda.



Dopo aver attivato la modalità acqua calda premendo e contemporaneamente ruotando di due scatti, il prelievo dell'acqua calda è disponibile per 10 secondi. Al termine il sistema ritorna al tipo d'acqua precedentemente scelto (fredda).

Il flusso d'acqua può essere arrestato in qualsiasi momento tramite il sensore laterale.



ATTENZIONE

Pericolo di ustioni!

L'uscita dell'acqua può assumere una temperatura molto elevata. In caso di prelievo di acqua calda per un lungo periodo, anche la superficie di parti del gruppo miscelatore può assumere una temperatura elevata. Il contatto con superfici ad alta temperatura può provocare ustioni!

- NON toccare il punto di erogazione dell'acqua calda sul lato inferiore del braccio girevole e non afferrarlo nemmeno per ruotare il braccio.
- Non toccare le superfici ad alta temperatura a mani nude.

4.6 Impostazioni con la manopola della portata



Selezione
quantità d'acqua



Le quantità erogate possono essere impostate in modo ottimale mediante la funzione di taratura dell'unità sottolavello. Consultare a tal fine il manuale di istruzioni dell'unità sottolavello.

Le quantità erogate (specialmente dell'acqua calda) sono soggette a una certa dispersione anche dopo un'accurata ottimizzazione; ciò è tecnicamente inevitabile.



Il gruppo
miscelatore è
disattivato.

Se la manopola della portata è impostato su '0', il sensore laterale è disattivato e il prelievo di acqua trattata non è possibile, ma l'unità sottolavello continua a riscaldare e a refrigerare.

Questa impostazione può essere utilizzata per pulire il gruppo miscelatore, impedendo l'erogazione accidentale dell'acqua.



P1 ... P4

Per le posizioni P1 ... P4 della manopola, nell'app BLANCO UNIT si possono stabilire una quantità e un tipo d'acqua diversi per ogni posizione. L'erogazione dell'acqua può essere poi avviata tramite il sensore.

Se nell'app BLANCO UNIT è impostato il tipo d'acqua 'acqua calda', per la sua erogazione si deve disattivare la barriera di sicurezza (premendo e ruotando contemporaneamente di due scatti).

Ulteriori informazioni sull'app BLANCO UNIT → vedere pagina 63.



4.7 Indicatore LED anulare



La durata residua del filtro o la capacità residua di CO₂ hanno raggiunto un valore minore del 10 %. Ciò significa che la sostituzione del cilindro di CO₂ o la pulizia con sostituzione del filtro è imminente (vedere il display dell'unità sottolavello).



La durata residua del filtro o la capacità residua di CO₂ hanno raggiunto il valore zero. Ciò significa che la sostituzione del cilindro di CO₂ o la pulizia con sostituzione del filtro è indispensabile (vedere il display dell'unità sottolavello).



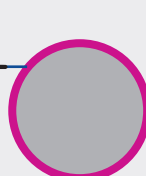
Il programma di pulizia è in fase di esecuzione.



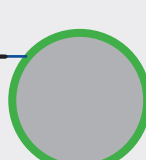
Il programma di pulizia è in fase di esecuzione; è necessario l'intervento dell'utente (vedere il display dell'unità sottolavello).



Guasto di sistema / Errore / Error (vedere il display dell'unità sottolavello).



Il sistema è in modalità menu (vedere il display dell'unità sottolavello).



Inizializzazione in corso (vedere il display dell'unità sottolavello).

5. App BLANCO UNIT

Avvisi sull'uso dell'app BLANCO UNIT

L'app BLANCO UNIT consente la connessione ai prodotti BLANCO compatibili, offrendoti funzionalità aggiuntive come supporto per l'utilizzo, la manutenzione e la cura. Tramite l'app BLANCO UNIT puoi contattare direttamente e facilmente il servizio di assistenza BLANCO.

L'app BLANCO UNIT consente di controllare il sistema ancora meglio e offre ulteriori possibilità di impostazione, ad esempio:

- Impostazioni personalizzate della quantità e dei tipi di acqua
- Ordinazione di materiali di consumo direttamente dal dispositivo mobile
- Bloccaggio dell'acqua calda, per disattivare la funzione di acqua calda
- Messaggi di errore e avvisi in tempo reale direttamente sul dispositivo mobile
- Esecuzione della pulizia e della sostituzione del filtro con supporto grafico direttamente sul dispositivo mobile
- E molto altro!



Il software è disponibile nell'iOS App Store e nell'Android Store.



Per gli ulteriori avvisi sull'uso dell'app vedere la descrizione dell'app BLANCO UNIT stessa.

Google Play e il logo Google Play sono marchi di Google LLC; Apple e il logo Apple sono marchi di Apple Inc., entrambi registrati negli USA e in altri paesi.

6. Pulizia

Per pulire le superfici, non utilizzare detergenti abrasivi o contenenti cloro.

Per la pulizia del gruppo miscelatore utilizzare i detergenti proposti da BLANCO. Essi possono essere ordinati comodamente online nel webshop BLANCO:



blanco.com/care-choice

7. Parti di ricambio

Le parti di ricambio possono essere acquistate nel BLANCO Shop al sito **blanco.com** indicando il codice modello dell'apparecchio. Questo codice è riportato sul tubo flessibile dell'acqua fredda.

Se, contrariamente alle aspettative, dovessero sorgere domande, contattate semplicemente il servizio di assistenza BLANCO.

→ Per gli indirizzi di contatto vedere il retro delle presenti istruzioni.



blanco.com/shop-choice

8. Smaltimento/ambiente

8.1 Messa fuori servizio

La messa fuori servizio è descritta nelle istruzioni di installazione.
→ Vedere il manuale di istruzioni 1, capitolo 5 'Messa fuori servizio'.

Far svolgere tali lavori soltanto da tecnici qualificati!



8.2 Smaltimento del gruppo miscelatore

Gli obblighi legali da osservare per evitare i rifiuti e proteggere la salute e l'ambiente:

- Consegnare il prodotto a un centro di raccolta. NON smaltirlo insieme ai rifiuti urbani/ai rifiuti indifferenziati.



I rivenditori ritirano il gruppo miscelatore gratuitamente.

9. Conformità

Il sistema è conforme ai requisiti delle direttive pertinenti.

La dichiarazione di conformità può essere richiesta a BLANCO.



blanco.com/contact-choice

BLANCO GmbH + Co KG
Flehinger Str. 59
75038 Oberderdingen
Germany
Tel.: +49 7045 44-81 419
service@blanco.com

BLANCO Austria Küchentechnik GmbH
Ignaz-Köck-Straße 11
1210 Wien
Austria
Tel.: +43 1 2782823
office@blanco.at

Blanco UK Limited
1 Victor Way
Colney Street
St. Albans, AL2 2FL
Great Britain
Phone: +44 1923 635 200
aftersales@blanco.co.uk

blanco.com

