

nutribullet

PRO+ 1200

Veillez lire le manuel de l'utilisateur joint avant d'utiliser votre appareil.



Mode d'emploi.

Consignes de sécurité importantes.

LORS DE L'UTILISATION D'APPAREILS ÉLECTRIQUES, LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ DE BASE SUIVANTES DOIVENT ÊTRE, ENTRE AUTRES, CONSTAMMENT RESPECTÉES :

Avertissement ! Pour éviter tout risque de blessure grave, lire attentivement toutes les instructions avant de mettre le nutribullet® en service. Lors de l'utilisation d'appareils électriques, il est impératif de respecter constamment les consignes de sécurité de base qui contiennent notamment les informations importantes suivantes.

Conservez les présentes instructions pour toute référence ultérieure !

● UNIQUEMENT APPROPRIÉ POUR UNE UTILISATION DOMESTIQUE

CONSIGNES GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

- Les enfants ne sont pas autorisés à utiliser cet appareil. Tenir l'appareil et le câble d'alimentation hors de portée des enfants. Cet appareil peut être utilisé par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances si elles sont surveillées ou ont été formées à l'utilisation en toute sécurité de l'appareil et ont compris les risques encourus.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- **NE JAMAIS LASSIER LE NUTRIBULLET® SANS SUPERVISION LORSQU'IL EST EN SERVICE.**
- **NE JAMAIS UTILISER L'APPAREIL EN EXTÉRIEUR.**
- **DÉBRANCHER LE NUTRIBULLET® DE LA PRISE ÉLECTRIQUE LORSQU'IL N'EST PAS UTILISÉ.**

SURVEILLANCE DE LA CHALEUR ET DE LA PRESSION

**Pour éviter les blessures,
ne jamais mélanger
d'ingrédients chauds
ou contenant du gaz
carbonique dans les tasses
nutribullet® scellées !**

AVERTISSEMENT ! Les ingrédients chauffés peuvent faire monter en pression les récipients fermés s'ils sont déplacés ce qui peut conduire à des projections lors de l'ouverture du récipient. Toujours commencer le processus de mixage avec des ingrédients à température ambiante ou des ingrédients et des liquides réfrigérés (21 °C ou moins).

**Ne jamais mixer plus
longtemps que nécessaire
pour la réalisation de la
recette, généralement
moins d'une minute.**

AVERTISSEMENT : ne mélangez jamais de liquides gazeux ou d'aliments avec des éléments flottants (par exemple, bicarbonate de soude, levure, etc.). La pression résultant du gaz libéré peut entraîner un éclatement de la tasse nutribullet®, ce qui pour sa part peut provoquer des

AVERTISSEMENT ! blessures et des dommages matériels. Le frottement de la lame en rotation peut faire chauffer les ingrédients, créant ainsi une pression interne dans le récipient fermé. Cette pression peut avoir pour conséquence que la tasse et la lame se séparent, ou que du contenu mixé soit projeté hors de la tasse, ce qui peut provoquer des blessures et/ou des dommages matériels. Si les tasses nutribullet® Becher sont chaudes au contact, désactiver l'appareil et laisser refroidir pendant au moins quinze minutes. Laisser le contenu se déposer avant de retirer lentement la tasse de la base du moteur. Dévisser lentement la tasse nutribullet® en l'orientant dans la direction opposée au corps et au visage, afin de laisser s'échapper la pression résiduelle.

**LA FRICTION DES LAMES
D'EXTRACTEUR EN
ROTATION PEUT AVOIR POUR
CONSÉQUENCE QUE DES
INGRÉDIENTS CHAUFFENT ET LA
GÉNÉRATION D'UNE PRESSION
DANS LA TASSE SCELLÉE EN
CAS DE FONCTIONNEMENT
SUPÉRIEUR À UNE MINUTE.
SI LA TASSE EST CHAUDE AU
CONTACT, IL CONVIENT DE LA
LAISSER REFROIDIR AVANT DE**

L'OUVRIR ORIENTÉE DANS LA DIRECTION OPPOSÉE AU CORPS.

- Laisser le contenu redescendre après le mixage et relâcher la pression qui peuvent s'être accumulées pendant le processus d'extraction en dévissant lentement la tasse de la structure de lame. Tenir le récipient éloigné, au cas où de la pression se serait formée.
- S'il est nécessaire de mixer pendant plus d'une minute, mélanger par intervalles d'une minute. Après le premier cycle et après chaque cycle supplémentaire de mixage d'une minute, laisser le moteur reposer complètement et attendre au moins une minute avant de commencer un autre cycle.
- Ne pas effectuer plus de 3 intervalles consécutifs d'une minute pour éviter une surchauffe de l'appareil. Après le 3^e cycle, laisser le contenu se déposer pendant 2-3 minutes afin d'éviter une surchauffe et l'établissement d'une pression.
- **NE JAMAIS LAISSER TROP LONGTEMPS DES DENRÉES ALIMENTAIRES DANS UN BOL FERMÉ HERMÉTIQUEMENT.** Le sucre avec les fruits et les légumes peut fermenter avec le temps, ce qui libère des gaz et entraîne l'établissement de pression dans la tasse. Si

vous ne dégustez pas votre smoothie immédiatement, retirez la lame, couvrez la tasse avec un couvercle ou un film plastique et mettez-la au réfrigérateur. Ne jamais stocker des aliments mixés dans une tasse nutribullet® fermée non refroidis ou pendant une période prolongée: le contenu va se gâter et fermenter.

SÉCURITÉ LAME D'EXTRACTEUR

Ne jamais laisser une lame d'extracteur sans tasse vissée dans la base du moteur. Une lame exposée peut constituer un risque de blessure.

AVERTISSEMENT :

LES LAMES SONT ACÉRÉES ! À UTILISER AVEC PRÉCAUTION.

Manipuler les lames avec précaution. Ne toucher aucune lame afin d'éviter de se couper.

ÉVITER LE CONTACT AVEC LES PIÈCES EN MOUVEMENT.

Maintenir les mains et les ustensiles à l'écart de la lame d'extracteur pendant le mixage des aliments afin de réduire les risques de blessures graves.

- Pour éviter un débordement et la séparation possible de composants pendant la procédure de mixage, orienter correctement la lame et fixer en toute sécurité (serrer à la main) la lame nutribullet® et

contrôler l'étanchéité de la tasse avant de la placer sur le socle du moteur puis mettre le nutribullet® en service.

- Lorsque le nutribullet® a été arrêté, attendre que le moteur soit complètement à l'arrêt et que l'appareil soit complètement désactivé avant de retirer la tasse/la lame d'extracteur de la base du moteur. Retirer la tasse de l'appareil avant de le désactiver complètement peut endommager l'accouplement de la lame d'extracteur ou l'entraînement du moteur.

NE JAMAIS MIXER SANS LIQUIDE CAR CELA PEUT ENTRAÎNER UNE DÉTÉRIORATION DE LA LAME D'EXTRACTEUR OU DU MOTEUR.

- L'action cyclonique de votre nutribullet® nécessite l'ajout de liquides lors de la préparation de smoothies et d'autres boissons nutritives. Le nutribullet® n'est pas destiné à broyer des glaçons ni à être utilisé sans liquides. Toujours rajouter du liquide au smoothie.
- **NE PAS UTILISER LA LAME D'EXTRACTEUR** pour broyer des ingrédients secs, tels que du grain ou du café, car cela pourrait endommager le moteur et la lame d'extracteur.
- Nous vous recommandons de remplacer la lame d'extracteur tous les 6 mois ou au besoin afin d'obtenir des performances optimales.

SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE

- Ne jamais utiliser ce produit dans des endroits avec des spécifications électriques ou des types de prises différents. Ne pas utiliser l'appareil avec des fiches ou des transformateurs de tension, cela pourrait entraîner des courts-circuits, un incendie, un choc électrique, des blessures corporelles ou des dommages au produit.
- Si le câble électrique est endommagé, cesser d'utiliser l'appareil et contacter notre service client afin d'éviter les dangers.
- Il est interdit d'utiliser des accessoires non inclus dans la livraison.
- L'utilisation d'accessoires qui ne sont pas recommandés par le fabricant, y compris des bocaux, est interdite et peut avoir pour conséquences des incendies, des chocs électriques, des blessures ou des détériorations du produit tout en entraînant la caducité de la garantie.
- **Pour minimiser le risque de choc électrique, ne jamais immerger le câble, la fiche électrique ou la base du moteur dans de l'eau ou d'autres liquides conducteurs. Cesser d'utiliser l'appareil lorsque le câble, le connecteur ou la base du moteur sont endommagés.**

- Désactiver l'appareil et le débrancher de toute alimentation électrique avant de changer les accessoires ou d'approcher des pièces en mouvement.
- Inspecter régulièrement tous les composants nutribullet® pour vous assurer qu'ils ne comportent aucun dommage ou signe d'usure pouvant compromettre leur bon fonctionnement ou présenter un risque électrique. S'assurer que le câble d'alimentation et la fiche ne sont pas endommagés. Cesser l'utilisation et remplacer la tasse si des fissures, des opacités ou des dommages sur le plastique sont détectés. Assurer que les lames tournent librement et que le joint est bien fixé et non endommagé. Assurer que les éléments d'actionnement de l'interrupteur de base du moteur ne sont pas bloqués, sont propres et faciles à actionner. Respecter les instructions d'entretien du présent manuel de l'utilisateur figurant aux pages 14-15. Ne jamais exploiter le nutribullet® avec des composants endommagés. Si le nutribullet® ne devait pas fonctionner correctement, de quelque manière que ce soit, cesser immédiatement de l'utiliser et contracter notre SAV.
- Ne pas laisser le câble pendre du bord d'une table ou d'un plan de travail. Ne pas tirer, tordre ou endommager le câble d'alimentation. Ne pas laisser le câble toucher de surfaces chaudes, y compris les plaques de cuisson.
- Lorsque le moteur ne fonctionne plus, débrancher la fiche de la prise électrique puis laisser l'appareil refroidir une heure avant de l'utiliser de nouveau. Le NutriBullet® est équipé d'un fusible thermique interne qui coupe le moteur en cas de surchauffe. L'interrupteur thermique se réinitialise lorsque l'appareil est débranché du secteur et que le thermo-interrupteur a suffisamment refroidi.
- **PRÉCAUTION** : pour éviter un danger sur la base d'une surchauffe, il est interdit d'alimenter cet appareil en court via un dispositif de commutation externe, comme une minuterie ou de le raccorder à un circuit électrique externe qui met le dispositif d'alimentation électrique régulièrement en ou hors service.

VENTILATION

AVERTISSEMENT :

Pour éviter les risques d'incendie, les ouvertures situées au bas de la base du moteur doivent être exemptes de poussière et de peluche et ne doivent jamais être obstruées, car elles sont conçues pour fournir une ventilation permettant

AVERTISSEMENT !

un fonctionnement fiable du moteur, évitant ainsi sa surchauffe. Ne jamais placer le nutribullet® sur des supports inflammables tels que des journaux, des nappes, des serviettes de table, des torchons, des sets de table ou d'autres objets similaires.

- **ATTENTION !** Toujours utiliser le nutribullet® sur une surface plane et laisser de l'espace sous et autour de la base du moteur afin de permettre une circulation de l'air optimale. Les fentes de ventilation présentes sur la face inférieure de la base du moteur fournissent une ventilation pour assurer un fonctionnement fiable et éviter une surchauffe du moteur.

SÉCURITÉ DU MICRO-ONDES ET DE LA CUISINIÈRE

- **NE PAS MIXER D'INGRÉDIENTS CHAUDS !**
Après avoir mélangé des ingrédients à température ambiante ou plus froids (21 °C ou moins), placer le mélange dans un récipient adapté aux micro-ondes non fermé ou une casserole pour le chauffer. Toujours utiliser un thermomètre afin de tester la température des ingrédients préparés. Ils paraissent éventuellement frais, mais sont toujours chauds à l'intérieur.

- Il convient de faire attention en versant un liquide chaud dans l'appareil (robot de cuisine ou mixeur) car il peut être éjecté de l'appareil par une vaporisation soudaine.
- Ne placer aucune pièce nutribullet® dans un micro-ondes, un four ou sur une plaque de cuisson, et ne plonger aucun composant dans de l'eau bouillante, car cela pourrait endommager les accessoires.
- Ne jamais mixer les noyaux suivants dans le nutribullet® car ils contiennent des produits chimiques qui peuvent libérer du cyanure dans le corps : pépins de pomme, noyaux de cerise, noyaux de prunes, noyaux de pêche et noyaux d'abricot. Les noyaux de fruit peuvent endommager les lames et les tasses.

SÉCURITÉ MÉDICALE

- Les informations contenues dans ce manuel ne remplacent pas les conseils du médecin. Toujours consulter son médecin à propos des doutes concernant la santé et la nutrition.

INTERACTIONS AVEC DES MÉDICAMENTS:

- En cas de prise de médicaments, notamment des médicaments visant à réduire le cholestérol,

des anticoagulants, des médicaments contre l'hypertension, des sédatifs ou des antidépresseurs, consulter son médecin avant de consommer un smoothie.

INSTRUCTIONS SUPPLÉMENTAIRES POUR UNE UTILISATION CORRECTE

- **NE PAS REMPLIR LA TASSE EXAGÉRÉMENT AFIN D'ÉVITER UN DÉBORDEMENT !** S'assurer que les ingrédients et les liquides ne dépassent pas le trait de niveau maximum. L'effet cyclonique® du nutribullet® requiert de l'espace pour une extraction efficace. Le dépassement du trait de niveau MAX peut provoquer un débordement et l'apparition d'une pression dangereuse pouvant entraîner la séparation du récipient et de l'unité de mesure.
- Les lames de tasse et d'extracteur sont spécifiques à ce modèle de nutribullet®. L'utilisation de pièces non compatibles (pièces d'autres modèles) peut endommager le nutribullet® ou présenter des risques pour la sécurité.
- Inspecter régulièrement tous les composants nutribullet® pour vous assurer qu'ils ne comportent aucun dommage ou signe d'usure pouvant compromettre leur bon

fonctionnement ou présenter un risque électrique. S'assurer que le câble d'alimentation et la fiche ne sont pas endommagés. Cesser l'utilisation et remplacer le récipient de mixage en cas de détection de fissures, de turbidités ou d'autres dommages du récipient, sur les brides du récipient ou sur les brides d'actionnement de la base du moteur. S'assurer que les lames peuvent tourner librement et que la structure n'est pas endommagée. S'assurer que la base du moteur est propre et pas recouverte. Suivre les recommandations d'entretien aux pages 14 et 15 et ne jamais exploiter le nutribullet® avec des composants endommagés. Si le nutribullet® ne devait pas fonctionner correctement, de quelque manière que ce soit, cesser immédiatement de l'utiliser et contracter notre SAV. **NOUS RECOMMANDONS DE REMPLACER LA TASSE TOUS LES SIX MOIS.**

Conserver les présentes instructions !

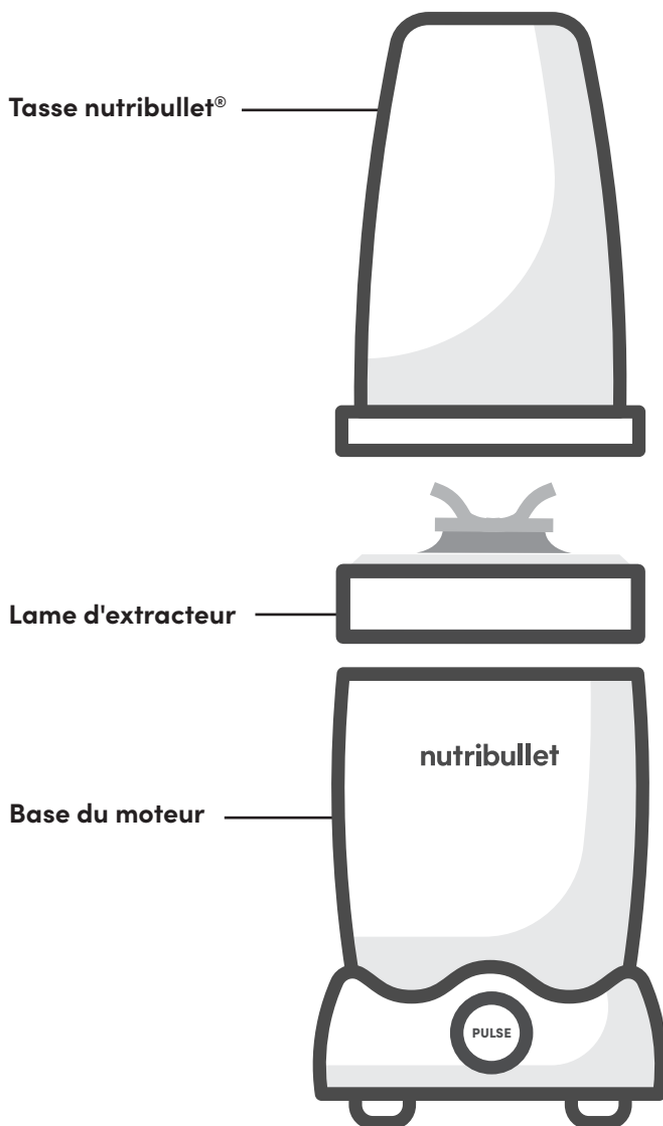
Pour tout commentaire, question ou préoccupation, veuillez contacter notre SAV.

Contenu.

- 10** **Instructions de montage**
- 11** **Assemblage et utilisation
de la tasse nutribullet®**
- 12** **Mode à impulsions**
- 14** **Soin et entretien.**
 - 14** Nettoyage du nutribullet®

Nous vous remercions de l'achat de votre **nutribullet Pro+ 1200**.

Instructions de montage.



Montage de la tasse nutribullet®.



Placer les ingrédients dans la tasse nutribullet®.



Placer la **lame d'extracteur** sur la tasse nutribullet® et la visser jusqu'à ce que la tasse soit fermement fermée.



Tourner la **tasse nutribullet®** sur la tête et la mettre en place sur la base du moteur. Une légère pression et une rotation active le processus de mixage automatique durant 60 secondes. La lumière bleue et l'appareil se coupent dès que le mode automatique est terminé.



Déverrouiller la tasse avec la lame d'extraction en pressant et tournant la tasse avec précaution dans le sens anti-horaire.



Lorsque la **lame d'extracteur** est immobilisée, retirer la **tasse nutribullet®** de la **base du moteur**. Savourer le résultat!



ATTENTION : ne pas laisser la base du moteur tourner plus d'1 minute par intervalle. Ne pas laisser tourner la **base du moteur** plus de trois intervalles d'une minute et laisser refroidir 2 à 3 minutes après la troisième fois. Faire tourner le moteur pendant plus d'une minute avec n'importe quel intervalle peut réchauffer les ingrédients, entraînant l'apparition d'une pression dans la **tasse nutribullet®**. La friction de la **lame d'extracteur** lors de l'extraction peut avoir pour conséquence un échauffement des ingrédients et l'apparition d'une pression dans la tasse scellée. Si la tasse est chaude au contact, la laisser tout d'abord refroidir avant de l'ouvrir avec précaution, orientée dans la direction opposée au corps.

Fonction à impulsions.

Le moteur du nutribullet® est si puissant que les ingrédients émulsionnent pendant le mixage. C'est pourquoi le **mode à impulsions** est particulièrement important, par ex. pour préparer une

sauce avec des morceaux ou hacher des oignons. Il faut un certain temps pour s'habituer **aux impulsions**, mais dès que l'habitude est prise, on devient un professionnel en un rien de temps !



Pour les impulsions, presser et tourner la **tasse nutribullet®** sur la **base du moteur**. Appuyer sur la **touche Pulse** dans les 5 secondes suivant le mixage pour interrompre la procédure de mixage actuelle et activer la fonction d'impulsions manuelle.



La **touche Pulse** clignote en **BLEU** indiquant que la **fonction d'impulsions** est activée.

REMARQUE : la touche Pulse reste active pendant une minute, puis elle se désactive. Si l'appareil est à ce moment encore dans la position MARCHÉ, il ne se passe rien. La tasse doit être tournée dans le sens anti-horaire à la position ARRÊT, puis la fonction normale peut alors être reprise.



Maintenir la **touche Pulse** actionnée pour que les lames tournent. Relâcher la **touche Pulse** pour arrêter la lame d'extracteur. Après chaque **impulsion**, laisser la lame s'immobiliser totalement et appuyer une nouvelle fois sur la **touche Pulse** jusqu'à atteindre la consistance souhaitée.



ATTENTION : ne pas laisser la base du moteur tourner plus d'1 minute par intervalle. Ne pas laisser tourner le **socle du moteur** plus de trois intervalles d'une minute et laisser refroidir 2 à 3 minutes après la troisième fois. Faire tourner le moteur pendant plus d'une minute avec n'importe quel intervalle **peut réchauffer les ingrédients, entraînant l'apparition d'une pression dans la tasse nutribulle®.**

La friction de la **lame d'extracteur** lors du mixage peut avoir pour conséquence un échauffement des ingrédients et l'apparition d'une pression dans la tasse scellée. Si la tasse est chaude au contact, la laisser tout d'abord refroidir avant de l'ouvrir avec précaution, orientée dans la direction opposée au corps.

Soin et entretien.

Le nettoyage du **nutribullet®** est facile : mettre tout simplement toutes les pièces (à l'exception de l'**unité moteur** et de la **lame d'extracteur**) dans le **COMPARTIMENT LE PLUS HAUT** de votre lave-vaisselle ou lavez-les à la main avec de l'eau chaude et un produit vaisselle doux.

Vous apprenez ici comment nettoyer le **nutribullet®** :

ÉTAPE 1:

Le plus important : TOUJOURS débrancher la base du moteur du secteur lorsque l'appareil est laissé sans supervision, avant de le monter, de le démonter, de remplacer des accessoires ou de s'approcher de pièces en mouvement ou pour le nettoyer. Ne pas déplacer l'appareil lorsque des pièces sont encore en mouvement.

ÉTAPE 2:

Retirer la tasse **nutribullet®** avec la **lame d'extracteur** de la **base du moteur**.

ÉTAPE 3:

Nettoyer les composants individuels (**base du moteur**, **lames d'extracteur**, **tasse nutribullet®**) comme suit :

BASE DU MOTEUR :

- Généralement, la **base du moteur** n'est pas vraiment sale mais si vous omettez de visser la **lame d'extracteur** fermement sur la **tasse nutribullet®**, des liquides peuvent s'écouler et pénétrer dans la base du moteur et adhérer aux têtes d'activation.
- Ne **JAMAIS** utiliser les mains ou des ustensiles pour nettoyer les languettes de fixation blanches lorsque le **nutribullet®** est branché afin d'éviter toute blessure.
- Ne pas retirer les revêtements en caoutchouc ou en plastique de l'intérieur de la **base du moteur**.
- Utiliser une éponge humidifiée avec une base savonneuse chaude ou un chiffon humidifié à l'eau pour nettoyer le côté intérieur et le côté extérieur de la base du moteur.
- Faire particulièrement attention aux brides d'entraînement du côté intérieur de la base du moteur afin de décoller les encrassements collants ou récalcitrants. Si nécessaire, frotter la zone avec une petite brosse pour s'assurer qu'elle reste propre.



AVERTISSEMENT : ne jamais immerger la **base du moteur** dans l'eau.

LAME D'EXTRACTEUR :

- **NE RETIREZ PAS LE JOINT D'ÉTANCHÉITÉ**, car cela pourrait endommager la **lame de façon** permanente et provoquer un écoulement. Si après le lavage, comme indiqué ci-dessus, vous souhaitez tout de même désinfecter l'appareil, rincez-le avec une solution à 10%-de vinaigre/une solution aqueuse ou avec du jus de citron. Si le joint se desserre ou s'endommage au fil du temps et qu'une nouvelle **lame d'extracteur** est nécessaire, contacter notre service client.
- Séchez complètement la **lame d'extracteur**. Il est utile de tourner latéralement la **lame d'extracteur** dans le lave-vaisselle pour s'assurer que les **DEUX CÔTÉS** de la **lame d'extracteur** sont parfaitement secs.

NUTRIBULLET® TASSE & COUVERCLE À BEC :

- La tasse et le couvercle à bec peuvent être nettoyés dans le **COMPARTIMENT SUPÉRIEUR** du lave-vaisselle. Nous recommandons de rincer brièvement les pièces à l'eau claire et le cas échéant de les gratter avec une brosse de lavage avant de les passer au lave-vaisselle afin d'éliminer les saletés grossières. Ne **JAMAIS** utiliser le programme

de désinfection pour laver les **tasses nutribullet®** car cela pourrait déformer le plastique.

- Vérifiez régulièrement les languettes (3) situées sur le côté de la tasse (fissures, ébréchages, ruptures ou arrondis). Si les brides sont endommagées, cesser l'utilisation et les remplacer immédiatement afin d'éviter d'éventuelles blessures.
- **NE JAMAIS UTILISER UNE TASSE AVEC UNE BRIDE CASSÉE, ENDOMMAGÉE OU MANQUANTE CAR CELA POURRAIT AVOIR POUR CONSÉQUENCE QUE LA TASSE SE DÉTACHE DE LA BASE DU MOTEUR ET UNE MISE À NUE DE LA LAME D'EXTRACTEUR !**

NETTOYAGE DES RÉSIDUS TENACES :

- Si les ingrédients sèchent dans la **tasse nutribullet®**, il est possible de simplifier le nettoyage en remplissant la tasse à environ 2/3 d'eau à température ambiante (21 °C ou moins) et en vissant la **lame d'extracteur**. Mettre en place la **tasse nutribullet®** avec la **lame d'extracteur** environ 20 à 30 secondes sur le **socle moteur nutribullet®**. Cela dissoudra les ingrédients bloqués et après un léger lavage et un rinçage, tout sera prêt.



Ce symbole signifie que les appareils électriques et électroniques ainsi que les piles et accumulateurs ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers ordinaires. Vous êtes légalement tenu de les ramener gratuitement, à la fin de leur durée de vie, au distributeur ou à un point de collecte public officiel consacré, selon la loi sur les équipements électriques et électroniques, au recyclage d'appareils électriques et électroniques et de séparer et d'éliminer les lampes, les piles et les accumulateurs à l'état déchargé qui ne sont pas solidement fixés à l'appareil et peuvent être retirés sans être détruits. Utilisez, dans la mesure du possible, des piles rechargeables plutôt que des piles à usage unique. La réutilisation et le recyclage des appareils usagés sont une contribution importante à la protection de l'environnement. En cas d'élimination incorrecte, des composants toxiques peuvent être libérés dans l'environnement et avoir des effets nocifs sur la santé des personnes, des animaux et des plantes. Les piles avec une teneur élevée en substances nocives sont en outre marquées des signes suivants : Cd=cadmium, Hg=mercure, Pb=plomb. Les consommateurs sont eux-mêmes responsables de la suppression des données personnelles de l'appareil.

DONNÉES TECHNIQUES

220-240V ~ 50-60 Hz 1200W

Modèle : NB-203



Ce produit satisfait aux normes européennes.



Conforme à l'usage alimentaire.



Classe de protection II



Uniquement pour utilisation dans des pièces intérieures.



SECOMP AG

Kundenservice

Grindelstrasse 6 | 8303 Bassersdorf

kundenservice@secomp.ch

Fabriqué en Chine