

nutribullet.

Nutribullet | Nutribullet PRO



Guide d'utilisation

Consignes importantes de sécurité

LORS DE L'UTILISATION DE TOUT APPAREIL ÉLECTRIQUE, DES PRÉCAUTIONS DE BASE DOIVENT TOUJOURS ÊTRE PRISES, EN PARTICULIER LES SUIVANTES :

Avertissement ! Pour éviter tout risque de blessure grave, lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser votre NutriBullet®. Lors de l'utilisation de tout appareil électrique, des précautions de base doivent toujours être prises, en particulier les informations importantes suivantes.

! Conservez ces instructions !

• POUR USAGE DOMESTIQUE SEULEMENT

INFORMATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

- Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants. Conservez l'appareil et son câble hors de portée des enfants.
Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil.
- **NE LAISSEZ JAMAIS LE NUTRIBULLET® SANS SURVEILLANCE DURANT L'UTILISATION.**
- **NE PAS UTILISER À L'EXTÉRIEUR.**
- **DÉBRANCHEZ TOUJOURS LE NUTRIBULLET®**

LORSQUE VOUS NE L'UTILISEZ PAS.

- Débranchez toujours l'appareil de l'alimentation électrique s'il est laissé sans surveillance et avant de le monter, de le démonter ou de le nettoyer.
- Éteignez l'appareil et débranchez-le avant de changer les accessoires ou d'approcher les pièces en mouvement en cours d'utilisation.
- Les appareils peuvent être utilisés par des personnes ayant des capacités physiques, mentales ou sensorielles réduites, ou

manquant d'expérience ou de connaissances, uniquement si elles sont surveillées ou si elles ont reçu les instructions nécessaires à l'utilisation de l'appareil de manière sûre et si elles sont conscientes des dangers liés à l'utilisation.

- N'utilisez pas cet appareil à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Une mauvaise utilisation peut entraîner des blessures corporelles.

SÉCURITÉ EN MATIÈRE DE CHALEUR ET DE PRESSION

Pour éviter toute blessure, ne mélangez jamais d'ingrédients chauds ou gazeux dans une tasse NutriBullet® scellée !

AVERTISSEMENT ! Les ingrédients chauffés peuvent mettre sous pression les récipients scellés lorsqu'ils sont agités et expulser violemment le contenu chaud lors de l'ouverture. Commencez toujours le processus de mélange avec des ingrédients et des liquides à température ambiante ou réfrigérés (21 °C/70 °F ou moins).

AVERTISSEMENT !

Ne faites jamais fonctionner l'appareil en continu plus longtemps que nécessaire pour créer votre recette – généralement moins d'une minute.

Ne mélangez jamais de liquides gazeux ou d'ingrédients effervescents

(par exemple, bicarbonate de soude, poudre à pâte, levure, etc.). La pression des gaz libérés peut faire éclater une tasse NutriBullet® scellée et entraîner des blessures et/ou des dommages matériels. La friction de la lame due à un fonctionnement prolongé peut chauffer les ingrédients et générer une pression interne dans le récipient scellé. Cette pression peut provoquer la séparation de la tasse et de la lame ou l'éruption du contenu mélangé du récipient, ce qui peut entraîner des blessures corporelles et/ou des dommages matériels. Si les tasses scellées du NutriBullet® sont chaudes au toucher, éteignez votre appareil et laissez le récipient refroidir pendant quinze minutes ou plus. Laissez le contenu se déposer avant de libérer

lentement la tasse du bloc moteur. La tasse du Nutri-Bullet® étant dirigée à l'opposé de votre visage et de votre corps, dévissez lentement la lame amovible pour relâcher doucement toute pression résiduelle.

LA FRICTION DES LAMES ROTATIVES AMOVIBLES LORS DU MÉLANGE PEUT FAIRE CHAUFFER LES INGRÉDIENTS ET GÉNÉRER UNE PRESSION INTERNE DANS LA TASSE SCELLÉE, SI ON LA LAISSE FONCTIONNER PLUS D'UNE MINUTE. SI LA TASSE EST CHAUDE AU TOUCHER, LAISSEZ-LA REFROIDIR COMPLÈTEMENT AVANT DE L'OUVRIR AVEC PRÉCAUTION, DIRIGEZ-LA LOIN DE VOTRE CORPS POUR ÉVITER TOUTE BLESSURE.

- Après le mélange, laissez le contenu se déposer et libérez la pression qui a pu s'accumuler pendant le processus d'extraction en dévissant lentement le récipient de l'ensemble de la lame. Dirigez le récipient loin de vous au cas où il y aurait une pression accumulée.
- Si vous devez mixer pendant plus d'une minute,

mixez par intervalles d'une minute. Après le cycle de mélange initial et chaque cycle suivant d'une minute, laissez le bloc moteur s'éteindre complètement et attendez au moins une minute avant de commencer un autre cycle.

- Ne faites pas fonctionner l'appareil pendant plus de 3 intervalles consécutifs d'une minute pour éviter que le contenu ne surchauffe. Laissez le contenu se déposer pendant 2 à 3 minutes après le troisième cycle d'extraction pour éviter la surchauffe et l'augmentation de la pression.
- **NE LAISSEZ PAS LES MÉLANGES REPOSER DANS UNE TASSE SCELLÉE PENDANT DE LONGUES PÉRIODES !** Le sucre contenu dans les fruits et légumes peut fermenter avec le temps, libérant des gaz et provoquant une accumulation de pression dans une tasse NutriBullet® scellée. Si vous ne comptez pas consommer votre smoothie immédiatement, retirez la lame, couvrez le récipient d'un couvercle ou d'un film plastique et mettez-le au réfrigérateur. Ne conservez jamais un mélange dans une

tasse NutriBullet® scellée sans le réfrigérer ou pendant une période prolongée ; le contenu se détériore et fermente.

- Faites attention si vous versez un liquide chaud dans le mixeur car il peut être éjecté de l'appareil en raison de vapeur soudaine.

SÉCURITÉ DE LA LAME AMOVIBLE

Ne rangez jamais une lame amovible dans le bloc moteur sans la fixer à une tasse NutriBullet®. Une lame exposée peut présenter un risque de lacération.

AVERTISSEMENT !

LES LAMES SONT TRANCHANTES ! MANIPULEZ AVEC PRÉCAUTION. Soyez prudent lorsque vous manipulez une lame. Pour éviter toute blessure par lacération, ne manipulez pas et ne touchez pas les bords de la lame. Faites attention lors de la vidange des récipients et lors du nettoyage.

ÉVITEZ LE CONTACT AVEC LES PIÈCES EN MOUVEMENT ! Gardez les mains et les ustensiles à l'écart de la lame amovible pendant que vous mixez les aliments afin de réduire le risque de blessures graves.

- Pour éviter les fuites et la séparation possible des composants pendant le fonctionnement, alignez correctement et fixez solidement (serrage à la main) la lame à une tasse NutriBullet®, et vérifiez l'absence de fuite avant de la placer sur le bloc moteur et de faire fonctionner votre NutriBullet®.
- Une fois que vous avez arrêté votre NutriBullet®, attendez que le moteur s'arrête complètement et que l'appareil s'éteigne complètement avant de retirer la tasse/lame amovible du bloc moteur. Le fait de retirer le récipient de l'appareil avant la mise hors tension complète peut endommager l'accouplement de la lame amovible ou l'engrenage du moteur.

NE MÉLANGEZ JAMAIS SANS LIQUIDE, CAR CELA POURRAIT ENDOMMAGER LA LAME AMOVIBLE OU LE MOTEUR.

- L'action cyclonique® de votre NutriBullet® nécessite l'utilisation de liquides pour réaliser des smoothies et autres boissons nutritives. Le NutriBullet® n'est pas

destiné à être utilisé comme broyeur de glace ou sans liquide. Ajoutez toujours du liquide à votre smoothie.

- **N'UTILISEZ PAS** la lame amovible pour mouliner des ingrédients secs tels que des grains, des céréales ou du café, car cela pourrait endommager le moteur et/ou la lame amovible.
- Nous vous recommandons de remplacer la lame de votre extracteur tous les 6 mois (selon l'usage) ou selon les besoins pour une performance optimale.
- Certaines configurations peuvent contenir une lame de mouture. Cette lame peut être utilisée pour mouliner les herbes, les épices, les grains et les graines.

SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE

AVERTISSEMENT!

N'utilisez pas ce produit dans des endroits où les spécifications électriques ou les types de prises sont différents. Ne l'utilisez pas avec tout type d'adaptateur de prise ou de dispositif de conversion de tension, car cela pourrait provoquer un court-circuit électrique, un incendie, un choc élec-

trique, des blessures ou des dommages au produit.

- Pour votre sécurité, ne modifiez pas la fiche ou le bloc moteur de quelque manière que ce soit. Cela augmenterait le risque de blessure et annulerait la garantie du produit.
- L'utilisation d'accessoires tiers, y compris de bocaux à conserves, est interdite et peut provoquer un incendie, un choc électrique, des blessures corporelles ou des dommages au produit et annule la garantie.
- **Pour éviter tout risque de choc électrique, ne plongez jamais le câble, la fiche ou le bloc moteur du mixeur dans l'eau ou dans tout autre liquide susceptible de conduire un courant électrique. Cessez d'utiliser l'appareil si le cordon, la fiche ou le bloc moteur sont endommagés.**
- **DÉBRANCHEZ** toujours le NutriBullet® lorsqu'il n'est pas utilisé ou **AVANT** d'assembler, de démonter, de changer les accessoires ou de le nettoyer. N'essayez pas de manipuler le NutriBullet tant que toutes

les pièces n'ont pas cessé de bouger.

- Inspectez périodiquement tous les composants du NutriBullet® pour vérifier qu'ils ne sont pas endommagés ou usés, ce qui pourrait nuire à leur bon fonctionnement ou présenter un risque électrique. Assurez-vous que le cordon d'alimentation et la fiche ne sont pas endommagés. Cessez d'utiliser la tasse NutriBullet® et remplacez-le si vous constatez que le plastique est fissuré, craquelé, trouble ou endommagé. Assurez-vous que les lames tournent librement et que le joint d'étanchéité est en place et non endommagé. Assurez-vous que les actionneurs de l'interrupteur du bloc moteur ne sont pas obstrués, sont propres et s'enfoncent facilement. Suivez les instructions d'entretien figurant dans ce guide d'utilisation aux pages 18-19. Ne faites jamais fonctionner votre NutriBullet® avec des composants endommagés. Si votre NutriBullet® présente un quelconque dysfonctionnement, cessez immédiatement de l'utiliser et contactez le service clientèle.
- Ne laissez pas le câble pendre sur le bord de la table ou du plan de travail. Ne tirez pas sur le câble d'alimentation, ne le tordez pas et ne l'endommagez pas. Ne laissez pas le câble toucher des surfaces chaudes, y compris la cuisinière.
- Si le moteur ne fonctionne plus, débranchez le bloc moteur et laissez-le refroidir une heure avant de tenter de l'utiliser à nouveau. Votre NutriBullet® possède un disjoncteur thermique interne qui coupe le moteur en cas de surchauffe. Le disjoncteur thermique se réinitialise lorsque l'appareil est débranché et que le disjoncteur thermique se refroidit suffisamment.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.

ATTENTION : Afin d'éviter tout risque de réenclenchement involontaire du coupe-circuit thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté par un dispositif de commutation externe, tel qu'une minuterie, ni raccordé à un circuit qui est régulièrement mis en marche et arrêté par le service public.

VENTILATION

Pour éviter tout risque d'incendie, les ouvertures situées au bas du bloc moteur doivent être exemptes de poussière ou de peluches et ne jamais être obstruées, car elles sont prévues pour la ventilation afin d'assurer un fonctionnement fiable du moteur et d'éviter toute surchauffe. Ne placez jamais votre NutriBullet® sur des matériaux inflammables tels que des journaux, des nappes, des serviettes, des torchons, des sets de table ou autres types de matériaux similaires.

- **ATTENTION !** Faites toujours fonctionner le NutriBullet® sur une surface plane, en laissant un espace libre sous et autour

du bloc moteur pour permettre une bonne circulation de l'air. Des fentes sur le fond du bloc moteur sont prévues pour la ventilation afin d'assurer un fonctionnement fiable et d'éviter la surchauffe du moteur.

SÉCURITÉ DU MICRO-ONDES ET DU CHAUFFAGE SUR LA CUISINIÈRE

- **NE MÉLANGEZ PAS D'INGRÉDIENTS CHAUDS !**
Après avoir mélangé les ingrédients à température ambiante ou plus froide (21 °C/70 °F ou moins), transférez le mélange dans un récipient non scellé allant au micro-ondes ou dans une casserole sur la cuisinière pour le chauffer. Utilisez toujours un thermomètre pour tester la température interne des ingrédients cuits, ils peuvent sembler froids au toucher, mais être encore chauds à l'intérieur.
- Ne placez aucune des pièces du NutriBullet® dans un four à micro-ondes, un four ou une cuisinière et ne les plongez pas dans de l'eau bouillante, car cela pourrait endommager les accessoires.

- Évitez de mixer les graines et noyaux suivants dans le NutriBullet®, car ils contiennent un produit chimique connu pour libérer du cyanure dans l'organisme lorsqu'il est ingéré : pépins de pomme, noyaux de cerise, noyaux de prune, noyaux de pêche et noyaux d'abricot. Les noyaux de fruits peuvent également endommager la lame et la tasse.

SÉCURITÉ MÉDICALE

- Les informations contenues dans ce guide d'utilisation ne sont pas destinées à remplacer les conseils de votre médecin. Consultez toujours votre médecin pour toute question relative à la santé et à la nutrition.

INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES :

- Si vous prenez des médicaments, en particulier des hypocholestérolémiantes, des anticoagulants, des médicaments pour la tension artérielle, des tranquillisants ou des antidépresseurs, veuillez consulter votre médecin avant d'essayer l'une des recettes

de smoothies contenues dans le Guide des recettes.

INSTRUCTIONS SUPPLÉMENTAIRES POUR UNE UTILISATION APPROPRIÉE

- **POUR ÉVITER LES FUITES, NE REMPLISSEZ PAS TROP LA TASSE !** Assurez-vous que les ingrédients et le liquide ne dépassent pas la ligne MAX. L'action cyclonique® du NutriBullet® nécessite de l'espace pour une extraction efficace et le dépassement de la ligne MAX peut entraîner des fuites et créer une pressurisation dangereuse qui peut provoquer la séparation de l'ensemble récipient et lame.
- La tasse et les lames amovibles sont spécifiques au modèle exact du NutriBullet®. L'utilisation de pièces incompatibles (pièces provenant d'autres modèles) peut entraîner des dommages à votre NutriBullet® ou créer des risques pour la sécurité. Lorsque vous remplacez des tasses ou une lame amovible ou que vous commandez des accessoires supplémentaires sur nutribullet.com,

ou en contactant le service clientèle, veuillez préciser le modèle pour les pièces compatibles avec votre appareil.

- Inspectez périodiquement tous les composants du NutriBullet® pour vérifier qu'ils ne sont pas endommagés ou usés, ce qui pourrait nuire à leur bon fonctionnement ou présenter un risque électrique. Assurez-vous que le cordon d'alimentation et la fiche ne sont pas endommagés. Cessez d'utiliser et remplacez les récipients de mélange si vous détectez des fissures, un aspect trouble ou tout autre dommage au récipient, aux languettes du récipient ou aux languettes de l'actionneur du bloc moteur. Assurez-vous que les lames tournent librement et que la structure n'est pas endommagée. Assurez-vous que le bloc moteur n'est pas obstrué et qu'il est propre. Suivez les recommandations d'entretien des pages 18 et 19 et ne faites jamais fonctionner votre NutriBullet® avec des composants endommagés. Si votre NutriBullet® présente un quelconque

dysfonctionnement, cessez immédiatement de l'utiliser et contactez le service clientèle. Vous pouvez acheter de nouvelles tasses NutriBullet® et de nouvelles lames amovibles sur nutribullet.com ou en contactant le service clientèle. **NOUS VOUS RECOMMANDONS DE REMPLACER VOTRE TASSE TOUS LES SIX MOIS.**

! Conservez ces instructions !

Si vous avez des commentaires, des questions ou des préoccupations, veuillez visiter nutribullet.com.

nutribullet®

Nutribullet | Nutribullet PRO



nutribullet.



nutribullet.

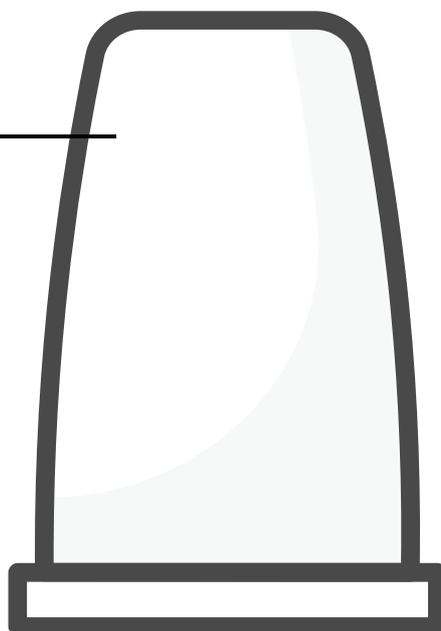
Table des matières

- 15** **Guide d'assemblage**
- 16** **Assemblage et utilisation des tasses
NutriBullet®**
- 18** **Entretien et maintenance**
 - 18 Comment nettoyer le NutriBullet®
 - 19 Pièces de rechange

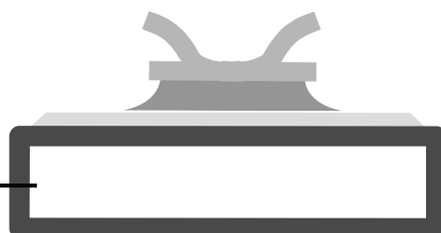
Nous vous remercions d'avoir acheté le NutriBullet®

Guide d'assemblage

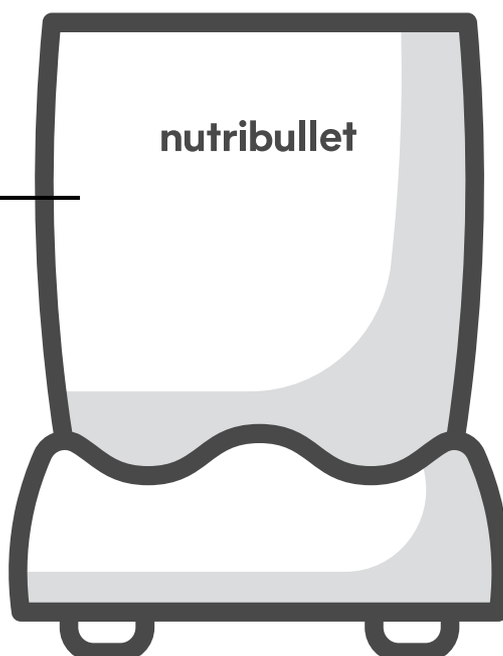
Tasse NutriBullet®



lame amovible



bloc moteur



Assemblage et utilisation des tasses NutriBullet®



VEUILLEZ GARDER À L'ESPRIT CES CONSIGNES IMPORTANTES DE SÉCURITÉ LORSQUE VOUS UTILISEZ LE NUTRIBULLET® :

- Assurez-vous que la base est branchée pour l'utilisation.
- Manipulez l'ensemble de la lame amovible avec précaution, car les lames sont tranchantes.
- Ne faites jamais fonctionner le NutriBullet® à vide.
- Les accessoires NutriBullet® ne sont pas conçus pour être utilisés au micro-ondes, car cela pourrait les endommager.
- Ne laissez **jamais** le NutriBullet® sans surveillance durant l'utilisation.

Ne mélangez jamais d'ingrédients chauds lorsque vous utilisez une tasse NutriBullet®.

AVERTISSEMENT ! Les ingrédients chauffés peuvent mettre sous pression les récipients scellés lorsqu'ils sont agités et expulser violemment le contenu chaud lors de l'ouverture. Commencez toujours le processus de mélange avec des ingrédients et des liquides à température ambiante ou réfrigérés (21 °C/70 °F ou moins).

- 1 Examinez tous les avertissement et toutes les consignes de sécurité dans la section Consignes importantes de sécurité (page 2-10) avant de passer à l'étape 2.

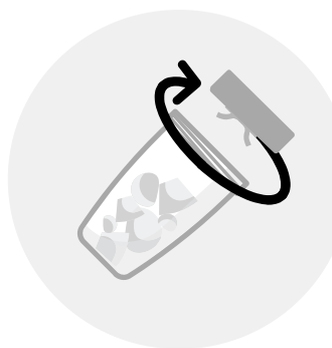
- 2 Placez le bloc moteur sur une surface propre, sèche et plane, comme un plan de travail ou une table.



3

Ajoutez les ingrédients et le liquide dans la tasse NutriBullet®.

REMARQUE : Ne remplissez pas trop ! Pour éviter les fuites, n'ajoutez pas d'ingrédients au-delà de la ligne MAX.



4

Placez la lame amovible sur la tasse et tournez-la jusqu'à ce qu'elle soit hermétiquement scellée.

5



Branchez le câble d'alimentation dans une prise électrique.

7



Déverrouillez l'ensemble en poussant et en détournant doucement la tasse dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

REMARQUE : Le mixage ne doit pas prendre plus d'une minute pour obtenir un résultat lisse et crémeux.

6



Retournez la tasse et placez-la sur le bloc moteur, poussez et tournez doucement.



ATTENTION

Ne retirez pas la lame amovible de la tasse du NutriBullet® avant que le mélange ait complètement cessé. N'utilisez pas la lame amovible comme un couvercle de conservation pour votre tasse. Certains aliments peuvent contenir des ingrédients actifs ou dégager des gaz qui se dilatent s'ils sont laissés dans un récipient fermé, entraînant une accumulation de pression excessive qui peut présenter un risque de blessure. Lorsque vous conservez le contenu dans la tasse, utilisez un film plastique ou une feuille d'aluminium pour sceller votre récipient. Dirigez toujours le contenu loin de votre corps lors du descellement.

Entretien et maintenance.

Veillez suivre les instructions de nettoyage ci-dessous avant la première utilisation, et après chaque utilisation.

Le nettoyage du NutriBullet® est facile, il suffit de placer toutes les pièces (à l'exception du bloc moteur et de la lame amovible) sur le **PANIER SUPÉRIEUR** du lave-vaisselle ou de les laver à la main avec de l'eau chaude savonneuse et de les rincer.

Voici comment nettoyer le NutriBullet® :

ÉTAPE 1 : La chose la plus importante – DÉBRANCHEZ TOUJOURS le bloc moteur de la prise de courant lorsqu'il est laissé sans surveillance, avant de le monter, de le démonter, de changer les accessoires ou de s'approcher des pièces qui bougent en cours d'utilisation ou lors du nettoyage. N'essayez pas de manipuler l'appareil tant que toutes les pièces n'ont pas cessé de bouger !

ÉTAPE 2 : Retirez l'ensemble tasse/lame amovible du bloc moteur.

ÉTAPE 3 : Nettoyez les différents composants (bloc moteur, lames amovibles, tasses NutriBullet®) comme suit :

BLOC MOTEUR :

- La plupart du temps, le bloc moteur ne se salit pas vraiment, mais si vous négligez de bien visser la lame amovible sur la tasse, des liquides peuvent s'écouler, pénétrer dans la base et coller aux boutons d'activation.
- Pour éviter tout risque de blessure, n'utilisez **JAMAIS** vos mains ou des ustensiles pour nettoyer les languettes blanches de l'actionneur lorsque le NutriBullet® est branché.
- Ne retirez pas les revêtements en caoutchouc ou en plastique à l'intérieur du bloc moteur.
- Utilisez une éponge ou un torchon imbibé d'eau chaude savonneuse pour essuyer l'intérieur et l'extérieur le bloc moteur jusqu'à ce qu'il soit propre.
- Portez une attention particulière aux languettes de l'actionneur, situées à l'intérieur du bloc moteur, afin de dégager les débris collants provenant de gouttes et de déversements. Si nécessaire vous pouvez utiliser une petite brosse pour frotter la zone afin de vous assurer qu'elle est propre.

 **AVERTISSEMENT :** N'immergez jamais le bloc moteur dans l'eau.

LAME AMOVIBLE :

- **NE RETIREZ PAS LE JOINT** car cela endommagerait définitivement la lame amovible et provoquerait des fuites. Si une désinfection supplémentaire est souhaitée après le lavage comme indiqué ci-dessus, vous pouvez rincer avec une solution de vinaigre à 10 % et d'eau ou avec du jus de citron. Si, avec le temps, le joint se détache ou est endommagé, vous pouvez commander une nouvelle lame amovible sur NutriBullet.com ou contacter le service clientèle.
- Séchez complètement la lame amovible. Il est utile de tourner la lame sur le côté dans votre égouttoir à vaisselle pour s'assurer que les DEUX CÔTÉS de la lame amovible sont complètement secs.

TASSES NUTRIBULLET® ET COUVERCLES À EMPORTER :

- Ces articles peuvent tous être lavés dans le **PANIER SUPÉRIEUR** du lave-vaisselle. Nous vous recommandons de les rincer et de les brosser rapidement avec une brosse à vaisselle pour enlever les débris séchés avant de les mettre au lave-vaisselle. N'utilisez **JAMAIS** le cycle de désinfection pour laver les tasses, car cela pourrait déformer le plastique.
- Vérifiez régulièrement que les 3 languettes situées sur les côtés de la tasse ne sont pas endom-

magées (fissures, craquelures, cassures ou arrondissements). En cas de dommages, remplacez immédiatement pour éviter toute blessure.

- **N'UTILISEZ JAMAIS UNE TASSE DONT LA LANGUETTE EST CASSÉE, ENDOMMAGÉE OU MANQUANTE, CAR CELA POURRAIT PROVOQUER LA SÉPARATION DE LA TASSE ET DU BLOC MOTEUR, EXPOSANT AINSI L'ENSEMBLE DE L'ENSEMBLE DE LA LAME !**

NETTOYAGE DE LA SALETÉ TENACE :

- Si les ingrédients sèchent à l'intérieur du gobelet NutriBullet®, nettoyez en un clin d'œil en remplissant le gobelet aux 2/3 avec de l'eau à température ambiante (21 °C/70 °F ou moins) et en vissant la lame amovible. Placez l'ensemble tasse/lame amovible sur le bloc moteur du NutriBullet® pendant environ 20 à 30 secondes. Cela détachera les ingrédients collés, et avec un léger frottement et un rinçage, vous aurez terminé.

Pièces de rechange

Pour commander des pièces et des accessoires supplémentaires, veuillez consulter notre site web à l'adresse nutribullet.com ou n'hésitez pas à contacter le service clientèle.

FR/ Explication des marquages

FR/ Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets ménagers dans toute l'Union européenne. Pour prévenir les dommages éventuels à l'environnement ou à la santé humaine dus à l'élimination incontrôlée des déchets, recyclez-les de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contacter le détaillant où le produit a été acheté. Ils peuvent prendre ce produit en vue d'un recyclage respectueux de l'environnement.



FR/ Ce produit est conforme à la réglementation européenne n° 1935/2004 sur les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les aliments.

Capital Brands Distribution, LLC | www.nutribullet.com | Tous droits réservés.
NutriBullet et le logo NutriBullet sont des marques de CapBran Holdings, LLC enregistrées aux États-Unis et dans le monde entier.

Les illustrations peuvent différer du produit réel. Nous nous efforçons constamment d'améliorer nos produits, c'est pourquoi les spécifications contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis.