



Kaffeesatzabwurf- / Restwasserablauf-Set X-Linie

Bedienungsanleitung

Coffee grounds disposal / drip drain set X line

Instructions for use

Set d'éjection de marc de café / évacuation de l'eau résiduelle ligne X

Mode d'emploi

Set espulsione dei fondi di caffè / scarico acqua residua linea X

Istruzioni per l'uso

Set afvoer koffieresudu / restwater X-serie

Gebruiksaanwijzing

Juego de expulsión automática de posos / agua sobrante línea X

Modo de empleo

Kit de eliminação das borras de café / escoamento da água residual da linha X

Manual de instruções

Set för kaffesump- / skölvattenhantering X-line

Bruksanvisning

Sett for kaffegrututkast / restvannsavløp X-serie

Instruksjonsbok

Zestaw odprowadzania fusów / odpływowy tacy ociekowej linia X

Instrukcja obsługi

Комплект деталей для выброса кофейных отходов /

отвода остаточной воды для серии X

Руководство по эксплуатации

Sada pro shoz kávové sedliny / odtok zbývající vody série X

Návod k obsluze

Indice

Dotazione.....	.11
1 Atrezzi necessari	12
2 Installazione.....	12
Operazioni preliminari12
Espulsione dei fondi di caffè12
Scarico acqua residua13
Lavori conclusivi.....	.13
3 Come contattare JURA.....	13

Dotazione



Avvertenza per l'uso della macchina automatica per specialità di caffè con set espulsione dei fondi di caffè/scarico acqua residua:

per disattivare il contatore dei fondi di caffè della macchina automatica, è necessario attivare l'opzione »Espulsione diretta dei fondi di caffè« mediante Customer Software.

1 Attrezzi necessari

- Trapano
- Lima
- In aggiunta per espulsione dei fondi di caffè
 - punta a corona ø 60 mm
 - punta a corona ø 70 mm
- In aggiunta per scarico acqua residua
 - punta ø 10 mm
 - punta a corona min. ø 35 mm

2 Installazione

Operazioni preliminari

- ▶ Spegnere la macchina automatica per specialità di caffè.
- ▶ Staccare la spina dalla presa di rete.
- ▶ Rimuovere il serbatoio dell'acqua.
- ▶ **Chiudere** il coperchio salva aroma del contenitore di caffè in grani.
- ▶ Togliere la vaschetta di raccolta acqua e il contenitore dei fondi di caffè.

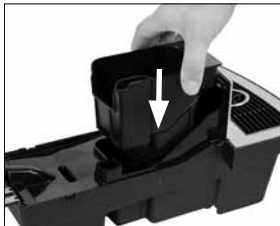
Espulsione dei fondi di caffè

- ▶ Praticare il foro sul lato inferiore della vaschetta di raccolta acqua (punta a corona ø 60 mm).



- ▶ Sbavare il foro con una lima.

- ▶ Inserire l'imbuto per i fondi di caffè nella vaschetta di raccolta acqua.



- ▶ Praticare il foro per l'espulsione dei fondi di caffè sul piano del tavolo (punta a corona ø 70 mm). Posizionamento vedi figura sull'ultima pagina di queste istruzioni per l'uso.
- ▶ Adagiare con cautela la macchina automatica sul lato posteriore.
- ▶ Rimuovere il coperchio rotondo.



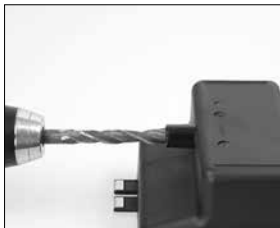
- ▶ Inserire il tubo e serrarlo.



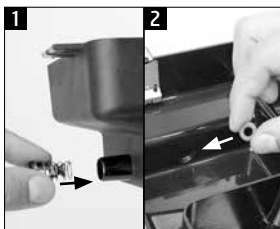
- ▶ Installare la macchina automatica con il tubo nel foro del piano del tavolo ovv. installare lo scarico acqua residua (vedi paragrafo seguente).

Scarico acqua residua

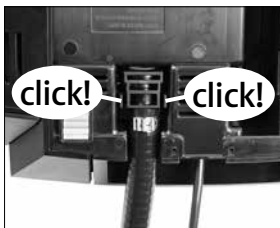
- ▶ Praticare il foro per la valvola nella vaschetta di raccolta acqua (punta ø 10 mm).



- ▶ Sbavare il foro con una lima.
- ▶ Inserire la valvola (corpo della valvola e molla a compressione dall'esterno, guarnizione circolare rossa dall'interno).



- ▶ Praticare il foro per tubo dell'acqua residua sul piano del tavolo (punta a corona min. ø 35 mm; distanza dall'apparecchio min. 40 mm). Posizionamento vedi figura sull'ultima pagina di queste istruzioni per l'uso.
- ▶ Adagiare con cautela la macchina automatica sul lato posteriore.
- ▶ Innestare nella guida il tubo dell'acqua residua.



- ▶ Rimettere in posizione verticale la macchina automatica per specialità di caffè.
- ▶ Infilare il tubo dell'acqua residua nel foro del piano del tavolo.

Lavori conclusivi

- ▶ Inserire la vaschetta di raccolta acqua.
- ▶ Inserire il serbatoio dell'acqua.
- ▶ Inserire la spina nella presa di rete.
- ▶ Accendere la macchina automatica per specialità di caffè.

3 Come contattare JURA

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

@ Per altri dati di contatto per i singoli paesi
consultare il sito Internet www.jura.com.

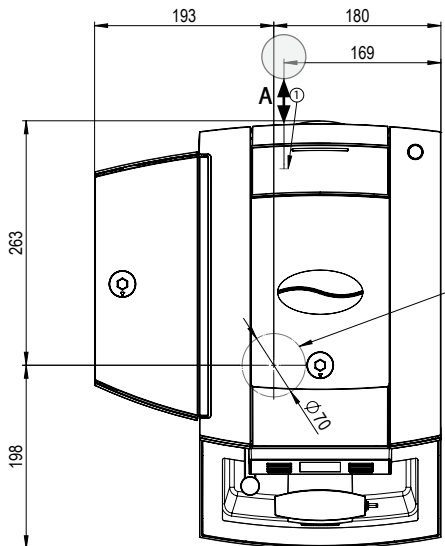
**de**

Abbildung: Position Rohrstück für Kaffeesatz-abwurf (2) und Restwasserschlauch (1) auf Geräteunterseite (Mindestabstand (A) der Bohrung zum Gerät: 40 mm).

en

Figure: Position of tube section for coffee grounds disposal (2) and drain hose (1) on bottom of machine (minimum distance (A) of hole from machine: 40 mm).

fr

Illustration : emplacement de la pièce tubulaire pour l'éjection du marc de café (2) et du tuyau d'eau résiduelle (1) sous la machine (distance minimale (A) entre l'orifice et la machine : 40 mm).

it

Figura: posizione tubo per espulsione dei fondi di caffè (2) e tubo dell'acqua residua (1) sul lato inferiore dell'apparecchio (distanza minima (A) del foro dall'apparecchio: 40 mm).

nl

Afbeelding: Positie van het buisstuk voor de afvoer van het koffieresidu (2) en de restwaterslang (1) aan de onderzijde van het apparaat (minimale afstand (A) van de boring tot het apparaat: 40 mm).

es

Figura: posición del tubo para la expulsión automática de posos (2) y el tubo de recogida de agua sobrante (1) en la parte inferior de la máquina (distancia mínima (A) del orificio a la máquina: 40 mm).

pt

Figura: Posição da secção do tubo para eliminação das borras de café (2) e para o tubo da água residual (1) na parte inferior do aparelho (distância mínima (A) do orifício até ao aparelho: 40 mm).

sv

Bild: Position för rördelen för kaffesumputkast (2) och droppvattenslängen (1) på apparatens undersida (minsta avstånd (A) för hålet till apparaten: 40 mm).

no

Avbildning: Posisjon til rørstykke for kaffegrututkast (2) og restvannsslange (1) på apparatets underside (minsteavstand (A) mellom boringen og apparatet: 40 mm).

pl

Ilustracja: Pozycja łącznika rurowego do usuwania fusów (2) i węża odprowadzającego nadmiar wody (1) na spodzie urządzenia (minimalny odstęp (A) otworu od urządzenia: 40 mm).

ru

Рис.: Расположение патрубка для выброса кофейных отходов (2) и шланга для отвода остаточной воды (1) на нижней панели кофемашины (минимальное расстояние (A) от отверстия до кофемашины: 40 мм).

cs

Vyobrazení: Poloha trubičky pro shoz kávové sedliny (2) a hadičky na zbytkovou vodu (1) na spodní straně přístroje (minimální vzdálenost (A) otvoru od přístroje: 40 mm).