



Glass Cup Warmer

Bedienungsanleitung

Instructions for use

Mode d'emploi

Istruzioni per l'uso

Gebruiksaanwijzing

Modo de empleo

Manual de instruções

Bruksanvisning

Instruksjonsbok

Instrukcja obsługi

Руководство по эксплуатации

Návod k obsluze

de

en

fr

it

nl

es

pt

sv

no

pl

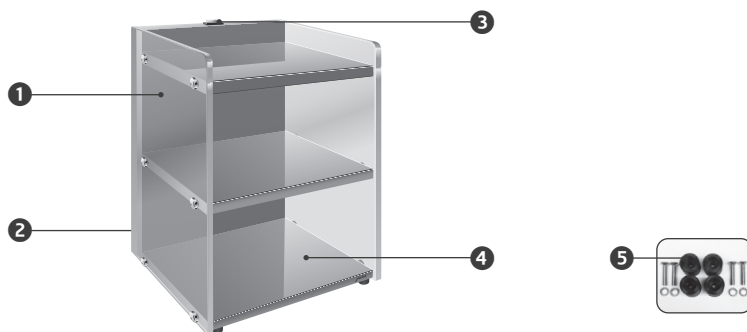
ru

cs

Votre Glass Cup Warmer

1	Éléments de commande	12
2	Pour votre sécurité	13
	Respect du mode d'emploi	13
	Utilisation conforme	13
	Pour votre sécurité	13
3	Installation et raccordement	15
	(En option) Changer les pieds pour la ligne GIGA	15
4	Chauffage des tasses	15
5	Nettoyage et entretien	16
6	Transport et élimination écologique	16
7	Caractéristiques techniques	16
8	Contacts JURA / Mentions légales	16

1 Éléments de commande



- ❶ Glass Cup Warmer
- ❷ Câble secteur enfichable (arrière de l'appareil)
- ❸ Interrupteur d'alimentation (avec voyant de contrôle rouge)
- ❹ Support de tasses
- ❺ Pieds optionnels pour la ligne GIGA

2 Pour votre sécurité

Respect du mode d'emploi

Lisez entièrement ce mode d'emploi avant d'utiliser la machine et respectez-le scrupuleusement. Conservez ce mode d'emploi à proximité de la machine et remettez-le aux utilisateurs suivants.

Le non-respect du mode d'emploi peut entraîner des blessures graves ou des dommages matériels. Les consignes de sécurité sont donc identifiées de la façon suivante :

AVERTISSEMENT

Indique les situations qui peuvent entraîner des blessures graves ou présentent un danger de mort.

ATTENTION

Indique les situations qui peuvent entraîner des blessures légères.

ATTENTION

Indique les situations qui peuvent entraîner des dommages matériels.

Le chauffe-tasses doit uniquement être utilisé par des personnes formées. Les personnes inexpérimentées doivent utiliser cet appareil sous supervision.

Utilisation conforme

Il est prévu que cet appareil soit utilisé par des professionnels ou un

personnel formé dans les restaurants, cantines, hôpitaux et les entreprises commerciales comme les boulangeries, les boucheries etc. ou par des non-spécialistes à des fins commerciales. L'appareil ne doit pas être installé dans des zones accessibles au public. Le chauffe-tasses est destiné à chauffer les tasses placées sur les supports chauffants. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme. JURA décline toute responsabilité relative aux conséquences d'une utilisation non conforme.

Pour votre sécurité

Lisez attentivement les importantes consignes de sécurité suivantes et respectez-les scrupuleusement. Voici comment éviter tout risque d'électrocution :

- Ne mettez jamais en service un appareil endommagé ou dont le câble secteur est défectueux.
- Ne mettez jamais l'appareil en service avec les mains mouillées.
- Avant la mise en service, assurez-vous que le câble secteur est sec.
- Utilisez uniquement le câble secteur fourni pour raccorder l'appareil au secteur.
- Si vous remarquez des signes de détérioration, par exemple une odeur de brûlé, débranchez

immédiatement l'appareil du secteur et contactez le service après-vente JURA.

- Si le câble secteur de l'appareil est endommagé, il doit être réparé soit directement chez JURA, soit dans un centre de service agréé JURA.
- Assurez-vous que le chauffe-tasses et le câble secteur ne se trouvent pas à proximité d'une surface chaude ou d'une flamme vive.
- Assurez-vous que le câble secteur n'est pas coincé ou qu'il ne frotte pas contre des arêtes vives.
- N'ouvrez ou ne réparez jamais l'appareil vous-même. N'apportez à l'appareil aucune modification qui ne soit indiquée dans son mode d'emploi. L'appareil contient des pièces sous tension. Toute réparation doit exclusivement être effectuée par un centre de service agréé JURA, avec des pièces détachées et des accessoires d'origine.

Un appareil endommagé n'est pas sûr et peut provoquer des blessures ou un incendie. Pour éviter les dommages et donc les risques de blessure et d'incendie :

- Ne laissez jamais le câble secteur pendre de manière lâche. Le

câble secteur peut provoquer une chute ou être endommagé.

- Protégez le chauffe-tasses des intempéries telles que la pluie, le gel et le rayonnement solaire direct.
- Ne plongez pas le chauffe-tasses, les câbles ou les raccordements dans l'eau.
- Ne mettez pas le chauffe-tasses ni ses pièces constitutives au lave-vaisselle.
- Avant d'effectuer des travaux de nettoyage, éteignez le chauffe-tasses et débranchez la fiche secteur. Essuyez le chauffe-tasses avec un chiffon humide, mais jamais mouillé, et protégez-le des projections d'eau permanentes.
- La machine ne doit pas être installée sur une surface sur laquelle un jet d'eau peut être utilisé.
- Il est interdit de nettoyer la machine avec un jet d'eau ou un nettoyeur vapeur.
- Raccordez l'appareil uniquement à la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique. La plaque signalétique se situe en dessous de votre chauffe-tasses. Vous trouverez d'autres caractéristiques techniques dans ce mode d'emploi (voir chapitre 7 « Caractéristiques techniques »).

- En cas d'absence prolongée, éteignez l'appareil.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement.

Les personnes, y compris les enfants, qui, en raison de leurs

- capacités physiques, sensorielles ou cognitives, ou
- de leur inexpérience ou méconnaissance,

ne sont pas en mesure d'utiliser l'appareil en toute sécurité, ne sont autorisées à faire fonctionner ce dernier que sous la surveillance ou sur l'ordre d'une personne responsable.

3 Installation et raccordement

Lors de l'installation de votre chauffe-tasses, respectez les consignes suivantes :

- Placez l'appareil sur une surface horizontale et stable.
- Choisissez l'emplacement du chauffe-tasses de sorte qu'il soit à l'abri d'une source de chaleur excessive. Laissez un espace entre le chauffe-tasses et la machine à café afin de ne pas créer d'accumulation de chaleur.
- Avant de mettre le nouvel appareil en service, vous devez le nettoyer à l'intérieur et à l'extérieur avec un chiffon humide pour des raisons d'hygiène.

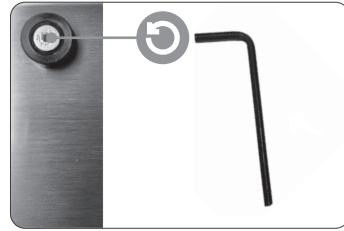
⚠ AVERTISSEMENT

Risque d'électrocution en cas d'utilisation d'un câble secteur défectueux.

- Ne mettez jamais en service un appareil endommagé ou dont le câble secteur est défectueux.

- Placez les tasses souhaitées sur les supports de tasses.
- Branchez la fiche secteur dans une prise de courant.

(En option) Changer les pieds pour la ligne GIGA




4 Chauffage des tasses

⚠ ATTENTION

Risque de brûlure. Les supports de tasses peuvent devenir très chauds en cours de fonctionnement.

- Ne touchez pas les supports de tasses.

i Afin que toutes les tasses soient chauffées de manière optimale, nous vous recommandons de ne pas empiler celles qui se trouvent sur le support de tasses supérieur.

- Placez les tasses souhaitées sur les supports de tasses.
- Allumez le chauffe-tasses à l'aide de l'interrupteur d'alimentation  situé sur le dessus de l'appareil.

Le voyant de contrôle rouge s'allume.

L'appareil commence à chauffer les tasses.

i Pour arrêter le chauffage, éteignez le chauffe-tasses à l'aide de l'interrupteur d'alimentation situé sur le dessus de l'appareil. Le voyant de contrôle rouge ne s'allume plus.

Glass Cup Warmer

5 Nettoyage et entretien

i Pour nettoyer l'appareil, n'utilisez pas de détergent corrosif ou abrasif ni d'objets durs. Cela peut détériorer le chauffe-tasses.

- ▶ Avant de nettoyer l'appareil, débranchez toujours la fiche secteur de la prise de courant.
- ▶ Nettoyez l'appareil et les supports de tasses avec un chiffon humide.

6 Transport et élimination écologique

Conservez l'emballage du chauffe-tasses. Il vous servira à protéger votre appareil en cas de transport. Nettoyez le chauffe-tasses avant le transport.

Éliminez les anciens appareils dans le respect de l'environnement.



Les anciens appareils contiennent des matériaux recyclables de valeur qui doivent être récupérés. C'est pourquoi il convient de les éliminer par le biais d'un système de collecte adapté.

7 Caractéristiques techniques

Tension	220–240 V ~, 50/60 Hz
Marque de conformité	CE
Puissance	66 W
Consommation d'énergie à l'arrêt	0 watt
Contenance (tasses empilées / en quinconce)	60 tasses à café (Ø 80 mm) ou 100 tasses à espresso (Ø 60 mm)
Longueur du câble	2 m environ

Poids	15 kg
Dimensions (l × h × p)	32 × 43,5 × 32 cm

8 Contacts JURA / Mentions légales

JURA Elektroapparate AG
Kaffeeweltstraße 10
CH-4626 Niederbuchsiten
Tel. +41 (0)62 38 98 233

i Vous trouverez d'autres coordonnées de contact pour votre pays sur la page [jura.com](https://www.jura.com).

Directives

Cet appareil est conforme aux directives suivantes :

- 2014/35/UE – directive basse tension
- 2014/30/UE – compatibilité électromagnétique
- 2009/125/CE – directive sur les produits consommateurs d'énergie

Modifications techniques

Sous réserve de modifications techniques. Les illustrations utilisées dans ce mode d'emploi sont stylisées et ne montrent pas les couleurs originales de l'appareil. Votre appareil peut différer par certains détails.