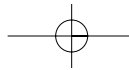


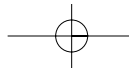
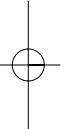
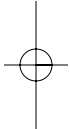


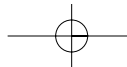
TASSENWÄRMER Z/S
CHAUFFE-TASSE Z/S
CUP WARMER Z/S
CUPWARMER Z/S

Bedienungsanleitung
Mode d'emploi
Instructions for use
Gebruiksaanwijzing



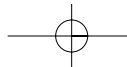
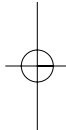
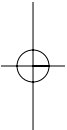
Deutsch	3 – 6
Français	7 – 10
English	11 – 14
Nederlands	15 – 18





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 Hitze- stau 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.

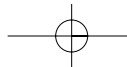
2. Sicherheitsvorschriften

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

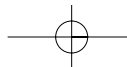
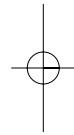
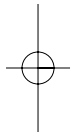
Abmessungen (BxHxT): 190 x 347.5 x 358mm

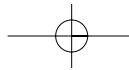
Fassungsvermögen: Kaffeetassen (Ø 80 mm):
16 Tassen /gestapelt/versetzt
Espressotassen (Ø 60 mm):
24 Tassen/gestapelt/versetzt

Spannung: 220 – 240 V AC, 50Hz

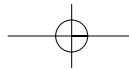
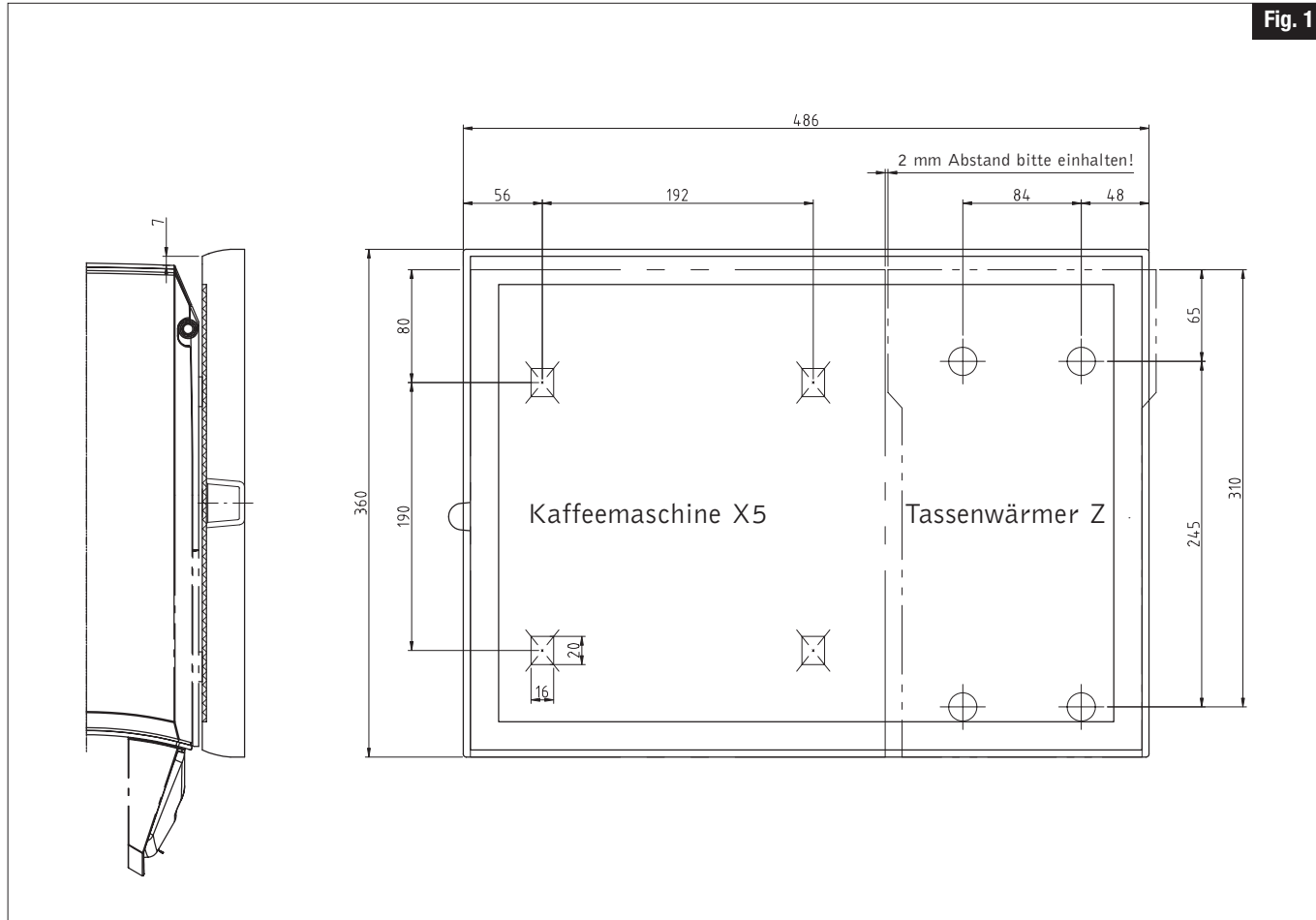
Leistung: 400 W

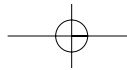
Prüfungen:





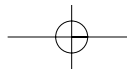
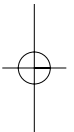
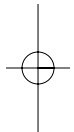
8. Positionierung IMPRESSA X5 und Tassenwärmer Z





Sommaire

Informations importantes destinées à l'utilisateur/trice.....	page 8
IMPRESSA X5	page 8
1. Description de l'appareil	page 8
2. Règles de sécurité	page 8
2.1 Mise en garde	page 8
2.2 Précautions à prendre	page 8
3. Préparation de la machine.....	page 9
3.1 Contrôle de la tension du secteur	page 9
3.2 Contrôle du fusible	page 9
4. Mise en service.....	page 9
4.1 Préparation.....	page 9
4.2 Mise en marche de la machine.....	page 9
5. Elimination	page 9
6. Remarques d'ordre juridique	page 9
7. Caractéristiques techniques.....	page 9
8. Positionnement de l'IMPRESSA X5 et du chauffe-tasse Z	page 10



Informations importantes destinées à l'utilisateur/trice

Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit JURA.
Avant de mettre votre nouvelle machine en service, veuillez lire attentivement le présent mode d'emploi. Conservez-le soigneusement afin de pouvoir le consulter par la suite en cas de besoin.
Si vous rencontrez des problèmes particuliers qui ne vous paraissent pas être traités avec suffisamment de clarté dans ce manuel, veuillez vous adresser à votre détaillant habituel ou directement à JURA Elektroapparate AG.

Important: Le chauffe-tasse existe en deux variantes:

- a) Chauffe-tasse Z -> avec face avant en verre incurvé.
- b) Chauffe-tasse S -> avec face avant en verre droit.

L'IMPRESSA X5 est en outre disponible en tant que kit. Pour cela veuillez lire le chapitre suivant.

IMPRESSA X5

Vous avez opté pour l'IMPRESSA X5 semi-professionnelle (Contenu du kit: IMPRESSA X5, chauffe-tasse Z et socle). Veillez à bien positionner le chauffe-tasse et l'IMPRESSA X5 sur le socle comme indiqué dans notre suggestion. Vous éviterez ainsi une accumulation de chaleur entre la machine à café et le chauffe-tasse.

1. Description de l'appareil

Utilisez le chauffe-tasse Z/S pour chauffer vos tasses à espresso, à café ou petits pots. Vos tasses sont chauffé par circulation d'air. Servez le café dans des tasses préchauffées. La température est réglée en usine sur une valeur optimale. Votre machine est livrée avec un câble d'alimentation de 2 m.

2. Règles de sécurité

2.1 Mise en garde

- Les enfants ne sont pas conscients des dangers liés à l'utilisation d'appareils électriques. Ne laissez donc jamais des enfants sans surveillance avec des appareils ménagers.
- Cette machine ne doit être utilisée que par des adultes connaissant son fonctionnement.
- Ne jamais mettre sous tension un appareil défectueux; en particulier, ne jamais brancher une fiche ou un cordon endommagés.

2.2 Précautions à prendre

- Ne pas exposer la machine à des conditions atmosphériques défavorables (pluie, neige, gel) et ne pas l'utiliser si vos mains sont humides.
- Placer la machine sur une surface plane et stable. Ne jamais la poser sur une plaque de cuisson, même si celle-ci tiède. Choisir un endroit hors de la portée des enfants et animaux.
- Toujours déconnecter l'interrupteur principal et débrancher la fiche lors d'une absence prolongée (vacances, etc.).
- Toujours déconnecter l'interrupteur principal puis débrancher la fiche avant tout nettoyage.
- Pour débrancher la fiche du secteur, ne jamais tirer directement le cordon ou la machine.
- Ne jamais tenter de réparer ou de démonter la machine soi-même. Les réparations éventuelles doivent être confiées uniquement au service après-vente JURA ou représentant agréé, qui dispose des pièces de rechange et accessoires d'origine.
- La machine est raccordée au réseau électrique par un cordon d'alimentation. Veillez à ce que le cordon ne se trouve pas sur le passage de personnes, qui risquent de trébucher et de faire tomber la machine. Tenir les enfants et les animaux à l'écart.
- Ne pas mettre la machine ou les pièces de la machine dans le lave-vaisselle.

- Installer la machine à un endroit bien aéré afin de prévenir une augmentation de température excessive.

3. Préparation de la machine

3.1 Contrôle de la tension du secteur

La machine est réglée d'usine sous la bonne tension. Contrôlez si votre tension du réseau concorde avec les indications figurant sur la plaque signalétique située sur le bas de la machine.

3.2 Contrôle du fusible

Contrôlez si le fusible de votre installation est le même ampérage que la machine.

4. Mise en service

4.1 Préparation

Mettez vos tasses à espresso, à café ou vos petits pots dans le chauffe-tasse Z/S.

Important: Laissez un espace entre le chauffe-tasse et la machine à café afin d'éviter une accumulation de chaleur.

4.2 Mise en marche de la machine

Mettez le chauffe-tasse Z/S en marche avec l'interrupteur de l'appareil situé à l'arrière.

5. Elimination

A la fin du cycle de vie de l'appareil, le chauffe-tasse doit être remis au détaillant, à un point de service après-vente ou renvoyé directement à JURA Elektroapparate AG, qui se chargera de l'élimination ou du recyclage de l'appareil.

6. Remarques d'ordre juridique

Le présent mode d'emploi contient toutes les informations nécessaires pour une mise en service, une utilisation et un entretien corrects de la machine.

Seul observation exacte des indications figurant dans ce mode d'emploi vous permettront de faire fonctionner et d'entretenir cette machine dans des conditions de sécurité optimales.

Il est impossible de tenir compte de toutes les situations envisageables dans le présent mode d'emploi.

Nous attirons particulièrement votre attention sur le fait que le contenu du présent mode d'emploi ne fait pas partie intégrante d'accords, engagements ou rapports juridiques passés ou présents, et ne peut donc modifier de tels accords ou engagements de rapport. Toutes les obligations incombant à JURA Elektroapparate AG découlent du contrat de vente conclu lors de l'acquisition de la machine. Cette garantie contractuelle n'est ni élargie ni restreinte par le présent mode d'emploi.

Le présent mode d'emploi renferme des informations protégées par copyright. Toute photocopie ou traductions dans une autre langue sans l'autorisation écrite préalable de JURA Elektroapparate AG est interdite.

7. Caractéristiques techniques

Dimensions (LxHxP): 190 x 347.5 x 358mm

Capacité: Tasses à café (Ø 80 mm):
16 tasses /empilées/décalées
Tasses à espresso (Ø 60 mm):
24 tasses/empilées/décalées

Branchement électrique: 220 – 240 V

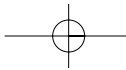
Puissance connectée: 400 W

Fusible: 1 x 10 A

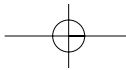
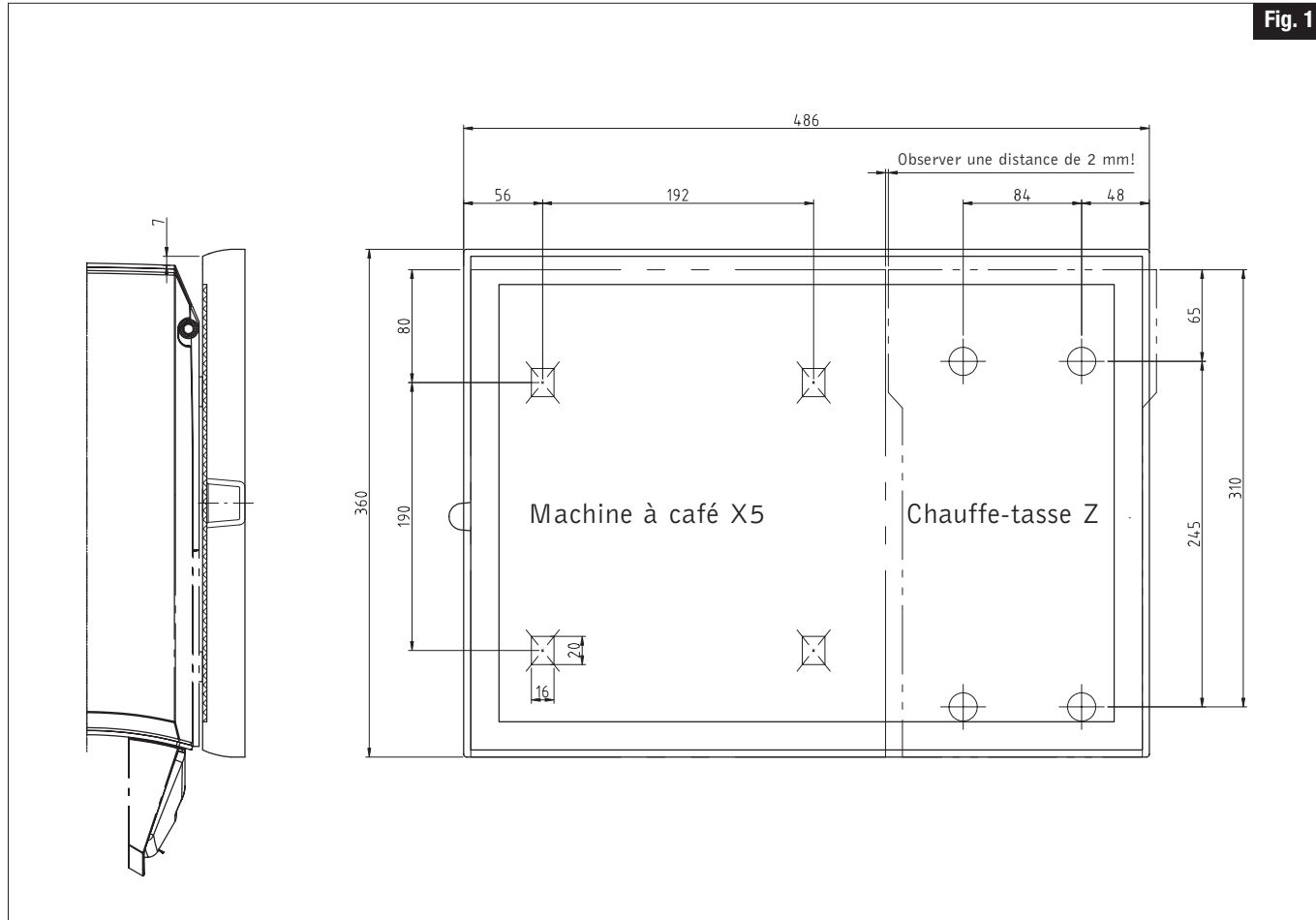
Contrôle de sécurité:



F



8. Positionnement de l'IMPRESSA X5 et du chauffe-tasse Z



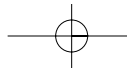
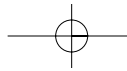
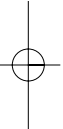


Table of contents

Important Information for the user	page 12
IMPRESSA X5	page 12
1. Device definition	page 12
2. Safety information	page 12
2.1 Warnings.....	page 12
2.2 Safety precautions.....	page 12
3. Preparing the machine.....	page 13
3.1 Checking the mains voltage.....	page 13
3.2 Checking the fuse.....	page 13
4. First use	page 13
4.1 Preparation.....	page 13
4.2 Switching the machine on.....	page 13
5. Disposal.....	page 13
6. Legal information	page 13
7. Technical Data	page 13
8. How to position the IMPRESSA X5 and the cup warmer Z	page 14



Important Information for the user

Thank you for choosing this JURA product.

Please study these operating instructions carefully before using your new machine and keep them in a safe place for easy reference in the future.

Should you require further information or should particular problems occur that are not dealt with in sufficient detail in these operating instructions, please ask your local dealer for the information you require or get in touch with us directly.

Important: there are two different cup warmers to choose from:

- a) cup warmer Z with a curved glass front
- b) cup warmer S with a straight glass front

Furthermore, the IMPRESSA X5 is available as part of a set. For more information on this, please refer to the next chapter.

IMPRESSA X5

Congratulations on having bought the semi-professional IMPRESSA X5 (set comprising IMPRESSA X5, cup warmer Z and base). Please ensure that you position the cup warmer and the IMPRESSA X5 on the base as recommended. That way you will avoid heat building up between the coffee machine and the cup warmer.

1. Device definition

The cup warmer Z/S is designed to heat espresso cups, coffee cups, or jugs. Your cups will be heated by means of circulating air. Serve your coffee in pre-heated cups. The perfect temperature is preset in our factory. Your appliance is supplied with a 2 m connecting cable.

2. Safety information

2.1 Warnings

- Children are unaware of the dangers that can be caused by electrical machines; for this reason, children should never be left unsupervised with electrical machines.
- The machine may only be used by people who have been instructed.
- Never use a faulty machine or one with a damaged power cable.

2.2 Safety precautions

- Never expose the machine to the effects of weather (rain, snow, frost) and never operate it with your hands wet.
- Place your machine on a solid and level surface. Never leave it on a warm or hot surface (hobs). Choose a location that is inaccessible to children or pets.
- If you do not intend to use the machine for a long period (e.g. holidays), always switch the machine off with the power switch and disconnect the mains cable.
- Always switch off the machine with the power switch and disconnect the mains cable before cleaning the machine.
- When removing the plug from the power socket, never tug on the cord of the machine itself.
- Never repair or open the machine yourself. Repairs may only be done by authorised service centers using original spare parts and accessories.
- The machine is connected to the mains power socket via an electric cable. Please ensure that no-one trips over the cable and pulls the machine down. Keep children and pets at a distance.
- Never put the machine or parts of it into the dishwasher.
- To prevent overheating, please put the machine in a place with a good circulation of air.

3. Preparing the machine

3.1 Checking the mains voltage

The coffee machine is preset to the correct mains voltage. Check if your local mains supply voltage complies with the information given in the sticker plate, placed at the bottom of the coffee machine.

3.2 Checking the fuse

Check whether the fuse matches your machine.

4. First use

4.1 Preparation

Place espresso cups, coffee cups or jug in the cup warmer Z/S. Important: leave a gap between the cup warmer and the coffee machine to avoid heat build-up.

4.2 Switching the machine on

Switch the cup warmer Z/S on with the power switch on the rear of the machine.

5. Disposal

Please return the cup warmer to your local dealer, the service shop or to JURA for proper disposal.

6. Legal information

These operating instructions contain all the information necessary for the correct usage, operation and maintenance of your machine. Understanding and complying with the directives contained in these operating instructions are essential for the machine without risk and also for safety during operation and maintenance. These operating instructions cannot cover all imaginable uses of the machine.

We would further point out that the contents of these operating instructions, in no way constitute a part of or amend any previous or existing contract, agreement or legal relationship. All obligations on the part of JURA Elektroapparate AG result from the sales agreement question, which also contains the complete details of the valid warranty terms. These contractual warranty terms are neither extended nor limited in any way by information contained in these operating instructions.

These operating instructions contain information protected by copyright. Photocopies or translation into other languages without prior written approval of JURA Elektroapparate AG are not admissible.

7. Technical Data

Dimensions (WxHxD): 190 x 347.5 x 358mm

Capacity: coffee cups (80 mm in Ø)
16 cups / stacked / offset
espresso cups (60 mm in Ø)
24 cups / stacked / offset

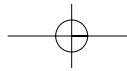
Electrical connection: 220 – 240 V

Connected load: 400 W

Fuse: 1 x 10 A

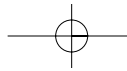
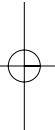
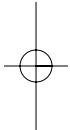
Tests:





Inhoudsopgave

Belangrijke instructies voor de gebruik(st)er.....	blz 16
IMPRESSA X5.....	blz 16
1. Apparaatbeschrijving.....	blz 16
2. Veiligheidsvoorschriften.....	blz 16
2.1 Waarschuwingsinstructies.....	blz 16
2.2 Voorzorgsmaatregelen.....	blz 16
3. Gereedmaken van het apparaat.....	blz 17
3.1 Controle netspanning.....	blz 17
3.2 Controle elektrische zekering.....	blz 17
4. Inwerkingstelling.....	blz 17
4.1 Voorbereiding.....	blz 17
4.2 Apparaat inschakelen.....	blz 17
5. Afvalverwijdering.....	blz 17
6. Juridische instructies.....	blz 17
7. Technische gegevens.....	blz 17
8. Positionering IMPRESSA X5 en cupwarmer Z.....	blz 18



Belangrijke instructies voor de gebruik(st)er

Hartelijk dank voor de aankoop van dit JURA product.

Lees, voordat u uw nieuwe apparaat in gebruik neemt, deze handleiding nauwkeurig door en bewaar deze om in de toekomst te kunnen raadplegen.

Als u nog meer informatie wilt hebben of als er speciale problemen optreden die in deze handleiding voor u niet uitvoerig genoeg worden behandeld, informeer dan bij uw leverancier of rechtstreeks bij JURA Netherland BV.

Belangrijk: de cupwarmer is verkrijgbaar in 2 varianten:

- a) cupwarmer Z -> met gebogen glasfront.
- b) cupwarmer S -> met recht glasfront

Verder is de IMPRESSA X5 als set verkrijgbaar. Lees hierover in het volgende hoofdstuk.

IMPRESSA X5

U heeft gekozen voor de semi-professionele IMPRESSA X5 (set-omvang: IMPRESSA X5, cupwarmer Z en basis). Let op dat u de cupwarmer en de IMPRESSA X5 overeenkomstig ons positioneringvoorstel (Fig.1) op de basis zet. Op die manier voorkomt u een oververhitting tussen koffiemachine en cupwarmer.

1. Apparaatbeschrijving

Gebruik de cupwarmer Z/S voor het voorverwarmen van espresso-, koffiekopjes of kannetjes. Uw kopjes worden met circulatielucht verwarmd. Serveer de koffie in voorverwarmde kopjes. De temperatuur is af fabriek optimaal ingesteld. Uw apparaat wordt geleverd met een netsnoer van 2 m.

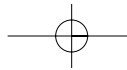
2. Veiligheidsvoorschriften

2.1 Waarschuwingeninstructies

- Kinderen onderkennen de gevaren niet die kunnen ontstaan bij het omgaan met elektrische apparatuur; laat kinderen daarom nooit zonder toezicht alleen met elektrische apparatuur.
- Het apparaat mag alleen maar worden gebruikt door geïnstrueerde personen.
- Neem nooit een defect apparaat of een apparaat met een beschadigd netsnoer in gebruik.

2.2 Voorzorgsmaatregelen

- Stel het apparaat nooit bloot aan weersinvloeden (regen, sneeuw, vorst) en bedien het ook niet met natte handen.
- Zet het apparaat op een stabiele en horizontale ondergrond. Zet het nooit op hete of warme oppervlakken (kookplaten). Kies een plaats die voor kinderen en huisdieren ontoegankelijk is.
- Bij vrij lange afwezigheid (vakantie enz.) altijd de netschakelaar uitschakelen en de stekker uit het stopcontact trekken.
- Vóór reinigingswerkzaamheden altijd eerst de netschakelaar uitschakelen en de stekker uit het stopcontact trekken.
- Trek nooit aan het netsnoer of aan het apparaat zelf als u de stekker uit het stopcontact trekt.
- Repareer of open het apparaat nooit zelf. Reparaties mogen alleen maar worden uitgevoerd door geautoriseerde serviceplaatsten met originele reserveonderdelen en accessoires.
- Het apparaat is via een netsnoer met het stroomnet verbonden. Let op dat niemand over het netsnoer struikelt en het apparaat naar beneden trekt. Houd kinderen en huisdieren uit de buurt.
- Zet het apparaat of losse onderdelen ervan nooit in de afwasmachine.
- Zet het apparaat op een plek die een goede luchtcirculatie garandeert, zodat oververhitting kan worden voorkomen.



3. Gereedmaken van het apparaat

3.1 Controle netspanning

Het apparaat is af fabriek op de correcte netspanning afgesteld. Controleer of uw netspanning overeenkomt met de gegevens op het typeplaatje aan de onderzijde van het apparaat.

3.2 Controle elektrische zekering

Controleer of de elektrische zekering in de meterkast in overeenstemming met uw apparaat is ontworpen.

4. Inwerkingstelling

4.1 Voorbereiding

Zet espresso-, koffiekopjes of kannetjes op de cupwarmer Z/S .
Belangrijk: laat tussen de cupwarmer en de koffiemachine een tussenruimte vrij, zodat oververhitting wordt voorkomen.

4.2 Apparaat inschakelen

Schakel de cupwarmer Z/S met de netschakelaar op de achterkant van het apparaat in.

5. Afvalverwijdering

De cupwarmer moet worden ingeleverd bij de leverancier, de service-werkplaats of de firma JURA voor een deskundige afvalverwijdering.

6. Juridische instructies

Deze handleiding bevat de vereiste informatie voor het gebruik in overeenstemming met de voorschriften, de correcte bediening en het deskundig onderhoud van het apparaat.

Het kennen en het opvolgen van de in deze handleiding opgenomen aanwijzingen is een voorwaarde voor een gebruik zonder gevaren en voor de veiligheid tijdens het gebruik en het onderhoud. Deze handleiding kan geen rekening houden met ieder denkbaar gebruik.

Bovendien verwijzen wij naar het feit dat de inhoud van deze handleiding geen deel uitmaakt van een vroeger of bestaand contract, toezegging of juridische relatie of deze verandert. Alle verplichtingen van JURA Elektroapparate AG komen voort uit het desbetreffende koopcontract dat ook de volledige en enkel geldige garantieregeling bevat. Deze contractuele garantiebepalingen worden door de uitvoeringen in deze handleiding noch uitgebreid noch beperkt.

De handleiding bevat informatie die door copyright is beschermd. Fotokopiëren of vertalen in een andere taal is zonder voorafgaande schriftelijke toestemming door JURA Elektroapparate AG niet toegestaan.

7. Technische gegevens

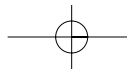
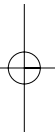
Afmetingen (BxHxD): 190 x 347.5 x 358mm

Inhoud: Koffiekopjes (Ø 80 mm):
16 kopjes /gestapeld/uit verband
Espressokopjes (Ø 60 mm):
24 kopjes/gestapeld/uit verband

Spanning: 220 – 240 V AC, 50Hz

Vermogen: 400 W

Keuringen:



8. Positionering IMPRESSA X5 en cupwarmer Z

