



CARE AND USE GUIDE

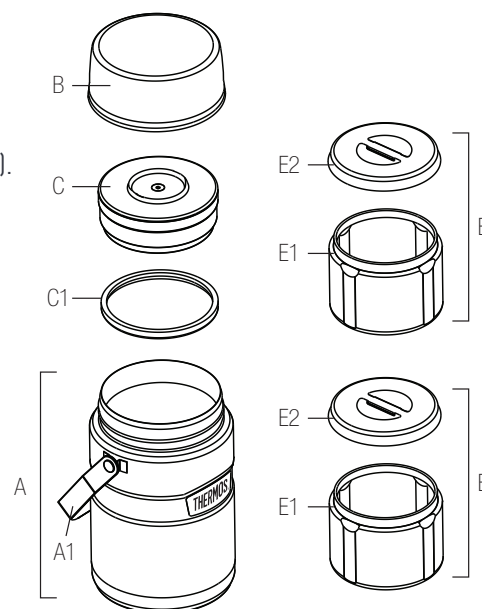
VACUUM INSULATED STAINLESS STEEL FOOD JAR WITH CONTAINERS

GENERAL CARE

- Before first use, and as soon as possible after each use, wash all parts with warm, soapy water. Rinse all parts thoroughly and allow time to dry.
- Contents should not be left in the container for longer than 24 hours. As soon as possible after each and every use, wash all parts with warm, soapy water. Rinse all parts thoroughly with clean water. Allow all parts to dry completely prior to next use or storage.
- DO NOT use abrasive cleaners or scrubbers since they may dull the finish.
- DO NOT use bleach or cleaners containing chlorine on any parts of the product.
- All components of this product are top rack dishwasher safe; however, washing by hand is recommended as the dishwasher uses harsher detergents and hot water that may affect the appearance of your product.
- Residual liquids, foods, or other contents may become trapped between product components, such as lid parts, container parts, gaskets (flexible band around lid and/or stopper), or straws (if present in the product). Hand washing is recommended to ensure that all parts of the product are thoroughly cleaned.
- For maximum insulation efficiency (for stainless steel compartment only), preheat or pre-chill the compartment just prior to use. Fill with hot/cold tap water, insert stopper and attach lid, let stand 5 to 10 minutes, and empty water. After filling compartment with contents, or with the containers, re-cover product with stopper and lid to increase thermal efficiency. Never use microwave, conventional oven, or other heat source for this purpose.

ASSEMBLY AND USE

1. Remove lid (B) from container (A) by twisting the lid counter clockwise.
2. Remove the stopper (C) from the container (A) and remove the o-ring gasket (C1).
3. Remove the two inner containers (E) from container (A).
4. Wash all parts separately, then re-assemble:
 - a. Ensure gasket (C1) is properly seated to minimize leaking.
 - b. Container (A)
 - i. Ensure container is empty before washing.
 - c. Container (E)
 - i. Remove each lid (E2) from each base (E1) by lifting lid (E2) from base (E1).
 - ii. Wash all parts separately, and then re-assemble.



5. Fill containers (E1) with desired contents. If contents require microwaving, remove all lids prior to microwaving.
 - a. ONLY THE INNER PLASTIC CONTAINER BASES (E1) ARE MICROWAVE SAFE– follow your microwave manufacturer’s recommendation when defrosting or reheating foods.
 - b. Use a pot holder to remove the plastic container from microwave after heating.
 - c. Excessive reheating or heating time in the microwave may damage the container.
 - d. Avoid using plastic wrap inside or on top of the container during microwave use. The plastic wrap could heat, melt and adhere to the container walls.
 - e. To avoid pitting, do not reheat food high in salt, oil, fat, sugar or tomato.
 - f. Reheating foods containing tomato based sauces or curry seasoned with the herb turmeric may stain the containers.
 - g. Reheating and/or melting foods with high sugar content (i.e. chocolate, candies, jelly) could lead to severe damage and possibly melt the container.
 - h. Do not use utensils with sharp edges in the container, as they could scratch or scuff the container surface.
6. Once containers (E1) are filled and properly assembled with their lids (E2) on securely, place into carrier (A).
 - a. NOTE: Place the containers into the carrier in the upright position when contents are present to prevent spilling.
7. Place the stopper (C) back in the container (A).
8. Place the lid (B) onto the container (A) and close by turning the lid (B) clockwise.
9. Transport the assembled product by firmly gripping the carrying handle (A1) and carrying in the upright position.
10. Product can also be used without the inner containers (E).
 - a. Remove lid (B) from container (A) by turning the lid counter clockwise.
 - b. Remove stopper (C), and remove containers (E).
 - c. Fill container (A) with desired contents.
 - d. Replace stopper (C) back in the container (A).
 - e. Place the lid (B) onto the container (A) and close by turning the lid (B) clockwise.

WARNINGS

- DO NOT microwave the lids or the stainless steel container – remove all lids before microwaving container bases.
- DO NOT heat container bases in microwave when empty.
- Use extreme caution when handling plastic containers with hot contents or after reheating in the microwave.
- The body of the plastic containers will be hot after microwaving. Use a pot holder to remove the plastic containers from the microwave after heating.
- DO NOT use product on stove-top or in any type of oven.
- NOT RECOMMENDED FOR USE BY CHILDREN: Keep out of the reach of children, especially when product contains hot contents, which may burn or scald user.
- Always test temperature of contents before consuming.
- DO NOT overfill the containers: Leave space at top of each container for lid to avoid overflow. Hot contents may burn or scald user if overflow occurs.
- Check periodically to make sure any gasket (flexible band around lid and/or stopper) is present and properly positioned to prevent contents from passing through lid when lid is closed (If applicable to product). Missing, worn or misaligned gaskets may cause product to leak. Leakage of hot contents may burn or scald user.
- DO NOT carry or transport product other than in an upright position. Liquid contents may leak and scald user or cause property damage.
- Always use care to maintain product in an upright position when transporting or carrying product.
- DO NOT place product in a bag, backpack or other container in which product may shift from an upright position. Liquid contents may leak and scald user or cause property damage.
- In general, contents should not be left in container for longer than 24 hours. However, the rate at which contents spoil depends on several factors. Certain contents that include, for example, homemade soup, dairy and/or tomato may start to spoil sooner. Proceed with caution when using the product with quick spoiling contents.

- If contents are left in container longer than 24 hours, or you suspect spoilage, use caution when opening container. Contents spoilage can cause pressure inside container to build, possibly leading to forceful ejection of stopper or contents. In such circumstances, before attempting to open container, ENSURE THE OPENING IS POINTED AWAY FROM THE USER OR OTHER PERSONS TO AVOID INJURY.
- DO NOT use tools or devices to force container to open.
- If you are unable to open container by hand, do not open it and dispose of it at your local waste facility.
- DO NOT use to store or carry carbonated drinks or dry ice. This may cause lid/stopper and contents to eject forcefully or leak.

LIMITED WARRANTY

Thermos L.L.C. warrants this Genuine Thermos Brand product to be free from defects in material or workmanship for five years from date of purchase. This warranty does not cover ordinary wear and tear or color fading, or any condition affected by abuse, neglect, alteration, accident or improper use or maintenance.

We will, at our option, repair or replace any product component part that fails to conform to this warranty within 30 days after its receipt by our factory service department. IN NO EVENT WILL THERMOS BE LIABLE FOR INCIDENTAL, CONSEQUENTIAL OR SPECIAL DAMAGES.

Some jurisdictions do not allow the exclusion of incidental, consequential or special damages, so the preceding exclusion may not apply to you.

This is a factory guarantee.

Please do not return this product to the retailer.

Send defective unit or component along with written explanation of defect directly to:

Thermos L.L.C. - Warranty Service
355 Thermos Road Batesville, MS 38606, USA
1-800-831-9242
www.thermos.com

In Canada:

1-800-669-7065
www.thermosbrand.ca

This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights, which vary from state to state or province to province.

THE FOREGOING WARRANTY IS EXCLUSIVE AND IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, REPRESENTATIONS OR CONDITIONS OF QUALITY AND PERFORMANCE, WHETHER WRITTEN, ORAL OR IMPLIED, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. SUCH IMPLIED WARRANTIES, REPRESENTATIONS AND CONDITIONS ARE HEREBY DISCLAIMED. THE REMEDIES STATED HEREIN CONSTITUTE PURCHASER'S EXCLUSIVE REMEDIES AND THERMOS'S ENTIRE LIABILITY FOR ANY BREACH OF WARRANTY.

© 2021 Thermos L.L.C. All rights reserved.

THERMOS is a registered trademark in over 115 countries.



GUIDE D'ENTRETIEN ET D'UTILISATION

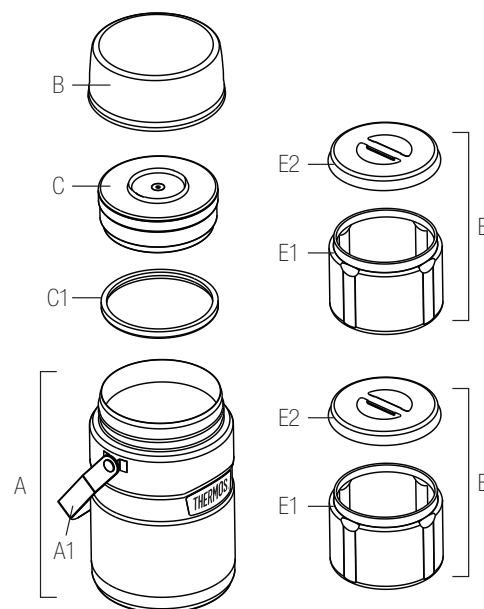
CONTENANT À ALIMENTS ISOLÉ SOUS VIDE EN ACIER INOXYDABLE AVEC RÉCIPIENTS

ENTRETIEN GÉNÉRAL

- Avant la première utilisation et le plus tôt possible après chaque utilisation, laver tous les composants avec de l'eau chaude savonneuse. Bien rincer tous les composants et les laisser sécher.
- Ne pas laisser de contenu dans le produit pendant plus de 24 heures. Dès que possible après chaque utilisation, laver tous les composants avec de l'eau chaude savonneuse. Bien rincer tous les composants à l'eau propre. Laisser le temps à tous les composants de sécher complètement avant de les utiliser de nouveau ou de les ranger.
- NE PAS utiliser de produits nettoyants abrasifs ni de grattoirs, car ils pourraient ternir le fini.
- NE PAS utiliser de javellisants ou de produits nettoyants chlorés sur quelque partie que ce soit du produit.
- Toutes les composantes de ce produit vont au lave-vaisselle, dans le panier du haut. Il est toutefois recommandé de les laver à la main, car l'eau très chaude et les détergents forts utilisés dans les lave-vaisselle pourraient altérer l'apparence de votre produit.
- Des résidus (liquides, aliments ou autres) pourraient s'infiltrer dans les composants comme les pièces du couvercle ou du contenant, les joints d'étanchéité (bande flexible autour du couvercle et/ou du bouchon) ou les pailles (le cas échéant). Il est recommandé de laver tous les composants à la main pour veiller à ce qu'ils soient bien propres.
- Pour une efficacité maximale de l'isolation (pour le compartiment en acier inoxydable seulement), réchauffer ou refroidir le compartiment juste avant l'utilisation. Remplir d'eau du robinet chaude/froide, insérer le bouchon et mettre le couvercle, laisser reposer de 5 à 10 minutes et vider. Après avoir mis des aliments dans le compartiment ou les contenants, remettre le bouchon et le couvercle pour augmenter le rendement thermique. Ne jamais utiliser de four à micro-ondes, de four ordinaire ou d'autres sources de chaleur avec ce produit.

ASSEMBLAGE ET UTILISATION

1. Retirer le couvercle (B) du contenant (A) en tournant dans le sens antihoraire.
2. Retirer le bouchon (C) du couvercle (A) et retirer le joint d'étanchéité (C1).
3. Retirer les deux récipients intérieurs (E) du contenant (A).
4. Laver tous les composants séparément et réassembler.
 - a. S'assurer que le joint d'étanchéité (C1) est bien en place pour réduire au minimum les fuites.
 - b. Contenant (A)
 - i. S'assurer que le contenant est vide avant le lavage.
 - c. Contenant (E)
 - i. Retirer chaque couvercle (E2) de chaque base (E1) en soulevant le couvercle (E2) de la base (E1).
 - ii. Laver toutes les pièces séparément, puis réassembler.



* Illustration pour référence seulement; le produit réel peut varier.

5. Remplir les contenants (E1) avec le contenu désiré. Si le contenu doit être réchauffé au micro-ondes, retirer tous les couvercles avant de mettre le contenant dans le micro-ondes.
 - a. SEUL LES BASES DE CONTENANTS INTERNES EN PLASTIQUE (E1) VONT AU MICRO-ONDES – suivre les recommandations du fabricant du micro-ondes lorsqu'on fait décongeler ou réchauffer des aliments.
 - b. Utiliser des poignées de cuisine pour retirer le contenant en plastique du micro-ondes.
 - c. Le contenant peut être endommagé s'il est chauffé trop longtemps au micro-ondes.
 - d. Éviter d'utiliser une pellicule plastique à l'intérieur ou sur le dessus du contenant pendant le réchauffage au micro-ondes. La pellicule plastique pourrait chauffer, fondre et adhérer aux parois du contenant.
 - e. Pour éviter de détériorer le fini, ne pas faire réchauffer des aliments qui contiennent beaucoup de sel, d'huile, de gras, de sucre ou de tomate.
 - f. Le contenant pourra être taché s'il est utilisé pour faire réchauffer des sauces à base de tomate ou des aliments assaisonnés avec du cari qui contient du curcuma.
 - g. Le contenant pourrait être gravement endommagé ou même fondre s'il est utilisé pour faire réchauffer et/ou fondre des aliments riches en sucre (p. ex., du chocolat, des bonbons et de la confiture).
 - h. Ne pas utiliser d'ustensiles aux rebords pointus dans le contenant, car ils pourraient égratigner ou endommager sa surface.
6. Une fois que les contenants (E1) sont remplis et correctement assemblés avec leurs couvercles (E2), les placer dans le support (A).
 - a. REMARQUE : Placer les contenants dans le support en position verticale lorsqu'ils sont remplis, pour éviter le renversement.
7. Placez le bouchon (C) dans le contenant (A).
8. Replacer le couvercle (B) sur le contenant (A) et fermer le contenant en tournant le couvercle (B) dans le sens horaire.
9. Transporter le produit assemblé en serrant fermement la poignée de transport (A1) et en le transportant en position verticale.
10. Le produit peut également être utilisé sans les contenants intérieurs (E).
 - a. Retirer le couvercle (B) du contenant (A) en tournant le couvercle dans le sens antihoraire.
 - b. Retirer le bouchon (C) et retirer les contenants (E).
 - c. Remplir le contenant (A) avec le contenu désiré.
 - d. Replacer le bouchon (C) dans le contenant (A).
 - e. Replacer le couvercle (B) sur le contenant (A) et fermer le contenant en tournant le couvercle (B) dans le sens horaire.

AVERTISSEMENTS

- NE PAS placer les couvercles ou le contenant en acier inoxydable au micro-ondes – retirer tous les couvercles avant de mettre les bases de contenant au micro-ondes.
- NE PAS faire chauffer les bases de contenant (E1) vides au micro-ondes.
- Manipuler les contenants en plastique très prudemment lorsque leur contenu est chaud ou après y avoir fait réchauffer des aliments au micro-ondes.
- Les contenants en plastique seront chauds en sortant du micro-ondes. Utiliser des poignées de cuisine pour retirer les contenants en plastique du micro-ondes.
- NE PAS mettre le produit sur le feu d'une cuisinière ni dans un four.
- NON RECOMMANDÉ POUR LES ENFANTS : Tenir le produit éloigné des enfants, surtout lorsque le contenu est chaud – un contenu chaud peut brûler ou ébouillanter l'utilisateur.
- Toujours vérifier la température du contenu avant de le consommer.
- NE PAS trop remplir les contenants. Prévoir un espace suffisant pour le couvercle au haut de chaque contenant pour éviter les débordements. Le contenu chaud pourrait brûler ou ébouillanter l'utilisateur en cas de débordement.

- S'assurer périodiquement que les joints d'étanchéité (bande flexible autour du couvercle et/ou du bouchon) sont bien en place pour éviter les fuites lorsque le couvercle est fermé (le cas échéant). Le produit risque de fuir si les joints d'étanchéité sont manquants, usés ou mal placés. Les fuites de contenu chaud pourraient causer des brûlures à l'utilisateur ou l'ébouillanter.
- NE PAS transporter ou déplacer le produit autrement qu'à la verticale. Les fuites de liquide risquent de causer des brûlures à l'utilisateur ou des dommages matériels.
- Toujours faire preuve de précaution pour garder le produit à la verticale pendant le transport ou les déplacements.
- NE PAS placer le produit dans un sac, un sac à dos ou autre contenant où il pourrait se renverser. Les fuites de liquide risquent de causer des brûlures à l'utilisateur ou des dommages matériels.
- En règle générale, ne pas laisser d'aliments dans le contenant pendant plus de 24 heures. Le délai de péremption du contenu dépend toutefois de plusieurs facteurs. Certains aliments comprenant, par exemple, des produits laitiers, des soupes faites à la maison et/ou des tomates peuvent se détériorer plus rapidement. Faire preuve de prudence lorsque le contenu du produit est susceptible de périr rapidement.
- Si le contenu reste dans le contenant pendant plus de 24 heures, ou si vous pensez qu'il se détériore, ouvrir le contenant avec prudence. La détérioration du contenu peut créer une accumulation de pression à l'intérieur du contenant, ce qui pourrait causer une éjection violente du bouchon ou du contenu. Dans un tel cas, avant de tenter d'ouvrir le contenant, S'ASSURER QUE L'OUVERTURE N'EST PAS ORIENTÉE VERS L'UTILISATEUR OU VERS TOUTE AUTRE PERSONNE POUR ÉVITER LES BLESSURES.
- NE PAS utiliser d'outils ni d'appareils pour forcer l'ouverture du contenant.
- S'il est impossible d'ouvrir le contenant manuellement, ne pas l'ouvrir, et le mettre au rebut par l'intermédiaire de votre installation de gestion des déchets locale.
- NE PAS utiliser le produit pour conserver des boissons gazeuses ou de la glace sèche. Le couvercle/bouchon et le contenu pourraient être éjectés avec force, ou il pourrait y avoir une fuite.

GARANTIE LIMITÉE

Thermos L.L.C. garantit ce produit de marque Genuine Thermos Brand contre tout défaut de matériau ou de fabrication pour une période de cinq ans à partir de la date d'achat. Cette garantie ne couvre pas l'usure normale, la décoloration, ni quelque condition que ce soit découlant d'un abus, d'une négligence, d'une altération, d'un accident, d'un usage ou d'un entretien inapproprié.

Nous remplacerons ou réparerons, à notre gré, tout composant non conforme à la présente garantie dans les 30 jours suivant sa réception à l'usine. THERMOS NE POURRA EN AUCUN CAS ÊTRE TENUE RESPONSABLE DE DOMMAGES ACCESSOIRES, CONSÉCUTIFS OU PARTICULIERS.

Certains territoires interdisent l'application d'exclusions quant aux dommages accessoires, consécutifs ou particuliers. Par conséquent, il est possible que les exclusions ci-dessus ne s'appliquent pas à votre cas.

Ceci est une garantie d'usine.

Ne pas renvoyer le produit au détaillant.

Retourner le produit ou le composant défectueux, avec une explication écrite, directement à :

Thermos L.L.C. – Warranty Service
355 Thermos Road, Batesville, MS 38606, USA
1-800-831-9242
www.thermos.com

Au Canada :
1-800-669-7065
www.thermosbrand.ca

Cette garantie vous confère des droits légaux spécifiques, et vous pourriez avoir d'autres droits selon votre État ou province de résidence.

LA GARANTIE CI-DESSUS EST EXCLUSIVE ET REMPLACE TOUTES LES AUTRES GARANTIES, DÉCLARATIONS OU CONDITIONS DE QUALITÉ OU DE RENDEMENT, QU'ELLES SOIENT ÉCRITES, VERBALES OU IMPLICITES, Y COMPRIS TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE OU DE CONVENANCE À UN USAGE PARTICULIER. DE TELLES GARANTIES, DÉCLARATIONS ET CONDITIONS SONT PAR LES PRÉSENTES EXCLUES. LES RECOURS ÉNONCÉS AUX PRÉSENTES CONSTITUENT LES SEULS RECOURS DE L'ACHETEUR ET REPRÉSENTENT L'ENTIÈRE RESPONSABILITÉ DE THERMOS EN MATIÈRE DE RUPTURE DE GARANTIE.

© Thermos L.L.C., 2021. Tous droits réservés.

THERMOS est une marque déposée dans plus de 115 pays.



GUÍA DE USOS Y CUIDADOS

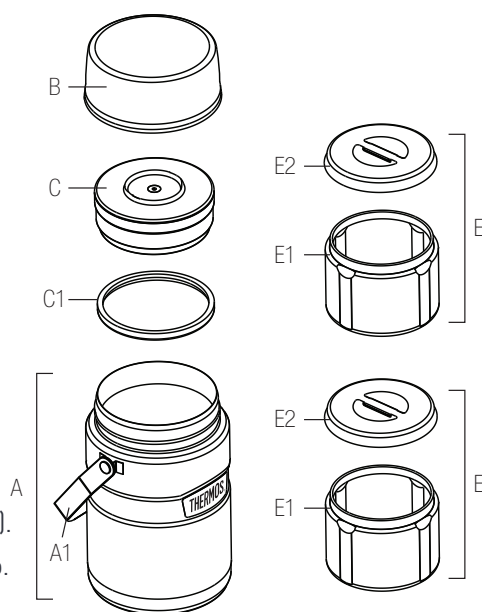
RECIPIENTE PARA ALIMENTOS DE ACERO INOXIDABLE AISLADO AL VACÍO CON CONTENEDORES

CUIDADOS GENERALES

- Antes de utilizarlo por primera vez y tan pronto como sea posible después de cada uso, lave todas las piezas con agua tibia y jabón. Enjuáguelas bien y déjelas secar.
- No almacene comida en el recipiente por más de 24 horas. Tan pronto como sea posible después de cada uso, lave todas las piezas con agua tibia y jabón. Enjuáguelas bien con agua limpia. Déjelas secar perfectamente antes de guardarlas o de volverlas a usar.
- NO utilice limpiadores abrasivos ni cepillos, ya que pueden eliminar el brillo del acabado.
- NO utilice cloro ni limpiadores que contengan cloro en ninguna pieza del producto.
- Todas las piezas de producto pueden lavarse en la bandeja de arriba del lavaplatos; sin embargo, se recomienda lavarlas a mano ya que el lavaplatos utiliza detergentes más abrasivos, y el agua caliente puede cambiar la apariencia del producto.
- Es posible que queden restos de líquidos, de alimentos y de otros tipos de contenido entre las piezas del producto, como las de la tapa, las de los recipientes, las juntas (bandas flexibles alrededor de la tapa exterior o interior) o las pajillas (si las hubiera). Se recomienda lavar todas las piezas a mano, para garantizar que queden perfectamente limpias.
- Para una eficacia máxima del aislamiento (del compartimento de acero inoxidable solamente), caliente o enfríe el producto justo antes de usarlo. Llénelo con agua caliente/fría del grifo, coloque inserte la tapa interior y coloque la tapa exterior, déjelo reposar de 5 a 10 minutos, y vacíelo. Después de llenar el compartimento con alimentos o bebidas, o con los recipientes, vuelva a colocar la tapa interior y la tapa exterior en el producto para aumentar la eficacia térmica. No use el producto en el microondas, en el horno convencional ni en otras fuentes de calor para este propósito.

ENSAMBLAJE Y USO

1. Para quitar la tapa exterior (B) del recipiente (A), gírela en sentido opuesto al de las manecillas del reloj.
2. Retire la tapa interior (C) del recipiente (A) y retire la arandela (C1).
3. Retire los dos recipientes interiores (E) del recipiente (A).
4. Lave todas las piezas de manera individual y luego vuelva a armar el producto:
 - a. Asegúrese de que la arandela (C1) esté colocada correctamente, para reducir el riesgo de que el contenido se derrame.
 - b. Recipiente (A)
 - i. Asegúrese de que el recipiente esté vacío antes de lavarlo.
 - c. Recipiente (E)
 - i. Para retirar las tapas (E2) de las bases (E1), levante la tapa (E2) de la base (E1).
 - ii. Lave todas las piezas de manera individual, y luego vuelva a armar el producto.



* La imagen es únicamente una referencia, ya que el producto real puede variar

5. Llene los recipientes (E1) con las bebidas o los alimentos que desee. Si es necesario calentar el contenido en el microondas, retire todas las tapas antes de introducir el producto al microondas.
 - a. SOLAMENTE LAS BASES DE LOS RECIPIENTES DE PLÁSTICO INTERIORES (E1) PUEDEN INTRODUCIRSE AL MICROONDAS; para descongelar o recalentar alimentos, siga las recomendaciones del fabricante.
 - b. Use una agarradera para retirar el recipiente de plástico del microondas, después de calentarlo.
 - c. Si el tiempo programado en el microondas es demasiado, el recipiente podría dañarse.
 - d. Cuando introduzca el recipiente en el microondas, evite usar plástico para envolverlo o para tapanlo. El plástico para envolver podría calentarse, derretirse y adherirse a las paredes del recipiente.
 - e. Para evitar que el recipiente se quiebre, no caliente comida que contenga mucha sal, aceite, grasa, azúcar o tomate.
 - f. Calentar alimentos que contengan salsas de tomate o curry condimentado con cúrcuma podría manchar los recipientes.
 - g. Recalentar o derretir alimentos con un alto contenido en azúcar (como chocolate, dulces, jalea) podría ocasionar daños graves y derretir los recipientes.
 - h. No utilice utensilios afilados en el recipiente, ya que podrían rayar o raspar la superficie del recipiente.
6. Una vez que los recipientes (E1) estén llenos y que las tapas (E2) estén colocadas correctamente, colóquelos en el portador (A).
 - a. NOTA: Cuando estén llenos, coloque los recipientes en el portador en posición vertical para evitar que se derrame el contenido.
7. Coloque nuevamente la tapa interior (C) en el recipiente (A).
8. Coloque la tapa exterior (B) en el recipiente (A) y, para cerrar la tapa (B), gírela en el sentido de las manecillas del reloj.
9. Para transportar el producto armado, tómelo firmemente del asa (A1) y llévelo en posición vertical.
10. También es posible usar el producto sin los recipientes interiores (E).
 - a. Para quitar la tapa exterior (B) del recipiente (A), gírela en sentido opuesto al de las manecillas del reloj.
 - b. Retire la tapa interior (C) y los recipientes (E).
 - c. Llene el recipiente (A) con las bebidas o los alimentos que desee.
 - d. Vuelva a colocar la tapa interior (C) en el recipiente (A).
 - e. Coloque la tapa exterior (B) en el recipiente (A) y, para cerrar la tapa (B), gírela en el sentido de las manecillas del reloj.

ADVERTENCIAS

- NO introduzca las tapas ni el portador de acero inoxidable en el microondas; retire todas las tapas antes de meter las bases del recipiente en el microondas.
- NO introduzca las bases del recipiente (E1) en el microondas si están vacías.
- Tenga mucho cuidado al introducir contenidos demasiado calientes en los recipientes de plástico o después de calentarlos en el microondas.
- El cuerpo de los recipientes de plástico estará caliente después de introducirlo al microondas. Use una agarradera para recipientes calientes para retirar los recipientes de plástico del microondas, después de calentarlos.
- NO utilice el producto en la estufa ni en ningún tipo de horno.
- SU USO NO ESTÁ RECOMENDADO PARA NIÑOS: Si el contenido del producto está caliente, es especialmente importante que lo mantenga fuera del alcance de los niños, ya que pueden quemarse.
- Siempre revise la temperatura del contenido antes de consumirlo.
- NO rellene demasiado los recipientes: Para evitar derrames, deje suficiente espacio para la tapa en la parte superior de cada recipiente. El contenido caliente puede producir quemaduras al usuario en caso de derrame.
- Revise el producto periódicamente para asegurarse de que las arandelas (bandas flexibles alrededor de la tapa interior o exterior) están bien colocadas, para evitar que el contenido se salga cuando la tapa esté cerrada (si corresponde). Si la arandela no está en su lugar, o si está deteriorada o mal colocada, el contenido del producto podría derramarse. Si el contenido que se derrama está caliente, el usuario podría quemarse.

- NO lleve ni transporte el producto de ninguna otra forma más que en posición vertical. Los líquidos podrían derramarse y quemar al usuario o causar algún daño.
- Siempre procure mantener el producto en posición vertical al llevar o transportar el producto.
- NO coloque el producto en una bolsa, mochila u otro tipo de artículo en el que el producto pudiera cambiar de posición. Los líquidos podrían derramarse y quemar al usuario o causar algún daño.
- En términos generales, se recomienda que evite almacenar alimentos o bebidas en el recipiente por más de 24 horas. Sin embargo, el tiempo que el contenido tarde en echarse a perder depende de varios factores. Algunos alimentos, como los que incluyen sopa casera, lácteos y tomate, por ejemplo, pueden empezar a echarse a perder antes. Tenga cuidado al usar el producto con alimentos o bebidas que pudieran echarse a perder rápidamente.
- Si deja alimentos o bebidas dentro del recipiente por más de 24 horas, o cree que ya se echaron a perder, tenga cuidado al abrir el recipiente. El contenido echado a perder puede crear presión dentro del recipiente y provocar que la tapa o el contenido salgan con mucha fuerza. Si esto ocurre, antes de abrir el recipiente, **ASEGÚRESE DE NO ABRIRLO EN DIRECCIÓN DEL USUARIO U OTRAS PERSONAS PARA EVITAR LESIONES.**
- NO use herramientas ni otros instrumentos para forzar la apertura del recipiente.
- Si no puede abrir el recipiente con las manos, no lo abra y tírelo en el basurero de su localidad.
- NO lo use para guardar o llevar bebidas carbonatadas ni hielo seco. Esto puede provocar que la tapa y el contenido salgan con mucha fuerza o goteen.

GARANTÍA LIMITADA

Thermos L.L.C. garantiza que este producto Genuine Thermos Brand no tendrá defectos en los materiales ni en la mano de obra durante cinco años a partir de la fecha original de compra. Esta garantía no cubre el desgaste normal ni el desvanecimiento del color, ni el aspecto provocado por maltrato, descuido, alteración, accidente, mal uso o mantenimiento incorrecto.

Nosotros decidiremos reparar o cambiar cualquier pieza del producto que no cumpla con esta garantía dentro de los 30 días posteriores a la recepción en el departamento de servicio de la fábrica. **BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA THERMOS SE HARÁ RESPONSABLE POR DAÑOS Y PERJUICIOS INCIDENTALES, INDIRECTOS O ESPECIALES.**

Algunas jurisdicciones no permiten la exclusión de los daños y perjuicios incidentales, indirectos o especiales, así que la exclusión anterior podría no aplicarse en su caso.

Ésta es una garantía de fábrica.

No devuelva este producto al vendedor.

Envíe el producto o pieza defectuosa junto con una explicación por escrito del defecto directamente a:

Thermos L.L.C. – Servicio de Garantía
355 Thermos Road Batesville, MS 38606, USA
1-800-831-9242
www.thermos.com

En Canadá:

1-800-669-7065
www.thermosbrand.ca

Esta garantía le da derechos legales específicos y es posible que también tenga otros derechos que cambien de un estado a otro, o de una provincia a otra.

LA GARANTÍA ANTERIOR ES EXCLUSIVA Y PREVALECE SOBRE CUALQUIER OTRA GARANTÍA, REPRESENTACIÓN O CONDICIÓN DE CALIDAD Y RENDIMIENTO, YA SEA ESCRITA, ORAL O IMPLÍCITA, INCLUYENDO CUALQUIER GARANTÍA DE COMERCIALIZACIÓN Y ADECUACIÓN PARA UN FIN EN PARTICULAR. TALES GARANTÍAS, REPRESENTACIONES Y CONDICIONES IMPLÍCITAS SON A TRAVÉS DE LA PRESENTE EXCLUIDAS. LAS COMPENSACIONES ESTABLECIDAS EN LA PRESENTE CONSTITUYEN LAS COMPENSACIONES EXCLUSIVAS DEL COMPRADOR Y SON RESPONSABILIDAD TOTAL DE THERMOS POR CUALQUIER INCUMPLIMIENTO DE LA GARANTÍA.

© 2021 Thermos L.L.C. Todos los derechos reservados.

THERMOS es una marca registrada en más de 115 países.