

Brandt

GUIDE D'INSTALLATION & D'UTILISATION

Sèche-linge à condenseur





Avant d'installer et d'utiliser votre appareil et afin de vous familiariser avec son fonctionnement, lisez attentivement ce guide d'utilisation et conservez-le.

Cet appareil, destiné exclusivement à un usage domestique, a été conçu pour sécher le linge.

CHARGES PRÉCONISÉES :

– La capacité maximale de l'appareil est de 6 kg

SÉCURITÉ



Respectez impérativement les consignes suivantes :

INSTALLATION :

– L'installation électrique doit être capable de résister à la puissance maximale mentionnée sur la plaque signalétique et la prise doit être dûment reliée à la terre.

– Une fois votre appareil installé, la prise doit rester accessible.

– N'utilisez pas de prolongateur, adaptateur, prise multiple ou programmable.

– Si le cordon d'alimentation est endommagé, faites le remplacer par le Service-Après Vente ou par un professionnel qualifié, afin d'éviter tout risque éventuel.

– Il est déconseillé d'installer votre appareil sur un tapis ou un sol en moquette afin de ne pas gêner la circulation d'air à sa base.

– En cas de problème ne pouvant être résolu par vous-même, ne pas intervenir sur l'appareil et faites appel au service technique du revendeur ou du fabricant.

– Tenez tous les matériaux d'emballage hors de portée des enfants (ex.: sacs en plastique, polystyrène, etc.) car ils peuvent être dangereux pour les enfants : risque d'étouffement.

– Il est conseillé de débrancher le cordon électrique lorsque vous n'utilisez pas l'appareil.

UTILISATION :

– Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.

**UTILISATION** (suite) :

- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil et d'éloigner ceux de moins de 3 ans, sauf s'ils sont sous surveillance permanente.
- Ne séchez pas de linge non lavé, ni de linge traité au moyen de produits chimiques, tels que détachant, dissolvant ou tout produit inflammable (risque d'incendie ou d'explosion).
- Introduisez le linge lavé et essoré dans le tambour sans le tasser ni le plier.
- Il convient que les articles qui ont été salis avec des substances telles que l'huile de cuisson, l'acétone, l'alcool, l'essence, le kérosène, les détachants, la térébenthine, la cire et les substances pour retirer la cire soient lavés dans de l'eau chaude avec une quantité supplémentaire de détergent avant d'être séchés dans l'appareil.
- Il convient que les articles comme le caoutchouc mousse (mousse de latex), les bonnets de douche, les textiles étanches, les articles doublés de caoutchouc et les vêtements ou les oreillers comprenant des parties en caoutchouc mousse ne soient pas séchés dans le sèche-linge à tambour.
- En cas d'utilisation de produits assouplissants, ou produits similaires, respectez les préconisations des fabricants.
- Respectez scrupuleusement les étiquettes d'entretien de votre linge.
- Retirer des poches tous les objets, en particulier briquets et allumettes.
- **MISE EN GARDE** : n'arrêtez jamais votre appareil avant la fin du cycle de séchage et de sa phase de refroidissement.

ENTRETIEN :

- Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Veillez à ce qu'il n'y ait pas d'accumulation de bourre autour du sèche-linge.
- Le filtre doit être nettoyé après chaque cycle de séchage.



PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Les matériaux d'emballage de cet appareil sont recyclables.



Contribuez à la protection de l'environnement en les déposant dans les conteneurs municipaux prévus à cet effet. Votre sèche-linge contient aussi de nombreux matériaux recyclables. Il est marqué du logo ci-dessus pour vous rappeler que les appareils usagés ne doivent pas être mélangés avec d'autres déchets. Le recyclage de l'appareil sera ainsi réalisé conformément à la directive européenne 2012/19/UE sur les déchets d'équipements électriques et électroniques.

Adressez-vous à votre mairie ou à votre revendeur pour connaître les points de collecte des appareils usagés les plus proches de votre domicile.

ECONOMIES D'ÉNERGIE

- Essorez tous vos textiles à grande vitesse. L'humidité résiduelle sera faible, ainsi que votre consommation d'énergie.
- Chargez votre machine au maximum en respectant les indications de volumes données dans ce guide, de façon à utiliser l'énergie de manière optimale.
- Nettoyez le filtre après chaque cycle.
- Nettoyez le condenseur deux fois par mois.
- Mettez l'appareil hors tension lorsque le cycle est terminé.

REMARQUE :


- Après une coupure de courant le programme en cours s'annule. Vous devez dans ce cas recommencer toutes les opérations de programmation.

INFORMATIONS PRODUIT



PROGRAMMES POUR LES ESSAIS SELON LE RÈGLEMENT 392/2012

Programme le plus efficace en terme de consommation d'énergie pour sécher des textiles en coton normalement humides :

Charge maximale de linge sec : 6 kg				
Programme coton standard		Classe	kWh	Durée (en minutes)
Coton  Prêt à ranger	Pleine charge	B	3,75	102
	1/2 charge	B	2,02	58

CONSOMMATION D'ÉLECTRICITÉ EN MODES « ARRÊT » ET « LAISSÉ SUR MARCHÉ » :

Mode « Arrêt » :	0,00 W	Mode « Laissez sur marche » :	< 1,00 W
------------------	--------	-------------------------------	----------



1.1 - PRÉSENTATION GÉNÉRALE (Fig. 1.1)

- A** Bandeau de commande
- B** Filtre
- C** Grille condenseur
- D** Bac de récupération d'eau
- E** Plaque signalétique

1.2 - ENVIRONNEMENT DE L'APPAREIL

- Lors de l'installation, laissez un espace autour de l'appareil pour faciliter la circulation d'air (1 cm mini).
- Si votre appareil est installé dans une petite pièce fermée, ouvrez porte ou fenêtre pendant le séchage.

1.3 - MISE A NIVEAU (Fig. 1.2)



Selon la configuration du sol, vissez ou dévissez un ou plusieurs pieds réglables pour que l'appareil soit horizontal et bien calé.

2 - UTILISATION



2.1 - PRÉPARATION DU LINGE

- Fermez les fermetures à glissières et à pression.
- Retirez les boutons mal cousus, les épingles et les agrafes.
- Nouez les ceintures, les rubans de tabliers, etc.

2.2 - INTRODUCTION DU LINGE

- Ouvrez le portillon du tambour en tirant sur le volet de fermeture (Fig. 2.2.1).
- Introduisez le linge lavé et essoré.
- Refermez le portillon, rabattez le volet de fermeture en appuyant dessus **jusqu'à ce qu'il soit parfaitement verrouillé** (Fig. 2.2.2).

RECOMMANDATIONS :

- N'introduisez pas de linge taché ; les taches séchées en sèche-linge ne peuvent, en général, plus être enlevées.



Important :
Vérifiez l'étiquette de vos textiles :



Séchage normal



Séchage doux



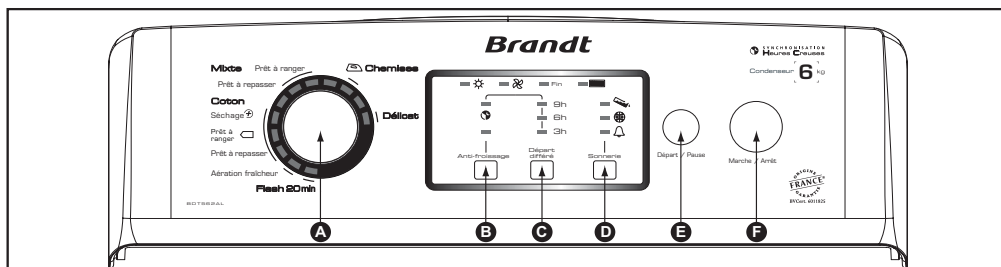
Séchage en tambour interdit

NE SÉCHEZ PAS :

- Les chlorofibres (ex.: Thermolactyl (Marque déposée)).
- Les pièces de linge dotées d'armatures qui risquent de se détacher.
- Les articles volumineux (ex.: couettes, édredon).
- Le linge non essoré.
- Le linge ayant subi des nettoyages avec des produits inflammables.



3.1 - LE BANDEAU DE COMMANDE



A Bouton de programmes

B Anti-froissage

C Départ différé

D Sonnerie

E Départ/Pause

F Marche/Arrêt

3.2 - PROGRAMMER UN CYCLE DE SÉCHAGE

MISE EN MARCHÉ DE L'APPAREIL

– Vérifiez que le cordon électrique est branché et que le couvercle de l'appareil et le portillon du tambour sont bien fermés.

– Appuyez sur la touche **"Marche/Arrêt"** **F**.

– Choisissez votre programme (cf. tableau "Les programmes de votre sèche-linge" pages suivantes) en tournant le **Bouton de programmes** **A** (il tourne dans les deux sens). Le voyant allumé indique votre choix.

– Appuyez sur la touche **"Départ/Pause"** **E**. Le programme commence (Fig. 3.2.1).

Les voyants de déroulement du programme s'allument au fur et à mesure de l'avancement du cycle de séchage.

Déroulement du programme :

Séchage
 Refroidissement
 Fin du programme
 Condenseur

LA FONCTION "HEURES CREUSES"

Votre sèche-linge est conçu pour détecter le signal EDF Heures Creuses. En sélectionnant cette option , votre programme démarrera automatiquement sur la plage Heures Creuses la plus favorable pour les économies d'énergie (celle de milieu de nuit).

RECHERCHE DE LA PÉRIODE HEURES CREUSES

A la première mise sous tension, le sèche-linge analyse et vérifie la présence des heures creuses disponibles sur votre réseau.

Si votre réseau ne dispose pas ou plus du signal Heures Creuses, l'option disparaît. Elle réapparaît dès que l'appareil sera connecté sur un réseau proposant les Heures Creuses.

⚠ L'option "Heures Creuses" est disponible si la phase d'initialisation a été totalement réalisée (appareil raccordé au réseau au moins une nuit entière).

LANCÉMENT D'UN PROGRAMME EN "HEURES CREUSES"

– Appuyez sur la touche **"Marche/Arrêt"** **F**.

– Choisissez votre programme à l'aide du **Sélecteur de programmes** **A**. Le voyant allumé indique votre choix.

– Appuyez sur la touche **"Départ différé"** **C**. Le voyant "Heures Creuses" clignote (dans le cas d'heures creuses disponibles), (Fig. 3.2.2).

– Validez en appuyant sur la touche **"Départ/Pause"** **E**.

Le voyant "Heures Creuses" reste allumé jusqu'à réception du signal "Heures Creuses".

DÉPART DIFFÉRÉ D'UN PROGRAMME

– Sélectionnez votre programme à l'aide du **Bouton de programmes** **A**. Le voyant allumé indique votre choix.

– Appuyez sur la touche **"Départ différé"** **C** afin de retarder le départ de votre programme de 3h, 6h, ou 9 heures. Le voyant correspondant "3h, 6h ou 9h" clignote. Un dernier appui annule la fonction **"Départ différé"** (Fig. 3.2.3).

– Validez par un appui sur la touche **"Départ/Pause"** **E**.

Pendant la phase de départ différé, le voyant passe de 9h à 6h ou de 6h à 3h. Cette phase terminée, le cycle de séchage démarre réellement. Les voyants de déroulement du programme s'allument au fur et à mesure de l'avancement du cycle de séchage.

MODIFICATION D'UNE PROGRAMMATION EN COURS DE SÉCHAGE

– Appuyez sur la touche **"Départ/Pause"** **E** pour interrompre le séchage en cours.

– Choisissez un autre programme.

– Appuyez sur la touche **"Départ/Pause"** **E** pour relancer le séchage.



METTRE OU ENLEVER UNE PIÈCE PENDANT LE SÉCHAGE

- Appuyez sur la touche “Départ/Pause” **E** pour interrompre le séchage.
- Mettez ou enlevez la ou les pièces de textile.
- Appuyez sur la touche “Départ/Pause” **E** pour relancer le séchage.

FONCTION “MEMO ACTIV”


Votre sèche-linge mémorise les programmes les plus utilisés. Après quelques cycles de séchage, le programme affiché à la mise en marche de l'appareil correspond au programme le plus utilisé.

OPTION ANTI-FROISSAGE

L'option “Anti-froissage” permet le brassage du textile toutes les 10 minutes pendant 24 heures ou jusqu'à ouverture de la porte ou arrêt de l'appareil. L'anti-froissage intervient dès que le séchage est terminé, et évite au textile de se tasser au fond du tambour.


- Pour sélectionner cette option, appuyez sur la touche “Anti-froissage” **B**. Le voyant allumé indique que l'option est activée (Fig. 3.2.4).

OPTION SONNERIE

- Appuyez sur la touche “Sonnerie”  **D**. Le voyant allumé indique que l'option est activée. A la fin du séchage 3 bips retentiront toutes les minutes pendant 1 heure, ou jusqu'à l'ouverture de la porte ou l'arrêt de l'appareil (Fig. 3.2.5).

PHASE DE REFROIDISSEMENT

Chaque programme se termine par une phase de refroidissement de quelques minutes afin de permettre le refroidissement progressif du linge.

-  **N'arrêtez pas votre sèche-linge avant la fin de cette phase.**


4 - ENTRETIEN COURANT



4.1 - NETTOYAGE DU FILTRE

Il est situé à gauche, à l'intérieur du tambour de votre sèche-linge. Pour le nettoyer :

- Enlevez-le de son logement en tirant de bas en haut (Fig. 4.1.1).
- Nettoyez-le en le débarrassant de la mince couche de peluche qui le recouvre (Fig. 4.1.2).
- Remettez-le en place dans son logement en le poussant bien à fond.

-  **Le filtre doit être nettoyé après chaque cycle de séchage. Il ne doit pas être passé sous l'eau (Fig. 4.1.3).**


AVERTISSEMENT “BAC PLEIN”


Si votre bac est plein pendant le cycle de séchage, l'appareil s'arrête en cours de programme.

Le voyant “Bac plein”  est allumé, le voyant du programme clignote (Fig. 3.2.6).

- Procédez à la vidange de votre **bac de récupération d'eau** (voir façon de procéder dans le chapitre “ENTRETIEN COURANT”).
- Appuyez sur la touche “Départ/Pause” **E** pour relancer le séchage.



AVERTISSEMENT “NETTOYAGE CONDENSEUR”

Périodiquement, le voyant “Condenseur”  clignote pour vous rappeler que vous devez nettoyer le condenseur (Fig. 3.2.7).

-  **N'oubliez pas de faire aussitôt cette opération, car cet avertissement disparaîtra au départ du programme suivant.**

ARRÊT DE L'APPAREIL

A la fin du séchage, le voyant “Fin” s'allume pour vous indiquer que le programme est terminé (Fig. 3.2.8).

Les voyants “Filtre”  et “Bac plein”  clignotent pour vous rappeler que vous devez nettoyer le filtre et vider le bac de récupération d'eau après chaque cycle de séchage.

- Appuyez sur la touche “Marche/Arrêt” **F**.
- Videz votre sèche-linge.
- Nettoyez le **filtre** et videz le **bac de récupération d'eau** (voir façon de procéder dans le chapitre “ENTRETIEN COURANT”).


REMARQUE :

Les options “Sonnerie” et “Anti-froissage” restent sélectionnées d'un programme à l'autre. Un simple appui sur les touches vous permet de désélectionner ces options.


4.2 - VIDANGE DU BAC DE RÉCUPÉRATION D'EAU

Le bac est situé en bas de votre appareil. Il récupère l'eau extraite du linge pendant le séchage.

- Pour le vider, dégagez-le de son logement en le tirant vers vous (Fig. 4.2.1).


-  **Le bac doit être vidé après chaque cycle de séchage. En cas de risque de gel, ou si vous voulez déplacer ou basculer votre appareil, videz le bac (Fig. 4.2.2).**

**4.3 - NETTOYAGE DU CONDENSEUR**

 **Le condenseur doit être nettoyé 2 fois par mois. Débranchez le cordon d'alimentation avant le nettoyage du condenseur.**

Pour le nettoyer :

- Basculez la grille située à l'avant de l'appareil.
 - Déverrouillez le condenseur et retirez-le délicatement (Fig. 4.3.1).
 - Débarrassez-le des peluches. Nettoyez-le uniquement avec de l'eau sous le robinet (Fig. 4.3.2).
- Après le nettoyage, assurez-vous que tous les tubes sont débouchés et que les ailettes sont propres.
- Frottez-le sommairement.
 - Remettez-le en place en le verrouillant.
 - Reclippez la grille.




 **Lors du remontage du condenseur, maintenez-le plaqué au fond de son logement pendant le verrouillage.**

4.4 - NETTOYAGE DU SÈCHE-LINGE

Pour le nettoyage du tableau de bord, de l'accès au tambour, de la carrosserie, utilisez une éponge ou un chiffon humidifié avec de l'eau et du savon liquide uniquement.

– **Dans tous les cas, proscrire les poudres abrasives, les éponges métalliques ou plastiques et les produits à base d'alcool ou de diluants (Fig. 4.4).**

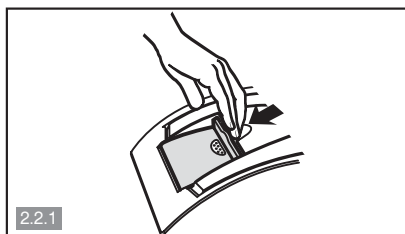
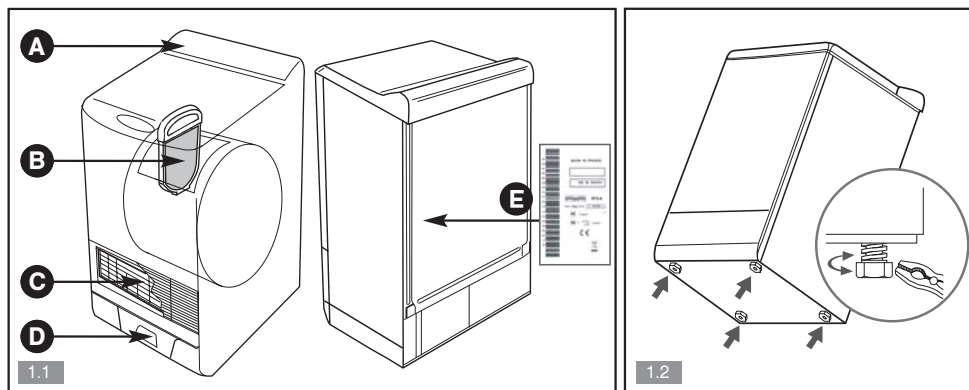
5 - LES PROGRAMMES DE VOTRE SÈCHE-LINGE

Programmes	Nature du textile	Résultat de séchage
COTON		
Séchage 	Blue jean , coton résistant : drap, torchon, nappe ...	Sec
Prêt à ranger 	Coton	Sec
Prêt à repasser	Coton	Légèrement humide
MIXTE		
Prêt à ranger	Textiles courants	Sec
Prêt à repasser	Textiles courants	Légèrement humide
Autres programmes de séchage		
 Chemises	Synthétique, facile à repasser	Sec
Délicat	Très délicat : soie, lingerie, synthétique léger ...	Sec
Rafraîchir et aérer vos textiles après un rangement prolongé		
Aération Fraîcheur	Autres textiles	
Séchage complémentaire		
Flash 20min	Textiles courants	



Des incidents peuvent survenir lors de l'utilisation de votre sèche-linge, voici quelques points à vérifier :

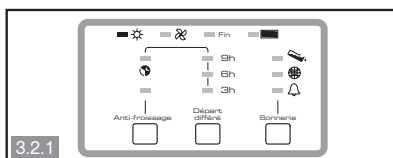
Problèmes :	Vérifiez si :
Le sèche-linge ne démarre pas :	<ul style="list-style-type: none"> - la prise de courant est branchée. - vous avez appuyé sur la touche "Marche/Arrêt". - le programme est bien sélectionné et vous avez appuyé sur la touche "Départ/Pause". - le couvercle est bien fermé. - le condenseur est bien verrouillé. - le bac de récupération d'eau est bien emboîté.
Les temps de séchage sont trop longs :	<ul style="list-style-type: none"> - le filtre dans le tambour n'est pas encrassé. - la charge de linge est assez essorée (500 tours/min minimum, mais un essorage à 850 tours/min donne de meilleurs temps de séchage). - la température dans la pièce n'est pas trop élevée, surtout si cette dernière est petite : au besoin, ouvrir la porte ou la fenêtre. - le condenseur n'est pas bouché par des peluches. - les entrées et les sorties d'air sont assez dégagées pour assurer une circulation correcte.
Le linge est trop humide :	<ul style="list-style-type: none"> - le filtre dans le tambour n'est pas encrassé. - la sélection du type de textile est correcte : choisissez si besoin un programme plus sec. - le condenseur n'est pas bouché par des peluches.
Le linge est trop sec, trop froissé :	<ul style="list-style-type: none"> - le programme de séchage sélectionné correspond au type de linge mis dans le tambour.
Le séchage n'est pas homogène :	<ul style="list-style-type: none"> - la charge de linge n'est pas composée de textiles dont la nature est trop différente (ex. : drap avec blue-jean). - le linge a bien été mis "déplié" dans le tambour. - le tambour n'est pas trop chargé.
Les pièces de linge en synthétique sont chargées d'électricité statique :	<ul style="list-style-type: none"> - le linge n'est pas trop sec. - vous avez utilisé de l'assouplissant lors du lavage, l'usage de ce produit permettant de réduire en grande partie les problèmes d'électricité statique.
Le voyant "bac plein" est allumé :	<ul style="list-style-type: none"> - le bac de récupération d'eau est plein : après l'avoir vidé, remettez-le correctement en place en le réemboîtant à fond dans son logement.
Le voyant "bac plein" s'allume alors que le bac est vide :	<ul style="list-style-type: none"> - le bac est correctement emboîté : poussez-le bien à fond. - le condenseur est bien verrouillé des deux côtés.



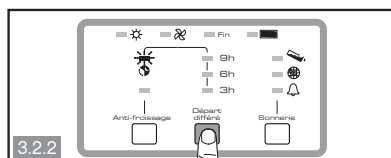
2.2.1



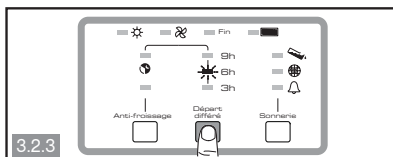
2.2.2



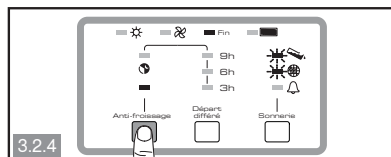
3.2.1



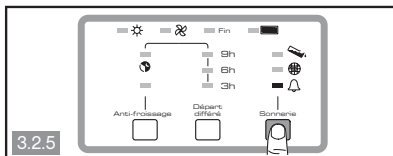
3.2.2



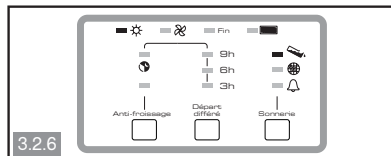
3.2.3



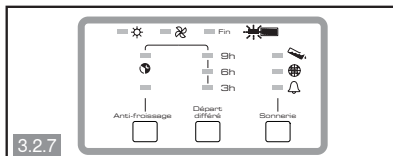
3.2.4



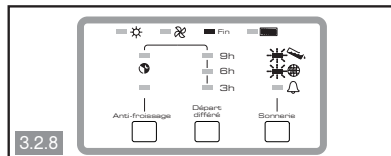
3.2.5



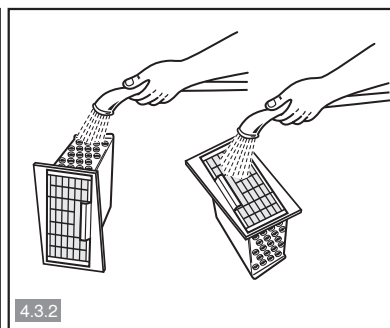
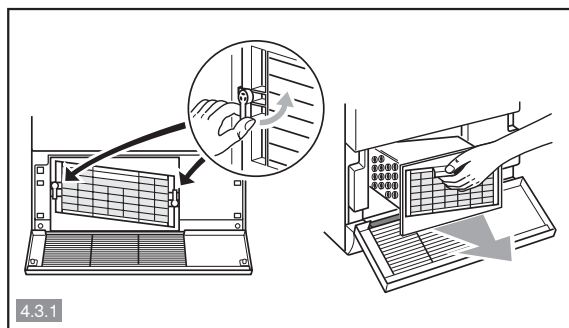
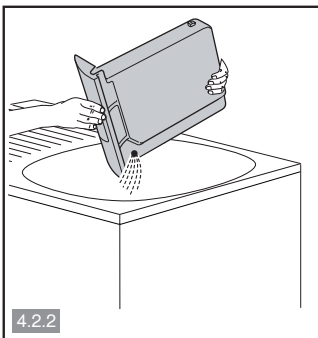
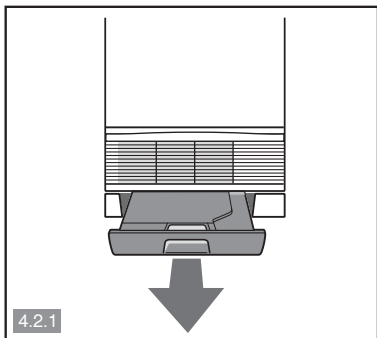
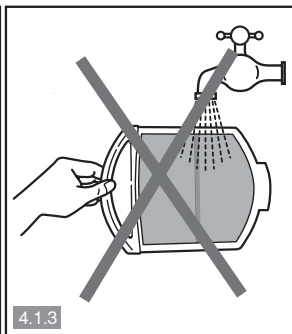
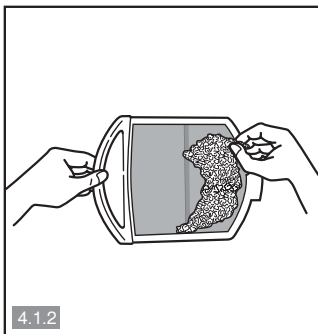
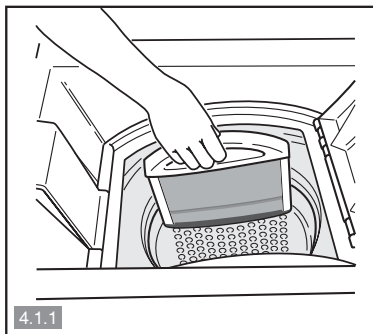
3.2.6



3.2.7



3.2.8





Les éventuelles interventions sur votre appareil doivent être effectuées par un professionnel qualifié. Lors de votre appel, mentionnez la référence complète de votre appareil (modèle, type, numéro de série). Ces renseignements figurent sur la plaque signalétique (Fig. 1.1).

PIÈCES D'ORIGINE

Lors d'une intervention d'entretien, demandez l'utilisation exclusive de **pièces détachées certifiées d'origine**.



L'EXPERTISE DES PROFESSIONNELS AU SERVICE DES PARTICULIERS

Pour préserver votre appareil, nous vous recommandons d'utiliser les produits d'entretien Clearit ; découvrez toute une gamme de produits et accessoires professionnels pour entretenir et améliorer la performance de vos appareils au quotidien. En vente sur www.clearit.com ou chez votre revendeur habituel.

RELATIONS CONSOMMATEURS



Retrouvez tous les conseils et astuces de Brandt en matière de Cuisson, de Lavage et de Froid. Pour en savoir plus sur nos appareils, vous pouvez aussi consulter notre site :

www.brandt.com

Service Consommateurs BRANDT :

0892 02 88 01

0,357€ TTC/min depuis un poste fixe

Vous pouvez nous écrire à :

Service Consommateurs BRANDT - CS69526 - F - 95060 CERGY PONTOISE Cedex

Service fourni par BRANDT FRANCE

SAS au capital de 1 000 000€

RCS Nanterre 801.250.531

Service Après-vente :

N°Cristal 09 69 39 25 25

APPEL NON SURTAXE