



MARQUE : MIELE

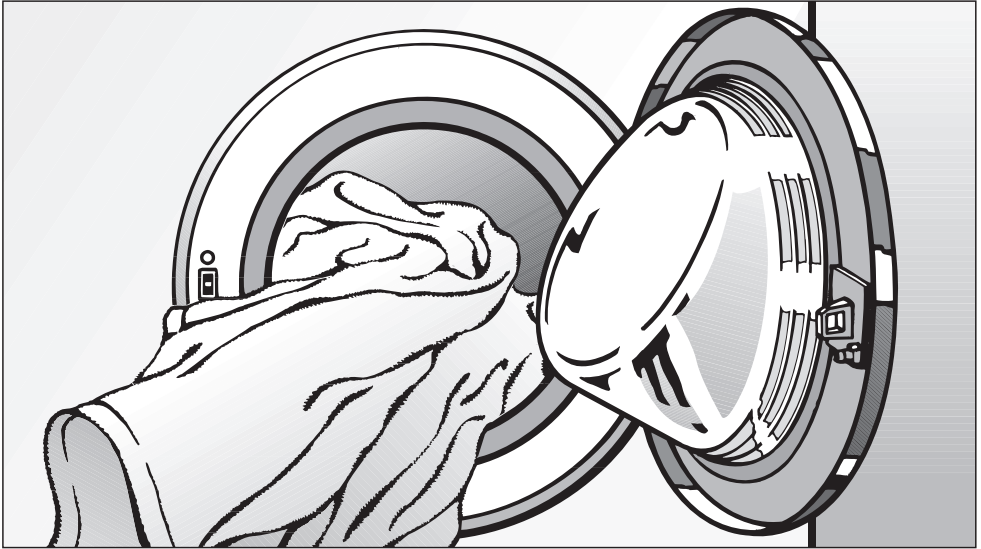
REFERENCE: W 5840 WPS BLANC

CODIC: 3088383



Miele

SOFTTRONIC 



Mode d'emploi Lave-linge W 5840 WPS EcoComfort

fr - FR

Lisez **impérativement** ce mode d'emploi avant d'installer et de mettre en service cet appareil. Vous vous protégez ainsi et éviterez de détériorer votre appareil.

M.-Nr. 07 491 020

Votre contribution à la protection de l'environnement

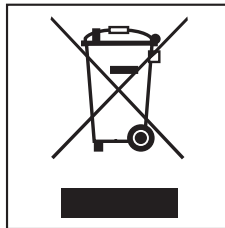
Élimination de l'emballage

L'emballage protège les lave-linge des avaries de transport. Les matériaux utilisés sont choisis en fonction de critères écologiques, de façon à en faciliter le recyclage.

Le recyclage de l'emballage économise les matières premières et réduit le volume des déchets à éliminer. En principe, le revendeur reprend l'emballage à sa mise en service.

Enlèvement de l'ancien appareil

Les anciens appareils électriques et électroniques contiennent souvent encore des matériaux recyclables. Ils contiennent également des matériaux nocifs, nécessaires au bon fonctionnement et à la sécurité de l'appareil. Ces matériaux peuvent être dangereux pour les hommes et l'environnement s'ils restent dans la collecte de déchets ou s'ils sont mal manipulés. Ne jetez par conséquent en aucun cas votre appareil avec les déchets.




Faites appel au service d'enlèvement mis en place par votre commune ou rapportez votre appareil dans un point de collecte spécialement adapté à l'évacuation de ce type d'appareils.

Gardez l'ancien appareil hors de portée des enfants jusqu'à son enlèvement, pour éviter tout accident.

Votre contribution à la protection de l'environnement	2
Prescriptions de sécurité et mises en garde	6
Utilisation du lave-linge	10
Bandeau de commande	10
Première mise en service	12
Lavage écologique	13
Consommation d'énergie et d'eau	13
Consommation de lessive	13
Bonne utilisation de votre lave-linge	14
Mode d'emploi rapide	14
Extra silencieux	16
Essorage	19
Vitesse d'essorage finale	19
Départ différé	20
Tableau des programmes	21
Options	24
Symboles d'entretien	25
Déroulement des programmes	26
Modification du déroulement de programme	28
Annulation	28
Interruption	28
Modification	28
Ajout/Déchargement de linge	29
Sécurité enfants	29
Lessives	30
Quelle lessive choisir ?	30
Anticalcaire	31
Utilisation de plusieurs produits de lavage	31
Amidon / assouplissant	32
Adjonction automatique d'assouplissant, de produit de tenue ou d'amidon liquide	32
Décolorer/Teinter	32
Nettoyage et entretien	33
Nettoyage du tambour	33
Nettoyage de la carrosserie et du bandeau	33
Nettoyage de la boîte à produits	33
Nettoyage du filtre d'arrivée d'eau	35

Table des matières

Recherche des anomalies	36
Que faire si...	36
Impossible de démarrer un programme de lavage	36
L'écran affiche le défaut suivant	37
Problèmes d'ordre général	38
Résultat de lavage insatisfaisant	39
La touche Porte est actionnée mais celle-ci ne s'ouvre pas.	40
Déverrouillage de porte manuel en cas de vidange obstruée et/ou de panne de courant	41
Service Après Vente	43
Réparations	43
Actualisation de la programmation (diode PC)	43
Conditions et période de garantie	43
Installation et raccordement	44
Vue de face	44
Vue de l'arrière.	45
Lieu d'installation	46
Transport du lave-linge jusqu'au lieu d'installation.	46
Démontage des sécurités de transport	46
Mise en place des sécurités de transport	48
Calage	49
Dévissage et blocage des pieds	49
Encastrement sous un plan de travail	50
Colonne lave-linge/sèche-linge	50
Le système Aquasécurité Miele.	51
Arrivée d'eau	52
Raccordement à l'eau potable froide	54
Raccordement du type d'eau alternatif	54
Vidange	55
Branchement électrique	56
Données de consommation	57
Remarque sur les essais comparatifs :	57
Caractéristiques techniques	59

Fonctions optionnelles	60
Ouvrir les fonctions optionnelles.	60
Sélectionner une fonction optionnelle.	60
Modifier la fonction optionnelle.	60
Quitter la fonction optionnelle.	60
Langue 	60
Hydro plus	61
Rythme délicat	61
Refroidissement bain	61
Code	62
Unité de température.	63
Signal sonore	63
Bip de validation	63
Luminosité	63
Contraste	63
Veille	64
Mémoire.	64
Infroissable	64
Arrivée d'eau	65
Réglementation en vigueur concernant l'utilisation d'eau alternative	66
Accessoires en option	67
CareCollection	67

Prescriptions de sécurité et mises en garde

Ce lave-linge est conforme aux réglementations de sécurité en vigueur. Une utilisation non conforme comporte des risques pour les personnes et l'appareil.

Lisez attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser le lave-linge pour la première fois. Il vous fournit des informations importantes sur la sécurité, l'utilisation et l'entretien de l'appareil. Vous vous protégerez ainsi et éviterez des détériorations sur votre appareil.

Conservez soigneusement ce mode d'emploi pour pouvoir le transmettre à un éventuel futur propriétaire.

Utilisation conforme

► Ce lave-linge est réservé à un usage domestique. Il doit uniquement servir au lavage de textiles dont le fabricant a spécifié sur l'étiquette d'entretien qu'ils supportent le lavage en machine. Toute autre utilisation peut être dangereuse. Miele n'est pas responsable de dommages causés par une utilisation incorrecte, non conforme aux prescriptions.

► Les personnes qui ne sont pas en mesure d'utiliser ce lave-linge en toute sécurité en raison de déficiences physiques, sensorielles ou mentales, de leur inexpérience ou manque de connaissances ne doivent pas l'utiliser sans la surveillance d'une personne responsable.

Précautions à prendre avec les enfants

► Surveillez les enfants lorsqu'ils jouent à proximité du lave-linge. Les enfants ne doivent pas jouer avec le lave-linge.

► Les enfants sont autorisés à utiliser le lave-linge sans surveillance uniquement si vous leur avez expliqué comment le manipuler sans danger. Ils doivent être conscients des risques encourus en cas de mauvaise manipulation.

► N'oubliez pas que le hublot est très chaud lorsque vous lavez à température élevée. Empêchez les enfants d'y toucher pendant le fonctionnement du lave-linge.

Sécurité technique

► Contrôlez si l'appareil ne présente pas de détériorations visibles avant de l'installer.

N'installez pas et ne mettez pas en service un appareil endommagé.

► Comparez impérativement les données de branchement (fusible, tension et fréquence) portées sur la plaque signalétique avec celles du réseau électrique. Dans le doute, interrogez un électricien.

► La sécurité électrique de cet appareil n'est garantie que s'il est raccordé à un système de mise à la terre homologué.

Il est très important que cette condition de sécurité élémentaire, et, en cas de doute toute l'installation domestique, soient contrôlées par un professionnel. Miele ne peut être tenu responsable de dommages causés par une mise à la terre manquante ou défectueuse.

► Pour des raisons de sécurité, n'utilisez pas de rallonge (risque d'incendie dû à la surchauffe).

► Remplacer les pièces défectueuses uniquement par des pièces détachées d'origine Miele, que nous garantissons répondre totalement aux exigences de sécurité en vigueur.

► Les réparations incorrectes peuvent entraîner de graves dangers pour l'utilisateur pour lesquels le fabricant décline toute responsabilité. Les interventions techniques ne doivent être exécutées que par des spécialistes.

► Si le cordon d'alimentation électrique est endommagé, celui-ci doit impérativement être remplacé par un technicien SAV agréé par Miele afin d'éviter tout risque pour l'utilisateur.

► Pour réparer, nettoyer ou entretenir l'appareil, déconnectez-le en :

- débranchant la fiche ou en
- déclenchant le fusible.

► Le système de protection contre les fuites Miele assure une protection contre les dégâts des eaux dans les conditions suivantes :

- raccordement d'eau et branchement électrique conformes
- obligation de faire réparer immédiatement l'appareil en cas de détériorations identifiables.

► **L'usage d'eau non potable alternative (eau de pluie, eau de source/puits) est assujéti à une autorisation préfectorale. Veuillez vous reporter à la dernière page des fonctions optionnelles.**

Prescriptions de sécurité et mises en garde

► Le montage et la mise en service de cet appareil sur des unités mobiles (des bateaux par exemple) ne peuvent être effectués que par des entreprises spécialisées ou des professionnels, en veillant à ce que les conditions nécessaires au fonctionnement de l'appareil en toute sécurité soient réunies.

► N'effectuez pas de modifications sur le lave-linge si elles ne sont pas expressément autorisées par Miele.

Installation et utilisation

► N'installez pas votre lave-linge dans une pièce exposée au gel. Les tuyaux gelés peuvent se fendre ou éclater. Des températures en dessous de 0 °C peuvent diminuer la fiabilité de la platine électronique.

► Enlevez la sécurité de transport à l'arrière de l'appareil avant la mise en service (voir chapitre "Installation", "Démontage des sécurités de transport"). Une sécurité de transport non enlevée peut provoquer à l'essorage des détériorations sur la machine et sur les meubles/appareils contigus.

► Fermez le robinet d'eau en cas d'absence prolongée (vacances par ex.) surtout s'il n'existe pas de vidange au sol (regard) à proximité de l'appareil.

► Risque d'inondation ! Vérifiez que l'eau s'écoule suffisamment vite avant d'accrocher le tuyau de vidange dans un évier ou un lavabo. Bloquez le tuyau de vidange pour éviter qu'il ne glisse. Autrement la force de reflux de l'eau vidangée pourrait pousser le tuyau hors de l'évier.

► Assurez-vous qu'il n'y a pas de corps étrangers dans votre linge avant de le laver (par ex. clous, épingles, pièces ou trombones) afin de ne pas le détériorer. Les corps étrangers peuvent également endommager certaines pièces de l'appareil (cuve, tambour par ex.) qui peuvent à leur tour détériorer le linge.

► Il n'est pas nécessaire de détartrer l'appareil si vous dosez les lessives correctement. Si votre appareil était malgré tout entartré, utilisez un détartrant avec protection anticorrosion disponible chez votre revendeur Miele ou auprès du service après-vente Miele. Suivez strictement les instructions d'utilisation.

Prescriptions de sécurité et mises en garde

► Rincez les textiles traités aux produits contenant des solvants à l'eau claire avant de les laver dans l'appareil.

► N'utilisez en aucun cas de détergents contenant des solvants par exemple du white-spirit, dans le lave-linge. Ils risquent de détériorer les pièces de l'appareil et de dégager des vapeurs nocives. Il y a en outre un danger d'incendie et d'explosion.

► N'utilisez en aucun cas de détergents contenant des solvants par exemple du white-spirit, pour nettoyer la façade ou le dessus du lave-linge. Les surfaces en plastique pourraient être endommagées.

► Les teintures que vous utilisez doivent être appropriées à une utilisation en machine. La fréquence des teintures doit correspondre à une utilisation domestique moyenne. Respectez impérativement les instructions du fabricant de la teinture.

► Les décolorants contiennent du soufre, qui peut provoquer une corrosion de la machine. N'utilisez pas de décolorants en machine.

► Si de la lessive liquide est projetée dans les yeux, la rincer immédiatement abondamment avec de l'eau tiède. En cas d'ingestion, prévenir immédiatement un médecin. Les personnes qui ont une peau sensible ou des lésions cutanées doivent éviter le contact avec la lessive liquide.

Accessoires

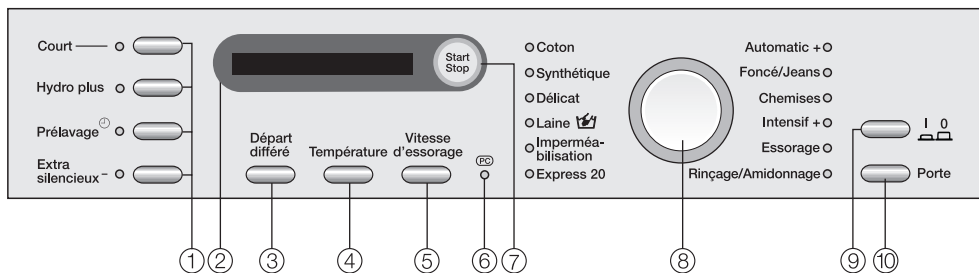
► Montez uniquement des accessoires autorisés par Miele.

Le montage d'autres pièces exclut le bénéfice de la garantie.

Miele ne peut être tenu pour responsable des dégâts dus au non-respect des prescriptions de sécurité et des mises en garde.

Utilisation du lave-linge

Bandeau de commande



① Touches Options

Les programmes de lavage peuvent être complétés par plusieurs options.

② Ecran

Vous trouverez davantage d'explications aux pages suivantes.



③ Touche *Départ différé*

pour démarrer le programme avec un délai.

④ Touche *Température*

pour régler la température de lavage souhaitée.

⑤ Touche *Essorage*

pour régler la vitesse d'essorage finale souhaitée ou encore  (Arrêt cuve pleine) ou *sans*  (sans essorage).

⑥ Interface optique PC

sert de point de contrôle et de transfert au SAV (notamment pour la mise à jour des programmes).

⑦ Touche *Start/Stop*

démarre le programme de lavage et interrompt un programme démarré.

⑧ Sélecteur de programme

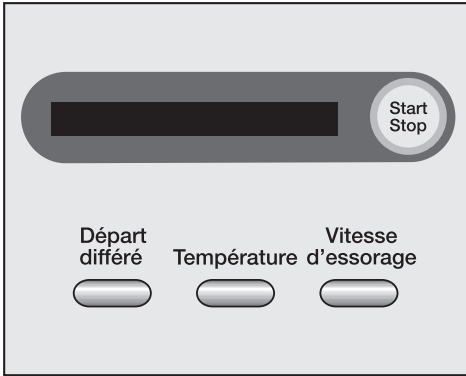
pour sélectionner le programme de lavage. La diode du programme choisi s'allume. Se tourne indifféremment dans les deux sens.

⑨ Touche *Marche/Arrêt*

pour enclencher et arrêter le lave-linge.

⑩ Touche *Porte*

pour ouvrir la porte



L'écran permet de sélectionner les fonctions suivantes :

- la température de lavage
- la vitesse d'essorage
- le départ différé
- l'annulation de programme
- la sécurité enfants
- les fonctions optionnelles

En outre, il affiche :

- la durée de programme
- le déroulement de programme

Durée du programme

Après le démarrage du programme, la durée maximale du programme en heures et en minutes est affichée.

En cas de démarrage de programme avec départ différé, la durée de programme n'est affichée qu'après écoulement du délai de départ différé.

Pendant les huit premières minutes, le lave-linge calcule le taux d'absorption du linge et la quantité de linge. Ceci peut entraîner un rallongement ou un raccourcissement de la durée du programme.

Départ différé

Le délai de départ différé est affiché.

Une fois le programme lancé, le délai de départ différé est décompté par heure s'il est de plus de dix heures et par minutes à partir de 9h59 minutes restantes.

Une fois le temps écoulé, le programme commence et la durée du programme prévisible est affichée.

Fonctions optionnelles

Les fonctions optionnelles vous permettent d'adapter votre appareil à vos besoins propres. La fonction sélectionnée est affichée en mode de programmation.

Première mise en service


Installer et raccorder l'appareil correctement avant la première mise en service. Veuillez lire le chapitre "Installation et raccordement".

Ce lave-linge a subi un test de fonctionnement complet, c'est pourquoi le tambour peut contenir un peu d'eau.

Pour des raisons de sécurité, il est impossible d'essorer avant la première mise en service. Pour activer l'essorage, il faut effectuer un programme de lavage sans linge ni lessive.

En cas d'utilisation de lessive, il peut se produire une formation excessive de mousse !

La vanne sphérique de la vidange est également activée. La vanne sphérique de vidange permet désormais d'utiliser complètement la lessive.

- Enfoncez la touche *Marche/Arrêt*


Si vous enclenchez le lave-linge pour la première fois, le masque de bienvenue apparaît.

Le masque de bienvenue n'est plus affiché dès qu'un lavage de plus d'une heure a été effectué complètement.

Réglage de l'affichage de la langue

Vous êtes priés de régler la langue souhaitée. Il est possible de modifier la langue à tout moment avec les fonctions optionnelles.

 deutsch

- Sélectionnez la langue souhaitée en tournant le sélecteur de programme. Validez la langue sélectionnée en appuyant sur la touche *Start/Stop*

Rappel - sécurités de transport

Les sécurités de transport doivent être enlevées avant le premier programme de lavage afin d'éviter des dégâts sur le lave-linge.

- Confirmez que les sécurités de transport ont bien été démontées avec la touche *Start/Stop*.

Démarrer le premier programme de lavage

Le programme *Coton 60°C* est automatiquement sélectionné. Lancez ce programme sans linge ni lessive à la première mise en service.

- Ouvrez le robinet.
- Appuyez sur la touche *Start/Stop*.
- Arrêtez le lave-linge une fois le lavage terminé.

La première mise en service est terminée.

Consommation d'énergie et d'eau

- Utilisez la charge maximale de chaque programme.
La consommation d'énergie et d'eau est plus avantageuse pour une charge pleine.
 - Utilisez les programmes *Automatic +* ou *Express 20* pour les petites quantités de linge.
 - Si la quantité de linge est faible en programme *Coton*, la capacité variable automatique du lave-linge réduit la consommation en eau et en énergie et raccourcit la durée. Ainsi, il peut se produire que le temps restant soit révisé à la baisse.
 - Choisissez de préférence le programme *Coton 60°C* plutôt que le programme *Coton 95°C*. Vous économiserez entre 35% et 45% d'énergie. Pour la plupart des salissures, cela suffit largement.
 - Pour économiser l'énergie, raccordez votre appareil à l'eau chaude si vous en avez la possibilité
- ou
- utilisez de l'eau adoucie

Consommation de lessive

- Ne dépassez pas les dosages de lessive indiqués sur l'emballage.
- Lors du dosage, faites attention au degré de salissure du linge.
- Réduisez la quantité de lessive pour les petites charges de linge (env. $\frac{1}{3}$ de lessive en moins pour une demi-charge).

Comment sélectionner l'option (Court, Prélavage et Prélavage + Trempage)

Sélectionnez pour :

- le linge peu sale sans taches visibles un programme avec l'option *Court*.
- le linge normalement ou très sale avec taches visibles un programme de lavage sans option.
- le linge très sale un programme de lavage avec l'option *Prélavage + Trempage*.
- Pour les textiles avec des salissures importantes (p. ex. poussière, sable), utiliser l'option *Prélavage*.

Conseil en cas de séchage en machine

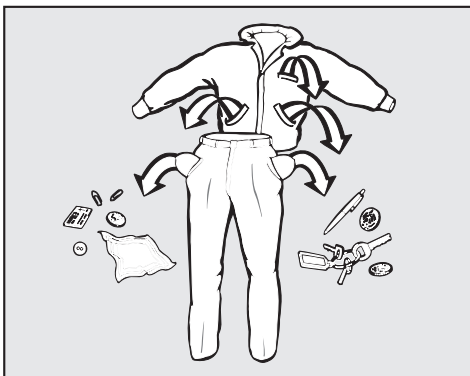
Pour économiser de l'énergie lors du séchage, essorez le linge avec la vitesse d'essorage la plus élevée du programme de lavage.

Bonne utilisation de votre lave-linge

Mode d'emploi rapide

Pour apprendre rapidement comment vous servir de votre lave-linge, reportez-vous aux instructions précédées d'un chiffre (1, 2, 3 ...).

1 Préparez le linge



- Videz les poches.

⚠ Les corps étrangers (pièces de monnaie, vis, clous, trombones, etc.) peuvent endommager le linge et certaines pièces de l'appareil.

Traitez les taches

- Avant de laver les textiles, enlevez les taches de préférence tant qu'elles ne sont pas sèches. Tamponnez-les avec un chiffon blanc. Ne pas frotter !

Certaines taches (sang, oeuf, café, thé, etc.) peuvent parfois être enlevées avec des astuces. Si vous n'arrivez pas à vous débarrasser de certaines taches, posez la question à votre revendeur Miele.

⚠ Si vous traitez le linge avec des produits nettoyants contenant des solvants (par exemple du white spirit), prenez garde de ne pas en verser sur les pièces en plastique.

⚠ N'utilisez en aucun cas des détergents chimiques contenant des solvants dans cet appareil !

Triez le linge

- Triez le linge par couleur, tout en prenant en compte le symbole figurant sur l'étiquette d'entretien (au col ou sur la couture latérale).

Les textiles foncés déteignent souvent aux premiers lavages. Afin que rien ne déteigne, lavez le linge clair et foncé séparément.

Conseils

- Pour les voilages : enlevez les crochets et petits plombs ou placez-les dans un sac.
- Soutien-gorge : recoudre les baleines ou les enlever.
- Pour les tricotés, jeans, pantalons et vêtements en maille : retournez-les lorsque le fabricant le recommande.
- Fermez les fermetures éclair, les boutons pression avant le lavage.
- Fermez les couettes et les oreillers afin que les petites pièces de linge ne se prennent pas dedans.

Ne lavez aucun textile marqué **non lavable** (symbole d'entretien ☒).

Bonne utilisation de votre lave-linge

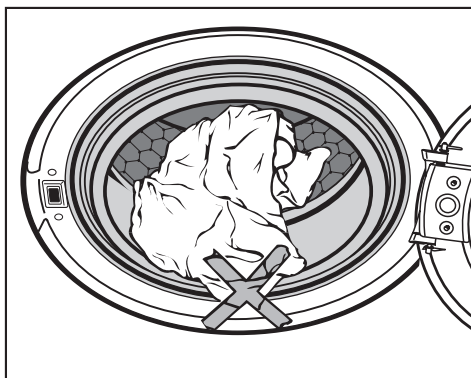
2 Enclenchez le lave-linge

3 Chargez le lave-linge

- Ouvrez la porte avec la touche *Porte*
- Chargez le linge déplié dans le tambour sans le tasser. Mélanger les pièces de différentes tailles permet de renforcer l'efficacité du lavage et de mieux répartir le linge à l'essorage.

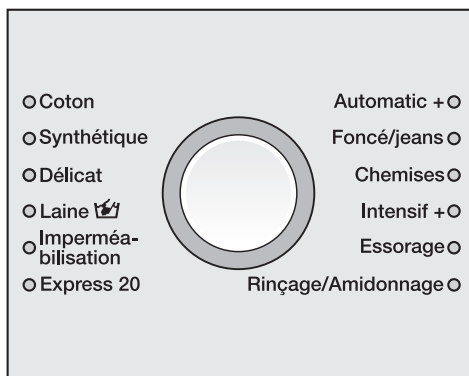
La consommation d'énergie et d'eau rapportée à la quantité de linge est la plus faible lorsque la charge maximale est atteinte. Une surcharge altère le résultat de lavage et entraîne la formation de plis.

Veillez à ne rien bloquer entre la porte et le joint cuve-façade.



- Fermez la porte en la claquant légèrement.

4 Sélectionnez le programme



- Tournez le sélecteur de programme vers la gauche ou vers la droite pour le positionner sur le programme souhaité. Un programme est sélectionné lorsque la diode de contrôle à côté du nom du programme s'allume.

5 Sélectionnez la température/la vitesse d'essorage

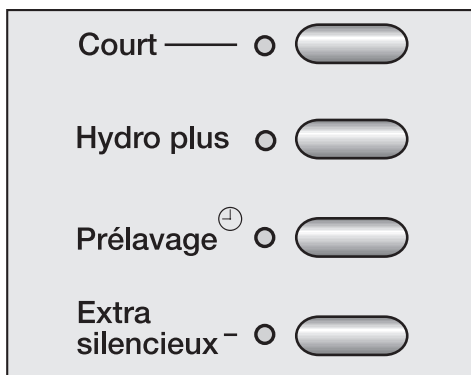
Vous pouvez modifier la température et/ou la vitesse d'essorage présélectionnée.

1:49 60° 1600

- Modifiez si vous le souhaitez la température en pressant la touche *Température* ou la vitesse d'essorage, en pressant la touche *Essorage*.

Bonne utilisation de votre lave-linge

6 Sélectionnez les options



- Sélectionnez l'option souhaitée avec la touche correspondante. Lorsqu'une option est sélectionnée, la diode correspondante s'allume.

Toutes les options ne peuvent pas être sélectionnées avec tous les programmes.

Si la sélection d'une option est impossible, c'est que celle-ci n'est pas compatible avec le programme de lavage.

Court

Pour les textiles avec des salissures légères sans taches apparentes.

Le temps de programme principal est raccourci.

Hydro plus

Le niveau d'eau est augmenté au lavage et au rinçage.

Vous pouvez programmer d'autres options pour la touche *Hydro plus*, comme décrit au chapitre "Fonctions optionnelles".

Prélavage ⁺

Avec la touche *Prélavage*⁺ vous pouvez non seulement activer le prélavage mais aussi régler un temps de trempage supplémentaire d'une ou deux heures.

Appuyez sur la touche :

- 1 fois = Prélavage
- 2 fois = Prélavage + 1 heure de trempage
- 3 fois = Prélavage + 2 heures de trempage
- 4 fois = désactivé

Extra silencieux

Si vous lavez pendant la nuit, vous pouvez réduire plus encore l'émission sonore de votre lave-linge.

Après sélection de *Extra silencieux* l'essorage n'est pas effectué et *Arrêt cuve pleine* est activé. La durée du programme est allongée.

Désactiver l'arrêt cuve pleine

- Sélectionnez la vitesse d'essorage final avec la touche Essorage.

Utilisez le départ différé pour que l'essorage soit décalé à une heure où le bruit ne dérangera pas.

Bonne utilisation de votre lave-linge

7 Activez le départ différé (optionnel)

Le départ du programme peut être différé de 30 minutes à 24 heures. Vous pouvez ainsi effectuer votre lessive lorsque le courant est moins cher.

Pour davantage de précisions, reportez-vous au chapitre "Départ différé".

8 Ajoutez la lessive

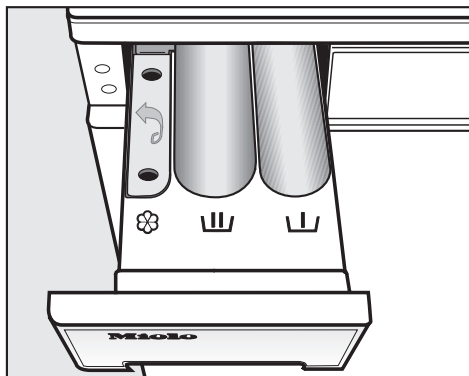
Importance d'un dosage correct . . .

Conséquences d'un dosage insuffisant :

- Le linge n'est pas propre, il devient à la longue gris et rêche
- Formation de petites boules de graisse sur le linge
- Dépôt de calcaire sur la résistance



. . . et conséquences d'un surdosage de lessive :

- Une forte formation de mousse entravant le lavage et donnant un résultat de nettoyage, de rinçage et d'essorage imparfait,
- Une surconsommation d'eau (un rinçage supplémentaire est automatiquement déclenché),
- Pollution de l'environnement



- Tirez la boîte à produits et versez la lessive dans les compartiments.



Lessive pour le pré-lavage (répartition de la quantité de lessive totale conseillée : verser $\frac{1}{3}$ dans le compartiment  et $\frac{2}{3}$ dans le compartiment )



Lessive pour le lavage, trempage inclus



Assouplissant, produit de tenue ou amidon.

- Fermez la boîte à produits.

Consultez le chapitre "Lessives" pour davantage d'informations sur les lessives et leur dosage.

Bonne utilisation de votre lave-linge

9 Démarrez le programme

- Appuyez sur la touche *Start/Stop* qui clignote.

Si un départ différé a été sélectionné, il est décompté sur l'écran. La durée de programme estimée est affichée après écoulement du délai de départ différé ou juste après le départ. Pendant les 8 premières minutes, le lave-linge mesure le taux d'absorption du linge. Ceci peut entraîner un rallongement ou un raccourcissement de la durée du programme.

Le déroulement du programme est affiché. Le lave-linge vous indique quelle phase de programme est en cours.

10 Fin du programme - décharger le linge

En fonction Infoissable, l'affichage affiche alternativement :

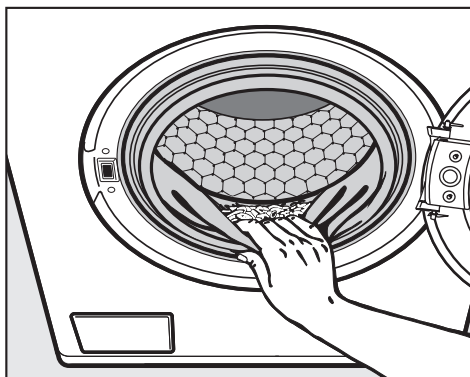
0:00 Infoissable


et

0:00 Arrêt


- Ouvrez la porte avec la touche *Porte*
- Sortez le linge.

N'oubliez pas de linge dans le tambour ! Il pourrait rétrécir ou déteindre à la lessive suivante.



- Contrôlez que le joint cuve-façade ne présente pas de corps étrangers.
- Arrêtez le lave-linge avec la touche .
- Fermez la porte afin d'éviter que des objets ne tombent dans le linge par inadvertance et n'abîment le linge.

Vitesse d'essorage finale

Programme	tr/min
Coton	1600
Synthétique	1200
Délicat	600
Laine 	1200
Imperméabilisation	1000
Express 20	1600
Automatic +	1200
Textile foncé/jeans	1200
Chemises	600
Intensif +	1600
Essorage	1600
Rinçage seul/Amidon.	1600

Vous pouvez réduire la vitesse d'essorage finale. Il est en revanche impossible de sélectionner une vitesse d'essorage supérieure à celle indiquée plus haut.

Essorage intermédiaire

Le linge est essoré après le lavage et entre les différents rinçages. En cas de réduction de la vitesse d'essorage finale, la vitesse d'essorage intermédiaire est également réduite. En programme *Coton*, un rinçage supplémentaire est ajouté lorsque la vitesse d'essorage est inférieure à 700 tr/min.

Désactiver l'essorage final (Arrêt cuve pleine)

■ Sélectionnez le réglage *Arrêt cuve pleine* avec la touche *Essorage*. Le linge reste à tremper dans l'eau du dernier rinçage. Ceci permet de réduire la formation de plis lorsque les textiles ne sont pas enlevés immédiatement du lave-linge.

– Démarrer l'essorage final :

Pour l'essorage final, le lave-linge vous propose la vitesse d'essorage maximale autorisée. Vous pouvez sélectionner une vitesse d'essorage plus faible. Pour lancer l'essorage final, appuyez sur la touche *Start/Stop*.

– Terminer le programme :

Appuyez sur la touche *Porte*. L'eau est vidangée. Pressez ensuite de nouveau la touche *Porte* pour ouvrir la porte.

Désactiver l'essorage intermédiaire et l'essorage final (sans ☺).

■ Sélectionnez le réglage *sans ☺* avec la touche *Essorage*.

Après le dernier rinçage, l'eau est vidangée et *Infroissable* est activé.

Avec ce réglage un rinçage supplémentaire est ajouté dans certains programmes.

Départ différé

Avec le départ différé vous pouvez différer le départ du programme. Le départ du programme peut être différé de 30 minutes à 24 heures. Vous pouvez ainsi effectuer votre lessive lorsque l'électricité est moins chère.

Sélection

- Appuyez sur la touche *Départ différé*. Le message suivant est affiché :



0:30 ◊ 60° 16:00

- Chaque pression sur la touche *Départ différé* allonge le délai de départ différé.
 - de 30 minutes supplémentaires jusqu'à 10 heures,
 - d'une heure supplémentaire au-delà de 10 heures

Maintenez la touche *Départ différé* enfoncée pour faire défiler l'affichage jusqu'à 24 h.

Démarrage

- Pressez la touche *Start/Stop*, pour démarrer le départ différé. A l'affichage apparaît :



4:30 ◊ avant début

Une fois le temps écoulé, le programme de lavage démarre et l'écran indique le temps de programme probable ainsi que le déroulement du programme.

Modification

Le départ différé peut être modifié à tout instant en pressant la touche *Départ différé*.

Suppression du départ différé

- Pressez la touche *Départ différé* jusqu'à **24 h** puis encore une fois.

Si la suppression est effectuée après que la touche *Start/Stop* ait été pressée, le programme de lavage commence tout de suite.

Tableau des programmes


Coton		95°C - froid	7,0 kg maximum
Type de linge	T-shirts, sous-vêtements, nappes, etc, textiles en coton, lin ou mélangés.		
Remarque à l'intention des instituts de contrôle :			
Programme Court : charge de 3,5 kg et option <i>Court</i>			
Synthétique		60°C - froid	3,5 kg maximum
Type de linge	Textiles en fibres synthétiques, textiles mélangés ou coton/polyester mélangé.		
Conseil	Réduire la vitesse d'essorage si le linge se froisse facilement.		
Délicat		60°C - froid	2,5 kg maximum
Type de linge	Pour les textiles délicats en fibres synthétiques, textiles mélangés, rayonne		
Conseil	Désélectionner la vitesse d'essorage en cas de voilages froissables.		
Laine 		40°C - froid	2,0 kg maximum
Type de linge	Textiles en laine, laine mélangée ou textiles lavables main		
Conseil	Réduire la vitesse d'essorage finale si le linge se froisse facilement.		
Imperméabilisation		40°C	2,5 kg maximum
Type de linge	Pour traiter les microfibres, les vêtements de ski ou les nappes en fibres synthétiques, afin d'obtenir un effet hydrofuge et antisaissant.		
Conseil	<ul style="list-style-type: none"> – Ces articles doivent être fraîchement lavés et essorés ou séchés. – Afin que le résultat soit optimal, un traitement thermique doit être effectué après le lavage. A cet effet passer le textile au sèche-linge ou le repasser. 		

Tableau des programmes


Express 20		40°C - froid	3,5 kg maximum
Type de linge	Textiles en coton ou synthétiques peu portés ou très peu sales.		
Conseil	La fonction additionnelle Court est automatiquement activée.		
Automatic +		40°C - froid	5,0 kg maximum
Type de linge	Charge de linge triée par couleurs, adaptée aux programmes <i>Coton</i> et <i>Synthétique</i> .		
Conseil	A chaque charge de linge, les paramètres de lavage sont automatiquement adaptés pour un soin optimal du linge et un résultat de lavage parfait (par ex. niveau d'eau, rythme de lavage et profil d'essorage).		
Foncé/jeans		60°C - froid	3,0 kg maximum
Type de linge	Pièces de linge noires ou foncées en coton, textile mélangé ou toile de jean		
Conseil	<ul style="list-style-type: none"> – Retourner le linge pour le laver. – Les vêtements en jean déteignent souvent un peu au premier lavage. Lavez les vêtements foncés et clairs séparément. 		
Chemises		60°C - froid	2,0 kg maximum
Conseil	<ul style="list-style-type: none"> – Vous pouvez préparer les cols et les manchettes s'ils sont très sales. – Utiliser le programme <i>Délicat</i> pour les chemises en soie. 		

Tableau des programmes

Intensif +		95°C - froid	7,0 kg maximum
Type de linge	Charge de linge très sale trié par couleurs, adapté aux programmes <i>Coton</i> et <i>Synthétique</i> .		
Conseil	<ul style="list-style-type: none"> – La fonction additionnelle Prélavage est automatiquement activée. – Le temps de lavage est allongé. 		
Essorage			
Conseil	<ul style="list-style-type: none"> – Vidange uniquement : régler la vitesse d'essorage sur <i>sans</i> © – Vérifiez que la vitesse d'essorage réglée est appropriée. 		
Rinçage seul/Amidon.		7,0 kg maximum	
Type de linge	<ul style="list-style-type: none"> – Pour rincer les textiles lavés à la main. – Nappes, serviettes, tenues de travail à amidonner 		
Conseil	<ul style="list-style-type: none"> – Réduire la vitesse d'essorage finale si le linge se froisse facilement. – Le linge doit être récemment lavé mais non traité à l'assouplissant. 		

Options

Les options suivantes peuvent être sélectionnées avec les programmes :

	Court	Hydro plus	Prélavage	Prélavage+Trempe	Extra silencieux
Coton			X	X	X
Synthétique			X	X	X
Délicat			X		X
Laine 					
Imperméabilisation					X
Express 20			X¹⁾	X	
Automatic +					X
Foncé/jeans			X		X
Chemises			X	X	X
Intensif +				X	X²⁾
Essorage					
Rinçage seul/Amidon.					X






X¹⁾ = l'option est présélectionnée avec le programme

X²⁾ = l'option est automatiquement sélectionnée avec le programme et ne peut pas être désactivée








Symboles d'entretien

Lavage

Les degrés indiqués dans la cuve indiquent la température maximale à laquelle vous pouvez laver les articles.




	rythme de lavage normal
	rythme de lavage plus doux
	rythme de lavage très doux
	lavage main
	non lavable

Exemples de sélection de programme

Programme	Symbole d'entretien
Coton	
Synthétique	
Délicat	
Laine 	
Express 20	
Automatic +	





Séchage

Les points indiquent la température





	température normale
	température réduite
	ne doit pas être séché au sèche-linge.

Fer à repasser & repasseuse




Les points indiquent les gammes de température.

	env. 200°C
	env. 150°C
	env. 110°C
	ne pas repasser (fer/repasseuse)






















Nettoyage professionnel

	nettoyage avec des solvants chimiques. Les lettres correspondent aux détergents.
	
	nettoyage à l'eau
	pas de nettoyage chimique

Blanchiment


	produit de blanchiment par oxydation admis
	blanchiment à l'oxygène uniquement
	ne pas blanchir

Déroulement des programmes

	Lavage		Rinçage		Essorage	
	Niveau d'eau	Rythme de lavage	Niveau d'eau	Rinçages	Essorage intermédiaire	Essorage final
Coton		Ⓐ		2-4 ¹⁾²⁾	✓	✓
Synthétique		Ⓒ		2-3 ³⁾	✓	✓
Délicat		Ⓓ		3	–	✓
Laine 		Ⓕ		2	✓	✓
Imperméabilisation		Ⓓ	–	–	–	✓
Express 20		Ⓑ		2-3 ³⁾	✓	✓
Automatic +		Ⓐ Ⓑ Ⓒ		2-3 ³⁾	✓	✓
Foncé/jeans		Ⓑ		3	–	✓
Chemises		Ⓒ		2	–	✓
Intensif +		Ⓐ		2-4 ¹⁾²⁾	✓	✓
Essorage	–	–	–	–	–	✓
Rinçage seul/Amidon.		Ⓒ	–	–	–	✓

Vous trouverez davantage d'explications à la page suivante.

Déroutement des programmes

 = niveau d'eau faible

 = niveau d'eau intermédiaire

 = niveau d'eau élevé

Ⓐ = rythme intensif

Ⓑ = rythme normal

Ⓒ = rythme doux

Ⓓ = rythme délicat

Ⓔ = rythme bercement

Ⓕ = rythme lavage main

Ce lave-linge dispose d'une commande entièrement électronique avec capacité variable automatique. Le lave-linge calcule lui-même la consommation d'eau nécessaire, en fonction de la quantité et de la capacité d'absorption du linge chargé. C'est pourquoi les programmes présentent des déroulements et des durées différentes.

Les déroulements de programme mentionnés ici sont toujours basés sur le programme standard pour une charge maximale. Les options ne sont pas prises en compte.

L'écran de votre lave-linge vous indique à tout moment du programme de lavage quelle est la phase en cours.

Particularités du déroulement :

Infroissable :

Le tambour tourne encore jusqu'à 30 minutes après la fin du programme afin d'éviter la formation de plis (exception : programme Laine). Exception : La fonction Infroissable n'est pas possible en programme *Laine*.

Le lave-linge peut être ouvert à tout instant.

1) Si la température sélectionnée est comprise entre 95°C et 60°C 2 rinçages sont effectués. En cas de sélection de température inférieure à 60°C, 3 rinçages sont effectués.

2) un troisième ou quatrième rinçage est effectué en cas de :

- formation excessive de mousse dans le tambour
- vitesse d'essorage final inférieure à 700 tr/mn
- sélection de *sans* ☺

3) un troisième rinçage est effectué en cas de:

sélection de *sans* ☺

Modification du déroulement de programme

Annulation

Vous pouvez interrompre votre programme de lavage à tout instant après le démarrage.

- Appuyez sur la touche *Start/Stop*.

Annulation


- Appuyez de nouveau sur la touche *Start/Stop* qui clignote.

Le lave-linge vidange le bain lessiviel.


Si vous souhaitez enlever le linge :

- appuyez sur la touche *Porte*.

Si vous souhaitez sélectionner un autre programme :

- arrêtez le lave-linge avec la touche *Marche/Arrêt* .
- Vérifiez s'il reste du produit lessiviel dans le tiroir à produits. Sinon ajoutez-en.
- Réenclenchez le lave-linge.

Interruption

- Arrêtez le lave-linge avec la touche *Marche/Arrêt* .

Pour poursuivre :

- Réenclenchez le lave-linge avec la touche *Marche/Arrêt* .

Modification

Une fois le programme démarré, il est impossible d'en changer.

Température

Il est possible de modifier la température dans les cinq premières minutes suivant le démarrage du programme.

- Appuyez sur la touche *Température*.

Vitesse d'essorage

Il est possible de la modifier jusqu'au début de la phase finale d'essorage.

- Appuyez sur la touche *Essorage*.

Options

Il est possible d'activer ou de désactiver les options *Court* et *Hydro plus* jusqu'à 5 mn après le départ.

Le verrouillage de programme (sécurité enfants) empêche toute annulation ou modification du programme.

Modification du déroulement de programme

Ajout/Déchargement de linge

- Pressez la touche *Porte* jusqu'à ce que la porte s'ouvre.
- Ajoutez ou déchargez du linge.
- Fermez la porte

Le programme reprend automatiquement.

Attention :

Une fois le programme lancé, le lave-linge ne peut pas constater les variations de charge.

Lorsque du linge est ajouté ou enlevé, l'électronique considère donc toujours qu'une quantité maximum a été chargée.

Le déroulement du programme peut être allongé.

La porte ne s'ouvre pas lorsque:

- la température du bain est supérieure à **55°C**.
- le niveau d'eau dépasse une certaine valeur.
- La phase *Essorage* est atteinte.

Si vous appuyez sur la touche *Porte* dans les cas précédemment cités, l'affichage suivant apparaît :

 Porte verrouillée

Sécurité enfants

La sécurité enfants empêche que la porte soit ouverte ou le programme interrompu pendant le déroulement du programme.

Activer la sécurité enfants

- Après que le programme ait été démarré, pressez la touche *Start/Stop* et maintenez-la enfoncée.

Arrêt ou après 3 s 

- Maintenez la touche *Start/Stop* enfoncée, jusqu'à ce que les 3 s soient écoulées et que l'affichage suivant apparaisse :

Verrouillage activé 

La sécurité enfants est maintenant activée et est levée après chaque fin de programme.

Désactiver la sécurité enfants

- Après que le programme ait été démarré, pressez la touche *Start/Stop* et maintenez-la enfoncée.

Débloquer dans 3 s 


- Maintenez la touche *Start/Stop* enfoncée, jusqu'à ce que le temps soit écoulé et que l'affichage suivant apparaisse :

Verrouil. désactivé 


Lessives

Quelle lessive choisir ?

Vous pouvez utiliser toutes les lessives pour lave-linge. Les conseils d'utilisation et de dosage figurent sur l'emballage de la lessive.

	lessive				produit imperméabilisant	adou- cissant
	univer- selle	couleurs	textiles délicats	spéciale		
Coton	X	X	–	–	–	X
Synthétique	X	X	–	–	–	X
Délicat	X	X	X	–	–	X
Laine 	–	–	–	X	–	X
Imperméabilisation ²⁾	–	–	–	–	X	–
Express 20 ¹⁾	X	X	–	–	–	X
Automatic+	X	X	–	–	–	X
Foncé/jeans ¹⁾	X	X	X	–	–	X
Chemises	X	X	–	–	–	X
Intensif +	X	X	–	–	–	X
Rinçage seul/Ami- don.	–	–	–	X	–	X

¹⁾ Utiliser de la lessive liquide

²⁾ N'utiliser que les imperméabilisants portant la mention "approprié aux textiles à membrane", ceux-ci ont une base fluor. **Ne pas** utiliser de produits à base de paraffine. Verser l'imperméabilisant dans le compartiment .

³⁾ Utiliser de la lessive en poudre

Lessive spéciale:

lessive développée spécialement pour ces programmes de lavage ou des textiles spécifiques (par ex. Miele CareCollection, chapitre "Accessoires en option")

Le dosage dépend :

- du degré de salissure du linge

Linge peu sale

Ne comporte pas de salissures ni de taches visibles. Les vêtements portent seulement l'odeur du corps.

Linge normalement sale

Les salissures sont visibles et/ou quelques petites taches sont reconnaissables.

Linge très sale

Salissures et/ou taches nettement reconnaissables.

- de la dureté de l'eau
Interrogez la Compagnie Distributrice d'eau si vous ne connaissez pas la zone de dureté de l'eau courante à votre lieu d'habitation.
- de la quantité de linge

Duretés d'eau


Zone de dureté	Dureté totale en mmol/l	Dureté française °f
douce (I)	0 - 1,5	0 - 15
intermédiaire (II)	1,5 - 2,5	15 - 25
dure à très dure (III)	plus de 2,5	plus de 25

Anticalcaire

Si votre eau appartient aux zones de dureté II-III, vous pouvez ajouter un anticalcaire pour économiser de la lessive. Le dosage exact est indiqué sur l'emballage. Versez tout d'abord la lessive, puis l'anticalcaire.

Dans ce cas versez la même dose de lessive qu'en zone de dureté I.

Utilisation de plusieurs produits de lavage

Si vous utilisez plusieurs produits, versez-les dans le compartiment  dans l'ordre suivant :

1. Lessive
2. Anticalcaire
3. Détachant

Cela assure un meilleur entraînement des produits.

Lessives

Amidon / assouplissant

L'amidon

donne au linge une belle tenue et un beau fini.

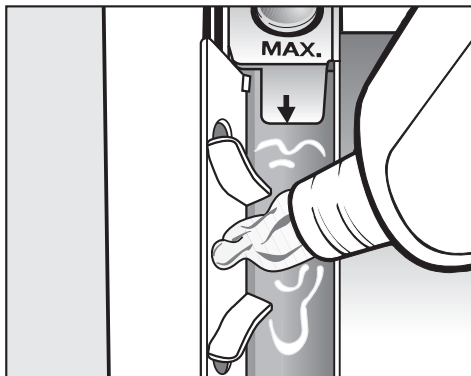
Les produits de tenue

sont des amidons synthétiques qui donnent une meilleure tenue au linge.

L'assouplissant

rend au linge toute sa souplesse et diminue l'électricité statique en cas de séchage en machine.

Adjonction automatique d'assouplissant, de produit de tenue ou d'amidon liquide



- Versez l'assouplissant, le produit de tenue ou l'amidon liquide dans le compartiment à assouplissant ☼.

Respectez la hauteur de remplissage maximale.

Le produit est entraîné au dernier rinçage. Il reste un peu d'eau dans le compartiment assouplissant ☼ en fin de programme.

Après plusieurs amidonnages automatiques, nettoyez la boîte à produits, en particulier le tuyau d'aspiration.

Décolorer/Teinter

- N'utilisez pas de décolorants dans la machine à laver.
- La fréquence des teintures effectuées doit correspondre à une utilisation domestique moyenne. En effet, le sel utilisé pour la teinture peut attaquer l'acier inoxydable en cas d'utilisation intensive. Veuillez strictement vous conformer aux instructions du fabricant de la teinture.

Nettoyage du tambour

Si vous lavez principalement à basse température et/ou avec de la lessive liquide, du moisi et une odeur désagréable peuvent apparaître dans le lave-linge. Pour laver le tambour et éviter la formation d'odeurs, il est conseillé d'effectuer une fois par mois un programme de lavage à 60°C ou davantage avec de la lessive en poudre.

Nettoyage de la carrosserie et du bandeau

⚠ Débrancher le lave-linge avant tout nettoyage ou entretien.

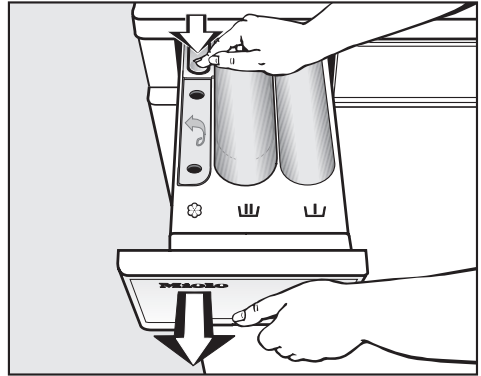
⚠ Ne pas asperger le lave-linge avec un jet d'eau.

- Nettoyez la carrosserie et le bandeau avec un détergent doux ou de l'eau savonneuse et séchez avec un chiffon.
- Nettoyez le tambour avec un produit spécial inox.

⚠ N'utilisez pas de détergents contenant des solvants, de produits abrasif, pour vitres ou multi-usages. Ils peuvent endommager la surface en plastique et d'autres pièces.

Nettoyage de la boîte à produits

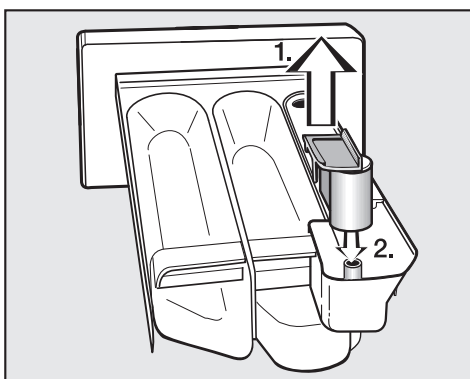
Enlevez régulièrement les éventuels résidus de détergent.



- Tirez la boîte à produits vers l'avant jusqu'à la butée, enfoncez le bouton de déverrouillage puis sortez complètement la boîte à produits.
- Nettoyez la boîte à produits avec de l'eau chaude.

Nettoyage et entretien

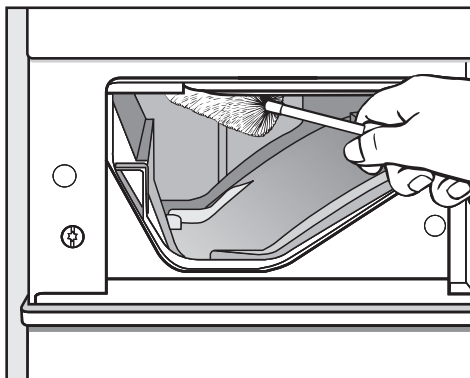
- Nettoyez le tube d'aspiration.



1. Sortez le tube d'aspiration du compartiment ☒ et nettoyez-le à l'eau chaude. Nettoyez également le tuyau sur lequel le tube d'aspiration est fixé.
2. Remplacez le tube d'aspiration.

Nettoyez le tube d'aspiration particulièrement soigneusement après plusieurs amidonnages. L'amidon liquide peut s'agglutiner.

Nettoyage du logement de la boîte à produits



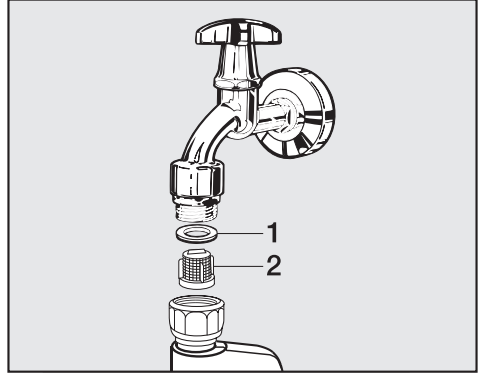
- Avec un goupillon, enlevez les restes de produit lessiviel et le dépôt de tartre des buses d'arrivée d'eau de la boîte à produits.

Nettoyage du filtre d'arrivée d'eau

Ce lave-linge est équipé d'un filtre qui protège l'électrovanne d'arrivée d'eau.

Contrôlez le filtre logé dans le raccord fileté de l'électrovanne Aquasécurité tous les 6 mois. Il y a lieu de rapprocher le contrôle en cas de coupures fréquentes sur le réseau d'alimentation.

- Fermez le robinet d'eau.
- Dévissez le tuyau d'arrivée d'eau du robinet.



- Enlevez le joint de caoutchouc **1**.
- Saisissez la languette du filtre **2** à l'aide d'une pince à bec fin et sortez-le.
- Nettoyez le filtre.
- Remontez en sens inverse.

Vissez solidement le raccord fileté sur le robinet et ouvrez ce dernier. Resserrez le raccord fileté en cas de fuite.


Remontez **impérativement** le filtre après le nettoyage.

Recherche des anomalies

Que faire si... . . .





Vous pouvez remédier vous-même à la plupart des anomalies ou pannes qui peuvent se produire en utilisation quotidienne. Vous économiserez du temps et des frais en n'appelant pas immédiatement le Service après-vente.

Les tableaux suivants vous aideront à déceler les causes de la panne et à trouver la solution. Prenez garde aux points suivants :

 Les interventions techniques doivent être exécutées exclusivement par des professionnels. Les réparations incorrectes peuvent entraîner de graves dangers pour l'utilisateur.

Impossible de démarrer un programme de lavage

Problème	Cause	Solution
L'écran reste sombre et l'anneau lumineux de la touche <i>Start/Stop</i> ne s'allume pas.	L'appareil n'est pas alimenté.	Vérifiez si – la fiche est branchée. – le fusible est en bon état.
Le système vous demande d'entrer un code.	Le code est activé.	Entrez le code et validez-le. Désactivez le code si vous ne voulez pas que cette question vous soit posée la prochaine fois que vous enclenchez la machine.
L'affichage est sombre.	L'affichage a été coupé automatiquement pour économiser de l'énergie (stand by - veille).	Appuyez sur une touche. La mise en veille est arrêtée.

L'écran affiche le défaut suivant		
Problème	Cause	Solution ①
 est affiché et Défaut vidange clignote.	<ul style="list-style-type: none"> – La vidange est bloquée ou obstruée. – Le tuyau de vidange est trop haut. 	<ul style="list-style-type: none"> – Nettoyez le filtre et la pompe. – Hauteur de refoulement max. : 1 m
 est affiché et Défaut arrivée d'eau clignote.	L'arrivée d'eau est bloquée ou obstruée.	Vérifiez si <ul style="list-style-type: none"> – le robinet est suffisamment ouvert. – le tuyau d'arrivée est plié. – la pression d'eau est trop faible.
 est affiché et Défaut aquasécurité clignote.	Le système de protection contre les fuites s'est déclenché.	Appeler le service après-vente.
 est affiché et Défaut technique clignote.	Ceci est une anomalie.	Relancez le programme. Si le message d'erreur apparaît de nouveau, appelez le S.A.V.
L'affichage suivant clignote : Infroissable Vérifier dosage	Pendant le lavage, une mousse excessive s'est formée.	A la prochaine lessive, mettez moins de produit et suivez les indications de dosage du fabricant sur le paquet.


- ① Pour éliminer le message d'erreur : arrêtez le lave-linge avec la touche *Marche/Arrêt* .

Recherche des anomalies

Problèmes d'ordre général		
Problème	Cause	Solution
L'appareil vibre pendant l'essorage.	Les pieds de machine sont mal réglés et ne sont pas bloqués.	Ajustez l'appareil pour qu'il soit bien stable et bloquez les pieds.
Le lave-linge n'a pas essoré le linge comme d'habitude et celui-ci est encore trempé.	A l'essorage final, un balaï trop important a été détecté et la vitesse d'essorage a été réduite automatiquement.	Chargez des pièces de linge de différentes tailles dans le tambour pour une meilleure répartition du linge.
On entend des bruits de pompe inhabituels.	Ce n'est pas un défaut. Les bruits d'aspiration en début et en fin de vidange sont normaux.	
Des résidus de lessive relativement gros restent dans la boîte à produits.	La pression d'eau n'est pas suffisante.	<ul style="list-style-type: none"> – Nettoyez le filtre dans le tuyau d'arrivée d'eau. – Sélectionnez éventuellement l'option <i>Hydro plus</i>.
	Les lessives en poudre utilisées avec un anticalcaire ont tendance à coller.	Nettoyez la boîte à produits et mettez à l'avenir d'abord la lessive puis l'anticalcaire.
L'assouplissant n'est pas entraîné complètement ou il reste encore trop d'eau dans le compartiment ☼.	Le tube d'aspiration n'est pas posé correctement ou est obstrué.	Nettoyez le tube d'aspiration, cf. chapitre "Nettoyage et Entretien", Paragraphe "Nettoyage de la boîte à produits".
Une langue étrangère s'affiche.	Une autre langue a été sélectionnée sous "Fonctions optionnelles" "Langue 🇫🇷".	Réglez la langue usuelle. Le drapeau vous aide à vous repérer.

Résultat de lavage insatisfaisant		
Problème	Cause	Solution
Le linge n'est pas propre malgré l'adjonction de lessive liquide.	Les lessives liquides ne contiennent pas d'agent de blanchiment. Les taches de fruit, café ou thé ne sont pas toujours éliminées.	<ul style="list-style-type: none"> – Utilisez de la lessive en poudre contenant des agents de blanchiment. – Ne mélangez jamais lessive liquide et détachant dans la boîte à produits.
Des résidus élastiques gris adhérent au linge lavé.	Vous avez versé trop peu de lessive. Le linge était taché de graisse (huiles, crèmes).	<ul style="list-style-type: none"> – Versez davantage de lessive ou utilisez des lessives liquides pour le linge portant ce type de taches. – Faites fonctionner un programme 60°C à vide avec de la lessive liquide avant le prochain lavage.
Des résidus blanchâtres ressemblant à de la lessive apparaissent sur le linge foncé.	La lessive contient des composants anticalcaires insolubles (zéolithes) qui se sont fixés sur le linge.	<ul style="list-style-type: none"> – Essayez d'enlever les résidus de produit avec une brosse sur le linge sec. – Lavez le linge foncé à l'avenir avec de la lessive liquide. Celle-ci ne contient pas de zéolithes. – Lavez les textiles en programme <i>Foncé/jeans</i>.

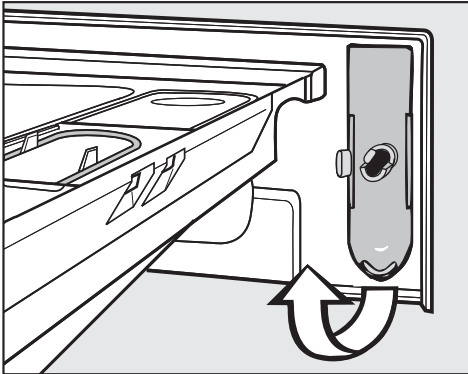
Recherche des anomalies

La touche Porte est actionnée mais celle-ci ne s'ouvre pas.	
Cause	Solution
Le lave-linge n'est pas raccordé électriquement et/ou il n'est pas enclenché.	Branchez la fiche à contact de protection dans la prise et/ou enclenchez le lave-linge avec la touche <i>Marche/Arrêt</i>  .
La sécurité enfants est enclenchée.	Désactivez la sécurité enfants comme décrit au chapitre "Modification du déroulement du programme".
Le code est activé.	Désactivez le code comme décrit au chapitre "Fonctions optionnelles" Paragraphe "Code".
Panne de courant	Ouvrez la porte comme décrit dans le paragraphe suivant.
La porte n'était pas bien enclenchée.	Pressez avec force contre le verrou puis appuyez sur la touche <i>Porte</i> .
Il y a encore de l'eau dans le tambour et le lave-linge ne peut pas vidanger.	Nettoyez le filtre et la pompe de vidange comme décrit dans le paragraphe suivant.
La porte est bloquée dès que le bain dépasse 55°C afin d'éviter toute brûlure.	

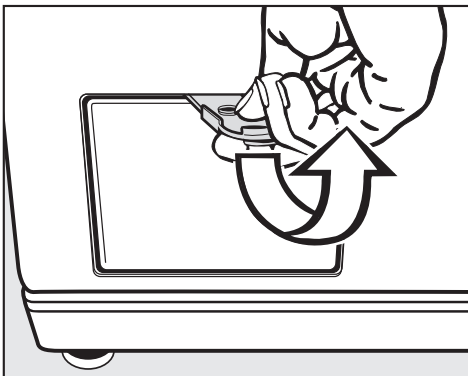
Déverrouillage de porte manuel en cas de vidange obstruée et/ou de panne de courant

- Arrêtez le lave-linge.

Le déverrouilleur de la trappe d'accès au filtre est situé derrière la face avant de la boîte à produits.



- Enlevez le déverrouilleur.



- Ouvrez la trappe d'accès au filtre.

Vidange obstruée

Si la vidange est obstruée, le lave-linge peut contenir une quantité d'eau assez importante (**max. 25 l**).

⚠ Attention : risque de brûlure si un programme haute température était en cours !

Vidange

- Placez une bassine sous la trappe.

Ne dévissez pas complètement le filtre.



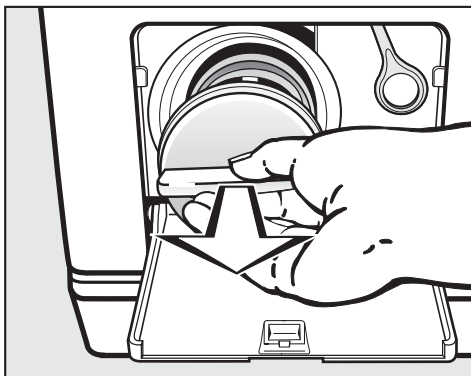
- Dévissez le filtre jusqu'à ce que de l'eau s'écoule.

Pour interrompre la vidange :

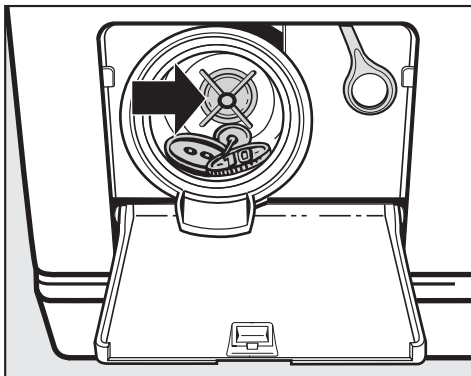
- refermez le filtre.

Recherche des anomalies

Dès que l'écoulement d'eau est fini :



- Dévissez complètement le filtre.
- Nettoyez bien le filtre.

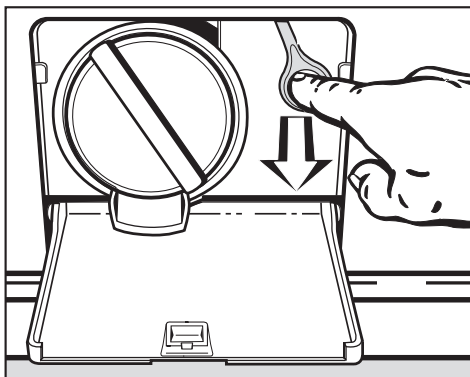


- Vérifiez si la turbine tourne facilement. Sinon, enlevez les corps étrangers (boutons, pièces etc.) et nettoyez l'intérieur.
- Remontez le filtre et verrouillez-le bien.

⚠ De l'eau s'écoule du lave-linge si le filtre n'est pas bien remonté et vissé à fond.

Ouverture de la porte

⚠ Assurez-vous que le tambour est à l'arrêt avant de décharger le linge. Ne mettez jamais les mains dans un tambour qui tourne encore, vous risquez de vous blesser.



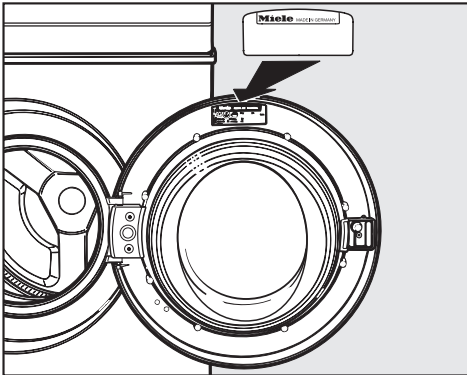
- Tirez la languette. La porte s'ouvre.

Réparations

En cas de pannes auxquelles vous ne pouvez remédier vous-même, contactez :

- le service après-vente de votre revendeur ou
- la ligne Consommateurs Miele.

Veillez indiquer le modèle et la référence de votre lave-linge. Ces deux indications figurent sur la plaque signalétique placée au-dessus du hublot à l'intérieur de la porte.



Actualisation de la programmation (diode PC)

La diode PC est prévue pour l'actualisation par un technicien des programmes de lavage en fonction des évolutions techniques prévisibles.

La programmation de votre lave-linge pourra ainsi être adaptée aux progrès en matière de lessive, textiles et procédés de lavage.

Miele vous signalera les possibilités d'actualiser votre lave-linge.

Conditions et période de garantie

Ce lave-linge bénéficie d'une garantie de 1 an.

Afin d'enregistrer la garantie de votre produit, veuillez remplir notre formulaire d'enregistrement produit en ligne sur le site www.miele.fr dans la rubrique "Les services" ou nous renvoyer la carte constructeur jointe.

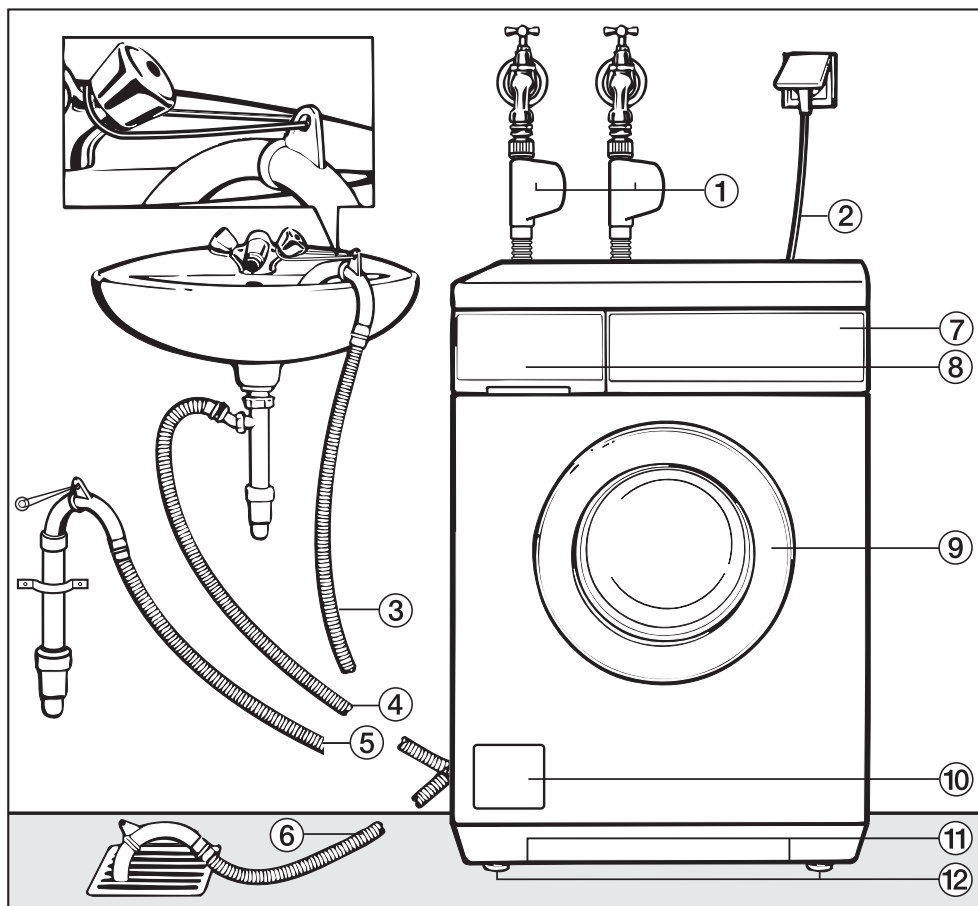
Vous trouverez de plus amples informations sur les conditions de garantie dans le livret de garantie.

Accessoires en option

Les accessoires de ce lave-linge sont disponibles chez les revendeurs Miele ou au SAV Miele.

Installation et raccordement

Vue de face



① Tuyaux d'arrivée d'eau avec système Aquisécurité

② Branchement électrique

③ - ⑥ Tuyau de vidange souple (avec crosse pivotante et amovible) et les différentes évacuations possibles

⑦ Bandeau de commande

⑧ Boîte à produits

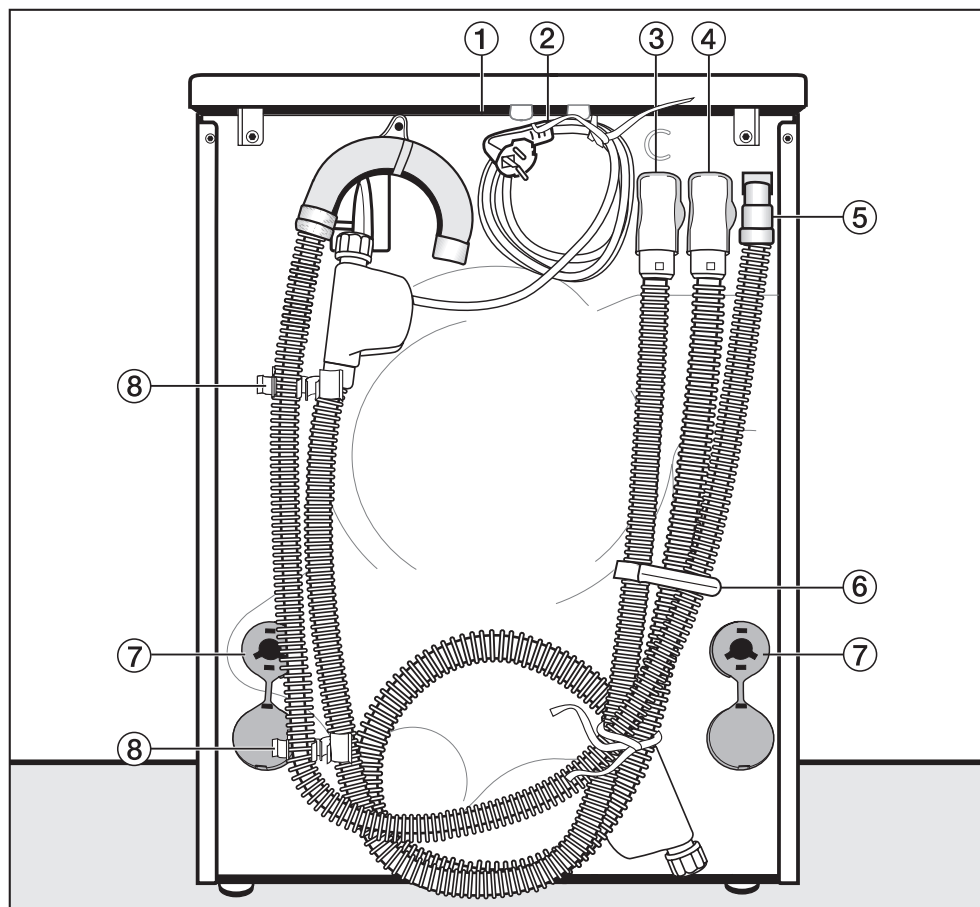
⑨ Porte

⑩ Trappe d'accès au filtre, à la pompe et au déverrouillage manuel

⑪ Prises de main pour le transport

⑫ Quatre pieds à vis réglables en hauteur

Vue de l'arrière



- ① Couvercle en saillie avec prises de main pour le transport
- ② Branchement électrique
- ③ Tuyau d'arrivée d'eau système Aqua-sécurité pour l'eau potable (eau froide)
- ④ Tuyau d'arrivée d'eau système Aqua-sécurité pour autres types d'eau
- ⑤ Tuyau de vidange
- ⑥ Fixation de transport pour le tuyau d'arrivée et de vidange
- ⑦ Sécurités avec tiges de transport
- ⑧ Fixation de transport pour les tuyaux d'arrivée et de vidange et support pour tiges de transport.

Installation et raccordement

Lieu d'installation

Un plancher en béton est le mieux adapté. Il ne transmet pas de vibrations, contrairement à un plancher en bois ou un sol "mou".

Attention :

- Installez toujours l'appareil d'aplomb et de façon stable.
- Evitez d'installer la machine sur des revêtements de sol mous, car elle pourrait vibrer pendant l'essorage.

Sur un plancher en bois :

- placez l'appareil sur une planche en bois (59x52x3 cm minimum). Cette planche devra recouvrir le plus de solives possible ; vissez-la sur elles et non pas uniquement sur les lattes de plancher.

Installez la machine dans la mesure du possible dans un angle de la pièce. La stabilité du plancher y est meilleure.

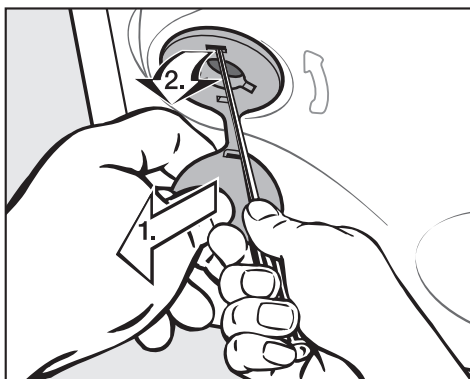
⚠ En cas d'installation sur socle (en béton ou maçonnerie) **il faut** bloquer le lave-linge avec des attaches livrables chez les revendeurs agréés et au SAV Miele. Sinon le lave-linge peut tomber du socle à l'essorage.

Transport du lave-linge jusqu'au lieu d'installation

Pour le transport de l'appareil du socle d'emballage au lieu d'installation, utilisez les prises de main avant (en bas) et arrière (au niveau du couvercle).

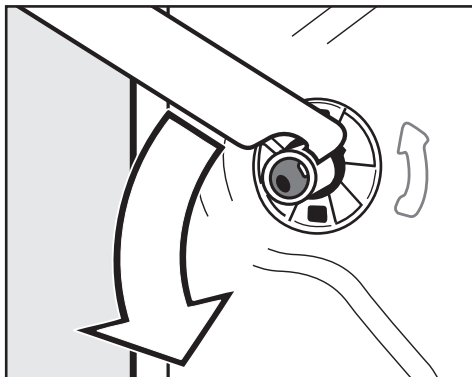
⚠ Les pieds de machine et le sol doivent être secs, sinon l'appareil risque de déraiper lors de l'essorage.

Démontage des sécurités de transport

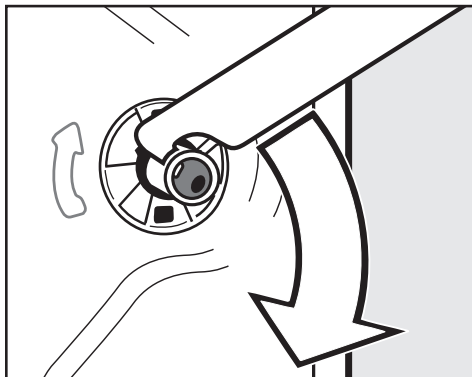


- Enlevez les sécurités gauche et droite.
1. Tirez sur la sécurité en la prenant par le bouchon.
 2. Débloquez l'ergot supérieur avec un tournevis.

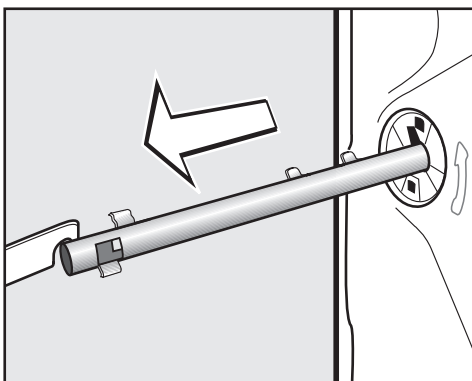
Installation et raccordement



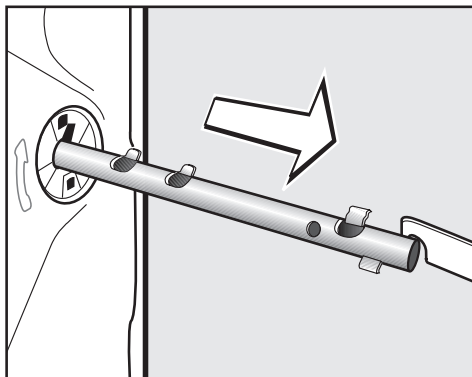
- Tournez la tige de transport gauche de 90° à l'aide de la clé à fourche fournie



- Tournez la tige de transport droite de 90°,



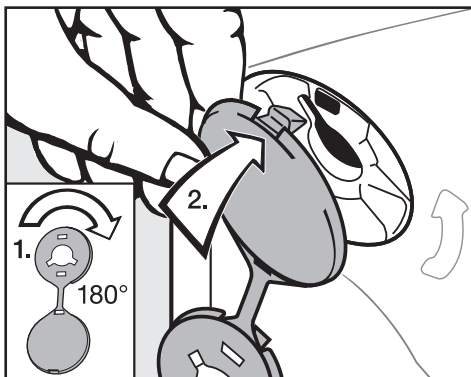
- puis sortez-la.



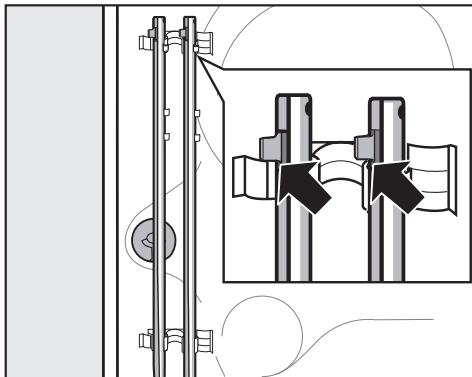
- puis sortez-la.

Installation et raccordement

⚠ Après avoir enlevé les tiges de transport, refermez les orifices. S'ils ne sont pas obturés, ils peuvent présenter un risque de blessure.



- Obturez les orifices avec les bouchons.



- Fixez les tiges de transport sur la paroi arrière. Vérifiez que l'ergot supérieur est bien au-dessus de la fixation.

⚠ Le lave-linge ne doit pas être transporté sans sécurités de transport. Conservez par conséquent les sécurités de transport. Elles doivent être remontées avant le transport de l'appareil, par exemple pour un déménagement.

Mise en place des sécurités de transport

Le remontage se fait en sens inverse du démontage.

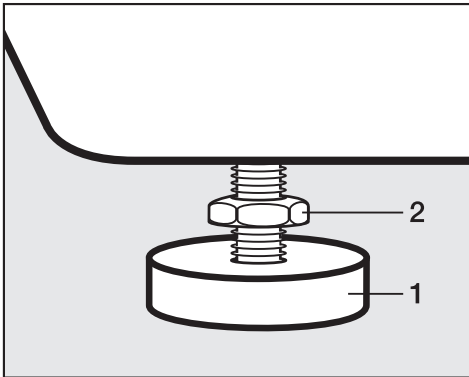
Calage

La machine doit être d'aplomb afin de garantir un fonctionnement parfait.

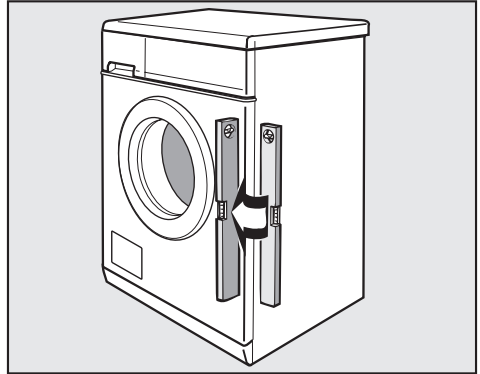
Une installation non conforme augmente la consommation d'eau et d'électricité et la machine peut se déplacer.

Dévisage et blocage des pieds


Compensez les inégalités du sol avec les quatre pieds à vis. Les pieds sont livrés totalement vissés.



- Desserrez le contre-écrou **2** dans le sens des aiguilles d'une montre avec la clé multiple fournie. Dévissez le contre-écrou **2** avec le pied **1**.



- Vérifiez avec un niveau à bulle que le lave-linge est d'aplomb.
- Maintenez le pied **1** avec une pince multiprise. Serrez le contre-écrou **2** à fond contre la carrosserie avec la clé multiple.

 Serrez les quatre contre-écrous contre la carrosserie. Vérifiez également les pieds qui n'ont pas été dévissés lors de l'ajustage de l'appareil. Sinon la machine risque de se déplacer.

Installation et raccordement

Encastrement sous un plan de travail

Le montage du jeu d'encastrement* et du cadre de superposition* doit être exécuté par un professionnel.

- Un **jeu d'encastrement*** est nécessaire. La tôle de protection fournie avec le jeu d'encastrement* remplace le couvercle de l'appareil. Il est impératif de monter cette tôle de protection pour des raisons de sécurité électrique.
- Pour une hauteur de plan de travail de 900/910 mm, un cadre de surélévation* en option est indispensable.
- Installez l'arrivée d'eau, la vidange et le branchement électrique à proximité de l'appareil. Ils doivent être accessibles.

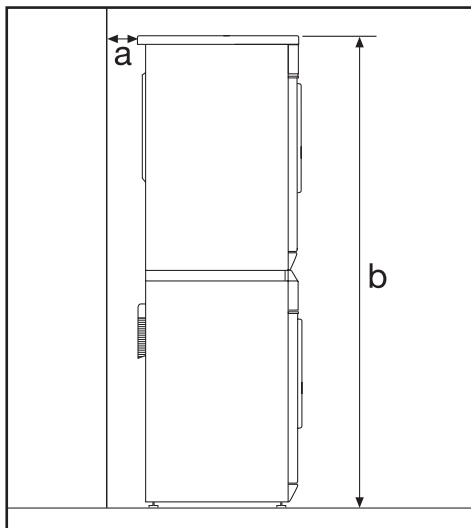
Une notice de montage est fournie avec le jeu d'encastrement.

Colonne lave-linge/sèche-linge

Il est possible de constituer une colonne en superposant un sèche-linge Miele sur votre lave-linge. A cet effet utilisez un cadre de superposition WTV* en option.

Les pièces marquées d'un * sont livrables contre supplément chez les revendeurs agréés ou au SAV Miele.

Dimensions :



a Distance de sécurité mur/sèche-linge : minimum 2 cm

b Hauteur :
cadre de superposition avec plan de travail : env. 169 cm
cadre de superposition sans plan de travail : env. 170 cm

Montage du couvercle

Si vous avez démonté le couvercle pour une colonne lave-linge/sèche-linge ou pour l'encastrement sous un plan de travail, vous devez vérifier que le couvercle remonté est bien fixé aux supports arrière. Ceci permet de transporter l'appareil en toute sécurité.

Le système Aquasécurité Miele

Le système Aquasécurité Miele vous protège contre les risques de dégâts des eaux liés au lave-linge.

Ce système comporte trois éléments :

- 1) les tuyaux d'arrivée d'eau
- 2) l'électronique et le boîtier
- 3) le tuyau de vidange

1) Les tuyaux d'arrivée d'eau

- Les électrovannes de sécurité supplémentaires

Elles fonctionnent comme un robinet automatique et sont logées dans les boîtiers de l'arrivée d'eau.

- La protection contre l'éclatement des électrovannes de sécurité

La pression d'éclatement du corps de vanne est comprise entre 7 000 et 10 000 kPa.

- La gaine de protection des tuyaux d'arrivée d'eau

Les tuyaux d'arrivée d'eau sont protégés par une gaine qui récupère les fuites d'eau et les dirige vers la tôle de réception. Un interrupteur à flotteur coupe les électrovannes. L'arrivée d'eau est coupée et l'eau se trouvant dans la cuve est vidangée.

2) L'électronique et le boîtier

- La tôle de fond

Les fuites d'eau liées à une mauvaise étanchéité du lave-linge sont recueillies dans la tôle de fond. Un interrupteur à flotteur coupe les vannes d'arrivée d'eau. L'arrivée d'eau est coupée et l'eau se trouvant dans la cuve est vidangée.

- La sécurité anti-débordement


Ceci évite que le lave-linge déborde suite à une arrivée d'eau incontrôlée. Si le niveau d'eau dépasse d'un certain niveau, la pompe de vidange est réactivée et l'eau est vidangée de façon contrôlée.

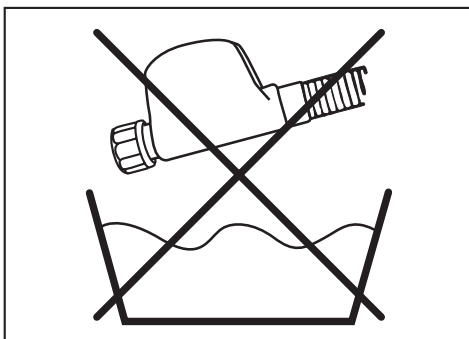
3) Le tuyau de vidange

Le tuyau de vidange est protégé par un système d'aération. Ceci permet d'éviter que le lave-linge soit vidé par l'aspiration.

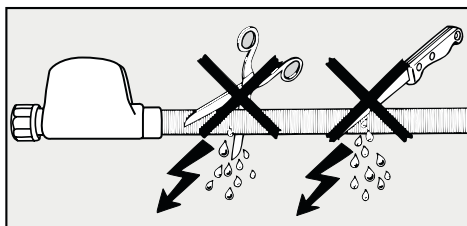
Installation et raccordement

Arrivée d'eau

 Cette électrovanne contient des composants électriques. Elle ne doit donc pas être installée à un endroit où elle pourrait être aspergée, par exemple sur une douche ou une baignoire.



Ne la plongez pas dans l'eau !




N'endommagez pas la gaine de protection du tuyau d'arrivée d'eau.

Le raccordement du lave-linge à la conduite d'arrivée d'eau peut s'effectuer sans antiretour car il est construit suivant les normes DIN.

La pression doit impérativement être comprise entre 100 kPa et 1 000 kPa. En cas de pression supérieure à 1 000 kPa, l'installation d'un réducteur de pression est indispensable.

Pour le raccordement, l'utilisateur doit prévoir deux robinets d'arrêt avec raccord fileté $\frac{3}{4}$ (20/27). Si vous ne disposez pas de robinets de ce type, faites-les monter par un installateur agréé.

 Le raccord fileté est sous pression. Contrôlez par conséquent si le raccordement est étanche en ouvrant lentement les robinets d'eau. Modifiez éventuellement la position du joint et du raccord fileté.

Entretien

En cas de remplacement, n'utilisez que le **système Aquasécurité Miele**.

Le filtre logé dans l'écrou fileté de l'électrovanne de l'Aquasécurité ne doit pas être enlevé car il protège les électrovannes d'arrivée d'eau.

Accessoires : rallonge

Un tuyau flexible à tressage métallique de 1,5 m de long est disponible en accessoire chez les revendeurs Miele ou au SAV Miele.

Ce tuyau présente une pression d'éclatement supérieure à 14 000 kPa et peut être utilisé comme rallonge flexible du tuyau d'arrivée d'eau.

Installation et raccordement

Ce lave-linge fonctionne à l'eau potable froide et est également doté d'un raccordement supplémentaire pour l'eau chaude ou adoucie par un adoucisseur externe.

Il peut également être utilisé exclusivement avec de l'eau potable froide.

Le lave-linge doit toujours être relié au réseau d'eau de ville froide (tuyau d'arrivée d'eau avec pastille bleue).

Raccordement à l'eau potable froide

Le raccordement à l'eau potable froide est assuré par le tuyau d'arrivée d'eau avec pastille bleue.

Si le lave-linge est raccordé uniquement à l'eau potable froide, il faut programmer l'option *Eau froide* (chapitre "Fonctions optionnelles" paragraphe "Arrivée d'eau"). Le deuxième tuyau d'arrivée d'eau avec pastille rouge inutilisé peut alors être fixé à l'arrière du lave-linge.

Raccordement du type d'eau alternatif

Le raccordement du type d'eau alternatif (eau chaude, eau adoucie par un adoucisseur externe) doit être fait avec le tuyau à pastille rouge.

L'utilisation d'eau non potable alternative (eau de pluie, eau de source/puits) est assujettie à autorisation préfectorale : reportez-vous à la dernière page de ce mode d'emploi.

Conseils - raccordement à l'eau chaude

- La température au robinet ne doit pas dépasser 60°C, la température idéale étant 55°C. Si la température au robinet dépasse 60°C, demandez conseil à votre plombier.
- Avant le raccordement vérifiez que la quantité d'eau froide débitée avant d'obtenir de l'eau chaude n'est pas supérieure à 5l. Chaque litre d'eau froide supplémentaire réduit l'économie d'énergie.
- Si la température de programme n'est pas atteinte lorsque l'option *Eau chaude lav.+rinç* est sélectionnée, le lave-linge passe automatiquement en mode eau potable froide. En programme normal sans charge partielle, deux rinçages avec niveau d'eau plus élevé sont effectués pour obtenir un bon résultat de rinçage.
- Si l'arrivée d'eau chaude est fermée, le lave-linge passe après quelque temps en mode eau potable froide. Ce dispositif de sécurité ne doit pas être sollicité de façon permanente. Le lave-linge continue à laver en mode eau chaude, ce qui altère le résultat de lavage.

Vidange

Le bain est vidangé par une pompe de vidange d'une hauteur de refoulement de 1 m. Posez le tuyau sans coude, afin de ne pas gêner la vidange. La crosse aménagée à l'extrémité du tuyau est pivotante et amovible.

Le tuyau peut être allongé jusqu'à 5 m. Il est disponible auprès du SAV Miele ou des revendeurs spécialisés.

Pour les hauteurs de vidange supérieures à 1 m (jusqu'à 1,8 m de hauteur de refoulement maximale) une autre pompe de vidange est disponible auprès des revendeurs spécialisés Miele ou du SAV Miele.

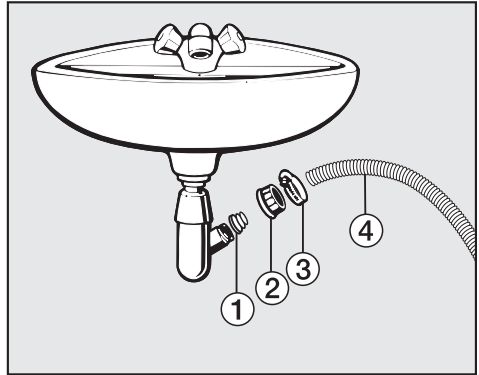
Possibilités de vidange :

1. Suspension dans un lavabo ou un évier :

Attention :

- Bloquez le flexible pour éviter qu'il ne dérape.
 - Si le bain est vidangé dans un lavabo, il faut qu'il s'écoule suffisamment vite. Sinon l'eau risque de déborder ou une partie de l'eau vidangée risque d'être réaspirée dans le linge.
2. Raccordement à un tuyau d'évacuation plastique avec manchon caoutchouc (siphon non indispensable).
 3. Evacuation dans une vidange au sol (puits d'écoulement).
 4. Raccordement à un lavabo avec raccord plastique.

Attention :



- ① Embout

- ② Ecrou moleté pour évier

- ③ Collier de serrage

- ④ Extrémité du tuyau

- Fixez l'embout ① avec l'écrou moleté ② sur le siphon du lavabo.
- Enfoncez l'extrémité du tuyau ④ sur l'embout ①.
- Fixez le collier de serrage ③ juste derrière l'écrou moleté avec un tournevis.

Installation et raccordement

Branchement électrique

Ce lave-linge est livré avec un cordon d'alimentation équipé d'une prise, prêt à être branché en monophasé ~ 230 V 50 Hz.


Ne raccordez cet appareil qu'à une prise avec mise à la terre.

La prise avec mise à la terre doit toujours être accessible pour pouvoir débrancher le lave-linge de l'alimentation électrique.

Le branchement doit être conforme aux normes EDF.


Il est interdit de brancher l'appareil en utilisant des rallonges, boîtiers multiprises, etc. pour éviter tout risque d'incendie potentiel.

Il est recommandé de monter en amont de l'appareil un disjoncteur différentiel avec courant de déclenchement à 30 mA.

Dans ce cas utiliser uniquement un disjoncteur de type A .

La plaque signalétique vous indique la puissance de raccordement et le fusible. Comparez ces indications avec celles de votre réseau électrique.

Données de consommation

		Charge	Données de consommation			
			Energie en kWh	Eau en l	Durée	
					Court	Normal
Coton	95°C	7,0 kg	2,20	55		2 h 20 min
	60°C ¹⁾	7,0 kg	1,05	55		2 h 10 min
	60°C	3,5 kg	0,64	45	1 h 12 min	
	40°C ¹⁾	7,0 kg	0,77	68		2 h 10 min
	40°C ²⁾	3,5 kg	0,45	45	59 min	
Synthétique	40°C ¹⁾	3,5 kg	0,50	55	1 h 09 min	1 h 29 min
Délicat	30°C	2,0 kg	0,38	69	49 min	59 min
Laine 	30°C	2,0 kg	0,20	39	–	39 min
Imperméabilisation	40°C	2,0 kg	0,30	12	–	40 min
Express 20	40°C	3,5 kg	0,32	30	20 min	30 min
Automatic +	40°C	5,0 kg	0,52	62	–	1 h 27 min
Foncé/jeans	40°C	3,0 kg	0,60	52	1 h 02 min	1 h 12 min
Chemises	60°C	2,0 kg	0,95	59	1 h 02 min	1 h 12 min
Intensif +	60°C	7,0 kg	1,65	72	–	2 h 47 min

Remarque sur les essais comparatifs :

- 1) Essais suivant EN 60456
- 2) Programme court pour les instituts de contrôle ; l'option *Court* doit être sélectionnée.

Les consommations peuvent différer des valeurs annoncées en fonction de la pression, dureté et température d'entrée d'eau, de la température ambiante, du type et de la quantité du linge, des variations de tension sur le réseau et des fonctions additionnelles sélectionnées.

Données de consommation

Données de consommation avec utilisation de l'eau chaude (température de l'eau chaude 55°C)

		Charge	Données de consommation			
			Energie en kWh	Eau en l	Durée	
					Court	Normal
Coton	95°C	7,0 kg	2,20	55		2 h 20 min.
	60°C	7,0 kg	1,05	55		2 h 10 min
	40°C	7,0 kg	0,77	68		2 h 10 min
Synthétique	40°C ¹⁾	3,5 kg	0,50	55	1 h 09 min	1 h 29 min
Imperméabilisation	40°C	2,5 kg	0,30	12	–	40 min
Express 20	40°C	3,0 kg	0,15	34	20 min	30 min
Automatic +	40°C	5,0 kg	0,48	62	–	1 h 27 min
Foncé/jeans	40°C	3,0 kg	0,20	45	–	1 h 12 min
Chemises	60°C	2,0 kg	0,35	52	47 min	57 min
Intensif +	60°C	7,0 kg	1,65	72	–	2 h 47 min

Il est conseillé d'utiliser un système de chauffe-eau mettant en oeuvre une énergie primaire peu coûteuse, par exemple le gaz, l'énergie solaire, le fuel. La température doit être inférieure à 60°C.

Caractéristiques techniques

Hauteur	850 mm
Largeur	595 mm
Profondeur	615 mm
Profondeur porte ouverte	975 mm
Hauteur d'encastrement	820 mm
Largeur d'encastrement	600 mm
Profondeur d'encastrement	650 mm
Poids	97 kg
Charge au sol max.	1 600 Newton (env. 160 kg)
Capacité	7 kg de linge sec
Tension	Voir plaque signalétique
Puissance de raccordement	Voir plaque signalétique
Fusible	Voir plaque signalétique
Données de consommation	cf. chapitre consommations
Pression d'eau min. au robinet	100 kPa (1 bar)
Pression d'eau max.	1 000 kPa (10 bar)
Longueur du tuyau d'arrivée d'eau	1,60 m
Longueur du tuyau de vidange	1,50 m
Longueur du cordon d'alimentation	1,60 m
Hauteur de refoulement max.	1,00 m
Longueur de refoulement max.	5,00 m
Labels de conformité	Voir plaque signalétique



Fonctions optionnelles

Avec les fonctions optionnelles, vous pouvez adapter l'électronique du lave-linge à différents besoins. Vous pouvez modifier les fonctions optionnelles à tout moment.

Ouvrir les fonctions optionnelles

Les fonctions optionnelles sont activées à l'aide de la touche *Start/Stop* et du sélecteur de programme. La touche et le sélecteur de programme possèdent en effet une seconde fonction qui n'apparaît pas sur le bandeau de commande.

Condition :

- Le lave-linge a été arrêté avec la touche Marche/Arrêt .
 - Le lave-linge est fermé.
- 1 Pressez la touche *Start/Stop* et maintenez-la enfoncée pendant les opérations 2-3.
 - 2 Enfoncez la touche *Marche/Arrêt* .
 - 3 Lorsque l'affichage indique : . . .

Langue  ...

. . . relâchez la touche *Start/Stop*.

Vous êtes à présent dans les fonctions optionnelles.

Sélectionner une fonction optionnelle

- 4 tournez le sélecteur de programme jusqu'à ce que la fonction optionnelle soit affichée à l'écran.

- 5 Pressez la touche *Start/Stop*, pour modifier la fonction optionnelle affichée.


Modifier la fonction optionnelle

En tournant le sélecteur de programme, vous pouvez afficher les différentes options de la fonction optionnelle.

L'option sélectionnée est suivie d'une coche ✓.

- 6 Tournez le sélecteur de programme jusqu'à ce que l'option souhaitée soit affichée.
- 7 Pressez la touche *Start/Stop*, pour activer l'option souhaitée.

Quitter la fonction optionnelle

- 8 Tournez le sélecteur de programme jusqu'à ce que *retour*  soit affiché à l'écran.
- 9 Appuyez sur la touche *Start/Stop*.

Langue

Vous pouvez choisir entre plusieurs langues pour l'affichage.

Le drapeau derrière le mot *Langue* sert de repère, au cas où une langue que vous ne comprenez pas aurait été programmée.

La langue sélectionnée est enregistrée.

Hydro plus

Avec la fonction optionnelle Hydro plus, vous pouvez personnaliser les réglages de l'option *Hydro plus*.

Vous avez le choix entre trois possibilités :

Hydro +

(réglage d'usine)

Le niveau d'eau est augmenté (plus d'eau) au lavage et au rinçage.

Rinçage suppl.

Ce réglage permet d'ajouter un rinçage.

Hydro+ / rinçage sup

Augmentation du niveau d'eau au lavage et au rinçage et un rinçage supplémentaire.

Rythme délicat

Lorsque la fonction rythme délicat est activée, le rythme du tambour est plus lent, pour laver les textiles peusales avec plus de douceur.

Vous pouvez activer le rythme délicat en programmes *Coton* et *Synthétique*.

Rythme délicat est désactivé en sortie usine.

Refroidissement bain

Une entrée d'eau supplémentaire intervient en fin de lavage pour refroidir le bain.

Le refroidissement du bain s'effectue à 95°C et 75°C.

Il est conseillé d'activer le refroidissement du bain dans les cas suivants :

- pour éviter tout risque d'ébullition si le tuyau d'évacuation est fixé dans un lavabo ou un évier.
- dans les bâtiments non pourvus d'un tuyau d'évacuation conforme à DIN 1986.

Le refroidissement du bain lessiviel est désactivé en sortie usine.

Fonctions optionnelles

Code

Vous pouvez verrouiller l'électronique avec un code d'identification. Vous éviterez ainsi qu'un tiers utilise votre lave-linge.

Lorsque le code est activé, le code doit être entré afin de pouvoir utiliser le lave-linge.

Code ...

- Appuyez sur la touche *Start/Stop*.

Activer le code

activer

- Appuyez sur la touche *Start/Stop*.

Le système vous demande d'entrer un code.

Entrer le code

Le code est **125** : il ne peut pas être modifié.

0 _ _

- Tournez le sélecteur de programme jusqu'à ce que le premier chiffre soit affiché.
- Pour valider le premier chiffre, pressez la touche *Start/Stop*.
- Répétez l'opération jusqu'à ce que les trois chiffres soient saisis.

1 2 5

- Appuyez sur la touche *Start/Stop*.

L'affichage suivant apparaît :

Code activé

Après l'arrêt, le lave-linge ne peut être utilisé qu'en entrant le code.

Utiliser le lave-linge avec le code

Dès que vous mettez l'appareil en marche celui-ci vous demande le code.

- Entrez le code de verrouillage comme décrit précédemment et validez-le.

Le lave-linge peut de nouveau être utilisé.

Désactiver le code

Accédez aux fonctions de programmation comme décrit.

- ③ Lorsque l'affichage indique : . .

0 _ _

. . . relâchez la touche *Start/Stop*.

- Entrez le code et pressez la touche *Start/Stop*.
- Sélectionnez *Code* et validez *désactiver*.

Unité de température

Vous pouvez afficher la température en degrés °C/*Celsius* ou °F/*Fahrenheit*.

°C/*Celsius* est réglé en départ usine.

Signal sonore

Lorsque le signal sonore est activé, un signal retentit à la fin du programme ou à l'arrêt cuve pleine.

Vous disposez de deux réglages du volume du signal sonore :

désactivé

(réglage d'usine)

Le signal sonore est désactivé.

normal

Le signal sonore retentit à la fin du programme et en arrêt cuve pleine au volume *normal*.

fort

Le signal sonore retentit à la fin du programme et en Arrêt cuve pleine au réglage fort.

Bip de validation

L'actionnement d'une touche est confirmé par un bip de validation.

A la livraison, le bip de validation est désactivé.

Luminosité

Vous disposez de 10 positions de réglage de la luminosité.

La barre vous indique le réglage.

A la livraison, la position 5 est réglée.

La luminosité est modifiée dès que vous sélectionnez une position différente.

Contraste

Vous disposez de 10 positions de réglage du contraste.

La barre vous indique le réglage.

A la livraison, la position 5 est réglée.

Le contraste est modifié dès que vous sélectionnez une position différente.

Fonctions optionnelles

Veille

Pour économiser l'énergie, l'affichage s'assombrit après 10 minutes et la touche *Start/Stop* clignote lentement .

L'écran s'assombrit de manière générale lorsque :

- aucune sélection n'est effectuée 10 minutes après la mise en marche.
- 10 minutes se sont écoulées depuis la fin du programme.

Pour réactiver l'écran, appuyer sur n'importe quelle touche.

Vous pouvez également choisir si l'écran doit être éteint ou allumé pendant le déroulement du programme.

activé

La fonction de veille est activée. L'écran est éteint 10 minutes après le démarrage du programme.

désactivé pdt fonct.

(réglage d'usine)

La fonction de veille est désactivée. L'écran reste allumé pendant le déroulement du programme.

Mémoire

Le lave-linge enregistre les réglages sélectionnés (programme, température, vitesse d'essorage et options) après le démarrage du programme.

A la mise en marche suivante, le lave-linge affiche les paramètres enregistrés.

La fonction mémoire est désactivée sur la machine livrée.

Infroissable

La fonction Infroissable permet de réduire la formation de plis après la fin du programme.

Le tambour tourne encore 30 minutes après le programme.

Le lave-linge peut être ouvert à tout instant.

activé

(réglage d'usine)

La fonction Infroissable est activée.

désactivé

La fonction Infroissable est désactivée.

Arrivée d'eau

Vous pouvez programmer 6 options différentes pour l'arrivée d'eau. L'arrivée d'eau est commandée avec les deux tuyaux d'arrivée.

Eau froide

Le lave-linge fonctionne exclusivement avec de l'eau potable froide.

Eau chaude lavage

(réglage d'usine)

En cas de sélection de température de 40°C et davantage, de l'eau chaude est utilisée pendant la phase de lavage afin d'économiser l'énergie. Exception : En programme *Laine* seule de l'eau froide est utilisée.

Il est conseillé d'utiliser un système de chauffe-eau mettant en oeuvre une énergie primaire peu coûteuse, par exemple le gaz, l'énergie solaire, le fuel. La température doit être inférieure à 60°C.

Eau chaude lav.+rinç

Utilisation de l'eau chaude comme dans l'option *Eau chaude lavage*. De l'eau chaude est également utilisée en programmes *Coton* (à partir de 50°C) et *Synthétique* (à partir de 40°C) pour le rinçage. Le rinçage à l'eau chaude permet de réduire la consommation d'eau au rinçage d'environ 10%.

Eau douce

L'eau douce est fournie par un adoucisseur externe. Ceci permet d'utiliser des détergents à base de savon et évite l'entartrage du lave-linge. La dureté de l'eau doit cependant être de 10°F minimum.

Eau de pluie

Ce réglage est conseillé si la dureté d'eau du type d'eau alternatif est inférieure à la durée d'eau de l'eau potable. Ceci permet d'économiser de la lessive.


Eau de source



Si la dureté d'eau du type d'eau alternatif est supérieure à la dureté d'eau de l'eau potable ce réglage est préconisé afin d'éviter l'entartrage du lave-linge.

L'option programmée et le raccordement en eau doivent correspondre. En cas de programmation erronée les textiles peuvent être abîmés (par ex. si l'option programmée est *Eau de pluie* et que le tuyau d'arrivée avec le repère rouge est raccordé à l'eau chaude.

Vous trouverez à la page suivante un tableau récapitulatif quelle eau passe dans quel tuyau et pendant quelle phase de programme.


Fonctions optionnelles

 Le tuyau d'arrivée avec le repère bleu **doit** toujours être raccordé à la conduite d'arrivée d'eau froide pour des raisons techniques et hygiéniques.

Options	Arrivée d'eau au		
	Lavage	Rinçage	dernier rinçage
Eau froide	bleu	bleu	bleu
Eau chaude lavage	rouge + bleu	bleu	bleu
Eau chaude lav.+rinç	rouge + bleu	rouge + bleu	rouge + bleu
Eau douce	rouge	bleu	bleu
Eau de pluie 	rouge	rouge	bleu
Eau de source 	bleu	rouge	bleu

Réglementation en vigueur concernant l'utilisation d'eau alternative

1. Le code de la santé publique prévoit que les eaux destinées à la consommation humaine, y compris pour un usage domestique, doivent satisfaire à certaines références de qualité.

 Selon l'article R1321, l'usage domestique d'eau non potable dite alternative (eau de pluie, eau de source/puits) est assujéti à une autorisation préfectorale. Vous devez préalablement obtenir cette autorisation pour raccorder votre lave-linge à une source d'eau alternative non potable.

2. A titre indicatif, la qualité de l'eau doit satisfaire au minimum aux critères suivants.

Fer	≤ 0,10 mg/l
Manganèse	≤ 0,05 mg/l
Cuivre	≤ 0,10 mg/l
Zinc	≤ 1,50 mg/l
Chlorure	≤ 200,00 mg/l
Valeur pH	entre 5 - 9,5
Dureté de l'eau	≥ 10°F
Température de l'eau	≤ 60°C

3. La composition chimique de l'eau ne doit pas présenter de risque d'endommagement de la machine.

4. L'eau ne doit pas contenir d'éléments solides tels que du sable. Il est conseillé de monter un filtre de 0,1 mm en amont.

L'utilisateur est tenu d'assurer une qualité d'eau suffisante.

La marque Miele est une référence en matière de soin du linge. Les lave-linge Miele vous offrent de nombreux programmes spéciaux dont le déroulement est spécialement mis au point pour des textiles spécifiques. Avec le développement de sa propre série de produits de lavage et de soin du linge (CareCollection), Miele vous propose un système unique pour le lavage et l'entretien de votre linge.

Voici une présentation des produits de la CareCollection Miele pour le linge. Vous pouvez commander ces articles et bien d'autres encore sur Internet :



Vous pouvez également commander ces produits au service après-vente.

CareCollection

Lessives spéciales Miele

Textile moderne

La lessive "Textile moderne" permet de laver et d'entretenir efficacement les vestes d'extérieur imperméables et respirantes.

Textile sport

La lessive spéciale Textile sport Miele nettoie les vêtements de sport et les tissus en microfibre avec beaucoup de douceur. Votre linge est rafraîchi rapidement, les mauvaises odeurs sont éliminées.

Duvets

Cette lessive spéciale contient des tensio-actifs doux et des agents actifs naturels pour conserver la souplesse des plumes et ainsi le volume des duvets, couettes, oreillers.

Liquide imperméabilisant

Le liquide imperméabilisant Miele enveloppe les fibres textiles et leur donne un effet hydrofuge, coupe-vent et antisalissant sans rendre la surface des vêtements collante. Le textile conserve entièrement ses propriétés respirantes et son élasticité.

Accessoires en option

Lessive UltraWhite

La lessive universelle Miele en poudre convient particulièrement au lavage du linge blanc et clair et du linge très sale.

Lessive UltraColor

La lessive couleurs UltraColor Miele convient particulièrement au lavage de linge de couleur ou noir. Sa composition chimique permet d'éliminer les taches dès les basses températures. Vos tenues favorites gardent leur éclat et ne déteignent pas.

Lessive pour textiles délicats

Pour laver particulièrement délicatement votre linge précieux, comme la laine et la soie, utilisez la lessive "Textiles délicats". Sa formule spéciale lave parfaitement dès 20°C et préserve les couleurs de votre linge fin.

Adoucissant

L'adoucissant Miele donne à votre linge une bonne odeur de propreté, particulièrement fraîche et naturelle. Il empêche que le linge se charge en électricité statique au séchage et rend le linge extrêmement doux et agréable au toucher.



MIELE France

Siège social

93151 - Le Blanc-Mesnil CEDEX

9 av. Albert Einstein - Z. I. du Coudray
R.C.S. Bobigny B 708 203 088

Galerie Miele Paris

55, Boulevard Malesherbes
75008 Paris

Service consommateurs

N°AUDIOTEL : 0 892 68 52 20
(0,34 € TTC/min)

Miele Assistance

► N°Azur 0 810 06 1000
PRIX APPEL LOCAL

Pièces détachées et accessoires

N°AUDIOTEL : 0 892 68 70 35
(0,34 € TTC/min)

Site Internet : <http://www.miele.fr>