

**Warmhalteplatte mit 2 Wärmelampen****INHALTSVERZEICHNIS**

---

<b>A</b>	<b>ALLGEMEINE INFORMATIONEN .....</b>	<b>Seite 2</b>
<b>A1</b>	<b>PRODUKTBESCHREIBUNG .....</b>	<b>Seite 3</b>
<b>A2</b>	<b>TECHNISCHE DATEN .....</b>	<b>Seite 3</b>
<b>A3</b>	<b>TRANSPORT .....</b>	<b>Seite 4</b>
<b>A4</b>	<b>AUSPACKEN .....</b>	<b>Seite 4</b>
<b>B</b>	<b>INSTALLATION .....</b>	<b>Seite 4</b>
<b>C</b>	<b>SICHERHEITSHINWEISE .....</b>	<b>Seite 5</b>
<b>D</b>	<b>BETRIEB .....</b>	<b>Seite 6</b>
<b>E</b>	<b>REINIGUNG UND WARTUNG .....</b>	<b>Seite 7</b>
<b>F</b>	<b>FEHLERSUCHE .....</b>	<b>Seite 8</b>
<b>G</b>	<b>TEILELISTE UND EXPLOSIONSZEICHNUNG .....</b>	<b>Seite 9</b>
<b>H</b>	<b>SCHALTPLAN .....</b>	<b>Seite 12</b>

### A ALLGEMEINE INFORMATIONEN

---

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät installieren und in Betrieb nehmen. Eine falsche Installation oder der Austausch der Teile kann zu Schäden oder Verletzungen führen. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch Nichtbeachtung der Anweisungen, Missbrauch, Fahrlässigkeit oder falsche Installation verursacht werden. Wenn die Maschine nicht sachgemäß bedient wird, erlischt die Garantie.

1. Bitte bewahren Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig an einem sicheren und griffbereiten Ort auf.
2. **Die Installation muss nach den Vorschriften und den Anweisungen des jeweiligen Landes durchgeführt werden. Bitte die Maschine nur von qualifiziertem Fachpersonal installieren lassen.**
3. Die Maschine darf nur von ausgebildetem Personal bedient werden.
4. Im Falle einer Störung oder eines Ausfalls schalten Sie das Gerät bitte sofort aus und lassen Sie es nur von autorisiertem Servicepersonal reparieren.

## Warmhalteplatte mit 2 Wärmelampen

### A1 PRODUKTBESCHREIBUNG

---

\* Das hocheffiziente Gerät ist für den Einsatz in Großküchen konzipiert.

Produkt Code	Außenmaß (mm)	Gewicht (kg)	Verpackung Maße (mm)
<b>WPHE2</b>	800x600x120/750	30	680x850x540
<b>WPE2</b>	800x600x120/750	30	680x850x540

### A2 TECHNISCHE DATEN

---

Code	Kapazität (GN)	Leistung (KW)	Spannung (V)	Kabel (mm <sup>2</sup> )	UV-Lampe (W)
<b>WPHE2</b>	2x1/1	1,8	220	3X1,5	150X2
<b>WPE2</b>	2x1/1	1,8	220	3X1,5	150x2

### A3 TRANSPORT

---

\*Dieses Gerät kann von Hand von einem Ort zum anderen transportiert werden. Lassen Sie das Gerät während des Transports nicht fallen.

### A4 AUSPACKEN

---

\*Bitte packen Sie die Verpackung entsprechend den Sicherheitsvorschriften und Verordnungen des jeweiligen Landes aus. Teile, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, sind aus rostfreiem Stahl gefertigt, alle Kunststoffteile sind mit dem Materialsymbol gekennzeichnet.

\*Überprüfen Sie bitte, ob alle Teile des Geräts vollständig angekommen sind.

### B INSTALLATION

---

\*Bitte stellen Sie das Produkt auf einen geraden und stabilen Boden und treffen Sie die notwendigen Maßnahmen gegen ein mögliches Umkippen.

\*Die für die Installation und Wartung des Geräts verantwortliche Person muss ein Fachmann sein und über eine Installations- und Wartungslizenz des Unternehmens verfügen.

\*Der Anschluss an das Stromnetz muss von einer autorisierten Person vorgenommen werden.

\*Achten Sie bitte darauf, dass die an das Gerät angeschlossene Spannung mit der auf dem Typenschild des Geräts angegebenen Spannung übereinstimmt.



Dieses Gerät muss gemäß den Sicherheitsvorschriften und -normen an eine geerdete Steckdose angeschlossen werden.









\*Die Erdung des Geräts muss an die Erdungsleitung der Schalttafel angeschlossen werden.

\*Der Anschluss an die Hauptsicherung und die Leckstromsicherung muss gemäß den geltenden Vorschriften erfolgen.

## Warmhalteplatte mit 2 Wärmelampen

### SICHERHEITSHINWEISE

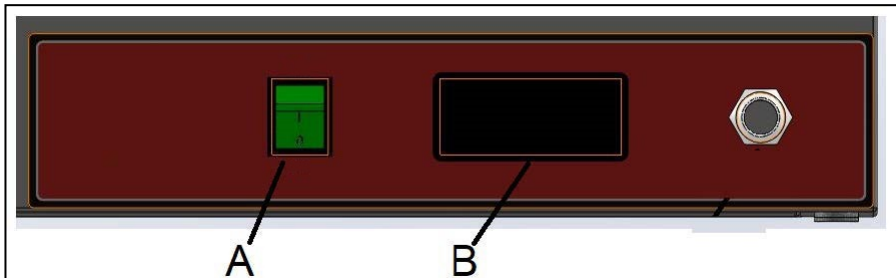
---

-  \*Benutzen Sie das Gerät nicht an einem unzureichend beleuchteten Ort.
-  \*Berühren Sie während des Betriebs des Geräts nicht die beweglichen Teile.
-  \*Installieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren oder explosiven Materialien.
-  \*Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn die Maschine leer ist.
-  \*Beladen Sie das Gerät nicht über oder unter seiner Kapazität.
-  \*Verwenden Sie das Gerät nicht ohne geeignete Schutzausrüstungen.
-  \*Wenn es aus irgendeinem Grund zu einem Brand oder einer Flammenbildung kommt, drehen Sie alle Gasventile und elektrischen Schalter schnell ab und benutzen Sie einen Feuerlöscher, verwenden Sie niemals Wasser, um das Feuer zu löschen.
-  \*Alle Schäden, die durch einen fehlenden Erdungsanschluss entstehen, fallen nicht unter die Garantie.

### D BETRIEB

---

#### \*Bedienfeld:



**A** : Ein-/Ausschalter (Lampe)

**B** : Digitale Anzeige

#### \* Betrieb:

- Schließen Sie das Gerät an.
- Schalten Sie das Gerät ein und prüfen Sie, ob die Lampe leuchtet.
- Prüfen Sie, ob die Digitalanzeige eingeschaltet ist.
- Die Einstellwerte der unteren Heizelemente können über das Menü eingestellt werden.
- Legen Sie das zu erhitzende Lebensmittel auf die Warmhalteplatte.
- Die Temperatur und die Dauer der Aufbewahrung von Lebensmitteln kann nach Wunsch eingestellt werden.
- Wenn das Gerät nicht benutzt wird, schalten Sie den Ein-/Ausschalter aus und ziehen Sie den Netzstecker.

## Warmhalteplatte mit 2 Wärmelampen

### **E REINIGUNG UND WARTUNG**

---

#### ➤ **REINIGUNG**

- Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung immer aus und trennen Sie es vom Stromnetz.
- Die Teile, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, müssen nach jedem Gebrauch gereinigt werden.
- Reinigen Sie die Außenfläche und den Deckel des Geräts mit einem feuchten Tuch.
- Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungschemikalien, da diese schädliche Rückstände hinterlassen können.
- Waschen Sie das Gerät während der Reinigung nicht mit Wasser ab.

#### ➤ **WARTUNG**

- Die Wartung sollte von einer qualifizierten Person durchgeführt werden.
- Lassen Sie das Gerät alle 15 Tage regelmäßig warten.
- Überprüfen Sie die Widerstände in regelmäßigen Abständen und führen Sie deren Wartung durch.
- Überprüfen Sie die UV-Lampe in regelmäßigen Abständen.
- Überprüfen Sie die Teile des Geräts in regelmäßigen Abständen und ersetzen Sie beschädigte Teile.

### F FEHLERSUCHE

#### **DAS GERÄT FUNKTIONIERT NICHT.**

- 1.Prüfen Sie ob das Gerät angeschlossen ist.
- 2.Prüfen Sie die elektrischen Anschlüsse und die Spannung.
- 3.Prüfen Sie ob die Sicherung eingeschaltet oder ausgeschaltet ist.

#### **DAS GERÄT HEIZT NICHT.**

- 1.Prüfen Sie die Einstellung der Heizung.
- 2.Prüfen Sie den Widerstand.
- 3.Prüfen Sie die Lampe.

#### **DAS GERÄT STOPPT.**

- 1.Das Gerät kann aufgrund von Unterspannung ausfallen, überprüfen Sie in diesem Fall die Spannung.

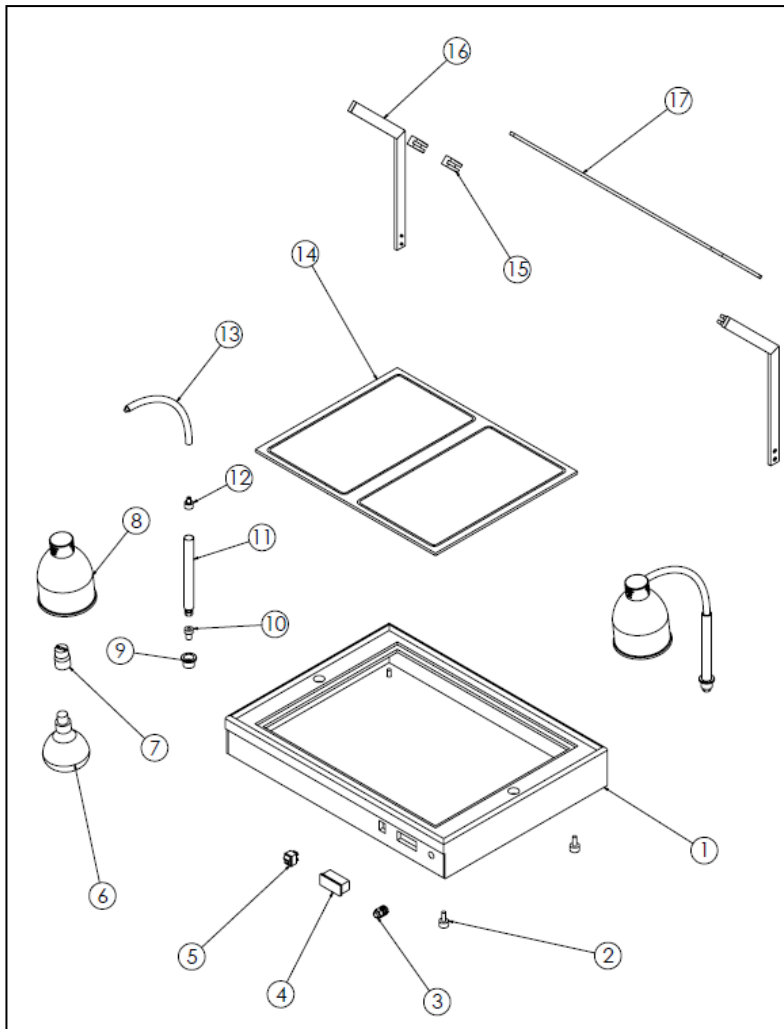
- Wenn die Warmhaltung nicht in angemessener Qualität erfolgt,
- Wenn irgendeine Funktion des Gerätes nicht funktioniert,
  - Verwenden Sie das Gerät nicht.

**\*Wenn diese Probleme weiterhin bestehen, wenden Sie sich an unseren autorisierten Kundendienst.**



## Warmhalteplatte mit 2 Wärmelampen

## G TEILELISTE UND EXPLOSIONSZEICHNUNG



**G TEILELISTE UND EXPLOSIONSZEICHNUNG**

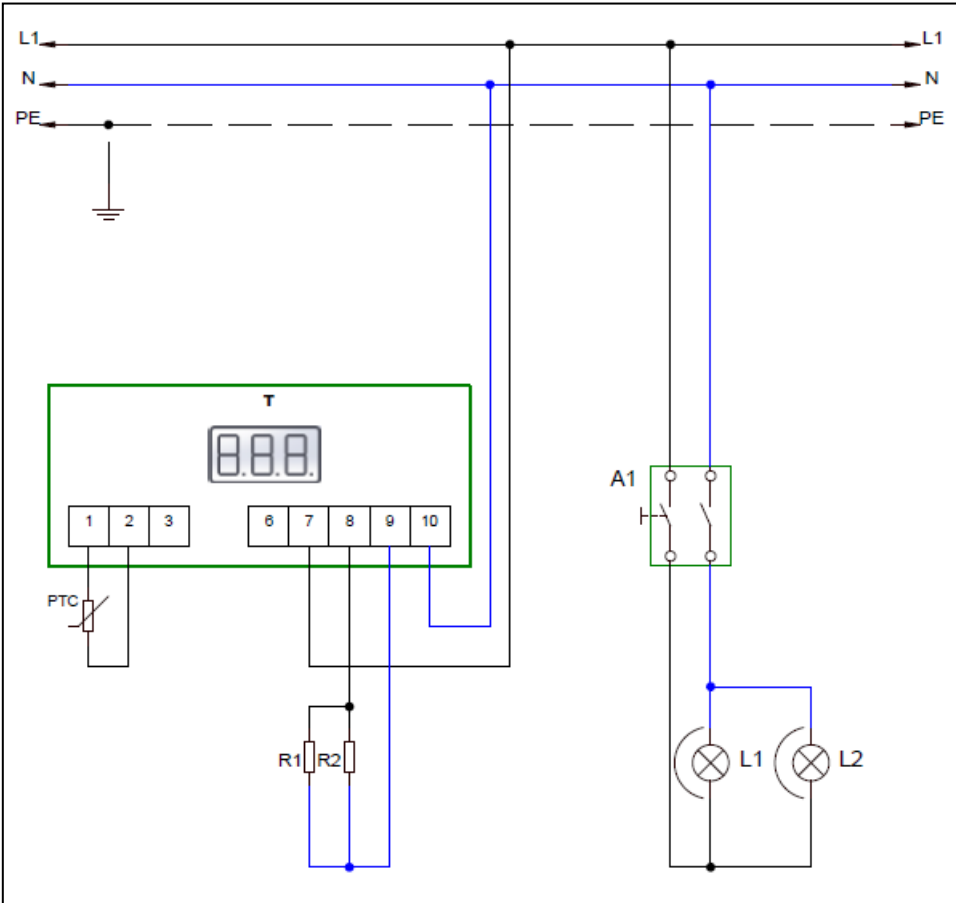
<b>Produkt Code: WPHE2</b>		
<b>Nr.</b>	<b>Produkt Name</b>	<b>P.Code</b>
1	GEHÄUSE	Y.WPHE2.001
2	FUSS	Y.WPHE2.002
3	KABEL	Y.WPHE2.003
4	DIGITALE KARTE	Y.WPHE2.004
5	EIN/AUS-TASTE	Y.WPHE2.005
6	GLÜHBIRNE 150 WATT	Y.WPHE2.006
7	PORZELLANFASSUNG	Y.WPHE2.007
8	LAMPENGEHÄUSE	Y.WPHE2.008
9	ROHRVERBINDUNGSTEIL	Y.WPHE2.009
10	SCHRAUBE	Y.WPHE2.010
11	ROHR	Y.WPHE2.011
12	ANSCHLUSSSCHRAUBE	Y.WPHE2.012
13	SPIRALSCHLAUCH	Y.WPHE2.013
14	WARMHALTEPLATTE	Y.WPHE2.014
15	HALTERUNG	Y.WPHE2.015
16	GLASPROFIL	Y.WPHE2.016
17	GLAS	Y.WPHE2.017

## Warmhalteplatte mit 2 Wärmelampen

**G TEILELISTE UND EXPLOSIONSZEICHNUNG**

<b>Produkt Code : WPE2</b>		
<b>Nr.</b>	<b>Produkt Name</b>	<b>P.Code</b>
1	GEHÄUSE	Y.WPE2.001
2	FUSS	Y.WPE2.002
3	KABEL	Y.WPE2.003
4	DIGITALE KARTE	Y.WPE2.004
5	EIN/AUS-TASTE	Y.WPE2.005
6	GLÜHBIRNE 150 WATT	Y.WPE2.006
7	PORZELLANFASSUNG	Y.WPE2.007
8	LAMPENGEHÄUSE	Y.WPE2.008
9	ROHRVERBINDUNGSTEIL	Y.WPE2.009
10	SCHRAUBE	Y.WPE2.010
11	ROHR	Y.WPE2.011
12	ANSCHLUSSSCHRAUBE	Y.WPE2.012
13	SPIRALSCHLAUCH	Y.WPE2.013
14	WARMHALTEPLATTE	Y.WPE2.014
15	HALTERUNG	Y.WPE2.015
16	GLASPROFIL	Y.WPE2.016
17	GLAS	Y.WPE2.017

### H SCHALTPLAN



### WPHE2, WPE2

A1-A2	T	R1-R2	L1-L2
LICHTSCHALTER (0-1)	DIGITALER THERMOSTAT	HEIZWIDERSTAND 750W	UV-LAMPE 150W