

Haier

WQP6-3

Lave-vaisselle de cuisine Haier

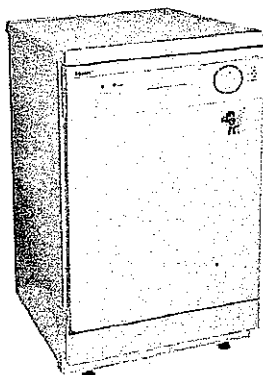


Table des matériels

Remarques de sécurité	1
Connaître votre lave-vaisselle	2
Adouçisseur	3
Remplir le réservoir à sel	3
Remplir le réservoir à produit de rinçage	4
Celui qui ne convient pas au lave-vaisselle	5
Rangement de couverts, verres, etc. dans le lave-vaisselle	6
Produits lavage	7
Mise en service	8
Tableau programmes	9
Nettoyage et entretiens particuliers	10
Des problèmes : que faire	11
D'autre information	14
Installation	15
Instructions d'installation	17

0120500506

Remarques de sécurité

En temps de livraison

- Vérifiez immédiatement si la caisse d'emballage et le lave-vaisselle sont en bon état. En cas de doute, adressez-vous au fournisseur sans retard.
- Éliminez avec soin le matériel d'emballage.

Pendant l'installation

- Installez et branchez le lave-vaisselle suivant les instructions d'installation.
- Le lave-vaisselle ne doit pas être brancher le courant pendant l'installation.
- Le courant de votre maison doit être muni de la terre.
- L'alimentation en électricité principale doit conformer aux détails indiquées sur la plaquette signalétique de lave-vaisselle.
- Nous déconseillons vivement l'utilisation de rallonges et de prises multiples.
- Pas pour tous les modèles :

L'étui plastique sur l'arrivée d'eau comprend une valve électrique de manoeuvre. Les fils électriques sont dans le tuyau d'alimentation. Ne coupez pas à travers ce tuyau et ne plongez pas l'étui plastique dans l'eau.

- Appareil incorporé et dessous doit être toujours installées au dessous d'une surface de travail continue qui est attachée à un placard adjacent pour que l'appareil soit stable.
- Après avoir installé l'appareil, les prises de courant doit être accessibles facilement.

Pendant utilisation normal

- Le lave-vaisselle ne doit être utilisé que pour le lavage de vaisselle à usage ménager et pour des intentions désignées : lave le couvert de ménage et d'autre ustensils.
- La porte ouverte ne doit pas subir de grosses pliures ou se tenir au dessus de laquelle. L'appareil inclinera vers l'avant.
- L'eau dans le lave-vaisselle n'est pas potable.
- N'utilisez pas solvant dans votre lave-vaisselle. Ça causera une explosion.
- Ouvrez la porte soigneusement si le lave-vaisselle fonctionne. L'eau risque de jaillir.

S'il y a des enfants dans votre famille

- Les petits enfants sont interdit de jouer avec ou utiliser le lave-vaisselle.
- Gardez les enfants loin des produits détergents et rinçages.
- Gardez les enfants loin de la porte ouverte du lave-vaisselle. Il restera probablement des produits détergents dedans.

Des problèmes, que faire ?

- Les réparations ou d'autre traitements ne peut être effectuées que par des techniciens qualifiés.
- Débranchez l'appareil de la ligne électrique avant de la réparation ou d'autre traitements. Débranchez la fiche de la prise murale ou fermez la caisse fusible. Tenez la fiche et enlevez-le de la prise murale; ne le tirez pas sur le câble. Fermez le robinet d'eau.

Disposition pour appareils anciens

- L'appareil hors d'usage doivent être inutilisable pour éviter des accidents. Coupez par conséquent leur cable d'alimentation et cassez le dispositif de blocage de la porte.
- Remettez l'appareil dans un centre de récupération des objets de rebut.

Illustrations de tableau de bord et vue intérieur de lave-vaisselle sont données sur le plat inférieur de ce manuel. Pliez cette page avant de lire ce manuel.

Tableau de bord

- 1 Bouton ON-OFF
- 2 Voyant ON-OFF
- 3 Indicateur lumineux manqué de sel
- 4 Poignée ouverture porte
- 5 Manette sélection programmes

Vue de près intérieur

- 6 Bouchon distributeur sel
- 7 Panier inférieur
- 8 Panier supérieur
- 9 Gicleur du milieu
- 10 Gicleur inférieur
- 11 Filtre lavage
- 12 Distributeur produits lavage et rinçage

Adoucheur

Adoucheur

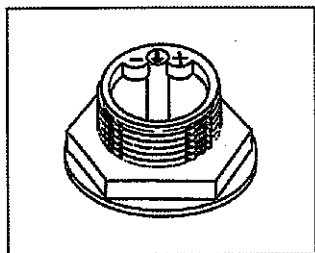
Pour rincer le couvert et les verres satisfaisamment, le lave-vaisselle demande de l'eau douce, par exemple comprend peu de ou pas de calcaire, autrement la trace d'eau restera sur les couverts et les verres, etc.

Si la durée d'eau dépasse un certain niveau, il doit être adouchi, par exemple décalcification pour qu'il peut être utilisé dans le lave-vaisselle.

Cela peut être réalisé par un adoucheur qui utilise du sel spécial. La quantité de sel dans l'eau varie en fonction de la dureté de l'eau courante.

Installez l'adoucheur

- Déterminez la dureté de l'eau courante. Votre compagnie de l'eau courant ou l'agent de service peut vous en aider.



- Une flèche située sur le collier du réservoir. La position originale de flèche est sur le signe "-".
- Si nécessaire, tournez le collier en sens inverse des aiguilles d'une montre de "-" à "+" selon la dureté de l'eau d'alimentation.

Remplir le réservoir à sel

Comment fonctionne le sel

En temps de lavage, sel est rincé automatiquement sortant le réservoir à sel et entre l'adoucheur où calcaire dans l'eau se dissout.

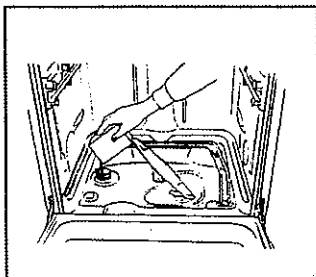
Le calcaire dissout est versé du lave-vaisselle. Le système d'adouchissement est prêt pour le chargement prochaine.

Le procédure de régénération ne fonctionne que si le sel peut dissoudre dans l'eau.

Désérrez le bouchon sur le réservoir à sel [6].

Si vous approvisionnez le réservoir pour la première fois, remplissez-le une litre de l'eau.

A l'aide de l'entonnoir fourni introduisez du sel jusqu'au sommet du réservoir (maximum 1.5kg). Comme vous avez introduit du sel, il est normal qu'un peu d'eau déborde du réservoir. En ce cas, nettoyez-le pour qu'il n'y a pas de sel resté au goulot de réservoir. Revissez soigneusement le bouchon.



Remplir le réservoir à produit rinçage

L'indicateur lumineux manque de sel [2] sur le tableau de bord s'éclairera initialement et éteindra après une courte période quand la concentration de la solution de sel devient suffisante.



Avertissement !

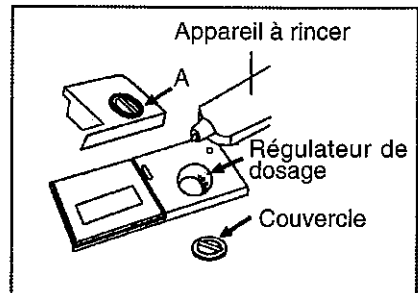
Ne versez pas de détergent dans le réservoir à sel spécial. Cela risque d'endommager l'adoucisseur.

Indicateur lumineux manque de sel

Le réservoir à sel doit être rempli dès que le voyant [2] sur le tableau de bord s'allume.

Le rinçage peut empêcher la formation de trace d'eau sur les couverts et ustensiles et assurer les verres propres et brillants. Le rinçage est consommé pendant la procédure de lavage.

- Le réservoir à produit rinçage est à droite de celui de détergent. Tournez et enlevez le couvercle en sens inverse des aiguilles d'une montre et ajoutez le produit rinçage liquide en assurant qu'il ne se répand pas.
- Réglez le dosage de produit rinçage liquide d'après la dureté de l'eau. 2-3ml par fois est recommandé. Pour changer le dosage, réglez le régulateur de dosage sous le réservoir avec une tourne-vis.
- Le volume du réservoir à produit rinçage liquide est environ 130-140ml. Remplissez le produit rinçage liquide et fermez le couvercle.
- Généralement, le produit rinçage liquide est ajouté automatiquement selon la dernière procédure de rinçage.



Important

N'utilisez que l'appareil à rincer spécial pour le lave-vaisselle de ménage.

Celui qui ne peut pas être mis dans le lave-vaisselle :

Couteau de table et le couvert fabriqué par ou une partie par le bois. Cette sorte de chose deviendra décolorée et disgracieuse en apparence. En plus, l'adhésif utilisé n'est pas approprié à la température dans le lave-vaisselle.

Objets plastiques qui ne sont pas résistants à l'eau chaude et ustensiles en étain sont aussi peu appropriés. Motif décoratif imprimé ou peint sur la surface de vaisselle, verres, etc., objets en aluminium et argent risquent de se décolorer si lavés dans le lave-vaisselle. Certains types de verre deviendront opaques en apparence après avoir été lavés plusieurs fois dans un lave-vaisselle. Matériaux hydrophiles, tels que l'éponge et la serviette, ne doivent pas être mis jamais dans le lave-vaisselle.

Recommandation:

Dans le futur, uniquement celui qui est confirmé peut être mis dans le lave-vaisselle.



Important

Vaisselle ou couteau de table qui est sali par des cendres, de la cire, de la graisse ou de la peinture ne doit pas être mis dans le lave-vaisselle.

Dommages pour verrerie et d'autre vaisselle

Causes possibles:

- Type de verre ou processus de production
- Composition chimique du détergent
- Température de l'eau et la dureté de la programme du lave-vaisselle

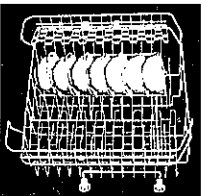
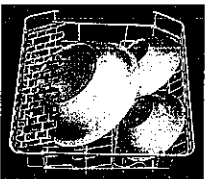
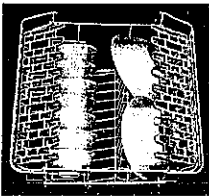
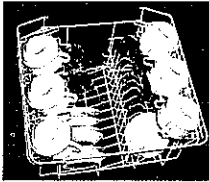
Remède recommandé

- Utilisez de la verrerie ou de la vaisselle en porcelaine marquée par le fabricant spécial pour le lave-vaisselle.
- Utilisez du détergent neutre qui ne dégrade pas "approprié à la vaisselle". Si nécessaire, contactez le fabricant du détergent pour plus d'informations.
- Sélectionnez un programme dont la température est aussi basse que possible et la dureté est aussi douce que possible.
- Il sera mieux de connecter le lave-vaisselle à l'alimentation de l'eau chaude.
- Pour éviter l'endommagement, retirez le verre et le couteau de table du lave-vaisselle le plus tôt possible après que le programme aura fini.

Rangement de couverts, verrerie, etc. dans le lave-vaisselle

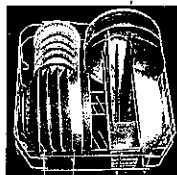
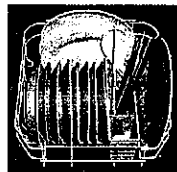
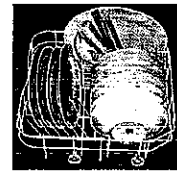
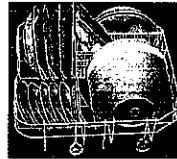
le panier supérieur

- Le panier supérieur est indiqué pour le rangement de verre, tasses à thé et à café, soucoupes bol, assiettes et saladiers bas.
- Tasses à thé et petit bol peut être placés dans le panier droite et le panier de tasses à gauche en plus de panier de vaisselle.
- Voir les exemples suivants.



Le panier inférieur

- Le panier inférieur est indiqué pour le rangement de bols, assiettes creuses, poêles, couvercles, couteau, fourchette, bobine et louche, etc.
- Les assiettes doit être rangés dans le même direction et les bols et tasses doit être rangés dans le panier. Rangez le vaisselle pour la meilleur efficacité de lavage.
- Le récipient de baguettes détachable est situé sur le côté avant d'intérieur. Placez les baguettes et bobine sans serrer pour le meilleur efficacité.
- Voir les exemples suivants.



Produits lavage

Le détergent

Vous pouvez utiliser le détergent liquide ou en poudre de n'importe quel marque spécial lave-vaisselle de ménage. (N'utilisez pas liquide de lavage normal !).

De nos jours il y a trois sortes de détergent disponible :

1. ce qui contient phosphates et chlore,
2. ce qui contient phosphates mais pas de chlore,
3. ce qui contient ni phosphates ni chlore.

Quand le détergent manque de phosphate est utilisé avec l'eau dur, il est probable que des marques blanches resteront sur le couvercle et verrerie, etc. cela peut être évité par verser une quantité augmentée de détergent dans le réservoir.

Le détergent manque de chlore a l'effet de blanchiment. Par conséquent la tache de théine peut pas être enlevé complètement ou objets plastiques se décolorent.

Cela peut être résolu par :

- Sélectionnez un programme de température plus élevé, ou.
 - Augmentez la quantité de détergent, ou
 - Utilisez un détergent qui contient chlore.
- Vérifiez l'étiquette sur l'emballage de détergent et déterminez si un produit particulier est convient aux ustensiles d'argent. Information complémentaire, veuillez à contacter avec les départements de client de fabricant de détergent différent.

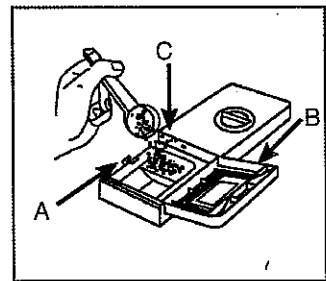
Introduction du détergent

Le distributeur à détergent se trouve à l'intérieur de la porte, sur le côté gauche et le distributeur à produits rinçage liquide est sur le côté droit.

- Introduire le détergent avant le démarrage de l'appareil. Pour introduire le détergent, appuyez sur la touche "A" pour ouvrir le couvercle "B". le détergent pour le lavage doit être versé dans le bac "C" et fermez le couvercle B.

- La quantité de détergent : 8g (environ une bobine et demi).

- Le couvercle ouvre automatiquement et verse le détergent dans l'eau pendant le fonctionnement.



Pour démarrer un programme de lavage...

- Contrôlez si la fiche est branchée dans la prise murale
- Contrôlez si le robinet de l'eau est complètement ouvert.
- Introduisez les couverts (voir chapitre "rangement des couverts")
- Versez le détergent (voir chapitre "sel, produits de lavage et de rinçage")
- Tournez la manette située à droite du bandeau dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le repère soit en face du symbole ou du numéro de cycle que l'on veut effectuer (voir chapitre "Tableau programmes").
- Appuyez sur la touche ON-OFF, le voyant lumineux ON-OFF s'allumera. Le cycle de lavage démarrera.

Pour annuler ou modifier un programme sélectionné...

Avis : un programme en cours ne peut être modifié que s'il a démarré depuis peu. Autrement, le détergent risque d'avoir déjà été prélevé et la machine peut déjà avoir évacué l'eau de lavage ; dans ce cas il faudra réapprovisionner la machine en détergent (voir paragraphe "chargement du produit de lavage").

Appuyez sur la touche ON-OFF, le voyant lumineux correspondant s'éteindra. Tournez la manette dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'au programme désiré (voir paragraphe "pour démarrer un programme de lavage") après quoi rallumez la machine en appuyant sur la touche ON-OFF.

Si vous avez oublié d'introduire de la vaisselle...

Vous pouvez interrompre le cycle de lavage en appuyant sur la touche ON-OFF et introduire ensuite les couverts. Dès allumage de la machine, le cycle reprend à partir de son point d'interruption.











En fin de lavage....

- Quand la machine cesse de tourner et s'arrête sur un repère de STOP (voir figure) le cycle est terminé. Éteignez la machine en agissant sur la touche ON-OFF, fermez le robinet de l'eau et ouvrez la porte.
- Attendez quelques minutes avant de sortir la vaisselle, vous éviterez de manipuler les couverts chauds, plus sensibles aux chocs, et vous obtiendrez un meilleur séchage.

Quelques conseils pour faire des économies

- Faites travailler la machine à plein chargement si possible pour optimiser la consommation d'eau et d'électricité ; pour éviter qu'il se forme, entre-temps, de mauvaises odeurs et des incrustations, vous pouvez utiliser le cycle trempage.
- Choisissez le programme approprié : le choix du programme dépend du type de vaisselle et de son degré de salissure.
- Utilisez une juste dose de détergent : si vous exagérez, non seulement vous n'obtiendrez pas des couverts plus propres mais vous polluerez un peu plus l'environnement.

Tableau programmes

Programme	Indications pour le choix des programmes	Temps de préparation	Status pour le choix de bouton	Description du cycle	Status pour fin de programmes
Lavage Fort	Vaisselle et casseroles très sales.	Environ 60 secondes	 Intensive	Prélavage eau chaude à 45°C ↓ Lavage prolongé à 69°C ↓ Rinçage eau froide pour deux fois. ↓ Rinçage chaud à 69°C. ↓ Séchage	
Lavage Normal	Vaisselle et casseroles normales sales. Cycle standard journalier.	Environ 60 secondes	 Normal	Prélavage eau froide. ↓ Lavage prolongé à 55°C. ↓ Rinçage eau froide. ↓ Rinçage chaud à 69°C. ↓ Séchage	
Rinçage	Vaisselle à rincer et à sécher uniquement.	Environ 60 secondes	 Rinse	Rinçage eau froide. ↓ Rinçage chaud à 69°C. ↓ Séchage	
Lavage Rapide	Cycle économique et rapide à utiliser pour des vaisselles normalement sales tout de suite après usage.	Environ 60 secondes	 Rapid	Lavage bref à 45°C. ↓ Rinçage froide. ↓ Séchage	
Trempage	Lavage préliminaire de casseroles et de couverts dans l'attente de compléter le chargement au repas suivant.	Environ 60 secondes	 soak	Trempage eau froide.	

Nettoyage et entretiens particuliers

Nettoyage et entretiens

Inspection et entretiens régulière vous aidera à éviter la survenue de problème, économiser le temps et l'aggravation. Par conséquence, vous devez inspecter l'intérieur de votre lave-vaisselle de temps en temps.

Situation total d'appareil

- Vérifiez s'il y a de taches de graisse ou des déchets qui restent collés sur l'intérieur du lave-vaisselle.

Si vous avez découvert des dépôts :

- nettoyez l'intérieur du lave-vaisselle minutieusement avec le solvant de détergent

le réservoir à sel

Vérifier l'indicateur lumineux manque de sel [3]. remplissez-le si nécessaire.

Le groupe filtrant

Le filtre [1] empêche de les déchets les plus gros entrer dans la pompe. les déchets d'aliments peut quelquefois boucher le filtre.

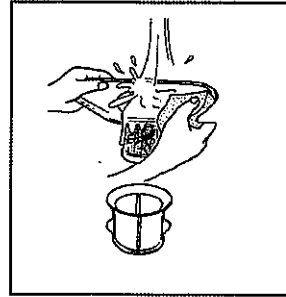
Le groupe filtrant se compose d'un filtre passoire / microfiltre et un microfiltre plat.

- Contrôlez après chaque lavage pour des obstructions possibles

- Enlevez le groupe filtrant si nécessaire.

Après avoir déserrer le passoire/microfiltre, vous pouvez sortir le microfiltre. Enlever l'obstruction et nettoyez le filtre à l'eau courante.

- Assemblez-le ensuite et le positionnez à son emplacement par serrer le passoire / microfiltre.



Bras gicleurs

Il se peut que des déchets d'aliments qui restent collés sur les bras gicleurs [9] et [10] bouchent leurs orifices et le montage de bras.

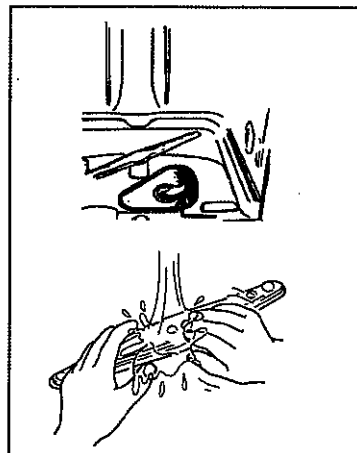
- Contrôlez l'orifices pour des trous bouchés à cause des déchets d'aliments.

- Si nécessaire, tirez le bras inférieur [10] en haut et enlevez-le.

- Déserrez le bras gicleur supérieur [9].

- Nettoyez-lez à l'eau courante.

- Remontez les bras gicleurs en assurant que le bras inférieur est à son emplacement et le bras supérieur est serré.



Des problèmes : que faire ?

Résoudre des problèmes mineurs vous-même ...l'appareil propre

A partir de vos propres expériences, vous pouvez résoudre la plupart des problèmes qui se produisent pendant l'usage normal journalier avant d'appeler le service d'après-vent. Non seulement pour économiser le coût, mais cela peut vous permettre de le réutiliser le plus tôt possible. La liste suivante nous montre les problèmes normaux et leurs résolutions et pour vous aider à identifier les causes de la plupart des problèmes.

Problèmes...

...Quand l'appareil est mis en marche

l'appareil ne démarre pas

- S'il y a du courant,
- Si la fiche est bien enfoncée dans la prise,
- si la porte est bien fermée,
- Si le robinet est ouvert.
- Si la passoire dans le tuyau d'alimentation est bouchée
- Si la passoire se trouve dans le branchement de tuyau d'alimentation ou de Aquastop



Avertissement !

Ne faites jamais appel à des techniciens non agréés. Des mauvaises réparations risquent d'endommager l'appareil et l'utilisateur.

- Si le robinet est ouvert.

- Pour l'appareil avec Aquastop :
Pression excessive sur la conduite principale d'eau ;

Le système d'Aquastop doit être aéré :

- Fermez le robinet
- Désérrez l'Aquastop et puis resserez-le à son emplacement
- Ouvrez le robinet

Le bras gicleur inférieur tourne difficilement

- Si le bras gicleur est bouché par des petits objets ou des déchets d'aliments.

le couvercle dans le compartiment à détergent ne peut pas être fermé

- Si le compartiment à détergent est trop rempli.
- Le mécanisme est bouché par du reste de détergent.
Voyant n'éteint pas à la fin de programme.

Dans le réservoir il y a du reste de détergent

- Le compartiment est humide quand il est rempli de détergent.
Compartiment doit être séché avant de remplir le détergent.

Le lave-vaisselle ne décharge pas l'eau

- Si le tuyau d'évacuation est plié ou bouché.
- Si la pompe est bloquée.
- Si la passoire ou filtre fin ou microfiltre est bloquée.

...Au cours de lavage

La quantité d'écumes est exceptionnel

- Si liquid de lavage normal est versé dans le réservoir d'appareil de rinçage.

Pendant le lavage l'appareil arrête tout à coup

- Si le courant est coupé
- Si le courant d'eau est interrompu

le bruit de lavage peut être entendu pendant le lavage

- Le bruit est causé par l'étau de surface sur la pompe. Cela n'est pas un problème sauf s'il continue pour longtemps, appelez le technicien de service et remplacez-le.

le bruit frappé peut être entendu pendant le lavage

- Le bras gicleur frappe les vaisselles dans l'appareil.

Le bruit de feraille peut être entendu pendant le lavage

- La vaisselle n'est pas entassée proprement dans l'appareil.

Le bruit frappé vient de valve d'arrivé

- Cela est causé par le tuyau d'alimentation

...pour des assiettes, couteau, etc.

Des déchets d'aliments restent sur les assiettes, couteau, etc.

- Si le lave-vaisselle est bien rangé.

Jet d'eau ne peut pas arriver à toutes les parties d'assiettes, etc.

- Trop d'objets dans le panier.
 - Les couverts dans le panier contactent l'un l'autre.
 - Le dosage de détergent n'est pas suffisant.
 - Le choix de programme n'est pas propre.
 - Si la rotation du bras gicleur est bloqué par assiette, etc.
 - Si l'orifices de bras gicleur est bouché par des déchets d'aliments.
 - Si passeoir, filtre fin ou microfiltre est bouché.
 - Le groupe filtrant n'est pas monté correctement.
 - Si la pompe d'évacuation est bloquée.
- ### **Objets plastiques se décolorent**
- Le dosage de détergent n'est pas suffisant.
 - La caractéristique blanchissant de détergent est insuffisante. Utilisez un détergent contenant le blanchiment chimique.

Tache blanche reste sur le couvert, Trace de rouille sur le couteau

verrerie a une apparence laiteuse

- Le dosage de détergent est insuffisant
- La quantité de rinçage est fixée trop bas.
- Bien que l'eau est assez dur, on n'a pas mis de sel dans l'appareil.
- L'adoucisseur est fixé trop bas.
- Le couvercle sur le réservoir à sel n'est pas serré.
- Si vous utilisez un détergent manque de phosphate, essayez d'utiliser un détergent contenant phosphate et comparez les résultats.

Assiettes, couteau, etc. n'ont pas être séchés ou désinfectés

- Le programme sélectionné n'inclut pas le séchage ou le désinfectant.
- La quantité de rinçage est fixée trop bas.
- Objets sont déplacés du lave-vaisselle trop vite.

L'apparence de verrerie est non brillante

- La quantité de rinçage est fixée trop bas.
- Objets sont déplacés du lave-vaisselle trop vite.

La tache du thé ou la trace de rouge à lèvres n'a pas enlevée complètement

- l'effet de blanchiment du détergent n'est pas suffisant.
- La température de lavage est fixée trop bas.

L'antirouille du couteau n'est pas bien.

- Le content de sel dans l'eau de lavage est trop haut.
- Le couvercle sur le réservoir à sel n'est pas bien serré.
- Trop de sel répat en remplissant le réservoir.

Verrerie devient non brillant et décoloré; le revêtement ne peut pas être enlevé

- Détergent qui ne convient pas est utilisé
- Verrerie n'est pas convient au lave-vaisselle.

Salissures restent sur les verres et couteau ; les verres ont une apparence métalliques

- La quantité de rinçage est fixée trop haut.

Quelque mots sur la disposition d'objet de rebut

L'appareil ancien a quand même une valeur d'usage. Une disposition peu polluée l'environnement garantira une récupération de matière première et une reutilisation.

Quand la vie de l'appareil est expirée, débranchez-le du fil principal. Coupez à travers le câble principal et disposez-le avec la fiche.

Détruire le serrure de la porte. Cela peut garantir l'enfant de se fermer dedans en jouant et éviter la suffocation.

Votre appareil nouvelle est protégée au moyen d'emballage convenant en route de livraison. Tous les matières utilisés à cette intention sont inoffensives pour l'environnement et peut être recyclé. Veuillez à payer de la personne pour la protection d'environnement par disposer la matière d'emballage. Il risque de suffoquer avec les carton et le papier d'emballage plasatique. Information très récente concernant les options pour disposition contactez avec votre détaillant ou l'administration municipale locale.

Comment garder votre lave-vaisselle en forme

Après chaque lavage

Après chaque lavage, fermez le robinet de l'eau et laissez la porte entrebaillée pour éviter la formation d'humidité et de mauvaises odeurs.

Débranchez la fiche

Avant toute opération d'entretien ou de nettoyage, débranchez la fiche de la prise vous ne risquerez ainsi aucun danger.

Ni solvants ni abrasifs

Pour nettoyer l'extérieur et les parties en caoutchouc du lave-vaisselle, n'utilisez ni solvants ni abrasifs mais uniquement un chiffon imbibé d'eau tiède savonneuse.

Pour éliminer toute tache sur la surface de la cuve, utilisez un chiffon imbibé d'eau et de vinaigre blanc ou un produit de nettoyage spécial lave-vaisselle.

En cas de déménagement

En cas de déménagement, essayez de garder l'appareil le plus possible à la verticale ; si nécessaire, inclinez-le vers l'arrière.

Les joints

L'un des facteurs responsables de la stagnation des mauvaises odeurs à l'intérieur du lave-vaisselle est représenté par les déchets d'aliments qui se nichent dans les joints. Il suffira de nettoyer périodiquement ces derniers à l'aide d'une éponge mouillée.

Si vous partez en vacances

Quand vous partez en vacances, il est conseillé d'effectuer un lavage à vide, après quoi débranchez la fiche, fermez le robinet de l'eau et laissez la porte entrebaillée : les joints dureront plus longtemps et vous éviterez la formation de mauvaises odeurs.

Installation

Pour avoir une bonne résultat de lavage, le lave-vaisselle doit être installé proprement. Spécifications pour l'arrivée d'eau et le drainage des eaux usées, en plus de connexions électriques doivent conformer aux critères donnés aux paragraphes suivants et les instruction d'installation. Installez le lave-vaisselle d'après l'ordre suivant :

- contrôlez les objets délivrés sur la réception
- emplacement du lave-vaisselle
- connectez le tuyau d'évacuation
- connectez le tuyau d'alimentation avec le courant d'eau
- connectez le lave-vaisselle à l'alimentation électrique

Contrôlez les objets délivrés

Votre lave-vaisselle est déjà testé minutieusement dans l'usine. Par conséquence, un peu de trace d'eau restent sur le lave-vaisselle. Ils disparaîtront dès que l'appareil est utilisé pour la première fois.

Emplacement du lave-vaisselle

Dimensions concernant l'emplacement du lave-vaisselle sont données sur l'instruction d'installation. Mettez le lave-vaisselle à niveau par régler le pied. Elle doit absolument être debout sur une surface solide.

Branchement au tuyau d'évacuation

Procédure détaillée est donnée dans l'instruction d'installation.

Si nécessaire, installez un siphon (U-coude) sur le tuyau d'évacuation utilisant une connecteur.

Connectez le tuyau d'évacuation au robinet.

Branchement à la prise d'eau

Branchez le tuyau de chargement à une prise d'eau utilisant une pièce enclos suivant l'instruction d'installation.

Pression d'eau

Minimum 3×10^4 -, maximum 10^6 Pa.

Dans le cas où la pression d'eau est trop élevée, installez une valve de décompression.

Température d'eau

Nous vous conseillons d'utiliser de l'eau froide.

Si vous voudrez utiliser de l'eau chaude, la température doit dépasser de 60°C .

Raccordement électrique

La machine ne peut être raccordée que à la source de 230V AC munie d'une mise à la terre efficace. Les dimensions pour le courant est indiquées sur la plaquette signalétique.

Débranchez le lave-vaisselle

Il est important de exécuter la séquence correcte :

Débranchez la machine du fil électrique tout d'abord.

Débranchez la fiche dans la prise de courant.

Fermez le robinet d'eau

Débranchez le tuyau pour l'alimentation et l'évacuation. Enlevez les vis au dessous de la surface de travail.

Détachez la plaque à la base, si cela est installée.

Sortir la machine et retirez les tuyaux soigneusement.

Transport de lave-vaisselle

Déchargez l'eau dans le lave-vaisselle. Bien attachez les pièces déserrées . l'appareil ne peut être transporté que à la position droite.

- Si l'appareil n'est pas mis à la position droite pendant le transport, l'eau reste dedans filtera dans les pièces de contrôle et influencera le fonctionnement de programme.

L' appareil doit être déchargé à la séquence suivante :

- Mettez le bouton principal à ON
- Sélectionnez le programme NORMAL la durée du programme est indiquée sur l'écran numérique
- Attendez 4 minutes environ.

- Terminez le programme par appuyer sur intensif et rinçage simultanément.

- Attez des minutes plus et fermez l'appareil.

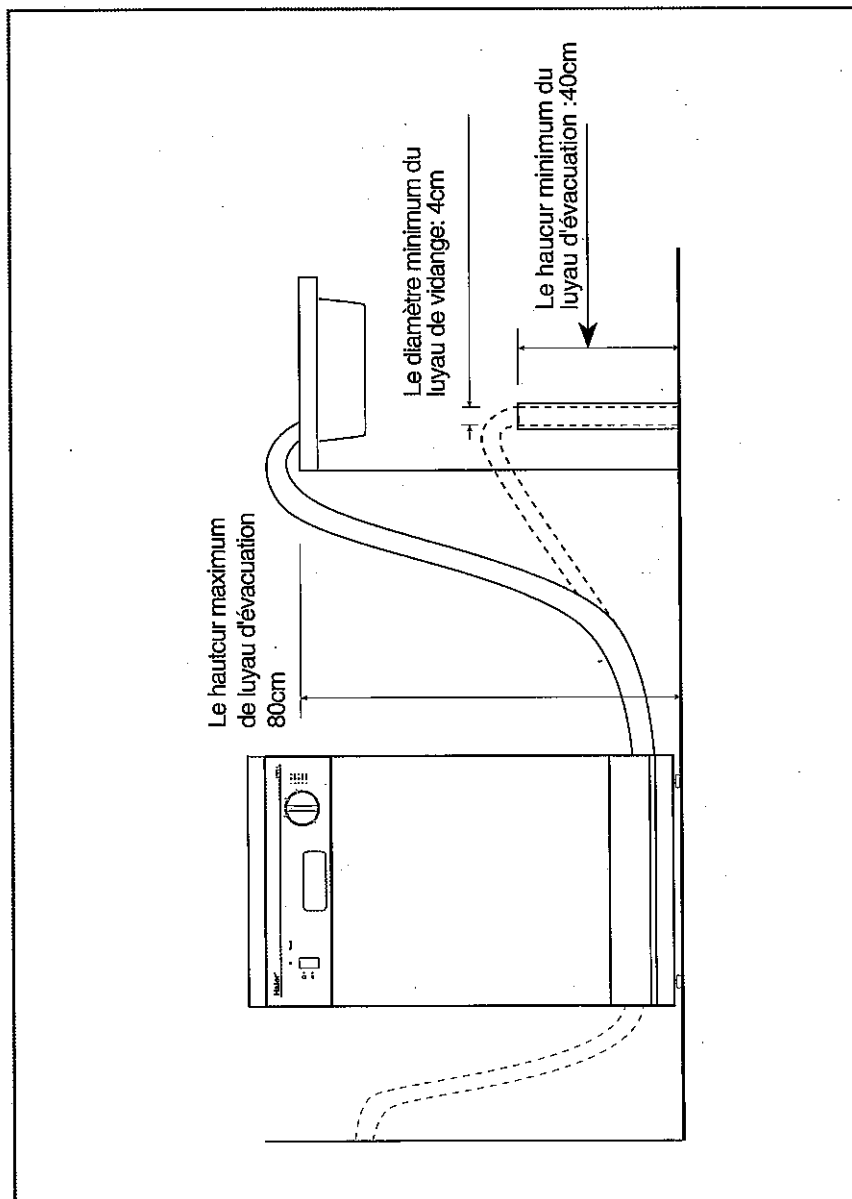
Protection contre la température de congélation

Si l'appareil est installé dans un endroit ris- que de geler (par exemple en jour de vacances), l'eau dans l'intérieur de la ma- chine doit être complètement déchargée (voir "transport du lave-vaisselle").

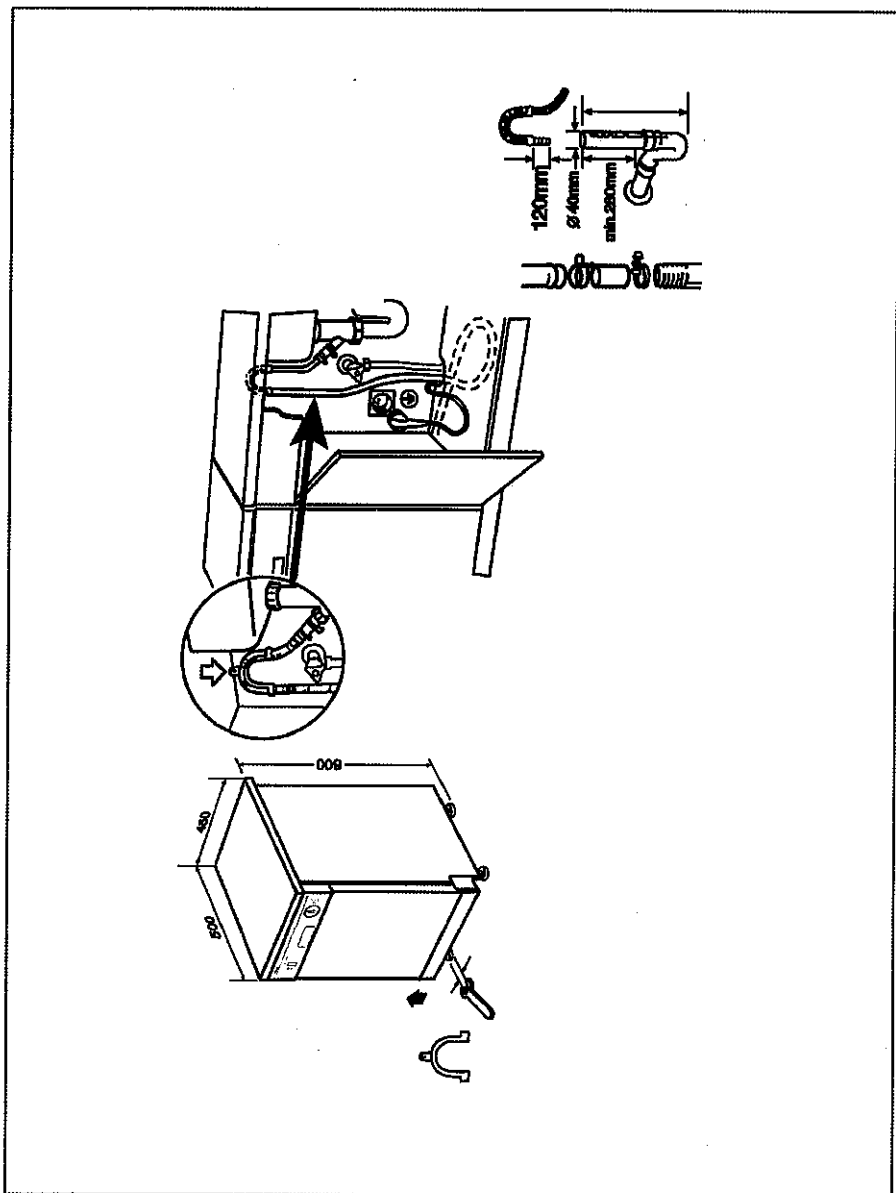
Fermez le robinet, débranchez le tuyau d'alimentation et décharge le.

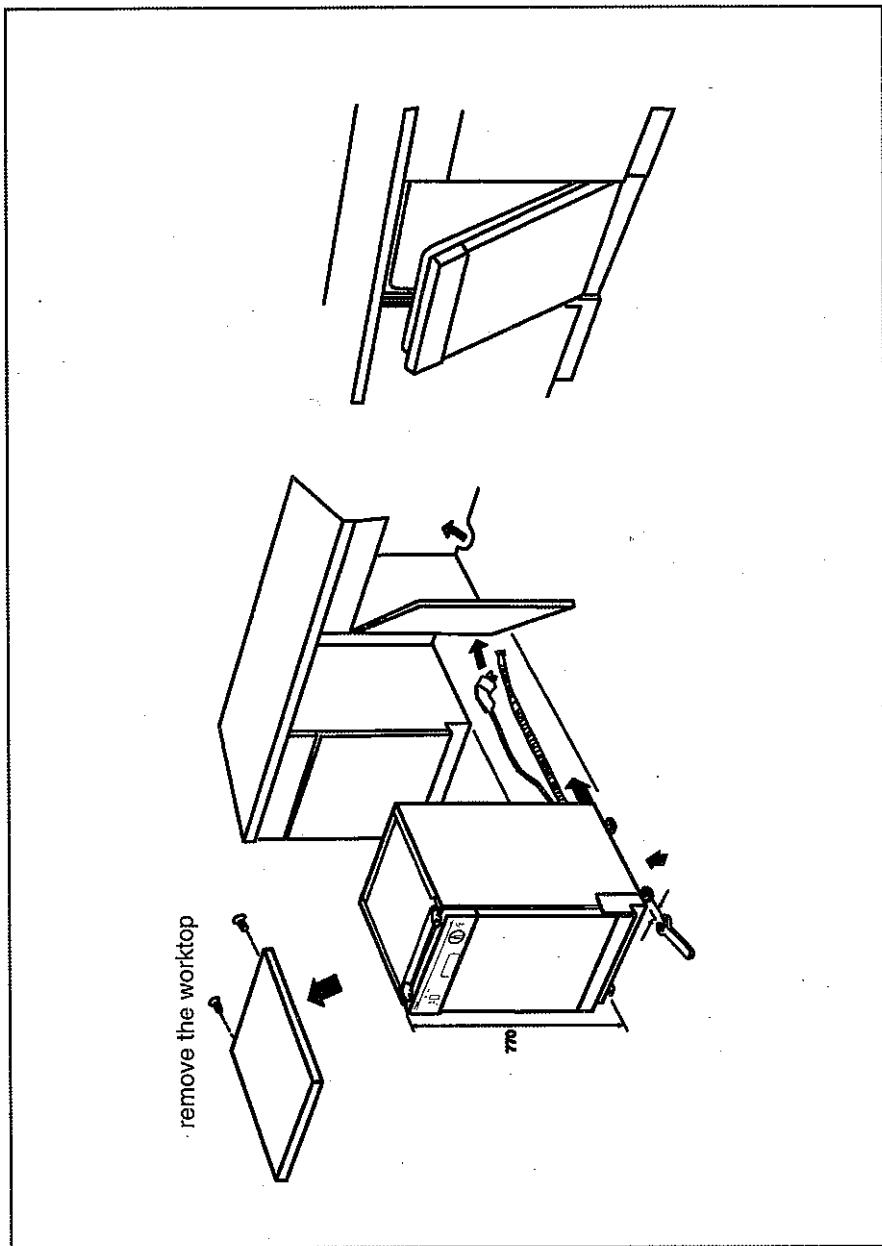
Instructions d'installation

Instructions d'installation



Instructions d'installation





Haier

WQP6-3

2

□ off

▣ on

○ Low Salt Indicator

- 1. Intensive
- 2. Normal
- 3. Rinse
- 4. Rapid
- 5. Soak

1

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

