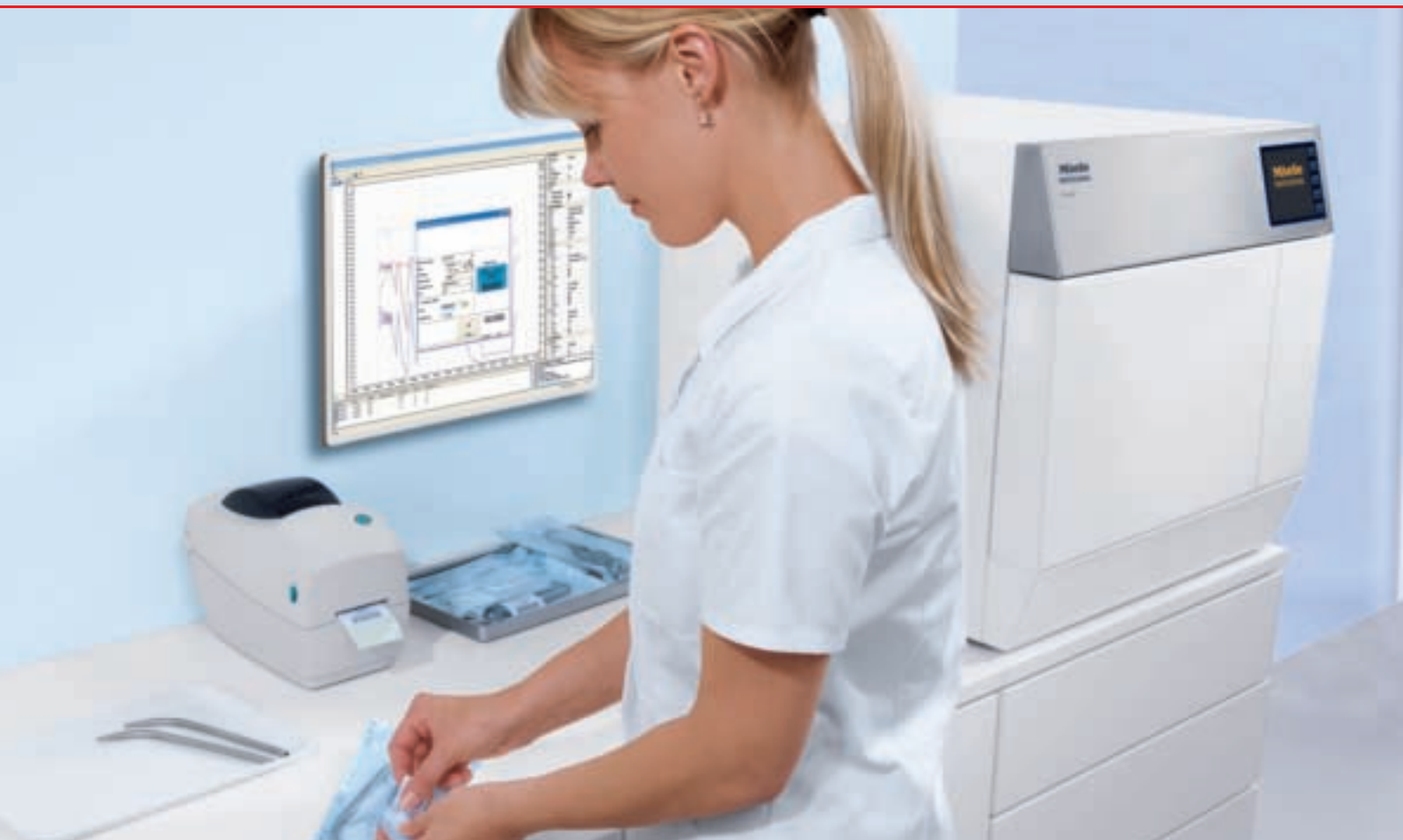


Rapidité. Sécurité. Fiabilité.
Nouveau : petit stérilisateur PS 1201B



Un traitement sûr des instruments dentaires



Miele Professional – leader sur le marché des laveurs-désinfecteurs pour instruments dentaires présente sa dernière innovation, le petit stérilisateur PS 1201B. Découvrez dès à présent la solution globale System4Dent permettant le traitement des instruments : nettoyage, désinfection, stérilisation, traçabilité et service.

Cette solution de Miele est particulièrement sur la rentabilité. Elle permet de réduire les coûts tout en obtenant toujours des résultats sûrs et reproductibles, que ce soit pour des applications simples ou des applications plus complexes.

Grâce à une recherche continue et à une collaboration assidue avec des experts, scientifiques et utilisateurs, Miele a su acquérir depuis des décennies une vraie compétence dans le traitement sûr des instruments médicaux.

Rapidité

Le processus de stérilisation rapide est l'une des principales caractéristiques du PS 1201B qui est adapté de façon optimale aux besoins des cabinets dentaires. La fonction QUICKSTART permet par ailleurs un gain de temps au quotidien.

Sécurité

Grâce à sa chambre à double enveloppe sous pression et chauffée à la vapeur, le PS 1201B bénéficie de la même construction qu'un grand stérilisateur. Sa technologie assure une répartition optimale de la température dans la chambre ce qui permet d'obtenir des résultats de stérilisation sûrs pour tous les types d'instruments dentaires. L'utilisateur a également la possibilité d'effectuer des sauvegardes, impressions de protocoles etc.. et par le biais de l'interface de série qui contribue à rendre le processus de stérilisation encore plus sûr.

Fiabilité

L'écran avec affichage en clair du texte permet un aperçu et un contrôle aisé du déroulement des différents programmes. Ces derniers sont particulièrement adaptés aux exigences des cabinets dentaires. Le stérilisateur PS 1201B impressionne par son fonctionnement silencieux et sa facilité d'utilisation. La chambre peut contenir des plateaux de différentes hauteurs et la fermeture de la porte est électrique. Le PS 1201B est conçu de telle sorte que l'appareil nécessite peu d'entretien tout en garantissant un niveau de fiabilité élevé. En cas d'anomalie, Miele dispose d'un vaste réseau SAV assurant des interventions rapides et efficaces.

Les avantages en cabinet dentaire :

- Des processus de stérilisation sûrs pour tous les instruments et pour des pièces poreuses
- Des durées de cycles très courtes
- De très bons résultats de séchage
- Une commande intuitive
- Un système de traitement d'eau intégré
- Un entretien facile

Petit stérilisateur PS 1201B

Stérilisateur de classe B avec un volume de chambre de 20 l pour toutes les exigences dentaires.

Construction

- Appareil à poser sur un plan de travail
- Profondeur du plan de travail min. 500 mm
- Dimensions extérieures H 533, L 565, P 580 mm
- Chambre Ø 250 mm, longueur 400 mm
- Raccordement au courant alternatif 230 V, 50 Hz, 16 A
- Raccordement fixe à l'eau froide avec arrivée d'eau et tuyau de vidange

Exclusivité Miele

Technique

- Récipient sous pression à double enveloppe pour une stérilisation en toute sécurité
- Système de traitement de l'eau intégré (dispositif d'osmose inversé)

Programmes

- 121°C Universel : 33 min
 - 134°C Universel : 21 min
 - 134°C Prions : 35 min
 - Test Helix-B&D : 14 min
 - Test sous vide : 23 min
- (durée totale avec séchage et chargement spécifique)

Confort d'utilisation

- Affichage en clair et touches de fonction
- Fermeture de porte électrique
- Support rotatif à 90° pouvant accueillir 6 plateaux ou jusqu'à 3 containers
- Facilité d'entretien grâce à des composants facilement accessibles

Sécurité et efficacité

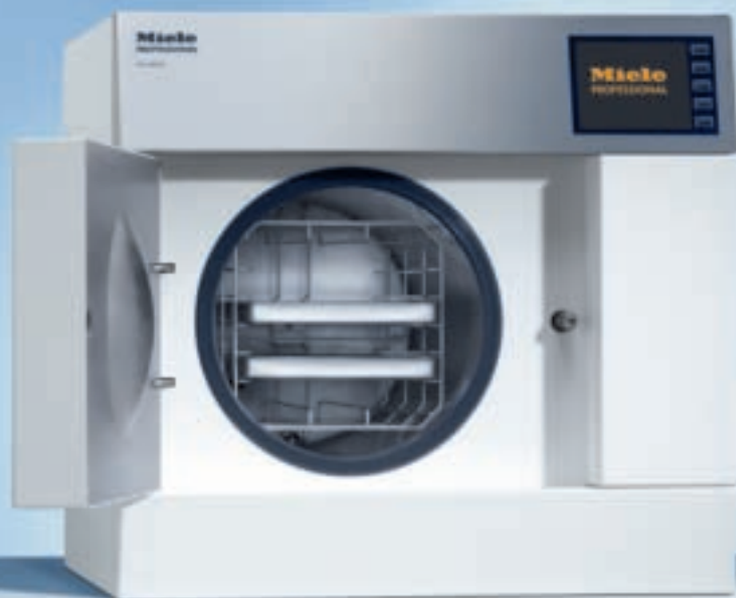
- Interface pour la traçabilité
- Conforme aux prescriptions européennes sur les dispositifs médicaux
- Résultats reproductibles, procédé validable
- Affichage des résultats de processus sur l'écran
- Dispositifs de sécurité conformes à la norme DIN EN 13060

Accessoires (de série)

- ZS 110 : support pour plateaux 6/3 pour le traitement de 6 plateaux ou jusqu'à 3 containers, hauteur maximale par container 48 mm
- 3 x ZS 131 : plateau H 20, L 190, P 290 mm,
- Poignée de plateau pour le retrait en toute sécurité des plateaux en fin de programme

Accessoires (en option)

- ZS 111 : support pour plateaux 6/2 pour le traitement de 6 plateaux ou jusqu'à 2 containers, hauteur maximale par container 65 mm
- ZS 131 : plateau H 20, L 190, P 290 mm
- ZS 150 : test Helix, 1 dispositif et 150 indicateurs





Laveur-désinfecteur G 7881, petit stérilisateur PS 1201B

Caractéristiques techniques

Petit stérilisateur	PS 1201B
Appareil à poser sur plan de travail avec charnière gauche	•
Stérilisateur avec raccordement sur arrivée d'eau	•
Conforme à la norme DIN EN 13060	Stérilisateur de classe B
Chargement	
Instruments	max. 6 kg
Textiles	max. 2 kg
Commande, programmes	
121°C Universel	•
134°C Universel	•
134°C Prions	•
Test Helix-B&D	•
Test sous vide	•
Fermeture de porte électrique	•
Interface de série pour traçabilité	•
Raccordements à l'eau	
1 x eau froide, 1,5–10 bar débit (150–1000 kPa)	•
Tuyau d'arrivée filetage 3/4", L = env. 1,5 m	1 x
Tuyau de vidange, L = env. 1,5 m	1 x
Waterproofsystem (WPS)	•
Branchements électriques	
AC 230 V 50 Hz, câble d'alimentation env. 1,5 m, 3 x 2,5 mm ² y compris fiche à contact de protection	•
Raccordement total [kW]	3,2
Fusibles [A]	1 x 16
Traitement de l'eau	
Dispositif d'osmose inverse avec préfiltre	•
Dimensions, poids	
Dimensions extérieures H/L/P [mm]	533/565/580
Profondeur minimale du plan de travail	500 mm
Dimension chambre Ø [mm]	250
Dimension chambre P [mm]	400
Volume de la chambre [l]	20
Poids, vide [kg]	63
Conformité aux normes	
DIN EN 13060, EN 1717, EN 61010-1, EN 61010-2-040, EN 61326-1	•
Accessoires de série	
Tuyaux d'arrivée et de vidange, câble de raccordement réseau, support de plateaux 1 x ZS 110 6/3, 3 x plateau ZS 131, poignée de plateau	•

Plus de sécurité grâce à la traçabilité

Le logiciel de traçabilité « Segosoft » permet d'obtenir une documentation et un suivi fiable pour laveurs-désinfecteurs et stérilisateur dans les cabinets dentaires. Ce logiciel est par ailleurs très simple d'utilisation grâce à sa commande intuitive.

Ainsi il est par exemple possible d'imprimer ou de sauvegarder des paramètres tels que les courbes de température ou de pression. Les résultats sont archivés et peuvent être consultés à tout moment.

Il est également possible de créer des étiquettes pour les instruments à stériliser à l'aide d'une imprimante à étiquettes. Ces dernières permettent d'identifier les instruments emballés et d'y inscrire les dates de péremption ainsi que des informations telles que les numéros de charge, le contenu des emballages, le nom des personnes ayant validé les processus et un code-barre.

Ce logiciel intelligent dispose d'un degré élevé d'automatisation et permet un travail efficace et rentable.



Logiciel pour la traçabilité



Sauvegarde des données sur une clé USB



Imprimante pour étiquettes

Validation de charge

A la fin d'un processus de lavage, de désinfection ou de stérilisation, l'utilisateur a la possibilité de valider la charge. Cette validation est la confirmation que le programme s'est déroulé correctement et se fait par le biais d'un nom d'utilisateur et d'un mot de passe.

Protection des données d'archivage

L'archivage des données se fait de manière sécurisée sous forme de documents PDF avec signature numérique. Cette technologie rend le logiciel totalement fiable, notamment en terme de protection des données. L'archivage à long terme peut se faire sans support papier.

Sécurité

En utilisant ce logiciel, le cabinet sera en conformité avec les exigences de la loi sur les dispositifs médicaux et des recommandations de l'institut Robert Koch concernant la traçabilité. Les documents ont une valeur juridique et peuvent servir de preuve en cas de litige.

Nombreuses possibilités de raccordement

Vous avez la possibilité de raccorder les appareils directement à un ordinateur par une interface USB ou de l'intégrer au réseau du cabinet dentaire. Alternativement les données du programme peuvent être sauvegardées temporairement sur une clé USB avant de pouvoir être consultées à l'aide d'un logiciel de traçabilité. Enfin, il est toujours possible d'imprimer les données avec une imprimante.

Segosoft®
Miele Edition

La sécurité assurée par un système global et fiable

1 Lavage/Désinfection

Des laveurs-désinfecteurs performants avec des équipements adaptés à tous les besoins.

Les laveurs-désinfecteurs Miele offrent des solutions de traitements flexibles pour le lavage et la désinfection en machine des instruments médicaux. Des compléments spécifiques et des programmes spéciaux assurent un nettoyage intérieur et extérieur efficace et rentable tout en prenant soin des instruments.

2 Stérilisation

Un stérilisateur puissant pour le traitement rapide et sûr de tous les instruments.

Grâce à sa commande simple, des temps de chargement très courts et de très bons résultats de séchage, le stérilisateur compact de Miele permet d'obtenir des processus de stérilisation rapides et sûrs. Le dispositif de traitement de l'eau intégré et la construction ergonomique augmentent parallèlement la rentabilité et l'efficacité du circuit de nettoyage des instruments en cabinet dentaire.

4 Garantie

Conseils, financements, services et validations à la hauteur de la qualité Miele

L'équipe commerciale Miele ainsi que son vaste réseau de service proposent des solutions personnalisées allant de la validation aux financements en passant par des contrats de service. Un service complet basé sur des années d'expérience.

3 Traçabilité

Un logiciel intelligent pour la traçabilité des protocoles

Une traçabilité fiable, un degré d'automatisation élevé, un grand nombre de fonctions et une commande rapide et intuitive : le logiciel de traçabilité de Miele pour laveurs-désinfecteurs et stérilisateurs permet un travail efficace, rentable et sûr.

Miele France
Siège social

93151 – Le Blanc-Mesnil CEDEX
9 av. Albert Einstein – Z.I. le Coudray
Tél : 01 49 39 34 35
Fax : 01 49 39 44 38
R.C.S Bobigny B 708 203 088

adv.pro@miele.fr
www.miele.fr

Centre logistique

Rue de Baranfosse
ZAE de Baranfosse
60330 LAGNY-LE-SEC
Fax : 01 49 39 44 87

Galerie Miele

55 boulevard Malesherbes
75008 PARIS
Tél : 01 44 90 90 00
Fax : 01 44 90 73 13

**Centre de contact technique profes-
sionnel :**

N° audiotel : 0892 222 150
0,34 €TTC/min
savpro@miele.fr

Pièces détachées et accessoires

N° Audiotel : 0892 68 70 35
0,34 € TTC/min



**La solution globale pour votre
maintenance**

- Qualité et fiabilité ont construit la notoriété des machines Miele Professionnel
- Avec le contrat de maintenance, en partenariat avec son réseau de revendeurs/installateurs, Miele s'engage à vous apporter une solution globale et fiable même pour votre matériel déjà en parc (après une remise à niveau par le SAV Miele).

**Un service après-vente rapide et de
proximité**

Les distributeurs Miele, répartis sur l'ensemble du territoire, ont été rigoureusement sélectionnés pour leurs compétences. Leur proximité leur permet d'intervenir rapidement sur tous les dépannages. Les pièces détachées sont livrées par Miele sous 24 heures et sont disponibles 15 ans après l'arrêt de fabrication du produit.