

**Miele**

System4Shine

Le système de lavage professionnel pour la brillance,  
l'hygiène et la productivité

**Miele Professional. Immer Besser.**



**System4Shine**







# System4Shine

Prêt à relever chaque défi : avec des composants parfaitement adaptés provenant d'un seul fournisseur

De la vaisselle propre et des verres impeccables – voilà la performance minimale que doit pouvoir offrir un lave-vaisselle. Pour une utilisation professionnelle, d'autres défis doivent en plus être relevés, que ce soit des temps de lavage courts, adaptés aux services des restaurants, une hygiène irréprochable nécessaire dans les établissements médicalisés, ou le nettoyage des caisses et des tablettes encombrantes chez les artisans. System4Shine de Miele Professional est un système de lavage très performant et configurable individuellement, qui assure un résultat parfait sur tous les plans.

## **Lave-vaisselle –**

### **des performances fiables pour des résultats impeccables**

- Intégration parfaite des lave-vaisselle ProfiLine dans des linéaires de cuisine
- Lave-vaisselle à eau renouvelée pour la sécurité d'hygiène
- Lave-vaisselle à surchauffeur pour des durées de fonctionnement minimales
- Lave-vaisselle professionnels à capot pour des charges maximales

## **Accessoires –**

### **pour ménager le matériel, améliorer la qualité de l'eau et l'ergonomie**

- Paniers et compléments pour laver en douceur même les verres fragiles
- Qualité optimale de l'eau pour des résultats de lavage parfaits (détartrage, déminéralisation totale/partielle, dispositif d'osmose inverse)
- Module de dosage automatique pour un travail productif
- Socles et soubassement pour un chargement et un déchargement ergonomiques

## **Produits de lavage –**

### **pour des résultats de lavage étincelants et une grande longévité**

- Liquide vaisselle et produit de rinçage de la série ProCare Shine
- Conçus pour les lave-vaisselle Miele Professional
- Processus de lavage efficaces et économiques
- Compatibilité machines prouvée

## **Service –**

### **un SAV et des conseils de qualité qui ont fait la réputation de Miele**

- Large réseau de techniciens après-vente
- Temps de réaction courts, intervention rapide sur site
- Contrats de maintenance adaptés aux besoins
- Conseil dès l'évaluation des besoins et du financement









# Lave-vaisselle ProfiLine

## Performance et design convaincants

Partout où les appareils ménagers atteignent leurs limites, les lave-vaisselles de la série ProfiLine fournissent un travail étincelant. Avec des durées de programme à partir de 17 minutes, ils constituent l'option parfaite pour les utilisateurs qui doivent obtenir régulièrement des résultats impeccables en un temps très court. Grâce à leur commande pratique et à leur intégration parfaite dans des linéaires de cuisine haut de gamme, ils sont idéalement adaptés aux bureaux, aux espaces de présentation et aux cabinets libéraux mais aussi aux cuisines particulières de luxe.

### Capacité de lavage convaincante

- Programme le plus court : 17 min
- Idéal pour laver de grandes quantités de vaisselle, d'assiettes et de verres comme par exemple dans les cuisines de bureau ou les arrière-cuisines
- Les paniers flexibles contribuent à augmenter la capacité, les possibilités individuelles de chargement et à fournir de très bons résultats de lavage et de séchage

### Confort d'utilisation

- Commande aisée avec affichage en texte clair et dosage automatique de détergent liquide (accessoire en option)
- Avec la fonction de séchage AutoOpen, la porte du lave-vaisselle s'ouvre automatiquement à la fin du programme de lavage pour garantir un séchage impeccable
- Possibilités d'installation et d'encastrement flexibles
- La mise en réseau du lave-vaisselle permet de communiquer avec l'appareil partout et à tout moment

### Rentabilité élevée

- Classe d'efficacité énergétique A++
- Les nouveaux lave-vaisselle ProfiLine consomment en moyenne 10 % d'énergie en moins et 20 % d'eau en moins que les modèles précédents
- Programmes adaptés à la charge pour un nettoyage étincelant et efficace

# Lave-vaisselle ProfiLine

## Système à eau renouvelée



| Lave-vaisselle                                   | PG 8130                                | PG 8130 U                              | PG 8130 U/i                            |
|--|--|--|--|
| Puissance [couverts/charge]                      | 13                                     | 13                                     | 13                                     |
| Programme le plus court [min]                    | 17                                     | 17                                     | 17                                     |
| Programmes                                       | 8                                      | 8                                      | 8                                      |
| Dimensions extérieures sans couvercle h/l/p [mm] | 845–880/598/600                        | 805–840/598/600                        | 805–870/598/570                        |
| Raccordements à l'eau                            | Eau froide ou eau chaude jusqu'à 60 °C | Eau froide ou eau chaude jusqu'à 60 °C | Eau froide ou eau chaude jusqu'à 60 °C |
| Adoucisseur d'eau                                | •                                      | •                                      | •                                      |
| Raccordement électrique 3N CA 400 V, 50 Hz       | •                                      | •                                      | •                                      |
| Puissance totale de raccordement [kW]            | 8,3                                    | 8,3                                    | 8,3                                    |

### PG 8130, PG 8130 U, PG 8130 U/i

- Modèles d'entrée de gamme pour cuisines et kitchenettes de bureaux, showrooms et cabinets libéraux
- Idéaux jusqu'à 5 cycles de lavage par jour

#### Plus

- Consommation d'énergie plus faible, Classe d'efficacité énergétique A++
- Avec paniers de série
- Grand confort d'utilisation grâce à un vaste éventail d'équipements
- Adoucisseur intégré et raccordement d'un système de dosage de liquide
- WiFiConn@ct de série (connexion WiFi)

# Lave-vaisselle ProfiLine

Système à eau renouvelée



| Lave-vaisselle                             | PG 8131 i                              | PG 8132 SCi XXL                        | PG 8133 SCVi XXL                       |
|--|--|--|--|
| Puissance [couverts/charge]                | 13                                     | 14                                     | 14                                     |
| Programme le plus court [min]              | 17                                     | 17                                     | 17                                     |
| Programmes                                 | 8                                      | 8                                      | 8                                      |
| Dimensions extérieures H/I/P [en mm]       | 805–870/598/570                        | 845–910/598/570                        | 845–910/598/570                        |
| Raccordements à l'eau                      | Eau froide ou eau chaude jusqu'à 60 °C | Eau froide ou eau chaude jusqu'à 60 °C | Eau froide ou eau chaude jusqu'à 60 °C |
| Adoucisseur d'eau                          | •                                      | •                                      | •                                      |
| Raccordement électrique 3N CA 400 V, 50 Hz | •                                      | •                                      | •                                      |
| Puissance totale de raccordement [kW]      | 8,3                                    | 8,3                                    | 8,3                                    |

## PG 8131 i, PG 8132 SCi XXL, PG 8133 SCVi XXL

- Modèles design pour cuisines et kitchenettes de bureaux, showrooms et cabinets libéraux, studios de cuisine et cuisines de particuliers
- Idéaux jusqu'à 5 cycles de lavage par jour

### Plus

- Consommation d'énergie plus faible, Classe d'efficacité énergétique A++
- Tiroir à couverts 3D+ (PG 8132 SCi XXL, PG 8133 SCVi XXL)
- Avec paniers de série
- Grand confort d'utilisation grâce à un vaste éventail d'équipements
- Adoucisseur intégré et raccordement d'un système de dosage de liquide
- WiFiConn@ct de série (connexion WiFi)







# Lave-vaisselle professionnels à eau renouvelée

## Propreté et hygiène parfaites

Les lave-vaisselle à eau renouvelée Miele Professional assurent une propreté et une sécurité d'hygiène professionnelles – sur deux niveaux de lavage et jusqu'à 40 fois par jour. Leur système unique à eau renouvelée fonctionne en outre de manière particulièrement économique. Cela fait de l'appareil le choix idéal pour l'hôtellerie et la restauration, mais aussi pour les jardins d'enfants, les écoles et foyers devant faire face à des exigences particulières.

### Grand confort d'utilisation

- Panneau de commande clair
- Affichage actualisé de l'état de l'appareil et du programme
- Sélection rapide du programme souhaité
- Dosage automatique des liquides de nettoyage

### Des résultats de lavage parfaits dans toutes les situations

- Des programmes pour chaque charge et chaque degré de salissure
- Nettoyage en profondeur et en douceur
- Adaptation aisée de tous les paramètres importants du programme
- Résultats de séchage optimaux avec le séchage Dry+

### Rentabilité remarquable

- Puissance de lavage et efficacité élevées
- Utilisation économique de l'eau, de l'énergie et des liquides de nettoyage
- Programme Eco pour une consommation minimale
- Des appareils construits pour durer qui demandent peu d'entretien

# Lave-vaisselle professionnels

## Système à eau renouvelée



| Lave-vaisselle   | PG 8055 U                              | PG 8056 (U)*/DOS                       | PG 8096 (U)*/DOS                       |
|--|--|--|--|
| Puissance théorique [assiettes/paniers/h]                  | 225/15                                 | 456/24                                 | 456/24                                 |
| Programme le plus court [min]                              | 8                                      | 5                                      | 5                                      |
| Programmes   | 11                                     | 13                                     | 13                                     |
| Séchage Dry+   | -                                      | -                                      | •                                      |
| Dimensions extérieures appareil encastrable H/I/P [en mm]  | 820-880/598/580                        | 820-880/598/580                        | 820-880/ 598/580                       |
| Dimensions extérieures appareil à pose libre H/I/P [en mm] | 835-895/598/580                        | 835-895/598/580                        | 835-895/598/580                        |
| Largeur de la niche d'encastrement [en mm]                 | 600                                    | 600                                    | 600                                    |
| Raccordements à l'eau                                      | Eau froide ou eau chaude jusqu'à 65 °C | Eau froide et eau chaude jusqu'à 65 °C | Eau froide et eau chaude jusqu'à 65 °C |
| Condenseur de vapeur brumisateur                           | -                                      | -                                      | -                                      |
| Adoucisseur d'eau intégré                                  | •                                      | •                                      | •                                      |
| Raccordement électrique 3N CA 400 V, 50 Hz                 | •                                      | •                                      | •                                      |
| Puissance totale de raccordement [kW]                      | 8,9                                    | 8,9                                    | 8,9                                    |

### PG 8055 U et PG 8056 (U)\*/DOS

- Pour l'hôtellerie, la restauration, les centres associatifs et les écoles
- Système à eau renouvelée pour une qualité de lavage et une hygiène optimales

#### Plus

- Capacité de lavage très efficace sur deux niveaux de lavage
- Appareil encastrable dans un linéaire de cuisine ; installation à pose libre en option

#### En option

- Pompe de dosage interne pour produits liquides (PG 8056/U DOS)
- Utilisation possible de paniers en plastique sur deux niveaux avec en option des supports en inox

### Lave-vaisselle PG 8096 (U)\*/DOS

- Pour l'hôtellerie, la restauration, les centres associatifs, les écoles, les jardins d'enfants
- Système à eau renouvelée pour des résultats optimaux en matière de nettoyage et de séchage

#### Plus

- Capacité de lavage très efficace sur deux niveaux de lavage
- Résultats de séchage optimaux avec Dry+
- Installation en tant qu'appareil autonome ou encastrable
- Intégrable sous un plan de travail de cuisine

#### En option

- Pompe de dosage interne pour détergent liquide
- Utilisation possible de paniers en plastique sur deux niveaux avec en option des supports en inox

# Lave-vaisselle professionnels

## Système à eau renouvelée



| Lave-vaisselle   | PG 8059 (U)* /DOS                      | PG 8099 (U)* /DOS                      | PG 8057 TD (U)* /DOS                   |
|--|--|--|--|
| Puissance théorique [assiettes/paniers/h]                  | 456/24                                 | 456/24                                 | 456/24                                 |
| Programme le plus court [min]                              | 5                                      | 5                                      | 5                                      |
| Programmes   | 13                                     | 13                                     | 13                                     |
| Séchage Dry+   | -                                      | •                                      | -                                      |
| Dimensions extérieures appareil encastrable H/I/P [en mm]  | 820-880/598/600                        | 820-880/598/580                        | 820-880/598/600                        |
| Dimensions extérieures appareil à pose libre H/I/P [en mm] | 835-895/598/600                        | 835-895/598/580                        | 835-895/598/600                        |
| Largeur de la niche d'encastrement [en mm]                 | 600                                    | 600                                    | 600                                    |
| Raccordements à l'eau                                      | Eau froide et eau chaude jusqu'à 65 °C | Eau froide et eau chaude jusqu'à 65 °C | Eau froide et eau chaude jusqu'à 65 °C |
| Condenseur de vapeur brumisateur                           | •                                      | -                                      | •                                      |
| Adoucisseur d'eau intégré                                  | •                                      | •                                      | •                                      |
| Raccordement électrique 3N CA 400 V, 50 Hz                 | •                                      | •                                      | •                                      |
| Puissance totale de raccordement [kW]                      | 8,9                                    | 8,9                                    | 8,9                                    |
| Température de rinçage final max. [°C]                     | 85                                     | 85                                     | 93                                     |

### PG 8059 (U)\* /DOS et

### PG 8057 TD (U)\* /DOS

- Pour les maisons de retraite, les hôpitaux et les jardins d'enfants
- Système à eau renouvelée pour une qualité de lavage et une hygiène optimales

#### Plus

- Température de rinçage standard de 85 °C (PG 8059)
- Désinfection thermique à une température de rinçage final de 93 °C et un temps de maintien de la température de 10 minutes max. (PG 8057 TD)
- Porte automatique AutoOpen/AutoClose
- Appareil encastrable dans un linéaire de cuisine ; installation à pose libre en option

#### En option

- Pompe de dosage interne pour détergent liquide
- Utilisation possible de paniers en plastique sur deux niveaux avec en option des supports en inox

### PG 8099 (U)\* /DOS

- Pour les maisons de retraite, les hôpitaux et les jardins d'enfants
- Système à eau renouvelée pour des résultats optimaux en matière de nettoyage et de séchage

#### Plus

- Programmes hygiéniques spécifiques
- Température de rinçage standard de 85 °C (pas dans le programme Super court)
- Capacité de lavage très efficace sur deux niveaux de lavage
- Résultats de séchage optimaux avec Dry+
- Porte automatique AutoOpen/AutoClose
- Installation en tant qu'appareil autonome ou encastrable
- Intégrable sous un plan de travail de cuisine

#### En option

- Pompe de dosage interne pour détergent liquide
- Utilisation possible de paniers en plastique sur deux niveaux avec en option des supports en inox



# Lave-vaisselle professionnels

## Système à eau renouvelée



| Lave-vaisselle  | PG 8058 U /DOS  |
|---|---|
| Puissance théorique [verres/couverts/paniers/h]           | 340/1'950/24  |
| Programme le plus court [min]                             | 5   |
| Programmes  | 13  |
| Séchage Dry+  | -   |
| Dimensions extérieures appareil encastrable H/I/P [en mm] | 820-880/598/600   |
| Largeur de la niche d'encastrement [en mm]                | 600   |
| Raccordements à l'eau                                     | Eau froide et eau chaude jusqu'à 65 °C et eau totalement ou partiellement déminéralisée * |
| Condenseur de vapeur brumisateur                          | •   |
| Adoucisseur d'eau intégré                                 | •   |
| Raccordement électrique 3N CA 400 V, 50 Hz                | •   |
| Puissance totale de raccordement [kW]                     | 8,9   |
| Température de rinçage final max. [°C]                    | 85  |

\* Eau partiellement ou complètement déminéralisée pour la phase de rinçage final

### PG 8058 U /DOS

- Pour l'hôtellerie, la restauration et les entreprises avec restauration collective
- Système à eau renouvelée pour une qualité de lavage et une hygiène optimales

#### Plus

- Programme délicat pour les verres avec températures de nettoyage réduites
- Perfect GlassCare : une propreté éclatante grâce à une dureté d'eau adaptée de façon optimale
- Raccordement à l'eau partiellement ou complètement déminéralisée pour la phase de rinçage final
- Équipement des paniers personnalisé avec paniers standards ou paniers en plastique
- Porte automatique AutoOpen/AutoClose
- Appareil encastrable dans un linéaire de cuisine ; installation à pose libre en option

#### En option

- Pompe de dosage interne pour détergent liquide



La marque Riedel conseille les lave-vaisselle Miele Professional !









# Lave-vaisselle professionnels avec système à surchauffeur

## Un maximum de rendement et de rentabilité

Des verres étincelants, de la vaisselle parfaitement nettoyée et des couverts éclatants : les lave-vaisselle à surchauffeur de Miele Professional séduisent par leurs résultats de premier ordre – mais pas seulement ... Des temps de programme courts, une utilisation économe des ressources et le traitement tout en douceur de la charge les rendent indispensables dans les restaurants, les hôtels et la restauration collective.

### Grand confort d'utilisation

- Grand écran entièrement tactile bien lisible
- Affichage de l'état de l'appareil et du programme (symboles et changement de couleurs)
- Sélection rapide du programme souhaité

### Des résultats de lavage parfaits dans toutes les situations

- Des programmes pour chaque charge et chaque degré de salissure
- Nettoyage en profondeur et en douceur
- Adaptation aisée de tous les paramètres importants du programme
- Avec dispositif d'osmose inverse intégré pour des verres d'une brillance absolue sans effort supplémentaire.

### Variantes de doseurs adaptées à chaque besoin

- Variantes d'équipement avec pompes de dosage internes et cannes d'aspiration pour bidons de détergent externes
- Variantes d'équipement peu encombrantes avec réservoirs de détergent et pompes de dosage internes

### Rentabilité remarquable

- Puissance de lavage et efficacité élevées
- Utilisation économique de l'eau, de l'énergie et des liquides de nettoyage
- Possibilité de sélection de l'option Eco pour une consommation minimale
- Des appareils construits pour durer qui demandent peu d'entretien

# Lave-vaisselle professionnels

## Système à surchauffeur/système à chargement par l'avant



| Lave-vaisselle professionnel avec système à surchauffeur   | PTD 701                                |
|--|--|
| Puissance théorique maximale [paniers/h]   | 77                                     |
| Programme le plus court [sec]  | 47*                                    |
| Puissance de circulation maximale [l/min]  | 200                                    |
| Programmes standard et supplémentaires   | 3 + 4                                  |
| Réservoirs internes pour détergent et produit de rinçage (DOS)                                     | En option (P 637 mm)                   |
| Dispositif d'osmose inverse interne (RO)   | En option (H 820–855 mm)               |
| Dimensions externes (y compris pieds réglables en hauteur, sans réservoir de détergent) H/I/P [mm] | 725–760/460/617                        |
| Dimensions du panier [mm]  | 400 x 400                              |
| Prise d'eau  | Eau froide ou eau chaude jusqu'à 60 °C |
| Puissance totale de raccordement (courant triphasé/alternatif) [kW]                                | 9,7/4,1                                |

### PTD 701

- Lave-verres avec système à surchauffeur
- Parfait pour une utilisation en comptoir

#### Plus

- Capacité de lavage maximale :  
1'532 verres/h\*\*
- Programmes adaptés à la charge
- Intégrable sous un plan de travail de cuisine

#### En option

- Équipement des paniers personnalisé
- Réservoirs de détergent internes
- Dispositif d'osmose inverse interne

# Lave-vaisselle professionnels

Système à surchauffeur/système à chargement par l'avant



| Lave-vaisselle professionnel avec système à surchauffeur   | PTD 703                                |
|--|--|
| Puissance théorique maximale [paniers/h]   | 65                                     |
| Programme le plus court [sec]  | 55*                                    |
| Puissance de circulation maximale [l/min]  | 200                                    |
| Programmes standard et supplémentaires   | 3 + 4                                  |
| Réservoirs internes pour détergent et produit de rinçage (DOS)                                     | En option (P 637 mm)                   |
| Adoucisseur d'eau interne (WES)  | En option                              |
| Dimensions externes (y compris pieds réglables en hauteur, sans réservoir de détergent) H/I/P [mm] | 820-855/600/617                        |
| Dimensions du panier [mm]  | 500 x 500/500 x 530                    |
| Prise d'eau  | Eau froide ou eau chaude jusqu'à 60 °C |
| Puissance totale de raccordement (courant triphasé/alternatif) [kW]                                | 9,7/4,1                                |

## PTD 703

- Lave-vaisselle à utilisation universelle avec système à surchauffeur pour fonctionnement continu dans l'arrière-cuisine

### Plus

- Capacité de lavage maximale : 1'170 assiettes/h
- Programmes adaptés à la charge
- Intégrable sous un plan de travail de cuisine

### En option

- Équipement des paniers personnalisé
- Réservoirs de détergent internes
- Équipement de base sans pompes internes pour détergent et produit de rinçage
- Adoucisseur d'eau interne



## Système à surchauffeur/tiroir à panier



| Lave-vaisselle   | PG 8172 (surchauffeur 10,8 kW)         | PG 8172 Eco (surchauffeur 6,4 kW) |
|--|--|-----------------------------------|
| Puissance théorique [assiettes/paniers/h]                          | 1'296/72                               | 1'296/72                          |
| Programme le plus court [sec]                                      | 50*                                    | 50*                               |
| Programmes standard et supplémentaires                             | 3 + 4                                  | 3 + 4                             |
| Dimensions extérieures H (ouvert)/I/P [mm]                         | 1'515 (1'995) 635/750                  | 2'195 (2'195) 635/750             |
| Raccordements à l'eau  | Eau froide ou eau chaude jusqu'à 60 °C | KW                                |
| Récupération de chaleur  | •                                      | •                                 |
| Adoucisseur d'eau jusqu'à 60 °C/dureté d'eau max. 25 °dH           | Selon le modèle                        | Selon le modèle                   |
| Raccordement électrique 3N CA 380–415 V, 50 Hz                     | •                                      | •                                 |
| Raccordement électrique 3 CA 230 V, 50 Hz                          | –                                      | •                                 |
| Raccordement électrique 1N CA 230–240 V, 50 Hz                     | –                                      | •                                 |
| Puissance totale de raccordement, par raccordement électrique [kW] | 8,3–15,7                               | 5,1–10,9                          |

### PG 8172

- Pour l'hôtellerie, la restauration et les entreprises avec restauration collective
- Système à surchauffeur pour fonctionnement en continu dans l'arrière-cuisine

#### Plus

- Modèle de produit avec unité de dosage interne
- Équipement individuel avec paniers et tables

#### En option

- Ouverture automatique du capot
- Adoucisseur d'eau interne

### PG 8172 Eco

- Pour l'hôtellerie, la restauration et les entreprises avec restauration collective
- Système à surchauffeur pour fonctionnement en continu dans l'arrière-cuisine

#### Plus

- Modèle de produit avec unité de dosage interne
- Équipement individuel avec paniers et tables

#### En option

- Ouverture automatique du capot
- Adoucisseur d'eau interne

**La récupération de chaleur de l'évacuation d'air et des eaux usées permet de réduire les coûts énergétiques jusqu'à 20 % par cycle de lavage.**









# Accessoires de Miele Professional

Pour des résultats optimaux et une meilleure ergonomie

Le complément parfait de votre lave-vaisselle Miele Professional : grâce aux accessoires et à leur proverbiale qualité Miele, vous obtiendrez encore plus d'efficacité et d'ergonomie sans abîmer votre vaisselle à toutes les étapes de travail de l'arrière-cuisine et vous profiterez dans chaque situation de la capacité maximale de votre lave-vaisselle de qualité.

## Les accessoires pour un processus de travail parfait

Grâce aux accessoires Miele Professional, les processus de travail des lave-vaisselle s'intègrent au sein d'une organisation efficace et sans heurts, en particulier dans les situations où l'espace est réduit.

- Paniers en plastique empilables pour transporter et ranger de grandes quantités de vaisselle et de verres
- Des paniers ouverts en fil métallique avec revêtement plastique permettent d'excellents résultats de nettoyage et un séchage rapide de la charge
- Module de dosage pour ajouter entièrement automatiquement le produit de lavage liquide
- Protection contre la vapeur, parois arrière et bandeaux de compensation pour l'intégration parfaite du lave-vaisselle dans des linéaires de cuisine existants
- Socle et soubassements pour une hauteur de travail pratique et ergonomique sur les lave-vaisselle autonomes

## Traitement de l'eau pour une brillance impeccable et une valeur préservée

De nombreux lave-vaisselle de Miele Professional sont déjà équipés d'un adoucisseur d'eau interne en usine. Pour les endroits présentant une dureté très élevée de l'eau du robinet et pour les lave-vaisselle avec système à surchauffeur qui ne disposent pas d'un adoucisseur d'eau intégré, des systèmes de traitement supplémentaires externes sont mis à disposition.

- Système Aqua Soft, adoucisseur monobloc/duplex pour la production d'eau douce en continu/semi-continu avec des duretés d'eau jusqu'à 40 °dH
- Cartouches de déminéralisation totale et partielle pour traiter jusqu'à 800 litres d'eau du robinet par heure
- Débitmètre et conductimètre pour afficher l'état d'utilisation des cartouches
- Robinets pour le tirage de l'eau et armoires de logement pour deux cartouches de déminéralisation



# ProCare Shine de Miele Professional

## Détergent et produit de rinçage parfaitement assortis

Les détergents et produits de rinçage de la gamme ProCare Shine ont été spécialement conçus pour une utilisation dans les lave-vaisselle Miele. Grâce à leur formulation soigneusement équilibrée, ils permettent un traitement professionnel de la vaisselle et garantissent une compatibilité idéale avec la machine, qui surprend par sa rentabilité et ravit par son éclat.

### Efficace contre les salissures, doux avec le matériel

- Parfaitement adaptés aux lave-vaisselle Miele Professional
- Compatibilité machines prouvée
- Des résultats impeccables avec une économie de ressources
- Détergent liquide pour dosage automatique
- Détergent en poudre et en tabs pour dosage manuel

### 6 questions simples pour trouver le bon produit :

[www.miele.ch/pro/kaufberater-procare-shine](http://www.miele.ch/pro/kaufberater-procare-shine)



| Produit                    | Propriétés   |
|----------------------------|--|
| <b>ProCare Shine 10 A</b>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Détergent liquide alcalin</li><li>• Puissance de nettoyage particulièrement élevée pour salissures tenaces avec amidon, protéines, thé/café</li><li>• Ne convient pas à l'aluminium et à l'argent</li></ul>  |
| <b>ProCare Shine 10 GC</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Détergent liquide alcalin</li><li>• Primé par l'Écolabel UE (DE/038/063)</li><li>• À usage universel avec bonne capacité de lavage (pour les résidus tenaces de café et de thé, il est recommandé d'utiliser ProCare Shine 10 A pour son meilleur pouvoir blanchissant)</li><li>• Convient surtout au lavage des verres</li><li>• Convient aux charges résistantes aux alcalis, compatible avec l'argent</li></ul> |
| <b>ProCare Shine 10 MA</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Détergent liquide moyennement alcalin</li><li>• Polyvalent pour des salissures légères à modérées</li><li>• Manipulation particulièrement aisée</li></ul>  |
| <b>ProCare Shine 11 OB</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Détergent en poudre</li><li>• Puissance de nettoyage particulièrement élevée pour salissures avec amidon, protéines, thé/café</li></ul>  |
| <b>ProCare Shine 12 GC</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Tabs de détergent</li><li>• Polyvalent pour des salissures légères à modérées</li><li>• Manipulation particulièrement simple avec le film soluble à l'eau</li><li>• Distingué par l'Écolabel UE (AT/038/006)</li></ul>   |
| <b>ProCare Shine 40</b>    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Produit de rinçage liquide</li><li>• Polyvalent</li></ul>  |
| <b>ProCare Shine 40 GC</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Produit de rinçage liquide</li><li>• Primé par l'Écolabel UE (DE/038/066)</li><li>• Polyvalent</li><li>• Effet de réduction de la mousse</li></ul>   |







# Le service Miele Professional

## Performant et plusieurs fois récompensé

Miele Professional rime avec excellente qualité – et cela vaut aussi pour le service. Notre vaste réseau de techniciens nous permet de garantir un service à domicile dans un délai de 24 heures. Ce n'est pas par hasard que, depuis des années, le service après-vente de Miele s'est vu attribuer à plusieurs reprises les meilleures notes pour ses prestations exemplaires.



### Tout pour votre service

- Nous vous offrons en outre des prestations de conseil complètes avant même l'achat de vos nouveaux appareils
- Analyse des besoins, évaluation de la productivité, offres de financement
- Accompagnement dans le choix et la configuration de l'appareil optimal
- Accompagnement professionnel à la livraison, l'installation et la mise en service

### Contrats de service sur mesure et suivis

- Contrôle et maintenance à intervalles réguliers
- Efficacité optimale et fonctionnement assuré de l'appareil
- Modèles de contrat avec étendue des prestations adaptée aux besoins

### Des performances pour des exigences professionnelles

- Service de qualité avec un vaste réseau de techniciens (plus de 30 techniciens en Suisse)
- Des temps de trajet courts et une intervention sur site dans un intervalle de 24 heures
- 90 % des cas sont directement résolus dès le premier rendez-vous
- Garantie : pièces de rechange disponibles jusqu'à 15 ans après la fin de la production





Miele SA  
Centre Romand, Sous-Riette 23  
1023 Crissier  
Téléphone +41 56 417 27 51  
Télécopie +41 56 417 24 69  
[www.miele.ch/professional](http://www.miele.ch/professional)  
[professional@miele.ch](mailto:professional@miele.ch)

Suivez-nous sur :  
<https://www.linkedin.com/company/miele-professional/about/>

Service de réparation et de permanence  
Téléphone 0848 551 670

## **Immer Besser**

En tant qu'entreprise familiale, Miele applique fidèlement depuis 1899 la philosophie "Immer Besser" qui signifie "Toujours mieux". Elle est la garantie d'un niveau de qualité et de production inégalé et reflète la capacité novatrice d'une marque "Made in Germany". Une promesse qui offre aux utilisateurs professionnels la certitude d'avoir choisi le bon produit.

## **Récompensé**

Grâce à une conception orientée qualité et à une grande fiabilité, Miele est souvent élue par ses utilisateurs comme l'une des marques les plus fiables du marché. Des récompenses de renom, comme le MX Award, le iF ou le reddot Design Award, ainsi que le prix allemand de la durabilité, attestent de la position d'exception occupée par Miele, y compris en termes de design, de gestion de la qualité et de préservation des ressources.

## **Compétence**

Miele Professional propose aux utilisateurs professionnels des lave-linge, sèche-linge, lave-vaisselle, laveurs-désinfecteurs, stérilisateurs et des accessoires ayant une longue durée de vie ainsi que des prestations de service pour un conseil de qualité. Des accessoires parfaitement adaptés, des conseils élaborés et un service après-vente particulièrement réactif permettent d'optimiser les performances et la rentabilité des machines Miele.