

Provided by - SONIC EGG Boler Trailer Please Like our Page on [Facebook](#) See our Renovation [Video on Youtube](#)

HOW TO MAINTAIN & OPERATE YOUR BOLER TRAILER

SPECIFICATIONS

Overall Length	13'	Interior Length	10'
Overall Height	6'11"	Interior Height	6'1"
Overall Width	6'8"	Interior Width	6'6"
Weight Approx.	900 lbs.	Hitch Weight	90 lbs.
Tire Size	600 X 13	Tire Inflation	24 - 30 PSI
Hitch Ball Size	1 7/8"		

OPERATION OF YOUR NEW TRAILER

LOADING

Be sure the load in your trailer is distributed evenly, so that the hitch weight remains about 10% of the total weight of the trailer. Total hitch weight should not exceed 130 lbs.

TIRE CHANGING

To change a flat tire, place your car bumper jack at the rear trailer bumper, and remove wheel as you would on a car.

THE ELECTRICAL SYSTEMS

12 VOLT SYSTEM

The clearance lights, tail lights, brake lights, turn signals and the two interior lights on the ends of the cupboard, work automatically when the trailer is connected to the car. A car connector is supplied with each trailer. This should be wired by an experienced person. Ask your dealer for this service.

WIRING CODE

White	-	Ground
Green	-	Tail & Clearance Lights
Brown	-	Right Signal
Red	-	Left Signal
Black	-	Interior Lights
Yellow	-	Brake lights for foreign cars

BULB NUMBERS

Clearance lights	-	No. 1895 W. automotive
Tail lights	-	No. 1141 W. automotive
Interior lights	-	No. 1003 G.E. automotive

110 VOLT ELECTRICAL SYSTEM

A fluorescent light is provided for a soft cool lighting system. Also, a convenient electrical outlet is provided on the outside of the cupboard. To supply power for these two electrical conveniences, simply pull out the 110 volt, 25-foot cord, supplied as standard equipment. Be sure that the extension cord is plugged into a grounded circuit, otherwise the fluorescent light will not come on. If a grounded circuit is not available, simply rub the bottom of the fluorescent bulb with your finger and it will light up.

PROPANE GAS SYSTEM

IMPORTANT — As with all propane gas fittings, the main copper line which attaches the propane regulator to the propane bottle is coupled with a left hand thread.

Please refer to the instructions located on the front of the trailer for further directions in the use of propane and appliances.

PROPANE APPLIANCES

If your trailer is equipped with optional appliances, such as a heater or fridge, please refer to the operating manual supplied with the appliance. Although propane appliances are vented where necessary, it is recommended to keep a constant flow of fresh air circulating by opening the roof vent or windows slightly.

REMEMBER — BOLER IS AIR TIGHT.

COMBINATION TABLE & BED

The dinette table converts into a bed by folding the support leg under the table and then

lifting and disengaging it from the wall. Place the table on the ledges provided between the seats. The six seat cushions are then arranged to make up a bed.

BUNK BED

The seat at the front of the trailer can easily be made into comfortable bunk beds. Pull the bottom cushion out and lift up the back rest. The two metal poles supplied are used as supports.

WATER SYSTEM

Boler trailers are equipped with a 12 gallon water tank, which is filled through the chrome receptacle on the exterior of the trailers. The tank may be drained by opening the valve on the underside of the trailer below the tank. CAUTION: In cold weather the water should be completely drained from the water tank, lines, faucet and pump to prevent freezing.

ICE BOX

The ice is placed in the top tray of the ice box and a tube drains melted ice water outside the trailer through the floor. Check this tube for obstructions if water accumulates in the tray.

TOILET MODEL

Earlton Manufacturing Co. Ltd. also builds a toilet model trailer, which is available with or without a portable type toilet. See your dealer for more information.

OPTIONAL EQUIPMENT

Optional Equipment, such as the add-a-room, awning, propane heater, 3-way fridge, etc., are available and may be purchased from your local dealer.

CARE AND MAINTENANCE

Wheel lugs should be checked periodically, and wheel bearings greased at 10,000 mile intervals. Your dealer can do this, or it can be done at most service stations which have experience in servicing trailers.

EXTERIOR

The exterior color of the trailer is a permanent part of the fiberglass structure and will last indefinitely with very little maintenance. A wash and a light coat of wax every so often will preserve its sparkling finish. To avoid rock chips on the front of the trailer simply hang protective tire flaps on your automobile. In the unlikely event the body should be damaged, it can be repaired by the factory, or you can have it done at most local body shops. CAUTION: Do not use abrasives on the front or rear window as the plastic surface will scratch. Windows should be cleaned with a soft, very wet cloth.

INTERIOR

The interior walls are lined with a material which provides both insulation and a tough finish. A contact cement is used to bond the insulation to the walls, and the chemical odour of the contact cement will remain in the trailer for a few days after leaving the factory. Air out the trailer by leaving the door and windows open for a short time.

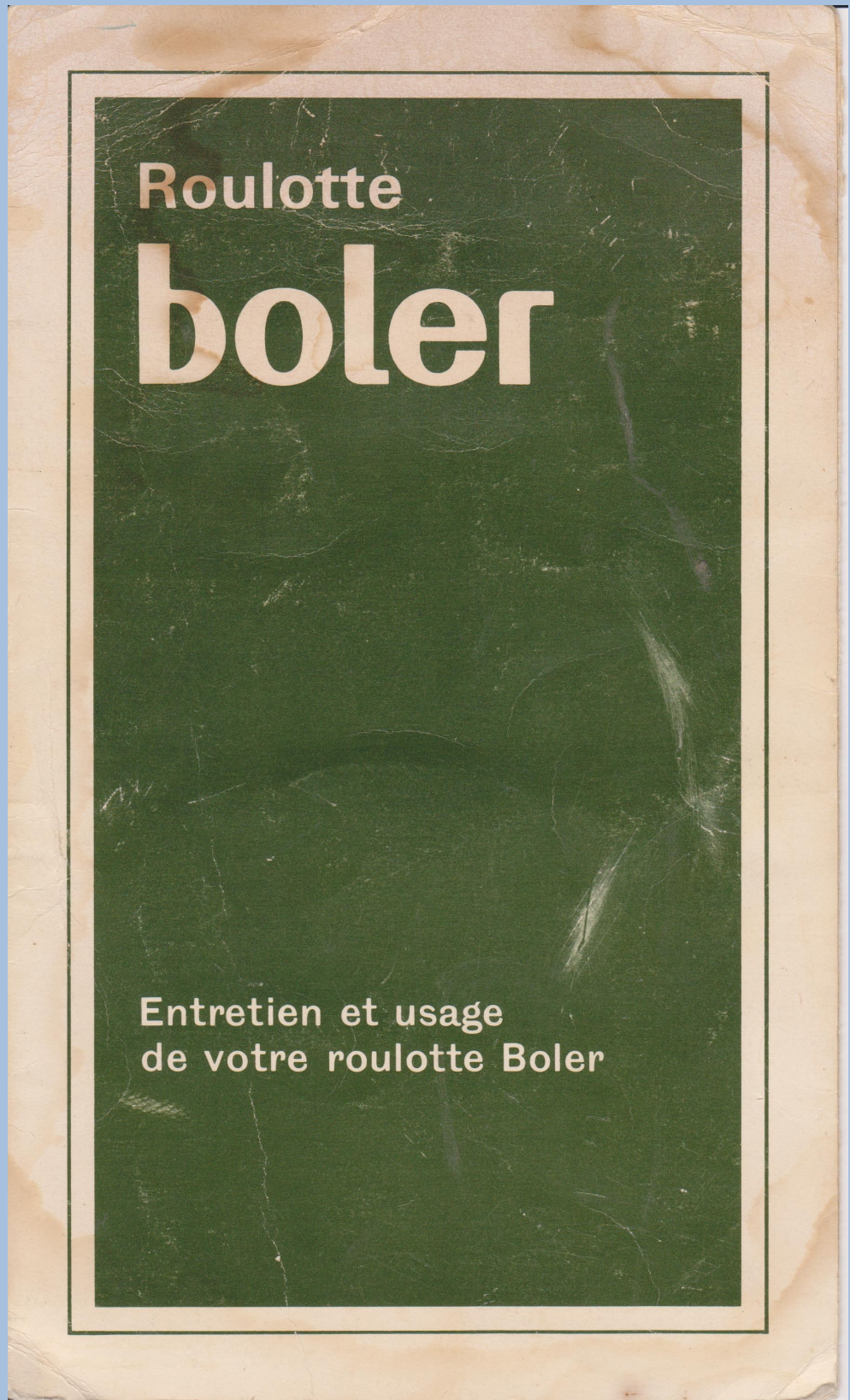
As with any travel trailer, moisture will collect on windows following cooking or during periods of high humidity. If this moisture is not allowed to escape it will collect on the interior surfaces. It should be remembered that when occupying the trailer the roof vent, and door window should be left open.

In most cases, normal home cleaning methods will apply to the cleaning of the entire trailer interior. To clean cushion covers, use a foam type upholstery cleaner.

WARRANTY

All Boler trailers are manufactured to the Canadian Standards Association requirements, and are backed by a one-year factory warranty which is supplied by your dealer.

Print NEW LISKEARD



ENTRETIEN ET USAGE DE VOTRE ROULOTTE BOLER

CARACTERISTIQUES

Longueur	13'	Longueur intérieure	10'
Hauteur	6'11"	Hauteur intérieure	6'1"
Largeur	6'8"	Largeur intérieure	6'6"
Pesanteur approximative	900 lb	Pesanteur à l'attelage	90 lb
Dimensions des pneus	600 x 13	Pression des pneus	24 - 30 PSI
Dimension de la boule d'attelage	1 7/8"		

OPERATION DE VOTRE NOUVELLE ROULOTTE

CHARGEMENT

S'assurer que la charge dans la roulotte soit distribuée également de façon à ce que seulement 10% de la pesanteur totale de la roulotte repose sur l'attelage. La pesanteur totale sur l'attelage ne devrait pas dépasser 130 lbs.

CHANGEMENT DE PNEUS

Pour enlever un pneu crevé, poser le cric d'automobile sous le pare-chocs arrière, et procéder de la même façon que pour une automobile.

LES SYSTEMES ELECTRIQUES

SYSTEME 12 VOLTS

Les feux de position, de recul, d'arrêt, de direction, et les deux lampes d'intérieur localisées à chaque bout de l'armoire fonctionnent automatiquement quand la roulotte est raccordée à l'automobile. Un raccordeur pour l'automobile est fourni avec chaque roulotte. Ceci devrait être raccordé par une personne qualifiée. Demandez ce service à votre détaillant.

CODE DU FILAGE

Blanc	- Prise de terre
Vert	- Lampes: arrêt et position
Brun	- Clignoteur de droite
Rouge	- Clignoteur de gauche
Noir	- Lampes d'intérieur
Jaune	- Lumière d'arrêt pour auto importée

NUMEROS DES LAMPES

Lampes de position	- No. 1895 W. (automobile)
Lampes d'arrêt	- No. 1141 W. (automobile)
Lampes d'intérieur	- No. 1003 G.E. (automobile)

SYSTEME ELECTRIQUE A 110 VOLTS

Une lampe fluorescente donne un éclairage doux et reposant. Une prise de courant est installée à l'extérieur de l'armoire. Pour fournir l'électricité pour ces deux commodités, simplement tirer sur le fil électrique 110 volts, 25 pieds de longueur, inclus dans l'équipement régulier. S'assurer que le fil de rallonge est raccordé à un circuit avec prise de terre, sinon la lumière fluorescente ne s'allumera pas. Si un circuit avec prise de terre n'est pas disponible, simplement frotter le dessous de la lampe fluorescente avec le doigt et elle s'allumera.

SYSTEME AU GAZ PROPANE

IMPORTANT — Tel que requis pour les accessoires au gaz propane, le tuyau principal de cuivre avec fil à gauche relie le régulateur à la bonbonne.

Prière de lire les instructions placées sur le devant de la roulotte pour l'usage du propane et des appareils.

APPAREILS AU PROPANE

Si votre roulotte est munie d'appareils facultatifs, tels que chaufferette, réfrigérateur, prière de référer au manuel d'instructions fourni avec cet appareil avant usage. Même si les appareils au propane sont ventilés, lorsque nécessaire, il est recommandé de toujours garder une circulation d'air frais en ouvrant modérément le ventilateur au plafond ou une fenêtre. **N'OUBLIEZ PAS — BOLER EST HERMETIQUE.**

LA DINETTE-LIT

La table se transforme en un lit en pliant les pattes sous la table et en la soulevant pour

la dégager du mur. Placer la table sur le rebord entre les deux sièges. Les six coussins étendus complètent le lit.

LITS SUPERPOSES

Le siège avant de la roulotte est facilement transformé en lits confortables superposés. Tirer le coussin inférieur et lever le dossier. Deux poteaux en métal servent de support.

SYSTEME D'EAU

La roulotte Boler est munie d'un réservoir d'eau de 12 gallons, lequel peut être rempli par un col chromé à l'extérieur de la roulotte. Le réservoir peut être vidé au moyen d'un robinet sous la roulotte au-dessous du réservoir. ATTENTION: Durant la saison froide le réservoir, les tuyaux, le robinet et la pompe doivent être égouttés pour éviter le gel.

LA GLACIERE

La glace est placée sur la tablette supérieure de la glacière et un tuyau écoule l'eau de la glace fondu au dehors de la roulotte à travers le plancher. Vérifier le tuyau pour obstruction si l'eau s'accumule dans la glacière.

MODELE AVEC TOILETTE

Earlton Manufacturing Co. Ltd. construit une roulotte avec toilette, soit avec ou sans toilette portative. Consultez votre détaillant pour plus de détails.

ACCESSOIRES FACULTATIFS

Les accessoires facultatifs, tels que pièce additionnelle, auvent, chauffeuse au gaz propane, réfrigérateur 3 phases, etc., sont disponibles et peuvent être achetés chez votre détaillant.

SOINS ET ENTRETIEN

Les boulons des roues doivent être vérifiés périodiquement et les coussinets des roues graissés à intervalles de 10,000 milles. Votre détaillant peut faire cet ouvrage, ou encore, une station de service qui se spécialise dans l'entretien des roulettes.

EXTERIEUR

Le fini extérieur de la roulotte fait partie intégrante de la structure de fibre de verre et durera indéfiniment avec peu d'entretien. Un lavage et cirage de temps en temps préserveront son fini étincelant. Pour éviter l'écaillage du devant de la roulotte par les cailloux, simplement installer des bavettes de roue à votre automobile. Si par hasard la carrosserie était endommagée, elle peut être réparée à la manufacture ou chez presque tous les déboussieurs d'automobile. ATTENTION: Ne pas utiliser d'abrasifs sur les fenêtres avant ou arrière car la surface plastique s'égratignera. Les fenêtres doivent être nettoyées avec un linge doux et bien mouillé.

INTERIEUR

Les murs intérieurs sont revêtus d'un matériel qui fournit un isolant et un fini durable. Un ciment de contact colle l'isolant aux murs et l'odeur chimique du ciment de contact s'en dégagera pour quelques jours à la sortie de la manufacture. Laissez la porte et les fenêtres ouvertes pour quelques temps afin d'aérer la roulotte.

Comme dans toutes les roulettes de voyage, l'humidité s'accumulera dans les fenêtres au moment de la cuisson ou durant les périodes d'humidité élevée.

Si cette humidité n'est pas évacuée, elle s'accumulera sur les surfaces intérieures. Quand vous habitez la roulotte, ne pas oublier de laisser la fenêtre de la porte et le ventilateur du toit ouverts. Dans la plupart des cas tout procédé normal de lavage suffira pour nettoyer l'intérieur de la roulotte. Pour nettoyer les coussins se servir d'un nettoyeur à mousse désigné pour les meubles rembourrés.

GARANTIE

Toutes les roulettes Boler sont manufacturées selon les normes de l'A.C.N. et la garantie de la manufacture est assurée pour une année, et est fournie par votre détaillant.

norPrint NEW LISKEARD