

essentiel b

**Mini bouilloire / Mini kettle /
Miniwasserkocher / Miniwaterkoker**

EBL RETRO / EBL RETRO CHERRY 2 / EBL RETRO GOLD 2



**Notice d'utilisation / User guide /
Bedienungsanleitung / Gebruiksaanwijzing**

LE BOUTON D'OUVERTURE DU COUVERCLE
Appuyez sur le bouton pour ouvrir le couvercle, et remplir ou vider la bouilloire.

LID OPEN BUTTON

Press the button to open the lid and fill or empty the kettle.

DER KNOFZUM ÖFFNEN DES DECKELS

Drücken Sie den Knopf, um den Deckel zu öffnen und den Wasserkocher zu füllen oder zu leeren.

OPENINGSKNOP VAN DE DEKSEL

Druk op de knop om de deksel te openen en vul of leeg de waterkoker.

LE BEC VERSEUR

POURING LIP

DER AUSGIESSEN

SCHENKUIT

LA VERSEUSE

JUG

DAS GEFÄSS

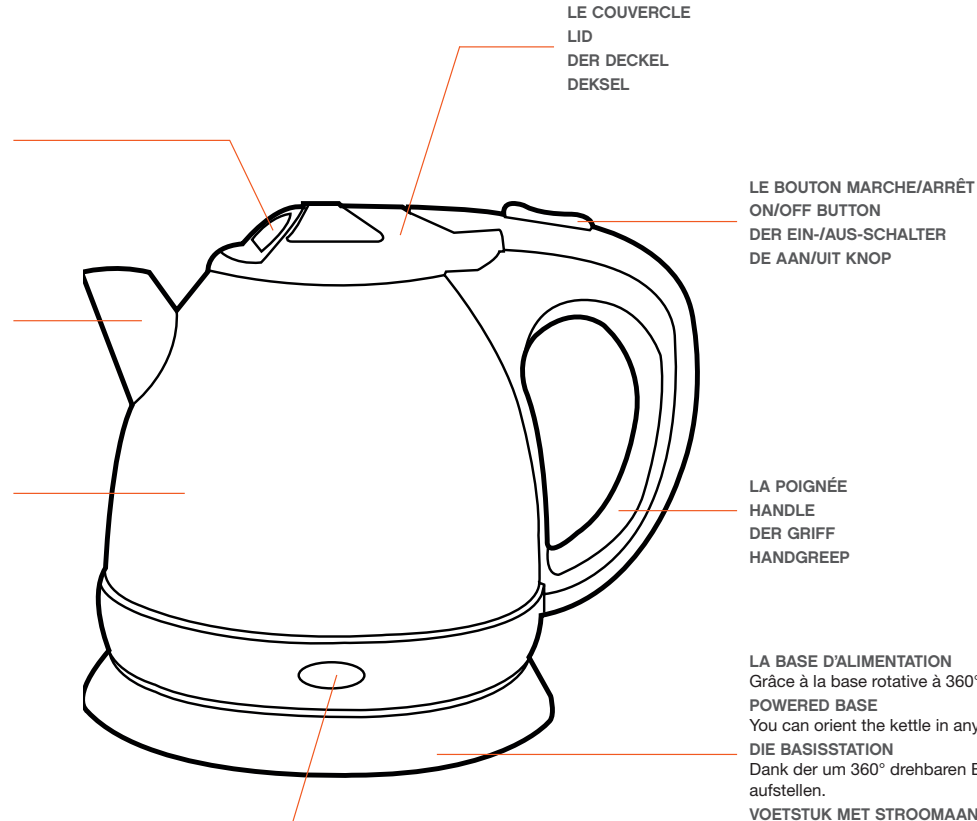
SCHENKKAN

LE TÉMOIN LUMINEUX DE FONCTIONNEMENT
Lorsque vous démarrez un cycle de chauffe, le témoin lumineux s'allume. Il s'éteint automatiquement en fin de cycle.

POWER ON INDICATOR LIGHT
When you start a heating cycle, the indicator light comes on. It goes out automatically when the heating cycle ends.

DIE BETRIEBSKONTROLLLEUCHTE
Wenn Sie einen Heizzyklus starten, schaltet sich die Betriebsleuchte ein. Am Ende des Zyklus geht sie automatisch aus.

LAMPJE DAT AANGEeft DAT HET APPARAAT WERKT
Wanneer u een verhittingscyclus inschakelt, gaat het signaallampje branden. Het dooft automatisch na afloop van de cyclus.



LE COUVERCLE
LID
DER DECKEL
DEKSEL

LE BOUTON MARCHE/ARRÊT
ON/OFF BUTTON
DER EIN-/AUS-SCHALTER
DE AAN/UIT KNOP

LA POIGNÉE
HANDLE
DER GRIFF
HANDGREEP

LA BASE D'ALIMENTATION
Grâce à la base rotative à 360°, vous pouvez placer la bouilloire dans n'importe quelle direction.

POWERED BASE
You can orient the kettle in any direction thanks to the 360° rotating base.

DIE BASISSTATION
Dank der um 360° drehbaren Basisstation können Sie den Wasserkocher in einer beliebigen Richtung aufstellen.

VOETSTUK MET STROOMAANSLUITING
Dankzij het 360° draaiende voetstuk kunt u de waterkoker in ongeacht welke richting zetten.

AVANT LA PREMIERE UTILISATION

- Retirez tous les emballages.
- Remplissez la bouilloire jusqu'au repère maximum et faites fonctionner l'appareil une ou deux fois avec de l'eau froide pour éliminer les éventuels résidus de fabrication.
- Videz l'eau chaude obtenue.

UTILISATION

- Posez la base de votre bouilloire sur une surface plane et stable.
- Retirez la verseuse, ouvrez le couvercle et remplissez la verseuse sans dépasser le repère « MAX » (0,8 L).
- Refermez le couvercle en enfonçant le bouton jusqu'au verrouillage.
- Posez la verseuse sur la base et branchez le cordon d'alimentation à une prise secteur.
- Appuyez sur le bouton « 0/I ». Le cycle dure environ 4 minutes pour 0,8 L.
- Lorsque l'eau arrive à ébullition, le bouton « 0/I » se met automatiquement en position « 0 ». Pour terminer le cycle avant l'arrêt automatique, placez le bouton en position « 0 ».
- Après ébullition, retirez la verseuse de la base et versez l'eau avec précaution.
- Débranchez l'appareil en fin d'utilisation.

NETTOYAGE APRÈS CHAQUE UTILISATION



Risque de brûlures ! N'ouvrez jamais le couvercle pendant le cycle de chauffe et manipulez la bouilloire uniquement par la poignée.

- Avant tout nettoyage, débranchez toujours le cordon d'alimentation et laissez refroidir la bouilloire.
- N'immergez jamais la bouilloire, la base ou le cordon d'alimentation dans l'eau ou tout autre liquide.
- Nettoyez l'intérieur de la verseuse avec une éponge légèrement humide.
- N'utilisez pas de détergents abrasifs et n'utilisez jamais d'éponge à récurer pour frotter le revêtement intérieur ou extérieur de votre bouilloire.
- La base doit toujours être nettoyée avec un chiffon doux.

DÉTARTRAGE

- La fréquence des détartrages dépend de la dureté de l'eau et de la fréquence des utilisations.
- Détartrage régulièrement votre bouilloire pour son bon fonctionnement.
- En usage normal, nous vous recommandons de détartrer votre bouilloire trois à quatre fois par an.

- Versez 40 cl d'eau dans la bouilloire et ajoutez 40 cl de vinaigre blanc.
- Faites bouillir et laissez agir 15 minutes.
- Rincez plusieurs fois à l'eau froide et faites bouillir de l'eau claire avant réutilisation (environ 3 fois). Recommencez si nécessaire.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- | | |
|---|--|
| • Puissance : 1200 W max | • Rotation sur base à 360° pour les droitiers et les gauchers |
| • Alimentation : 220 - 240 V~ 50 Hz | • Bouton 0/I (marche/arrêt) avec témoin lumineux de fonctionnement |
| • Capacité : 0,8 L | • Base avec pieds antidérapants |
| • Niveau d'eau visible gradué : 0,8 L (MAX) | • Système de sécurité fonctionnement à vide |
| • Couvercle verrouillable | • Arrêt automatique à ébullition |
| • Résistance cachée | |

Informations produits pour la consommation d'énergie et le temps maximum requis pour atteindre le mode basse consommation applicable	
Consommation d'énergie en mode arrêt	0 W
Consommation d'énergie en mode veille	NA
Temps maximum requis pour que l'équipement atteigne automatiquement le mode basse puissance applicable	NA
Consommation d'énergie en veille avec maintien de la connexion au réseau si tous les ports réseau filaires sont connectés et que tous les ports réseau sans fil sont activés	NA

BEFORE USING YOUR JUICER FOR THE FIRST TIME

- Remove all packaging.
- Fill the kettle up to the maximum mark and boil once or twice to eliminate any manufacturing residues that may remain.
- Pour away the hot water collected.

USE

1. Place the kettle base on a flat, stable surface.
2. Remove the jug, open the lid and fill, taking care not to exceed the 'MAX' mark (0.8 L).
3. Close the lid by pressing the button until it locks shut.
4. Put the jug on the base and connect the power cable to a mains socket.
5. Press the O/I button. It takes approximately 4 minutes to boil 0.8 L of water.
6. When the water comes to the boil, the O/I button automatically switches to 0. To stop the cycle before the auto-off engages, switch the button to 0.
7. When the water has boiled, remove the jug from the base and pour the water out carefully.
8. Unplug the appliance when you have finished using it.

CLEANING AFTER EACH USE



Burn risk! Never open the lid during a heating cycle and only move the kettle by the handle.

- Always unplug the power cable and allow the kettle to cool down before cleaning it.
- Never immerse the kettle, power cable or plug in water or any other liquid.
- Clean the inside of the jug with a lightly moistened sponge.
- Never use abrasive detergents or scouring pads to scrub the inner or outer coating of your kettle.
- Always use a soft cloth to clean the base.

DESCALING

- How often descaling is required depends on how hard the water is and how often the appliance is used.
- Regularly descale your kettle to maintain it in good working condition.
- In normal use, we recommend descaling your kettle three or four times a year.

1. Pour 40 cl of water into the kettle and add 40 cl of white vinegar.
2. Bring to the boil and allow to work for 15 minutes.
3. Repeatedly rinse the kettle out with cold water, then boil approximately three kettlesful of clean water before use. Repeat if needed.

TECHNICAL FEATURES

- Max power: 1200 W
- Voltage: 220-240 V~ 50 Hz
- Capacity: 0.8 L
- Graduated visible water level: 0.8 L (MAX)
- Lockable lid
- Concealed element
- 360° rotating base to suit left- and right-handed people
- O/I (on/off) button with power on indicator light
- Base with anti-skid feet
- No-load safety system
- Auto-off when boiling

Product Information for power consumption and maximum time to reach applicable low power mode

Power consumption in off mode	0 W
Power consumption in standby	NA
The maximum time needed to automatically reach the applicable low power mode or condition	NA
Power consumption in network standby if all wired network ports are connected and all wireless network ports are activated	NA

VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

- Entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial.
- Füllen Sie den Wasserkocher bis zur Maximum-Markierung und schalten Sie ihn ein- oder zweimal mit kaltem Wasser ein, um Produktionsrückstände zu beseitigen.
- Schütten Sie das heiße Wasser weg.

GEBRAUCH

1. Stellen Sie die Basisstation des Wasserkochers auf eine gerade und stabile Oberfläche.
2. Entfernen Sie das Gefäß, öffnen Sie den Deckel und füllen Sie die Kaffeekanne, ohne die Markierung „MAX“ (0,8 l) zu überschreiten.
3. Drücken Sie den Knopf, um den Deckel zu schließen und zu verriegeln.
4. Stellen Sie das Gefäß auf die Basisstation und schließen Sie das Stromkabel an eine Netzsteckdose an.
5. Drücken Sie auf den Knopf „0/l“. Der Zyklus dauert circa 4 Minuten für 0,8 l.
6. Wenn das Wasser kocht, wechselt der Knopf „0/l“ automatisch in die Position „0“ zurück. Um den Zyklus vor dem automatischen Stop zu beenden, stellen Sie den Knopf auf die Position „0“.
7. Wenn das Wasser gekocht hat, nehmen Sie das Gefäß von der Basisstation und gießen Sie das Wasser vorsichtig aus.
8. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht mehr verwenden.

REINIGUNG NACH JEDEM GEBRAUCH



Verbrennungsgefahr! Öffnen Sie während des Heizzyklus niemals den Deckel und fassen Sie den Wasserkocher nur am Griff an.

- Vor der Reinigung immer das Stromkabel abziehen und den Wasserkocher abkühlen lassen.
- Tauchen Sie den Wasserkocher, die Basisstation und das Stromkabel niemals in Wasser oder eine andere Flüssigkeit.
- Reinigen Sie das Innere des Gefäßes mit einem feuchten Schwamm.
- Verwenden Sie keine ätzenden Reinigungsmittel und keinen Scheuerschwamm, um das Innere oder das Äußere des Wasserkochers zu reinigen.
- Die Basisstation muss immer mit einem weichen Tuch gereinigt werden.

ENTKALKUNG

- Die Häufigkeit der Entkalkungen hängt von der Wasserhärte und der Nutzungsintensität ab.
- Entkalken Sie Ihren Wasserkocher regelmäßig, um sicherzustellen, dass er einwandfrei funktioniert.
- Bei normalem Gebrauch empfehlen wir, Ihren Wasserkocher drei- bis viermal jährlich zu entkalken.

1. Füllen Sie den Wasserkocher mit 40 cl Wasser und 40 cl weißem Essig.
2. Schalten Sie den Wasserkocher ein und lassen Sie die Mischung dann 15 Minuten einwirken.
3. Spülen Sie den Wasserkocher mehrmals mit kaltem Wasser aus und kochen Sie frisches Wasser auf, bevor Sie ihn erneut verwenden (circa 3 Mal). Wiederholen Sie den Vorgang bei Bedarf.

KENNDATEN

- Leistung: 1200 W (MAX)
- Stromversorgung: 220 - 240 V ~ 50 Hz
- Fassungsvermögen: 0,8 l
- Füllstandsmarkierungen: 0,8 l (MAX)
- Verriegelbarer Deckel
- Verdecktes Heizelement
- Um 360° drehbare Basisstation für Rechts- und Linkshänder
- „0/l“-Knopf (Start/Stopp) mit Betriebskontrollleuchte
- Basisstation mit rutschfesten Füßen
- Sicherheitssystem Leerlaufbetrieb
- Automatische Abschaltung, wenn das Wasser kocht

Produktinformationen für Stromverbrauch und maximale Zeit bis zum Erreichen des entsprechenden Energiesparmodus

Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	NA
Maximale Zeit, die das Gerät benötigt, um automatisch den entsprechenden Energiesparmodus zu erreichen	NA
Die Leistungsaufnahme des Geräts im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, wenn alle drahtgebundenen Netzwerk-Ports mit dem Netzwerk verbunden und alle drahtlosen Netzwerk-Ports aktiviert sind	NA

VOOR HET EERSTE GEBRUIK

- Verwijder alle verpakking.
- Vul de waterkoker tot aan het maximumpeil en laat het apparaat een- of tweemaal werken met koud water om eventuele fabricageresten te verwijderen.
- Giet het verkregen hete water weg.

GEBRUIK

1. Zet het voetstuk van uw waterkoker op een vlakke en stabiele ondergrond.
2. Neem de schenkkan van het voetstuk, open de deksel en vul de schenkkan tot hooguit de maatstreep "MAX" (0,8 L).
3. Sluit de deksel door de knop tot aan de vergrendeling in te drukken.
4. Zet de schenkkan op het voetstuk en sluit de stekker van het stroomsnoer aan op een stopcontact.
5. Druk op de knop "0/I". De cyclus duur circa 4 minuten voor 0,8 L.
6. Wanneer het water begint te koken, gaat de knop "0/I" automatisch over op de stand "0". Zet om de cyclus voor de automatische uitschakeling te beëindigen de knop op de stand "0".
7. Neem na het koken de schenkkan van het voetstuk en schenk het water voorzichtig uit.
8. Koppel het apparaat na gebruik af van de netstroom.

REINIGING NA ELK EBRUIK



Risico op brandwonden! Open nooit de deksel tijdens de verhittingscyclus en hanteer de waterkoker uitsluitend met het handvat.

- Koppel vóór de reiniging altijd het stroomsnoer af en laat de waterkoker eerst afkoelen.
- Dompel de waterkoker, het voetstuk of het stroomsnoer nooit onder in water of in een andere vloeistof.
- Reinig de binnenzijde van de schenkkan met een licht vochtige spons.
- Gebruik geen schuurmiddelen en gebruik nooit een schuursponsje om de binnen- of buitencoating van uw waterkoker schoon te wrijven.
- Het voetstuk dient altijd met een zachte doek gereinigd te worden.

ONTKALKING

- De regelmaat van de ontkalking hangt af van de hardheid van het water en de gebruiks frequentie.
 - Ontkalk regelmatig uw waterkoker om verzekerd te blijven van een goede werking.
 - Bij een normaal gebruik raden wij u aan om uw waterkoker drie tot vier maal per jaar te ontkalken.
1. Giet 40 cl water in de waterkoker en voeg 40 cl witte azijn toe.
 2. Breng het aan de kook en laat het 15 minuten inwerken.
 3. Spoel meerdere malen na met koud water en breng helder water aan de kook alvorens opnieuw te gebruiken (circa 3 maal). Begin zo nodig opnieuw.

TECHNISCHE KENMERKEN

- Vermogen: 1200 W (MAX)
- Voeding: 220-240 V~ 50 Hz
- Capaciteit: 0,8 L
- Zichtbaar waterpeil met maataanduiding: 0,8 L (MAX)
- Vergrendelbare deksel
- Verborgen weerstand
- Voetstuk 360° draaibaar voor rechts- en linkshandige gebruikers
- 0/I knop (aan/uit) met signaallampje van de werking
- Voetstuk met antislipnoppen
- Onbelast veiligheidssysteem
- Automatische uitschakeling wanneer het water kookt

Productinformatie voor stroomverbruik en maximale tijd om de toepasselijke modus voor laag vermogen te bereiken	
Stroomverbruik in uitstand modus	0 W
Stroomverbruik in stand-by	NA
De maximale tijd die de apparatuur nodig heeft om automatisch de toepasselijke modus voor laag vermogen te bereiken	NA
Het elektriciteitsverbruik van de apparatuur in netwerkgebonden standby-stand wanneer alle bedrade netwerkpoorten verbonden zijn en alle draadloze netwerkpoorten geactiveerd zijn	NA

Toutes les informations, dessins, croquis et images dans ce document relèvent de la propriété exclusive de SOURCING & CREATION . SOURCING & CREATION se réserve tous les droits relatifs à ses marques, créations et informations. Toute copie ou reproduction, par quelque moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.

All information, designs, drawings and pictures in this document are the property of SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION reserves all rights to its brands, designs and information. Any copy and reproduction through any means shall be deemed and considered as counterfeiting.

Alle Informationen, Zeichnungen, Skizzen und Bilder in diesem Dokument sind alleiniges Eigentum von SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION behält sich alle Rechte in Zusammenhang mit ihren Marken, Schöpfungen und Informationen vor. Kopien oder Reproduktionen, ungeachtet des dazu verwendeten Mittels, werden als Fälschung betrachtet und beurteilt.

Alle gegevens, tekeningen, schetsen en afbeeldingen in dit document zijn het exclusieve eigendom van SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION behoudt alle rechten met betrekking tot haar merken, creaties en informatie. Alle kopieën, of reproducties, met eender welk middel, worden beoordeeld en beschouwd als een vervalsing.

Protection de l'environnement

Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêchez toute conséquence nuisible pour votre santé.

Protection of the environment

The symbol attached to the product means that it is an appliance whose disposal is subject to the directive on waste from electrical and electronic equipment (WEEE). This appliance may not in any way be treated as household waste and must be subject to a specific type of removal for this type of waste. Recycling and recovery systems are available in your area (waste removal) and by distributors. By taking your appliance at its end of life to a recycling facility, you will contribute to environmental conservation and prevent any harm to your health.

Umweltschutz

Dieses Symbol auf dem Produkt bedeutet, dass es sich um ein Gerät handelt, dessen Entsorgung den Vorschriften für elektrische und elektronische Altgeräte (Elektroschrott) unterliegt. Dieses Gerät darf daher auf keinen Fall als Haushaltsmüll behandelt werden und muss an einer spezifischen Sammelstelle für diesen Typ von Abfall abgegeben werden. Rücknahme- und Sammelsysteme werden Ihnen von den lokalen Gebietskörperschaften (Mülldeponie) und Vertrieben bereitgestellt. Indem Sie Ihr Gerät an seinem Lebensende dem Recycling zuführen, tragen Sie zum Umweltschutz bei und verhindern schädliche Folgen für Ihre Gesundheit.

Milieubescherming

Dit op het apparaat aangebrachte symbool betekent dat het apparaat aan het einde van de levensduur afgevoerd moet worden volgens de voorschriften voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE). Dit apparaat mag dus in geen geval bij het gewone huisafval weggeworpen worden maar moet naar een specifiek inzamelpunt teruggestaan worden. De gemeentes (vuilstortplaatsen) of de verkooppunten stellen inzamelsystemen en -punten tot uw beschikking. Door uw apparaat aan het einde van de levensduur in te leveren voor recycling, draagt u bij aan de milieubescherming en voorkomt u schadelijke gevolgen voor de gezondheid.



SOURCING & CREATION
Avenue de la Motte
59810 Lesquin - FRANCE

Service Relation Clients / Customer Relations
Department / Kundenservice / Klantenafdeling
Avenue de la Motte
CS 80137
59811 Lesquin cedex
contact@sc-ub.com

Art. 8009437 / 8010626 / 8010627
Réf. EBL RETRO / EBL RETRO CHERRY 2 /
EBL RETRO GOLD 2

FABRIQUÉ EN R.P.C. / MADE IN CHINA /
HERGESTELT IN VR CHINA /
GEFABRICEERD IN VRC.



Testé dans nos laboratoires

Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure normale du produit.

Tested in our laboratories

Warranty valid from the date of purchase (receipt as proof of purchase). This warranty does not cover defects or damage caused by improper set up, incorrect use, or normal wear and tear of this product.

In unseren Labors getestet

Die Garantie läuft ab dem Kaufdatum (maßgeblich ist der Kassenzettel). Diese Garantie deckt keine Mängel oder Schäden, die aus unsachgemäßer Installation, falschem Gebrauch oder der normalen Abrundung des Produkts resultieren.

Getest in onze laboratoria

Waarborg geldig vanaf de datum van aankoop (kasticket geldt als bewijs). De garantie dekt geen gebreken of schade die voortvloeien uit een onjuiste installatie, een onjuist gebruik of de normale slijtage van het product.



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

