



**Star
Manufacturing
International Inc.**

10 Sunnen Dr.
St. Louis, MO 63143
U.S.A.
Tel 001 314 781-2777
Fax 001 314 781-2714

**Installations- und
Bedienungs-
Anleitung**

2M-Z2906 Rev.H 5/04/05 – 06.20.2005 / G

STAR

DOPPELSEITIGE GRILLS

CG & GR 10 & 14 SERIE



14 x 14 Grill mit gerillter Oberfläche



SICHERHEITS-SYMBOL



Diese Symbole informieren den Bediener des Grills über wichtige Teile in der Bedienungsanleitung und Serviceanleitung, welche dem Gerät beiliegen.

BITTE BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG AN EINEM SICHEREN ORT ALS REFERENZ AUF.

BITTE BEACHTEN

Falls Sie zu Reparaturzwecke andere Teile als die von Star Manufacturing Int. benützen, entfällt die Garantie und entbindet Star von jeglichen Verpflichtungen.

BITTE BEACHTEN

Star reserviert sich das Recht vor, die Spezifikationen und das Produktdesign ohne vorangegangene Information zu ändern. Solche Änderungen berechtigen den Käufer nicht, diese Änderungen, Verbesserungen oder zusätzliche Teile für ein schon gekauftes Gerät anzufordern.

SERVICE UND REPARATUREN

Kontaktieren Sie Ihre lokale Servicefirma für eine Reparatur oder Service. Bitte notieren Sie im untenstehenden Feld das Modell, die Seriennummer, Volt, Watt und das Kaufdatum Ihres Gerätes. Diese Angaben sollten Sie bei Ihrem Anruf bereithalten.

Modell-Nr. _____
Serien-Nr. _____
Volts _____
Kauf-Datum _____

Autorisierte Servicefirma

Beachten Sie bitte die mitgelieferte Adressliste
oder

für die aktuellste Version via Internet:

Website: www.star-mfg.com
Email Service@star-mfg.com
Telefon: 001 314 781-2777

Star Service-Notdienst

Öffnungszeiten 08.00 – 16.30 Uhr (zentrale USA-Standard-Zeit)

Telefon: 001 314 781-2777

Fax: 001 314 781-2714

Email Parts@star-mfg.com
Service@star-mfg.com
Warranty@star-mfg.com

Website: www.star-mfg.com

Briefanschrift: Star Manufacturing Inc.
10 Sunnen Drive
St. Louis, MO 63143
U.S.A.

PRODUKT-IDENTIFIKATION

Star Manufacturing International, Inc. doppelseitige Grills

Modelle:

GR10-120V- Oben und unten flache Platten aus Aluminium, ohne Timer

GR10T-120V- Oben und unten flache Platten aus Aluminium, mit Timer

GR10-240V- Oben und unten flache Platten aus Aluminium, ohne Timer

GR10T-240- Oben und unten flache Platten aus Aluminium, mit Timer

GR10I-120V- Oben und unten flache Platten aus Guss, ohne Timer

GR10IT-120V- Oben und unten flache Platten aus Guss, mit Timer

GR10I-240V- Oben und unten flache Platten aus Guss, ohne Timer

GR10IT-240- Oben und unten flache Platten aus Guss, mit Timer

CG10I-120V- Oben und unten gerillte Platten aus Guss, ohne Timer

CG10IT-120V- Oben und unten gerillte Platten aus Guss, mit Timer

CG10I-240V- Oben und unten gerillte Platten aus Guss, ohne Timer

CG10IT-240V- Oben und unten gerillte Platten aus Guss, mit Timer

GR14I-240V- Oben und unten flache Platten aus Stahl, ohne Timer

GR14IT-240V- Oben und unten flache Platten aus Stahl, mit Timer

CG14IGT-240V- Oben gerillte und unten flache Platten aus Stahl, ohne Timer

CG14ITGT-240V- Oben gerillte Platte und unten flache Platte aus Stahl, mit Timer

CG14I-240V- Oben und unten gerillte Platten aus Stahl, ohne Timer

CG14IT-240V- Oben und unten gerillte Platten aus Stahl, mit Timer

CG14IT-120V- Oben und unten gerillte Platten aus Stahl, mit Timer

CG14IT-120VC- Oben und unten gerillte Platten aus Stahl, mit kanadischem Timer

CG14-120V- Oben und unten gerillte Platten aus Aluminium, ohne Timer

CG14T-120V- Oben und unten gerillte Platten aus Aluminium, mit Timer

CG14-240V- Oben und unten gerillte Platten aus Aluminium, ohne Timer

CG14T-240V- Oben und unten gerillte Platten aus Aluminium, mit Timer

GR14-240V- Oben und unten flache Platten aus Aluminium, ohne Timer

GR14T-240V- Oben und unten flache Platten aus Aluminium, mit Timer

GR14-120V- Oben und unten flache Platten aus Aluminium, ohne Timer

GR14SN-120V - **Snub Nose** Oben und unten flache Platten aus Aluminium

GR14T-120V- Oben und unten flache Platten aus Aluminium, mit Timer

CG14-2T-120V- Oben und unten gerillte Platten aus Aluminium, mit 2 Timern

GENERELLE INSTALLATIONS-INFO



VORSICHT

Dieses Gerät wurde für den kommerziellen Gebrauch hergestellt und darf nur von Mitarbeitern benutzt werden, welche mit diesem Gerät umgehen können. Dieses Gerät darf weder im Haushalt, direkt beim Gast noch im Gastbereich benutzt werden.

Alle Lieferkartons müssen beim Erhalt auf äussere Schäden (sichtbare wie unsichtbare) kontrolliert werden. Dieses Gerät wurde vor der Lieferung getestet und sorgfältig verpackt um eine sichere Lieferung zu Ihnen zu garantieren. Wenn das Gerät Schäden aufweist, sichtbar oder erst nach dem auspacken, muss die Transportfirma sofort informiert und eine Schadenmeldung ausgefüllt werden.

Unsichtbare Schäden oder Verlust – wenn der Schaden erst nach dem Auspacken festgestellt werden kann, muss die Transportfirma informiert und eine persönliche Besichtigung dieser innerhalb von 15 Tagen nach Erhalt des Gerätes gewährleistet werden. Bitte behalten Sie alle Verpackungsteile (Inhalt und Hülle) für die Besichtigung der Transportfirma auf und füllen Sie die entsprechende Schadenmeldung aus.

VENTILATION UND ABSTAND

Die Installation von einer Abzugshaube, Fettabzüge und/oder Feuerlöschsystemen müssen den lokalen und Gebäude spezifischen Richtlinien entsprechen.

ELEKTRISCHE VERBINDUNGEN



VORSICHT

Vor einem elektrischen Anschluss des Gerätes, beachten Sie bitte das Typenschild, welches sich am Boden des Gerätes befindet.

ELEKTRISCHE ERDUNGS-INSTRUKTION

Dieses Gerät ist mit einem entsprechenden Kabel und 1- oder 3-Phasen-Stecker mit Erdung für Ihre Sicherheit gegen Elektroschocks ausgerüstet und muss in die dafür vorgesehene Steckdose passen.



VORSICHT

SIE DÜRFEN DAS KABEL ODER STECKER NICHT VOM GERÄT ENTFERNEN.



VORSICHT

VERBINDEN SIE DEN STECKER MIT DER DAZUGEHÖRENENDEN STECKDOSE UND BEACHTEN SIE DAS TYPENSCHILD.

ELEKTRISCHE SPEZIFIKATIONEN

Modell	Volt	Watt	Ampère	Stecker
GR 10	120	1800	15	5-15P
GR 10	240	1800	7.5	ohne
GR 10I	120	1800	15	5-15P
GR 10I	240	1800	7.5	ohne
CG 10I	120	1800	15	5-15P
CG 10I	240	1800	7.5	ohne

Bitte beachten: Für Kanada, 120 Volt Geräte sind mit Stecker, des Typs NEMA 5-20P ausgerüstet.

Modell	Volt	Watt	Ampère	Stecker
GR 14	120	1800	15	5-15P
GR 14	240	1800	7.5	ohne
CG 14	120	1800	15	5-15P
CG 14	240	1800	7.5	ohne
GR 14I	240	3600	15	ohne
CG14I	120	1800	15	5-15P
CG 14I	240	3600	15	ohne
CG 14IGT	240	3600	15	ohne

Bitte beachten: Für Kanada, 120 Volt Geräte sind mit Stecker, des Typs NEMA 5-20P und einem Kabel 12/3 ausgerüstet.

VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

Richten Sie das Gerät auf der vorgesehenen Arbeitsfläche mit den dazu gelieferten Füßen aus. Dazu können Sie die Füße um bis zu 1,3 cm in der Höhe verstellen.

Vor dem ersten Gebrauch, müssen Sie das Gerät reinigen und ca. 30 Minuten aufheizen. Wenn das Gerät ca. 180° C erreicht, kann etwas Rauch entstehen. Seien Sie nicht beunruhigt. Die Hitze verbrennt die Fettrückstände vom Zusammenbau des Gerätes. Sobald die Temperatur ca. 250° C erreicht, wird der Rauch verschwinden.

EINFETTEN DER GRILLOBERFLÄCHEN

Die Grill-Oberflächen müssen eingefettet werden um ein Anbacken des Grillgutes zu vermindern. Für das Einfetten drehen Sie den Knebel auf die Position 6 bis die Temperatur erreicht ist. Fetten Sie die obere und untere Fläche mit einem pflanzlichen Antihaftöl ein. Wenn Sie ein Spray hierfür benutzen, dann müssen Sie die Flüssigkeit zuerst in eine Tasse hineinsprühen und diese dann mit einem Pinsel auf die Grillflächen streichen (Sie dürfen unter keinen Umständen direkt auf die Grillflächen sprühen). Lassen Sie das Fett für 20 Minuten einwirken, bevor Sie es mit einem sauberen Tuch wieder wegwischen – wiederholen, falls nötig.

TEMPERATUR-EINSTELLUNG

Der Thermostat-Kontrollknebel wird für die Einstellung der gewünschten Temperatur benötigt. Die maximal einstellbare Temperatur beträgt 288°C, die minimalste 79°C (siehe unten – Knebel-Einstellung).

TIMER EINSTELLEN (GILT NUR BEI TIMER- MODELLEN) (max. Einstellung 9 Min. 59 Sek.)

Der Timer ist fabrikseitig schon eingestellt. Wenn Sie dies ändern möchten, dann folgen Sie diesen Anweisungen:

1. Um die Zeit zu erhöhen, drücken und halten Sie den „UP“-Knopf. Der Start/Stop-Knopf kann jetzt benutzt werden, um die Grillzeit zu erhöhen.



2. Um die Zeit zu vermindern, drücken und halten Sie den „DOWN“-Knopf. Der Start/Stop-Knopf kann Jetzt benutzt werden, um die Grillzeit zu vermindern.



KNEBEL-EINSTELLUNG

Knebel-Position	ca. Temperatur
1-2	79°C
3	110°C
4	140°C
5	170°C
6	195°C
7	220°C
8	250°C
9	270°C
10	288°C

ON/OFF-SCHALTER (EIN/AUS) (NUR BEI TIMER-MODELLEN)

Der Schalter stellt das Gerät ein oder aus. Der Schalter hat 3 Positionen:



Mit dem Schalter in dieser Position, werden die obere und untere Platte beheizt.



Mit dem Schalter in dieser Position, werden keine der Platten beheizt.



Mit dem Schalter in dieser Position, wird nur die untere Platte beheizt.

TÄGLICHER BETRIEB

Lassen Sie das Gerät ca. 10 – 20 Min. vorheizen bevor Sie das Grillgut auflegen. Wenn Sie das Grillgut zu früh auflegen, kommt es beim 1. Grillgut zu schlechten Grillresultaten.

Kontrollieren Sie den Stecker, dass dieser richtig in der Steckdose sitzt.

Kontrollieren Sie, ob der Ein-/Aus-Schalter eingeschaltet ist.

Schalten Sie das Gerät am Ein-/Aus-Schalter ein und drehen den Temperaturknebel auf die gewünschte Position.

BETRIEBLICHE HINWEISE UND SICHERHEITASPEKTE

Schalten Sie das Gerät nach Gebrauch, spätestens bei Schliessung des Betriebes mit den Ein-/Aussschalter aus. Lassen Sie das Gerät nie unbeobachtet eingeschaltet.

Drehen Sie den Temperaturknebel auf 79°C (Pos. 1-2) während schwachen Zeiten. Der Grill benötigt nur einige Minuten, um die Betriebstemperatur wieder zu erreichen. Entfernen Sie grössere Resten nach jedem Grillvorgang von den Grilloberflächen mit einem Spachtel und schieben sie diese in den Fett-Auffangbehälter. Das verhindert Rauchentwicklung von heissem Fett und sonstige Rückstände.

Lassen Sie das Gerät nicht auf einer hohen Temperatur, wenn es nicht gebraucht wird. Essensreste und Fett verbrennen und unangenehme Gerüche werden erzeugt. "Fetten" Sie die Grilloberflächen regelmässig mit einem salzlosen pflanzlichen Antihäftöl.

MONATLICHE SCHMIERUNG/KONTROLLE

Fügen Sie zwei (2) Tropfen eines nicht-toxischen Mineral- oder pflanzlichen Öls auf die obere Grillflächen-Schulterhalterungen und den Plastikabstandhalter. Kontrollieren und reinigen Sie die bronzenen Rollen, so dass diese rollen und nicht rutschen auf der Nockenwellen-Oberfläche der oberen Grillflächehalterung. Kontrollieren Sie die Schrauben und Muttern, dass diese fest angezogen sind, nötigenfalls anziehen.

REINIGUNG

Alle Oberflächen ausser den Grilloberflächen sind aus CNS und können mit einem warmen, feuchten Tuch und einem milden Reinigungsmittel gereinigt werden. Bitte danach unbedingt trocken reiben.



VORSICHT

**TAUCHEN ODER STELLEN SIE DAS GERÄT
NICHT IN WASSER.**

**SPRITZEN SIE DAS GERÄT NICHT MIT
WASSER AB.**

**NICHT MIT FLIESENDEM WASSER IN
BERÜHRUNG BRINGEN.**

REINIGUNGSANWEISUNGEN



VORSICHT

BENÜTZEN SIE KEINE SCHARFEN GEGENSTÄNDE, EINGEBRANNTES ESSENSRESTE VON DER GRILL-OBERFLÄCHE ZU ENTFERNEN.

BEVOR SIE DAS GERÄT REINIGEN, SCHALTEN SIE DAS GERÄT AUS UND ZIEHEN DEN STECKER AUS DER STECKDOSE. DAS GERÄT MUSS ABGEKÜHLT SEIN.

Während Sie den oberen Teil mit einer Hand festhalten, pinseln Sie einen Reiniger, der für Aluminium geeignet ist, auf die Grilloberflächen. Wischen Sie es danach mit einem sauberen Schwamm ab und mit einem weichen Tuch trocken.

BITTE KEIN WASSER AUF DIE ANZEIGE UND KNEBEL SCHÜTTEN!

BITTE KEIN WASSER AUF DIE FLEXIBLE VERBINDUNG ZWISCHEN OBEREN UND UNTEREN TEIL DER GRILLFLÄCHEN SCHÜTTEN.

Entnehmen und entleeren Sie den Fettauffangbehälter und reinigen diesen mit einem milden Reinigungsmittel und Wasser nach Bedarf.



WARNUNG

Benützen Sie weder Eis noch kaltes Wasser um die Grillflächen zu reinigen, wenn das Gerät noch heiss ist. Die Grillflächen bestehen aus Vollaluminium- oder Vollgussflächen und würden eventuell zerbrechen oder sich verbiegen unter dem Temperaturschock.

PROBLEMLÖSUNGEN

1. Gerät heizt nicht.

- A. Kontrollieren Sie, ob der Stecker richtig in der Steckdose steckt.
- B. Kontrollieren Sie, ob Sie Strom auf der Steckdose haben.
- C. Kontrollieren Sie, ob der Ein-/Ausschalter sich in der richtigen Position befindet.
- D. Kontrollieren Sie, dass der Temperaturknebel auf die richtige Temperatur eingestellt ist.

2. Obere Grillfläche wird nicht heiss.

- A. Kontrollieren Sie, dass der Schalter in der richtigen Position steht.

3. Nockenwellen-Rollen von oberer Grillfläche rollen nicht.

- A. Rollen reinigen.

Wenn Ihr Gerät noch immer nicht funktioniert, kontaktieren Sie Ihre lokale Servicevertretung oder den Hersteller für einen Service.

THOROUGHLY INSPECT YOUR UNIT ON ARRIVAL

This unit has been tested for proper operation before leaving our plant to insure delivery of your unit in perfect condition. However, there are instances in which the unit may be damaged in transit. In the event you discover any type of damage to your product upon receipt, you must immediately contact the transportation company who delivered the item to you and initiate your claim with same. If this procedure is not followed, it may affect the warranty status of the unit.

LIMITED EQUIPMENT WARRANTY

All workmanship and material in Star products have a one (1) year limited warranty on parts & labor in the United States and Canada. Such warranty is limited to the original purchaser only and shall be effective from the date the equipment is placed in service. Star's obligation under this warranty is limited to the repair of defects without charge, by the factory authorized service agency or one of its sub-agencies. Models that are considered portable (*see below*) should be taken to the closest Star service agency, transportation prepaid.

> Star will not assume any responsibility for loss of revenue.

> Holman Brand equipment warranty repair must be pre-authorized before any work is performed.

> On all shipments outside the United States and Canada, see International Warranty.

* The warranty period for the JetStar series six (6) ounce popcorn machines is two (2) years.

* The warranty period for the Chrome-Max Griddles is five (5) years on the griddle surface. See detailed warranty provided with unit.

* The warranty period for Teflon/Dura-Tec coatings is one year under normal use and reasonable care. This warranty does not apply if damage occurs to Teflon/Dura-Tec coatings from improper cleaning, maintenance, use of metallic utensils, or abrasive cleaners. This warranty does not apply to the "non-stick" properties of such materials.

> This warranty does not apply to "Special Products" but to regular catalog items only. Star's warranty on "Special Products" is six (6) months on parts and ninety (90) days on labor.

> This warranty does not apply to any item that is disassembled or tampered with for any purpose other than repair by a Star Authorized Service Center or the Service Center's sub-agency.

> This warranty does not apply if damage occurs from improper installation, misuse, wrong voltage, wrong gas or operated contrary to the Installation and Operating instructions.

> This warranty is not valid on UltraMax Conveyor Ovens *unless* a "start-up/check-out" has been performed by a Factory Authorized Technician.

PARTS WARRANTY

Parts that are sold to repair out of warranty equipment are warranted for ninety (90) days. The part only is warranted. Labor to replace the part is chargeable to the customer.

SERVICES NOT COVERED BY WARRANTY

- | | |
|--|---|
| 1. Travel time and mileage rendered beyond the 50 mile radius limit | 10. Voltage conversions |
| 2. Mileage and travel time on portable equipment (<i>see below</i>) | 11. Gas conversions |
| 3. Labor to replace such items that can be replaced easily during a daily cleaning routine, ie; removable kettles on fryers, knobs, grease drawers on griddles, etc. Installation of equipment | 12. Pilot light adjustment |
| 4. Damages due to improper installation | 13. Miscellaneous adjustments |
| 5. Damages from abuse or misuse | 14. Thermostat calibration and by-pass adjustment |
| 6. Operated contrary to the Operating and Installation Instructions | 15. Resetting of circuit breakers or safety controls or reset buttons |
| 7. Cleaning of equipment | 16. Replacement of bulbs |
| 8. Seasoning of griddle plates | 17. Replacement of fuses |
| | 18. Repair of damage created during transit, delivery, & installation OR created by acts of God |

PORTABLE EQUIPMENT

Star will not honor service bills that include travel time and mileage charges for servicing any products considered "Portable" including items listed below. These products should be taken to the Service Agency for repair:

- * The Model 510FD Fryer.
- * The Model 526TOA Toaster Oven.
- * The Model J4R, 4 oz. Popcorn Machine.
- * The Model 526WOA Warming Oven.
- * The Model 518CMA & 526CMA Cheese Melter.
- * The Model 12MC & 15MC & 18MCP Hot Food Merchandisers.
- * The Model 12NCPW & 15NCPW Nacho Chip/Popcorn Warmer.
- * All Hot Dog Equipment **except Roller Grills & Drawer Bun Warmers.**
- * All Nacho Cheese Warmers **except Model 11WLA Series Nacho Cheese Warmer.**
- * All Condiment Dispensers **except the Model HPDE, & SPDE Series Dispenser.**
- * All Specialty Food Warmers **except Model 130R, 11RW Series, and 11WSA Series.**
- * All QCS/RCS Series Toasters **except Model QCS3 & RCS3 Series.**

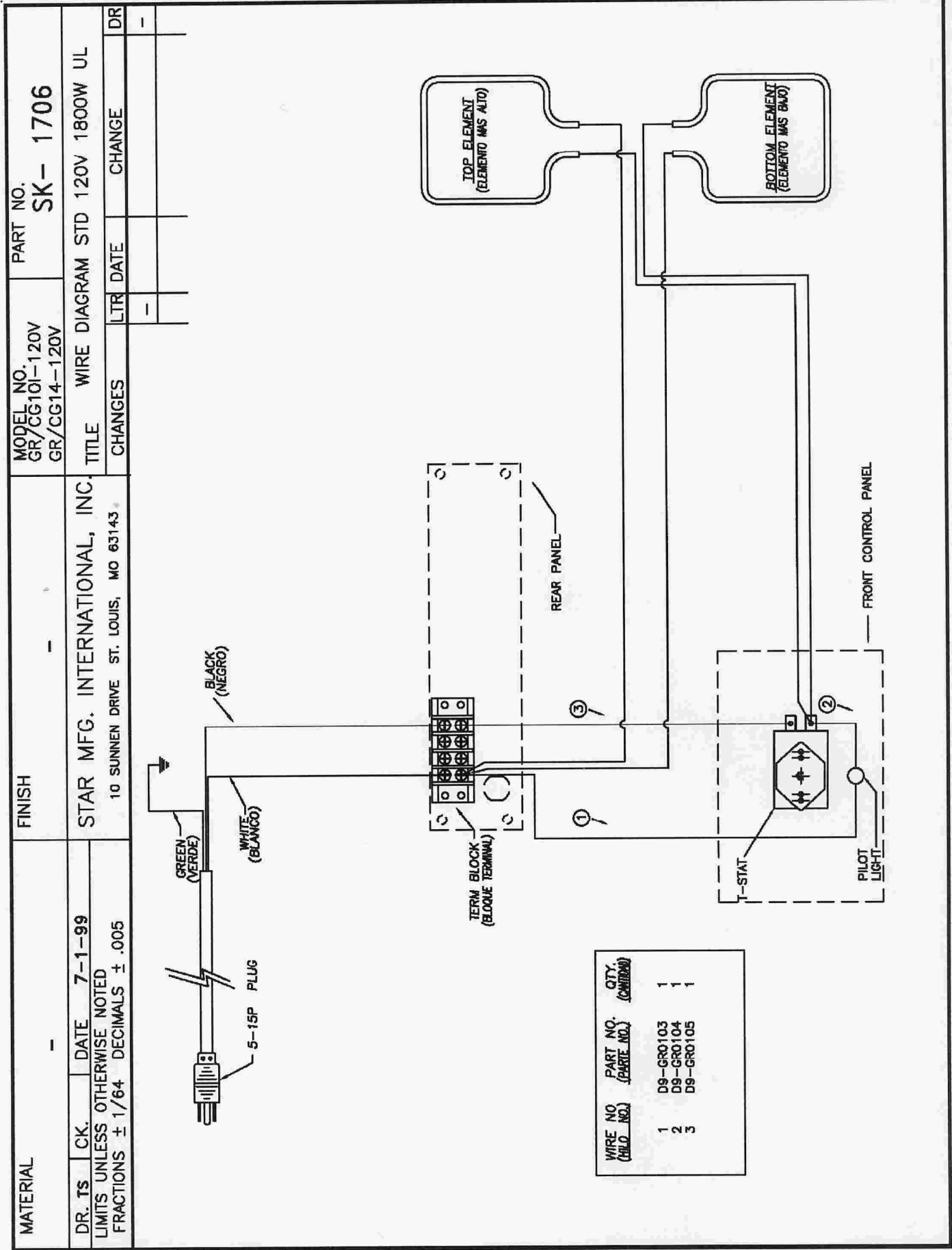
- ALL:**
- * Pop-Up Toasters
 - * Butter Dispensers
 - * Pretzel Merchandisers
 - * Pastry Display Cabinets
 - * Nacho Chip Merchandisers
 - * Accessories of any kind
 - * Sneeze Guards
 - * Pizza Ovens
 - * Heat Lamps
 - * Pumps

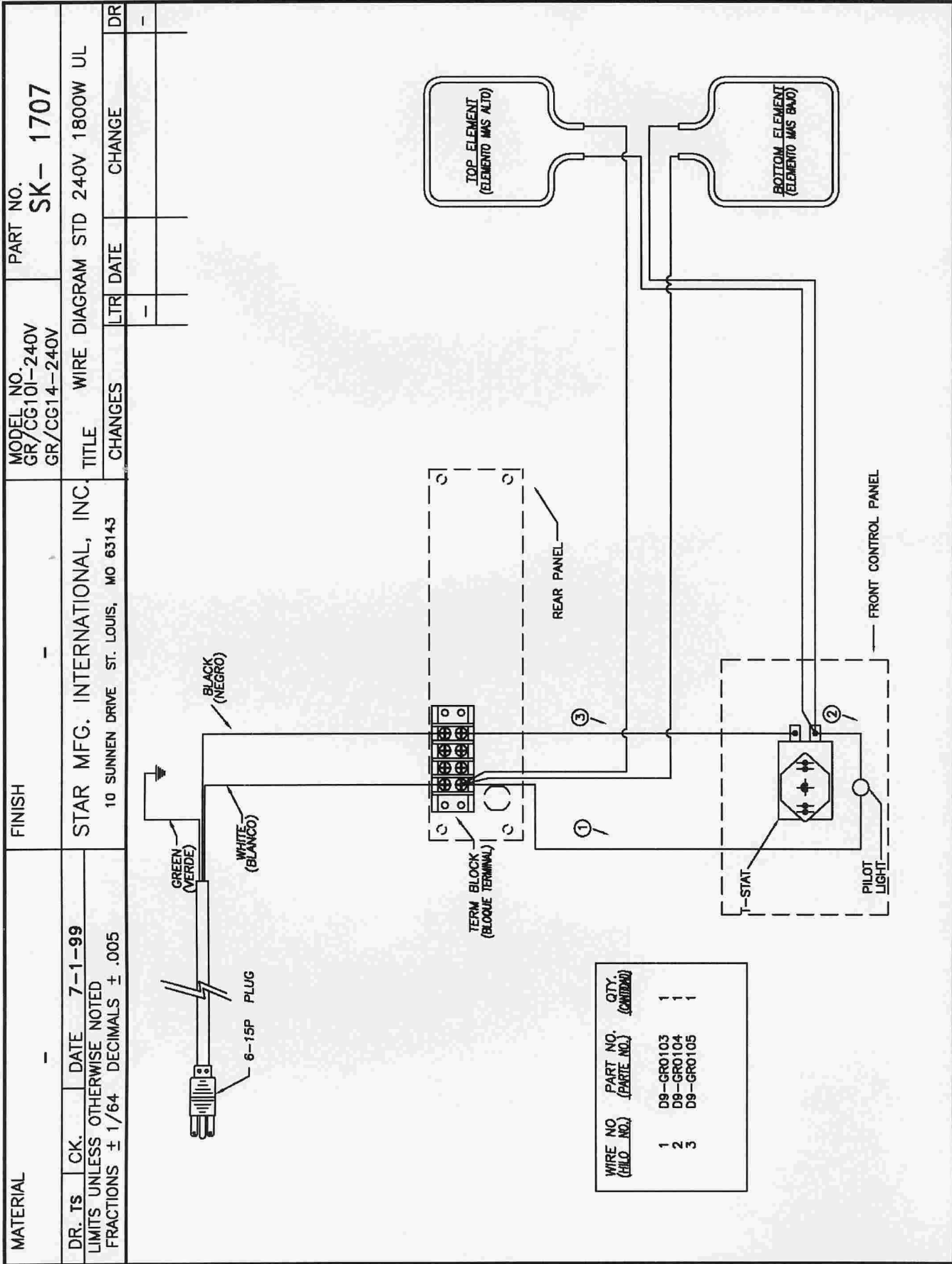
The foregoing warranty is in lieu of any and all other warranties expressed or implied and constitutes the entire warranty.

FOR ASSISTANCE

Should you need any assistance regarding the Operation or Maintenance of any Star equipment; write, phone, fax or email our Service Department.

In all correspondence mention the Model number and the Serial number of your unit, and the voltage or type of gas you are using.

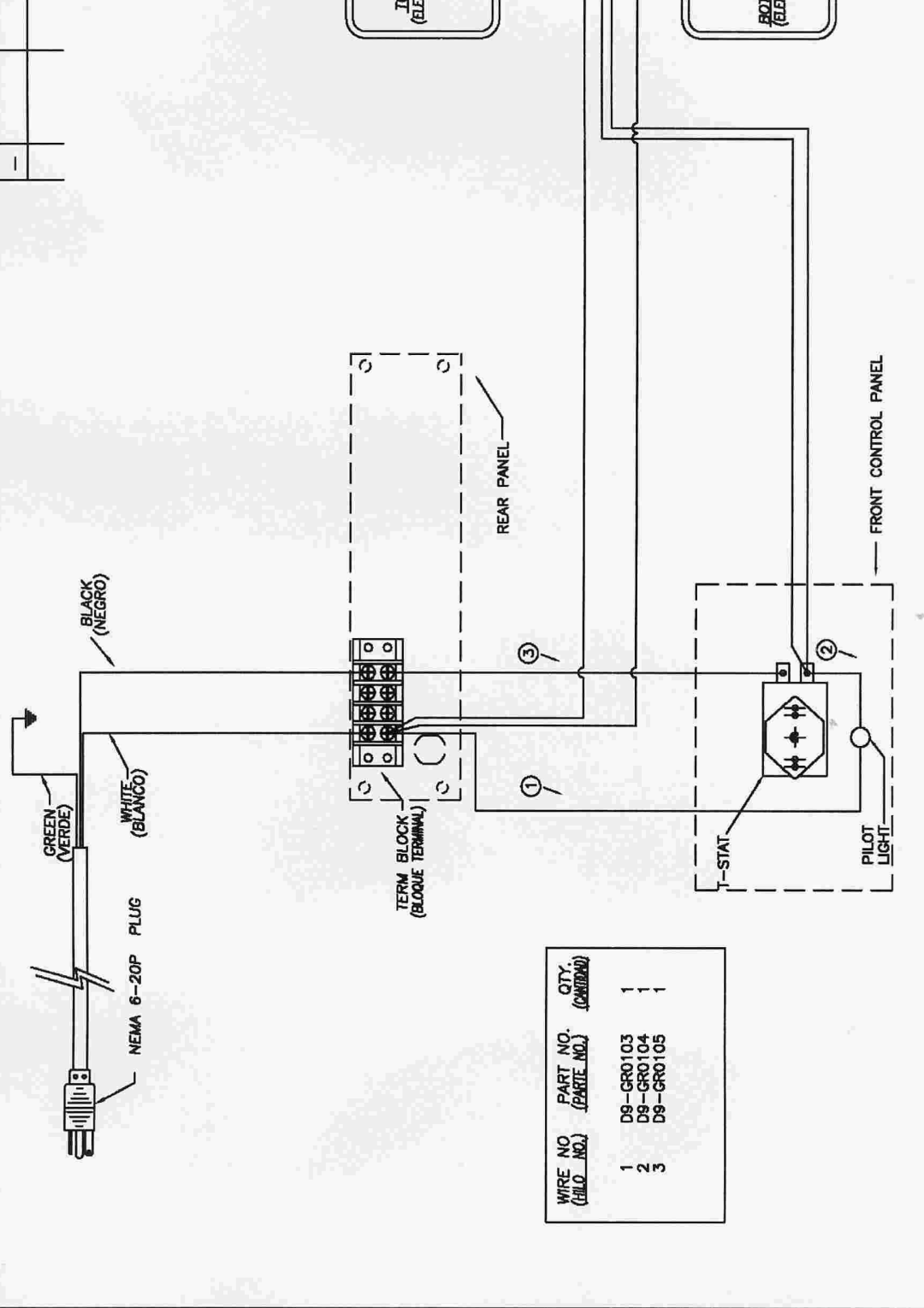




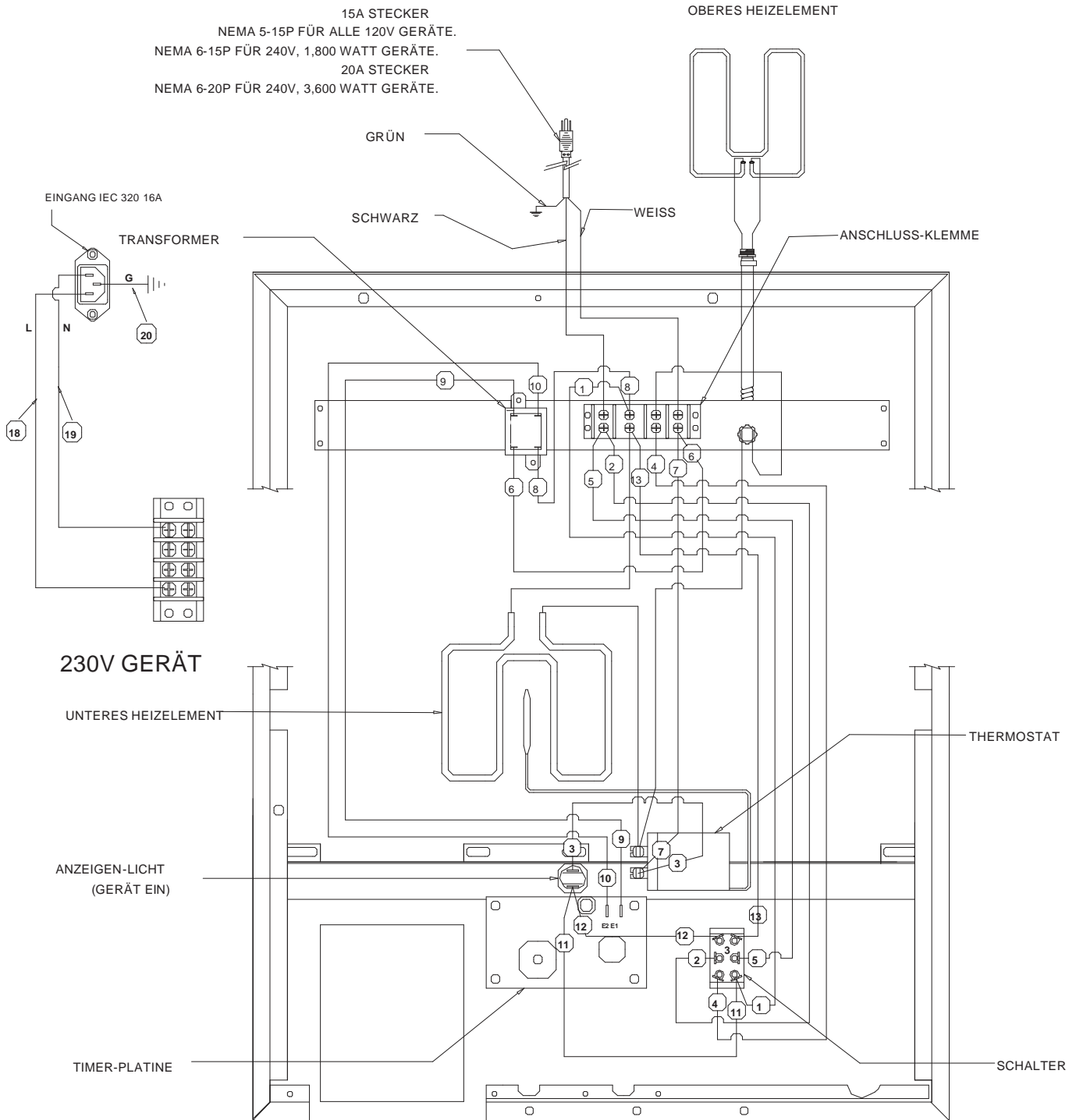
WIRE NO. (HILO NO.)	PART NO. (PARTE NO.)	QTY. (CANTIDAD)
1	D9-GRO103	1
2	D9-GRO104	1
3	D9-GRO105	1

MATERIAL		FINISH		MODEL NO. PART NO.	
				GR/CG101-240V SK-1708	
				GR/CG14-240V	
DR. TS	CK.	DATE	TITLE		
		7-1-99	WIRE DIAGRAM STD 240V 3600W UL		
LIMITS UNLESS OTHERWISE NOTED					
FRACTIONS ± 1/64 DECIMALS ± .005					
			CHANGES	LTR	DATE
					CHANGE
					DR

STAR MFG. INTERNATIONAL, INC.
 10 SUNNEN DRIVE ST. LOUIS, MO 63143



WIRE NO. (HILO NO.)	PART NO. (PARTE NO.)	QTY. (CANTIDAD)
1	D9-GR0103	1
2	D9-GR0104	1
3	D9-GR0105	1



ALS HINWEIS

ELEKTROSCHEMA, WELCHES OBEN ABGEBILDET IST ZEIGT DAS GERÄT ZUSAMMENGEBAUT, WOBEI DIE BODENPLATTE ENTFERNT WURDE. DIE TEILE SIND LAUT SCHEMA ANGEORDNET, KÖNNEN ABER AUCH DEPLAZIERT SEIN FÜR EINE BESSERE ÜBERSICHT.

MODELL: CG/GR, 10/14, 120V/230/240V, MIT TIMER

DIESES ELEKTROSCHEMA ENTHÄLT VERTRAUENSWÜRDIGE INFORMATIONEN. DIESE INFORMATIONEN DÜRFEN NICHT REPRODUZERT NOCH VERÖFFENTLICHT WERDEN. SIE GEHÖREN DER FIRAM STAR MFG. INT'L. INC.

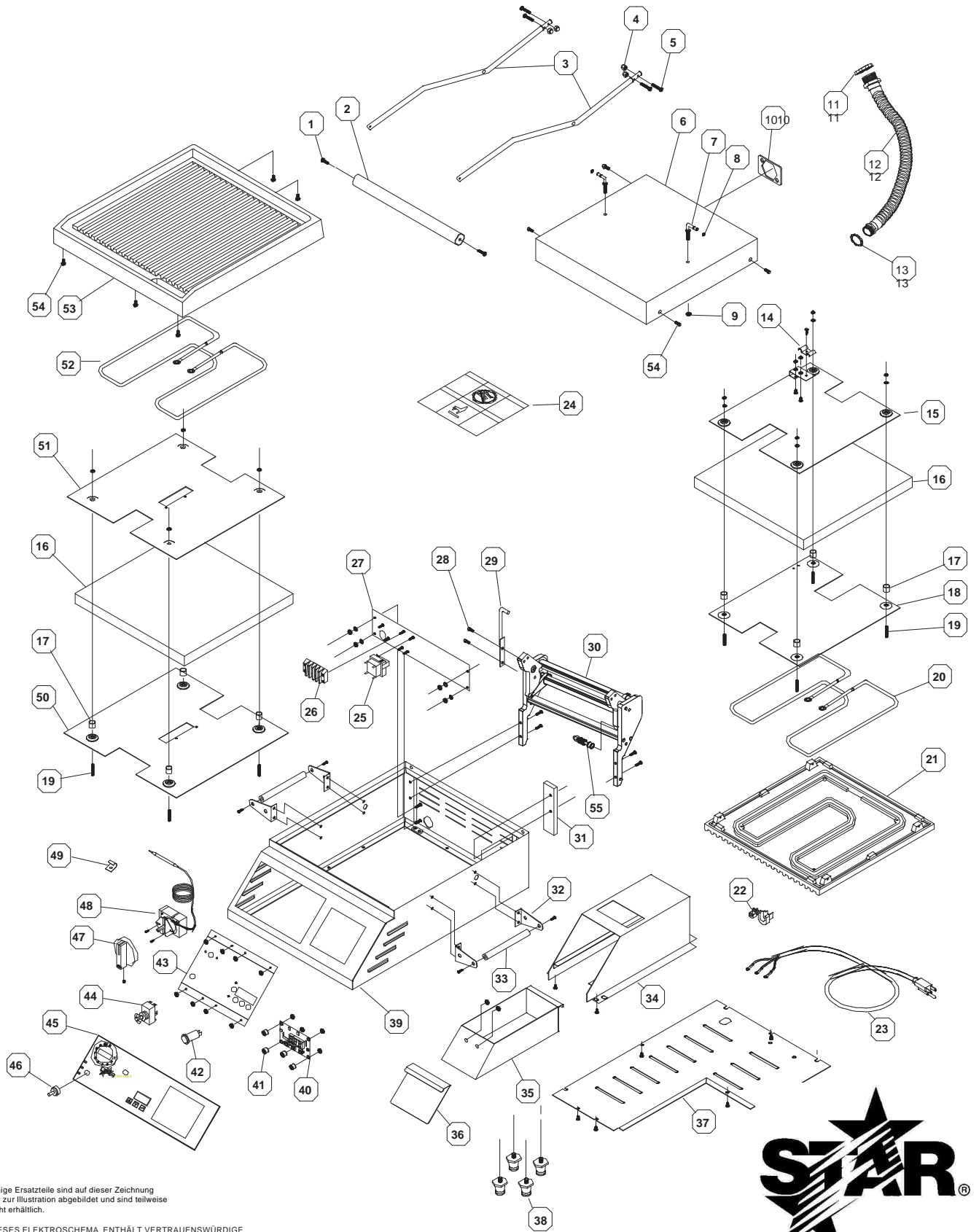


STAR MANUFACTURING INTERNATIONAL INC.

SK2001

Rev A

8/10/2004 – 06.20.2005 / G



Einige Ersatzteile sind auf dieser Zeichnung nur zur Illustration abgebildet und sind teilweise nicht erhältlich.

DIESES ELEKTROSCHEMA ENTHÄLT VERTRAUENSWÜRDIGE INFORMATIONEN. DIESE INFORMATIONEN DÜRFEN NICHT REPRODUZIERT NOCH VERÖFFENTLICHT WERDEN. SIE GEHÖREN DER FIRMA STAR MFG. INT'L. INC.



STAR MANUFACTURING INTERNATIONAL, INC.

MODELLE GR10,CG10,
GR14,GR14I,CG14,CG14I,CG14IGT

SK1687

REV. B

01/24/05 – 06.20.2005 /G

ERSATZTEIL-LISTE

MODELL 10 - DOPPELSEITIGE GRILLS

Schlüssel-Nr.	Ersatzteil-Nummer	Anzahl pro Gerät	Beschreibung	Modell
1	2C-Z2992	2	SCREW, HANDLE	
2	2V-Z2990	1	HANDLE - 10"	
3	2B-Z2988	2	ARM - 10"	
4	2C-08-07-0040	4	NUT	
4	2C-08-07-0262	4	WASHER	
5	2C-Z2992	4	SCREW, ARM TO BRACKET	
6	D9-Z2038	1	HOUSING-TOP-10"	
7	2C-Z3200	2	PIN - TOP HOUSING	
8	2C-Z2855	2	RETAINER RING	
9	2C-08-07-0040	2	1/4" NUT, USE PART NUMBER 2C-Z2820	
10	24-Z3827	1	CONDUIT KEEPER PLATE	
11	2C-Z3780	2	CONDUIT RETAINER	
12	2E-Z2898	1	CONDUIT ASSY. - PTFE	
13	2E-Z3768	1	CONDUIT LOCKNUT	
14	D9-04-GR-0166	1	WIRE MOUNT	
15	D9-GR0084	1	TOP RETAINING PLATE AY/10	
16	D9-Z2908	2	INSULATION - 10"	
17	2A-Z6604	8	SPACER - INSULATED PLATE	
18	D9-Z2772	1	TOP ELEMENT/INS. PLATE/10	
19	2C-08-07-0285	8	SCREW, ELEMENT RET. PLATE	
20	2N-Z1978	1	TOP ELEMENT, HEATING, 800W/120	GR10I, GR10IT, CG10I, CG10IT, GR10, GR10T
20	2N-Z2019	1	TOP ELEMENT, HEATING, 800W/240V	GR10I, GR10IT, CG10I, CG10IT, GR10, GR10T GR10,
21	2F-Z1928	1	CASTING, SM. TOP,ALUM.-10"	GR10T
21	2F-Z1932	1	CASTING, SM. TOP, IRON-10"	GR10I, GR10IT
21	2F-Z1934	1	CASTING, GR. TOP, IRON-10"	CG10I, CG10IT
22	2K-Y3240	1	BUSHING 90 SR 17-2	GR10, GR10T, GR10I, GR10IT, CG10I, CG10IT, (120V MODELS), GR10, GR10T, GR10I, GR10IT, CG10I,CG10IT (240V MODELS)
23	2E-Z2770	1	CORD, POWER, 14-3, 6-15P	GR10T, GR10, GR10I, GR10IT, CG10I, CG10IT, (240V MODELS)
23	2E-Z2935	1	CORD SET 14/3 NEMA 5-15P	GR10T, GR10, GR10I, GR10IT, CG10I, CG10IT, (120V MODELS)
24	2M-Z2620	1	LABEL CAUTION, BI-LINGUAL	
25	2E-05-07-0350	1	TRANSFORMER 230V/10V 6VA	240V MODELS
25	2E-05-07-0351	1	TRANSFORMER 115/10V 6VA	120V MODELS
26	2E-Z2894	1	TERMINAL BLOCK	
27	D9-GR0053	1	REAR LINER ASSY. - 10"/BOT SCREW	
28	2C-1512	2	- PIN ASSY	
29	2V-Z3252	1	PIN ASSY - TOP HOUSING STOP	
30	2R-Z2907	1	COUNTERBALANCE -10"-IRON	
30	2R-Z3333	1	COUNTERBALANCE -10"-ALUM.	
31	D9-GR0032	2	TORQUE BOX ASSY.	
32	D9-Z3071	4	BRACKET-HANDLE	
33	2V-Z3072	2	HANDLE - SIDE	
34	D9-GR0034	1	GREASE CABINET ASSY.	
35	D9-Z2527	1	GREASE DRAWER	
36	D9-GR0082	1	GREASE DRAWER FRONT ASSY.	
37	D9-Z2711	1	BASE BOTTOM - 10"	
38	2A-Z1485	4	FOOT, 1" ADJUSTABLE	
39	D9-GR0062	1	BODY ASSY. - 10"	
40	2J-Z1836	1	TIMER CONTROL	CG10T, CG10IT, GR10T, GR10IT

WICHTIG: WENN SIE EIN BESTELLUNG AUFGEBEN, TEILEN SIE UNS MODELL, SERIENNUMMER, VOLT UND/ ODER TYP DES GERÄTES MIT.

Seite 1
von 2

Einige der Teile sind nur zur Illustration aufgelistet und sind teilweise nicht erhältlich.



Star Manufacturing International, Inc.

ERSATZTEIL-LISTE

MODELL **10 - DOPPELSEITIGE GRILLS**

Schlüs- Sel-Nr.	Ersatzteil- Nummer	Anzahl pro Gerät	Beschreibung	Modell
41	2K-Z1971	4	SPACER	CG10T, CG10IT, GR10T, GR10IT
42	2J-Y6689	1	PILOT LIGHT, 120V	GR10, GR10I, CG10I (120V MODELS)
42	2J-Y6690	1	PILOT LIGHT, 240V	GR10, GR10I, CG10I (240V MODELS)
43	D9-GR0051	1	FACEPLATE ASSY. - 10" w/TIMER	GR10T, GR10IT, CG10IT
43	D9-GR0109	1	FACEPLATE ASSY. - 10" NO TIMER	GR10, GR10I, GR10I, CG10I, CG10I CG10T,
44	2E-Z6863	1	SWITCH 3 POS	CG10IT, GR10T, GR10IT
44	PS-GR0223	1	SWITCH	CG10IT-120V W/SERIAL NUMBERS BELOW CGA24279 CG10IT-240V W/SERIAL NUMBERS BELOW CGA20294 GR10IT- 120V W/SERIAL NUMBERS BELOW GRA27109 CG10TJD-240V W/SERIAL NUMBERS BELOW CGA29997 GR10T-240V W/SERIAL NUMBERS BELOW GRA03390
45	2M-Z6881	1	OVERLAY - 10" w/TIMER	GR10T, GR10IT, CG10IT
45	2M-Z3051	1	OVERLAY - 10" NO TIMER	GR10, GR10I, CG10I
46	2I-05-07-0013	1	RUBBER BOOT, SWITCH	
47	2R-Z1854	1	KNOB-CONTROL	
48	2T-6447	1	THERMOSTAT 118V-236V	
49	2A-Z3026	1	HALF CLIP	
50	D9-Z2774	1	BTM. INSULATION RET. PLT. 10"	
51	D9-Z2773	1	BTM ELEMENT RET. PLATE 10"	
52	2N-Z1979	1	BTM ELEMENT, HEATING, 1000W/120	GR10I, GR10IT, CG10I, CG10IT, GR10, GR10T
52	2N-Z2020	1	BTM ELEMENT, HEATING, 1000W/240	GR10I, GR10IT, CG10I, CG10IT, GR10, GR10T GR10,
53	2F-Z1929	1	CASTING, SM.BOT., ALUM.-10" CASTING,	GR10T
53	2F-Z1933	1	SM. BOT., IRON-10"	GR10I, GR10IT
53	2F-Z1935	1	CASTING, GR. BOT., IRON-10"	CG10I, CG10IT
54	2C-Z5883	8	SCREW 10-24X1/2 FZA	
55	PS-GR134	2	ROLLER BEARING KIT	

WICHTIG: WENN SIE EIN BESTELLUNG AUFGEBEN, TEILEN SIE UNS MODELL, SERIENNUMMER, VOLT UND/ ODER TYP DES GERÄTES MIT.

Seite 2
von 2

Einige der Teile sind nur zur Illustration aufgelistet und sind teilweise nicht erhältlich.



Star Manufacturing International, Inc.

ERSATZTEIL-LISTE

MODELL 14 - DOPPELSEITIGE GRILLS

Schlüssel-Nr.	Ersatzteil-Nummer	Anzahl pro Gerät	Beschreibung	Modell
1	2C-Z2992	2	SCREW, HANDLE	
2	2V-Z2989	1	HANDLE - 14"	
2	2V-Z3413	1	HANDLE - 14" S.S.	GR14, GR14T SER. # GRC00112 - 00138, GRC00778 - 00858, GRC00864 - 01256
3	2B-Z2987	2	ARM - 14"	
3	2B-Z3336	2	ARM	GR14SN
4	2C-08-07-0040	4	NUT	
4	2C-08-07-0262	4	WASHER	
5	2C-Z2992	4	SCREW, ARM TO BRACKET	
6	D9-Z2036	1	HOUSING-TOP-14"	
7	2C-Z3200	2	PIN - TOP HOUSING	
8	2C-Z2855	2	RETAINER RING	
9	2C-08-07-0040	2	1/4" NUT, USE PART NUMBER 2C-Z2820	
10	2A-Z3827	1	CONDUIT KEEPER PLATE	
11	2C-Z3780	2	CONDUIT RETAINER	
12	2E-Z2898	1	CONDUIT ASSY. - PTFE	
13	2E-Z3768	1	CONDUIT LOCKNUT	
14	D9-04-GR-0166	1	WIRE MOUNT	
15	D9-GR0079	1	TOP RETAINING PLATE AY/14	
16	D9-Z2888	2	INSULATION - 14"	
17	2A-Z6604	8	SPACER - INSULATED PLATE	
18	D9-Z2075	1	TOP ELEMENT/INS. PLATE/14	
19	2C-08-07-0285	8	SCREW, ELEMENT RET. PLATE	
20	2N-Z1980	1	TOP ELEMENT, HEATING, 800W/120	CG14, CG14T, GR14, GR14T, CG14IT-120V
20	2N-Z2021	1	TOP ELEMENT, HEATING, 800W/240V	CG14, CG14T, GR14, GR14T
20	2N-Z2391	1	TOP ELEMENT, HEATING, 1800W/240	GR14I, GR14IT, CG14IGT, CG14ITGT, CG14I, CG14IT GR14,
21	2F-Z7786	1	CASTING, SM. TOP, ALUM.-14"	GR14T
21	2F-Z1946	1	CASTING, GR. TOP, ALUM.-14"	CG14, CG14T
21	2F-Z1948	1	CASTING, SM. TOP, IRON-14"	GR14I, GR14IT
21	2F-Z1950	1	CASTING, GR. TOP, IRON-14" BUSHING-	CG14IGT, CG14ITGT
22	2K-3485	1	HEYCO #SR-9P-2	GR14I, GR14IT, CG14IGT, CG14ITGT, CG14I, CG14IT (240V MODELS)
22	2K-Y2968	1	BUSHING 7W-2	CG14IT-120V
23	2E-Z2905	1	CORD SJTO 12/2 NEMA 6-20P	GR14I, GR14IT, CG14IGT, CG14ITGT, CG14I, CG14IT (240V MODELS)
	2E-Z2935	1	CORD SET 14/3 NEMA 5-15P	CG14IT (120V)
	2E-Z4119	1	CORD, POWER 12/3 5-20P	CG14IT-120VC (CANADIAN)
24	2M-Z2620	1	LABEL CAUTION, BI-LINGUAL TRANSFORMER	
25	2E-05-07-0350	1	230V/10V 6VA TRANSFORMER 115/10V 6VA	240V MODELS
25	2E-05-07-0351	1	TERMINAL BLOCK	120V MODELS
26	2E-Z2894	1	REAR LINER ASSY. - 14"/BOT	
27	D9-GR0054	1	REAR LINER ASSY. - 14"/REAR	CG14, GR14, CG14T, GR14T
27	D9-GR0080	1	REAR LINER ASSY.	CG14I, GR14I, CG14IGT, CG14IT, GR14IT, CG14ITGT CG14IT
27	D9-GR0201	1	SCREW - PIN ASSY	(120V)
28	2C-1512	2	PIN ASSY - TOP HOUSING STOP	
29	2V-Z3252	1	COUNTERBALANCE -14"-IRON	
30	2R-Z2896	1	COUNTERBALANCE -14"-ALUM.	
30	2R-Z2897	1	TORQUE BOX ASSY.	
31	D9-GR0032	2	BRACKET-HANDLE	
32	D9-Z3071	4		

WICHTIG: WENN SIE EIN BESTELLUNG AUFGEBEN, TEILEN SIE UNS MODELL, SERIENNUMMER, VOLT UND/ ODER TYP DES GERÄTES MIT.

Seite 1
von 2

Einige der Teile sind nur zur Illustration aufgelistet und sind teilweise nicht erhältlich.



Star Manufacturing International, Inc.

ERSATZTEIL-LISTE

MODELL 14 - DOPPELSEITIGE GRILLS

Schlüssel-Nr.	Ersatzteil-Nummer	Anzahl pro Gerät	Beschreibung	Modell
33	2V-Z3072	2	HANDLE - SIDE	
34	D9-GR0034	1	GREASE CABINET ASSY.	
35	D9-Z2527	1	GREASE DRAWER	
36	D9-GR0082	1	GREASE DRAWER FRONT ASSY. BASE	
37	D9-Z2610	1	BOTTOM - 14"	
38	2A-Z0314	4	FOOT, 4"	GR14I, GR14IT, CG14I, CG14IT, CG14IGT, CG14ITGT
38	2A-Z1485	4	FOOT, 1" ADJUSTABLE	
39	D9-GR0061	1	BODY ASSY. - 14"	
39	D9-GR0184	1	BODY ASSY	GR14SN
40	2J-Z1836	1	TIMER CONTROL	CG14T, CG14IT, CG14IGT, GR14T, GR14IT
41	2K-Z1971	4	SPACER	CG14T, CG14IT, CG14IGT, GR14T, GR14IT
42	2J-Y6689	1	PILOT LIGHT, 120V	CG14, GR14 (120V MODELS)
42	2J-Y6690	1	PILOT LIGHT, 240V	GR14I, CG14IGT, CG14I, CG14, GR14 (240V MODELS) GR14I,
43	D9-GR0108	1	FACEPLATE ASSY. - 14" NO TIMER	CG14IGT, CG14I, CG14, GR14
43	D9-GR0178	1	FACEPLATE ASSY. - 14" 2 TIMERS	CG14-2T
43	D9-GR0210	1	FACEPLATE ASSY. - 14" w/TIMER	GR14IT, CG14ITGT, CG14IT, CG14T, GR14T
44	2E-Z6863	1	SWITCH 3 POS	CG14T, CG14IT, CG14IGT, GR14T, GR14IT
44	PS-GR0224	1	SWITCH	CG14T-120V W/SERIAL NUMBERS BELOW CGC25308 CG14IT-120V W/SERIAL NUMBERS BELOW CGC24701 GR14T-120V W/SERIAL NUMBERS BELOW GRC23789 CG14IT-240V W/SERIAL NUMBERS BELOW CGC24559
45	2M-Z6870	1	OVERLAY - 14" w/TIMER	GR14IT, CG14ITGT, CG14IT, CG14T, GR14T
45	2M-Z3050	1	OVERLAY - 14" NO TIMER	GR14I, CG14IGT, CG14I, CG14, GR14
45	2M-Z3816	1	OVERLAY - 14" w/2 MANUAL TIMERS	CG14-2T
46	2I-05-07-0013	1	RUBBER BOOT, SWITCH	
47	2R-Z1854	1	KNOB-CONTROL	
48	2T-6447	1	THERMOSTAT 118V-236V	
49	2A-Z3026	1	HALF CLIP	
50	D9-Z8082	1	BTM. INSULATION RET. PLT. 14"	
51	D9-Z8082	1	BTM ELEMENT RET. PLATE 14"	
52	2N-Z1981	1	BTM ELEMENT, HEATING, 1000W/120	CG14, CG14T, GR14, GR14T, CG14IT-120V
52	2N-Z2022	1	BTM ELEMENT, HEATING, 1000W/240	CG14, CG14T, GR14, GR14T
52	2N-Z2392	1	BTM ELEMENT, HEATING, 1800W/240V	GR14I, GR14IT, CG14IGT, CG14ITGT, CG14I, CG14IT GR14,
53	2F-Z1945	1	CASTING, SM. BOT., ALUM.-14"	GR14T
53	2F-Z1947	1	CASTING, GR. BOT., ALUM.-14"	CG14, CG14T
53	2F-Z1949	1	CASTING, SM. BOT., IRON-14"	GR14I, GR14IT, CG14IGT, CG14ITGT
53	2F-Z1951	1	CASTING, GR. BOT., IRON-14"	CG14I, CG14IT
54	2C-Z5883	8	SCREW 10-24X1/2 FZA	
55	PS-GR134	2	ROLLER BEARING KIT	
NI	2C-08-WB-0008	2	NUT-TIMER (NOT SHOWN)	CG14-2T
NI	2C-09-WB-0005	2	BEZEL (NOT SHOWN)	CG14-2T
NI	2P-09-WB-0007	2	TIMER BELL (NOT SHOWN)	CG14-2T
NI	2P-Z2911	1	PLUG DOUBLE D .75x.625	CG14I, GR14I, CG14IGT, CG14IT, GR14IT, CG14ITGT
NI	2R-09-WB-0006	2	KNOB-BLACK (NOT SHOWN)	CG14-2T
NI	2V-Z3027	2	CROSS SUPPORT (NOT SHOWN)	GR14I, GR14IT, CG14I, CG14IT, CG14IGT, CG14ITGT GR14I,
NI	D9-Z3028	1	SIDE SUPPORT (NOT SHOWN)	GR14IT, CG14I, CG14IT, CG14IGT, CG14ITGT GR14I,
NI	D9-Z3029	1	PART SUPPORT (NOT SHOWN)	GR14IT, CG14I, CG14IT, CG14IGT, CG14ITGT

WICHTIG: WENN SIE EIN BESTELLUNG AUFGEBEN, TEILEN SIE UNS MODELL, SERIENNUMMER, VOLT UND/ ODER TYP DES GERÄTES MIT.

Seite 2
von 2

Einige der Teile sind nur zur Illustration aufgelistet und sind teilweise nicht erhältlich.



Star Manufacturing International, Inc.

STAR MANUFACTURING

10 Sunnen Drive, St. Louis, MO 63143 U.S.A.

(800) 807-9054 (314) 781-2777

Parts & Service (800) 807-9054

www.star-mfg.com