



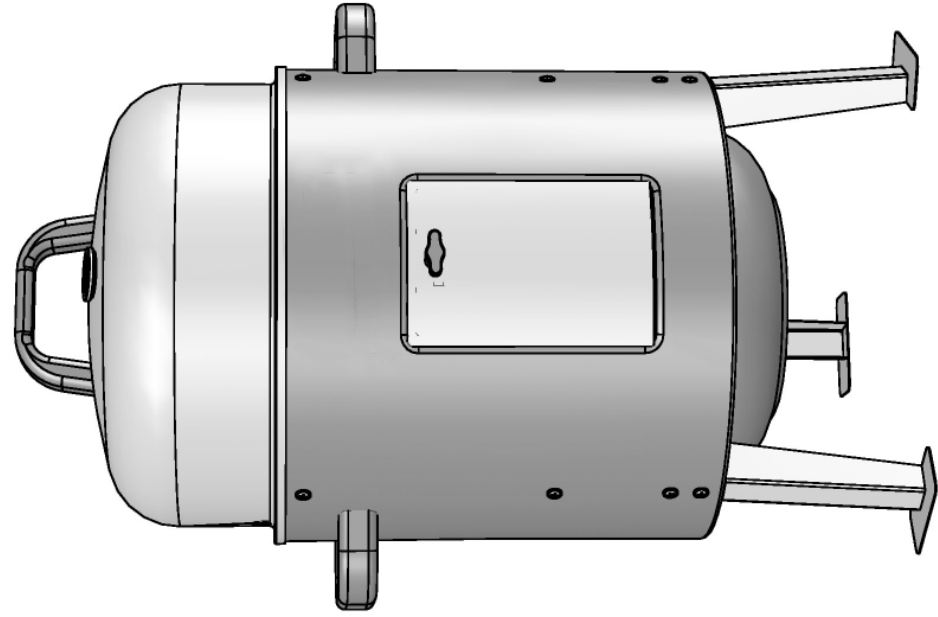
MASTERBUILT[®]

Rest assured, we're here to help.

MASTERBUILT

Welcome to the family. Let's get started.

MCS 10B



Customer Service
Service à la clientèle
Servicio de atención al cliente

masterbuilt.com/contact

Masterbuilt Manufacturing, LLC

1 Masterbuilt Court | Columbus, GA | 31907

@masterbuilt 1.800.489.1581

CHARCOAL BULLETS SMOKER
FUMOIR AVEC DES BOULES AU CHARBON DE BOIS
FUMADOR CON BOLAS DE MADERA CARBÓN

Manual applies to the following model number(s)
Le manuel s'applique aux numéros de modèle suivants
El manual se aplica a los siguientes números de modelo

MB20060116, MB20060416, MB25060616

Your model number | Votre numéro de modèle | Su número de modelo

Mfg. Date - Serial Number | Date de fabrication - Número de serie |
Fecha Fabricado - Número de serie

These numbers are located on the rating label of the unit.
Le numéro de série se trouve sur la plaque signalétique de l'unité.
El número de serie se encuentra en la etiqueta de la unidad.

IMPORTANT | IMPORTANTE

Please record this information immediately and keep in a
safe place for future use.

Veuillez noter cette information immédiatement et la
conserver dans un endroit sûr pour une utilisation future.

Por favor, registrar esta información inmediatamente y
guardar en un lugar seguro para su uso futuro.

Manual Code: 980617001180726-GSB

Master it.. Masterbuilt.



⚠ CARBON MONOXIDE HAZARD !

Burning charcoal or wood chips gives off carbon monoxide, which has no odor and can cause death.
DO NOT burn charcoal or wood chips inside homes, vehicles, tents, garages, or any enclosed areas.
USE ONLY OUTDOORS where it is well ventilated.



This manual contains important information necessary for the proper assembly and safe use of the appliance.

Read and follow all warnings and instructions before assembling and using the appliance.
Follow all warnings and instructions when using the appliance.

Keep this manual for future reference.



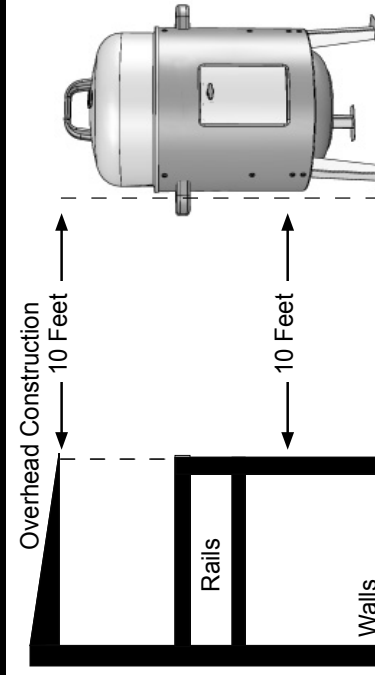
Failure to follow these instructions could result in fire, explosion, or burn hazard, !



1. Never operate this appliance unattended.
2. Never operate this appliance within 10 ft (3 m) of any structure, combustible material, or a gas cylinder.
3. Never operate this appliance within 25 feet (7 m) of any flammable liquid.
4. If fire should occur, keep away from appliance and immediately call your fire department.
Do not attempt to extinguish an oil/grease fire with water.

STRUCTURAL PROXIMITY AND SAFETY USAGE RECOMMENDATIONS

REMINDER: NEVER OPERATE THIS SMOKER UNDER ANY OVERHEAD CONSTRUCTION. MAINTAIN A MINIMUM DISTANCE OF 10 FT (3 M) FROM OVERHEAD CONSTRUCTION, WALLS, OR RAILS. SEE DIAGRAM.



WARNING
SMOKER LEGS ARE A TRIP HAZARD



*El número de modelo y número de serie se encuentran en una etiqueta plateada en la parte posterior del ahumador.

Garantía limitada de Masterbuilt

Masterbuilt garantiza que ninguno de sus productos que usan carbón vegetal presentan defectos de fabricación, ni de material ni de la mano de obra, si se los ensambla correctamente, se los utiliza de forma normal y se los cuida según las recomendaciones, durante un período de 90 días a partir de la fecha de compra original. La garantía de Masterbuilt no cubre el acabado de la pintura ya que puede salirse durante el uso normal. La garantía de Masterbuilt no cubre la oxidación. Masterbuilt requiere el comprobante de compra para hacer un reclamo de la garantía, como por ejemplo, un recibo. Después de la fecha de vencimiento de la garantía, finalizarán todas las responsabilidades.

Durante el período de vigencia establecido de la garantía, Masterbuilt, a su criterio, reemplazará los componentes defectuosos sin costo alguno, debiendo hacerse responsable el propietario de los gastos de envío. Si Masterbuilt requiere la devolución del o los componentes en cuestión para su inspección, Masterbuilt será responsable de todos los cargos de envío para devolver el artículo solicitado. Esta garantía excluye los daños ocasionados a la propiedad por el mal uso, abuso, los accidentes, o los daños causados por el transporte.

Esta garantía expresa es la única garantía entregada por Masterbuilt y reemplaza a todas las demás garantías, expresas o implícitas, incluidas las garantías implícitas de comercialización o idoneidad para cualquier fin en particular. Ni Masterbuilt ni el establecimiento minorista que ofrece este producto, tienen autoridad alguna para otorgar garantías o prometer otros recursos que sean adicionales o inconsistentes con los establecidos previamente. La responsabilidad máxima de Masterbuilt, en todos los casos, no superará el precio de compra del producto que el cliente o comprador original pagó. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños accidentales o resultantes. En dicho caso, no se aplicarán las exclusiones o limitaciones anteriores.

Solo para residentes de California: A pesar de esta limitación de garantía, se aplican las siguientes restricciones específicas; si el mantenimiento, la reparación o el reemplazo del producto no se puede realizar comercialmente, el establecimiento minorista que ofrece el producto o Masterbuilt devolverá el monto original de la compra del producto, menos el monto directamente atribuible al uso por parte del comprador original antes de informar su desinformación. El propietario puede llevar el producto al establecimiento minorista que lo ofrece a fin de obtener la ejecución de cualquier obligación en virtud de esta garantía. Esta garantía expresa le otorga derechos legales específicos, y es posible que también tenga otros derechos que varían de un estado a otro.

Visite masterbuilt.com o llene el formulario a continuación y devuélvalo a:

A la atención de: Registro de garantía
Masterbuilt Manufacturing, LLC
1 Masterbuilt Court | Columbus, GA 31907

Nombre: _____	Dirección: _____
Ciudad: _____	Estado/Provincia: _____ Código postal: _____ Teléfono: _____
Dirección de e-mail: _____	Número del modelo: _____
Fecha de compra: _____	Lugar de compra: _____

*Número de serie: _____

Garantie limitée de Masterbuilt

Masterbuilt garantit tous ses produits qui utilisent du charbon contre tout vice de fabrication et de matériaux si leurs pièces sont assemblées comme il se doit et si l'appareil est utilisé dans des conditions normales, si son entretien est effectué selon les recommandations du fabricant, pour une période de 90 jours à partir de la date d'achat initiale. La garantie de Masterbuilt ne couvre pas la finition de peinture, car elle peut brûler au cours d'un usage normal. La garantie de Masterbuilt ne couvre pas la rouille. Masterbuilt exige une preuve d'achat lors de réclamations au titre de la garantie, par exemple un reçu. Cette responsabilité prend fin dès la date d'expiration de la garantie.

Durant la période de garantie déclarée, Masterbuilt, à sa discrétion, remplacera gratuitement tout composant défectueux, le propriétaire étant responsable des frais de transport. Advenant que Masterbuilt demande que le ou les composants lui soient retournés pour inspection, Masterbuilt assumera les frais de transport pour le retour du composant demandé. Cette garantie exclut les dommages matériels dus au mauvais usage, à l'usage abusif ou à un accident, ainsi que les dommages découlant du transport.

Cette garantie expresse tient lieu de garantie unique offerte par Masterbuilt et remplace toute autre garantie expresse ou implicite, y compris toute garantie implicite d'aptitude à la commercialisation ou d'adaptation à un usage particulier. Ni Masterbuilt ni le détaillant qui vend ce produit ne sont autorisés à fournir des garanties ou à promettre quoi que ce soit qui dépasse ou qui contredit ce qui est énoncé ci-dessus. La responsabilité maximale de Masterbuilt, dans tous les cas, ne peut dépasser le prix d'achat de l'article payé par le consommateur ou l'acheteur d'origine. Certains États et certaines provinces ne permettent pas l'exclusion ni la limitation de dommages accessoires ou consécutifs. Par conséquent, les exclusions ou limitations indiquées ci-dessus peuvent ne pas vous être applicables.

Résidents de la Californie uniquement : Nonobstant les limitations de cette garantie, les restrictions suivantes vous sont applicables; si réparer ou remplacer le produit en question ne s'avère pas rentable pour le revendeur, ce dernier ou Masterbuilt remboursera le prix payé d'achat du produit après dépréciation et après déduction d'une somme équivalente à la durée d'utilisation par l'acheteur initial avant la découverte du vice ou de la non-conformité. Le propriétaire peut rapporter le produit au détaillant qui le lui a vendu pour bénéficier des priviléges que lui accorde la présente garantie. Cette garantie exprime vos droits en fonction de votre lieu de résidence.

Rendez-vous à masterbuilt.com ou remplissez le formulaire ci-dessous et envoyez-le à

Attn: Warranty Registration
Masterbuilt Manufacturing, LLC
1 Masterbuilt Court | Columbus, GA 31907

Nom : _____	Adresse : _____
Ville : _____	*Numéro de série : _____
État/Province : _____ Code postal : _____	Numéro de téléphone : _____
Adresse de courriel : _____	Lieu de l'achat : _____
Date de l'achat : _____	Date de l'achat : _____

*Les numéros de série et de modèle se trouvent sur l'étiquette argentée derrière le fumoir.

GENERAL WARNINGS AND SAFETY INFORMATION !

READ ALL INSTRUCTIONS

- Always use unit in accordance with all applicable local, state, and federal fire codes.
- Before each use check all nuts, screws, and bolts to make sure they are tight and secure.
- Never operate unit under overhead construction such as roof coverings, carports, awnings, or overhangs.

- Unit is for OUTDOOR HOUSEHOLD USE ONLY.
- Never use inside enclosed areas such as patios, garages, buildings, or tents.
- Never use inside or on recreational vehicles or boats.

- Maintain a minimum distance of 10 ft (3 m) from overhead construction, walls, rails or other structures.
- Keep a minimum 10 ft (3 m) clearance of all combustible materials such as wood, dry plants, grass, brush, paper, or canvas.
- Never use unit for anything other than its intended use. This unit is NOT for commercial use.
- Accessory attachments not supplied by Masterbuilt Manufacturing, LLC are NOT recommended and may cause injury.
- Use of alcohol, prescription, or non-prescription drugs may impair user's ability to properly assemble or safely operate unit.
- Keep a fire extinguisher accessible at all times while operating unit.
- When cooking with oil or grease, have a type BC or ABC fire extinguisher readily available.
- In the event of an oil or grease fire do not attempt to extinguish with water. Immediately call the fire department. A type BC or ABC fire extinguisher may, in some circumstances, contain the fire.
- Use unit on a level, non-combustible, stable surface such as dirt, concrete, brick, or rock. An asphalt surface (blacktop) may not be acceptable for this purpose.

- Unit MUST be on the ground. Do not place unit on tables or counters. Do NOT move unit across uneven surfaces.
- Do not use unit on wooden or flammable surfaces.
- Keep unit clear and free from combustible materials such as gasoline and other flammable vapors and liquids.
- Do not leave unit unattended.
- Keep children and pets away from unit at all times. Do NOT allow children to use unit. Close supervision is necessary should children or pets be in the area where unit is being used.
- Do NOT allow anyone to conduct activities around unit during or following its use until it has cooled.
- Never use glass, plastic, or ceramic cookware in unit. Never place empty cookware in unit while in use.
- Store only when fire is completely out and all surfaces are cold.
- Never use unit as a heater (READ CARBON MONOXIDE HAZARD).
- The unit is HOT while in use and will remain HOT for a period of time afterwards and during cooling process. Use CAUTION. Wear protective gloves/mitts.
- Be careful when removing food from unit. All surfaces are HOT and may cause burns. Use protective gloves/ mitts or long, sturdy, cooking tools for protection from hot surfaces or splatter from cooking liquids.
- DO NOT bump or impact the unit to prevent personal harm, damage to unit, or spillage/splashing of hot cooking liquid.
- Do not touch HOT surfaces

- Unit is hot during use. To avoid burns, keep face and body away from door(s) and vents. Steam and hot air are expelled during use.
- Air dampers are HOT while the unit is in use and during cooling; wear protective gloves when adjusting.

**WARNINGS & IMPORTANT SAFEGUARDS
CONTINUED ON PAGE 4**

GENERAL WARNINGS AND SAFETY INFORMATION !

WARNINGS & IMPORTANT SAFEGUARDS CONTINUED FROM PAGE 3

- Unit has an open flame. Keep hands, hair, and face away from flame. Do NOT lean over unit when lighting.

- Loose hair and clothing may catch fire.
- DO NOT obstruct flow of combustion and ventilation.
- Do not cover cooking racks with metal foil. This will trap heat and may cause damage to the unit.
- Never leave HOT coals or ashes unattended.
- Fuel should be kept red hot for at least 30 minutes prior to use.
- Do not cook before the fuel has a coating of ash.
- Do not remove ashcan while ashes and charcoal are HOT.
- Keep hands, hair, and face away from the burning charcoal. Be careful of loose hair and clothing during operation as they could catch fire.
- Use protective gloves when handling this unit or working with fire. Use protective gloves or long, sturdy fireplace tools when adding wood or charcoal.
- Never use gasoline to light charcoal.
- Overfilling charcoal bowl can cause serious injury and damage the unit.
- Never add additional lighter fluid once charcoal has ignited. Follow directions on lighter fluid container.
- Dispose of cold ashes by placing them in aluminum foil, soaking with water, and discarding in a non-combustible container.

SAVE THESE INSTRUCTIONS SMOKER OPERATION - READ & FOLLOW ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY

GETTING STARTED

- Pre-season unit prior to first use. See PRE-SEASON INSTRUCTIONS.
- Before starting the unit, see ADDING WOOD CHIPS OR CHUNKS.
- Do not open smoker lid and/or access door unless necessary. Opening smoker lid and/or access door causes heat to escape and may cause wood to flare up. Closing the smoker lid and/or access door will re-stabilize the temperature and stop flare up.
- Should wood flare up, immediately close smoker lid and/or access door, wait for wood to burn down then open smoker lid and/or access door again.

CAUTION - All surfaces are HOT and may cause burns. Use protective gloves or long, sturdy cooking tools when loading/unloading food or racks, and when adding charcoal, wood or water.

PRE-SEASON INSTRUCTIONS

Curing your smoker will rid the unit of chemicals and oils left over by the manufacturing process allowing them to burn off.

PRE-SEASON SMOKER PRIOR TO FIRST USE

1. Using a napkin or cloth, rub a light coat of cooking oil on smoking racks, lid and/or access door. Make sure water pan is in place WITHOUT WATER. *Serial Number: _____
2. Position charcoal bowl and fill with up to 8 lbs (3.6 kgs) of charcoal (see OPERATING INSTRUCTIONS), light charcoal. LEAVE LID AND ACCESS DOOR OPEN. In about 15 minutes when the flames die out, spread briquettes into a single layer. Add up to 1 cup of wood chips or chunks (see ADDING WOOD CHIPS OR CHUNKS) to charcoal bowl. Close lid and access door.
3. Let the smoker burn for about 1 hour. Make sure temperature gets up to 350°F (177°C).
4. Allow unit to cool COMPLETELY.
5. Reapply light coat of cooking oil on smoking racks, lid and/or access door.
6. Restart smoker and burn for 20 minutes.
- Cure your smoker periodically to prevent excessive rust.

Masterbuilt Limited Warranty

Masterbuilt warrants all of its products that use charcoal to be free from defects in material and workmanship under proper assembly, normal use and recommended care for 90 days from the date of original retail purchase. The Masterbuilt warranty does not cover paint finish as it may burn off during normal use. The Masterbuilt warranty does not cover rust. Masterbuilt requires proof of purchase for warranty claim, such as a receipt. Upon the expiration of such warranty, all such liability shall terminate.

Within the stated warranty period, Masterbuilt, at its discretion, shall replace defective components free of charge, with the owner being responsible for shipping. Should Masterbuilt require return of component(s) in question for inspection, Masterbuilt will be responsible for shipping charges to return requested item. This warranty excludes property damage sustained due to misuse, abuse, accident, or damage arising out of transportation.

This express warranty is the sole warranty given by Masterbuilt and is in lieu of all other warranties, expressed or implied including implied warranty, merchantability, or fitness for a particular purpose. Neither Masterbuilt nor the retail establishment selling this product has authority to make any warranties or to promise any remedies in addition to or inconsistent with those stated above. Masterbuilt's maximum liability, in any event, shall not exceed the purchase price of the product paid by the original consumer/ purchaser. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages. In such a case, the above limitations or exclusions may not be applicable.

California residents only: Notwithstanding this limitation of warranty, the following specific restrictions apply; if service, repair, or replacement of the product is not commercially practical, the retailer selling the product or Masterbuilt will refund the purchase price paid for the product, less the amount directly attributable to use by the original buyer prior to the discovery of the nonconformity. Owner may take the product to the retail establishment selling this product in order to obtain performance under warranty. This express warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

Visit masterbuilt.com or complete form below and return to:
Attn: Warranty Registration
Masterbuilt Manufacturing, LLC
1 Masterbuilt Court | Columbus, GA 31907

Name: _____	Address: _____
City: _____	State/Province: _____ Postal Code: _____ Phone Number: _____
E-mail Address: _____	*Model Number: _____ *Serial Number: _____
Purchase Date: _____	Place of Purchase: _____
*Model Number and Serial Number are located on silver label on back of smoker.	

SMOKER OPERATION - READ & FOLLOW ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY

ADDING WOOD CHIPS OR CHUNKS

1. You may use dry or pre-soaked wood chips or chunks in your smoker. Dry chips or chunks will burn faster and produce more intense smoke. Chips or chunks pre-soaked in water (for approximately 30 minutes) will burn slower and produce a less intense smoke.
 2. Once the charcoal has been spread into a single layer and is ready for cooking, place up to 1 cup (0.24l) of wood chips or chunks into the charcoal bowl with the charcoal.
 3. DO NOT ADD MORE THAN 1 cup (0.24 l) OF WOOD CHIPS OR CHUNKS AT A TIME. **Never use wood pellets.**
 4. Place additional wood chips or chunks in smoker as needed to achieve desired smoke flavor.

• Wood chips or chunks must be used in order to produce smoke and create the smoke flavor.

OPERATING INSTRUCTIONS

- COOKING INSTRUCTIONS**

 1. Position charcoal bowl in place.
 2. Fill charcoal bowl with up to 8 lbs (3.6 kgs) of charcoal. Stack briquets in a pyramid.
 3. Add lighter fluid following directions on fluid container. Before lighting, place lighter fluid at least 25 ft (8m) away from unit. Do not lean over unit when lighting charcoal. Light charcoal. LEAVE LID AND ACCESS DOOR OPEN.
 4. In about 15 minutes, flames will die out and briquets will begin to ash over. Once the briquets are completely ashed over, spread briquettes in a single layer.
 5. With protective gloves on, place water bowl in position. Pour 1 inch of water, juice, or vinegar into water bowl. This will add flavor and moisture to food, and prevent it from drying out.
 6. DO NOT cover racks with aluminum foil as this will not allow heat to circulate properly.
 7. Pre-heat smoker for 30 to 45 minutes at max temperature before loading food.
 8. Place food on the center of the smoking rack. CAUTION - All surfaces are HOT and may cause burns. Use protective gloves or long, sturdy cooking tools.
 9. DO NOT overload smoker with food. Extra large amounts of food may trap heat, extend cooking time, and cause uneven cooking. Leave space between food on racks and smoker sides to ensure proper heat circulation. If utilizing cooking pans, be sure pans do not cover more than 75% of the rack space and place pans on center of rack to ensure even cooking.
 10. Adjust smoker air dampers to desired cooking temperature.
 - Close all air dampers on unit to retain moisture and heat. If cooking foods such as fish or jerky, open air dampers to release moisture.

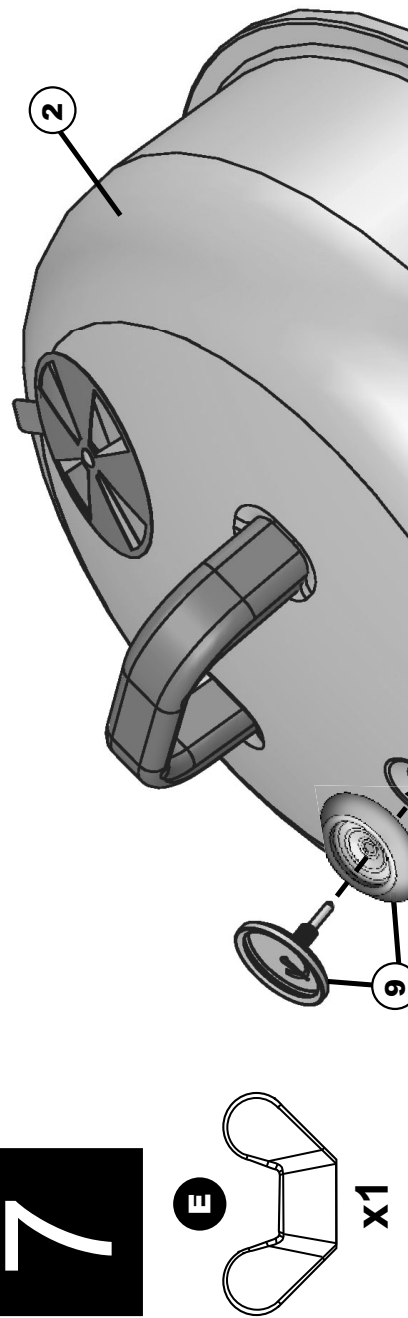
CLEANING AND STORING INSTRUCTIONS

- **CLEANING AND STORING INSTRUCTIONS**
 - **ALWAYS MAKE SURE UNIT IS COOL TO THE TOUCH BEFORE CLEANING AND STORING.**
 - Be sure to clean smoker after each use.
 - For rack supports, racks, water bowl, and drip pan, use a mild dish detergent. Rinse and dry thoroughly.
 - For charcoal bowl, after ashes are cold, clean after every use to remove ash build up, residue, and dust.
 - Dispose of cold ashes by placing them in aluminum foil, soaking with water, and discarding in a non-combustible container.
 - For the interior and exterior of the unit simply wipe down with a damp cloth after each use to keep unit in proper working condition. Do not use a cleaning agent. Make sure to dry thoroughly.
 - After cleaning, store smoker in a covered and DRY AREA.
 - Store only when fire is completely out and all surfaces are cold.
 - When not in frequent use and using a cover, remember to check your smoker periodically to avoid possible rust and corrosion due to moisture buildup.

ASSEMBLY ASSEMBLAGE. ENSAMBLAJE

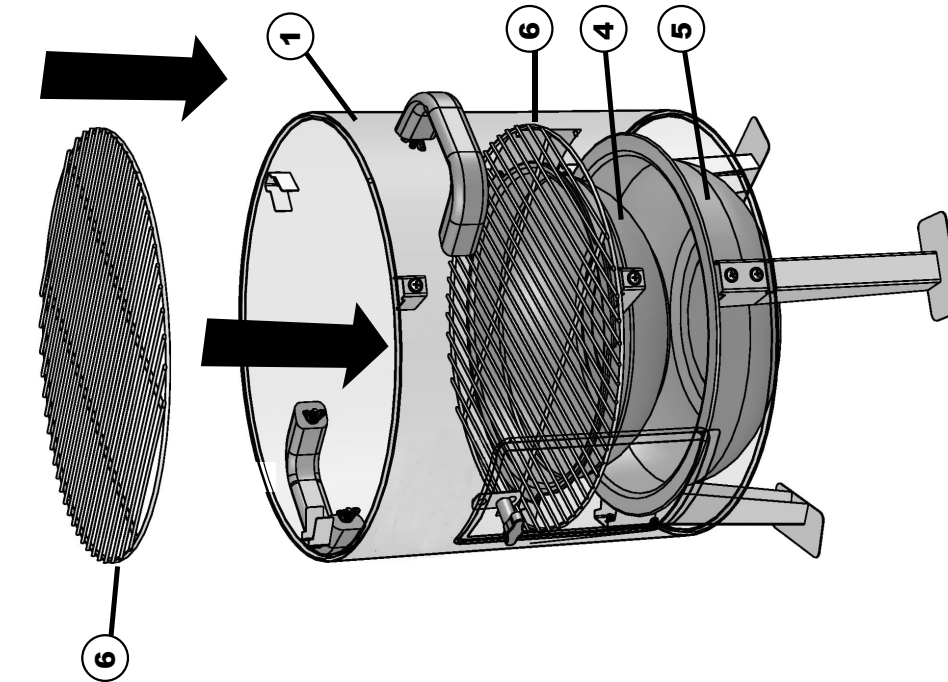
ASSEMBLY, ASSEMBLAGE, ENSAMBLAJE

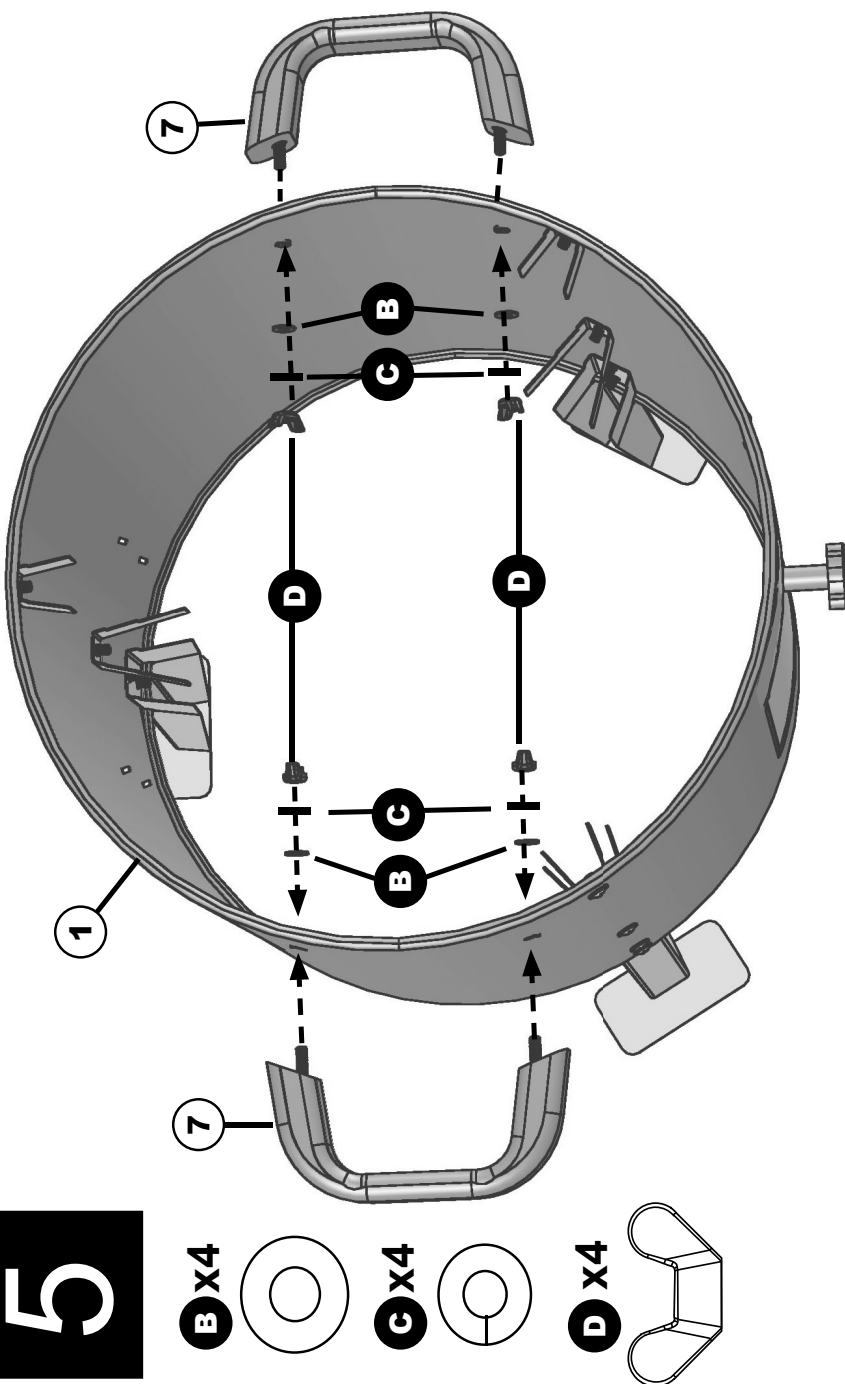
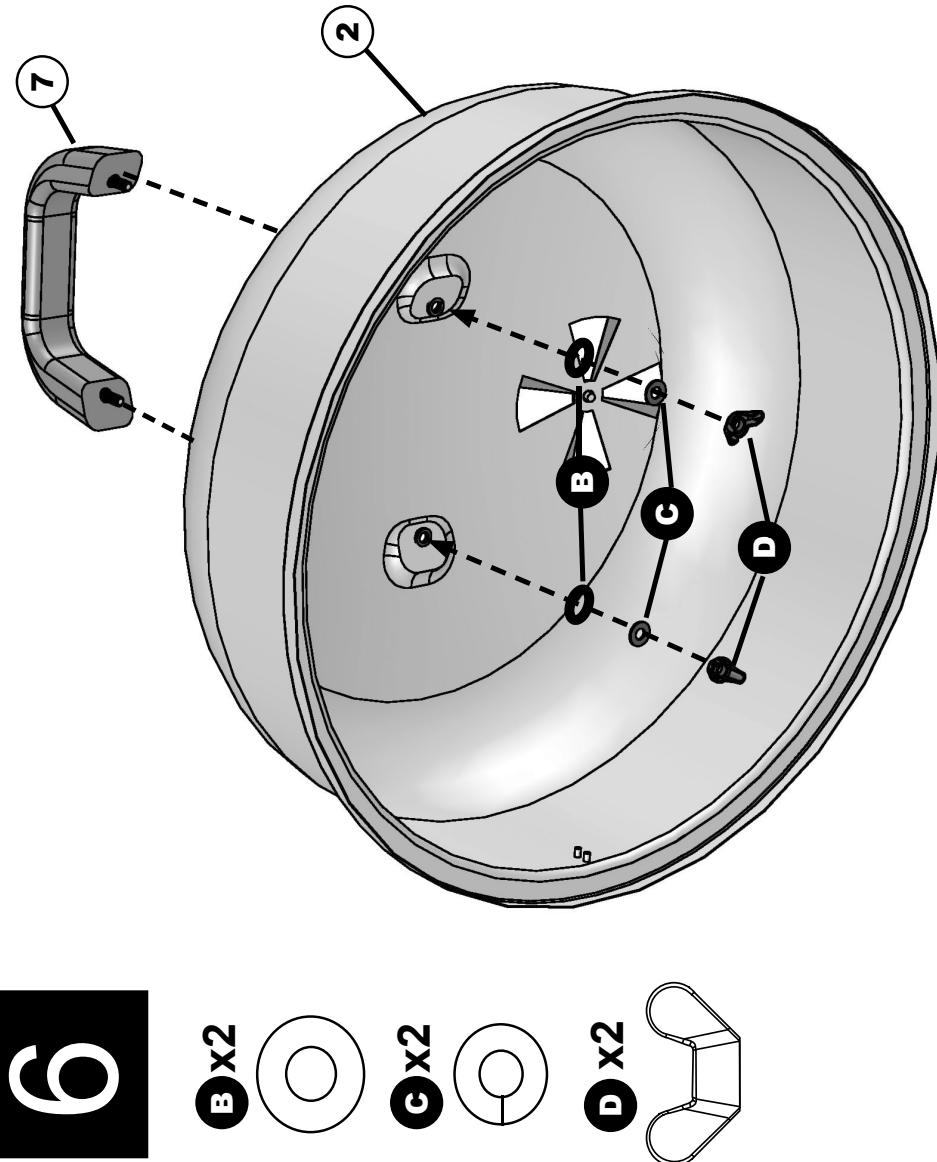
1



1

88



5**6**

⚠ RISQUE LIÉ AU MONOXYDE DE CARBONE !

La combustion de charbon de bois ou de copeaux de bois produit du monoxyde de carbone, qui n'a aucun odeur et peut provoquer la mort.
NE faites JAMAIS brûler du charbon de bois ou des copeaux de bois à l'intérieur des maisons, véhicules, tentes, garages ou de tout endroit fermé.
NE L'UTILISEZ QU'À L'EXTÉRIEUR dans un endroit bien ventilé.

⚠ AVERTISSEMENT !

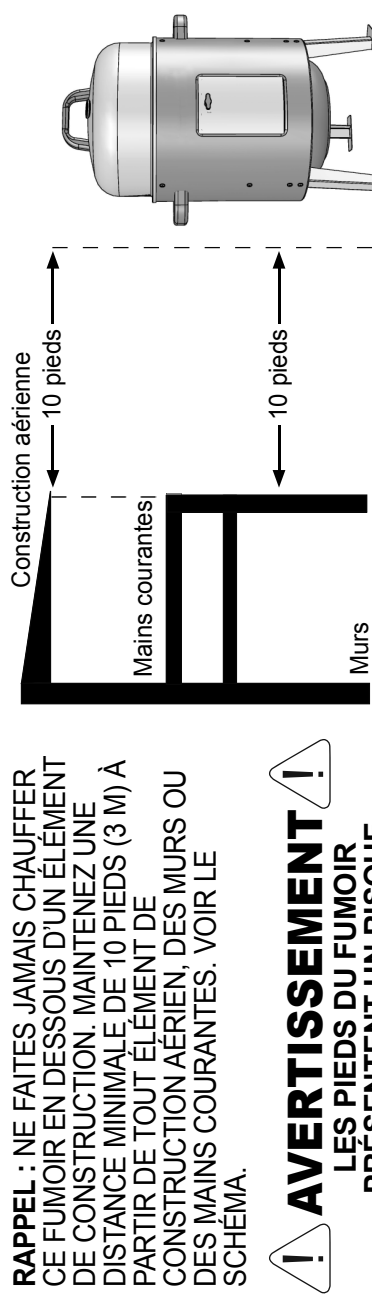
Ce manuel contient de l'information importante nécessaire pour un assemblage approprié et l'utilisation sûre de l'appareil.
Veuillez lire et vous conformer à tous les avertissements et suivre toutes les instructions avant d'assembler et d'utiliser l'appareil.
Conformez-vous à tous les avertissements et suivez toutes les instructions lorsque vous vous servez de l'appareil.
Conservez ce manuel pour référence.

⚠ Le non-respect de ces instructions pourrait provoquer un incendie, une explosion ou un risque de brûlure, ce qui pourrait causer des dommages à la propriété, des blessures corporelles ou la mort.

⚠ DANGER !

1. Ne faites jamais fonctionner cet appareil sans surveillance.
2. Ne faites jamais fonctionner cet appareil à moins de 10 pieds (3 m) de toute structure, matière combustible ou d'une bonbonne de gaz.
3. Ne faites jamais fonctionner cet appareil à moins de 25 pieds (7,5 m) de tout liquide inflammable.
4. Si un incendie se déclare, éloignez-vous de l'appareil etappelez immédiatement votre service d'incendie. Ne tentez pas d'éteindre un feu de graisse ou d'huile avec de l'eau.

RECOMMANDATIONS CONCERNANT LA PROXIMITÉ STRUCTURELLE ET L'UTILISATION SÉCURITAIRE



⚠ AVERTISSEMENT !

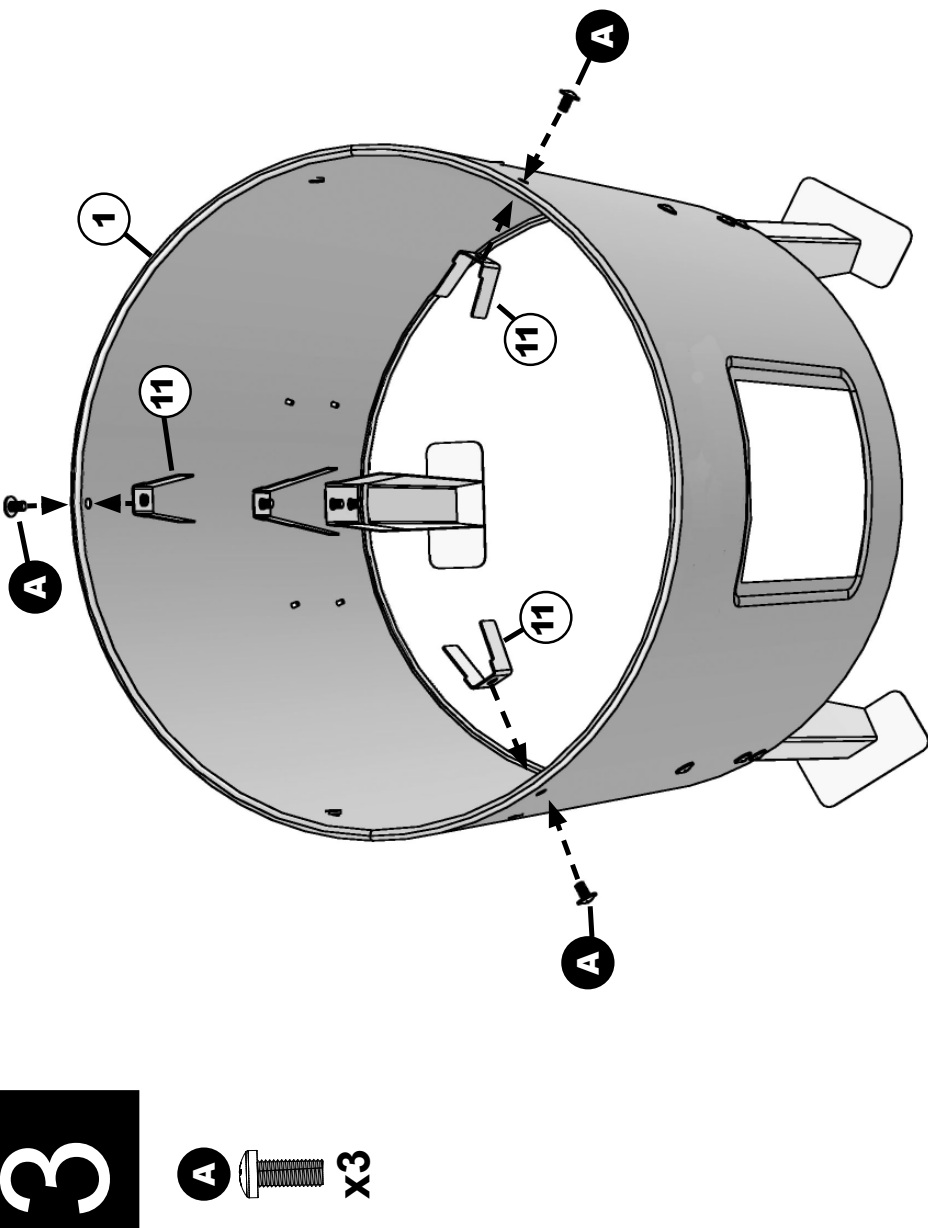
LES PIÈCES DU FUMOIR PRÉSENTENT UN RISQUE DE CHUTE

**AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX ET
RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LA SÉCURITÉ !**

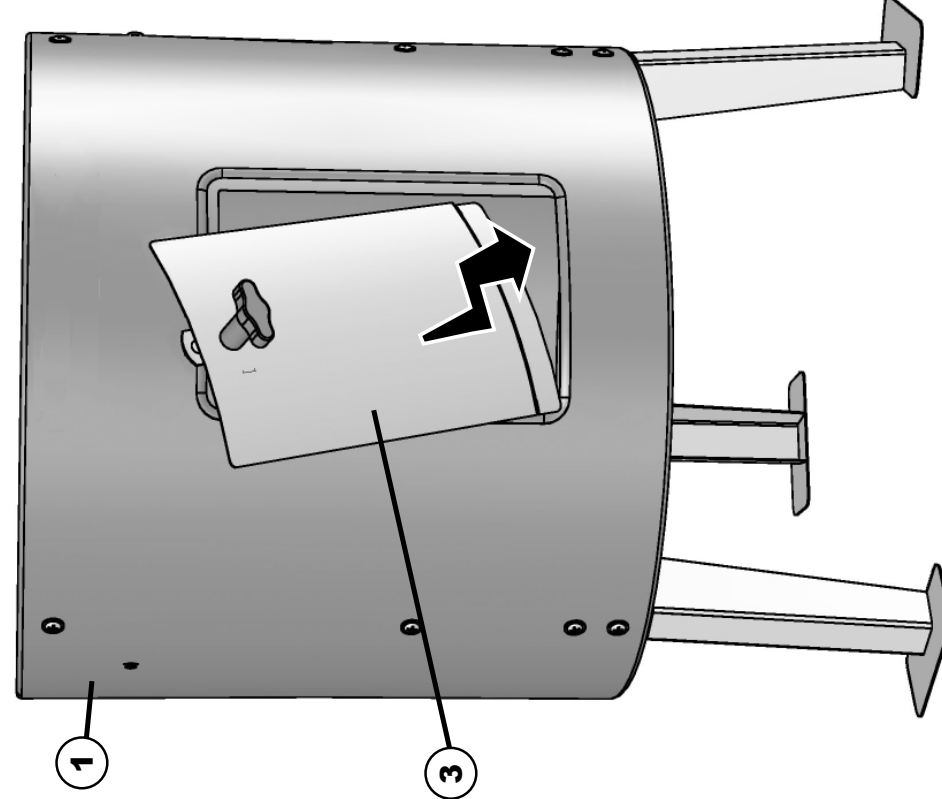
LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS

- Veuillez toujours utiliser cet appareil conformément aux lois sur la prévention des incendies locales, provinciales et fédérales en vigueur.
- Vérifiez tous les écrous, vis et boulons avant chaque utilisation afin de vous assurer qu'ils sont bien serrés.
- Ne faites jamais chauffer l'appareil sous une construction aérienne comme une toiture, un abri d'auto, un auvent ou un avant-toit.
- Appareil pour UTILISATION EXTERIEURE DU MÉNAGE SEULEMENT.
- Ne l'utilisez jamais à l'intérieur, dans des endroits clos comme les patios, garages, bâtiments ou tentes.
- N'utilisez jamais l'appareil à l'intérieur ou dans un véhicule récréatif ou un bateau.
- Maintenez une distance minimale de 10 pieds (3 m) à partir de tout élément de construction aérien, des murs ou des mains courantes.
- Maintenez un dégagement minimal de 10 pieds (3 m) de tout matériau combustible comme le bois, les plantes sèches, l'herbe, les broussailles, le papier ou les toiles.
- N'utilisez jamais l'appareil pour autre chose que son utilisation prévue. Cet appareil N'EST PAS destiné à un usage commercial.
- Les accessoires qui ne sont pas fournis par Masterbuilt Manufacturing, LLC ne sont PAS recommandés et pourraient causer des blessures.
- L'usage d'alcool ou de médicaments vendus avec ou sans ordonnance pourrait compromettre la capacité de l'utilisateur à correctement assembler ou à faire fonctionner l'appareil en toute sécurité.
- Gardez un extincteur à portée de main en tout temps pendant que l'appareil chauffe.
- Lorsque vous cuisez des aliments avec de l'huile ou du gras, ayez un extincteur de type BC ou ABC à portée de main.
- En cas de feu d'huile ou de graisse, ne tentez pas de l'éteindre avec de l'eau.appelez immédiatement le service d'incendie. Un extincteur de type BC ou ABC pourra, en certaines circonstances, contenir l'incendie.
- Utilisez l'appareil sur une surface plane, non combustible et stable comme le sol, le béton, la brique ou la pierre. Une surface asphaltée peut ne pas convenir dans ce but.
- L'appareil DOIT être au sol. Ne placez pas l'appareil sur une table ou sur un comptoir. Ne déplacez pas l'appareil sur des surfaces accidentées.
- N'utilisez pas cet appareil sur une surface en bois ou inflammable.
- Gardez l'unité à distance de tout matériau combustible comme l'essence et les autres gaz et liquides inflammables.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance.
- Gardez les enfants et animaux de compagnie à distance de l'appareil en tout temps. Ne permettez pas aux enfants d'utiliser cet appareil. Une surveillance attentive est nécessaire si des enfants ou des animaux de compagnie sont présents dans la zone où l'appareil est utilisé.
- Ne laissez personne faire des activités à proximité de l'appareil pendant qu'il chauffe ou avant qu'il n'ait refroidi.
- N'utilisez jamais d'ustensiles de cuisson en verre, en plastique ou en céramique dans l'appareil. Ne mettez jamais un ustensile de cuisson vide dans l'appareil pendant qu'il chauffe.
- Ne déplacez jamais l'appareil pendant qu'il chauffe. Laissez l'appareil refroidir complètement [en dessous de 45 °C (115 °F)] avant de le déplacer ou de le ranger.
- Rangez-le seulement lorsque le feu est complètement éteint et que toutes les surfaces sont froides.
- N'utilisez jamais l'appareil comme appareil de chauffage (LISEZ LA RUBRIQUE SUR LE RISQUE LIÉ AU MONOXYDE DE CARBONE).
- L'appareil est CHAUD pendant son utilisation et restera CHAUD pendant un certain temps au cours de la période de refroidissement. Faites ATTENTION. Portez des gants ou mitaines de protection.
- Procédez avec prudence quand vous enlevez des aliments de l'appareil. Toutes les surfaces sont CHAUDES et pourraient causer des brûlures. Utilisez des mitaines/gants protecteurs ou des ustensiles de cuisine robustes à manche long pour vous protéger des surfaces chaudes ou des éclaboussures provenant des liquides de cuisson.
- ÉVITEZ de heurter ou de bousculer l'appareil, car cela pourrait causer des blessures, endommager l'appareil ou renverser des liquides de cuisson chauds.
- Ne touchez pas les surfaces CHAUDES.

3



4



AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE IMPORTANTES (SUITE À LA PAGE 8)



AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX ET RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LA SÉCURITÉ !

- L'unité a une flamme nue. Garder les mains, les cheveux et le visage loin de la flamme. Ne pas se pencher sur l'unité lors de l'allumage. les cheveux en vrac et les vêtements peuvent prendre feu.
- Les entrées d'air sont CHAUDES pendant l'utilisation de l'appareil et la période de refroidissement; portez des gants de protection pour les régler.
- Cet appareil a une flamme nue. Gardez vos mains, vos cheveux et votre visage à l'écart de la flamme. Ne vous penchez pas au-dessus de l'appareil pour l'allumer. Vos cheveux et vos vêtements pourraient s'enflammer.
- N'obstruez pas le flux de la combustion et de la ventilation.
- Ne recouvrez pas les tablettes avec une feuille métallique. Cela emprisonnerait la chaleur et pourrait endommager l'appareil.
- Ne laissez jamais des cendres ou du charbon chauds sans surveillance.
- Le combustible doit être maintenu chauffé au rouge pendant au moins 30 minutes avant l'usage.
- Ne cuisinez pas avant que le carburant ne soit couvert d'une couche de cendres.
- N'enlevez pas les cendres tant que les cendres et le charbon de bois sont encore CHAUDS.
- Gardez les mains, les cheveux et le visage éloignés du charbon de bois en combustion. Prenez garde à vos cheveux et vêtements pendant la cuisson, car ils pourraient prendre feu.
- Utilisez des gants de protection lorsque vous utilisez cet appareil ou manipulez du feu. Utilisez des gants de protection ou des outils de cuisson longs et robustes pour ajouter du bois ou charbon de bois.
- N'utilisez jamais d'essence pour allumer du charbon de bois.
- Trop remplir le bol de charbon de bois peut entraîner des blessures graves et endommager l'appareil.
- N'ajoutez jamais de liquide d'allumage une fois que le charbon de bois a pris feu. Suivez les instructions indiquées sur le contenant de liquide d'allumage.
- Disposez des cendres froides en les mettant dans une feuille d'aluminium, les mouillant complètement avec de l'eau et les jetant dans un contenant non combustible.

• Lors de l'allumage, frottez une légère couche d'huile de cuisson sur des étagères fumeurs.

• Ne couvrez pas l'appareil, sauf si nécessaire, pour empêcher la chaleur de s'échapper et / ou la porte d'accès.

• Ne couvrez pas l'appareil pour empêcher la chaleur de s'échapper et / ou la porte d'accès.

• Si le bois s'évase, fermez immédiatement le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès, attendez que le bois brûle, puis ouvrez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

ATTENTION : toutes les surfaces sont CHAUDES et pourraient causer des brûlures. Utilisez des gants de protection ou des outils de cuisson longs et robustes pour charger / décharger des aliments ou des râteliers et lorsque vous ajoutez du charbon, du bois ou de l'eau.

INSTRUCTIONS DE PRÉPARATION La préparation de votre fumoir avant sa première utilisation. Consultez les INSTRUCTIONS DE PRÉPARATION.

• Avant d'allumer l'appareil, consultez AJOUT DE COPEAUX DE BOIS OU DE MORCEAUX.

• Ne couvrez pas l'appareil pour empêcher la chaleur de s'échapper et / ou la porte d'accès.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

• Si le bois s'évase, fermez immédiatement le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

INSTRUCTIONS DE PRÉPARATION La préparation de votre fumoir avant sa première utilisation. Consultez les INSTRUCTIONS DE PRÉPARATION.

• Avant d'allumer l'appareil, frottez une légère couche d'huile de cuisson sur des étagères fumeurs,

couvercle et / ou la porte d'accès. Assurez-vous que le bac à eau est en place sans eau.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

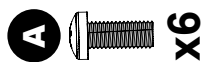
• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

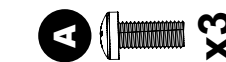
• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

1



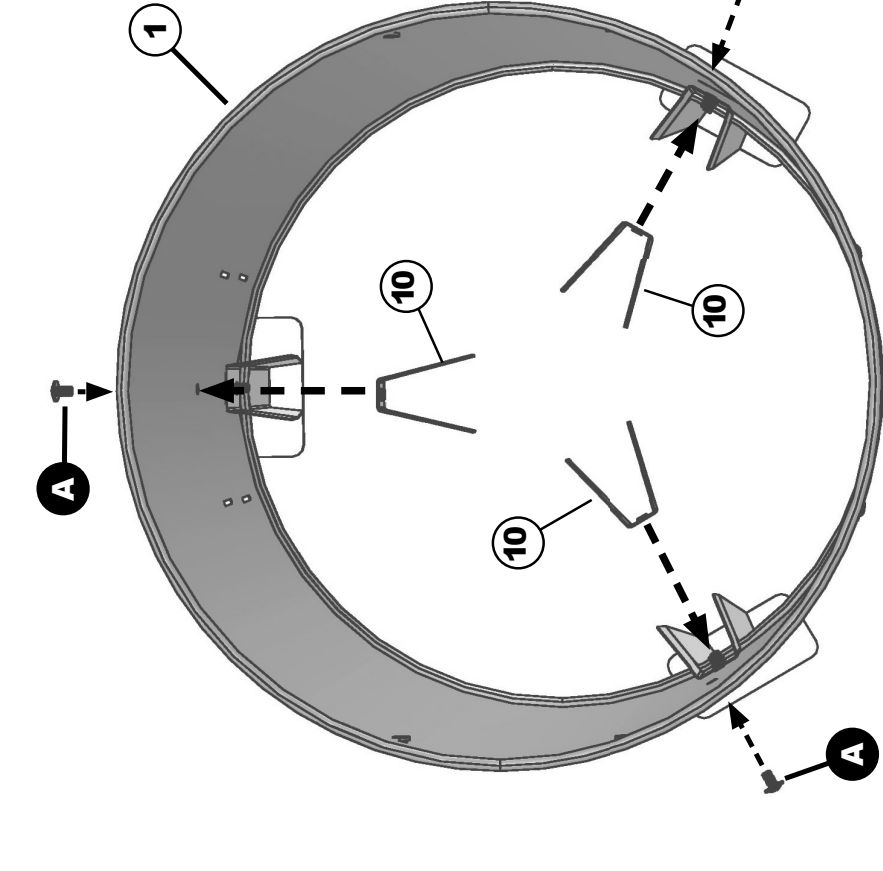
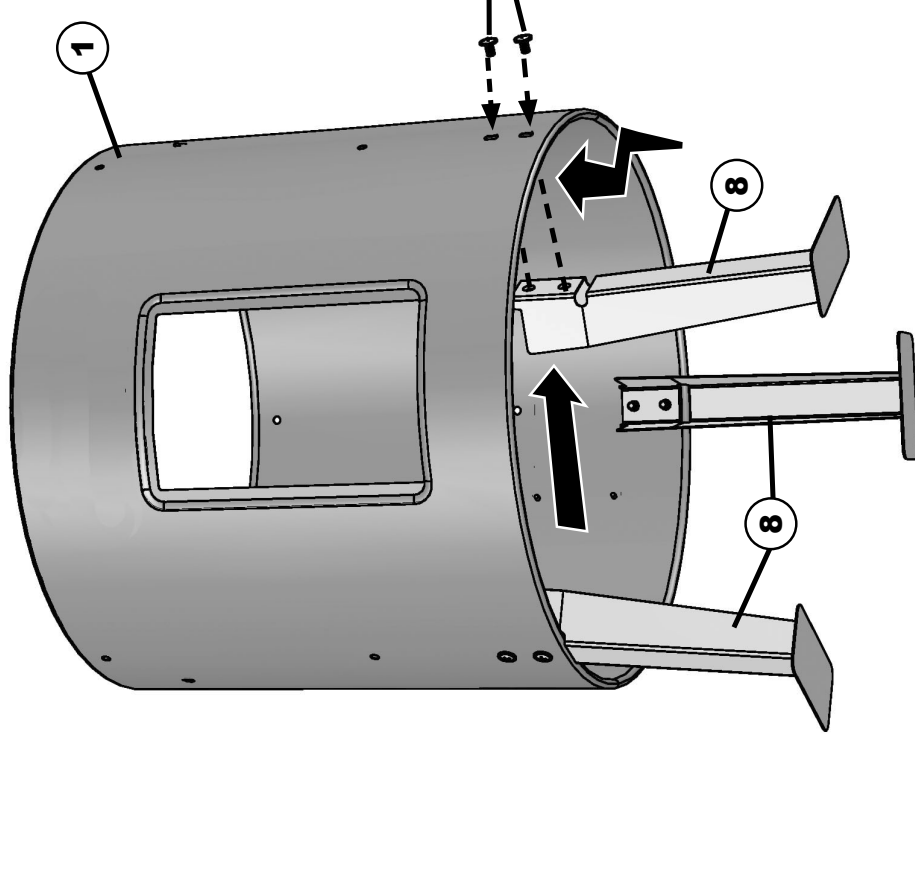
x6

2



x3

ASSEMBLY, ASSEMBLAGE, ENSAMBLAJE



CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

FONCTIONNEMENT DU FUMOIR - LISEZ ET SUIVEZ ATTENTIVEMENT TOUTES LES INSTRUCTIONS

POUR COMMENCER

Préparez votre fumoir avant sa première utilisation. Consultez les INSTRUCTIONS DE PRÉPARATION.

• Avant d'allumer l'appareil, consultez AJOUT DE COPEAUX DE BOIS OU DE MORCEAUX.

• Ne couvrez pas l'appareil pour empêcher la chaleur de s'échapper et / ou la porte d'accès.

• Si le bois s'évase, fermez immédiatement le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès.

ATTENTION : toutes les surfaces sont CHAUDES et pourraient causer des brûlures. Utilisez des gants de protection ou des outils de cuisson longs et robustes pour charger / décharger des aliments ou des râteliers et lorsque vous ajoutez du charbon, du bois ou de l'eau.

INSTRUCTIONS DE PRÉPARATION

La préparation de votre fumoir avant sa première utilisation. Consultez les INSTRUCTIONS DE PRÉPARATION.

• Avant d'allumer l'appareil, frottez une légère couche d'huile de cuisson sur des étagères fumeurs,

couvercle et / ou la porte d'accès. Assurez-vous que le bac à eau est en place sans eau.

• Positionnez le couvercle du fumoir et / ou la porte d'accès jusqu'à 3,6 kgs (8 lbs) de charbon de bois (voir la notice), le charbon de bois clair, couvercle CONGÉ et porte d'accès OUVERT. Dans environ 15 minutes lorsque les flammes meurent, à répandre des briquettes en une seule couche. Ajouter jusqu'à 1 tasse de copeaux ou morceaux de bois (voir AJOUT DE COPEAUX DE BOIS OU DE MORCEAUX) dans un bol de charbon de bois. Fermer le couvercle et la porte d'accès.

• Laissez le fumoir chauffer pendant environ 1 heure. Assurez-vous que la température atteint 177 °C (350 °F).

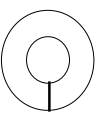
• Laissez l'appareil refroidir complètement.

• Renouveler légère couche d'huile de cuisson sur des étagères fumeurs, couvercle et / ou la porte d'accès.

• Redémarrez le fumoir et laissez-le chauffer pendant 20 minutes.

• Traitez ainsi périodiquement votre fumoir pour prévenir une corrosion excessive.

HARDWARE LIST, LISTE DE MATÉRIEL, LISTA DE HARDWARE



(C)
M6 Lock
Qty.- 6
Qté.- 6
Cant.- 6



(B)
M6 Flat
Qty.- 6
Qté.- 6
Cant.- 6



(A)
M6x12
Qty.-12
Qté.-12
Cant.-12

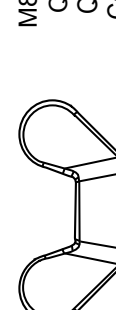


(E)
M8x1.25
Qty.-1
Qté.-1
Cant.-1

(packaged with temperature gauge)
(fourni avec la jauge de température)
(empaquetado con indicador de temperatura)



(D)
M6x1
Qty.- 6
Qté.- 6
Cant.- 6



(E)
M8x1.25
Qty.-1
Qté.-1
Cant.-1

(packaged with temperature gauge)
(fourni avec la jauge de température)
(empaquetado con indicador de temperatura)

(D)
M6x1
Qty.- 6
Qté.- 6
Cant.- 6

(E)
M8x1.25
Qty.-1
Qté.-1
Cant.-1

(packaged with temperature gauge)
(fourni avec la jauge de température)
(empaquetado con indicador de temperatura)

FONCTIONNEMENT DU FUMOIR - LISEZ ET SUIVEZ ATTENTIVEMENT TOUTES LES INSTRUCTIONS

AJOUT DE COPEAUX DE BOIS OU DE MORCEAUX

1. Vous pouvez utiliser des copeaux de bois secs ou pré-imprégnés ou des morceaux de votre fumoir. Les morceaux secs ou les morceaux vont brûler plus rapidement et produire une fumée plus intense. Les morceaux ou les morceaux préalablement trempés dans l'eau (pendant environ 30 minutes) brûleront plus lentement et produiront une fumée moins intense.
2. Une fois que le charbon de bois a été étalé en une seule couche et prêt à être cuit, mettez jusqu'à 1 tasse (0,24 l) de copeaux de bois ou de morceaux dans le bol de charbon de bois avec le charbon de bois.
3. **N'UTILISEZ PAS PLUS DE 1 TASSE (0,24 l) DE COPEAUX DE BOIS OU DE COPÉAUX À LA FOIS. N'utilisez jamais de granulés de bois.**
4. Placer des copeaux ou morceaux de bois supplémentaires dans le fumoir au besoin pour obtenir la saveur désirée de la fumée.

- Des copeaux ou morceaux de bois doivent être utilisés afin de produire de la fumée et créer la saveur de fumée.

INSTRUCTIONS

1. Mettez le bol à charbon de bois bol en place.
2. Remplissez un bol de charbon de bois avec jusqu'à 3,6 kgs (8 lbs) de charbon de bois. Empilez Briquettes dans une pyramide.
3. Ajouter à briquet suivant les instructions sur le contenant de fluide. Avant d'allumer, placer briquet au moins 25 pieds (8m) loin de l'unité. Ne pas se pencher sur l'unité lors de l'allumage du charbon de bois. Charbon Lumière. Couvercle CONGÉ et porte d'accès OUVERT.
4. Après environ 15 minutes, les flammes s'éteindront et les briquettes commenceront à se recouvrir de cendres. Lorsque les briquettes sont complètement recouvertes de cendres, éteillez-les sur une seule couche.
5. Enfilez des gants de protection et mettez la cuvette d'eau en place. Versez 2,5 cm (1 po) d'eau, de jus ou de vinaigre dans la cuvette d'eau. Cela ajoutera de la saveur et de l'humidité aux aliments et empêchera qu'ils se dessèchent.
6. Ne couvez PAS les étagères avec une feuille d'aluminium, car cela empêchera la chaleur de circuler correctement.
7. Préchauffez le fumoir pendant 30 à 45 minutes à la température maximale avant d'y mettre les aliments.
8. Placez les aliments dans le fumoir, au centre des étagères. ATTENTION : toutes les surfaces sont CHAUDES et pourraient causer des brûlures. Utilisez des gants de protection ou des outils de cuisson longs et robustes.
9. NE surchargez PAS le fumoir avec de la nourriture. De trop grandes quantités de nourriture pourraient emprisonner la chaleur, prolonger le temps de cuisson et produire une cuisson inégale. Si vous utilisez des plats à cuisson, assurez-vous que ces plats ne couvrent pas plus que 75 % de la surface de l'étagère et mettez les plats au centre de l'étagère pour garantir une cuisson uniforme.
10. Ajustez les entrées d'air pour obtenir la température de cuisson désirée.
- Fermez toutes les entrées d'air pour garder la chaleur et l'humidité à l'intérieur de l'appareil. Si vous faites cuire des aliments comme du poisson ou de la viande séchée, ouvrez les entrées d'air pour évacuer l'humidité.
11. Des températures extrêmement froides peuvent prolonger le temps de cuisson.
12. Une fois la cuisson complète, laissez l'appareil refroidir, puis suivez les **INSTRUCTIONS POUR LE NETTOYAGE ET L'ENTREPOSAGE**. NETTOYEZ APRES CHAQUE UTILISATION. Cela prolongera la durée de vie de votre fumoir et empêchera les moisissures de se former.

INSTRUCTIONS POUR LE NETTOYAGE ET L'ENTREPOSAGE

- VÉUILLEZ TOUJOURS VOUS ASSURER QUE L'APPAREIL EST FRAIS AU TOUCHER AVANT DE LE NETTOYER ET DE LE RANGER.
 - Assurez-vous de nettoyer le fumoir après chaque utilisation.
 - Utilisez un détergent à vaisselle doux pour les étagères, grilles, supports, le bac à eau et le plateau d'égouttement. Rincez et asséchez avec soin.
 - Après chaque utilisation, une fois les cendres refroidies, nettoyez le bol à de charbon de bois, enlevez les résidus, les cendres et la poussière.
 - Disposez des cendres froides en les mettant dans une feuille d'aluminium, les mouillant complètement avec de l'eau et les jetant dans un contenant non combustible.
 - Pour garder l'appareil en bon état de fonctionnement, essuyez simplement l'intérieur, l'extérieur et les joints de porte après chaque utilisation avec un linge humide. N'utilisez pas un agent de nettoyage. Assurez-vous de bien assécher l'appareil.
 - Après l'avoir nettoyé, rangez l'appareil dans un ENDROIT SEC.
 - Rangez-le seulement lorsque le feu est complètement éteint et que toutes les surfaces sont froides.
 - Lorsque vous ne vous en servez pas souvent et le couvrez,appelez-vous de vérifier votre fumoir périodiquement afin d'éviter la rouille et la corrosion dues à l'accumulation d'humidité.

• BEFORE ASSEMBLY READ ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY.

- ASSEMBLE UNIT ON A CLEAN, FLAT SURFACE.
- TOOLS NEEDED: Phillips Head Screwdriver.
- APPROXIMATE ASSEMBLY TIME: 20 minutes.
- Actual product may differ from picture shown.

** It is possible that some assembly steps have been completed in the factory. **

• AVANT L'ASSEMBLAGE, LIRE ATTENTIVEMENT TOUTES LES INSTRUCTIONS.

- ASSEMBLER L'APPAREIL SUR UNE SURFACE PLANE ET PROPRE.
- OUTILS NÉCESSAIRES : TOURNEVIS CRUCIFORME.
- TIEMPO NÉCESSAIRE POUR L'ASSEMBLAGE : environ 20 minutes.

* Le produit réel peut différer de l'illustration.

** Il est possible que certaines étapes d'assemblage aient été effectuées en usine.**

• ANTES DEL ENSAMBLAJE LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES CUIDADOSAMENTE.

- ENSAMBLE LA UNIDAD EN UNA SUPERFICIE LIMPIA Y PLANA.

• HERRAMIENTA NECESARIA: DESTORNILLADOR EN CRUZ.

• TIEMPO APROXIMADO DE ENSAMBLAJE: 20 minutos.

* El producto real puede ser distinto de la imagen mostrada.

** Algunos pasos del ensamblaje pueden ya estar completados debido a un preens ambalaje en fábrica.**

! PELIGRO DE MONÓXIDO DE CARBONO !

Quemar trozos de madera o carbón genera monóxido de carbono, el cual no tiene olor y puede causar la muerte.

NO queme los trozos de madera o carbón dentro de los hogares, vehículos, tiendas de acampar, garajes o cualquier área cerrada.
USE SOLAMENTE AL AIRE LIBRE donde está bien ventilado.

! ADVERTENCIA !

Este manual contiene información importante necesaria para el correcto ensamblaje y uso seguro del artefacto.

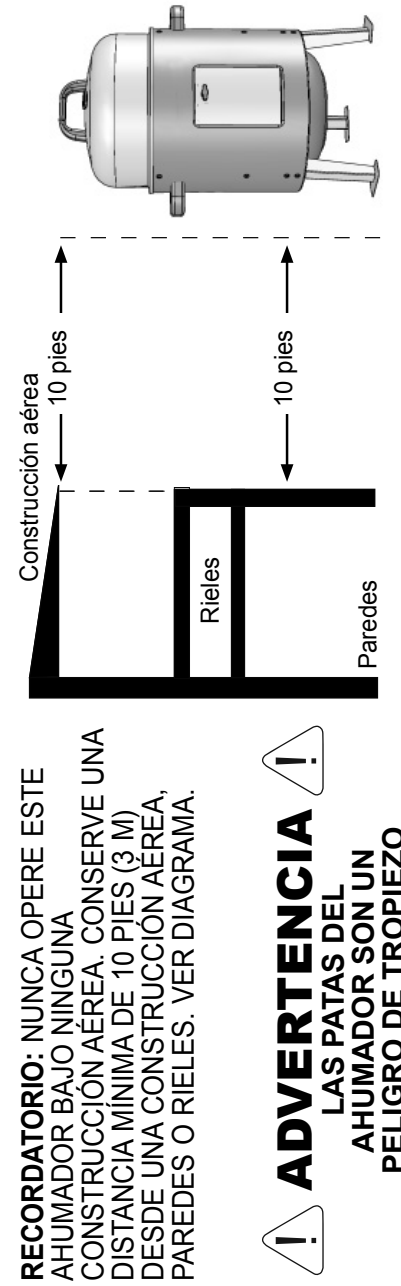
Lea y siga todas las advertencias e instrucciones antes de ensamblar y usar el aparato.
Siga todas las advertencias e instrucciones cuando use la unidad.
Conservé este manual para referencia en el futuro.

! Si no sigue estas instrucciones, podría producirse un peligro de incendio, explosión o quemadura, lo cual podría causar daños a la propiedad, lesiones personales o la muerte.

! PELIGRO !

1. Nunca opere este artefacto desatendido.
2. Nunca opere este artefacto dentro de 10 pies (3 m) de cualquier estructura, material combustible o cilindro de gas.
3. Nunca opere este artefacto dentro de 25 pies (7.5 m) de cualquier líquido inflamable.
4. Si ocurriera un incendio, manténgase alejado del artefacto y llame inmediatamente a su estación de bomberos. No intente apagar un incendio de aceite o grasa con agua.

RECOMENDACIONES DE PROXIMIDAD ESTRUCTURAL Y USO SEGURO



! ADVERTENCIA !
LAS PATAS DEL
AHUMADOR SON UN
PELIGRO DE TROPIEZO



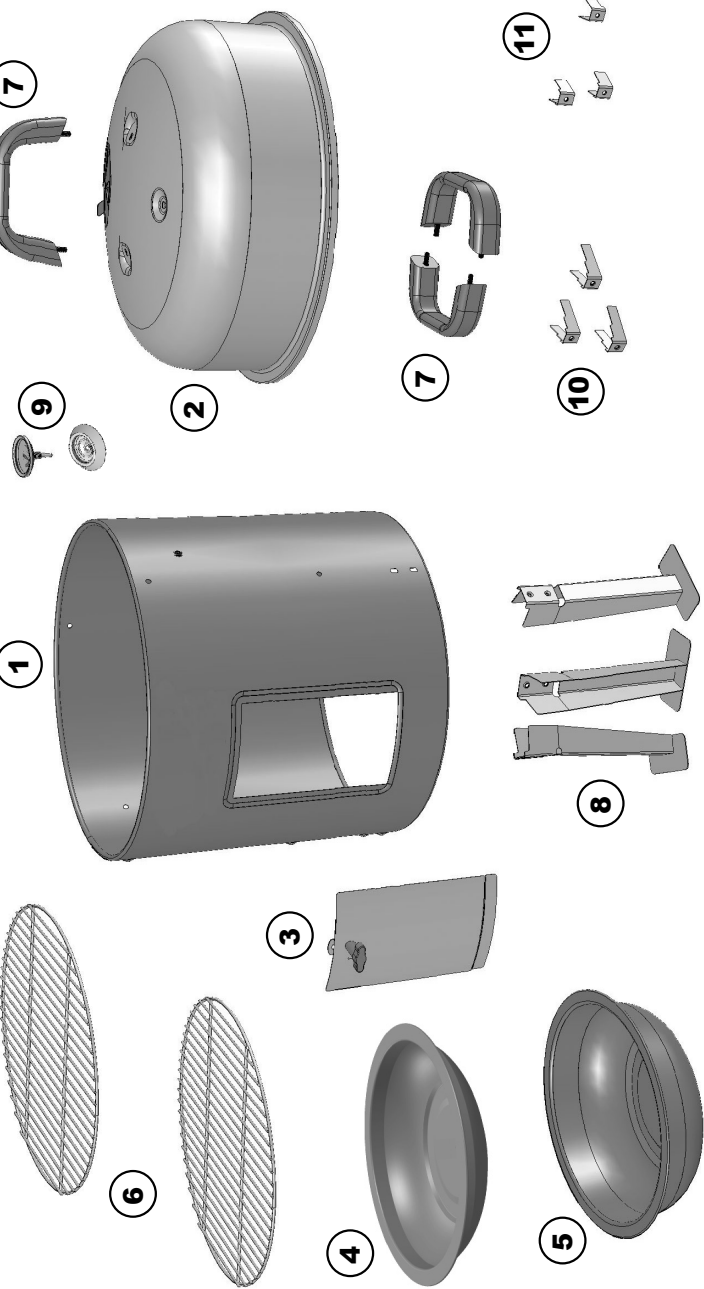
DO NOT RETURN TO RETAILER For Assembly Assistance, Missing or Damaged Parts
Call: MASTERBUILT Customer Service at 1-800-489-1581.
Please have Model Number and Serial Number available when calling.
These numbers are located on the silver label on the back of unit.

NE PAS RENVOYER AU DÉTAILLANT pour obtenir de l'aide pour l'assemblage, des pièces manquantes ou endommagées
Llame a: Servicio al cliente MASTERBUILT al 1-800-489-1581.
Appeler le service à la clientèle de MASTERBUILT au 1-800-489-1581.
Veuillez avoir le numéro de modèle et le numéro de série à portée de main lors de l'appel.
Ces numéros se trouvent sur l'étiquette argentée au dos de l'appareil.

NO REGRESE AL MINORISTA Para obtener asistencia con el ensamble, piezas dañadas o faltantes
Llame a: Servicio al cliente MASTERBUILT al 1-800-489-1581.
Antes de llamar tenga a la mano los números de modelo y serie.
Estos números se encuentran en la etiqueta plateada en la parte posterior de la unidad.

PARTS LIST, LISTE DES PIÈCES, LISTA DE PARTES

! INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS GENERALES !



NO/NO	QTY/QTÉ/CANT.	DESCRIPTION	DESCRIPCIÓN
1	1	Smoker Body	Porte du fumoir
2	1	Smoker Lid	Couvercle du fumoir
3	1	Access Door	Porte d'accès
4	1	Water Bowl	Réservoir d'eau
5	1	Charcoal Bowl	Cuvette de charbon
6	2	Smoking Rack	Étagère fumeurs
7	3	Handle	Poignée du corps
8	3	Leg	Jambe
9	1	Temperature Gauge with Bezel	Jauge de température avec lunette
10	3	Water Bowl/Smoking Rack Support Brackets (large)	Eau Bowl / fumeurs supports pour rack (grand)
11	3	Smoking Rack Support Brackets (small)	Supports de rack fumeurs (petit)

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES

- Siempre use la unidad en conformidad con todos los códigos contra incendios locales, estatales y federales aplicables.
- Antes de cada uso, verifique todas las tuercas, tornillos y pernos para asegurarse que estén firmes y asegurados.
- Nunca opere esta unidad bajo cualquier construcción aérea, como cubiertas de techos, porches de autos, toldos o voladizos.
- La unidad es USO EXTERIOR DEL HOGAR SÓLO.
- Nunca use dentro de áreas cerradas como patios, garajes, edificios o tiendas.
- Nunca use dentro o sobre botes o vehículos recreativos.
- Mantenga una distancia mínima de 10 pies (3 m) de construcciones aéreas, paredes, rieles u otras estructuras.
- Mantenga un mínimo de 10 pies (3 m) de espacio libre de todos los materiales combustibles como madera, plantas secas, césped, escobillas, papel o lienzos.
- Nunca use esta unidad para ninguna otra cosa que no sea su propósito intencionado. Esta unidad NO es para uso comercial.
- NO se recomienda usar accesorios adicionales no suministrados por Masterbuilt Manufacturing, LLC; estos podrían causar lesiones.
- El uso de alcohol y de medicamentos con o sin receta pueden obstaculizar la habilidad del usuario de ensamblar u operar correctamente la unidad.
- Consserve un extintor de incendios accesible en todo momento mientras opere la unidad.
- Cuando cocine con aceite o grasa, tenga un extintor tipo BC o ABC a disponibilidad.
- En caso de un incendio de aceite o grasa, no intente extinguirlo con agua. Llame inmediatamente al departamento de bomberos. En ciertos casos, un extintor tipo BC o ABC puede contribuir el incendio.
- Use la unidad sobre una superficie no combustible y estable tal como tierra, concreto, ladrillo o piedra.
- Mejor no utilizar una superficie de asfalto (bituminosa) para este propósito.
- La unidad DEBE estar sobre el suelo. No coloque la unidad en mesas o mostradores. NO mueva la unidad por superficies desniveladas.
- No use la unidad en superficies de madera o inflamables.
- Mantenga el área alrededor de la unidad despejada y libre de materiales combustibles, como gasolina y otros vapores y líquidos inflamables.
- No deje la unidad desatendida.
- Mantenga a los niños y mascotas lejos de la unidad en todo momento. NO permita que los niños usen la unidad. Es necesaria una supervisión cercana si hay niños o mascotas en el área donde su usa la unidad.
- NO permita que nadie realice actividades alrededor a esta unidad durante o después de su uso hasta que se haya enfriado.
- Nunca use recipientes de vidrio, plástico o cerámica en la unidad. Nunca coloque utensilios vacíos en la unidad mientras esté en uso.
- Nunca mueva la unidad cuando esté en uso. Deje que la unidad se enfrie completamente (por debajo de los 115°F (45°C) antes de moverla o guardarla).
- Almacene únicamente cuando el fuego esté totalmente apagado y todas las superficies estén frías.
- Nunca utilice esta unidad como un calentador (LEER PELIGRO DE MONÓXIDO DE CARBONO).
- La unidad está CALIENTE mientras está en uso y permanecerá CALIENTE por un cierto período de tiempo y durante el proceso de enfriamiento. Tenga PRECAUCIÓN. Todas las superficies están CALIENTES y pueden causar quemaduras. Use guantes/mitones de protección o herramientas de cocción resistentes para protegerse de las superficies calientes o las salpicaduras de los líquidos de la cocción.
- NO choque o golpee la unidad para evitar lesiones personales, daños a la unidad o salpicaduras del líquido de cocción caliente.
- No toque las superficies CALIENTES

- La unidad está caliente durante su uso. Para evitar quemaduras, mantenga el rostro y cuerpo lejos de la(s) puerta(s) y ductos. Se expelen vapor y aire caliente durante el uso.
- Los reguladores de aire están CALIENTES mientras la unidad esté en uso y durante el enfriamiento; use guantes protectores cuando realice ajustes.

LAS ADVERTENCIAS Y SALVAGUARDAS IMPORTANTES CONTINÚAN EN LA PÁGINA 12

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS GENERALES



ADVERTENCIAS Y SALVAGUARDAS IMPORTANTES CONTINUACIÓN DESDE LA PÁGINA 11

- La unidad tiene una llama abierta . Mantenga las manos, cabello y la cara lejos de la llama. No se incline sobre la unidad cuando la iluminación. El pelo suelto y ropa pueden incendiarse.
- NO obstruya el flujo de combustión y ventilación.
- No cubra las rejillas de cocción con papel aluminio. Esto atrapará el calor y podría causar daños a la unidad.
- Nunca desatienda el carbón o las cenizas CALIENTES.
- El combustible debe mantenerse al rojo vivo al menos por 30 minutos antes de su uso.
- No cocine antes que el combustible tenga una cubierta de cenizas.
- No retire la bandeja para cenizas mientras las cenizas y el carbón estén CALIENTES.
- Mantenga sus manos, cabello y rostro lejos del carbón quemando. Tenga cuidado con los cabellos y la ropa sueltos durante la operación ya que pueden incendiarse.
- Se deben usar guantes protectores al manejar esta unidad o al trabajar con fuego. Se deben usar guantes protectores o herramientas de chimenea largas y resistentes al agregar madera o carbón.
- Nunca use gasolina para encender el carbón vegetal.
- Si sobrecarga el tazón del carbón, puede causar lesiones graves y dañar la unidad.
- Nunca agregue líquido encendedor adicional una vez que el carbón se ha encendido. Siga las instrucciones sobre el envase del líquido encendedor.
- Deseche las cenizas frías colocándolas en papel aluminio, remojándolas en agua y desecharndolas en un contenedor no combustible.

CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

OPERACIÓN DEL AHUMADOR - LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES CUIDADOSAMENTE

INICIO

- Cure previamente la unidad antes del primer uso. Ver INSTRUCCIONES DEL CURADO PREVIO.
- Antes de iniciar la unidad, ver AGREGAR TROZOS DE MADERA O BLOQUES DE MADERA.
- Hacer tapa abierta no fumador y / o puerta de acceso a menos que sea necesario. Hábitos tapa de apertura y / o puerta de acceso hace que el calor se escape y pueden causar la madera a estallar. Al cerrar la tapa de fumador y / o puerta de acceso se volverá a estabilizar la temperatura y dejar de estallar.
- Si la leña se acumula inmediatamente, cierre la tapa del fumador y / o la puerta de acceso, espere a que la leña se queme y luego abra la tapa del fumador y / o la puerta de acceso nuevamente.

PRECAUCIÓN - Todas las superficies están CALIENTES y pueden causar quemaduras. Utilice guantes protectores o herramientas de cocción largas y resistentes al cargar / descargar alimentos o estantes, y al agregar carbón, madera o agua.

INSTRUCCIONES DEL CURADO PREVIO

Curar su ahumador hará que la unidad se deshaga de sustancias químicas y aceites dejados por el proceso de fabricación, permitiendo que se quemén y desvanezcan.

CURE PREVIAMENTE SU AHUMADOR ANTES DEL PRIMER USO.

1. El uso de una servilleta o un paño, frote una ligera capa de aceite de cocina en bastidores de fumar, la tapa y / o puerta de acceso. Hacer la bandeja de agua esté en su sitio SIN AGUA.
2. Tazón posición carbón y llenar con hasta 8 lbs (3.6 kgs) de carbón (VER MANUAL DE INSTRUCCIONES), encender el carbón, tapa salir y puerta de acceso abierto. En unos 15 minutos, cuando las llamas se extinguen, se extiendió briquetas en una sola capa. Añadir hasta 1 taza de trozos de madera o trozos (VÉASE AGREGAR TROZOS DE MADERA O BLOQUES DE MADERA) a un tazón de carbón. Cerrar la tapa y puerta de acceso.
3. Deje que el ahumador arda por aproximadamente 1 hora. Asegúrese que la temperatura alcance los 350°F (177°C).
4. Deje que la unidad se enfrie COMPLETAMENTE.
5. Vuelva a aplicar ligera capa de aceite de cocina en bastidores de fumar, tapa y / o puerta de acceso.
6. Reinicie el ahumador y deje quemar por 20 minutos.

• Cure su ahumador periódicamente para evitar el óxido excesivo.

OPERACIÓN DEL AHUMADOR - LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES CUIDADOSAMENTE

AGREGAR TROZOS DE MADERA O BLOQUES DE MADERA

1. Usted puede usar virutas secas o pre-empapadas o pedazos de madera en su fumador. Las virutas o pedazos secos quemarán más rápidamente y producirán humo más intenso. Chips o trozos previamente empapados en agua (durante aproximadamente 30 minutos) se queman más lentamente y producen un humo menos intenso.
2. Una vez que el carbón se ha esparcido en una sola capa y está listo para cocinar, coloque hasta 1 taza (0.24l) de virutas de madera o pedazos en el tazón de fuente de carbón con el carbón de leña.
3. NO AÑADIR MÁS DE 1 taza (0.24 l) DE VIRUTAS DE MADERA O PELOTAS A LA VEZ. Nunca utilice pellets de madera.
4. Coloque virutas o trozos de madera adicionales en el fumador según sea necesario para lograr el sabor de humo deseado.

- Para producir humo y crear el sabor del humo se deben utilizar virutas o pedazos de madera.

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

1. Coloque el tazón de carbón en su lugar.
2. Llenar un tazón de carbón con un máximo de 8 lbs (3.6 kgs) de carbón vegetal. Briquetas apilar en una pirámide.
3. Añadir líquido de encendedor siguiendo las instrucciones indicadas en el envase de líquidos. Antes de la iluminación, colocar fuera de la unidad de líquido para encender al menos 25 pies (8m). No se incline sobre la unidad al encender el carbón. Encender el carbón. Tapa salir y acceso al portero automático.
4. En unos 15 minutos, las llamas se extinguirán y las briquetas comenzarán a soltar ceniza. Una vez que las briquetas se hayan convertido totalmente en cenizas, esparza las briquetas en una sola capa.
5. Con guantes protectores, coloque la bandeja de agua en posición. Vierta 1 pulgada de agua, jugo o vinagre en la bandeja de agua. Esto va a añadir sabor y humedad a los alimentos, y evitara que se sequen.
6. NO cubra las rejillas con papel de aluminio ya que esto no permitirá que el calor circule correctamente.
7. Caliente previamente el ahumador por 30 a 45 minutos a temperatura máx antes de colocar los alimentos.
8. Coloque los alimentos en el ahumador, en el centro de la rejilla, de ahumado. PRECAUCIÓN - Todas las superficies están CALIENTES y pueden causar quemaduras. Use guantes protectores o herramientas de cocina largas y robustas.
9. NO sobrecargue el ahumador con alimentos. Las cantidades extra grandes de comida pueden atrapar el calor, extender el tiempo de cocción y causar una cocción desigual. Deje espacio entre los alimentos y los lados del ahumador para asegurar una correcta circulación. Si está utilizando bandejas de cocción, asegúrese de no cubrir más del 75% del espacio de la rejilla y coloque las bandejas en el centro de la rejilla para asegurar una cocción uniforme.
10. Ajuste los reguladores de aire del ahumador a la temperatura deseada.
 - Cierre todos los reguladores de aire en la unidad para retener la humedad y el calor. Si cocina alimentos como pescado o carne seca, abra los reguladores de aire para dejar escapar la humedad.
 - Las temperaturas extremadamente frias pueden extender los tiempos de cocción.
11. Una vez terminada la cocción, deje que la unidad se enfrie y luego siga las INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA y ALMACENAMIENTO. LIMPIE DESPUES DE CADA USO. Esto extenderá la vida de su ahumador y evitara el moho y los hongos.
12. Una vez terminada la cocción, deje que la unidad se enfrie y luego siga las INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA y ALMACENAMIENTO. LIMPIE DESPUES DE CADA USO. Esto extenderá la vida de su ahumador y evitara el moho y los hongos.

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO

- SIEMPRE ASEGÜRESE QUE LA UNIDAD ESTÉ FRÍA AL TACTO ANTES DE LIMPIAR Y ALMACENAR.
- Asegúrese de limpiar el ahumador después de cada uso.
- Para los soportes de la rejilla, rejillas, bandeja de agua y bandeja de goteo, use un detergente para platos suave. Enjuague y sequé exhaustivamente.
- Para el tazón de carbón y luego que se hayan enfriado las cenizas, limpíe después de cada uso para retirar la acumulación de cenizas, los residuos y el polvo.
- Deseche las cenizas frías colocándolas en papel aluminio, remojándolas en agua y desecharndolas en un contenedor no combustible.
- Para el interior y exterior de la unidad, simplemente límpie con un paño luego de cada uso para mantener la unidad en óptimas condiciones de funcionamiento. No use agentes de limpieza caseros. Asegúrese de secar exhaustivamente.
- Luego de la limpieza, almacene el ahumador en un área cubierta y SECA.
- Almacene únicamente cuando el fuego esté totalmente apagado y todas las superficies estén frías.
- Cuando no lo use con frecuencia y tenga una cubierta, recuerde revisar su ahumador periódicamente para evitar posible óxido y corrosión debido a la acumulación de humedad.