

jura[®]



D6 – L'essentiel en bref

D6 – L'essentiel en bref



Ce mode d'emploi abrégé ne remplace pas le « Mode d'emploi D6 ». Tout d'abord, veuillez lire et respecter impérativement les consignes de sécurité et mise en garde afin d'éviter tous dangers.

Rinçage de la buse mousse fine



Dix minutes après avoir préparé du lait, la D6 demande un rinçage du système de lait.

Condition : `L-RINCER` / `CAPPUCC` est affiché sur le visuel (par exemple).

- ▶ Placez un récipient sous la buse mousse fine.
- ▶ Effleurez le symbole Entretien  pendant **2 secondes environ** jusqu'à ce que `OUVRIR TOURNER` apparaisse.

- ▶ Ouvrez le sélecteur en position .

Le rinçage de la buse mousse fine commence.

`FERMER TOURNER`

- ▶ Fermez le sélecteur en position `.`

`CAPPUCC` (par exemple)

Nettoyage de la buse mousse fine

Pour garantir le bon fonctionnement de la buse mousse fine, vous devez obligatoirement la nettoyer **quotidiennement** si vous avez préparé du lait

ATTENTION

L'utilisation de détergents inadéquats peut entraîner une détérioration de la machine et la présence de résidus dans l'eau.

- ▶ Utilisez exclusivement les produits d'entretien JURA d'origine.

- i** Le détergent pour système de lait JURA est disponible chez votre revendeur.

Condition : `CAPPUCC` est affiché sur le visuel (par exemple).

- ▶ Effleurez le symbole **P** pendant **2 secondes environ** jusqu'à ce que `ENT. TIEN` apparaisse sur le visuel.

- ▶ Appuyez sur le Rotary Switch pour accéder à la rubrique de programme.

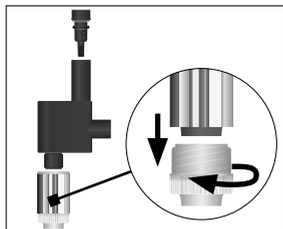
`L-RINCER`



- ▶ Tournez le Rotary Switch jusqu'à ce que **L-NETT.** s'affiche.
- ▶ Appuyez sur le Rotary Switch.
NE L'YANT / EAU
- ▶ Retirez le tuyau de lait du récipient à lait ou du refroidisseur de lait.
- ▶ Remplissez un récipient de 250 ml d'eau fraîche et versez-y 1 bouchon de détergent pour système de lait.
- ▶ Plongez le tuyau de lait dans le récipient.
- ▶ Placez un récipient sous la buse mousse fine.
- ▶ Appuyez sur le Rotary Switch.
L-NETT., **OUVRIR TOURNER**, le segment lumineux du sélecteur s'allume.
- ▶ Ouvrez le sélecteur en position **⏏**.
Le nettoyage de la buse mousse fine et du tuyau de lait commence.
FERMER TOURNER
- ▶ Fermez le sélecteur en position **•**.
EAU
- ▶ Rincez soigneusement le récipient, remplissez-le de 250 ml d'eau fraîche et plongez-y le tuyau de lait.
- ▶ Videz l'autre récipient et placez-le à nouveau sous la buse mousse fine.
- ▶ Appuyez sur le Rotary Switch.
OUVRIR TOURNER
- ▶ Ouvrez le sélecteur en position **⏏**.
La buse mousse fine et le tuyau de lait sont rincés à l'eau fraîche.
FERMER TOURNER
- ▶ Fermez le sélecteur en position **•**.
CAPPUCC. (par exemple)

Démontage et rinçage de la buse mousse fine

Pour garantir le bon fonctionnement de la buse mousse fine et pour des raisons d'hygiène, vous devez obligatoirement la démonter et la rincer **quotidiennement** si vous avez préparé du lait. Votre D6 ne vous demande pas de démonter et de rincer la buse mousse fine.



- ▶ Retirez le tuyau de lait et rincez-le soigneusement sous l'eau courante.
- ▶ Retirez la buse mousse fine avec précaution du Connector System® en la faisant légèrement tourner.
- ▶ Désassemblez la buse mousse fine.
- ▶ Rincez toutes les pièces sous l'eau courante. En présence de résidus de lait très secs, placez d'abord les pièces constitutives dans une solution contenant 250 ml d'eau froide et un bouchon de détergent pour système de lait JURA. Rincez ensuite soigneusement les pièces constitutives.
- ▶ Réassemblez la buse mousse fine.

i Pour garantir le fonctionnement optimal de la buse mousse fine, assurez-vous que toutes les pièces sont montées correctement et solidement.

- ▶ Insérez fermement la buse mousse fine dans le Connector System®.

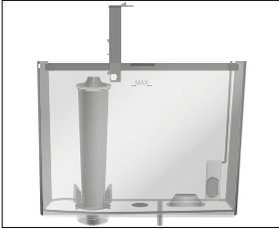
Mise en place/ remplacement du filtre

Vous n'avez plus besoin de détartrer votre D6 si vous utilisez la cartouche filtrante CLARIS Smart.

- i** Dès que la cartouche filtrante est épuisée (selon la dureté de l'eau réglée), la D6 demande le remplacement du filtre.
- i** Les cartouches filtrantes CLARIS Smart sont disponibles chez votre revendeur.

Condition : FILTER / CAFFUOC. est affiché sur le visuel (par exemple).

- ▶ Ouvrez le couvercle du réservoir d'eau.
- ▶ Retirez le réservoir d'eau et videz-le.
- ▶ Ouvrez le porte-filtre et retirez l'ancienne cartouche filtrante CLARIS Smart.



- ▶ Enfoncez une **nouvelle** cartouche filtrante CLARIS Smart dans le réservoir d'eau en exerçant une légère pression.
- ▶ Fermez le porte-filtre. Il s'enclenche avec un clic audible.
- ▶ Remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau fraîche et remettez-le en place.

La machine a détecté automatiquement que vous venez d'insérer/de remplacer la cartouche filtrante.

OUVRIR TOURNER, le segment lumineux du sélecteur s'allume.

- ▶ Placez un récipient sous la buse mousse fine.
- ▶ Ouvrez le sélecteur en position .

FILTRE RINCE, de l'eau coule de la buse mousse fine.

Le rinçage du filtre s'arrête automatiquement.

FERMER TOURNER

- ▶ Fermez le sélecteur en position **.**

CAFFUCC. (par exemple)

Nettoyage de la machine

Après 180 préparations ou 80 rinçages à l'allumage, la D6 demande un nettoyage.

ATTENTION

L'utilisation de détergents inadéquats peut entraîner une détérioration de la machine et la présence de résidus dans l'eau.

- ▶ Utilisez exclusivement les produits d'entretien JURA d'origine.

i Le programme de nettoyage dure environ 20 minutes.

i N'interrompez pas le programme de nettoyage. Cela compromettrait la qualité.

i Les pastilles de nettoyage JURA sont disponibles chez votre revendeur agréé.

Condition : **NETTOYER** / **CAFFUCC.** est affiché sur le visuel (par exemple).

- ▶ Effleurez le symbole Entretien  pendant **2 secondes environ**.

VIDER CUVE apparaît sur le visuel.

- ▶ Videz le bac d'égouttage et le récipient à marc de café, puis remettez-les en place.

PRESSER ENT.TIEN

D6 – L'essentiel en bref



- ▶ Placez un récipient sous l'écoulement de café.
- ▶ Effleurez le symbole Entretien ☼.
- NETTOIE, de l'eau coule de l'écoulement de café.
L'opération s'interrompt, AJOUTER PASTILLE.
- ▶ Ouvrez le couvercle de l'entonnoir de remplissage pour la pastille de nettoyage.
- ▶ Ajoutez une pastille de nettoyage JURA dans l'entonnoir de remplissage.
- ▶ Fermez le couvercle de l'entonnoir de remplissage.
- ▶ Effleurez le symbole Entretien ☼.
- NETTOIE, de l'eau coule plusieurs fois de l'écoulement de café.
L'opération s'arrête automatiquement.
VIDER CUVE
- ▶ Videz le bac d'égouttage et le récipient à marc de café, puis remettez-les en place.
CAFFUCC. (par exemple)

Détartrage de la machine La D6 s'entartre au fil de son utilisation et demande automatiquement un détartrage. Le degré d'entartrage dépend de la dureté de votre eau.

⚠ ATTENTION Le détartrant peut provoquer des irritations en cas de contact avec la peau et les yeux.

- ▶ Évitez le contact direct avec la peau et les yeux.
- ▶ Rincez le détartrant à l'eau claire. En cas de contact avec les yeux, consultez un médecin.

ATTENTION L'utilisation de détartrants inadéquats peut entraîner une détérioration de la machine et la présence de résidus dans l'eau.

- ▶ Utilisez exclusivement les produits d'entretien JURA d'origine.

ATTENTION L'interruption du programme de détartrage peut entraîner une détérioration de la machine.

- ▶ Effectuez le détartrage jusqu'à la fin du programme.

ATTENTION Le contact avec le détartrant peut entraîner une détérioration des surfaces fragiles (marbre par exemple).

- ▶ Éliminez immédiatement les projections.

i Le programme de détartrage dure environ 45 minutes.

i Les tablettes de détartrage JURA sont disponibles chez votre revendeur agréé.

Condition : **DETARTR.** / **CAFFUCC.** est affiché sur le visuel (par exemple).

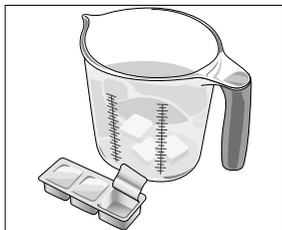
- ▶ Effleurez le symbole Entretien  pendant 2 secondes environ.

VIDER CUVE apparaît sur le visuel.

- ▶ Videz le bac d'égouttage et le récipient à marc de café, puis remettez-les en place.

AJOUTER PRODUIT

- ▶ Retirez le réservoir d'eau et videz-le.



▶ Dissolvez entièrement 3 tablettes de détartrage JURA dans un récipient contenant 500 ml d'eau. Cela peut prendre quelques minutes.

▶ Remplissez le réservoir d'eau **vide** avec la solution obtenue et remettez-le en place.

OUVRIR TOURNER, le segment lumineux du sélecteur s'allume.

▶ Placez un récipient sous la buse mousse fine.

▶ Ouvrez le sélecteur en position **⚡**.

DETARTRE, de l'eau coule plusieurs fois de la buse mousse fine. Le symbole Entretien **⚡** clignote pendant le cycle de détartrage.

L'opération s'interrompt, **FERMER TOURNER**.

▶ Fermez le sélecteur en position **•**.

DETARTRE, le cycle de détartrage se poursuit.

L'opération s'interrompt, **VIDER CUVE**.

▶ Videz le bac d'égouttage et le récipient à marc de café, puis remettez-les en place.

REPLIR RESERV.

▶ Videz le récipient et placez-le sous l'écoulement de café et sous la buse mousse fine.

▶ Retirez le réservoir d'eau et rincez-le soigneusement.

▶ Remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau fraîche et remettez-le en place.

OUVRIR TOURNER, le segment lumineux du sélecteur s'allume.

▶ Ouvrez le sélecteur en position **⚡**.

DETARTRE

L'opération s'interrompt, **FERMER TOURNER**.

▶ Fermez le sélecteur en position **•**.

DETARTRE

L'opération s'interrompt, **DETARTRE**.

De l'eau coule de l'écoulement de café.

VIDER CUVE

▶ Videz le bac d'égouttage et le récipient à marc de café, puis remettez-les en place.

CAFFUCC. (par exemple)

- i** En cas d'interruption imprévue du programme de détartrage, rincez soigneusement le réservoir d'eau.

Nettoyage du récipient à grains

Les grains de café peuvent présenter une légère couche grasseuse qui se dépose sur les parois du récipient à grains. Ces résidus peuvent altérer la qualité du café préparé. C'est pourquoi nous vous recommandons de nettoyer le récipient à grains de temps en temps.

Condition : **REMPLIR GRAINS** est affiché sur le visuel.

- ▶ Appuyez sur la touche Marche/Arrêt  pour éteindre la D6.
- ▶ Ouvrez le couvercle du récipient à grains et retirez le couvercle protecteur d'arôme.
- ▶ Nettoyez le récipient à grains à l'aide d'un chiffon sec et doux.
- ▶ Remplissez le récipient à grains de grains de café et fermez le couvercle protecteur d'arôme.
- ▶ Fermez le couvercle du récipient à grains.

Détartrage du réservoir d'eau

Le réservoir d'eau peut s'entarter. Pour garantir le bon fonctionnement de votre machine, vous devez détartrer le réservoir d'eau à intervalle régulier.

- ▶ Retirez le réservoir d'eau.
- ▶ Si vous utilisez une cartouche filtrante CLARIS Smart, retirez-la.
- ▶ Dissolvez 3 tablettes de détartrage JURA dans le réservoir d'eau complètement rempli.
- ▶ Laissez reposer le réservoir d'eau avec la solution de détartrage pendant plusieurs heures (par exemple pendant la nuit).
- ▶ Videz le réservoir d'eau et rincez-le soigneusement.
- ▶ Si vous utilisez une cartouche filtrante CLARIS Smart, remettez-la en place.
- ▶ Remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau fraîche et remettez-le en place.