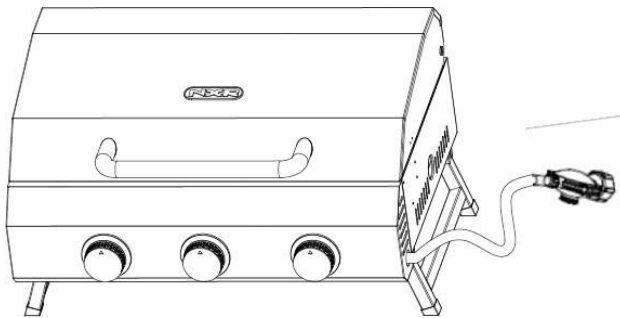


ITM./ART. 464989
Model: 880-0022B

3 BURNER STAINLESS STEEL TABLE TOP GAS GRILL

Gas Grill Manual for Installation, Care and Maintenance

IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY



Warning:

For outdoor use only.

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.

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

Do not leave the appliance unattended. Keep young children and pets away.

Do not move the device during use.

Not intended to be installed in or on boats and should never be used as a heater.

Close the valve of the gas cylinder after use.



DANGER

If you smell gas:

1. Shut off gas to the appliance.
2. Extinguish an open flame.
3. Open lid.
4. If odor continues, keep away from the appliance and immediately call your gas supplier or your fire department.

Failure to follow these instructions could result in fire or explosion which could cause property damage, personal injury or death.



WARNING


1. Do not store or use gasoline or other flammable liquids or vapors in the vicinity of this or any other appliance.
2. Any propane cylinder not connected for use should not be stored in the vicinity of this or any other appliance.
3. Never operate this appliance unattended.


This appliance is not intended for commercial use.

TABLE OF CONTENTS

Care and Maintenance.....	3
Parts List	7
Assembly Instructions	8
Lighting Instruction.....	13
Warranty	15

California Proposition 65

 **WARNING:** This product can expose you to Chemicals including Carbon Monoxide, which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to: www.P65Warnings.ca.gov.

 **WARNING:** This product can expose you to Carbon Monoxide, which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to: www.P65Warnings.ca.gov.



Questions, problems, missing parts? Before returning to your retailer, call our customer service department at 1-888-909-8818, 9 a.m.-5 p.m., PST, Monday-Friday. English, French, and Spanish representatives are available. Send email to: nxrcs@duro-global.com

CARE AND MAINTENANCE

Precautions

WHEN USING THE GRILL, DO NOT TOUCH THE GRILL RACK, BURNER GRATE OR IMMEDIATE SURROUNDINGS WHICH BECOME EXTREMELY HOT DURING USE AND CAN CAUSE BURNS.

AVOID ALLOWING EXCESS GREASE TO COLLECT IN THE GREASE TRAY AT THE BOTTOM OF THE GRILL FIREBOX. CLEAN THE GREASE TRAY OFTEN.

FOR PROPER BURNER LIGHTING AND PERFORMANCE, KEEP THE BURNER PORTS CLEAN. IT IS NECESSARY TO CLEAN THEM PERIODICALLY FOR OPTIMUM PERFORMANCE.

CLEAN THE GRILL WITH CAUTION. TURN OFF ALL CONTROL KNOBS AND MAKE SURE THE GRILL IS COOL BEFORE CLEANING. WHEN USING AEROSOL SPRAY TO CLEAN BURNERS, BE VERY CAREFUL. ENSURE THAT THE EQUIPMENT IS COOL BEFORE USING AN AEROSOL SPRAY AS THE PRESENCE OF HEAT COULD CAUSE IT TO CORRODE OR LIGHT THE EQUIPMENT ON FIRE.

DO NOT USE THE GRILL FOR COOKING EXCESSIVELY FATTY MEATS OR PRODUCTS WHICH CAN CAUSE FLARE-UPS. DO NOT OPERATE THE GRILL UNDER UNPROTECTED COMBUSTIBLE CONSTRUCTION. USE ONLY IN WELL VENTILATED AREAS. DO NOT USE IN BUILDINGS, GARAGES, SHEDS, BREEZEWAYS OR OTHER SUCH ENCLOSED AREAS. THIS UNIT IS FOR OUTDOOR USE ONLY.

CAUTION: BEWARE OF FLASHBACK

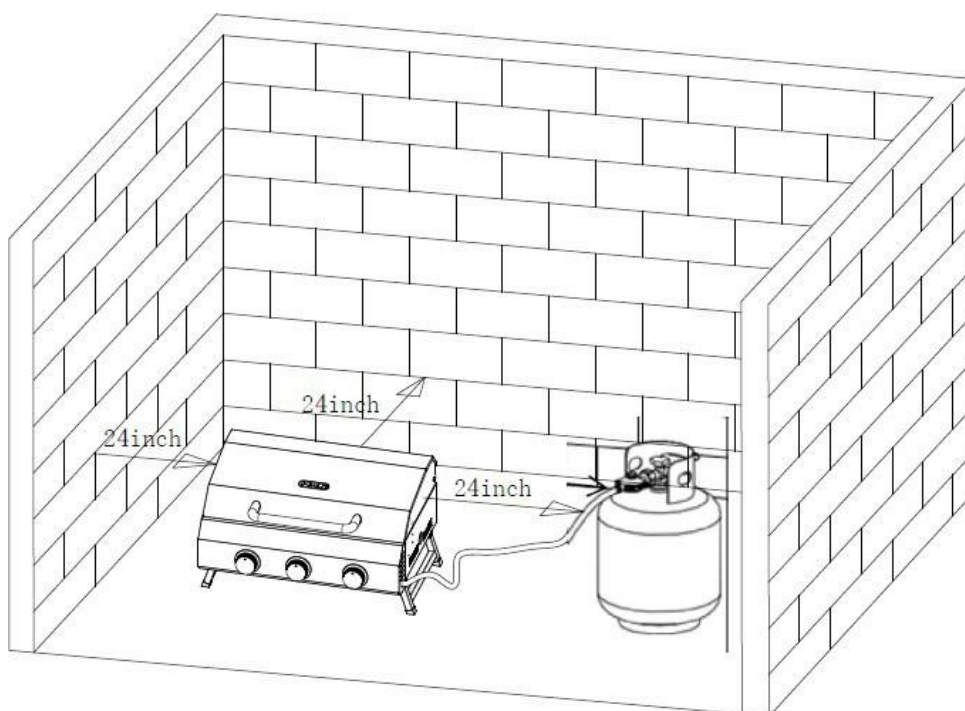
CAUTION: SPIDERS AND SMALL INSECTS OCCASIONALLY SPIN WEBS OR MAKE NESTS IN THE GRILL BURNER TUBES DURING TRANSIT AND WAREHOUSING. THESE WEBS CAN LEAD TO GAS FLOW OBSTRUCTION, WHICH COULD RESULT IN A FIRE IN AND AROUND BURNER TUBES. THIS TYPE OF FIRE IS KNOWN AS "FLASH-BACK" AND CAN CAUSE SERIOUS DAMAGE TO YOUR GRILL AND CREATE AN UNSAFE OPERATING CONDITION FOR THE USER.

ALTHOUGH AN OBSTRUCTED BURNER TUBE IS NOT THE ONLY CAUSE OF "FLASH-BACK," IT IS THE MOST COMMON CAUSE.

TO REDUCE THE LIKELIHOOD OF "FLASH-BACK" YOU MUST CLEAN THE BURNER TUBES.

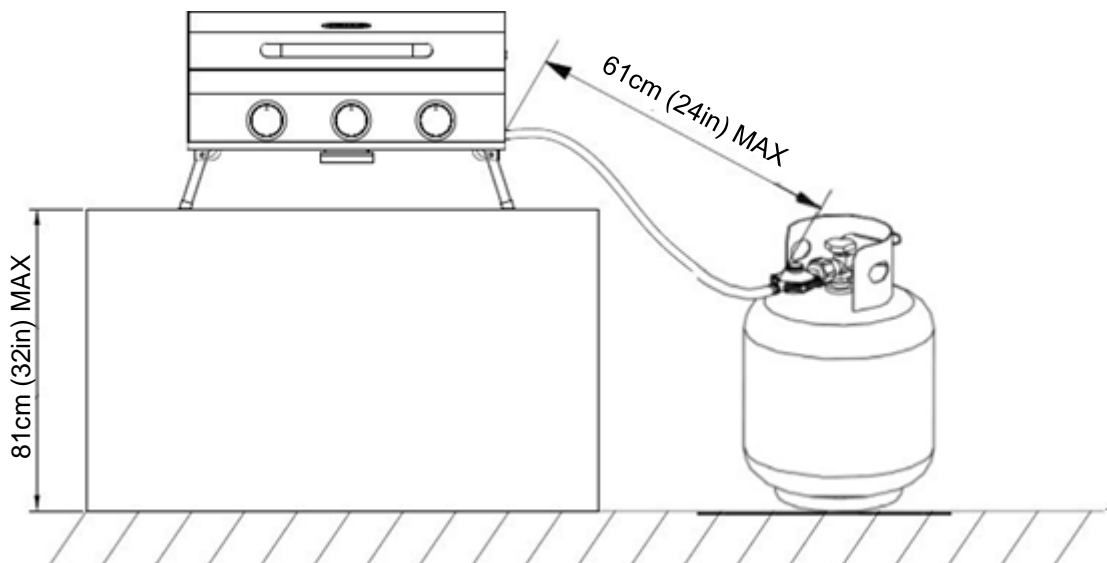
PROPER PLACEMENT AND CLEARANCE OF GRILL

- Never use your gas grill in a garage, porch, shed, breezeway or any other enclosed area. Your gas grill is to be used outdoors only.
- DO NOT install this unit into combustible enclosures.
- Minimum clearance from sides and back of unit to combustible construction, 61 cm (24 inches) from both sides and 61 cm (24 inches) from the back.
- DO NOT use this appliance under overhead combustible surfaces. This outdoor cooking gas appliance is not intended to be installed in or on recreational vehicles and/or boats.
- DO NOT obstruct the flow of ventilation air around the gas grill housing. Only use the regulator and the hose assembly supplied with your gas grill. Replacement regulators and hose assemblies must be those specified in this manual.
- The regulator and hose assembly must be inspected before each use of the grill. If there is excessive abrasion or wear or if the hose is cut, it must be replaced prior to the grill being put into operation. The replacement hose assembly shall be that specified by the manufacturer.
- This outdoor cooking gas appliance is equipped with a pressure regulator which complies with the standard for pressure regulating valves for LP Gas ANSI/ UL 144.
- DO NOT use briquettes of any kind in the grill.
- Never use the grill in extremely windy conditions. If located in a consistently windy area (oceanfront, mountaintop, etc.) a windbreak will be required. Always adhere to the specified clearance.
- Never use a dented or rusty propane tank.
- Keep any electrical cords and the fuel supply hose away from any heated surface.
- While lighting, keep your face and hands as far away from the grill as possible.
- Burner adjustment should only be performed after the burner has cooled.



⚠ WARNING

1. Always operate the grill on a tabletop, no higher than 81 cm (32 inches).
2. Place the propane tank on the ground immediately adjacent to the tabletop, no further than 61 cm (24 inches) from the grill.
3. Failure to follow these instructions could cause the propane tank to overheat and vent propane which could ignite causing serious personal injuries or property damage and/or a tripping hazard over the gas hose or propane tank, pulling the grill off the tabletop causing serious personal injuries or property damage.



TECHNICAL DESCRIPTION

DURO CORPORATION

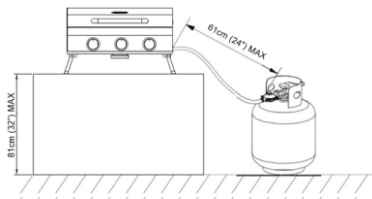
918 Canada CT, City of industry,
CA 91748

MODEL NO.: 880-0022B

TYPE OF GAS: LP

Made in P.R.C

INPUT: 3 burners for 25440KJ/H (in total)
Main Burner:
1burner : 8480KJ/H
1burner : 8480KJ/H
1burner : 8480KJ/H
Total BTU: 25440KJ/H



CERTIFIED UNDER NOM-010-SESH-2012 OUTDOOR COOKING SPECIALTY GAS APPLIANCE. FOR OUTDOOR USE ONLY. IF STORED INDOORS, DETACH AND LEAVE CYLINDER OUTDOORS.

Minimum clearance from sides and back of unit to combustible construction, 61 cm (24 in.) from sides and 61 cm (24 in.) from back. Do not use this appliance under overhead combustible surfaces.

Do not store a spare LP cylinder under or near a barbecue grill, or other heat sources. NEVER fill an LP cylinder beyond 80% full: a fire causing death or serious injury may occur. For use with a gas appliance pressure regulator. The regulator supplied must be used with this appliance. CAUTION: Use only the gas pressure regulator and hose supplied with this appliance. This regulator is set to a pressure of 11iw (2.74kPa). Replace only with regulator.

Model No.: 880-0022B

Turn off supply at cylinder when appliance is not in use. This appliance is not intended for commercial use.

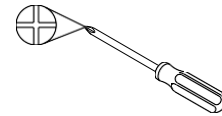
PREPARATION

Before beginning assembly, make sure all parts are present. Compare parts with package contents list and diagram on page 7. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble the product. Contact customer service for replacement parts.

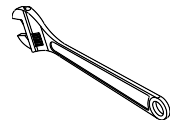
- Estimated Assembly Time: 10 minutes

- Tools Required for Assembly:

Phillips Screwdriver (not included) and wrench (not included)



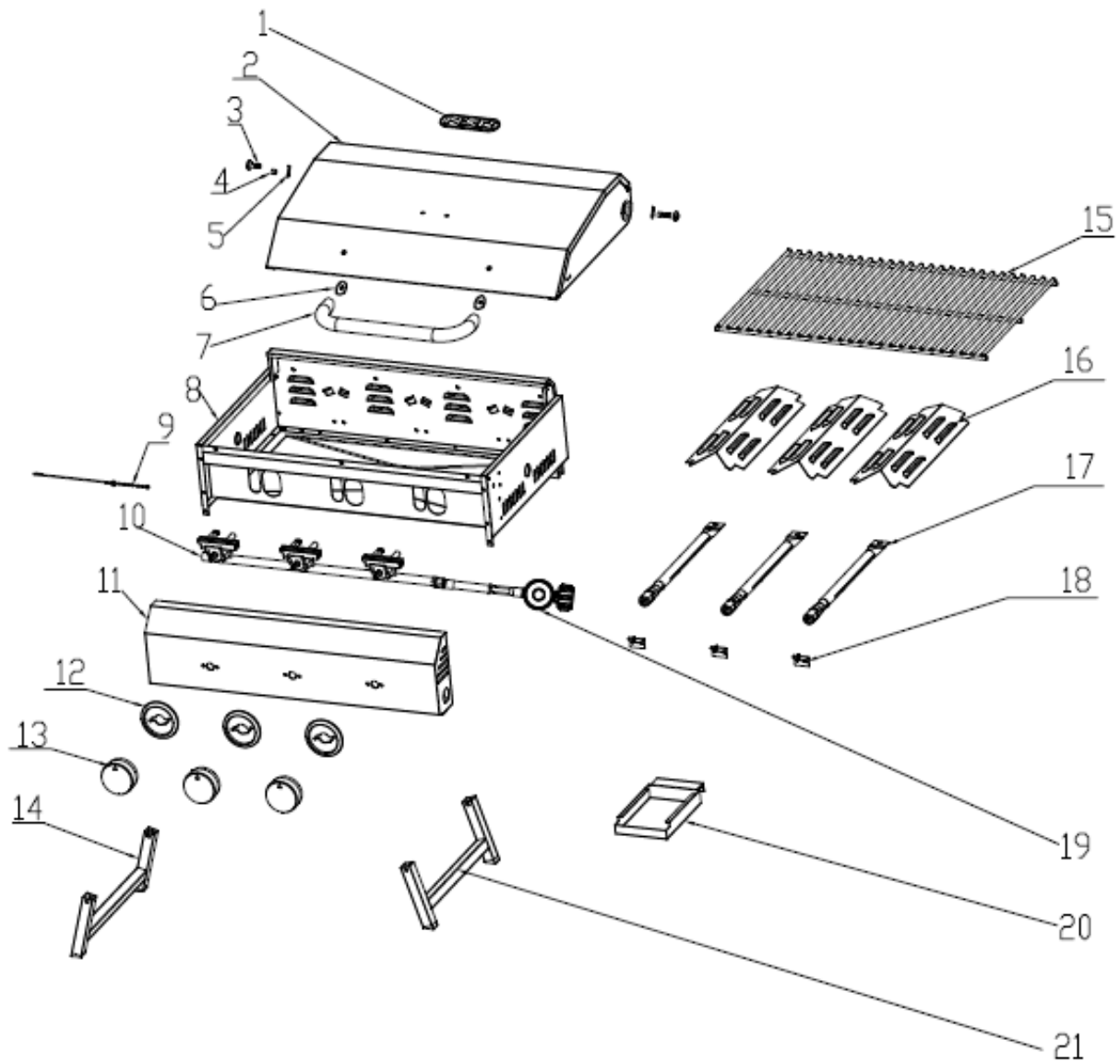
Phillips Screwdriver



Wrench

- Note: The right and left sides of the grill are designated as if you are facing the front of the grill.

PARTS LIST



No.	Part Description	QTY.	No.	Part Description	QTY.
01	Logo	1	12	Knob Bezel	3
02	Main Lid	1	13	Control Knob	3
03	Main Lid Hinge Bolt	2	14	Foot Stand Leg, Left	1
04	M6 Screw	2	15	Cooking Grid	1
05	"R" Pin	2	16	Flame Tamer	3
06	Lid handle Insulating Spacer	2	17	Main Burner	3
07	Lid Handle	1	18	Main Burner supporter	3
08	Main Firebox	1	19	Regulator and Hose	1
09	Lightning Rod	1	20	Grease Tray	1
10	Gas Valve	1	21	Foot Stand Leg, Right	1
11	Control Panel	1			

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Fig1: Open Left And Right Foot Stand Leg

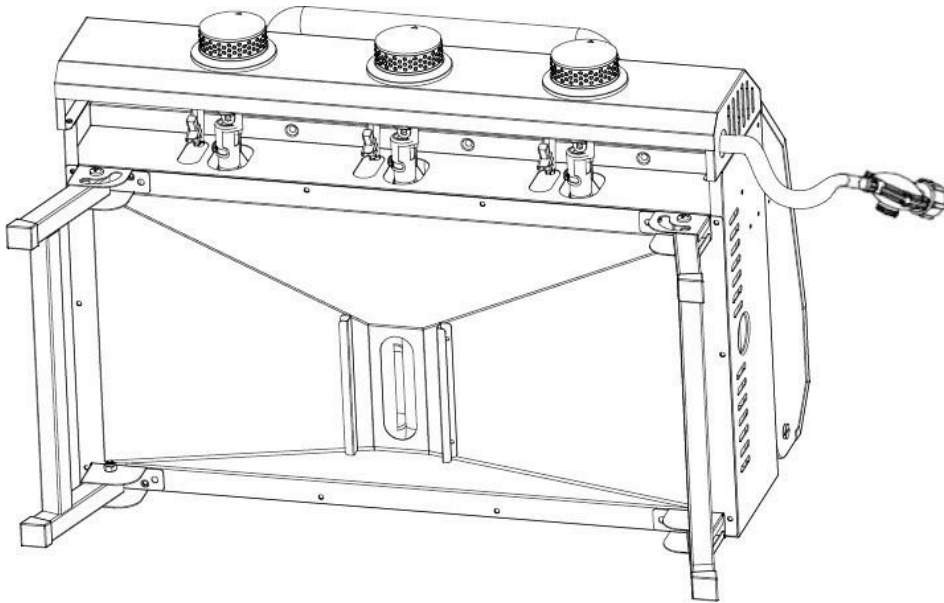


Fig2: Install the flame tamers on the burners as shown below:

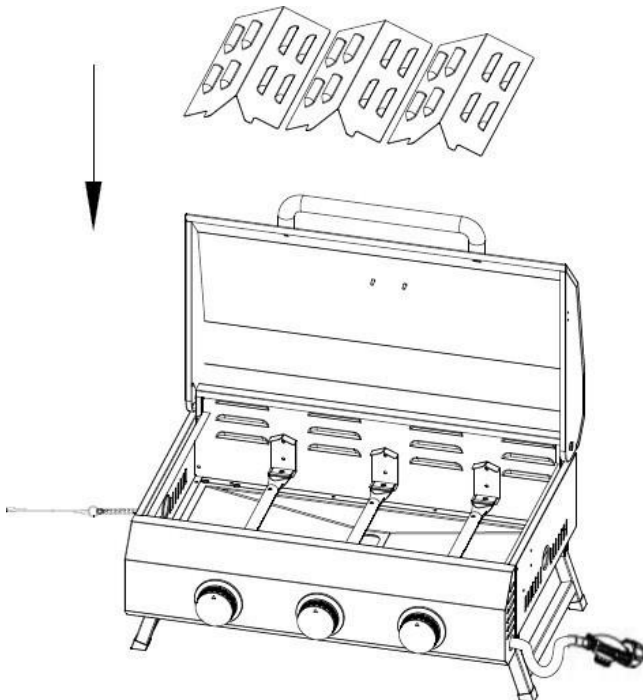


Fig3: Install the grid on the firebox as shown below:

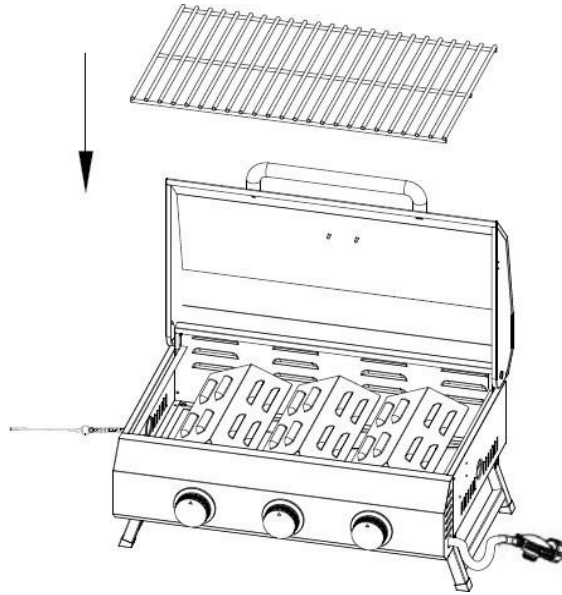
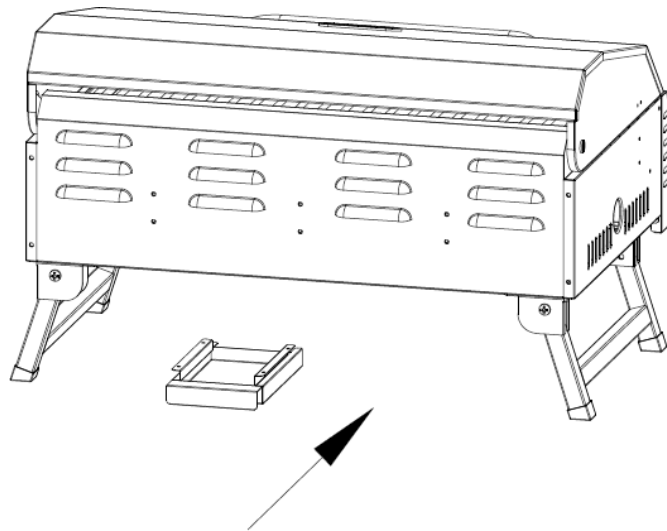
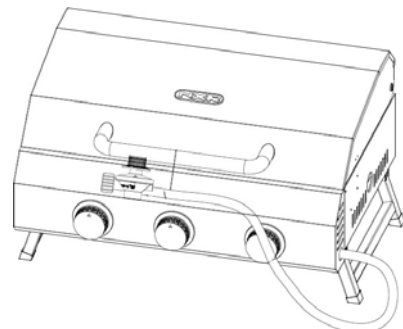


Fig4: Install the grease tray under the firebox as shown below:



Note: When not in use, please place the regulator on the grill handle. This will protect the regulator.

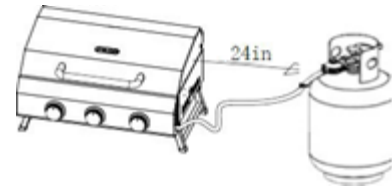
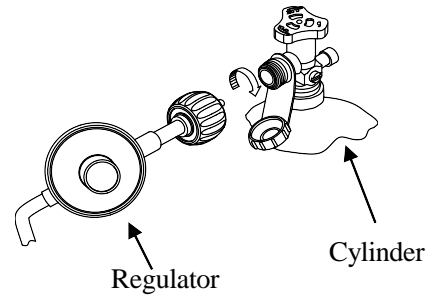


Tank Installation

If the outdoor cooking gas appliance is not in use, the gas must be turned off at the supply cylinders. Storage of an outdoor cooking gas appliance indoors is permissible only if the cylinder(s) is/are disconnected and removed from the outdoor cooking gas appliance.

Cylinder(s) must be stored outdoors and out of the reach of children. It must NOT be stored in a building, garage or any other enclosed area.

Cylinder(s) used must include a collar to protect the cylinder valve. The specific size and capacity of 9kg. (20lb). L.P. cylinder 46.35cm (18.25in) high, 31cm (12.25in) diameter cylinder(s) to be used only.



Note: Always keep the cylinder at 90° (upright) orientation to provide vapor withdraw.

Keep the fuel supply hose away from any heated surface(s).

INSTALLATION INSTRUCTIONS

GAS HOOK-UP

Only the pressure regulator and hose assembly suitable for the grill should be used. Any replacement pressure regulator and hose assembly must be specified by the grill manufacturer.

This grill is configured for propane. Do not use a natural gas supply. See page 12.

Main burner	2.3 kw (8000 BTU).
<hr/>	
Total: 3 main burners	6.9 kw (24000 BTU).

TESTING FOR LEAKS

GENERAL

Although all gas connections on the grill are leak tested at the factory prior to shipment, a complete gas tightness check must be performed at the installation site due to possible mishandling in shipment, or excessive pressure unknowingly being applied to the unit. Periodically check the whole system for leaks following the procedures listed below. If the smell of gas is detected at any time you should immediately check the entire system for leaks.

BEFORE TESTING

Make sure that all packing material is removed from the grill including the burner tie-down straps. **DO NOT SMOKE WHILE TESTING FOR LEAKS. NEVER PERFORM LEAK TEST WITH AN OPEN FLAME.**

Make a soap solution of one part liquid detergent and one part water. You will need a spray bottle, brush, or rag to apply the solution to the fittings. For the initial leak test, make sure the L.P. cylinder is full.

TO TEST

1. Make sure the control valves are in the "OFF" position, and turn on the gas supply.
2. Check all connections from the LP gas regulator and supply valve up to and including the connection to the manifold pipe assembly (the pipe that goes to the burners). Soap bubbles will appear where a leak is present.
3. If a leak is present, immediately turn off the gas supply and tighten the leaky fittings.
4. Turn the gas back on and recheck.
5. Should the gas continue to leak from any of the fittings, turn off the gas supply and contact customer service at 1-888-909-8818, 9 a.m.-5 p.m., PST, Monday-Friday. English, French, and Spanish representatives are available.

Only those parts included by the manufacturer should be used on the grill.

Substitution will void the warranty. Do not use the grill until all connections have been checked and do not leak.

GAS FLOW CHECK

Each grill burner is tested and adjusted at the factory prior to shipment; however, variations in the local gas supply may make it necessary to adjust the burners. The flames of the burners should be visually checked.

Flames should be blue and stable with no yellow tips, excessive noise or lifting. If any of these conditions exist, check to see if the air shutter or burner ports are blocked by dirt, debris, spider webs, etc.

If you have any questions regarding flame stability, please call customer service at 1-888-909-8818, 9 a.m.-5p.m., PST, Monday-Friday. English, French, and Spanish representatives are available.

ALWAYS CHECK FOR LEAKS AFTER EVERY L.P. TANK CHANGE

Check all gas supply fittings for leaks before each use. It is handy to keep a spray bottle of soapy water near the shut-off valve of the gas supply line. Spray all the fittings. Bubbles indicate leaks.



Warning: This grill is configured for propane. Do not use a natural gas supply. NOM requires the conversion must be performed by a qualified installer or gas supplier in accordance with the manufacturer's instructions and all codes and requirements of the authority having jurisdiction. Failure to follow ALL instructions could result in serious injury or property damage. The qualified agency performing this work assumes ALL responsibility and liability for this conversion.

STATEMENT

1. The LP gas supply cylinder(s) to be used must be:

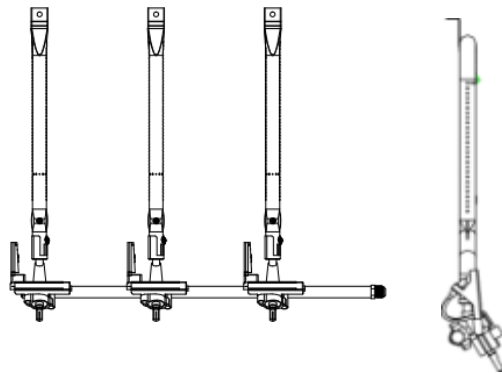
- a) Constructed and marked in accordance with the Specifications for LP-Gas Cylinders of the U.S. Department of Transportation (D.O.T) or the National standard of Canada, CAN/CSA-B339, Cylinders, Spheres and Tubes for Transportation of Dangerous Goods; and Commission, as applicable;
- b) Provided with a listed overfilling prevention device.
- c) Provided with a cylinder connection device compatible with the connection for outdoor cooking appliances.

2. The installation must conform with local codes or, in the absence of local codes, with either the National Fuel Gas Code, ANSI Z223.1/NFPA 54, Storage and Handling of Liquefied Petroleum Gases ANSI/NFPA 58; Natural Gas and Propane Installation Code, CSA B149.1, or Propane Storage and Handling Code, B149.2, or the standard for Recreational Vehicles.

3. This outdoor cooking gas appliance is not intended to be installed in or on boats.

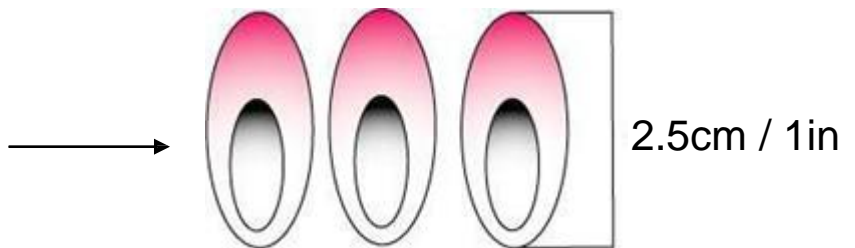
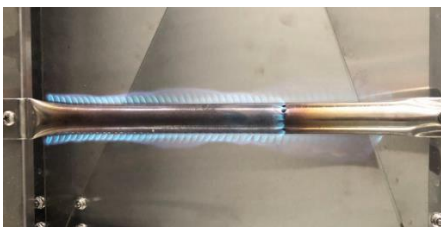
4. Checking orifices alignment with burners

- a) Orifices on the valve may shift during assembly and movement. Check the orifices alignment with the burners according to the following illustrations before lighting.



5. Maintenance instructions:

- a) Keep outdoor cooking gas appliance area clear and free from combustible materials, gasoline and other flammable vapors and liquids.
- b) DO NOT obstruct the flow of combustion and ventilation air.
- c) Keep the ventilation opening(s) of the cylinder enclosure free and clear from debris.
- d) Visually check the burner flames prior to each use, the flames should look like this picture. If they do not, refer to the burner maintenance part of this manual..
- e) Check and clean the burner tubes for insects and insect nests. A clogged tube can lead to a fire beneath the grill.



LIGHTING INSTRUCTIONS

Before Lighting

Inspect the gas supply hose prior to turning on the gas. If there is evidence of cuts, wear, or abrasion, it must be replaced prior to use.

Connect the regulator onto the cylinder, and leak check the hose and regulator connections before operating the grill.

Only the pressure regulator and hose assembly supplied with the unit should be used. Never substitute regulators. If a replacement is necessary, contact customer service for proper replacement.

WARNING

Do not use the grill if the odor of gas is present.

TO LIGHT THE MAIN BURNERS

1. OPEN LID AND MAKE SURE ALL KNOBS ARE IN THE OFF POSITION.
2. TURN ON THE CYLINDER VALVE. PUSH AND TURN BURNER KNOB SLOWLY TO "MAX" THEN RELEASE THE KNOB.
3. IF IGNITION DOES NOT OCCUR IN 5 SECONDS, TURN THE BURNER CONTROL(S) OFF, WAIT 5 MINUTES, AND REPEAT THE LIGHT PROCEDURE.

TO LIGHT THE GRILL WITH MATCH

If a burner will not light after several attempts using the control knobs, the burners may be lit with a match.

WARNING

When lighting, keep your face and hands as far away from the grill as possible.

CAUTION

When using a match to light the grill make sure to use the attached lighting rod.

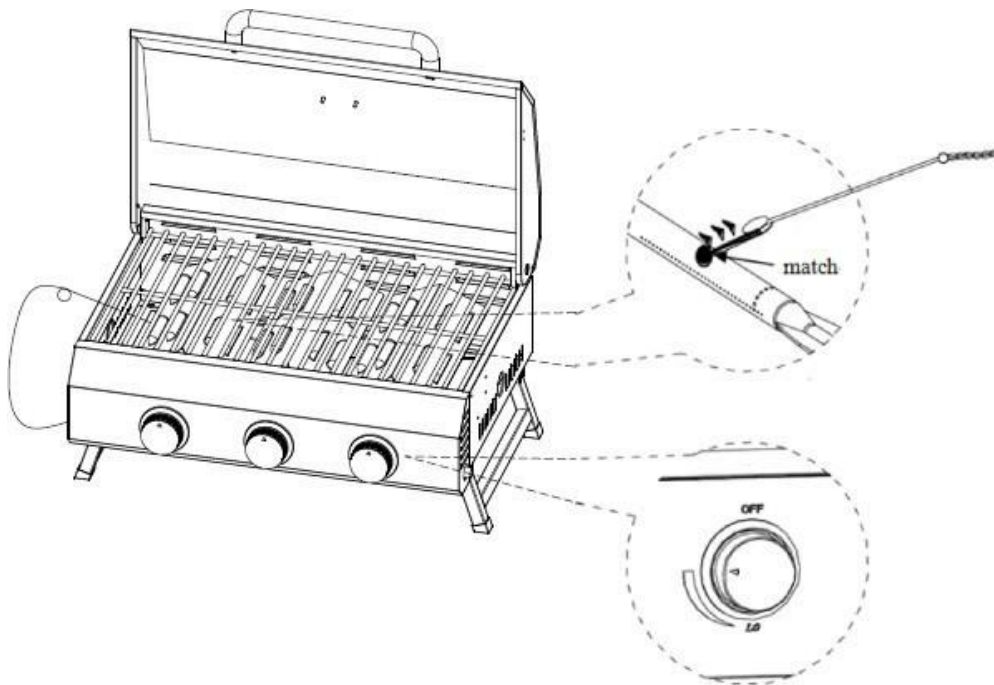
WARNING

Before lighting, please check the hose connection with proper procedure. If leaking, turn the gas off.

CAUTION

Remove the warming rack when using a match to light the grill.

1. If you have already attempted to light the main burner with the igniter, allow 5 minutes for any accumulated gas to dissipate.
2. Insert a match into the lighting rod.
Ignite the match and insert through the cooking grids to the burner.
3. If the burner does not light within seconds turn the knob to the "OFF" position, wait 5 minutes and try again.



! WARNING
Do not store a spare LP-Gas cylinder under or near the appliance.

! WARNING
Never fill the cylinder beyond 80 percent full.

! WARNING
If the information in above warning is not followed exactly, a fire causing death or serious injury may occur.

LIMITED WARRANTY

DURO warrants to the original consumer-purchaser only that this product (*Model #880-0022B*) shall be free from defects in workmanship and materials after correct assembly and under normal and reasonable home use for the periods indicated below beginning on the date of purchase. The manufacturer reserves the right to require photographic evidence of damage, or that defective parts to be returned, postage and or freight Prepaid by the consumer, for review and examination.

Stainless steel tube burners: 3 year warranty.

Other burners (Searing & rotisserie): 3 year warranty.

Flame tamers: 3 year LIMITED warranty; does not cover dropping, chipping, scratching, or surface damage.

Cooking grids: 3 Year LIMITED warranty; does not cover dropping, chipping, scratching, or surface damage.

Stainless steel parts: 2 Year LIMITED warranty against perforation; does not cover cosmetic issues like surface corrosion, scratches and rust.

All other parts: 2 Year LIMITED warranty (Includes, but not limited to, valves, frame, housing, control panel, igniter, regulator, hoses); does not cover chipping, scratching, cracking surface corrosion, scratches or rust.

Upon consumer supplying proof of purchase as provided herein, Manufacturer will repair or replace the parts which are proven defective during the applicable warranty period. Parts required to complete such repair or replacement shall be free of charge to you except for shipping costs, as long as the purchaser is within the warranty period from the original date of purchase. The original consumer-purchaser will be responsible for all shipping charges of parts replaced under the terms of this limited warranty.

Manufacturer requires reasonable proof of your date of purchase. Therefore, you should retain your sales receipt and/or invoice. If the unit was received as a gift, please ask the gift-giver to send in the receipt on your behalf, to the below address. Defective or missing parts subject to this limited warranty will not be replaced without registration or proof of purchase. This limited warranty applies to the functionality of the product ONLY and does not cover cosmetic issues such as scratches, dents, corrosion or discoloration by heat, abrasive and chemical cleaners or any tools used in the assembly or installation of the appliance, surface rust, or the discoloration of stainless steel surfaces. Surface rust, corrosion, or powder paint chipping on metal parts that does not affect the structural integrity of the product is not considered a defect in workmanship or material and is not covered by this warranty. This limited warranty will not reimburse you for the cost of any inconvenience, food, personal injury or property damage. If an original replacement part is not available, a comparable replacement part will be sent. You will be responsible for all shipping charges of parts replaced under the terms of this limited warranty.

ITEMS MANUFACTURER WILL NOT PAY FOR:

- Service calls to your home.
- Repairs when your product is used for other than normal, single-family household or residential use.
- Damage resulting from accident, alteration, misuse, lack of maintenance/cleaning, abuse, fire, flood, acts of God, improper installation, and installation not in accordance with electrical or plumbing codes or use of products not approved by the manufacturer.
- Any food loss due to product failures.
- Pickup and delivery of your product.
- Postage fees or photo processing fees for photos sent in as documentation.
- Repairs to parts or systems resulting from unauthorized modifications made to the product.
- The removal and/or re-installation of your product.
- Shipping cost, standard or expedited, for warranty/non warranty and replacement parts.

DISCLAIMER OF IMPLIED WARRANTIES; LIMITATION OF REMEDIES

Repair or replacement of defective parts is your exclusive remedy under the terms of this limited warranty.

Manufacturer will not be responsible for any consequential or incidental damages arising from the breach of either this limited warranty or any applicable implied warranty, or for failure or damage resulting from acts of God, improper care and maintenance, grease fire, accident, alteration, replacement of parts by anyone other than Manufacturer, misuse, transportation, commercial use, abuse, hostile environments (inclement weather, acts of nature, animal tampering), improper installation or installation not in accordance with local codes or printed manufacturer instructions.

THIS LIMITED WARRANTY IS THE SOLE EXPRESS WARRANTY GIVEN BY THE MANUFACTURER. NO PRODUCT PERFORMANCE SPECIFICATION OR DESCRIPTION WHEREVER APPEARING IS WARRANTED BY MANUFACTURER EXCEPT TO THE EXTENT SET FORTH IN THIS LIMITED WARRANTY. ANY IMPLIED WARRANTY PROTECTION ARISING UNDER THE LAWS OF ANY STATE, INCLUDING IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE OR USE, IS HEREBY LIMITED IN DURATION TO THE DURATION OF THIS LIMITED WARRANTY.

Neither dealers nor the retail establishment selling this product has any authority to make any additional warranties or to promise remedies in addition to or inconsistent with those stated above. Manufacturer's maximum liability, in any event, shall not exceed the documented purchase price of the product paid by the original consumer. This warranty only applies to units purchased from an authorized retailer and or re-seller.

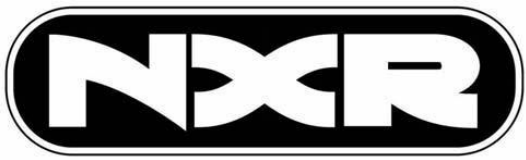
NOTE: Some states do not allow an exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so some of the above limitations or exclusions may not apply to you; this limited warranty gives you specific legal rights as set for herein. You may also have other rights which

vary from state to state.

If you wish to obtain performance of any obligation under this limited warranty, you should write to:

DURO CORPORATION
918 Canada Ct,
City of Industry, CA 91748 USA

All consumer returns, parts orders, general questions, and troubleshooting assistance can be acquired by calling call our customer service department at 1-888-909-8818, 9 a.m.-5 p.m., PST, Monday-Friday (English/French/Spanish). Send email to: nxracs@duro-global.com

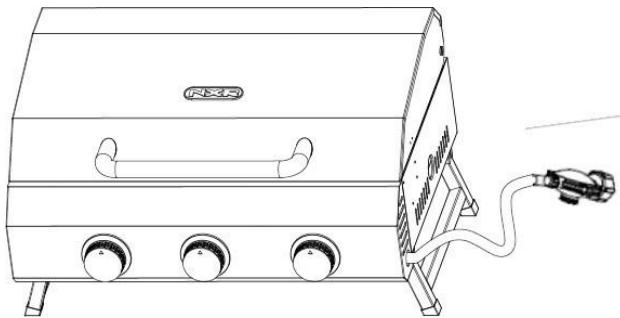


ITM./ART. 464989
Modèle: 880-0022B

GRIL DE TABLE AU GAZ À 3 BRÛLEURS EN ACIER INOXYDABLE

installation, entretien et soins du gril au gaz

IMPORTANT, À CONSERVER POUR DE FUTURS BESOINS DE RÉFÉRENCE : À LIRE SOIGNEUSEMENT



**UK
CA**

ATTENTION :

À USAGE EXTÉRIEUR SEULEMENT

Lisez et suivez tous les avertissements et instructions avant d'assembler et d'utiliser l'appareil. Suivez tous les avertissements et instructions lors de l'utilisation de l'appareil.

Conservez ce manuel pour référence future.

À usage extérieur uniquement.

Ce manuel d'instruction contient d'importantes informations nécessaires pour un montage correct et une utilisation sécuritaire de l'appareil.

Ne pas laisser l'appareil sans surveillance. Garder les jeunes enfants et les animaux domestiques éloignés.

Ne pas bouger l'appareil quand il est utilisé.

Ne pas installer sur ou dans un bateau et ne pas l'utiliser comme moyen de chauffage. Fermer la valve de la bonbonne de gaz après utilisation.



DANGER

Si vous sentez une odeur de gaz :

1. Fermez l'arrivée de gaz de l'appareil.
2. Éteignez toute flamme.
3. Ouvrez le couvercle.
4. Si l'odeur persiste, éloignez-vous de l'appareil et appelez immédiatement votre fournisseur de gaz ou les pompiers.

Ne pas suivre ces instructions pourrait entraîner un incendie ou une explosion qui pourrait causer des dommages, des blessures, voire un décès.



AVERTISSEMENT


1. Ne pas entreposer ni utiliser d'essence ou tout autre liquide ou vapeur inflammable aux alentours.
2. Aucune bonbonne de propane non connectée pour utilisation ne devrait être entreposée aux alentours de cet appareil ou de tout autre.
3. Ne jamais faire fonctionner cet appareil sans surveillance.


Cet appareil n'est pas conçu pour un usage commercial.

TABLE DES MATIÈRES

Soin et entretien	21
Liste des pièces.....	25
Notice de montage.....	26
Instructions d'allumage.....	31
Garantie	33

Proposition 65, Californie

 **AVERTISSEMENT:** Ce produit peut vous exposer à des agents chimiques, y compris monoxyde de carbone, identifiés par l'État de Californie comme pouvant causer des malformations congénitales ou autres effets nocifs sur la reproduction. Pour de plus d'informations allez à www.P65Warnings.ca.gov.

 **AVERTISSEMENT :** Ce produit peut vous exposer à Le monoxyde de carbone, qui est connue de l'État de Californie pour causer le cancer et des malformations congénitales ou d'autres atteinte à la reproduction. Pour de plus d'informations allez à : www.P65Warnings.ca.gov.



Des questions, des problèmes, des pièces manquantes? Avant d'aller chez votre détaillant, appelez notre service à la clientèle au 1-888-909-8818, de 9 h à 17 h, heure du Pacifique, du lundi au vendredi. Des représentants parlant anglais, français et espagnol sont à votre disposition. Envoyez un courriel [au : nxrcs@duro-global.com](mailto:nxrcs@duro-global.com)

SOIN ET ENTRETIEN

Précautions

QUAND CET APPAREIL EST EN MARCHÉ, NE PAS TOUCHER LE BAC DU GRIL, LA GRILLE DU BRÛLEUR OU LES ENVIRONS IMMÉDIATS QUI DEVIENNENT EXTRÊMEMENT CHAUDS PENDANT L'UTILISATION ET PEUVENT PROVOQUER DES BRÛLURES.

ÉVITER DE PERMETTRE À L'EXCÈS DE GRAISSE DE S'ENTASSER DANS LE BAC À GRAISSE AU FOND DU FOYER DU GRIL. NETTOYER CE BAC À GRAISSE FRÉQUEMMENT.

POUR UN ALLUMAGE CORRECT DU BRÛLEUR ET DE BONNES PERFORMANCES, GARDER LES PORTS DU BRÛLEUR PROPRES. IL CONVIENT DE LES NETTOYER PÉRIODIQUEMENT POUR UNE PERFORMANCE MAXIMALE.

NETTOYER LE GRIL AVEC PRÉCAUTION. ÉTEINDRE TOUS LES BOUTONS ET S'ASSURER QUE LE GRIL EST FROID AVANT DE NETTOYER. EN UTILISANT UN AÉROSOL POUR NETTOYER LE BRÛLEUR, S'ASSURER ABSOLUMENT QUE L'ÉQUIPEMENT EST FROID, CAR LA PRÉSENCE DE CHALEUR AVEC UN AÉROSOL POURRAIT CAUSER DE LA CORROSION OU METTRE LE FEU À L'ÉQUIPEMENT.

NE PAS UTILISER LE GRIL POUR CUIRE DES ALIMENTS EXTRÊMEMENT GRAS CELA POURRAIT CAUSER UN EMBRASEMENT. NE PAS FAIRE FONCTIONNER LE GRIL AVEC UN COMBUSTIBLE SANS PROTECTION, N'UTILISER QUE DANS DES ZONES BIEN AÉRÉES. NE PAS UTILISER DANS DES BÂTIMENTS, DES GARAGES, DES ABRIS, DES PASSAGES COUVERTS OU TOUT AUTRE ENDROIT FERMÉ. CETTE UNITÉ EST À USAGE EXTÉRIEUR UNIQUEMENT.

ATTENTION AUX RETOURS DE FLAMMES

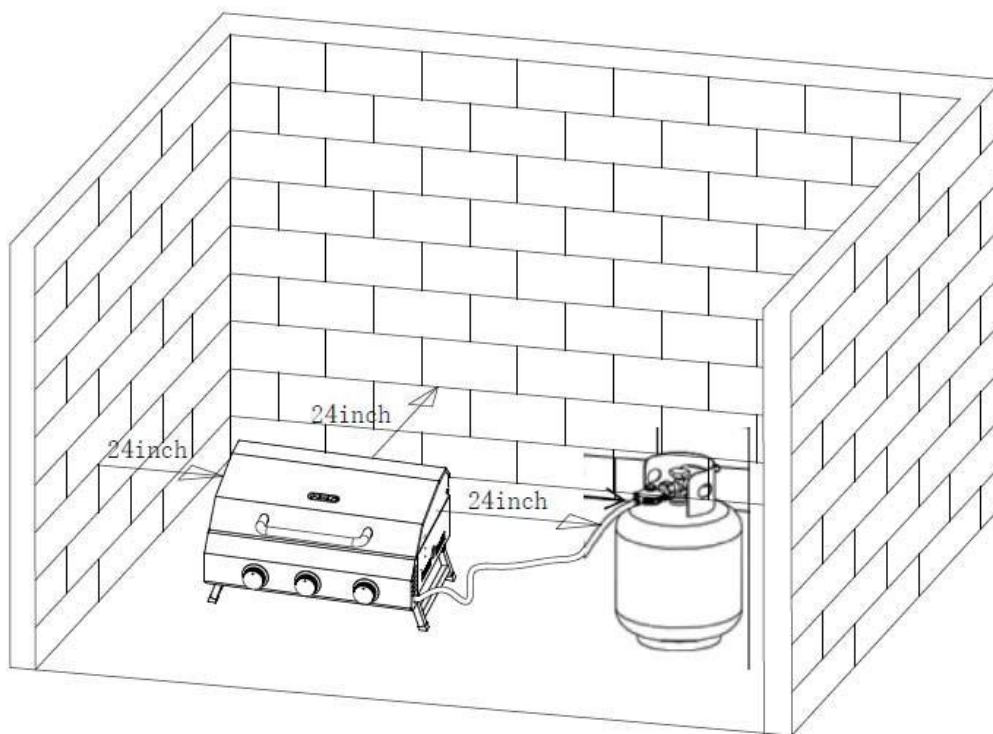
ATTENTION : LES ARAIGNÉES ET LES PETITS INSECTES FONT PARFOIS DES NIDS OU DES TOILES DANS LE BRÛLEUR PENDANT LE TRANSPORT ET DANS L'ENTREPÔT. CES TOILES PEUVENT CAUSER DES OBSTRUCTIONS QUI PROVOQUENT DES INCENDIES DANS ET AUTOUR DES TUYAUX DU BRÛLEUR. CE TYPE DE FEU EST CONNU SOUS LE NOM DE RETOUR DE FLAMMES ET PEUT CAUSER DE SÉRIEUX DÉGATS AU GRIL ET CRÉER DES CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT DANGEREUSES POUR L'UTILISATEUR.

BIEN QUE L'OBSTRUCTION DU TUYAU DE BRÛLEUR NE SOIT PAS LA SEULE CAUSE DE RETOUR DE FLAMMES, C'EST NÉANMOIS LA CAUSE LA PLUS COURANTE.

POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE RETOUR DE FLAMMES, IL CONVIENT DE NETTOYER LES TUYAUX DU BRÛLEUR.

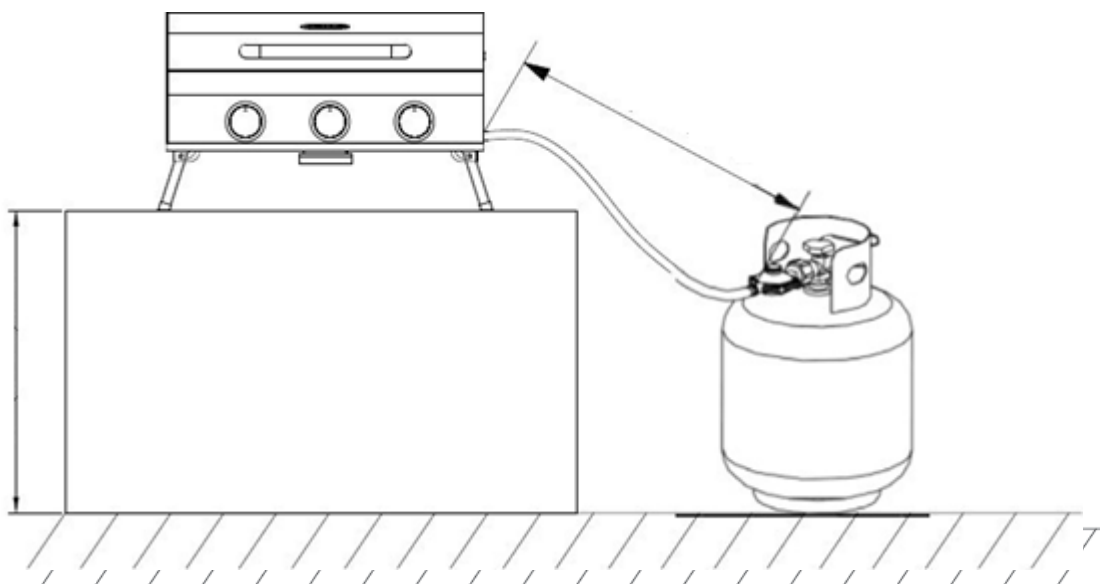
PLACEMENT CORRECT ET NETTOYAGE DU GRIL

- Ne jamais utiliser le gril au gaz dans un garage, sous un porche, dans un abri ou un passage couvert. Le gril au gaz est conçu pour un usage extérieur uniquement.
- NE PAS installer l'unité dans des lieux fermés inflammables.
- Le dégagement minimal latéral et arrière de l'unité est de 61 cm (24 po) des deux côtés et de 61 cm (24 po) pour l'arrière.
- NE PAS utiliser cet appareil sous des surfaces combustibles. L'appareil au gaz extérieur n'est pas conçu pour être installé dans ou sur des véhicules de plaisance ou des bateaux.
- NE PAS obstruer le flot de ventilation autour du gril au gaz. N'utiliser que le régulateur et les tuyaux fournis avec le gril au gaz. Les régulateurs et des tuyaux de remplacement doivent être conformes aux spécifications de ce manuel.
- Le régulateur et l'ensemble de tuyaux doivent être inspectés avant chaque utilisation du gril. S'il est constaté une abrasion ou une usure excessive ou si le tuyau est coupé, il faut remplacer avant de remettre le gril en fonction. L'ensemble de remplacement de tuyaux doit être conforme aux spécifications du fabricant.
- Cet appareil de cuisson extérieure est équipé de régulateur de pression qui est conforme à la norme de pression de valves régulatrices pour le LP Gas ANSI/UL 144.
- NE PAS utiliser de briquettes dans le gril.
- Ne jamais utiliser le gril sous des conditions météo extrêmes. S'il est installé dans une zone très venteuse (front de mer, en haut d'une montagne etc.), un coupe-vent sera nécessaire. Toujours se conformer aux dégagements mentionnés plus haut. Ne jamais utiliser un réservoir de propane rouillé ou cabossé.
- Garder les fils électriques et le tuyau d'arrivée d'essence éloignés de toute surface chaude.
- En allumant, garder le visage et les mains aussi loin que possible du gril.
- Les ajustements du brûleur ne doivent être faits qu'une fois le brûleur refroidi.



⚠ AVERTISSEMENT

1. Toujours faire fonctionner le gril sur le dessus d'une table, pas plus haut que 81 cm (32 po).
2. Placer le réservoir de propane sur le sol à immédiate proximité du dessus de table, pas plus loin que 61 cm (24 po) du gril.
3. Ne pas suivre ces instructions pourrait faire que le réservoir de propane surchauffe et dégage du propane qui pourrait s'enflammer, causant de graves blessures ou des dommages et/ou le danger de trébucher sur le tuyau de gaz ou le réservoir de propane, faisant tomber le gril de la table avec le risque de graves blessures ou de dommages.



DESCRIPTION TECHNIQUE

DURO CORPORATION

918 Canada CT, City of Industry,

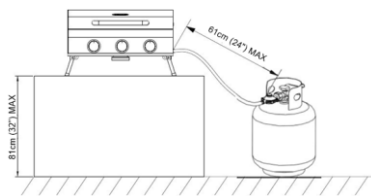
CA91748

MODÈLE NO.: 880-0022B

TYPE DE GAZ: propane

Fabriqué en P.R.C

CAPACITÉ : 3 brûleurs pour 24 000 BTU/h
Brûleur principal : 1 brûleur:8.000 BTU/h
1 brûleur:8.000 BTU/h
1 brûleur:8.000 BTU/h
Brûleur pour : 24.000BTU/h



CONFORME AUX NORMES ANS Z21.89CSA1.18-2017 APPAREILS DE CUISSON EXTÉRIEUR. POUR UTILISATION EXTÉRIEURE SEULEMENT. SI L'APPAREIL EST ENTREPOSÉ À L'INTÉRIEUR ENLEVEZ LES BOUTEILLES ET LAISSEZ-LES À L'EXTÉRIEUR. Dégagement minimal entre les parois latérales et l'arrière de l'appareil et la construction combustible : (24 po 61 cm) à partir des parois latérales et 61 cm (24 po) à partir de l'arrière. N'UTILISEZ PAS cet appareil près de surfaces combustibles. Ne jamais remplir une bouteille de GPL à plus de 80 % de sa capacité: un incendie causant la mort ou des blessures graves peut se produire.

Utiliser avec un régulateur de pression pour appareil au gaz. Le régulateur fourni doit être utilisé avec cet appareil. MISE EN GARDE: Utilisez uniquement le régulateur de pression de gaz et le tuyau, fournis avec cet appareil. Ce régulateur est réglé pour une pression de sortie de . 11 iwc. Remplacez-la uniquement avec régulateur.

Modèle NO.: 880-0022B

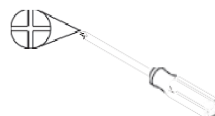
Couper l'alimentation en gaz PL à la bouteille si l'appareil n'est pas utilisé.

PRÉPARATION

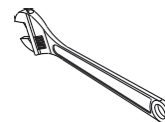
Avant de commencer le montage, vérifier que toutes les pièces sont bien là. Comparer les pièces avec le contenu du paquet, la liste et le diagramme de la page 7. Si des pièces manquent ou sont endommagées, ne pas tenter de monter le produit.

Contactez le service à la clientèle pour les pièces de rechange.

- Temps de montage estimé : 10 minutes
- Outils requis :
Tournevis Phillips (non inclus) et clé (non incluse)



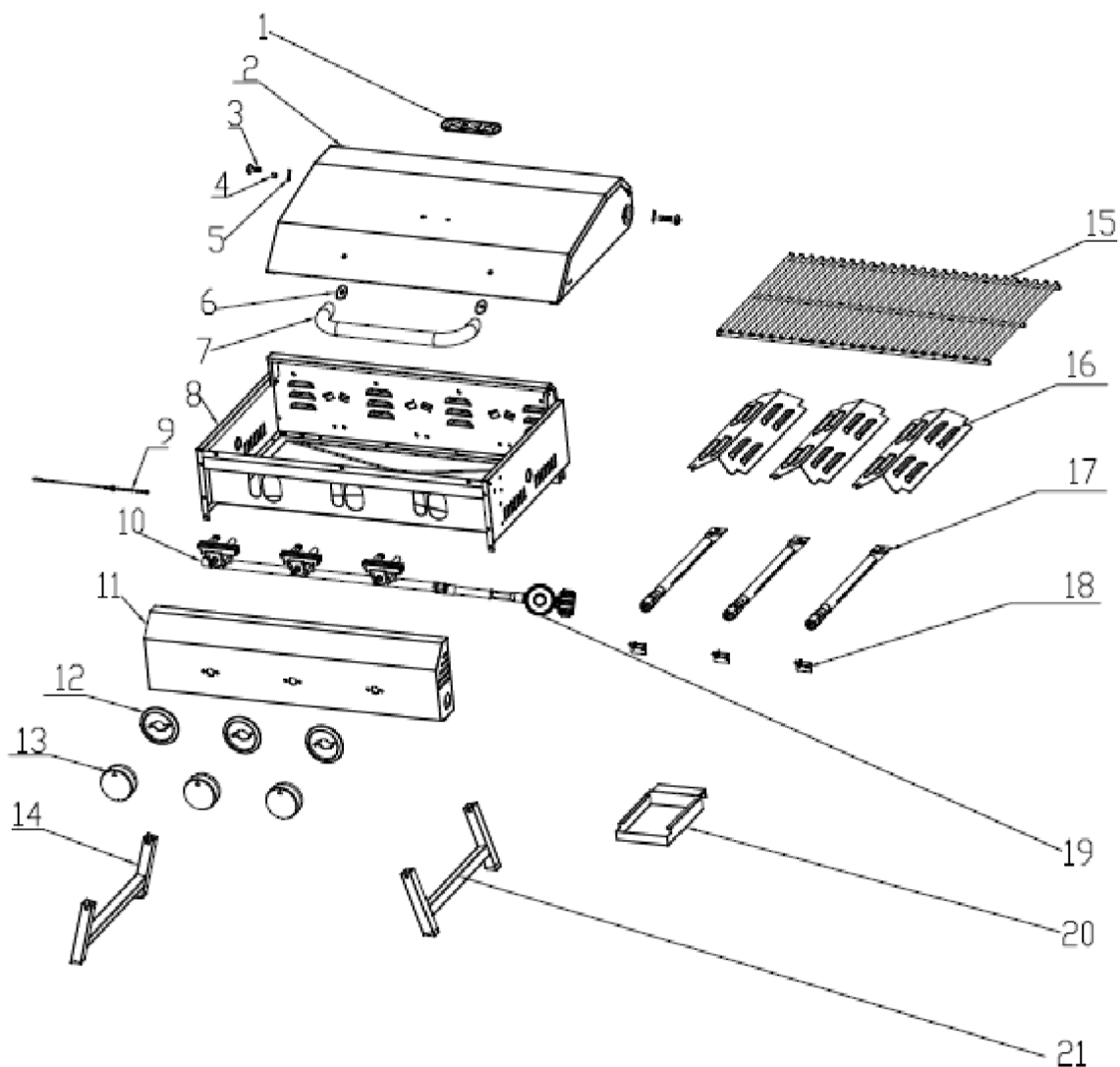
Tournevis Phillips



Clé

- Note : les côtés gauche et droit du grill sont indiqués comme si vous faisiez face à l'avant du grill.

LISTE DES PIÈCES



N°	Description de la pièce	QTÉ	N°	Description de la pièce	QTÉ
01	Logo	1	12	Monture de bouton	3
02	Couvercle principal	1	13	Bouton de contrôle	3
03	Boulon de charnière du couvercle principal	2	14	Support à pied, gauche	1
04	Capuchon de l'écrou de couvercle	2	15	Gril de cuisson	1
05	Cheville "R" du	2	16	Protège-flammes	3
06	Espaceur isolant de la poignée du couvercle	2	17	Brûleur principal	3
07	Poignée de couvercle	1	18	Brûleur principal supporter	3
08	Foyer principal	1	19	Régulateur et tuyau	1
09	Barre d'allumage	1	20	Bac à graisse	1
10	Valve du gaz Connecteur	1	21	Support à pied, droit	1
11	Panneau de contrôle	1			

NOTICE DE MONTAGE

Fig.1 Pied gauche et droit ouvert

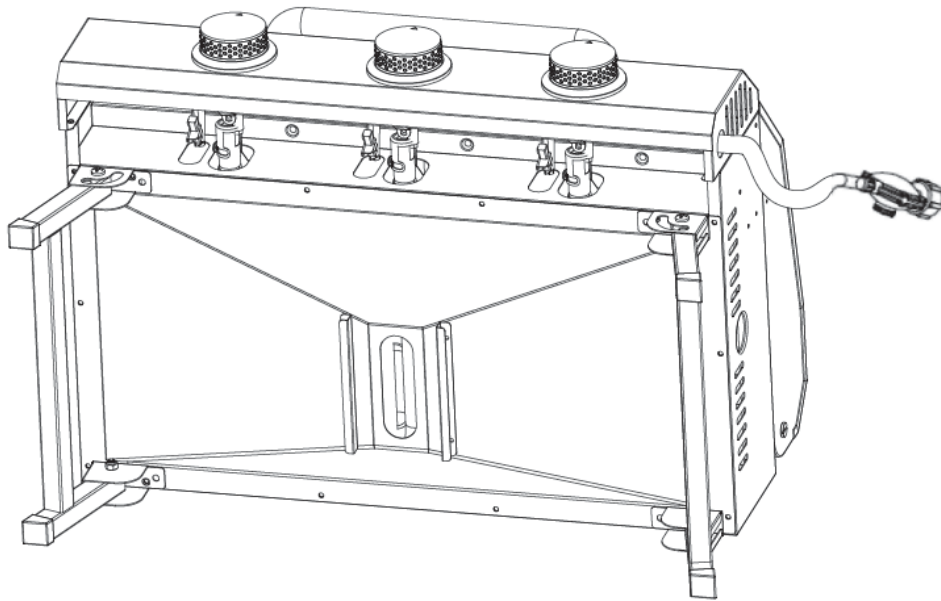


Fig.2: Installer le protège-flammes sur les brûleurs

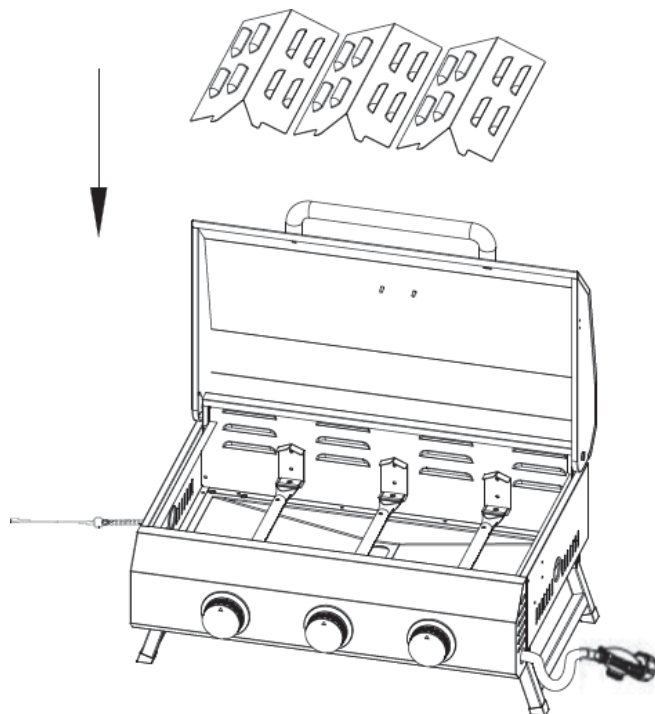


Fig. 3 : installer le gril sur le foyer comme montré ci-dessous.

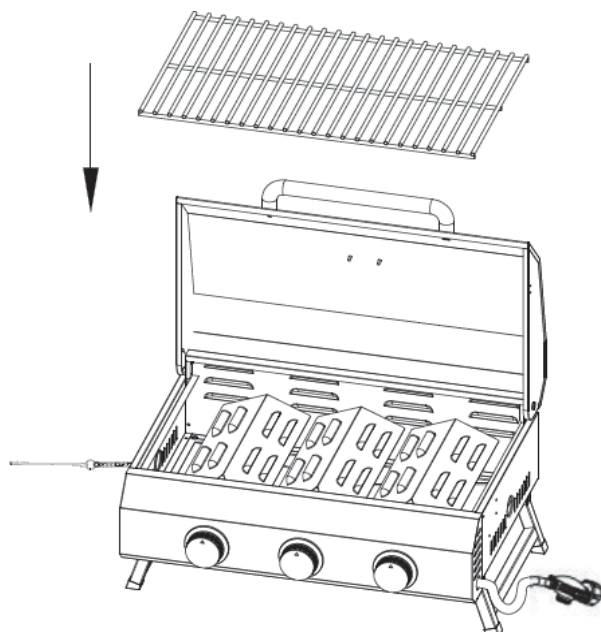
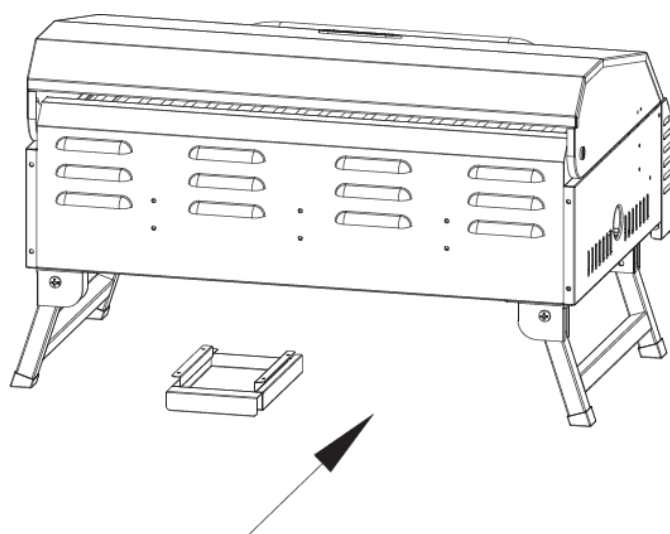
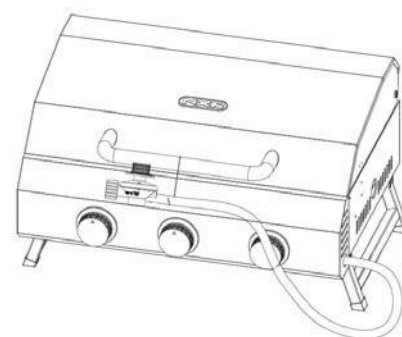


Fig. 4 : installer le bac à graisse sous le foyer comme montré ci-dessous.



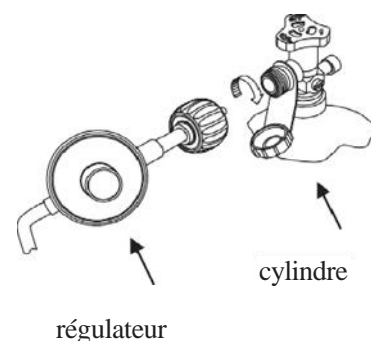
Note: quand il n'est pas utilisé, garder le régulateur sur la poignée du gril, cela le protégera.



Installation du réservoir

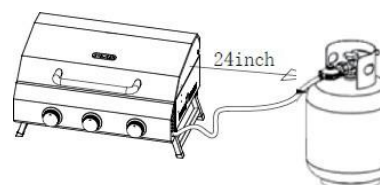
Si l'appareil à gaz extérieur n'est pas utilisé, le gaz doit être fermé sur la bonbonne.

L'entreposage d'un tel appareil n'est permis à l'intérieur que si la bonbonne est débranchée et enlevée de l'appareil de cuisson extérieur.



Les bonbonnes doivent être entreposées à l'extérieur et hors de portée des enfants. Elles ne doivent PAS être gardées dans un bâtiment, un garage ou tout autre lieu fermé.

Les bonbonnes utilisées doivent avoir un collier de protection pour la valve. Seules les mesures ci-dessous doivent être utilisées : 9 kg (20 lb). Bonbonne L.P. 46.35 cm (18,25 po) hauteur, 31 cm (12,25 po) de diamètre.



Note: toujours garder la bonbonne à 90° (droite) pour fournir une échappatoire aux vapeurs. Garder le tuyau d'alimentation de gaz loin de toute surface chaude.

NOTICE D'INSTALLATION

CONNEXION AU GAZ

Seuls le régulateur de pression et l'ensemble de tuyaux convenant au gril doivent être utilisés. Tout remplacement de ces pièces doit être conforme aux spécifications du fabricant.

Ce gril est conçu pour le gaz propane. Ne pas l'utiliser avec du gaz naturel.

Brûleur principal	2.3 kw (8000 BTU)
Total : 3 brûleurs principaux	6.9 kw (24000 BTU).

ESSAIS POUR LES FUITES ÉVENTUELLES

GÉNÉRALITÉ

Bien que toutes les connexions de ce gril aient été testées à l'épreuve des fuites avant l'envoi depuis l'usine, un test complet doit être fait lors de l'installation sur le lieu à cause de possibles mauvaises manipulations lors de l'expédition ou de possibles pressions inconnues appliquées à l'unité. Périodiquement, vérifier tout le système pour des fuites en suivant les procédures énumérées ci-dessous. Si une odeur de gaz est détectée, vérifier tout le système.

AVANT LE TEST

S'assurer que tout le matériel du paquet a été enlevé du gril, y compris les attaches tenant le brûleur.

NE PAS FUMER LORS DES TESTS. NE JAMAIS FAIRE D'ESSAI DE FUITE AVEC UNE FLAMME NUE.

Faire une solution savonneuse pour moitié détergent liquide et pour moitié eau. Il faudra un flacon vaporisateur, une brosse ou un chiffon pour appliquer la solution aux installations. Pour le premier test de fuite, s'assurer que la bonbonne est pleine.

LE TEST

1. Vérifier que les valves de contrôle sont sur OFF puis ouvrir l'alimentation en gaz.
2. Vérifier toutes les connexions du régulateur de gaz et la valve, y compris la liaison à l'ensemble de tuyaux du connecteur (le tuyau qui va aux brûleurs). Des bulles de savon apparaîtront en cas de fuite.
3. Si une fuite est détectée, fermer l'alimentation en gaz et resserrer les ajustements qui fuient.
4. Remettre le gaz et vérifier de nouveau.
5. S'il y a toujours une fuite, fermer l'alimentation et contacter le 1-888-909-8818, de 9 h à 17 h HDP, du lundi au vendredi (anglais, français et espagnol)

Seules les pièces incluses par le fabricant doivent être utilisées sur le gril.

Des substitutions annuleraient la garantie. Ne pas utiliser le gril tant que toutes les connexions n'ont pas été vérifiées et qu'il n'y a pas de fuite.

VÉRIFICATION DU FLUX DE GAZ

Chaque brûleur est testé et ajusté à l'usine avant l'expédition. Cependant, localement, des variations dans l'alimentation du gaz peuvent rendre nécessaire l'ajustement des brûleurs. Les flammes des brûleurs doivent être vérifiées visuellement.

Les flammes doivent être bleues et stables sans pointes jaunes, bruit excessif ni montée. Si l'une de ces conditions apparaît, vérifier si l'obturateur ou les ports du brûleur sont bloqués par de la poussière, des débris, des toiles d'araignée etc.

Pour toute question sur la stabilité des flammes, appeler le service à la clientèle au 1-888-909-8818, 9 h à 17 h heure du Pacifique, du lundi au vendredi (des représentants parlant anglais, français et espagnol sont présents.).

TOUJOURS VÉRIFIER LES FUITES AVANT UTILISATION.

Vérifier tous les ajustements pour des fuites avant chaque utilisation. Il est pratique de garder un flacon pulvérisateur près de la valve de fermeture de l'alimentation. Pulvériser sur tous les ajustements. Des bulles indiquent une fuite.



ATTENTION: La CSA exige que la conversion soit effectuée par un installateur ou un fournisseur de gaz qualifié, conformément aux instructions du fabricant et à tous les codes et toutes les exigences de l'autorité compétente. L'omission de suivre TOUTES les instructions pourrait entraîner des blessures graves ou des dommages matériels. L'agence qualifiée qui effectue ce travail assume l'ENTIÈRE responsabilité de cette conversion.

DÉCLARATION

1. La bonbonne de gaz LP devant être utilisée doit être :

a) Fabriquée et marquée en accord avec les spécifications des bonbonnes à gaz LP du *Department of Transportation (D.O.T)* américain ou des Normes nationales du Canada CAN/CSA-B339, *Cylinders, Spheres and Tubes for Transportation of Dangerous Goods; and Commission*, selon ce qui s'applique.

b) Fournies avec un dispositif de prévention de trop plein inscrit.

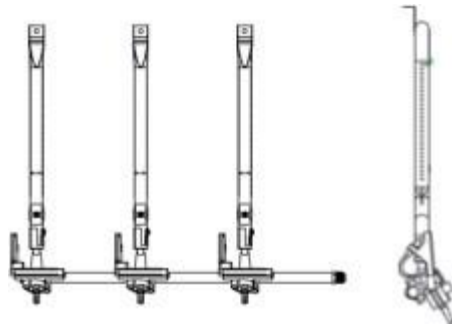
c) Fournies avec un dispositif de connexion avec la connexion pour les appareils de cuisson extérieurs.

2) L'installation doit être conforme aux codes locaux ou, en leur absence, au *National Fuel Gas Code, ANSI Z223.1/NFPA 54, Storage and Handling of Liquefied Petroleum Gases ANSI/NFPA 58; Natural Gas and Propane Installation Code, CSA B149.1*, ou au *Propane Storage and Handling Code, B149.2*, ou encore, aux normes concernant les véhicules de loisirs.

3. Cet appareil à gaz de cuisson extérieure n'est pas conçu pour être installé sur ou dans un bateau.

4. Vérifier l'alignement des orifices avec les brûleurs.

a) Les orifices de la valve peuvent bouger lors du montage. Vérifier que les orifices s'alignent avec les brûleurs selon les illustrations suivantes avant d'allumer.



5. Instructions d'entretien

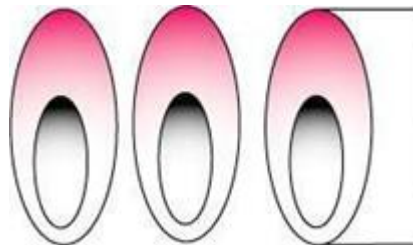
a) Garder la zone du gril de cuisson au gaz extérieur propre et sans matériaux combustibles, essence et autres vapeurs et liquides inflammables.

b) NE PAS obstruer le flux de combustion et la ventilation de l'air.

c) Garder les ouvertures de ventilation de la bonbonne propres et sans débris.

d) Vérifier visuellement les flammes du brûleur avant chaque utilisation, les flammes devraient ressembler à celles de l'illustration. Si ce n'est pas le cas, se référer à la partie entretien du brûleur de ce manuel.

e) Vérifier et nettoyer les tuyaux du brûleur pour les insectes et leurs nids. Un tuyau obstrué peut causer un incendie sous le gril.



2.5cm / 1 inch

INSTRUCTIONS D'ALLUMAGE

Avant l'allumage

Inspecter le tuyau d'alimentation du gaz avant de le tourner. S'il apparaît des coupures, de l'usure ou de l'abrasion, le tuyau doit être remplacé avant utilisation.

Connecter le régulateur à la bonbonne et vérifier les fuites éventuelles dans le tuyau et le régulateur avant de faire fonctionner le gril.

Seuls le régulateur de pression et l'ensemble de tuyaux fournis avec l'unité doivent être employés. Ne jamais substituer de régulateurs. Si un remplacement s'avère nécessaire, contacter le service à la clientèle pour le bon remplacement.

AVERTISSEMENT

Ne jamais utiliser le gril s'il y a une odeur de gaz.

ALLUMER LES BRÛLEURS PRINCIPAUX

1. OUVRIR LE COUVERCLE ET S'ASSURER QUE TOUS LES BOUTONS SONT EN POSITION OFF.
2. TOURNER LA VALVE DE LA BONBONNE, POUSSER PUIS TOURNER DOUCEMENT LE BOUTON DU BRÛLEUR SUR MAX, PUIS LE RELÂCHER.
3. SI L'ALLUMAGE NE SE PRODUIT PAS DANS LES 5 SECONDES, TOURNER LE(S) CONTRÔLE(S) DU BRÛLEUR SUR OFF, ATTENDRE 5 MINUTES ET RÉPÉTER LA PROCÉDURE D'ALLUMAGE.

ALLUMER LE GRIL AVEC DES ALLUMETTES

Si un brûleur ne s'allume pas après plusieurs tentatives en utilisant les boutons de contrôle, les brûleurs peuvent être allumés avec une allumette.

AVERTISSEMENT

En allumant, garder son visage et ses mains aussi loin que possible du gril.

ATTENTION

En utilisant une allumette pour allumer le gril, s'assurer d'utiliser la barre d'allumage jointe.

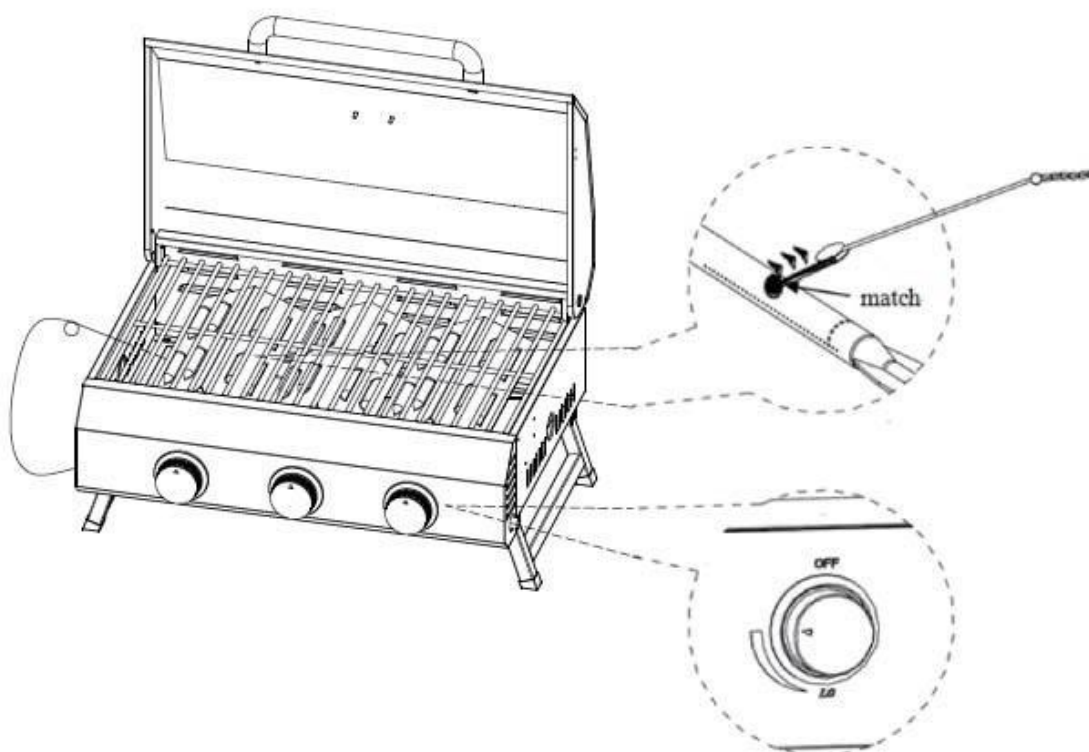
AVERTISSEMENT

Avant d'allumer, vérifier que la connexion du tuyau avec la bonne procédure. S'il y a une fuite, fermer le gaz.

ATTENTION

Enlever le bac de chauffage quand une allumette est utilisée pour allumer le gril.

1. Si un essai d'allumage du brûleur principal a déjà été fait avec l'allumeur, attendre 5 minutes pour que le gaz accumulé s'évapore.
2. Insérer une allumette dans la barre d'allumage.
Allumer l'allumette et l'insérer dans les grilles de cuisson du brûleur.
3. Si le brûleur ne s'allume pas dans les secondes suivantes, tourner le bouton sur OFF, attendre 5 minutes puis recommencer.



⚠ AVERTISSEMENT

Ne pas entreposer une bonbonne de gaz sous ou près de l'appareil.

⚠ AVERTISSEMENT

Ne jamais remplir la bonbonne au-delà de 80% de sa capacité.

⚠ AVERTISSEMENT

Si ces précautions ne sont pas suivies à la lettre, un incendie, de sérieuses blessures voire un décès peuvent s'ensuivre.

GARANTIE LIMITÉE

DURO garantit à tout acheteur original seulement que ce produit (Modèle 880-0022B) sera sans défaut de main-d'œuvre et de matériels après un montage correct et une utilisation normale et domestique pendant les périodes indiquées ci-dessous débutant à la date d'achat. Le fabricant se réserve le droit de demander une preuve photographique du/des dommage(s) ou de la pièce défectueuse devant être retournée, pour revue et examen, les frais de poste et de fret sont à la charge du consommateur.

Tuyaux de brûleur en acier inoxydable : 3 ans de garantie.

Autres brûleurs (cuisson et rôtisserie) : 3 ans de garantie.

Pare- flammes 3 ans de garantie LIMITÉE; ne couvre pas les retombées, les ébréchures, les égratignures ou les surfaces endommagées.

Grilles de cuisson : 3 ans de garantie LIMITÉE; ne couvre pas les retombées, les ébréchures, les égratignures ou les surfaces endommagées.

Pièces en acier inoxydable : 2 ans de garantie LIMITÉE contre les perforations, les problèmes cosmétiques comme la corrosion de la surface ou la rouille et les égratignures.

Toutes les autres pièces : 2 ans de garantie LIMITÉE (comprend mais sans s'y limiter : les valves, le cadre, le panneau de contrôle, l'allumeur, le régulateur, les tuyaux); ne couvre pas les ébréchures de la couverture, les égratignures, la corrosion de la surface, ou la rouille.

À la fourniture par le consommateur de la preuve d'achat, le fabricant réparera ou remplacera les pièces dont il a été prouvé qu'elles étaient défectueuses, pendant la période de garantie applicable. Les pièces requises pour la réparation ou le remplacement seront gratuites, sauf pour les frais d'expédition, et ce pendant la période de garantie applicable à partir de la date d'achat. Il incombera au consommateur-acheteur original de payer les frais d'expédition des pièces de rechange selon les termes de cette garantie limitée.

Le fabricant requiert une preuve raisonnable de la date d'achat. Il convient donc de garder son reçu de caisse et/ ou la facture. Si l'unité a été reçue comme cadeau, demander à la personne faisant ce cadeau d'envoyer le reçu à l'adresse ci-dessous. Les pièces défectueuses ou manquantes objets de cette garantie limitée ne seront pas remplacées sans leur enregistrement ou la preuve de leur achat. Cette garantie limitée s'applique UNIQUEMENT à la fonctionnalité de ce produit et ne couvre pas les problèmes cosmétiques comme les égratignures, les bosselures, la corrosion ou la décoloration due à la chaleur, l'abrasion et les nettoyants chimiques ou tout outil utilisé lors du montage ou de l'installation de l'appareil, les surfaces rouillées ou la décoloration des surfaces en acier inoxydable. La rouille, la corrosion ou les écaillages de peinture des surfaces n'affectent en rien l'intégrité structurelle du produit et ne sont pas considérés comme des défauts de main-d'œuvre ou de matériaux et ne sont pas couverts par cette garantie. Cette garantie limitée ne remboursera pas le coût de tout inconvénient, aliment, blessure ou dommage. Si une pièce originale de rechange n'est pas disponible, une autre comparable sera envoyée. Les frais d'expédition des pièces de rechange sous la garantie limitée incomberont au consommateur.

ARTICLES QUE LE FABRICANT NE REMBOURSE PAS

- Appels de service au domicile.
- Les réparations quand le produit a été utilisé pour autre chose que l'utilisation normale domestique d'une famille, ou résidentiel.
- Les dommages résultant d'un accident, d'une modification, d'un mauvais usage, d'un manque d'entretien/ de nettoyage, d'abus, d'incendie, d'inondation, d'une catastrophe naturelle, d'une installation inadéquate et d'une installation non en accord avec les codes électrique et de plomberie ou l'utilisation de produits non approuvés par le fabricant.
- Toute perte de nourriture due à des défaillances du produit.
- Le ramassage ou la livraison du produit.
- Les frais postaux ou de photos pour les photos envoyées comme documentation.
- Les réparations des pièces ou systèmes résultant de modifications non autorisées faites au produit.
- L'enlèvement et/ ou la réinstallation du produit.
- Les frais d'expédition, standard ou accélérés pour les pièces de rechange garanties ou non.

DÉCHARGE DES GARANTIES IMPLICITES, LIMITES DES RECOURS

La réparation ou le remplacement des pièces défectueuses est le seul recours selon les termes de cette garantie limitée.

Le fabricant ne sera pas tenu responsable de tout dommage consécutif ou accidentel consécutif à une faille soit de la garantie limitée, soit de toute garantie implicite applicable, ou de tout échec ou dommage résultant d'une catastrophe naturelle, de soins et d'entretien inappropriés, d'incendie dû à la graisse, d'accident, de modification, de remplacement de pièces autre que celles du fabricant, de mauvais usage, transport, usage commercial, abus, environnements hostiles (climat rude, catastrophe naturelle, modification due à un animal), installation incorrecte non en accord avec les codes locaux ou les instructions imprimées du fabricant.

CETTE GARANTIE LIMITÉE EST LA SEULE GARANTIE PRÉCISE DONNÉE PAR LE FABRICANT. AUCUNE SPÉCIFICATION DE PERFORMANCE OU DESCRIPTION DU PRODUIT N'EST GARANTIE PAR LE FABRICANT, EXCEPTÉ DANS LA MESURE INDIQUÉE DANS CETTE GARANTIE LIMITÉE. TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE PROTECTION DÉCOULANT DES LOIS D'UN ÉTAT, Y COMPRIS LA GARANTIE IMPLICITE DE MARCHANDISAGE OU DE CONVENANCE DANS UN BUT PARTICULIER OU UNE UTILISATION PARTICULIÈRE EST PAR LA PRÉSENTE LIMITÉE EN TEMPS À LA DURÉE DE CETTE GARANTIE LIMITÉE.

Ni les détaillants, ni les établissements de détail vendant ce produit n'ont le pouvoir de faire des garanties additionnelles ou de promettre des solutions en plus de ou non consistantes avec celles établies ci-dessus. La responsabilité maximale du fabricant dans tous les cas, n'excèdera pas le prix d'achat documenté payé par l'acheteur original. Cette garantie ne s'applique qu'aux unités achetées auprès d'un détaillant et/ ou d'un revendeur autorisé.

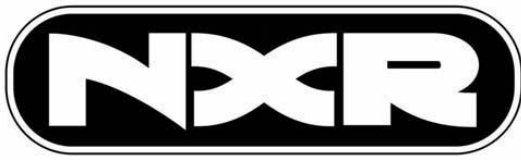
NOTE : certains États ne permettent pas l'exclusion ou la limite de dommages accidentels ou consécutifs, certaines des limites ou exclusions ci-dessus peuvent donc ne pas s'appliquer à vous : cette garantie limitée vous octroie des droits légaux tels qu'indiqués dans le présent texte. Vous pouvez aussi avoir d'autres droits qui varient selon l'État.

Si vous souhaitez faire appel à toute obligation selon cette garantie limitée, vous devrez écrire à :

DURO CORPORATION
918 Canada Ct,
City of industry, CA 91748 U.S.A.

Toute aide concernant les retours, la commande de pièces et les problèmes peut être obtenue en appelant notre service à la clientèle au 1-888-909-8818, de 9 h à 17 h heure du Pacifique, du lundi au vendredi. Des représentants parlant anglais, français et espagnol sont à votre disposition. Ou envoyez un courriel à : nxracs@duro-global.com

AUSTRALIE : nos marchandises viennent avec des garanties qui ne peuvent être exclues selon l'*Australian Consumer Law*. Vous avez droit à un remplacement ou à un remboursement pour une défaillance majeure et à une compensation pour tout autre dommage ou perte raisonnablement prévisible. Vous avez aussi le droit d'avoir les biens réparés ou remplacés si ceux-ci se révèlent d'une qualité non acceptable et que ceci ne correspond pas à une défaillance majeure.

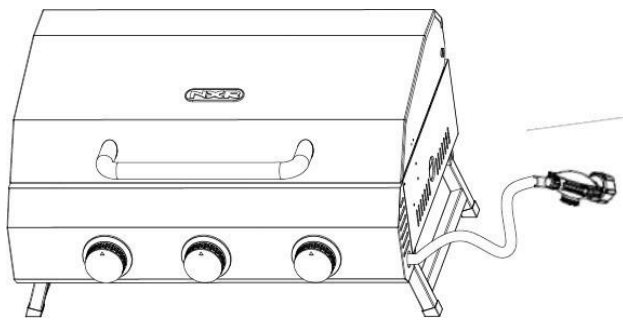


ITM./ART. 464989
Modelo: 880-0022B

PARRILLA DE GAS DE MESA DE ACERO INOXIDABLE DE 3 QUEMADORES

Manual de instalación, cuidado y mantenimiento de la parrilla a gas.

IMPORTANTE: CONSERVE PARA FUTURA REFERENCIA. LEA CUIDADOSAMENTE.



UK
CA

Advertencia:

PARA USO EN EXTERIORES SOLAMENTE.

Lea y siga todas las advertencias e instrucciones antes de ensamblar y usar el aparato. Siga todas las advertencias e instrucciones cuando utilice el aparato.

Guarde este manual para referencia futura.

Este manual de instrucciones contiene la información necesaria para el correcto montaje y uso seguro del aparato. No deje el aparato desatendido. Mantenga alejados a los niños pequeños y las mascotas.

No mueva el dispositivo durante el uso. No está diseñado para instalarse dentro o sobre embarcaciones y nunca debe usarse como calentador. Cierre la válvula del cilindro de gas después de su uso.



PELIGRO

Si huele gas:

1. Cierre el suministro de gas al aparato.
2. Extinguir la llama abierta.
3. Abra la tapa.
4. Si el olor persiste, manténgase alejado del aparato y llame inmediatamente a su proveedor de gas o al departamento de bomberos.

El incumplimiento de estas instrucciones podría provocar un incendio o una explosión que podría causar daños a la propiedad, lesiones personales o la muerte.



ADVERTENCIA


1. No almacene ni use gasolina u otros líquidos o vapores inflamables cerca de este o cualquier otro aparato.
2. Cualquier cilindro de propano que no esté conectado para su uso no debe almacenarse cerca de este o cualquier otro electrodoméstico.
3. Nunca opere este aparato sin supervisión.


Este aparato no está diseñado para uso comercial.

TABLA DE CONTENIDO

Cuidado y mantenimiento.....	38
Lista de piezas.....	42
Instrucciones de montaje.....	43
Instrucción de iluminación.....	48
Garantía.....	50

Propuesta 65 del estado de California

 ADVERTENCIA: Este producto puede exponerle a químicos incluyendo monóxido de carbono, que es (son) conocido (s) por el Estado de California como causante (s) de defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. Para más información, visite www.P65Warnings.ca.gov.

 ADVERTENCIA: Este producto puede exponerlo a monóxido de carbono, que es conocido en el Estado de California por causar cáncer y defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. Para más información visite : www.P65Warnings.ca.gov.



¿Preguntas, problemas, piezas faltantes? Antes de regresar a su tienda minorista, llame a nuestro departamento de servicio al cliente al 1-888-909-8818, de 9 a.m. a 5 p.m., PST, de lunes a viernes. Hay representantes disponibles en inglés, francés y español. Enviar correo electrónico a: nxrcs@duro-global.com.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Precauciones

CUANDO UTILICE LA PARRILLA, NO TOQUE LA REJILLA DE LA PARRILLA, LA REJILLA DEL QUEMADOR O LOS ALREDEDORES INMEDIATOS QUE SE CALIENTAN EXTREMADAMENTE DURANTE EL USO Y PUEDEN CAUSAR QUEMADURAS.

EVITE PERMITIR QUE SE ACUMULE EXCESO DE GRASA EN LA BANDEJA DE GRASA EN LA PARTE INFERIOR DE LA CAJA DE FUEGO DE LA PARRILLA. LIMPIE LA BANDEJA DE GRASA CON FRECUENCIA.

PARA EL ENCENDIDO Y EL RENDIMIENTO APROPIADOS DEL QUEMADOR, MANTENGA LIMPIOS LOS PUERTOS DEL QUEMADOR. ES NECESARIO LIMPIARLAS PERIÓDICAMENTE PARA UN ÓPTIMO RENDIMIENTO.

LIMPIE LA PARRILLA CON PRECAUCIÓN. APAGUE TODAS LAS PERILLAS DE CONTROL Y ASEGÚRESE DE QUE LA PARRILLA ESTÉ FRÍA ANTES DE LIMPIARLA. CUANDO UTILICE AEROSOL PARA LIMPIAR LOS QUEMADORES, TENGA MUCHO CUIDADO. ASEGÚRESE DE QUE EL EQUIPO ESTÉ FRÍO ANTES DE UTILIZAR UN AEROSOL, YA QUE LA PRESENCIA DE CALOR PODRÍA PROVOCAR CORROSIÓN O INCENDIAR EL EQUIPO.

NO UTILICE LA PARRILLA PARA COCINAR CARNES EXCESIVAMENTE GRASAS O PRODUCTOS QUE PUEDAN PROVOCAR FLARE-UPS. NO OPERE LA PARRILLA BAJO UNA CONSTRUCCIÓN COMBUSTIBLE SIN PROTECCIÓN. USAR SÓLO EN ÁREAS BIEN VENTILADAS. NO UTILICE EN EDIFICIOS, GARAJES, COBERTIZOS, PASILLOS U OTRAS ÁREAS CERRADAS. ESTA UNIDAD ES SÓLO PARA USO EN EXTERIORES.

PRECAUCIÓN: CUIDADO CON FLASHBACK

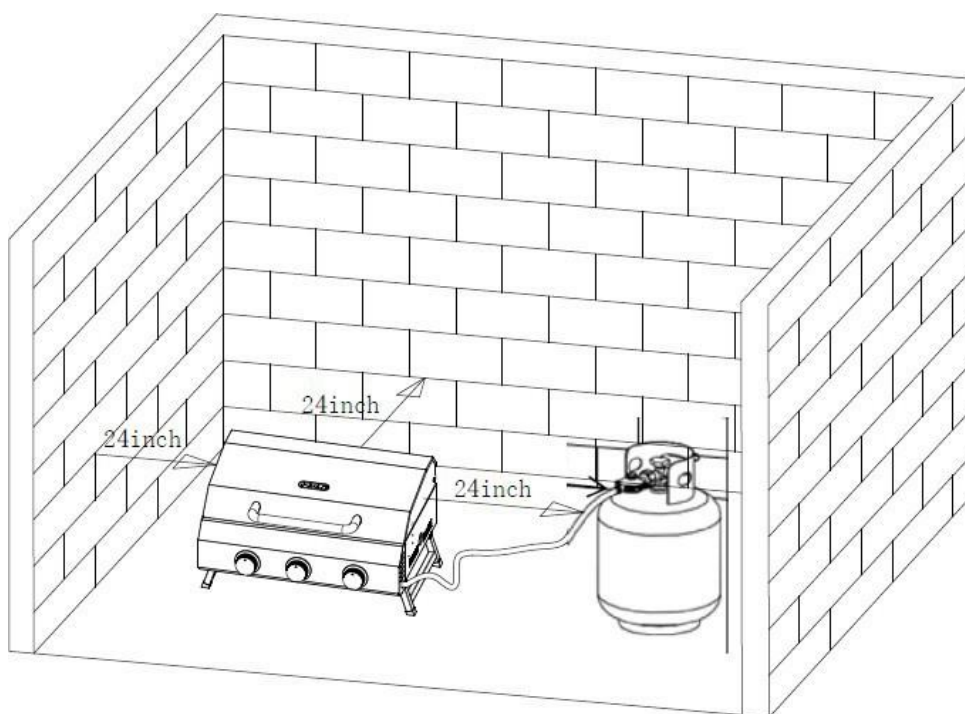
PRECAUCIÓN: LAS ARAÑAS Y LOS INSECTOS PEQUEÑOS TEJEN TELARAÑAS O HACEN NIDOS EN LOS TUBOS DEL QUEMADOR DE LA PARRILLA DURANTE EL TRÁNSITO Y EL ALMACENAMIENTO. ESTAS MALLAS PUEDEN CONDUCIR A LA OBSTRUCCIÓN DEL FLUJO DE GAS, LO QUE PODRÍA RESULTAR EN UN INCENDIO EN Y ALREDEDOR DE LOS TUBOS DEL QUEMADOR. ESTE TIPO DE FUEGO SE CONOCE COMO "FLASH-BACK" Y PUEDE CAUSAR DAÑOS GRAVES A SU PARRILLA Y CREAR UNA CONDICIÓN DE FUNCIONAMIENTO INSEGURO PARA EL USUARIO.

AUNQUE UN TUBO DE QUEMADOR OBSTRUIDO NO ES LA ÚNICA CAUSA DE "FLASH-BACK", ES LA CAUSA MÁS COMÚN.

PARA REDUCIR LA PROBABILIDAD DE "FLASH-BACK", DEBE LIMPIAR LOS TUBOS DE LOS QUEMADORES.

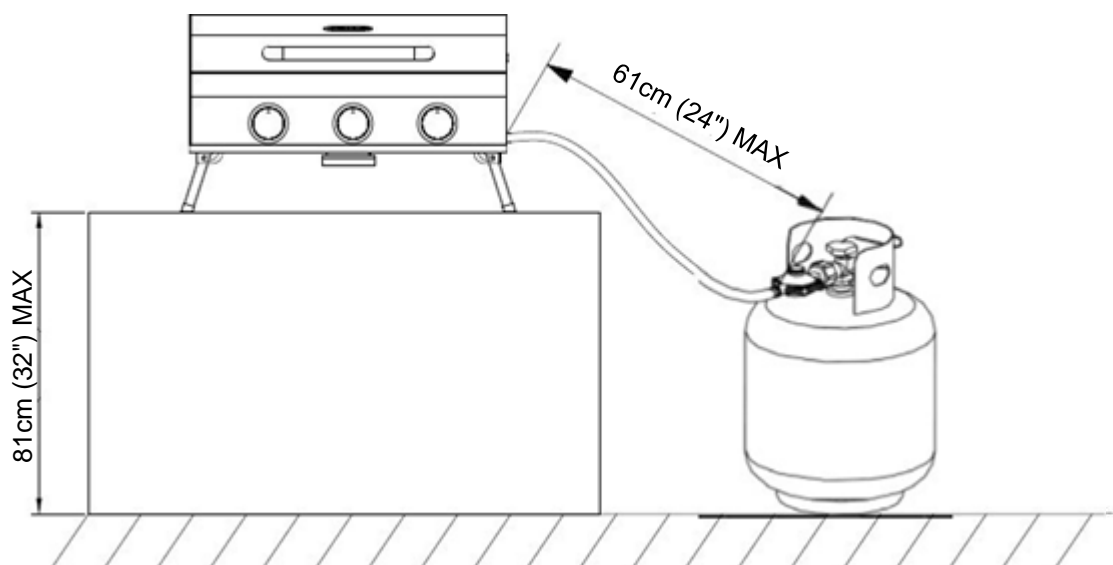
COLOCACIÓN APROPIADA Y ESPACIO LIBRE DE LA PARRILLA

- Nunca use su parrilla de gas en un garaje, porche, cobertizo, corredor o cualquier otra área cerrada. Su parrilla de gas debe usarse únicamente al aire libre.
- NO instale esta unidad en recintos combustibles.
- Separación mínima desde los lados y la parte posterior de la unidad hasta la construcción combustible, 61 cm (24 pulgadas) desde ambos lados y 61 cm (24 pulgadas) desde la parte posterior.
- NO use este aparato debajo de superficies combustibles elevadas. Este aparato de gas para cocinar al aire libre no está diseñado para instalarse dentro o sobre vehículos recreativos y/o embarcaciones.
- NO obstruya el flujo de aire de ventilación alrededor de la carcasa de la parrilla a gas. Utilice únicamente el conjunto de regulador y manguera suministrado con su parrilla de gas. Los reguladores de repuesto y los conjuntos de mangueras deben ser los especificados en este manual.
- El ensamble del regulador y la manguera debe inspeccionarse antes de cada uso de la parrilla. Si hay abrasión o desgaste excesivo o si la manguera está cortada, debe reemplazarse antes de poner en funcionamiento la parrilla. El conjunto de manguera de reemplazo debe ser el especificado por el fabricante.
- Este aparato de gas para cocinar al aire libre está equipado con un regulador de presión que cumple con el estándar para válvulas reguladoras de presión para gas LP ANSI/ UL 144.
- NO use briquetas de ningún tipo en la parrilla.
- Nunca use la parrilla en condiciones de mucho viento. Si se encuentra en un área con mucho viento (frente al mar, cima de una montaña, etc.), se requerirá una protección contra el viento. Respete siempre el espacio libre especificado.
- Nunca use un tanque de propano abollado u oxidado.
- Mantenga los cables eléctricos y la manguera de suministro de combustible lejos de cualquier superficie caliente.
- Mientras enciende, mantenga la cara y las manos lo más lejos posible de la parrilla.
- El ajuste del quemador solo debe realizarse después de que el quemador se haya enfriado.



⚠ ADVERTENCIA

1. Siempre opere la parrilla sobre una mesa, a no más de 81 cm (32 pulgadas).
2. Coloque el tanque de propano en el suelo inmediatamente adyacente a la mesa, a no más de 61 cm (24 pulgadas) de la parrilla.
3. El incumplimiento de estas instrucciones podría causar que el tanque de propano se sobrecaliente y ventile el propano, lo que podría encenderse y causar lesiones personales graves o daños a la propiedad y/o un riesgo de tropiezo con la manguera de gas o el tanque de propano, tirando de la parrilla de la mesa y causando lesiones personales graves. lesiones o daños a la propiedad.



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

DURO CORPORATION

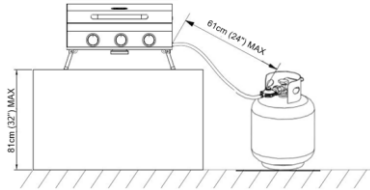
918 Canada CT, City of industry,
CA 91748

N.º DE MODELO: 880-0022B

TIPO DE GAS: LP

Hecho en PRC

ENTRADA: 3 quemadores para
25440KJ/H (en total)
Quemador principal:
1 quemador: 8480KJ/H
1 quemador: 8480KJ/H
1 quemador: 8480KJ/H
BTU totales: 25440KJ/H



CERTIFICADO BAJO LA NOM-010-SESH-2012 ELECTRODOMÉSTICOS ESPECIALES PARA COCINA EXTERIOR A GAS. SOLO PARA USO EN EXTERIORES. SI SE ALMACENA EN EL INTERIOR, SEPARAR Y DEJAR EL CILINDRO AL AIRE LIBRE. Espacio libre mínimo desde los lados y la parte posterior de la unidad hasta la construcción combustible, 61 cm (24 pulg.) desde los lados y 61 cm (24 pulg.) desde la parte posterior. No use este aparato debajo de superficies combustibles elevadas.

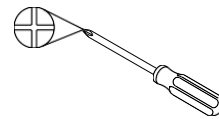
No almacene un cilindro de LP de repuesto debajo o cerca de una parrilla u otras fuentes de calor. NUNCA llene un cilindro de LP más allá del 80 %: se puede producir un incendio que cause la muerte o lesiones graves. Para usar con un regulador de presión para aparatos de gas. El regulador suministrado debe usarse con este aparato. PRECAUCIÓN: Use solo el regulador de presión de gas y la manguera provista con este aparato. Este regulador está ajustado a una presión de 11iw (2.74kPa). Reemplace solo con el regulador. Núm. de modelo: 880-0022B Apague el suministro en el cilindro cuando el aparato no esté en uso. Este aparato no está diseñado para uso comercial.

PREPARACIÓN

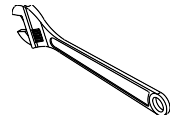
Antes de comenzar el montaje, asegúrese de que todas las piezas estén presentes. Compare las piezas con la lista de contenido del paquete y el diagrama de la página 7. Si falta alguna pieza o está dañada, no intente ensamblar el producto.

Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente para obtener piezas de repuesto

- Tiempo estimado de montaje: 10 minutos
- Herramientas necesarias para el montaje:
Destornillador Phillips (no incluido) y llave (no incluida)



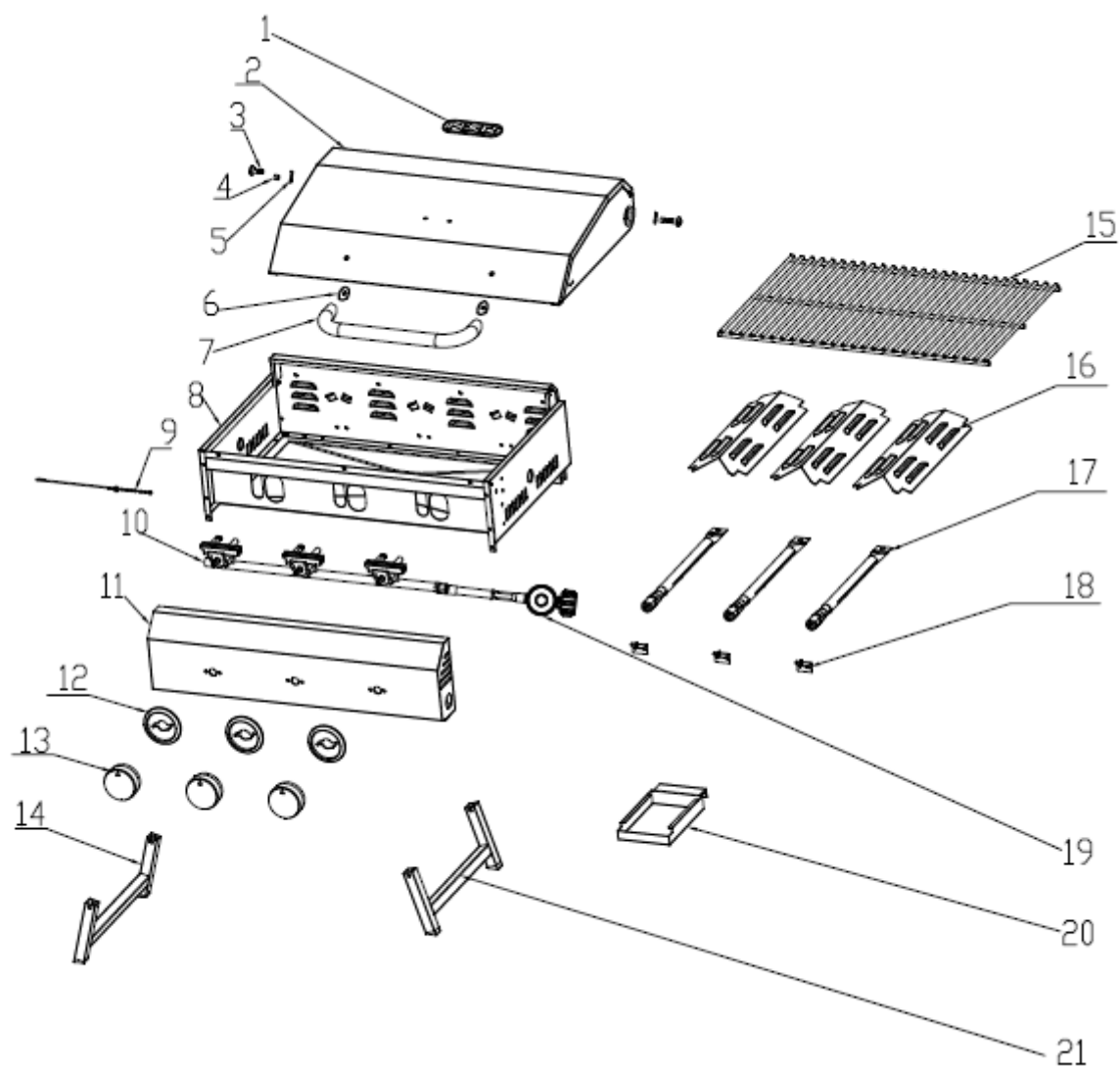
Destornillador de cruz



Llave

- Nota: Los lados derecho e izquierdo de la parrilla están designados como si estuviera mirando hacia el frente de la parrilla.

LISTA DE PARTES



No.	Descripción de parte	Cantidad	No.	Descripción de parte	Cantidad
01	Logo	1	12	Bisel de la perilla	3
02	Tapa principal	1	13	Mando de control	3
03	Perno de la bisagra de la tapa principal	2	14	Pata de soporte, izquierda	1
04	Tornillo M6	2	15	Rejilla para cocinar	1
05	Clavija de tipo "R"	2	16	Domador de llamas	3
06	Asa de la tapa espaciador aislante	2	17	Quemador principal	3
07	Asa de la tapa	1	18	Soporte de quemador principal	3
08	Caja de fuego principal	1	19	Regulador y manguera	1
09	Pararrayos	1	20	Bandeja de grasa	1
10	Válvula de gas	1	21	Pata de soporte, derecha	1
11	Panel de control	1			

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

Figura 1: Abrir patas de soporte izquierda y derecha.

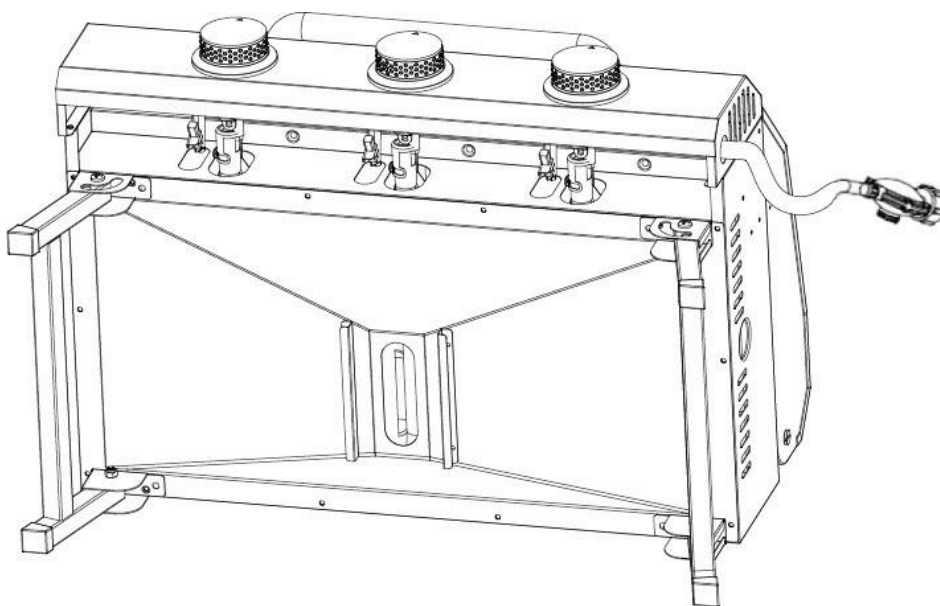


Figura 2: Instale los domadores de llamas en los quemadores como se muestra a continuación:

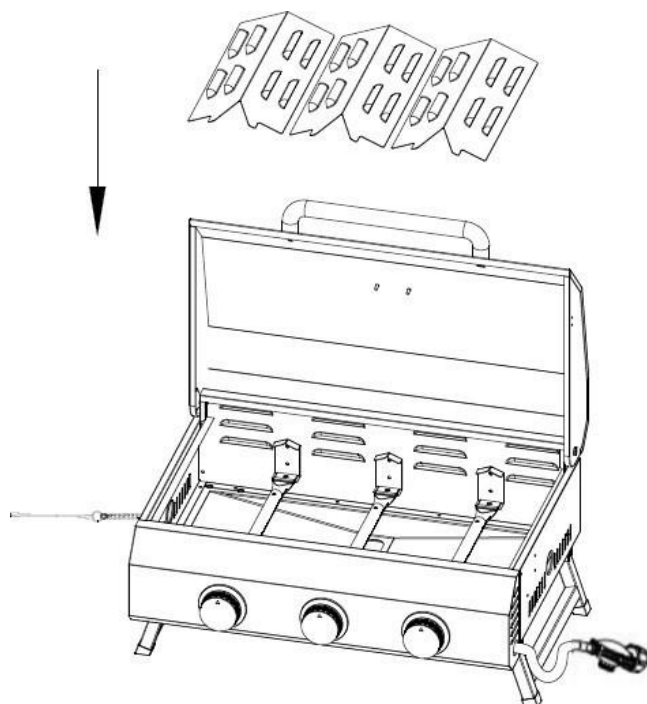


Figura 3: Instale la rejilla para cocinar en la caja de fuego como se muestra a continuación:

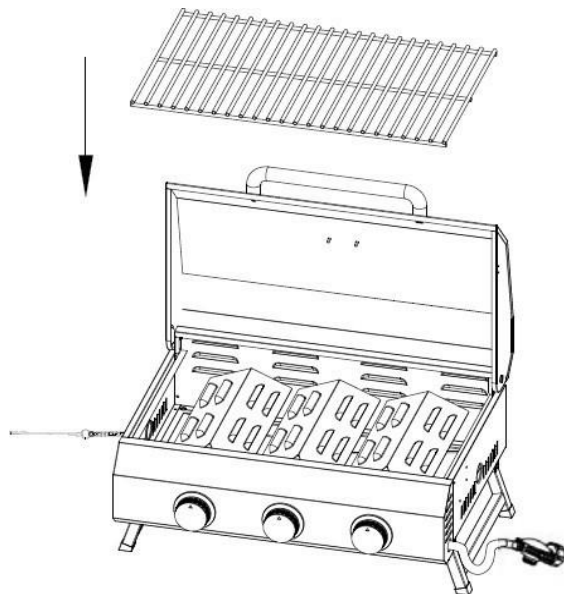
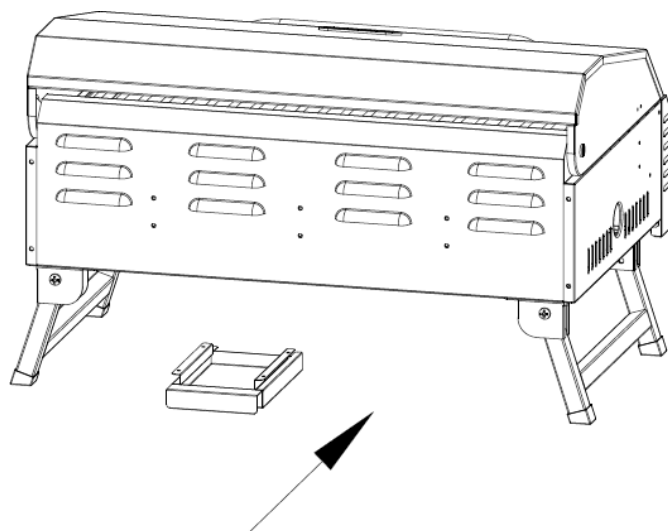
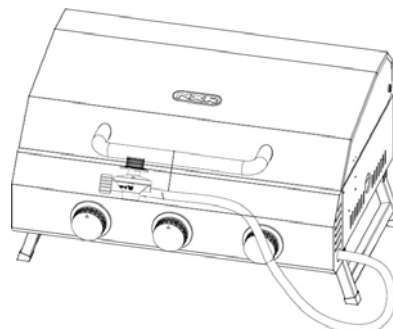


Figura 4: Instale la bandeja de grasa debajo de la caja de fuego como se muestra a continuación:



Atención: Cuando no esté en uso, coloque el regulador en el mango de la parrilla. Esto preservará el regulador.

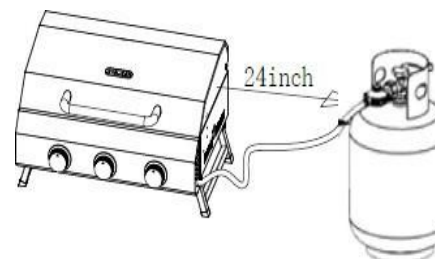
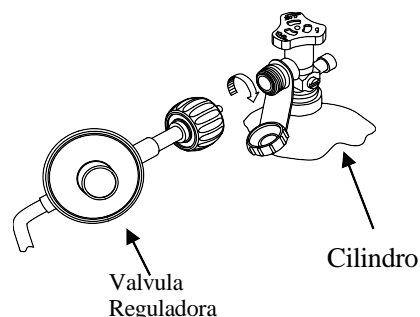


Instalación del tanque

Si el aparato de gas para cocinar al aire libre no está en uso, el gas debe cerrarse en los cilindros de suministro. El almacenamiento de un aparato de gas para cocinar al aire libre en el interior sólo está permitido si la(s) bombona(s) está(n) desconectada(s) y retirada(s) del aparato de gas para cocinar al aire libre.

La(s) bombona(s) debe(n) almacenarse al aire libre y fuera del alcance de los niños. NO debe almacenarse en un edificio, garaje o cualquier otro lugar cerrado.

La(s) bombona(s) utilizada(s) debe(n) incluir un collarín para proteger la válvula de la bombona. El tamaño y la capacidad específicos de 9 kg (20lb). Cilindro(s) de L.P. 46 x 35 cm (18,25in de altura, 31cm (12,25in) de diámetro a utilizar solamente.



Nota: Mantenga siempre el cilindro orientado a 90° (en posición vertical) para facilitar la retirada del vapor. Mantenga la manguera de suministro de combustible lejos de cualquier superficie calentada.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

CONEXIÓN DE GAS

Sólo se debe utilizar el regulador de presión y el conjunto de manguera adecuados para la parrilla. Cualquier regulador de presión y conjunto de manguera de repuesto debe ser especificado por el fabricante de la parrilla.

Esta parrilla solo funciona con liquido de propano. No utilice gas natural.

Potencia del quemador principal	2.3kw (8480KJ/H).
Total: 3 quemadoresprincipales	6.9kw (25440KJ/H).

Prueba de fugas

GENERAL

Aunque todas las conexiones de gas de la parrilla se someten a pruebas de fugas en la fábrica antes del envío, se debe realizar una verificación completa de estanqueidad al gas en el sitio de instalación debido a un posible mal manejo durante el envío o a la aplicación de una presión excesiva sin saberlo. Revise periódicamente todo el sistema en busca de fugas siguiendo los procedimientos que se enumeran a continuación. Si se detecta olor a gas en cualquier momento, debe revisar inmediatamente todo el sistema en busca de fugas.

ANTES DE LA PRUEBA

Asegúrese de quitar todo el material de embalaje de la parrilla, incluidas las correas de sujeción del quemador. **NO FUME DURANTE LA PRUEBA DE FUGAS. NUNCA REALICE UNA PRUEBA DE FUGAS CON UNA LLAMA ABIERTA.**

Prepare una solución jabonosa con una parte de detergente líquido y una parte de agua. Necesitará una botella rociadora, un cepillo o un trapo para aplicar la solución a los accesorios. Para la prueba inicial de fugas, asegúrese de que el cilindro de gas LP esté lleno.

PROBAR

1. Asegúrese de que las válvulas de control estén en la posición "APAGADO" y abra el suministro de gas.
2. Revise todas las conexiones desde el regulador de gas LP y la válvula de suministro hasta la conexión al ensamble del tubo colector (el tubo que va a los quemadores), inclusive. Aparecerán pompas de jabón donde haya una fuga.
3. Si hay una fuga, cierre inmediatamente el suministro de gas y apriete los accesorios con fugas.
4. Vuelva a abrir el gas y vuelva a verificar.
5. Si continúa la fuga de gas de cualquiera de los accesorios, cierre el suministro de gas y comuníquese con el servicio de atención al cliente al 1-888-909-8818, de 9 a.m. a 5 p.m., hora estándar del Pacífico, de lunes a viernes. Hay representantes disponibles en inglés, francés y español.

Solo las piezas incluidas por el fabricante deben usarse en la parrilla.

La sustitución anulará la garantía. No use la parrilla hasta que todas las conexiones hayan sido revisadas y no tengan fugas.

COMPROBACIÓN DEL FLUJO DE GAS

Cada quemador de la parrilla se prueba y ajusta en la fábrica antes del envío; sin embargo, las variaciones en el suministro de gas local pueden hacer necesario ajustar los quemadores. Las llamas de los quemadores deben revisarse visualmente.

Las llamas deben ser azules y estables sin puntas amarillas, ruido excesivo o elevación. Si existe alguna de estas condiciones, verifique si el obturador de aire o los puertos del quemador están bloqueados por suciedad, escombros, telarañas, etc.

Si tiene alguna pregunta sobre la estabilidad de la llama, llame al servicio de atención al cliente al 1-888-909-8818, de 9 a.m. a 5 p.m., hora estándar del Pacífico, de lunes a viernes. Hay representantes disponibles en inglés, francés y español.

SIEMPRE COMPRUEBE SI HAY FUGAS DESPUÉS DE CADA CAMBIO DE CILINDRO DE PROPANO.

Revise todos los accesorios de suministro de gas en busca de fugas antes de cada uso. Es útil mantener una botella rociadora con agua jabonosa cerca de la válvula de cierre de la línea de suministro de gas. Rocíe todos los accesorios. Las burbujas indican fugas.



Advertencia: NOM requiere que la conversión la realice un instalador calificado o un proveedor de gas de acuerdo con las instrucciones del fabricante y todos los códigos y requisitos de la autoridad competente. El incumplimiento de TODAS las instrucciones podría resultar en lesiones graves o daños a la propiedad. ÉI la agencia calificada que realiza este trabajo asume TODA responsabilidad por esta conversión.

DECLARACIÓN

1. Los cilindros de suministro de gas LP que se utilizarán deben ser:

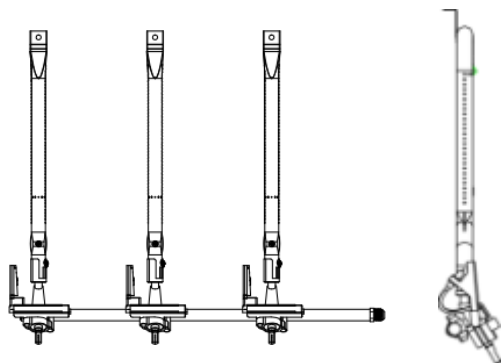
- Construidos y marcados de acuerdo con las Especificaciones para Cilindros de Gas LP del Departamento de Transporte de los Estados Unidos (D.O.T) o la Norma Nacional de Canadá, CAN/CSA-B339, Cilindros, Esferas y Tubos para el Transporte de Mercancías Peligrosas; y Comisión, según corresponda;
- Provisto de un dispositivo de prevención de sobrellenado listado.
- Provisto de un dispositivo de conexión del cilindro compatible con la conexión para aparatos de cocina al aire libre.

2. La instalación debe cumplir con los códigos locales o, en ausencia de códigos locales, con el Código Nacional de Gas Combustible, ANSI Z223.1/NFPA 54, Almacenamiento y Manejo de Gases Licuados de Petróleo ANSI/NFPA 58; Código de instalación de gas natural y propano, CSA B149.1, o Código de manipulación y almacenamiento de propano, B149.2, o la norma para vehículos recreativos.

3. Este electrodoméstico de gas para cocinar al aire libre no está diseñado para instalarse dentro o sobre embarcaciones.

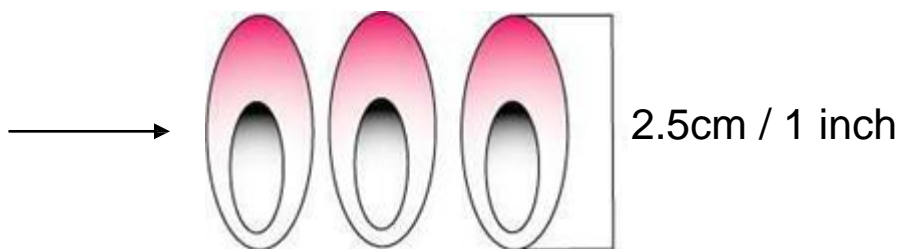
4. Comprobación de la alineación de los orificios con los quemadores

- Los orificios de la válvula pueden desplazarse durante el montaje y el movimiento. Verifique la alineación de los orificios con los quemadores de acuerdo con las siguientes ilustraciones antes de encender.



5. Instrucciones de mantenimiento:

- Mantenga el área de los aparatos de gas para cocinar al aire libre despejada y libre de materiales combustibles, gasolina y otros vapores y líquidos inflamables.
- NO obstruya el flujo de aire de combustión y ventilación.
- Mantenga la(s) abertura(s) de ventilación de la caja del cilindro libres y despejadas de escombros.
- Verifique visualmente las llamas del quemador antes de cada uso, las llamas deben verse como esta imagen. Si no es así, consulte la parte de mantenimiento del quemador de este manual.
- Revise y limpie los tubos de los quemadores en busca de insectos y nidos de insectos. Un tubo obstruido puede provocar un incendio debajo de la parrilla.



INSTRUCCIONES DE ENCENDIDO

Antes de la Iluminación

Inspeccione la manguera de suministro de gas antes de encender el gas. Si hay evidencia de cortes, desgaste o abrasión, debe reemplazarse antes de su uso.

Conecte el regulador al cilindro y verifique si hay fugas en las conexiones de la manguera y el regulador antes de operar la parrilla.

Solo se debe usar el conjunto de manguera y regulador de presión suministrado con la unidad. Nunca sustituya los reguladores. Si es necesario un reemplazo, comuníquese con el servicio al cliente para obtener un reemplazo adecuado.

ADVERTENCIA

NO USE LA PARRILLA SI HUELE GAS ABUNDANTEMENTE.

PARA ENCENDER LOS QUEMADORES PRINCIPALES:

1. ABRA LA TAPA PRINCIPAL Y ASEGURE QUE TODAS LAS PERILLAS ESTEN EN “OFF” (apagado).
2. ENCIENDA LA VÁLVULA DEL CILINDRO. EMPUJE Y GIRE LA PERILLA DEL QUEMADOR LENTAMENTE HASTA “MAX” LUEGO SUELTE LA PERILLA.
3. SI NO SE ENCIENDE EN 5 SEGUNDOS, APAGUE LOS CONTROLES DEL QUEMADOR, ESPERE 5 MINUTOS Y REPITA EL PROCEDIMIENTO DE ENCENDIDO.

PARA ENCENDER LA PARRILLA CON CERILLO

Si un quemador no enciende después de varios intentos usando las perillas de control, los quemadores pueden encenderse con un cerillo.

ADVERTENCIA

Al encender, mantenga la cara y las manos lo más lejos posible de la parrilla.

PRECAUCIÓN

Cuando use un fósforo para encender la parrilla, asegúrese de usar la varilla de iluminación adjunta.

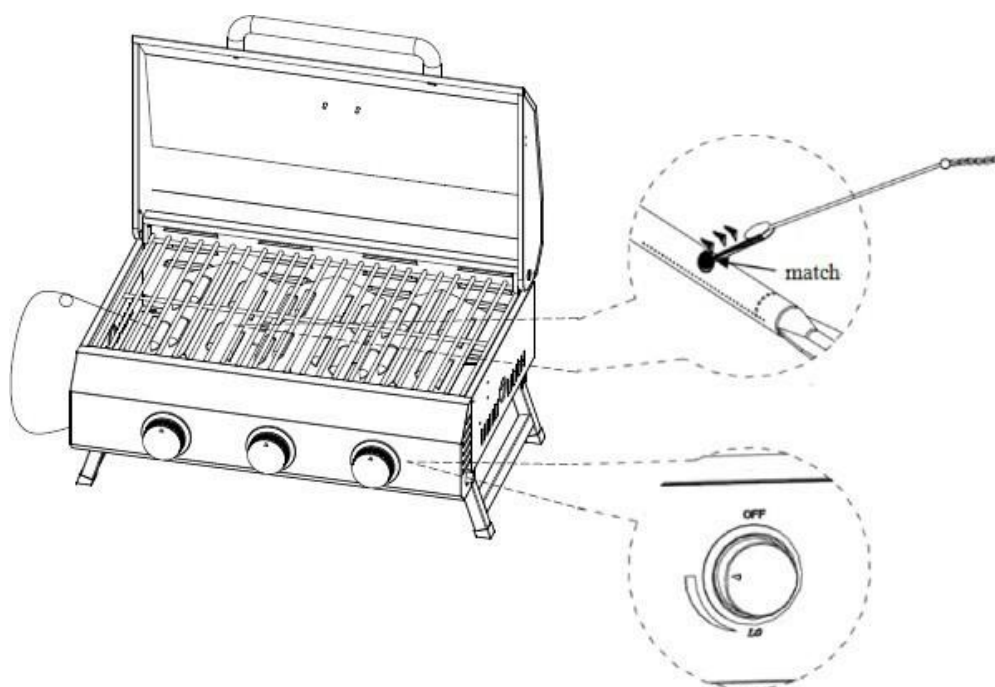
ADVERTENCIA

Antes de encender, verifique la conexión de la manguera con el procedimiento adecuado. Si hay una fuga, cierre el gas.

PRECAUCIÓN

Retire la rejilla para calentar cuando use un cerillo para encender la parrilla.

1. Si ya ha intentado encender el quemador principal con el encendedor, espere 5 minutos para que se disipe el gas acumulado.
2. Inserte un fósforo en la barra de iluminación.
Encienda el fósforo e insértelo a través de las rejillas de cocción hasta el quemador.
3. Si el quemador no se enciende en unos segundos, gire la perilla a la posición "APAGADO", espere 5 minutos y vuelva a intentarlo.



⚠ ADVERTENCIA

No guarde un cilindro de Gas LP de repuesto debajo o cerca del aparato.

⚠ ADVERTENCIA

Nunca llene el cilindro más allá del 80 por ciento.

⚠ ADVERTENCIA

Si no se sigue exactamente la información de la advertencia anterior, se puede producir un incendio que cause la muerte o lesiones graves.

GARANTÍA LIMITADA

DURO garantiza únicamente al comprador-consumidor original que este producto (Modelo n.º 880-0022B) estará libre de defectos de mano de obra y materiales después del ensamblaje correcto y bajo uso doméstico normal y razonable durante los períodos indicados a continuación a partir de la fecha de compra. El fabricante se reserva el derecho de exigir pruebas fotográficas de los daños o de que se devuelvan las piezas defectuosas, con franqueo y/o flete prepago por parte del consumidor, para su revisión y examen.

Quemadores tubulares de acero inoxidable: 3 años de garantía.

Otros quemadores (Abrasador & asador): 3 años de garantía.

Domadores de llamas: 3 años de garantía LIMITADA; no cubre caídas, astillas, rasguños o daños en la superficie.

Parrillas de cocción: 3 años de garantía LIMITADA; no cubre caídas, astillas, rasguños o daños en la superficie.

Piezas de acero inoxidable: 2 años de garantía LIMITADA contra perforación; no cubre problemas estéticos como la corrosión de la superficie, los rayones y el óxido.

Todas las demás piezas: 2 años de garantía LIMITADA (incluye, entre otros, válvulas, estructura, carcasa, panel de control, encendedor, regulador, mangueras); no cubre el astillado, el rayado, la corrosión de la superficie agrietada, los arañazos ni el óxido.

Una vez que el consumidor proporcione el comprobante de compra según lo dispuesto en este documento, el fabricante reparará o reemplazará las piezas que se demuestre que son defectuosas durante el período de garantía correspondiente. Las piezas necesarias para completar dicha reparación o reemplazo serán gratuitas para usted, excepto los costos de envío, siempre que el comprador se encuentre dentro del período de garantía a partir de la fecha original de compra. El comprador-consumidor original será responsable de todos los gastos de envío de las piezas reemplazadas según los términos de esta garantía limitada.

El fabricante requiere una prueba razonable de su fecha de compra. Por lo tanto, debe conservar su recibo de compra y/o factura. Si recibió la unidad como regalo, pídale a la persona que lo entregó que envíe el recibo en su nombre a la siguiente dirección. Las piezas defectuosas o faltantes sujetas a esta garantía limitada no se reemplazarán sin registro o comprobante de compra. Esta garantía limitada se aplica ÚNICAMENTE a la funcionalidad del producto y no cubre problemas estéticos como rayones, abolladuras, corrosión o decoloración por el calor, limpiadores abrasivos y químicos o cualquier herramienta utilizada en el ensamblaje o instalación del electrodoméstico, óxido de la superficie o la decoloración de las superficies de acero inoxidable. El óxido superficial, la corrosión o el descascaramiento de la pintura en polvo en las piezas metálicas que no afecten la integridad estructural del producto no se consideran defectos de fabricación o materiales y no están cubiertos por esta garantía. Esta garantía limitada no le reembolsará el costo de ningún inconveniente, alimentos, lesiones personales o daños a la propiedad. Si no se dispone de una pieza de repuesto original, se enviará una pieza de repuesto comparable. Usted será responsable de todos los gastos de envío de las piezas reemplazadas según los términos de esta garantía limitada.

EL FABRICANTE DE ARTÍCULOS NO PAGARÁ POR:

- Servicio de llamadas a domicilio.
- Reparaciones cuando su producto se usa para un uso distinto al normal, doméstico o residencial.
- Daños resultantes de accidente, alteración, mal uso, falta de mantenimiento/limpieza, abuso, incendio, inundación, caso fortuito, instalación incorrecta e instalación que no cumple con los códigos eléctricos o de plomería o uso de productos no aprobados por el fabricante.
- Cualquier pérdida de alimentos debido a fallas en el producto.
- Recogida y entrega de su producto.
- Tarifas postales o tarifas de procesamiento de fotos para las fotos enviadas como documentación.
- Reparaciones de piezas o sistemas resultantes de modificaciones no autorizadas realizadas al producto.
- La eliminación y/o reinstalación de su producto.
- Costo de envío, estándar o acelerado, para garantía/sin garantía y repuestos.

RENUNCIA DE GARANTÍAS IMPLÍCITAS; LIMITACIÓN DE RECURSOS

La reparación o el reemplazo de piezas defectuosas es su recurso exclusivo según los términos de esta garantía limitada.

El fabricante no será responsable de ningún daño consecuente o incidental que surja del incumplimiento de esta garantía limitada o de cualquier garantía implícita aplicable, ni de fallas o daños que resulten de casos fortuitos, cuidado y mantenimiento inadecuados, incendio por grasa, accidente, alteración o reemplazo de piezas por cualquier persona que no sea el fabricante, mal uso, transporte, uso comercial, abuso, entornos hostiles (inclemencias del tiempo, actos de la naturaleza, manipulación de animales), instalación incorrecta o instalación que no cumple con los códigos locales o las instrucciones impresas del fabricante.

ESTA GARANTÍA LIMITADA ES LA ÚNICA GARANTÍA EXPRESA OTORGADA POR EL FABRICANTE. EL FABRICANTE NINGUNA ESPECIFICACIÓN O DESCRIPCIÓN DEL RENDIMIENTO DEL PRODUCTO ESTÁ GARANTIZADA POR EL FABRICANTE, EXCEPTO EN LA MEDIDA ESTABLECIDA EN ESTA GARANTÍA LIMITADA. CUALQUIER PROTECCIÓN DE GARANTÍA IMPLÍCITA QUE SURJA BAJO LAS LEYES DE CUALQUIER ESTADO, INCLUIDA LA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN FIN O USO EN PARTICULAR, SE LIMITA A LA DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA LIMITADA.

Ni los distribuidores ni el establecimiento minorista que vende este producto tienen autoridad para otorgar garantías adicionales o prometer remedios adicionales o incompatibles con los establecidos anteriormente. La responsabilidad máxima del fabricante, en cualquier caso, no excederá el precio de compra documentado del producto pagado por el consumidor original. Esta garantía solo se aplica a las unidades compradas a minoristas o revendedores no autorizados.

NOTA: Algunos estados no permiten una exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, por lo que es posible que algunas de las limitaciones o exclusiones anteriores no se apliquen a usted; esta garantía limitada le otorga derechos legales específicos según lo establecido en este documento. También puede tener otros derechos que varían de estado a estado.

Si desea obtener el cumplimiento de cualquier obligación bajo esta garantía limitada, debe escribir a:

DURO CORPORATION
918 Canada Ct,
City of Industry, CA 91748 USA

Todas las devoluciones de consumidores, pedidos de piezas, preguntas generales y asistencia para la solución de problemas se pueden adquirir llamando a nuestro departamento de atención al cliente al 1-888-909-8818, de 9 a. m. a 5 p. m., hora del Pacífico, de lunes a viernes (inglés/francés/español) Enviar correo electrónico a: nxracs@duro-global.com

AUSTRALIA: Nuestros productos vienen con garantías que no pueden ser excluidas bajo la Ley del Consumidor de Australia. Tiene derecho a un reemplazo o reembolso por una falla mayor y a una compensación por cualquier otra pérdida o daño razonablemente previsible. También tiene derecho a que los bienes sean reparados o reemplazados si los bienes no son de calidad aceptable y la falla no equivale a una falla mayor.

Costco Wholesale UK Ltd /
Costco Online UK Ltd
Hartspring Lane
Watford, Herts
WD25 8JS
United Kingdom
01923 213113
www.costco.co.uk

MADE IN CHINA
FABRIQUÉ EN CHINE
HECHO EN CHINA