

Bedienungsanweisung

Warmhalteplatte Modell „TOSCA“

Best.-Nr. 317-2040



BDA

Deutsch - Original

Inhaltsverzeichnis

TECHNISCHE ÜBERSICHT	3
LIEFERUMFANG	3
NORMEN UND RICHTLINIEN	3
ALLGEMEINE HINWEISE	4
SYMBOLERKLÄRUNG	5
SICHERHEITHINWEISE	6
VOR DER ERSTEN INBETRIEBNAHME	6
BEDIENUNG	7
REINIGUNG	7
WARTUNG	8
ELEKTRISCHER SCHALTPLAN	8
EXPLOSIONSZEICHNUNG	9
VERPACKUNG & ENTSORGUNG	10

TECHNISCHE ÜBERSICHT

MODELL	TOSCA
Bestell Nr.	317-2040
Abmessungen (mm)	B 350 x T 425 x H 595-795
Gewicht (kg)	3
Lampen	Infrarot-Lampen (2 x weiß), Lampenfassung: E 27
Material	Aluminium
Anschluss (V/F./kW)	230 V – 50Hz - 0,25 kW
EAN-Code	4017337 317172

Technische und Design Änderungen vorbehalten!

LIEFERUMFANG

- 1 x Warmhalteplatte
- 2 x Infrarot-Lampen
- 1 x Bedienungsanleitung

NORMEN UND RICHTLINIEN

Das Gerät entspricht den aktuellen Normen und Richtlinien der EU.

Bei Bedarf lassen wir Ihnen die entsprechende Konformitätserklärung zukommen.



**Das Gerät ist nur für die Trockennutzung konzipiert.
Es darf kein Wasser in das Gerät (Geräteboden) eingefüllt werden!**

ALLGEMEINE HINWEISE

- Lesen Sie diese Bedienungsanweisung sorgfältig durch, weil sie wichtige Informationen enthält.
- Es ist ratsam, die Bedienungsanweisung dort aufzubewahren, wo man sie immer schnell zur Hand hat.
- Sobald Sie die Warmhaltelampe ausgepackt haben, prüfen Sie, ob alles in einwandfreiem Zustand ist. Sollte etwas beschädigt sein, so schließen Sie die Warmhaltelampe nicht an, sondern benachrichtigen Sie Ihren Händler.
- Das Gerät wurde konstruiert für das Warmhalten von Speisen. Missbräuchlicher Einsatz kann zu Schäden führen und zum Verlust der Garantie.
- Benutzen Sie das Gerät nicht im Freien.
- Das Gerät darf nur an eine 220-240 Volt-Schutzkontakt-Steckdose angeschlossen werden.
- Im Falle einer Störung und/oder Fehlfunktion ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und benachrichtigen Sie Ihren Händler. Versuchen Sie nicht, das Gerät selber zu reparieren.
- Vor jeder Reinigung müssen Sie den Stecker aus der Steckdose ziehen. Schalten Sie vorher das Gerät aus.
- Der Hersteller/Händler kann nicht verantwortlich gemacht werden für Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanweisung entstehen. Außerdem ist dann die Sicherheit des Gerätes nicht mehr gewährleistet.

SYMBOLERKLÄRUNG

WARNUNG!



Dieses Symbol kennzeichnet Gefahren, die zu Verletzungen führen können.

Halten Sie die angegebenen Hinweise zur Arbeitssicherheit unbedingt genau ein und verhalten Sie sich in diesen Fällen besonders vorsichtig.

WARNUNG: GEFAHR DURCH ELEKTRISCHEN STROM!



Dieses Symbol macht auf gefährliche Situationen durch elektrischen Strom aufmerksam. Bei Nichtbeachten der Sicherheitshinweise besteht Verletzungs- oder Lebensgefahr!

WARNUNG: HEISSE OBERFLÄCHE - VERBRENNUNGSGEFAHR!



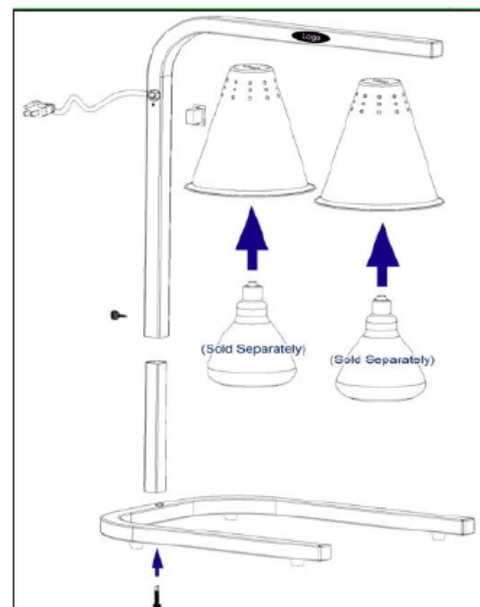
Dieses Symbol weist auf die heiße Oberfläche des Gerätes, während des Betriebes und danach hin. Verbrennungsgefahr bei Nichtbeachten!

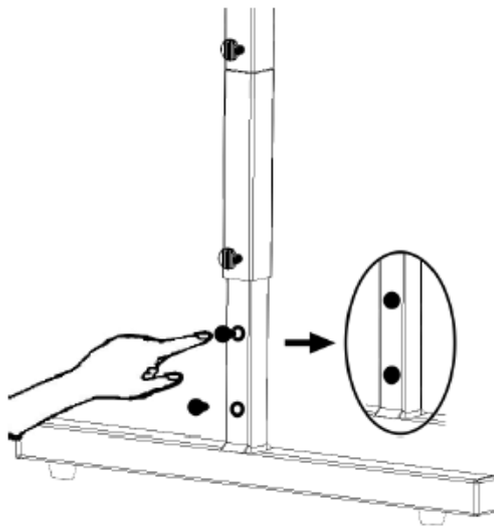
SICHERHEITSHINWEISE

1. Stellen Sie die Warmhaltelampe auf eine waagerechte Fläche und nicht in die Nähe von explosiven und/oder brennbaren Materialien (z. B. Gardinen). Wir empfehlen, eine nicht brennbare Unterlage unter die Warmhaltelampe zu legen.
2. Schalten Sie das Gerät nur ein, wenn ein Behälter mit einem warmzuhaltenden Produkt darunter steht.
3. Versetzen Sie das Gerät nicht, wenn es in Betrieb ist.
4. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn sich in dem Behälter heißes Öl und/oder eine andere heiße Flüssigkeit befindet.
5. Das Gerät wird während des Betriebs heiß. Berühren Sie deshalb in dieser Zeit die Oberflächen nicht. Achtung: Das Gerät kann auch noch einige Zeit nach dem Ausschalten des Gerätes heiß sein.
6. Benutzen Sie das Gerät nicht im Freien, in nassen oder feuchten Räumen.
7. Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt, wenn Kinder in der Nähe sind. Hier ist
8. Benutzen Sie keine Verlängerungskabel oder beschädigte Kabel. Überprüfen Sie regelmäßig das Kabel. Wenn es beschädigt ist, muss es von einem qualifizierten Fachmann ausgewechselt werden.
9. Im Allgemeinen gilt, dass ein Kabel nicht über Tischecken oder ähnlichen Gegenständen hängen darf, wenn es dadurch beschädigt werden kann. Achten Sie besonders darauf, dass das Kabel keine heißen Oberflächen berührt, nicht unter Teppichböden oder Läufern liegt oder zur Stolperfalle wird.
10. Das Gerät darf nicht mit Wasser abgespritzt oder in Wasser gestellt werden.
11. Kabel und Stecker dürfen auf keinen Fall mit Wasser in Berührung kommen.
12. Vor dem Auswechseln einer Lampe, schalten Sie das Gerät aus und lassen alles abkühlen.

VOR DER ERSTEN INBETRIEBNAHME

1. Stellen Sie die Warmhaltelampe auf eine ebene Fläche.
2. Setzen Sie den Lampenarm in den Ständer.
3. Passen Sie die gewünschte Höhe an und fixieren diese mit der beigefügten Schraube.
4. Schrauben Sie die Glühlampen ein.





Aus hygienischen Gründen verschließen Sie die Gewindelöcher mit den Gummistöpfeln

BEDIENUNG

1. Vor der ersten Benutzung reinigen Sie das Gerät mit einem feucht-warmen Tuch und einem milden Reinigungsmittel. Wischen und trocknen Sie danach alles sorgfältig ab.
2. Stecken Sie den Stecker in die Steckdose.
3. Setzen Sie den Behälter mit den zu erwärmenden Speisen unter die Lampen.
4. Schalten Sie das Gerät ein.
5. Wenn der Warmhaltevorgang beendet ist, schalten Sie das Gerät aus. Vorsicht: die Oberflächen der Warmhaltelampe und der Behälter sind einige Zeit noch heiß!
6. Falls Sie danach das Gerät nicht mehr benutzen wollen, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und reinigen Sie es wie unter Punkt 1 beschrieben.

REINIGUNG

ANMERKUNG: Die ordnungsgemäße Wartung spielt eine wichtige Rolle für die Lebensdauer und die Funktion der Warmhaltelampe!!!

1. Ziehen Sie den Netzstecker und lassen Sie die Oberfläche des Geräts abkühlen, bevor Sie es reinigen oder bewegen.

2. Dieses Gerät kann mit einem feuchten Schwamm und milder Spülmittel gereinigt werden. Spülen Sie sie mit sauberem Wasser ab und wischen Sie sie trocken.
3. Nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen. Nicht mit einem Wasserstrahl reinigen.

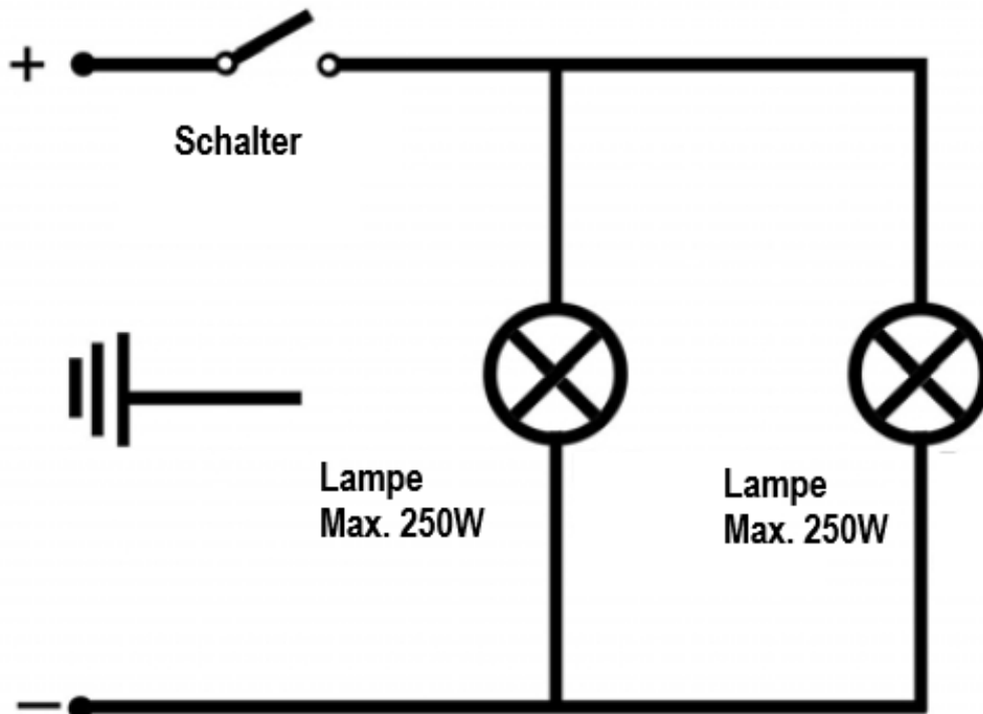
WARTUNG

AUSTAUSCH VON WÄRMEBIRNEN

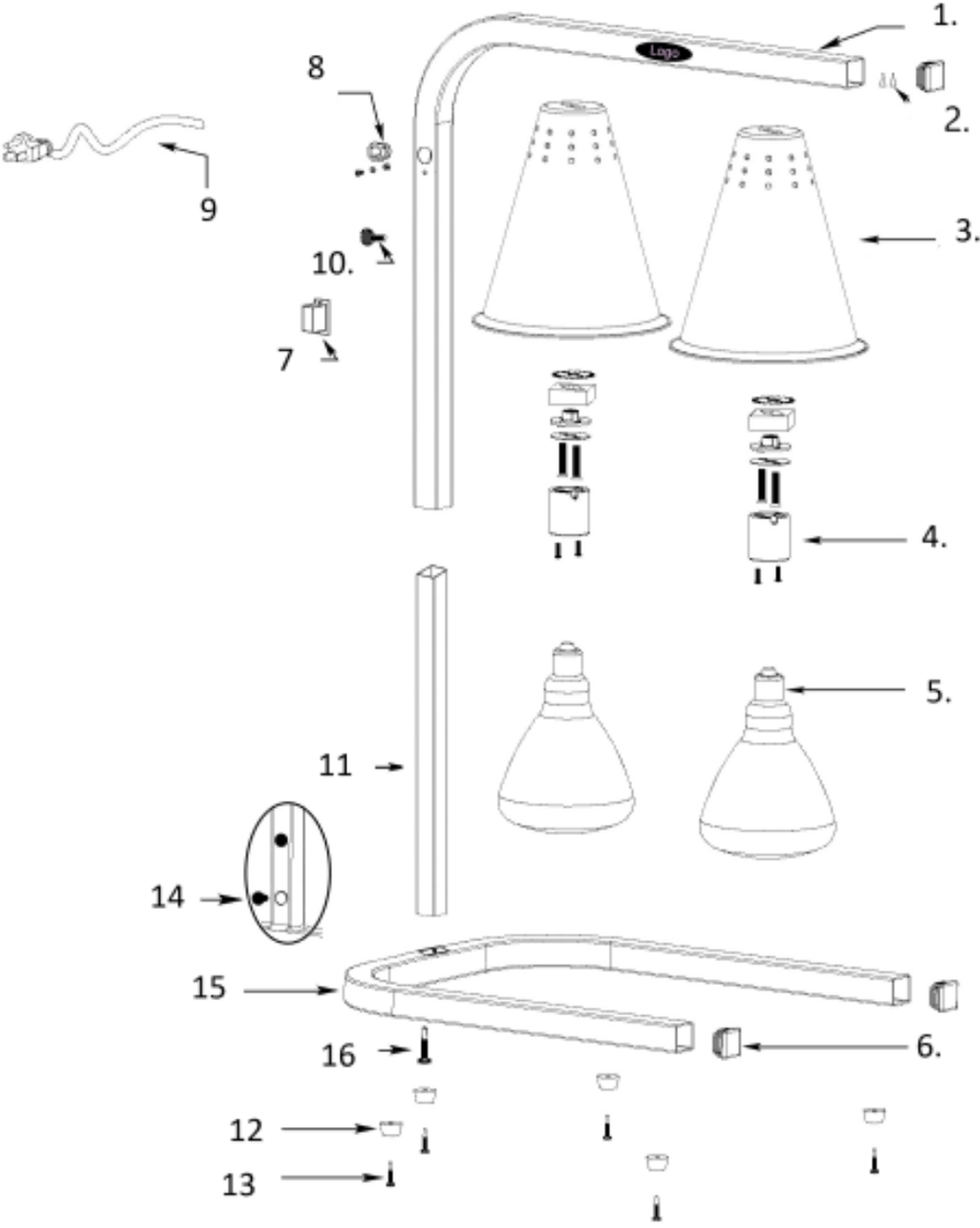
HINWEIS: Für dieses Gerät ist eine klare oder eine Infrarot-Wärmebirne mit einer Nennleistung von 250 Watt oder weniger geeignet.

1. Um eine Glühbirne auszuwechseln, stellen Sie den Schalter auf AUS und warten Sie bis die Glühbirne vollständig abgekühlt wird.
2. Die Lampen haben einen Gewindesockel. Schrauben Sie die Lampe gegen den Uhrzeigersinn heraus und ersetzen Sie diese mit einer neuen Glühlampe.

ELEKTRISCHER SCHALTPLAN



EXPLOSIONSZEICHNUNG

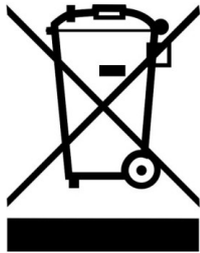


VERPACKUNG & ENTSORGUNG



Die Verpackungsmaterialien bitte entsprechend trennen und den zuständigen Sammelstellen zur Wiederverwertung und zur Umweltschonung zu führen.

ENTSORGUNG



Hat das Gerät einmal ausgedient, dann entsorgen Sie dieses bitte ordnungsgemäß an einer Sammelstelle für Elektrogeräte. Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll.

Über Adressen und Öffnungszeiten von Sammelstellen informiert Sie Ihre zuständige Verwaltung. Nur so ist es sichergestellt, dass Altgeräte fachgerecht entsorgt und verwertet werden. Vielen Dank!

Abbildungen in dieser Anleitung können vom Original Artikel abweichen.

Technische und Design-Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Made in P.R.C for:

SARO Gastro-Products GmbH

Sandbahn 6, 46446
Emmerich am Rhein,
Germany

Tel. +49(0)28229258-0

Fax +49(0)2822 18192

E-Mail: info@saro.de