



GUIDE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION



FR



Obiwash® est un appareil, destiné exclusivement à un usage domestique. Il a été conçu pour alimenter en eau chaude et en eau froide les lave-linge.

Très important : lisez attentivement ce guide avant d'installer et d'utiliser cet appareil.

SECURITE



Respectez **impérativement** les consignes suivantes.

INSTALLATION :

- La pression de l'eau doit se situer entre 0.1 et 1 MPa (1 et 10 bars).
- Une fois installée, la fiche de connexion à l'installation électrique doit rester accessible.

- L'appareil ne doit être utilisé que conformément au mode d'emploi, pour éviter des dommages à votre linge et à votre appareil.

- A l'installation, 2 tuyaux rouges sont fournis avec l'appareil.



Ils doivent **impérativement** être utilisés pour l'arrivée d'eau chaude à l'appareil et entre l'appareil et le lave-linge. Suivre

les instructions au paragraphe **INSTALLATION DE L'APPAREIL**.

Ne jamais utiliser un tuyau gris ou bleu à la place de ces tuyaux, il ne le supporterait pas.



Si vous utilisez le tuyau d'eau froide, jusqu'alors utilisé pour alimenter le lave-linge, pour alimenter Obiwash®, assurez-vous qu'il n'est pas endommagé et que les joints ne sont pas abimés. Si c'est le cas, il faut impérativement les remplacer. Contrôlez à intervalles réguliers ces tuyaux d'alimentation en eau, pour éviter un dégât des eaux.

UTILISATION :

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils sont correctement surveillés ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil et d'éloigner ceux de moins de 3 ans, sauf s'ils sont sous surveillance permanente.

- L'appareil ne doit être utilisé que conformément au mode d'emploi, pour éviter des dommages à votre linge et à votre appareil.

- L'appareil ne doit être utilisé qu'avec l'alimentation électrique fournie.

SECURITE (suite)

- Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Les appareils usagés doivent immédiatement être rendus inutilisables. Débranchez le câble d'alimentation électrique. Fermez l'arrivée d'eau et enlevez les tuyaux.

ENVIRONNEMENT

Obiwash® a été conçu dans un souci de respect de l'environnement.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Laver votre linge à basse température contribue à économiser de l'énergie et à protéger l'environnement.

Les matériaux d'emballage de cet appareil sont recyclables. Contribuez à la protection de l'environnement en les déposant dans les conteneurs municipaux prévus à cet effet.



Obiwash® contient également de nombreux matériaux recyclables. Il est marqué de ce logo afin de vous rappeler que les appareils usagés ne doivent pas être mélangés avec d'autres déchets.

Le recyclage de l'appareil sera ainsi réalisé conformément à la directive européenne 2012/19/EU sur les déchets d'équipements électriques et électroniques.

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

1 - INSTALLATION D'Obiwash

1.1 - FIXATION d'Obiwash®

Obiwash® doit être fixé au mur à l'aide de 2 vis $\varnothing 4$ à 5 mm (non fournies)

Tenez compte de la position des robinets, assurez-vous que les tuyaux seront assez longs.

Pour une bonne ergonomie, fixer l'appareil à environ 1.25 m du sol.

- Repérez sur le mur l'emplacement des 2 trous espacés horizontalement de 100 mm.
- Insérez 2 chevilles adaptées à la nature de votre mur ou cloison puis 2 vis en les laissant dépasser de quelques millimètres pour permettre la fixation d'Obiwash®.

1.2 - CONNEXION DES TUYAUX AU RÉSEAU D'EAU



Avant de visser les tuyaux d'eau aux robinets, veillez à la présence d'un **joint caoutchouc** aux extrémités de chaque tuyau.

Obiwash® doit être connecté à 1 robinet d'eau froide et 1 robinet d'eau chaude.

Connectez les tuyaux comme suit :

A Tuyau d'alimentation en **eau froide**, sur la droite d'Obiwash®.

Utilisez le tuyau **gris** ou **bleu** fourni avec le lave-linge.

Si ce tuyau est endommagé, il faut impérativement le remplacer. Il est aussi conseillé de remplacer les joints.

B Tuyau d'alimentation en **eau chaude**, sur la gauche d'Obiwash®.

Utiliser l'un des deux tuyaux rouge fournis*

C Tuyau d'alimentation du lave-linge en **eau tempérée**. Il relie Obiwash® au lave-linge.

Utiliser l'un des deux tuyaux rouge fournis*

* Les deux tuyaux **B** et **C** fournis sont :



- soit **rouges**
- soit avec un **liseré rouge** et/ou des **embouts rouges**.



Ne jamais utiliser de tuyau gris ou bleu pour l'alimentation en eau chaude ou en eau tempérée, il ne le supporterait pas.

Un serrage à la main peut suffire. L'utilisation d'un outil risque d'endommager l'appareil.

1.3 - ALIMENTATION ELECTRIQUE

- Brancher le boîtier d'alimentation fournis à une prise secteur 230V puis le petit connecteur sous Obiwash®.

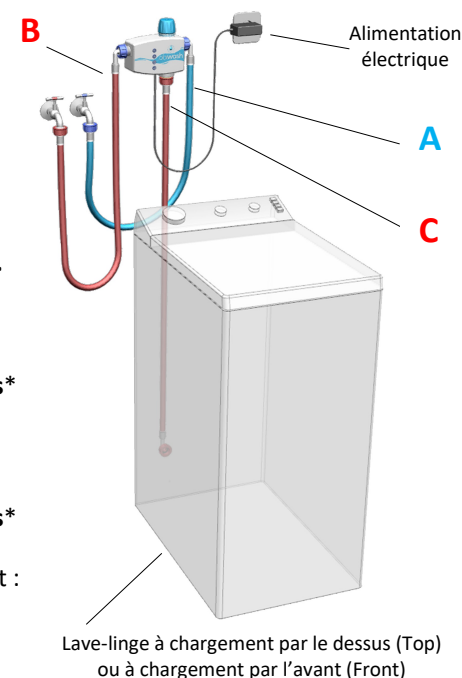
Dès que vous branchez Obiwash® les 4 LED clignotent tour à tour et vous entendrez un double « clac ». Cette manipulation permet de vérifier qu'Obiwash® fonctionne.



Important : votre installation électrique doit être conforme aux normes en vigueur.

En cas d'utilisation d'une prise multiple ou d'un adaptateur, assurez-vous qu'il est adapté à cette fonction.

Nous ne pouvons être tenus pour responsable de tout incident causé par une mauvaise installation électrique ou sanitaire. **En cas de doute, adressez-vous à un professionnel.**



2 - UTILISATION d'Obiwash®

3 options supplémentaires :

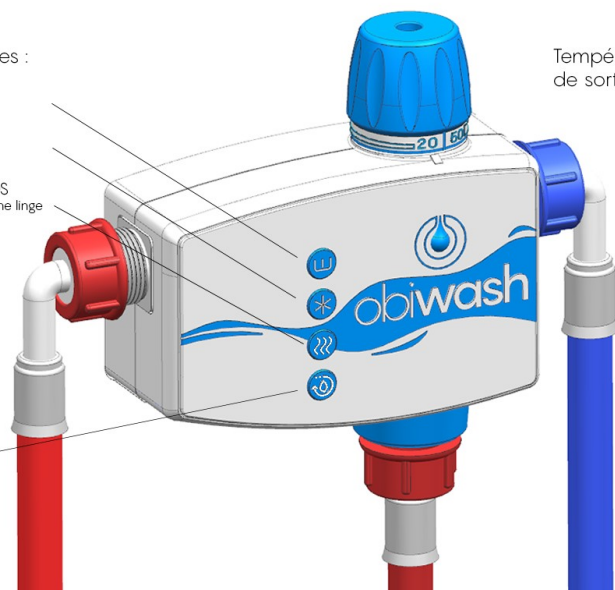
Cycle avec PRELAVAGE

Cycle LAVAGE A FROID

Cycle RINÇAGES CHAUDS
pour les possesseurs de sèche linge

Température
de sortie

RESET
pour enchaîner les cycles



2.1 – CYCLE SIMPLE AVEC LAVAGE A L'EAU CHAUDE

→ Réglez la température souhaitée sur le lave-linge et sur Obiwash®

Si vous affichez sur votre lave-linge une température supérieure à 50°C, c'est le lave-linge lui-même qui fera le complément de chauffage.

→ Lancez le cycle du lave-linge.

2.2 – UTILISATION AVEC UN DÉPART RETARDÉ (si disponible sur le lave-linge)

Dès que le lave-linge se met en route Obiwash® le détecte automatiquement. Outre un plus grand confort d'utilisation, cet automatisme permet l'utilisation de l'option **Départ retardé** qui équipe certains lave-linge.

2.3 – OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES

Trois options peuvent être sélectionnées **avant la mise en route du lave-linge**.

• Cycle avec PRÉLAVAGE

- Sélectionnez cette option pour lancer un cycle de " **prélavage + lavage** " sur le lave-linge.

• Cycle lavage à FROID

- Pour une alimentation en eau froide pendant toute la durée du cycle.

• Cycle RINÇAGES CHAUDS

- Cette option vous permet d'alimenter le lave-linge en eau chaude pendant toute la durée du cycle : le lavage et les rinçages.

C'est une fonction économique si vous possédez un **sèche-linge**. Le linge étant préchauffé, on économise de l'énergie et du temps de séchage.

De plus un essorage à l'eau chaude est plus efficace qu'un essorage à l'eau froide : la quantité d'eau extraite est supérieure.

• RESET

- Permet d'annuler la programmation ou d'éteindre Obiwash®.

Les 4 LEDs s'allument tour à tour et vous entendez un double « clac » : Obiwash® est prêt pour un nouveau cycle.

- Cette fonction permet aussi de vérifier qu'Obiwash® fonctionne correctement.



Les options doivent être sélectionnées **avant le démarrage du cycle du lave-linge**. Si vous appuyez sur ce bouton en cours de cycle, Obiwash® risque d'envoyer de l'eau chaude au pendant les rinçages.

Si vous avez oublié de sélectionner une option, vous pouvez encore le faire **en tout début** de cycle :

- arrêtez le lave-linge et annuler le cycle de lavage,
- appuyez sur « **RESET** »,
- sélectionnez l'option souhaitée,
- relancez le cycle du lave-linge.

En fin de cycle, la LED Reset continue de clignoter pour signaler à l'utilisateur que le cycle de lavage est terminé. Notez qu'elle **s'éteindra automatiquement au bout de 5 heures** après le lancement du cycle.

2.4 – INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- Enchaînement d'un **nouveau cycle** de lavage tout de suite après la fin du premier :
 - **Il faut impérativement appuyer sur « RESET »**. Cela va réinitialiser l'appareil et permettre à Obiwash® de détecter le démarrage du nouveau cycle.



Attention : si vous ne faites pas cette manipulation, Obiwash® ne pourra pas détecter le lancement d'un nouveau cycle de lavage.

- État de la LED inférieure :

- La LED est allumée en continu : l'eau chaude pénètre dans le lave-linge.
- La LED clignote :



Soit un cycle est en cours et l'eau chaude ne pénètre plus dans le lave-linge, soit le cycle est terminé. En cas d'absence, vous saurez que le cycle a fonctionné.

3 - ENTRETIEN COURANT DE L'APPAREIL

- Nettoyage des filtres d'entrée

Les tuyaux d'Obiwash® sont équipés de filtres qui retiennent les petites particules. Nettoyez-les de temps à autre en démontant les tuyaux.

- Nettoyage de l'appareil

Pour le nettoyage de la carrosserie, du tableau de commande, et en général, de toutes les pièces en plastique, utilisez une éponge ou un chiffon humidifié avec de l'eau et du savon liquide uniquement.

Dans tous les cas, proscrire :

- les poudres abrasives
- les éponges métalliques ou plastiques
- les produits à base d'alcool et les diluants (white spirit, acétone, ...)

Hormis le nettoyage périodique de son boîtier, Obiwash® ne nécessite aucun entretien.

- Risques de gel

En cas de risque de gel, débranchez les tuyaux d'arrivée d'eau et vidangez l'eau qui pourrait subsister dans l'appareil.

4 – GARANTIES

En plus de la garantie légale de 2 ans, Obiwash® bénéficie d'une extension de garantie de 3 ans, selon les conditions définies dans les Conditions Générales de Vente* :

*<https://obiwash.fr/conditions-generales-de-vente/>

5 - SERVICE APRES-VENTE ET RELATIONS COMMERCIALES

Des questions ? Consultez d'abord notre **FAQ** (questions fréquentes) sur notre site internet : <https://obiwash.fr/faq/>

En cas de panne, nous sommes les seuls qualifiés pour intervenir sur Obiwash®.

Pour plus d'informations, contactez-nous :

- Avec le formulaire de contact de notre site : <https://obiwash.fr/contact-sav/>
- En nous laissant vos coordonnées téléphoniques si vous le désirez.

Mentionnez la référence complète de votre appareil (modèle, type, numéro de série). Ces renseignements figurent sur la facture et au dos de votre appareil.

Déclaration CE de conformité

HPNT-Systèmes

296 Chemin des croches

71570 St Amour-Bellevue

N° de SIRET : 792 708 679 00032



Par la présente je, soussigné Hervé PONT responsable de l'entreprise HPNT-Systèmes, déclare que le produit Obiwash décrit est conforme aux directives Européennes en vigueur.

Fait à St Amour-Bellevue le 19 avril 2021

Hervé PONT

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Hervé Pont', written over a horizontal line.

INSTRUCTIONS COMPLEMENTAIRES

- Pour un maximum d'efficacité Obiwash® doit être installé au plus près de la réserve d'eau chaude.
- Les deux tuyaux d'eau chaude et froide (Lg 1.5m) doivent être raccordés à des **robinets** pour machine à laver, sortie **M3/4"(20/27)** ; Choisir de préférence des robinets ¼ tour ;
- Obiwash® doit être installé **verticalement** contre un mur ;
- La **différence de pression** (ou de débit) entre les réseaux d'eau chaude et froide **ne pas excéder 0.5 bar** , à vérifier en particulier pour les pompes de relevage depuis une cuve de récupération d'eau de pluie ;
- Le **débit d'eau** aux entrées d'Obiwash® doit être au **minimum de 8 L/min** ;
- La **température de l'eau chaude** provenant du réseau d'eau chaude sanitaire ne doit **pas excéder 70°C** ;
- Ne pas utiliser une autre **alimentation électrique** que celle **fournie** avec l'appareil (Lg du fil 1m) ;
- Veillez à **ne pas vriller les tuyaux** à l'installation ;

INCOMPATIBILITES

- Obiwash est incompatible avec les **chauffe-eau gaz instantanés** ;
- Si votre machine est très ancienne, **de type « chronométrique »**, merci de nous contacter.