



TASSENWÄRMER Z/S

Bedienungsanleitung



JURA Elektroapparate AG, CH-4626 Niederbuchsiten,
Internet <http://www.jura.com>

Inhaltsverzeichnis

Wichtige Hinweise für die Benutzerin/den Benutzer	Seite	4
IMPRESSA X5	Seite	4
1. Gerätebeschreibung	Seite	4
2. Sicherheitsvorschriften	Seite	4
2.1 Warnhinweise	Seite	4
2.2 Vorsichtsmassnahmen	Seite	4
3. Vorbereitung des Gerätes	Seite	5
3.1 Kontrolle Netzspannung.....	Seite	5
3.2 Kontrolle Elektrosicherung.....	Seite	5
4. Inbetriebnahme	Seite	5
4.1 Vorbereitung	Seite	5
4.2 Gerät einschalten	Seite	5
5. Entsorgung.....	Seite	5
6. Rechtliche Hinweise.....	Seite	5
7. Technische Daten	Seite	5
8. Positionierung IMPRESSA X5 und Tassenwärmer Z	Seite	6

Wichtige Hinweise für die Benutzerin/den Benutzer

Herzlichen Dank für den Kauf dieses JURA-Produktes.

Bevor Sie Ihr neues Gerät in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese auf, um auch zukünftig nachschlagen zu können.

Sollten Sie weitere Informationen wünschen oder sollten Probleme auftreten, die in dieser Bedienungsanleitung für Sie nicht ausführlich genug behandelt werden, dann fordern Sie bitte die benötigte Auskunft von Ihrem örtlichen Fachhändler oder direkt von JURA Elektroapparate AG an .

Wichtig: Der Tassenwärmer ist in 2 Varianten erhältlich:

- a) Tassenwärmer Z -> mit geschwungener Glasfront.
- b) Tassenwärmer S -> mit gerader Glasfront

Weiter Ist die IMPRESSA X5 als Set erhältlich. Lesen Sie dazu das nächste Kapitel.

IMPRESSA X5

Sie haben sich für die Semi-Professionelle IMPRESSA X5 entschieden (Setumfang: IMPRESSA X5, Tassenwärmer Z und Unterbau). Achten Sie darauf, dass Sie den Tassenwärmer und die IMPRESSA X5 gemäss unserem Positionierungsvorschlag (Fig.1) auf dem Unterbau platzieren. Sie vermeiden dadurch einen Hitzestau zwischen Kaffeemaschine und Tassenwärmer.

1. Gerätebeschreibung

Benutzen Sie den Tassenwärmer Z/S zum Vorwärmen von Espresso-, Kaffeetassen oder Kännchen. Ihre Tassen werden mit Umluft erwärmt. Servieren Sie den Kaffee in vorgewärmten Tassen. Die Temperatur ist ab Werk optimal eingestellt. Ihr Gerät wird mit einem 2 m langen Anschlusskabel geliefert.

2. Sicherheitsvorschriften

2.1 Warnhinweise

- Kinder erkennen die Gefahr nicht, die beim Umgang mit Elektrogeräten entstehen können; deshalb Kinder nie unbeaufsichtigt mit Elektrogeräten alleine lassen.
- Das Gerät darf nur von instruierten Personen betrieben werden.
- Nie ein defektes Gerät oder ein Gerät mit schadhafter Zuleitung in Betrieb nehmen.

2.2 Vorsichtsmassnahmen

- Das Gerät nie Witterungseinflüssen (Regen, Schnee, Frost) aussetzen und auch nicht mit nassen Händen bedienen.
- Das Gerät auf eine stabile und waagrechte Ablage stellen. Nie auf heisse oder warme Flächen (Kochfelder) stellen. Wählen Sie einen für Kinder und Haustiere unzugänglichen Standort.
- Bei längerer Abwesenheit (Ferien etc.) immer den Netzschalter ausschalten und den Netzstecker ziehen.
- Vor Reinigungsarbeiten immer zuerst den Netzschalter ausschalten und den Netzstecker ziehen.
- Beim Herausziehen des Netzschalters nie an der Zuleitung oder am Gerät selbst zerren.
- Nie das Gerät selber reparieren oder öffnen. Reparaturen dürfen nur von autorisierten Servicestellen mit Originalersatz- und Zubehörteilen durchgeführt werden.
- Das Gerät ist über eine Zuleitung mit dem Stromnetz verbunden. Achten Sie darauf, dass niemand über die Zuleitung stolpert und das Gerät herunterreist. Kinder und Haustiere fernhalten.
- Stellen Sie das Gerät oder einzelne Geräteteile nie in den Geschirrspüler.
- Den Standort des Gerätes so wählen, dass eine gute Luftzirkulation erfolgen kann, um es vor Überhitzung zu schützen.

3. Vorbereitung des Gerätes

3.1 Kontrolle Netzspannung

Das Gerät ist werkseitig auf die richtige Netzspannung eingestellt. Kontrollieren Sie, ob Ihre Netzspannung mit den Angaben auf dem Typenschild auf der Unterseite des Gerätes übereinstimmt.

3.2 Kontrolle Elektrosicherung

Kontrollieren Sie, ob die Elektrosicherung entsprechend Ihrem Gerät ausgelegt ist.

4. Inbetriebnahme

4.1 Vorbereitung

Bestücken Sie den Tassenwärmer Z/S mit Espresso-, Kaffeetassen oder Kännchen.

Wichtig: Lassen Sie zwischen Tassenwärmer und Kaffeemaschinen einen Zwischenraum, damit kein Hitzestau entsteht.

4.2 Gerät einschalten

Schalten Sie den Tassenwärmer Z/S mit dem Netzschalter auf der Rückseite des Gerätes ein.

5. Entsorgung

Der Tassenwärmer Z/S ist zwecks sachgerechter Entsorgung dem Fachhändler, der Servicestelle oder der Firma Jura Elektroapparate AG zurückzugeben.

6. Rechtliche Hinweise

Diese Bedienungsanleitung enthält die erforderlichen Informationen für die bestimmungsgemässe Verwendung, die richtige Bedienung und die sachgerechte Wartung des Gerätes.

Die Kenntnis und das Befolgen der in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Anweisungen sind Voraussetzung für die gefahrlose Verwendung sowie für Sicherheit bei Betrieb und Wartung. Diese Bedienungsanleitung kann nicht jeden denkbaren Einsatz berücksichtigen.

Ausserdem weisen wir darauf hin, dass der Inhalt dieser Bedienungsanleitung nicht Teil einer früheren oder bestehenden Vereinbarung, Zusage oder eines Rechtsverhältnisses ist oder dieses abändert. Sämtliche Verpflichtungen von JURA Elektroapparate AG ergeben sich aus dem jeweiligen Kaufvertrag, der auch vollständige und allein gültige Gewährleistungsregelung enthält. Diese vertraglichen Gewährleistungsbestimmungen werden durch die Ausführungen in dieser Bedienungsanleitung weder erweitert noch eingeschränkt.

Die Bedienungsanleitung enthält Informationen, die durch Copyright geschützt sind. Fotokopieren oder Übersetzen in eine andere Sprache ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch JURA Elektroapparate AG nicht zulässig.

7. Technische Daten

Abmessungen (BxHxT): 190 x 347.5 x 358mm

Fassungsvermögen: Kaffeetassen (Ø 80 mm):
16 Tassen /gestapelt/versetzt
Espressotassen (Ø 60 mm):
24 Tassen/gestapelt/versetzt

Spannung: 220 – 240 V AC, 50Hz

Leistung: 400 KW

Prüfungen:



8. Positionierung IMPRESSA X5 und Tassenwärmer Z

Fig. 1

