

nutribullet.
BLENDER



Guide d'utilisation

Consignes importantes de sécurité

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 pas utiliser à l'extérieur.

- **NE LAISSEZ JAMAIS LE NUTRIBULLET® SANS SURVEILLANCE DURANT L'UTILISATION.**

- **ÉTEIGNEZ 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

- Faites toujours preuve d'une extrême prudence et d'une grande attention lorsque vous utilisez des ingrédients chauds dans un produit de mixage, car la friction des lames en rotation (pendant le processus de mixage) combinée à l'énergie thermique des ingrédients chauffés peut créer une situation dangereuse si elle n'est pas correctement contrôlée.
- Faites attention si vous versez un liquide chaud dans le mixeur car il peut être éjecté de l'appareil en raison de vapeur soudaine.

Faites très attention lorsque vous mixez des liquides chauds dans le pichet.

N'allumez jamais l'appareil lorsque vous utilisez le pichet sans que le couvercle ventilé ne soit inséré et verrouillé dans le couvercle du pichet, car des ingrédients peuvent être projetés et, s'ils sont chauds ou tièdes, peuvent potentiellement causer des

blessures thermiques ou des dommages matériels.

AVERTISSEMENT : De la vapeur et des éclaboussures d'ingrédients peuvent s'échapper par le couvercle du pichet, risquant d'ébouillanter et/ou de brûler l'utilisateur. **Ne mélangez JAMAIS de liquides chauds dans votre pichet sans que le couvercle du pichet et le couvercle ventilé ne soient installés et verrouillés.** Le couvercle ventilé permet à la vapeur et à la pression de s'échapper, tout en empêchant les éclaboussures excessives.

Lorsque vous mixez des liquides chauds, ajoutez les ingrédients liquides et solides dans votre pichet sous leurs lignes MAX respectives. Fixez le couvercle du pichet en insérant et en verrouillant le couvercle ventilé. Appuyez sur **POWER**  et commencez à mixer sur le réglage **LOW**. Une fois les ingrédients incorporés, ajustez la vitesse si nécessaire. Si le Nutri-Bullet® mixe pendant plus d'une minute, la friction des lames peut faire chauffer les ingrédients et générer

une pression interne dans le récipient. Si un récipient de mixage devient chaud au toucher, éteignez l'appareil et laissez-le refroidir complètement avant de l'ouvrir avec précaution, dirigé loin de votre corps pour éviter toute blessure.

SÉCURITÉ DE LA LAME

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 des lames pendant que vous mixez les aliments afin de réduire le risque de blessures graves.

- Après le mixage, éteignez l'appareil. Attendez de retirer le pichet du bloc moteur jusqu'à ce que les lames s'arrêtent complè-

tement et que l'appareil s'éteigne complètement. Le fait de retirer le récipient de l'appareil avant la mise hors tension complète peut endommager l'accouplement de la lame ou l'engrenage du moteur.

N'utilisez jamais le NutriBullet® Blender sans ajouter de liquide, car cela pourrait endommager les lames.

- L'action cyclonique® de votre NutriBullet® Blender nécessite l'utilisation de liquides pour réaliser des smoothies et autres produits nutritifs. Le NutriBullet® Blender n'est pas destiné à être utilisé sans liquide, ni comme broyeur de glace. **AJOUTEZ TOUJOURS DU LIQUIDE à votre recette.**
- **N'UTILISEZ PAS** le NutriBullet® Blender pour moudre des ingrédients secs tels que des grains, des céréales ou du café, car cela pourrait endommager le moteur et la lame.

SÉCURITÉ DU PICHET

- Faites toujours fonctionner le pichet avec le couvercle du pichet bien en place.
- Pour les recettes qui requièrent l'incorporation de

certains ingrédients pendant le mixage, ajoutez d'abord les ingrédients de base, fermez le couvercle du pichet avec le couvercle ventilé, puis commencez à mixer. Ensuite, une fois que les ingrédients sont bien mélangés, ouvrez le couvercle ventilé et versez ou laissez tomber délicatement les ingrédients dans le mélange.

- Si vous avez besoin de pousser les ingrédients plus près de la lame, **UTILISEZ UNIQUEMENT LE PILON FOURNI** avec la configuration NutriBullet® Blender. **N'UTILISEZ** pas d'appareil autre que le pilon pour pousser les ingrédients vers la lame. Le pilon est spécifiquement conçu pour ne pas entrer en contact avec la lame. Les spatules, cuillères et autres ustensiles peuvent entrer en contact avec la lame, ce qui peut entraîner des dommages à l'appareil, des dommages matériels et des blessures éventuelles.
- **N'UTILISEZ JAMAIS VOS DOIGTS OU UNE PARTIE DE VOTRE MAIN POUR POUSSER LES INGRÉDIENTS VERS LA LAME.** N'utilisez que le pilon fourni.

N'oubliez pas d'être très prudent lorsque vous mixez des liquides ou des ingrédients chauds dans le pichet.

- Les projections ou la vapeur qui s'échappe peuvent provoquer des brûlures et/ou des dommages matériels.

Ne remplissez pas le récipient au-delà des lignes de capacité maximale indiquées pour les liquides et les ingrédients solides.

Commencez toujours à mixer les ingrédients chauds sur le réglage **LOW**.

Gardez les mains et toute autre peau exposée à l'écart de l'ouverture du couvercle pour éviter toute brûlure.

SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE

- 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 électrique, des blessures ou des dommages au produit.

- L'utilisation d'accessoires, y compris de bocaux à conserves, est déconseillée et peut provoquer un incendie, un choc électrique, des blessures corporelles ou des dommages au produit et annule la garantie du produit.
- Pour éviter tout risque d'électrocution, ne plongez jamais le câble, la fiche ou le bloc moteur du NutriBullet® dans l'eau ou dans tout autre liquide. Cessez d'utiliser l'appareil si le câble, la fiche ou le bloc moteur sont endommagés.
- Mettez toujours le NutriBullet® Blender **HORS TENSION** et **DÉBRANCHEZ-LE** 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® Blender tant que toutes les pièces n'ont pas cessé de bouger.
- 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 pendant au moins 15 minutes avant de tenter de l'utiliser à nouveau. Votre NutriBullet® Blender 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.

AVERTISSEMENT !

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.

SÉCURITÉ DU CHAUFFAGE SUR LA CUISINIÈRE

Pour chauffer les produits qui ont été mélangés à la température ambiante ou à une température plus fraîche (21 °C/70 °F ou moins), transférer le mélange 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.

Le NutriBullet® Blender n'est pas conçu pour être utilisé sur la cuisinière. Ne placez pas le bloc moteur ou tout autre accessoire NutriBullet® sur la cuisinière ou dans l'eau bouillante. Cela pourrait endommager l'accessoire.

AVERTISSEMENTS DE VENTILATION

- Pour éviter tout risque d'incendie, les ouvertures de la base d'alimentation (sous le bloc moteur) doivent être exemptes de poussière ou de peluches et ne doivent jamais être obstruées par des maté-

riaux inflammables tels que des journaux, des nappes, des serviettes, des torchons, des sets de table ou d'autres matériaux similaires.

- **ATTENTION !** Faites toujours fonctionner le NutriBullet® Blender sur une surface plane, en laissant un espace libre sous et autour du bloc moteur pour permettre une bonne circulation de l'air. Des événements situés sur la partie inférieure du produit sont prévus pour la ventilation afin d'assurer un fonctionnement fiable du moteur et d'éviter toute surchauffe.

SÉCURITÉ MÉDICALE

- Les informations contenues dans le guide d'utilisation et le guide des recettes 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 hypocholestérolé-

mians, des anticoagulants, des médicaments pour la tension artérielle, des tranquillisants ou des antidépresseurs, veuillez consulter votre médecin avant d'essayer l'une des recettes contenues dans le guide d'utilisation ou le guide des recettes.

- Évitez de mixer les graines et noyaux suivants, 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 les tasses.

INSTRUCTIONS SUPPLÉMENTAIRES POUR UNE UTILISATION APPROPRIÉE

- Ne placez aucune des pièces du NutriBullet® Blender dans un four à micro, ondes, un four ou une casserole sur la cuisinière et ne les plongez pas dans de l'eau bouillante, car cela pourrait endommager la pièce.

• POUR ÉVITER LES FUITES, NE REMPLISSEZ PAS TROP LE PICHET !

• Votre pichet est marqué de deux lignes MAX : une pour les ingrédients solides (ligne supérieure) et une pour les liquides (ligne inférieure). Lorsque vous remplissez le mixeur, assurez-vous que vos ingrédients ne dépassent pas leurs lignes MAX respectives. Le dépassement de l'une des lignes MAX peut entraîner des fuites, et peut conduire à une pressurisation dangereuse, qui peut provoquer la séparation de l'ensemble récipient et lame, ce qui peut entraîner des blessures et/ou des dommages matériels.

- Le pichet est spécifique au modèle exact de NutriBullet® Blender que vous possédez. L'utilisation de pièces incompatibles (pièces provenant d'autres modèles) peut entraîner des dommages à votre NutriBullet® Blender ou créer des risques pour la sécurité. Lorsque vous commandez des pièces de rechange sur

nutribullet.com ou via le service clientèle, veuillez préciser le modèle de l'appareil afin de vous assurer de recevoir des pièces compatibles avec votre appareil.

- Inspectez périodiquement tous les composants du NutriBullet® Blender 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. Arrêtez l'utilisation et remplacez les récipients de mélange si vous détectez des fissures, un aspect trouble ou des dommages au plastique. 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 du guide d'utilisation et ne faites jamais fonctionner votre NutriBullet® Blender avec des composants endom-

magés. Si votre NutriBullet® Blender présente un quelconque dysfonctionnement, cessez immédiatement de l'utiliser et contactez le service clientèle. Vous pouvez acheter de nouvelles tasses NutriBullet®, de nouveaux pichets, et de nouvelles lames amovibles easy-twist sur **nutribullet.com** ou en contactant le service clientèle.

! Conservez ces • instructions !

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



Table des matières

- 12** **Éléments inclus**
- 13** **Guide d'assemblage**
- 14** **Pour commencer**
 - 14 Guide de sécurité
 - 15 Montage et utilisation du pichet
- 18** **Panneau de commande de mélange**
 - 19 Comment utiliser le panneau de commande de mélange
- 20** **Entretien et maintenance**
 - 20 Comment nettoyer le NutriBullet®
 - 21 Rangement
- 21** **Pièces de rechange**

Éléments inclus



**1 pichet avec lame
intégrée**



**1 couvercle de pichet avec
couvercle ventilé**

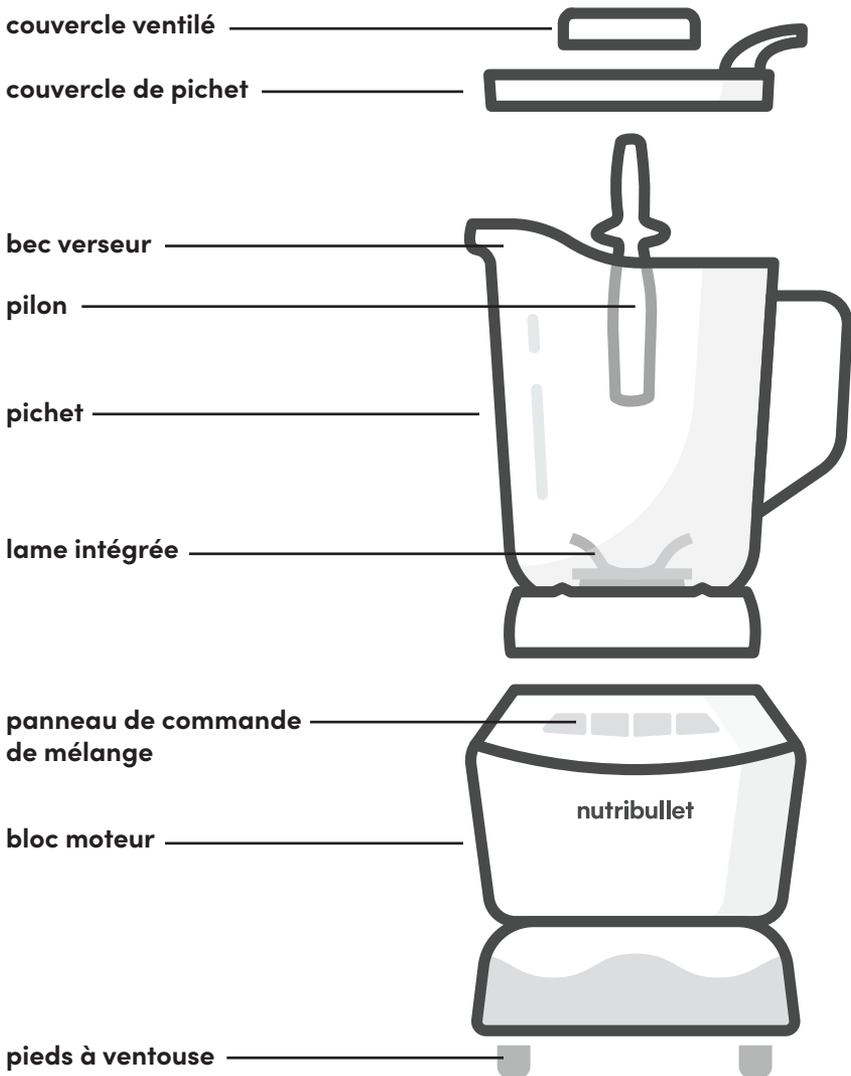


1 bloc moteur



1 pilon

Guide d'assemblage



Pour commencer

VEUILLEZ GARDER À L'ES-PRIT CES CONSIGNES IMPORTANTES DE SÉCURITÉ LORSQUE VOUS UTILISEZ L'APPAREIL :

- Assurez-vous que la base est branchée pour l'utilisation.
- **N'ESSAYEZ PAS** de faire fonctionner le pichet de mélange sur l'appareil sans installer le couvercle du pichet et le couvercle ventilé.
- Ne faites jamais fonctionner l'appareil à vide.
- Les accessoires de l'appareil ne sont pas conçus pour être utilisés au micro-ondes, car cela pourrait les endommager.
- Ne laissez **jamais** l'appareil sans surveillance durant l'utilisation.

Faites très attention lorsque vous mixez des liquides chauds dans le pichet.



AVERTISSEMENT !

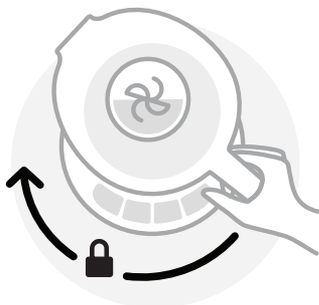
La vapeur et les éclaboussures peuvent s'échapper par le couvercle ventilé, ce qui peut provoquer des brûlures. Ne mélangez **JAMAIS** de liquides chauds dans votre pichet sans que le couvercle du pichet et le couvercle ventilé ne soient installés.

Le couvercle est ventilé pour permettre à la vapeur et à la pression de s'échapper, tout en évitant les éclaboussures excessives.

Lorsque vous mixez des liquides chauds, ajoutez les ingrédients liquides et solides dans votre pichet sous leurs lignes MAX respectives. Fixez le couvercle du pichet en insérant le couvercle ventilé. Appuyez sur l'icône **POWER**, puis commencez à mixer sur le réglage **LOW**. Une fois que les ingrédients sont incorporés et que le mélange est homogène (sans éclaboussures), augmentez la vitesse si nécessaire.

Montage et utilisation du pichet

- 1 Examinez tous les avertissement et toutes les consignes de sécurité dans la section Consignes importantes de sécurité (page 2-9) et à la page précédente 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 Placez le pichet sur le bloc moteur, la poignée tournée vers la droite du panneau de commande de mélange, jamais vers l'arrière, et tournez doucement dans le sens des aiguilles d'une montre pour qu'il se verrouille en place. Lorsque vous entendez un déclic, il est verrouillé et prêt pour le mixage.

REMARQUE : Si vous êtes gaucher, placez la poignée vers le centre du panneau de commande de mélange et tournez-la dans le sens des aiguilles d'une montre.



4

Ajoutez les ingrédients dans le pichet, en veillant à ce qu'ils ne dépassent pas la ligne MAX.

REMARQUE : Le pichet de mélange est marqué de deux lignes MAX : une pour les ingrédients solides (ligne supérieure) et une pour les liquides (ligne inférieure). Lorsque vous remplissez le mixeur, assurez-vous que vos ingrédients ne dépassent pas leurs lignes MAX respectives.



5

Placez le couvercle du pichet avec le couvercle ventilé sur le pichet, en vous assurant qu'il est aligné avec la poignée.

6



Branchez le câble d'alimentation dans une prise électrique et appuyez sur **POWER**  pour allumer le mixeur.

7



Pour commencer à mixer, sélectionnez votre vitesse sur le panneau de commande de mélange.

REMARQUE : Reportez-vous au tableau du panneau de commande de mélange à la page 18 pour les définitions des vitesses.

REMARQUE : Si vous devez ajouter des ingrédients supplémentaires pendant le mixage, mettez le réglage sur **LOW** et retirez le couvercle ventilé du couvercle de votre pichet, en laissant le couvercle attaché. Ajoutez les ingrédients par le trou situé sur le dessus du couvercle, suivi du pilon si nécessaire. Remettez le couvercle ventilé en place, puis augmentez la vitesse jusqu'à la vitesse souhaitée. **N'ESSAYEZ PAS** d'ajouter des éléments par l'orifice de ventilation lorsque vous mélangez des ingrédients chauds.



ATTENTION : N'utilisez pas d'appareil autre que le pilon pour pousser les ingrédients vers la lame. Le pilon est spécifiquement conçu pour ne pas entrer en contact avec la lame. Les spatules, cuillères et autres ustensiles sont suffisamment longs pour atteindre la lame, ce qui peut entraîner des dommages à la machine, des dommages matériels et/ou des blessures éventuelles.

8



Si les ingrédients collent à la paroi du pichet, arrêtez l'appareil en appuyant sur **POWER** ⏻ et attendez que la lame cesse de tourner. Retirez ensuite le couvercle du pichet et utilisez le pilon pour déloger les ingrédients. Lorsque vous avez terminé, remplacez le couvercle et continuez à mixer. Si les ingrédients continuent à coller, pensez à ajouter un peu plus de liquide.

9



Lorsque vous avez atteint la consistance souhaitée, arrêtez l'appareil en appuyant sur **POWER** ⏻ ou la vitesse que vous avez sélectionnée et attendez que les lames cessent de tourner.



AVERTISSEMENT : Les lames sont tranchantes. N'introduisez jamais vos mains dans le pichet.

10 Appuyez sur **POWER** ⏻ pour éteindre complètement l'appareil.

11



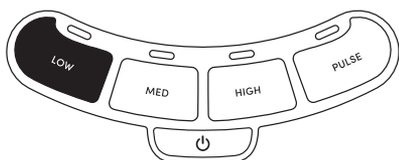
Tournez le pichet dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et soulevez le bloc moteur. Versez et dégustez !

Panneau de commande de mélange



MISE EN MARCHÉ/ARRÊT

Le bouton d'alimentation active l'alimentation principale de l'appareil. Lorsqu'on appuie sur ce bouton, il s'allume pour indiquer que le moteur est sous tension et que les autres fonctions peuvent être utilisées. Toujours éteindre l'alimentation principale et débrancher l'appareil lorsque l'appareil n'est pas utilisé.



VITESSE LOW

À utiliser pour mélanger des pâtes minces, des sauces, des marinades ; pour brouiller les œufs ; pour les aliments cuits et les fruits crus.



VITESSE MEDIUM

À utiliser pour crémifier les soupes, mélanger les trempettes, broyer les noix et mélanger les sauces, les tartinades, les boissons mixtes, les boissons en poudre et les milk-shakes.



VITESSE HIGH

À utiliser pour liquéfier les mélanges épais et extraire les fruits et légumes congelés dans les smoothies.



PULSE

À utiliser pour contrôler le hachage et la transformation.



AVERTISSEMENT : NE

PAS utiliser ce réglage avec des ingrédients chauds !

Comment utiliser le panneau de commande de mélange

POUR SÉLECTIONNER UNE VITESSE

Sélectionnez une vitesse et appuyez une fois pour l'activer. Le bouton s'allume. Pour mettre en pause/arrêter l'appareil, appuyez une seconde fois sur le bouton - il s'éteindra - ou appuyez sur **POWER** . Durant le mode veille, le bouton **POWER**  reste allumé. Pour éteindre complètement l'appareil après une pause, appuyez sur **POWER**  et débranchez l'appareil.

REMARQUE : Si vous utilisez le pichet, les vitesses fonctionnent jusqu'à ce qu'elles soient mises en pause/arrêtées.

PULSE

Appuyez et relâchez le bouton **PULSE** pour hacher les ingrédients. Si vous maintenez le bouton **PULSE** enfoncé, il continuera à fonctionner jusqu'à ce que vous le relâchiez.

Entretien et maintenance.

Voici comment nettoyer le NutriBullet® :

ÉTAPE 1 :

La chose la plus importante — **ÉTEIGNEZ TOUJOURS L'APPAREIL** et **DÉBRANCHEZ** le bloc moteur de la prise de courant lorsqu'il n'est pas utilisé. N'essayez pas de manipuler l'appareil tant que toutes les pièces n'ont pas cessé de bouger ! Cela inclut le montage et le démontage, le changement d'accessoires, le nettoyage et chaque fois que vous laissez l'appareil sans surveillance.

ÉTAPE 2 :

Détachez le pichet du bloc moteur.

ÉTAPE 3 :

Nettoyez les différents composants (bloc moteur, pichet) comme recommandé dans les pages suivantes.

BLOC MOTEUR :

- Pour éviter tout risque de blessure, ne tentez **JAMAIS** de nettoyer le système d'actionnement du bloc moteur lorsque le NutriBullet® Blender est branché.
- N'essayez pas de retirer les pièces du bloc moteur.

- Utilisez une éponge ou un torchon imbibé d'eau chaude savonneuse pour essuyer le bloc moteur jusqu'à ce qu'il soit propre.
- Pour nettoyer les résidus de fuites sur le bloc moteur, essuyez avec une éponge humide et de l'eau chaude.
- Si nécessaire, vous pouvez utiliser une petite brosse pour frotter la zone du système d'actionnement afin de vous assurer qu'elle est propre.



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

PICHET NUTRIBULLET® :



AVERTISSEMENT : Les lames sont tranchantes ! Faites attention lorsque vous nettoyez le pichet.

- Le pichet peut être lavé au lave-vaisselle. Nous vous recommandons de le rincer et de le frotter brièvement avec une brosse à vaisselle pour enlever les débris restant avant de le mettre au lave-vaisselle. N'utilisez **JAMAIS** le cycle de désinfection pour laver le pichet, car la chaleur élevée pourrait déformer le plastique.
- Si vous préférez, vous pouvez laver le pichet à la main avec de l'eau et du savon. Les ingrédients collés peuvent né-

cessiter un nettoyage supplémentaire à l'aide d'une brosse à vaisselle ou d'une éponge.

- Vérifiez régulièrement que la structure du pichet et le filetage ne sont pas fissurés, craquelés ou cassés. En cas de dommages, remplacez immédiatement pour éviter toute blessure.
- **N'UTILISEZ JAMAIS UN PICHET QUI N'EST PAS BIEN ALIGNÉ AVEC LA LAME.** Cela pourrait entraîner la séparation du pichet et du bloc moteur, exposant l'ensemble de la lame et pouvant causer des blessures graves.

PILON

- Lavez toujours le pilon à la main avec de l'eau et du savon. Les ingrédients collés peuvent nécessiter un nettoyage supplémentaire à l'aide d'une brosse à vaisselle ou d'une éponge.

NETTOYAGE DE LA SALETÉ TENACE :

Si les ingrédients sèchent à l'intérieur du NutriBullet® Blender, remplissez votre récipient d'eau jusqu'à la ligne liquide MAX et ajoutez 1 à 2 gouttes de savon à vaisselle. Fixez le couvercle du pichet en insérant le couvercle ventilé et placez le pichet sur le bloc moteur. Mélangez sur **LOW** pendant 20-30 secondes ; cela devrait détacher les débris restants.

Rangement :

Rangez le pichet NutriBullet® en position droite avec le couvercle de pichet fixé au-dessus. Ne placez rien au-dessus du couvercle de pichet. Rangez les pièces restantes dans un endroit sûr où elles ne seront pas endommagées et ne causeront pas de dommages.

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.

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.

210618_NB Blender