



MARQUE: BRAUN

REFERENCE: IS5022WH

CODIC: 4085817

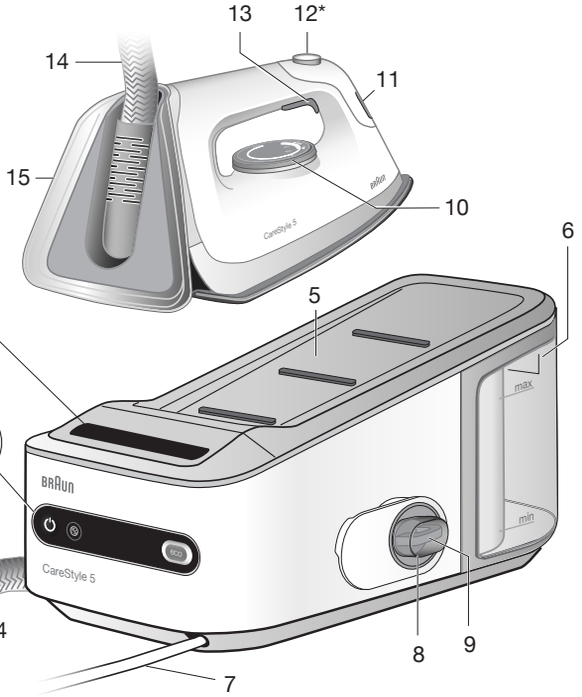
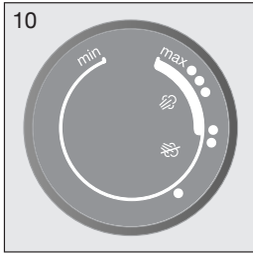
BRAUN

CareStyle 5

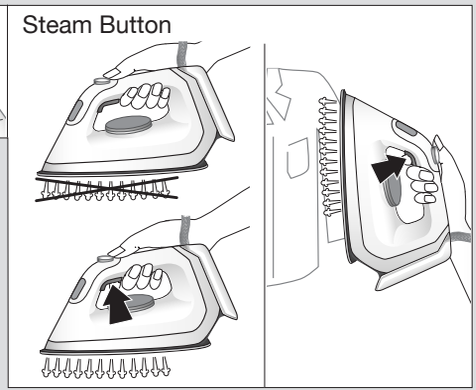
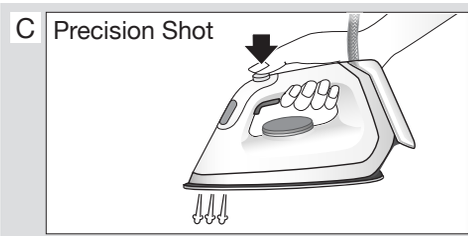
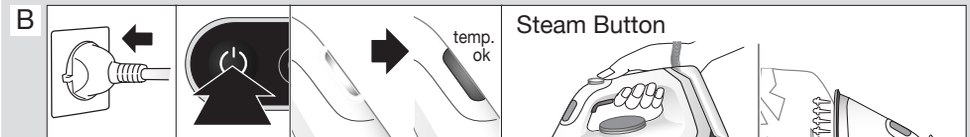
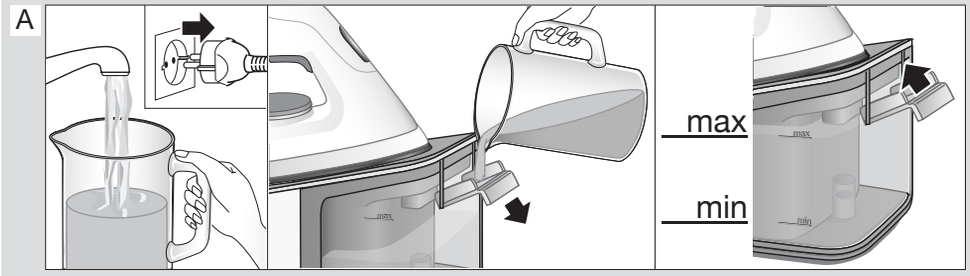


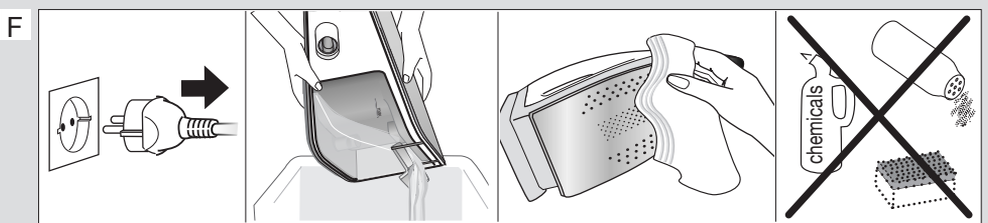
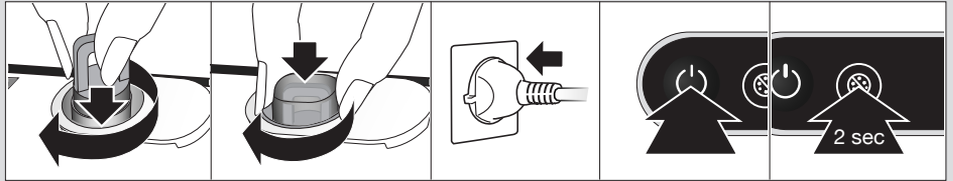
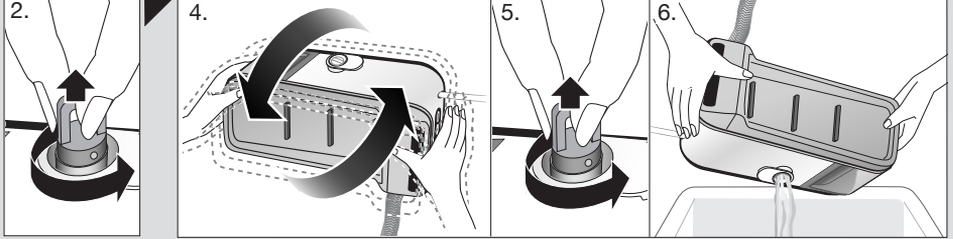
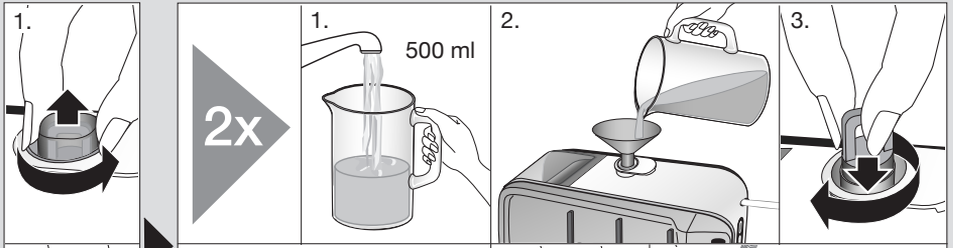
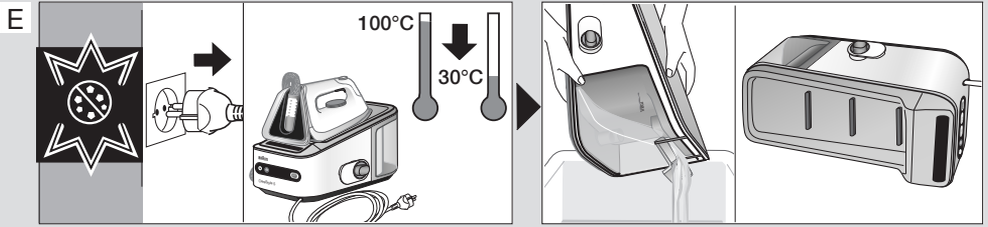
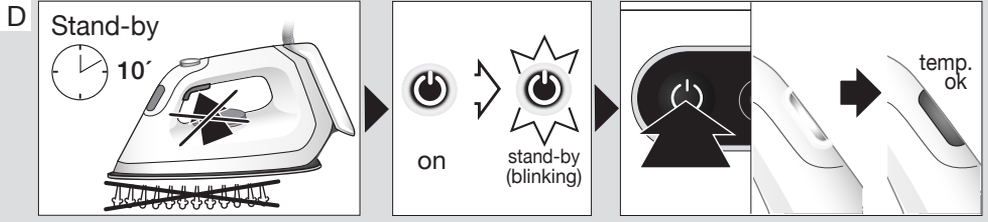
www.braunhousehold.com

IS 5022
Ironing system



*certain models only





Français

Lisez l'intégralité de la notice d'utilisation avant d'utiliser l'appareil. Conservez cette notice d'utilisation pendant toute la durée de vie de l'appareil.

Important

- Assurez-vous que votre tension correspond à la tension imprimée sur le fer à repasser.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou des personnes sans expérience et savoir-faire, dans la mesure où celles-ci sont surveillées ou ont reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de manière sécurisée et si elles sont conscientes des risques éventuels encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, à moins que ceux-ci ne soient âgés de plus de 8 ans et sous surveillance.
- Pendant l'utilisation et le refroidissement, l'appareil et son cordon d'alimentation doivent être gardés hors de portée des enfants âgés de moins de 8 ans.
-  Attention : surfaces chaudes ! Les stations électriques de repassage associent des températures élevées et de la vapeur chaude pouvant entraîner des brûlures.
- Débranchez toujours la station avant de la remplir avec de l'eau.
- N'ouvrez pas le chauffe-eau pendant le repassage.
- Les cordons ne doivent jamais entrer en contact avec des objets chauds, la semelle ou de l'eau.
- N'immergez jamais le fer à repasser et la station dans de l'eau ou d'autres liquides.

- L'appareil doit être utilisé et rangé sur une surface stable.
- Pendant les pauses de repassage, posez le fer à repasser à la verticale sur son talon d'appui ou sur le repose-fer. Assurez-vous que le talon d'appui est posé sur une surface stable.
- L'appareil ne doit pas être laissé sans surveillance quand il est branché au secteur.
- L'appareil ne doit pas être utilisé s'il a fait une chute, en cas de signes visibles de dommages ou s'il fuit. Examinez les cordons régulièrement pour déceler les dommages possibles.
- Les appareils électriques Braun respectent les normes de sécurité en vigueur. Les tâches de réparation ou de remplacement du cordon d'alimentation doivent être effectuées uniquement par du personnel de service agréé. Une réparation mal réalisée ou réalisée par une personne non qualifiée peut entraîner des risques considérables pour l'utilisateur.

Description

Station à vapeur

- 1 Écran
- 2 Bouton marche/arrêt
- 3 Bouton Eco
- 4 Bouton de nettoyage du système
- 5 Repose-fer
- 6 Réservoir d'eau
- 7 Cordon d'alimentation
- 8 Capuchon fileté
- 9 Capuchon de nettoyage

Fer à repasser

- 10 Sélectionneur de température
- 11 Témoin lumineux de contrôle de la température
- 12 Bouton d'activation du jet de précision (certains modèles uniquement)
- 13 Bouton d'activation de la vapeur
- 14 Double cordon
- 15 Talon d'appui

(A) Remplissage du réservoir d'eau

- Assurez-vous que l'appareil est éteint et que le système est débranché.
- Ouvrez le couvercle du réservoir d'eau (6).
- Remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau du robinet, en prenant garde à ne pas dépasser le niveau « max » mais au moins jusqu'à la marque « min », faute de quoi l'appareil n'est pas prêt pour commencer le repassage. Si la dureté de votre eau est extrêmement élevée, nous vous recommandons d'utiliser un mélange constitué de 50 % d'eau du robinet et de 50 % d'eau distillée.
- N'utilisez jamais d'eau distillée seule. N'ajoutez pas d'autres produits chimiques (comme l'amidon). N'utilisez pas l'eau de condensation provenant d'un sèche-linge.
- Fermez le couvercle du réservoir d'eau.
- Posez l'appareil sur une surface stable et plane (comme une table ou le sol).

Niveau d'eau bas

- Lorsque le niveau d'eau est bas, l'icône  est allumée en permanence.
- Les icônes  /  s'éteignent
- Si vous souhaitez continuer le repassage à la vapeur, remplissez à nouveau le réservoir de la station à vapeur (A).

(B) Début du repassage

- Posez le fer à repasser sur le repose-fer (5) ou sur son talon d'appui (15), branchez l'appareil et appuyez sur le bouton marche/arrêt situé sur la station (2).
- Après avoir mis l'appareil en marche, l'icône correspondante située sur l'écran (1) est allumée en permanence.
- Simultanément, l'icône  située sur l'écran (1) commence à clignoter jusqu'à ce que la vapeur soit prête. Ce réglage de la vapeur est adapté aux tissus tels que le coton et le lin. Remarque : la fonction vapeur est désactivée tant que l'icône clignote sur l'écran.
- Dès que les conditions sont remplies, l'icône  reste allumée en permanence.
- Le fer à repasser commence à chauffer : pendant ce temps, le témoin lumineux de contrôle de la température situé sur le fer à repasser (11) s'allume. Le témoin lumineux de contrôle de la température s'éteint dès que la température souhaitée est atteinte.
- Réglez la température souhaitée à l'aide du sélecteur de température (10). Le niveau de température 1 (•) convient aux tissus synthétiques, le niveau de température 2 (••) à la laine, à la soie et au polyester, et le niveau de température 3 (•••) au coton et au lin.
- Pendant l'utilisation, le témoin lumineux s'allume

et s'éteint, indiquant ainsi que l'appareil est en train de chauffer.

- **Pour effectuer un repassage à la vapeur**, réglez la température entre le niveau de température 2 (••) et le niveau « max » sur le sélecteur de température et appuyez sur le bouton d'activation de la vapeur (13) situé sous la poignée du fer à repasser. De la vapeur s'échappe de chacun des trous de la semelle. Veuillez ne pas régler la température en dessous du niveau 2 (••)  pour effectuer un repassage à la vapeur afin d'éviter que des gouttes d'eau ne s'échappent de la semelle.
- **Pour effectuer un repassage à sec**, sélectionnez la température convenant le mieux aux tissus à repasser, puis effectuez le repassage sans appuyer sur le bouton d'activation de la vapeur (13) ni sur le bouton d'activation du jet de précision (12). Veuillez noter que la station à vapeur passe en mode « veille » après un délai de 10 minutes en repassage à sec.
- La forme arrondie unique de la **semelle Eloxal 3D** garantit des résultats optimaux de glisse sur les parties difficiles (par ex., les boutons, les poches et les plis tenaces).
- **Double déclenchement** : Appuyez deux fois sur le bouton d'activation de la vapeur (13). Une émission de vapeur de quelques secondes se produit. Appuyez à nouveau sur le bouton (13) pour arrêter cette fonction.
- **Jet de vapeur en position verticale** : Le fer à repasser peut également être utilisé pour projeter de la vapeur sur des vêtements suspendus (B).

Remarque :

Lorsque vous commencez la tâche de repassage ou si vous n'avez pas utilisé la fonction vapeur pendant un certain temps, la vapeur qui est restée dans le tuyau d'alimentation se condense en eau. Cela peut entraîner un certain crépitement dans l'appareil et quelques gouttes d'eau peuvent s'échapper de la semelle.

Fonction ECO

- Pour effectuer un repassage avec une plus faible quantité de vapeur, appuyez sur le bouton ECO (3) et l'icône  s'allume en permanence.
- Il est recommandé d'utiliser une plus faible quantité de vapeur pour la plupart des tissus délicats tels que la soie, la laine et les tissus synthétiques.
- À partir de la 2e mise en marche de l'appareil, ce dernier est réglé sur la fonction la plus récemment utilisée. Pour revenir à la fonction vapeur normale, appuyez à nouveau sur le bouton ECO.

(C) Jet de précision

- Enfoncez complètement le bouton d'activation du jet de précision (12) afin de l'activer.
- De la vapeur s'échappe uniquement de la pointe du fer à repasser.
- Relâchez simplement le bouton (12) pour arrêter cette fonction.
- Si vous ne l'enfoncez pas complètement, un peu de vapeur peut également s'échapper des trous à vapeur situés à l'arrière de la semelle.

(D) Veille

Le système (fer à repasser à la vapeur et station à vapeur) passe en mode veille afin de réduire la consommation d'énergie. Lorsque le système passe en mode veille, l'icône  clignote.

Ce mode est activé :

- après un délai de 10 minutes sans appuyer sur le bouton d'activation de la vapeur (13).
- après un délai de 10 minutes si l'icône  est activée, que le réservoir d'eau n'est pas rempli à nouveau et qu'il n'y a aucune émission de vapeur.

Pour remettre le système en marche, il est nécessaire d'appuyer sur le bouton MARCHÉ/ARRÊT (2). Antes de reiniciar el planchado, espere a que se apague la luz de control de temperatura (11).

Après le repassage

- Appuyez sur le bouton marche/arrêt pour éteindre l'appareil (2).
- Débranchez l'appareil et laissez-le refroidir avant de le ranger.
- Videz le réservoir d'eau.
- Dans le cas des modèles équipés d'un système de verrouillage, verrouillez le fer à repasser.

(E) Détartrage / bouton de nettoyage du système

Afin de maintenir des performances optimales, le système doit être détartré après chaque tranche de 15 litres d'eau consommée (environ 10 remplissages complets). L'icône  (4) clignote.

- Débranchez d'abord l'appareil. Patientez jusqu'à ce que l'appareil soit complètement refroidi.
- Videz le réservoir d'eau.
- Mettez le fer à repasser de côté (le cas échéant, déverrouillez le fer à repasser).
- Dévissez le capuchon fileté (8) situé sur le côté de la station à vapeur et dévissez le capuchon de nettoyage (9).
- Remplissez l'appareil en versant 500 ml d'eau du

robinet.

- Vissez le capuchon de nettoyage afin de refermer la station à vapeur.
- Secouez la station à vapeur afin de la rincer, puis videz l'eau.
- Répétez la procédure encore une fois.
- Une fois cette procédure de nettoyage terminée, mettez la station à vapeur (2) en marche et appuyez sur le bouton de nettoyage du système (4) pendant 2 secondes afin d'effectuer une réinitialisation.

Si l'appareil est éteint sans avoir effectué un nettoyage, l'icône  (4) clignote à nouveau juste après avoir rebranché l'appareil.

(F) Nettoyage et entretien

- Avant le nettoyage, assurez-vous toujours que l'appareil est débranché et refroidi.
- Nettoyez la semelle à l'aide d'un chiffon.
- N'utilisez jamais de tampons à récurer, de vinaigre ou d'autres produits chimiques.
- Pour nettoyer le matériau tendre sur la poignée, utilisez un chiffon humide.

Guide de dépannage

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
L'appareil ne s'allume pas.	L'appareil n'est pas branché à une prise de courant.	Assurez-vous que l'appareil est raccordé correctement et appuyez sur le bouton marche/arrêt.
De la vapeur s'échappe sous la station à vapeur.	Le système de sécurité de pression « max » s'est ouvert.	Éteignez immédiatement l'appareil et contactez un service après-vente agréé Braun.
Quelques gouttes d'eau s'échappent des trous situés sous la semelle.	De l'eau s'est condensée à l'intérieur des tubes car la vapeur est utilisée pour la première fois ou n'a pas été utilisée pendant un certain temps.	Appuyez plusieurs fois sur le bouton d'activation de la vapeur, loin de la planche à repasser. Cela éliminera l'eau froide du circuit de vapeur.
	Le bouton du thermostat n'est pas dans la position correcte.	Positionnez le bouton du thermostat dans le secteur ••• (3 points).
Des gouttes d'eau s'échappent lors du redémarrage après un état de veille.	Le fer à repasser n'a pas atteint la température.	Lors du redémarrage après un état de veille, patientez jusqu'à ce que le témoin lumineux de contrôle de la température s'éteigne.
Un liquide de couleur marron s'échappe de la semelle.	Des adoucissants d'eau de nature chimique ou des additifs ont été versés dans le réservoir d'eau ou dans le générateur de vapeur.	Ne versez jamais de produits dans le réservoir d'eau. Nettoyez la semelle à l'aide d'un chiffon humide.
Vous constatez un dégagement de fumée lors de la première mise en marche de l'appareil.	Certaines pièces ont été traitées à l'aide d'un enduit protecteur ou d'un lubrifiant qui s'évapore la première fois que le fer à repasser chauffe.	Cela est normal et cessera lorsque vous aurez utilisé le fer à repasser quelques fois.
L'appareil émet un bruit intermittent associé à des vibrations.	De l'eau est en train d'être pompée dans le générateur de vapeur.	Cela est complètement normal.
L'appareil émet un bruit continu associé à des vibrations.		Débranchez le système du secteur et contactez un service après-vente agréé Braun.
Le capuchon du générateur de vapeur est difficile à dévisser.	Le dépôt de calcaire a rendu le capuchon du générateur de vapeur difficile à ouvrir.	Tournez le capuchon énergiquement. Pour éviter ce problème, rincez fréquemment le générateur de vapeur.
Le témoin lumineux ne se réinitialise pas après avoir effectué un remplissage avec de l'eau.	Le flotteur ne fonctionne pas correctement.	Videz le réservoir d'eau, rincez-le et remplissez-le à nouveau.
Toutes les DEL clignotent.	Erreur du système	Débranchez le système, rebranchez-le et appuyez sur le bouton marche/arrêt. Si ce problème persiste, éteignez immédiatement l'appareil et contactez un service après-vente agréé Braun.
Les icônes  et  clignotent.	Le bouton de réinitialisation a été enfoncé par erreur, au lieu du bouton MARCHE/ARRÊT.	Débranchez et rebranchez.

Des modifications sont susceptibles d'être apportées sans préavis. Veuillez ne pas jeter votre appareil avec vos déchets ménagers à la fin de sa durée de vie utile. L'élimination peut être effectuée dans un centre de services Braun ou à des points de collecte prévus à cet effet dans votre pays.

