the $Vac Q^{^{m}}$ Instruction Book - BBLOO2



Breville



- 2 Breville Recommends Safety First
- 13 Components
- 14 Functions
- 18 Care & Cleaning
- 20 French

BREVILLE RECOMMENDS SAFETY FIRST

At Breville we are very safety conscious. We design and manufacture consumer products with the safety of you, our valued customer, foremost in mind. In addition we ask that you exercise a degree of care and adhere to the following precautions.

IMPORTANT SAFEGUARDS

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USE AND SAVE FOR FUTURE REFERENCE

- Remove and safely discard any packaging material and promotional labels before using the Vacuum Pump for the first time.
- Do not place the Vacuum Pump

- on or near a hot gas or electric burner, or where it could touch a heated oven.
- Do not blend any ingredients while the Vacuum Pump is operating. Always apply vacuum before blending.
- Do not blend without having the vacuum valve assembled to the inner cap.
- Always ensure the Vacuum Pump is completely assembled with

- four AA batteries properly inserted before use. The attachment will not operate unless properly assembled.
- Ensure the Vacuum Pump is pressed to OFF before removing or replacing the batteries.
- Use 4 x AA (1.5V alkaline) batteries only. No rechargeable batteries.
- Non-rechargeable batteries are not to be recharged.

- Batteries are to be inserted with the correct polarity.
- Exhausted batteries are to be removed from the appliance and safely disposed of.
- The supply terminals are not to be short-circuited.
- Do not incinerate this appliance even if it is severely damaged.
- Do not put batteries in or near fire, the batteries can explode in a fire.

- Always remove the batteries if the Vacuum Pump will not be used for six (6) months or longer.
- Do not attempt to operate the Vacuum Pump by any method other than those described in this book.
- Do not place anything on top of the Vacuum Pump when stored.
- Keep the Vacuum Pump clean.
 Follow the cleaning instructions provided in this book.

- The attachment is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the attachment by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the attachment.

• It is recommended to regularly inspect the attachment. To avoid a hazard do not use the attachment if it becomes damaged in any way. Immediately cease use of the attachment and visit www.breville.com or call Breville Consumer Support for examination, repair or adjustment.

- For any maintenance other than cleaning visit www.breville.com or call Breville Consumer Support.
- This attachment is for household use only. Do not use this attachment for anything other than its intended use. Do not use in moving vehicles or boats. Do not use outdoors. Misuse may cause injury.

- Do not use BBL002 Inner Cap with Vacuum Valve to blend hot liquids.
- The Vacuum Pump is only intended for use with Breville blenders that come with a Vacuum Blend Lid.

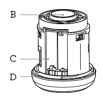
FOR HOUSEHOLD USE ONLY SAVE THESE INSTRUCTIONS

್ಕೆ Components





- A. Vacuum Pump Housing
- B. Power Button
- C. Battery Compartment





- D. Vacuum Pump Base
- E. 4 x AA Batteries
- F. Inner Cap with Vacuum Valve



BEFORE FIRST USE

Remove and safely discard any packaging material or promotional labels before using the attachment for the first time.

- Open the battery compartment cover by twisting the Vacuum Pump housing to the right side while holding the Vacuum Pump Base.
- Insert the batteries correctly and press firmly to click into position.
- 3. Replace the Vacuum Pump Housing.



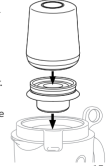
USING THE VACUUM PUMP

Applying a vacuum pressure within the blender jug before blending green smoothies and vegetable dips can enhance flavors, change the texture and improves the overall taste experience.

We do not recommend using the Vacuum Pump for all blending processes. For example, dairy based mixes taste better with air bubbles.

Also, if your food doesn't have a liquid element - herbs, spices, or nuts, for example - vacuum blending will not have a noticeable impact.

- 1. To get started, fill the blender with ingredients and close the lid firmly.
- 2. Replace the inner cap of the the blender lid with the inner cap of the vacuum pump.
- 3. Place the Vacuum Pump on top of the Inner Cap with Vacuum Valve.



- Press the POWER Button to turn on the Vacuum Pump. The Vacuum Pump will automatically stop once a vacuum pressure is reached.
- Remove the Vacuum Pump from the blender lid.
- 6. Operate blender as per manual.
- Press the Vacuum Valve to release vacuum pressure from the blender jug.
- Remove the Inner Cap with Vacuum Valve for further pressure release and easy removal of the blender lid.





⚠ WARNING

Always wait until the Vacuum Pump has stopped before turning on the blender.

Do not blend any ingredients while the Vacuum Pump is operating, as this could cause damage to the pump.

LIGHTS AROUND POWER BUTTON

A white LED ring will be visible around the Power Button when the Vacuum Pump is in operation.

If the battery becomes low, the LED ring will flash red for 5 seconds after vacuuming. In this case the Vacuum Pump won't be able to achieve vacuum pressure anymore. Please change all 4 batteries and dispose of the old ones.



INNER CAP WITH VACUUM VALVE

- · Can be cleaned in dishwasher
- For thorough cleaning remove the Vacuum Valve from Inner Cap for hand-cleaning.

VACUUM PUMP

- Always ensure the Vacuum Pump is kept clean after each use.
- Wipe the Vacuum Pump with a clean, damp cloth after each use.
 - Do not use harsh abrasives or caustic cleaning products when cleaning this attachment.
- Ensure the Vacuum Pump is thoroughly dry after cleaning.

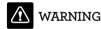


Never immerse the Vacuum Pump in water or any other liquid. Do not place the Vacuum Pump in the dishwasher.

STORAGE

Store the Vacuum Pump on a flat, dry surface.

Always remove the batteries if the Vacuum Pump will not be used for six months or longer.



KEEP BATTERIES OUT OF REACH OF CHILDREN

Dispose of used batteries immediately and safely.

the Vac Q[™] Manuel d'instructions - BBL002



Breville



Table des matières

- 22 Breville vous recommande la sécurité avant tout
- 33 Composants
- 34 Fonctions
- 38 Entretien & nettoyage

BREVILLE VOUS RECOMMANDE LA SÉCURITÉ AVANT TOUT

Chez Breville, la sécurité occupe une place de choix. Nous concevons et fabriquons des produits de consommation sans jamais perdre de vue la sécurité de notre précieuse clientèle. De plus, nous vous demandons d'être très vigilant lorsque vous utilisez un appareil électrique et de respecter les mesures de sécurité qui suivent.

IMPORTANTES MESURES DE SÉCURITÉ

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT USAGE ET SAUVEGARDEZ-LES À TITRE DE RÉFÉRENCE

 Retirez et jetez en lieu sûr tout le matériel d'emballage et les étiquettes promotionnelles avant d'utiliser la pompe à vide pour la première fois.

23

- Ne placez pas la pompe à vide sur ou près d'un élément chauffant à gaz ou électrique, ou à un endroit où il pourrait toucher un four chaud.
- Ne mélangez aucun ingrédient lorsque la pompe à vide est en marche. Faites toujours fonctionner la pompe à vide avant de procéder au mélange.
- Ne mélangez pas d'ingrédients sans que la soupape de dépression soit assemblée.

- Avant l'usage, assurezvous toujours d'assembler parfaitement la pompe à vide et de bien insérer les quatre piles AA. La pompe à vide ne fonctionnera pas si elle n'est pas assemblée correctement.
- Assurez-vous que la pompe à vide est en position ARRÊT avant de retirer ou remplacer les piles.

- Utilisez uniquement des piles alcalines (4 piles AA de 1,5 V) et non des piles rechargeables.
- Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées.
- Les piles doivent être insérées en respectant la bonne polarité.
- Les piles usées doivent être retirées de l'appareil et jetées en lieu sûr.
- Les bornes d'alimentation ne doivent pas être court-circuitées.

- N'incinérez pas cet appareil même s'il est lourdement endommagé.
- Ne mettez pas les piles dans un près d'un feu, car elles peuvent exploser.
- Retirez toujours les piles si vous prévoyez ne pas utiliser la pompe à vide durant six (6) mois ou plus.
- Ne tentez pas de faire fonctionner la pompe à vide de quelque autre

- façon que celle décrite dans ce manuel.
- Ne déposez aucun objet sur le dessus de la pompe à vide lorsqu'elle est rangée.
- Gardez la pompe à vide propre.
 Suivez les directives de nettoyage fournies dans ce manuel.
- La pompe à vide n'est pas conçue pour être utilisée par des personnes ou des enfants avec capacités physiques, sensorielles

ou mentales réduites, ou manque d'expérience et de connaissances, à moins d'avoir été supervisés ou initiés à l'usage de cet accessoire par des personnes responsables de leur sécurité.

- Les enfants doivent être surveillés pour qu'ils ne jouent pas avec cet accessoire.
- Il est recommandé de vérifier régulièrement la pompe à vide. Pour éviter les risques de

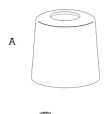
danger, ne l'utilisez pas si elle est endommagée de quelque façon. Dans ce cas, cessez immédiatement l'usage et visitez www. Breville.com ou contactez l'équipe de soutien aux consommateurs de Breville pour la faire examiner, réparer ou ajuster.

 Pour tout entretien autre que le nettoyage, visitez www.Breville. com ou contactez l'équipe de

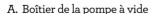
- soutien aux consommateurs de Breville.
- Cet accessoire est conçu pour un usage domestique seulement. Ne l'utilisez pas à d'autres fins que celles prévues. N'utilisez pas la pompe à vide dans un véhicule ou un bateau en mouvement ni à l'extérieur. Une mauvaise utilisation peut causer des blessures.

- N'utilisez pas le bouchon interne avec soupape de dépression lorsque vous mélangez des liquides chauds.
- La pompe à vide doit être utilisée uniquement avec les mélangeurs Breville munis d'un couvercle compatible au mélange sous vide.

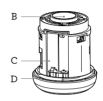








- B. Bouton d'alimentation
- C. Compartiment des piles





- D. Base de la pompe à vide
- E. 4 piles AA
- F. Bouchon interne avec soupape de dépression



AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Retirez et jetez en lieu sûr tout le matériel d'emballage et les étiquettes promotionnelles avant d'utiliser l'accessoire pour la première fois.

- Ouvrez le couvercle du compartiment des piles en tournant le boîtier de la pompe à vide vers la droite tout en maintenant la base de la pompe.
- Insérez correctement les piles et appuyez fermement pour bien les enclencher.
- 3. Replacez et fixez le boîtier de la pompe.





UTILISATION DE LA POMPE À VIDE

Le fait d'aspirer l'air qui est à l'intérieur du récipient juste avant de mélanger les smoothies verts ou les trempettes peut rehausser la saveur des ingrédients, modifier la texture et améliorer le goût.

Nous ne recommandons pas d'utiliser la pompe à vide pour tous les mélanges. Certains produits laitiers ont meilleur goût s'ils contiennent des bulles d'air. Ce sont les bulles d'air fouettées et emprisonnées dans le mélange qui donnent cette texture légère et pétillante, si particulière aux laits frappés.

De plus, si vos aliments ne contiennent aucun élément liquide - fines herbes, épices, noix -le mélange sous vide n'aura pas d'impact significatif.

- Pour commencer, ajoutez les ingrédients dans le mélangeur et fermez bien le couvercle.
- Remplacez le bouchon interne du mélangeur par le bouchon interne avec soupape de dépression.

- Placez la pompe à vide sur le dessus du bouchon interne avec soupape de dépression.
- 4. Appuyez sur le bouton d'alimentation pour activer la pompe à vide. Celle-ci s'arrêtera automatiquement une fois que la pression d'évacuation sera atteinte.
- Retirez la pompe à vide du couvercle du mélangeur.
- Faites fonctionner le mélangeur en suivant les instructions de ce manuel.
- Appuyez sur la soupape de dépression pour évacuer la pression du récipient.
- Pour faciliter l'évacuation de la pression et le retrait du couvercle du mélangeur, retirez le bouchon mesure avec la soupape de dépression.





AVERTISSEMENT

Attendez toujours que la pompe à vide se soit immobilisée avant de faire démarrer le mélangeur. Ne mélangez pas d'ingrédients pendant que la pompe à vide fonctionne, car cela pourrait endommager la pompe.

CONTOUR LUMINEUX DU BOUTON D'ALIMENTATION

Un contour lumineux blanc à DEL éclaire le bouton d'alimentation lorsque la pompe à vide fonctionne.

Si les piles s'affaiblissent, le contour lumineux clignotera en rouge durant 5 secondes après l'évacuation de la pression. Dans ce cas, la pompe à vide ne pourra plus atteindre la pression d'évacuation. Veuillez changer les 4 piles et jeter les anciennes.



BOUCHON INTERNE AVEC SOUPAPE DE DÉPRESSION

- · Le bouchon interne se nettoie au lave-vaisselle.
- Pour un nettoyage approfondi, retirez la soupape de dépression du bouchon interne et lavez-le à la main.

POMPE À VIDE

- Assurez-vous de bien nettoyer la pompe à vide après chaque usage.
- Essuyez la pompe à vide avec un chiffon propre et humide après chaque usage.
 - Ne nettoyez pas l'accessoire avec des produits abrasifs ou caustiques.
- Assurez-vous de bien sécher la pompe à vide après le nettoyage.



N'immergez pas la pompe à vide dans l'eau ou tout autre liquide et ne la mettez pas au lave-vaisselle.

RANGEMENT

Rangez la pompe à vide sur une surface unie et sèche. Retirez toujours les piles si la pompe à vide n'est pas utilisée durant six mois ou plus.



AVERTISSEMENT

GARDEZ LES PILES HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

Dès que vous aurez retiré les piles usagées, jetez-les en lieu sûr.

Breville Consumer Support

Canada

3595 boulevard Côte-Vertu.

Saint-Laurent, Québec

H4R 1R2

USA

Mail: Breville USA Mail: Breville Canada

19400 S. Western Ave Torrance CA

90501-1119

Phone: 1-866-273-8455 Phone: 1-855-683-3535

1-866-BREVILLE

www.brevilleusasupport.com www.breville.ca/support

Breville

Breville is a registered trademark of Breville Pty. Ltd. A.B.N. 98 000 092 928. Copyright Breville Pty. Ltd. 2018.

Due to continued product improvement, the products illustrated/photographed in this booklet may vary slightly from the actual product.

BBL002 USC D18