



Linge propre, eau propre, mers propres

Le 11 septembre 2025

Le nouveau filtre à microplastiques de Bosch garantit des eaux usées pratiquement exemptes de microplastiques pour chaque machine à laver.



- ▶ Le nouveau filtre à microplastiques de Bosch peut être raccordé à n'importe quel lave-linge ou sèche-linge et contribue à réduire la présence de microplastiques dans les eaux usées.
- ▶ L'appareil convainc avec une efficacité de filtration allant jusqu'à 97%¹ et les possibilités d'installation les plus flexibles sur le marché.
- ▶ Le filtre autonettoyant offre une filtration fiable pour un grand nombre de cycles de lavage avant qu'un nettoyage manuel du réservoir ne soit nécessaire.

Geroldswil – septembre 2025. Les microplastiques constituent l'un des plus grands défis pour notre environnement et nos eaux. Les minuscules particules proviennent par exemple des pneus de voiture, des déchets d'emballage ou des vêtements synthétiques et sont transportées par nos soins, sans que nous le voulions ou le remarquions, dans le cycle environnemental. Par exemple, chaque fois que nous lavons des vêtements fabriqués à partir de tissus tels que le polyester, l'élasthanne, le polyamide ou le

¹ Proportion de fibres de microplastiques (mélange de nylon et de fibres en flocons) filtrées par le filtre à microplastiques, mesurée par des méthodes gravimétriques dans un dispositif de test indépendant de l'appareil.

polyacrylique, de minuscules particules de plastique se retrouvent dans les eaux usées et sont difficiles à dégrader. Avec son nouveau filtre à microplastiques, Bosch aide les consommateurs à réduire cette charge. L'appareil peut être raccordé en un tour de main à chaque machine à laver et convainc par sa très grande efficacité de filtration.

Une efficacité maximale et l'installation la plus flexible du marché

Le nouveau filtre à microplastiques de Bosch filtre jusqu'à 97% des particules de microplastiques d'un cycle de lavage.¹ Les utilisateurs peuvent aussi facilement se rendre compte par eux-mêmes de son fonctionnement, car le filtre à microplastiques de Bosch a été conçu de manière à ce que l'intérieur soit visible. L'appareil offre les possibilités d'installation les plus flexibles du marché et ne nécessite aucun perçage. Il suffit en effet de raccorder le filtre à microplastiques au tuyau d'évacuation du lave-linge et de le placer sur ou à côté de l'appareil. Les consommateurs peuvent ainsi équiper facilement leur lave-linge existant, quels que soient le fabricant et l'âge de la machine.

Un minimum d'effort, un maximum de performance

Grâce à un système d'autonettoyage, le filtre se nettoie seul et ne doit pas être remplacé pendant toute la durée de vie du lave-linge. Grâce au rétrolavage, les microparticules de plastique sont détachées du filtre et évacuées dans un réservoir de collecte, sans que cela n'affecte la suite de la filtration. Lorsque le réservoir est plein, son contenu peut être facilement éliminé avec les déchets ménagers. Un signal sonore et visuel indique quand il est nécessaire de le vider. Le grattoir fourni aide à nettoyer entièrement le réservoir sans avoir à toucher le contenu avec les mains.

Le filtre à microplastiques innovant de Bosch sera disponible à partir de l'automne 2025 dans des magasins d'électroménager sélectionnés ainsi que chez Bosch Home. Les personnes intéressées ont la possibilité de découvrir en direct le fonctionnement du filtre dans le Bosch Store de Zurich ou dans l'un de nos showrooms de Geroldswil, Berne et Crissier.

Des images peuvent être téléchargées [ici](#).

Produit	N° de modèle.	Disponibilité	Prix de vente recommandé CHF TVA incl.	vRB CHF incl.
Filtre à microplastiques	WMZMPF1	A partir de l'automne 2025	275.00 (2025)	0.56 (jusqu'au 31.12.2025)
Filtre à microplastiques	WMZMPF1	A partir de l'automne 2025	275.00 (2026)	0.68 (à partir du 01.01.2026)

Communiqué de presse



Contact médias BSH Électroménagers SA

Le 11 septembre 2025

Oppenheim & Partner Sàrl

Tina Olivia Seiler

Tél. +41 44 515 65 00

ts@oppenheim-partner.ch

À propos de Bosch

Dans le monde entier, le nom de Bosch est synonyme de qualité exceptionnelle et de fiabilité. Depuis plus de 90 ans, les appareils électroménagers répondent également à cette exigence, faisant de Bosch le leader européen de l'électroménager. Ses produits sont exclusivement axés sur les besoins réels des ménages modernes. Grâce à des technologies avancées et à des solutions étonnamment simples, ils obtiennent sans peine des résultats parfaits et facilitent le quotidien. Parallèlement, des matériaux de grande qualité, travaillés avec précision, et un design intemporel, récompensé par des prix internationaux, garantissent une qualité et une durabilité perceptibles. Une qualité de service élevée et reconnue confirme la confiance des consommateurs dans la marque et renforce l'idée directrice de Bosch « Des technologies pour la vie ».

Plus d'informations sont disponibles sur <http://www.bosch-home.com/ch>

A propos de BSH Électroménagers SA Suisse

Avec un chiffre d'affaires d'environ 15,3 milliards d'euros en 2024 et plus de 57'000 collaborateurs, BSH Électroménagers SA est l'un des leaders mondiaux du secteur de l'électroménager. Le portefeuille de marques du groupe comprend, outre des marques globales d'appareils électroménagers comme Bosch, Siemens et Gaggenau, des marques régionales comme Neff et Thermador. BSH produit dans 39 usines et est représenté dans une cinquantaine de pays. En Suisse, BSH Électroménagers SA agit en tant que partie du groupe BSH Électroménagers et propose un vaste portefeuille de marques qui comprend les marques d'appareils électroménagers bien établies Bosch, Siemens et Gaggenau. Outre son siège principal à Geroldswil, BSH est également représentée par d'autres sites à Berne, Crissier et Zurich et emploie environ 300 personnes en Suisse.

BSH est une entreprise du groupe Bosch.