

LA RÉVOLUTION DU NETTOYAGE ÉCOLOGIQUE

NETTOYAGE ÉCOLOGIQUE AVEC L'UNITÉ DE MICRO-SÉCHAGE À LA VAPEUR INNOVANTE



Des produits pour la vie

Nous, les humains, avons parfois l'impression que la nature nous appartient, mais en réalité, nous n'en sommes qu'une partie. Et la façon dont nous la traitons a un impact direct sur nos enfants! Chez Medicleantec, nous sommes convaincus qu'il faut éviter autant que possible l'accumulation de déchets.

Grâce à notre système de nettoyage, nous avons trouvé une solution à la fois écologique et économique. Car les produits conçus pour durer ne nécessitent qu'un seul achat et une seule élimination.

Le Mediclean Tec n'est pas disponible dans les circuits de distribution traditionnels. Il offre un niveau de qualité très élevé et des services de garantie exceptionnels, et ne peut donc être comparé à un produit standard.

Nous espérons que vous apprécierez nos produits et nous sommes heureux de vous accompagner et de vous soutenir dans votre démarche vers un « nettoyage écologique ».





Nettoyage et désinfection sans produits chimiques à la vapeur sèche micro-intense

Les principaux avantages :

- Gain de temps de 30 à 50 %: la saleté est éliminée rapidement et facilement, et le risque de resalissure est considérablement réduit. Les germes sont privés de leurs lieux de prolifération.
- Des économies sur les produits de nettoyage et donc aucun résidu de tensioactifs
- Protection environnementale 100% écologique / active
- Facile à utiliser
- Protection des surfaces et des meubles
- Des économies importantes grâce à des gains de temps et de produits chimiques, ainsi qu'à la préservation de la valeur.
- Économies d'eau considérables, jusqu'à 95 %
- Réduction élevée des germes par désinfection thermique
- Protection de la santé des usagers, clients, invités et patients
- Amélioration de la sécurité au travail (pas d'échelles, pas de flexion, ergonomie nettement améliorée)
- Élimination des odeurs désagréables
- Norme d'hygiène la plus élevée possible (aucun résidu sur les surfaces)
 Micro-nettoyage à la vapeur sèche
- Qualité de produit élevée grâce à l'utilisation des meilleurs matériaux
- Un travail ininterrompu 24 heures sur 24 est possible.
- Impact/image externe positif grâce à une technologie saine et respectueuse de l'environnement

Il n'y a pratiquement rien que vous ne puissiez nettoyer avec de la micro-vapeur sèche.





Table des matières

1. Que se passe-t-il lors d'un nettoyage à la vapeur sèche à l'aide d'un nettoyeur à micro-vapeur ? Le principe de base

- 2. Mise en marche du Mediclean Tec
 - 3. Remplissage d'eau
- 4. Quand le MedicleanTec est-il prêt à démarrer ? Le démarrage
- La poignée / le pistolet : Les 3 niveaux de vapeur et leur application
 - 6. Utilisation de la buse vapeur
 - 7. Applications et pinceaux et leur utilisation correcte
 - 8. Saletés et taches importantes Procéder avec précaution
 - 9. Nettoyage des chambres d'hôtel
 - 10. Nettoyage des salles de bains et des toilettes
 - 11. Nettoyage des canalisations
 - 12. Nettoyage et rafraîchissement des tapis, rideaux et tissus d'ameublement
 - 13. Nettoyage des sols durs
 - 14. Aperçu du Micro Cleaner (composants individuels)
- Que se passe-t-il lors d'un nettoyage à la vapeur sèche à l'aide d'un nettoyeur à micro-vapeur? Le principe de base

Une fois que vous aurez compris le principe de base du fonctionnement de cette merveilleuse et spéciale micro-vapeur sèche, vous comprendrez également pourquoi elle peut résoudre presque tous les problèmes de saleté et de nettoyage si rapidement et si facilement.

Les nettoyeurs vapeur disponibles dans le commerce fonctionnent généralement à basse pression (environ 3 à 4 bars) et à des températures de vapeur relativement basses. Il en résulte une vapeur très humide, moins efficace pour le nettoyage, ce qui peut endommager, par exemple, les surfaces en bois.

Les termes micro-vapeur ou nettoyage à la chaleur font référence à des appareils fonctionnant à des températures et à une pression élevées (à partir d'environ 175 °C et à une pression supérieure à 9 bars).

Pour générer davantage de chaleur et de pression, il est généralement nécessaire d'utiliser des éléments chauffants plus grands et des dispositifs de sécurité renforcés. Cela rend les appareils plus volumineux et plus encombrants. Cependant, grâce à l'élément chauffant AKU-THERM-KOMPAKT exceptionnellement puissant utilisé dans le Mediclean Tec, il est possible de générer une pression de service très élevée, supérieure à 9 bars, même dans des chaudières relativement petites. Il en résulte un appareil extrêmement performant, d'une taille pratique et adapté à toutes les applications.

Le principal avantage du nettoyage à la micro-vapeur est que les tissus et autres surfaces ne sont pas mouillés, mais seulement légèrement humidifiés. La saleté et la poussière sont éliminées par la haute pression de vapeur.

La température et la vitesse de sortie de la vapeur sont cruciales pour le détachage des impuretés. La haute température de la vapeur a un effet dissolvant. Les particules de vapeur chaude pénètrent dans les matériaux, liquéfient les impuretés et les détachent du support. La vitesse de sortie de la vapeur est également essentielle : plus la pression est élevée, plus la vitesse et donc la puissance de la vapeur sont importantes. Ainsi, les particules d'eau et de vapeur, de taille microscopique, éliminent les résidus de saleté des pores et des capillaires des surfaces, laissant une surface propre et sans résidus.





MedicleanTec

La révolution du nettoyage écologique

Instructions d'utilisation et guide de l'utilisateur pour une utilisation pratique

Avec MedicleanTec, vous pouvez résoudre pratiquement tous les problèmes de nettoyage et de désinfection, sans aucun produit chimique et avec seulement « un peu d'eau ». Pour votre santé et pour l'environnement.

Parallèlement, l'utilisation régulière du Mediclean Tec permet de gagner du temps et de l'argent, assure la longévité de toutes les surfaces grâce à un nettoyage en douceur et protège la santé du personnel de nettoyage grâce à des méthodes de travail ergonomiques et économes en énergie.

Utiliser et faire fonctionner correctement le Mediclean Tec n'est pas compliqué.

En suivant quelques conseils et astuces importants, vous vous amuserez beaucoup et obtiendrez d'excellents résultats à l'avenir.

Vous trouverez ci-dessous des informations sur les règles et conseils les plus importants concernant l'utilisation du MedicleanTec, notamment... Ces informations sur les accessoires sont conçues pour faciliter et optimiser l'utilisation du MedicleanTec. Veuillez noter que ce document vise à optimiser l'utilisation pratique et ne remplace pas le manuel d'utilisation.











NETTOYAGE PROPRE
ET SANS PRODUITS CHIMIQUES
À L'EAU UNIQUEMENT
100 % ÉCOLOGIQUE





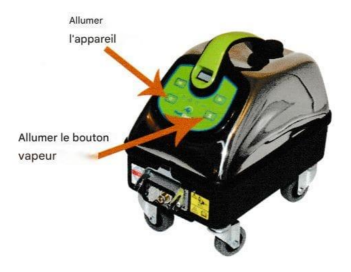
L'appareil MedicleanTec possède un interrupteur principal situé en bas à gauche, à l'arrière. Cet interrupteur doit être activé en premier. Branchez ensuite le MedicleanTec à une prise de courant en connectant le cordon d'alimentation à une prise murale standard de 220 volts.

Allumez l'interrupteur principal



Branchez le câble d'alimentation





Appuyer sur le bouton gauche allume l'appareil.

En appuyant sur le bouton de droite (le bouton vapeur), vous indiquez à l'appareil de chauffer et de produire de la vapeur.

Cette phase initiale de préchauffage dure environ 4 minutes. Une fois que l'appareil a atteint environ 175 degrés Celsius, le travail peut commencer.

IMPORTANT: Avant de commencer le travail, soufflez la condensation dans un seau, un évier, etc. en utilisant le niveau 3. Pour ce faire, appuyez sur le bouton vapeur de la poignée/du pistolet pendant environ 5 secondes lorsque l'appareil est réglé sur le niveau 3. Répétez cette opération chaque fois que l'appareil est en pause pendant plusieurs minutes.

Remplissage d'eau

Avant de commencer, veuillez vous assurer que l'appareil contient suffisamment d'eau. L'appareil a une capacité d'environ 1,5 litre.

Remplissez le réservoir d'eau à l'aide de l'entonnoir fourni, par l'ouverture située à l'arrière de l'appareil (voir illustration). Vous pouvez le remplir à tout moment, même lorsque l'appareil est complètement chaud, ce qui garantit un fonctionnement continu.



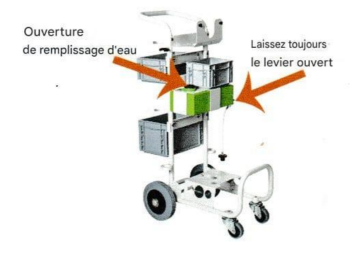


Important : Remplissez toujours l'appareil uniquement avec de l'eau, jamais avec des produits nettoyants ! Vous pouvez utiliser n'importe quel type d'eau sans problème : eau du robinet, eau osmosée, eau distillée ou même eau dure.

Lorsque l'appareil a de nouveau besoin d'eau, il émet un signal sonore et le bouton vapeur s'allume en rouge. La fonction de chauffage s'arrête automatiquement lorsque le niveau d'eau est bas, ce qui évite tout risque de surchauffe. Après avoir rempli le réservoir d'eau, il suffit d'appuyer à nouveau sur le bouton vapeur pour remettre l'appareil en marche et produire de la vapeur. C'est tout !

Si vous possédez l'appareil en association avec le chariot d'équipement « Manul », ne remplissez PAS l'appareil d'eau directement, mais toujours le réservoir de remplissage vert situé au-dessus de l'appareil sur le chariot d'équipement.

Veillez toujours à ce que l'arrivée d'eau de l'appareil soit ouverte :







Quand le Mediclean Tec est-il prêt à démarrer ? - Le démarrage

Le MedicleanTec est prêt à l'emploi lorsque

- l'interrupteur principal à l'arrière de l'appareil est allumé
- l'appareil était connecté à l'alimentation électrique
- L'appareil a été allumé à l'aide du bouton d'alimentation (panneau de commande en bas à gauche).
- le bouton vapeur (en bas à droite du panneau de commande) a été pressé
- L'appareil est chauffé à au moins 175 degrés Celsius.
- et la condensation a été complètement évacuée du tuyau.
- La poignée / le pistolet : Les 3 niveaux de vapeur et leur application

L'appareil dispose de trois niveaux d'intensité de vapeur différents et d'une position veille (voir illustration). Ces réglages s'effectuent en appuyant sur le bouton de réglage de l'intensité de la vapeur.



Une simple pression vous donne le niveau 1 (le voyant du haut est allumé), une deuxième pression vous donne le niveau 2 (les voyants du haut et du milieu sont allumés), une troisième pression vous donne le niveau 3 (les 3 voyants sont allumés).

Parmi ces fonctions figure le « bouton eau chaude », qui permet par exemple de purger les canalisations.

Étape 1 : C'est l'étape que vous utiliserez principalement, car elle est parfaitement adaptée à la plupart des types de salissures.

Niveau 2 : En cas de salissure plus importante, utilisez le niveau 2.

Niveau 3 : Ce niveau le plus puissant n'est utilisé que dans des situations très spécifiques (voir ci-dessous).

Appuyer à nouveau sur le bouton vapeur met l'appareil en mode veille. Aucun voyant ne s'allume. Appuyer une nouvelle fois sur le bouton vapeur le ramène au niveau 1, et ainsi de suite.



6. Utilisation de la buse vapeur

Les lances à vapeur sont disponibles en 2 versions différentes, qui ne diffèrent que par leur couleur (noir et rouge).

Utilisez exclusivement la buse vapeur rouge pour nettoyer les toilettes. Utilisez la buse vapeur noire pour toutes les autres zones où vous souhaitez utiliser la vapeur.



Pour éliminer les salissures normales, utilisez le niveau 1 et la buse vapeur pour passer la vapeur sur la surface à une distance d'environ 10 à 15 cm, tout en l'essuyant avec votre autre main.

Il suffit de l'essuyer avec un chiffon en microfibre.

Cette méthode est applicable à de nombreuses surfaces telles que les tables, les chaises, les bancs, les étagères, les armoires, etc. Surfaces de travail, miroirs, murs carrelés, zones de douche, vitres, lavabos, etc.

Important : L'embout de la buse vapeur est en laiton. La température à cet endroit est toujours d'environ 100 °C. Veuillez éviter tout contact direct avec les surfaces, car cela pourrait les endommager. Par conséquent, utilisez la vapeur à une distance de 10 à 15 cm.

Pour les taches tenaces ou la saleté, vous pouvez rapprocher légèrement la buse vapeur de la tache, mais ne la touchez jamais avec la buse vapeur.

De plus, pour les saletés tenaces, vous pouvez fixer des brosses appropriées (accessoires) à l'avant de la lance à vapeur pour obtenir un effet de nettoyage mécanique supplémentaire (explication dans les pages suivantes).

Rideaux, voilages, abat-jour et radiateurs peuvent être parfaitement nettoyés de la poussière et des odeurs grâce à la lance à vapeur. Pour

souffler de l'air à travers les radiateurs de haut en bas, vous pouvez utiliser le réglage vapeur 3.

Toutefois, en règle générale, vous travaillerez avec la buse vapeur au niveau 1.





7. Applications et pinceaux et leur utilisation correcte

MedicleanTec propose une large gamme d'applications différentes (brosses fabriquées à partir de divers matériaux, etc.).

Les accessoires se fixent soit par clipsage sur la buse vapeur, soit directement sur la poignée.

Il est important de comprendre quel accessoire/brosse, etc. utiliser pour quelle surface ou quel processus de nettoyage.

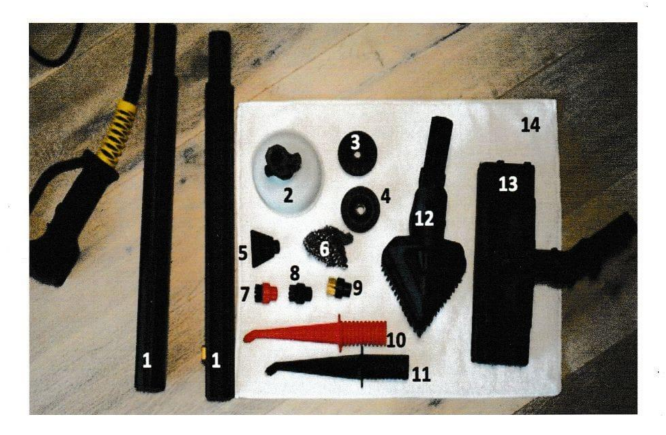
Il est important que le matériau de la brosse de nettoyage soit toujours plus doux que celui de la surface à nettoyer! Sinon, la surface risque d'être endommagée.

Conseils généraux :

- La température de nettoyage reste constamment élevée, que vous utilisiez l'appareil en mode vapeur minimum ou maximum. C'est pourquoi nous recommandons d'utiliser le réglage de vapeur minimum pour la plupart des tâches de nettoyage. Plus vous approchez l'embout de la buse vapeur de la surface à nettoyer, plus le nettoyage est efficace. Le mode vapeur maximum n'est nécessaire que lorsqu'une pression plus importante est requise pour éliminer la saleté; par exemple, dans les zones difficiles d'accès (radiateurs, coins de la cabine de douche, etc.) et sur les surfaces qui nécessitent plus d'humidité pour être nettoyées, comme les tapis et les tissus d'ameublement (plus de vapeur = plus d'humidité).
- Lors de l'utilisation de brosses triangulaires (18) ou carrées (17) avec un chiffon en microfibre fixé à l'intérieur, placez un tampon de vapeur (31, 32) entre la brosse et le chiffon pour augmenter la zone de nettoyage et ainsi obtenir des résultats optimaux.
- Pour le nettoyage des parquets, stratifiés et autres surfaces en bois, nous recommandons d'utiliser un minimum de vapeur/d'humidité.
 Cela signifie qu'il ne faut pas maintenir le jet de vapeur trop longtemps au même endroit et qu'il faut utiliser la vapeur de façon ponctuelle. Il en va de même pour toutes les surfaces munies d'un joint en silicone.
- Pour le nettoyage du marbre et de la pierre, nous recommandons les brosses en nylon et les brosses triangulaires ou carrées munies d'un chiffon en microfibre. Les brosses en laiton peuvent endommager ou décolorer ces matériaux.
 - Les tapis et les canapés doivent être soigneusement aspirés avant le nettoyage à la vapeur.
 - Le bois non traité (bois naturel) doit être nettoyé avec précaution. Pour un simple dépoussiérage d'une table, utilisez la buse vapeur en maintenant une distance minimale d'environ 5 cm. Essuyez simultanément la surface avec un chiffon. Pour un nettoyage en profondeur et l'élimination des taches (par exemple, sur un banc de sauna), utilisez la brosse triangulaire ou rectangulaire. Afin de protéger le bois, utilisez TOUJOURS une brosse de nettoyage à la vapeur (triangulaire ou rectangulaire). De plus, tendez un chiffon en microfibre sur la brosse avec la brosse de nettoyage à la vapeur et nettoyez par mouvements réguliers (sans jamais insister au même endroit) en utilisant uniquement le réglage de vapeur 1.
 - Selon le degré de saleté des tapis, des tissus d'ameublement ou des sols, il sera nécessaire de changer les chiffons en microfibre plusieurs fois.
 Vous trouverez sur la page suivante les composants les plus importants et leurs descriptions.



Les composants les plus importants



- 1. Tige d'extension
- 2. Cloche de vidange
- 3. Accessoire brosse ronde en nylon (grande)
- 4. Accessoire brosse ronde en acier inoxydable (grande)
- 5. Truelle à vapeur
- 6.Edelstahlwolle
- 7. Accessoire brosse en nylon rouge (petite)
- 8. Accessoire brosse en acier inoxydable noir (petite)
- 9. Accessoire brosse en laiton noir (petit)
- 10. Pistolet rouge (buse à vapeur)
- 11. Pistolet noir (buse à vapeur)
- 12. Pinceau triangulaire
- 13. Grande brosse rectangulaire
- 14. Tissu blanc



8. Saletés et taches importantes - Procéder avec précaution

Outre le résultat du nettoyage, il est bien sûr essentiel de ne pas endommager les surfaces. Grâce à la micro-vapeur sèche douce à faible teneur en eau, nous pouvons préserver les surfaces durablement et éviter les dommages causés par les produits chimiques de nettoyage.

Par conséquent, lorsqu'il s'agit de saletés et de taches tenaces, il est important de procéder avec précaution.

Chaque surface possède ses propres caractéristiques, et souvent il suffit d'agir avec beaucoup de précaution pour obtenir le résultat souhaité.

Par exemple, pour les taches ou la saleté, commencez par le réglage vapeur 1, puis le réglage vapeur 2, et si la saleté n'est toujours pas éliminée, utilisez éventuellement le réglage vapeur 3. Lors de l'utilisation de brosses, par exemple, utilisez d'abord une brosse en nylon, puis une brosse en laiton, etc.

Commencez par placer un chiffon en microfibre sous une brosse et essayez d'enlever la tache/la saleté sans que la surface n'entre en contact direct avec la brosse.

Utilisez les tampons à vapeur appropriés avec des brosses triangulaires et rectangulaires.

En suivant ce principe (de la prudence à l'agressivité), veuillez toujours procéder avec précaution. Cela permettra de protéger les surfaces et d'éviter tout dommage.

Les taches et les salissures qui ne peuvent être éliminées par un traitement normal avec MedicleanTec ne sont, dans la plupart des cas, plus des taches, mais plutôt des dommages causés au matériau.

Dans ce cas, un traitement plus agressif ne serait donc plus efficace.

9. Nettoyage des chambres d'hôtel

Lors du nettoyage des chambres d'hôtel, il est important de noter que la vapeur sèche à basse température peut être utilisée sur toutes les surfaces. Il suffit de vaporiser la zone avec la lance vapeur, puis de l'essuyer avec un chiffon en microfibre. Le niveau 1 de vapeur est suffisant pour toutes les surfaces. Le niveau 2 permet de défroisser les rideaux. Le niveau 3 est idéal pour un nettoyage en profondeur des radiateurs (par exemple, pour dépoussiérer les ailettes).

Les surfaces telles que les téléphones, les télécommandes ou les téléviseurs peuvent également être nettoyées en toute sécurité de cette manière à une distance d'environ 10 à 15 cm.

Les chambres d'hôtel doivent toujours être nettoyées « de haut en bas » et « de l'arrière vers l'avant ». Ainsi, la poussière tombe toujours de haut en bas, et le sol peut ensuite être aspiré ou lavé (selon sa nature).

Rideaux, tapis et tissus d'ameublement : (voir la section rideaux, tapis et tissus d'ameublement)





Nettoyer les toilettes avec MedicleanTec est plus rapide, beaucoup plus facile, plus hygiénique et plus sain. Comme pour tous les autres types de nettoyage, cette méthode élimine totalement le besoin de produits chimiques.

La zone des toilettes est nettoyée à l'aide de la lance à vapeur rouge. Selon le degré de salissure, la petite brosse ronde rouge (brosse en nylon rouge) peut être fixée à la lance à vapeur (voir illustration).





Les toilettes sont toujours nettoyées de haut en bas.

Il est recommandé d'insérer un petit tube d'extension entre la poignée et la buse vapeur afin d'élargir la portée lors du nettoyage des toilettes. Cela permet également de maintenir une distance confortable par rapport à la cuvette (voir image ci-dessus).

Les surfaces extérieures des toilettes (mécanisme de chasse d'eau, couvercle des toilettes, siège des toilettes, cuvette en céramique) sont soigneusement vaporisées de micro-vapeur sèche des deux côtés, puis essuyées comme d'habitude avec un chiffon en microfibre rouge ou spécialement marqué, en utilisant l'autre main.

La chaleur de la vapeur tue généralement toutes les bactéries et tous les germes.

À l'intérieur de la cuvette des toilettes, vous devez utiliser des brosses en nylon et exercer une légère pression pour enlever toute saleté (le cas échéant).

Important : Ne jamais laisser les brosses en laiton ou en acier inoxydable, ni la tête en laiton de la buse vapeur, entrer en contact direct avec les éléments en céramique, car cela les rayerait.

Le nettoyage initial des cabines de douche incrustées de calcaire doit être effectué à l'aide de la brosse triangulaire comprenant un tampon à vapeur et un chiffon en microfibre tendu dessus (voir illustration).



Cette brosse triangulaire est tout aussi adaptée que la grande brosse rectangulaire pour nettoyer les fenêtres, les miroirs et les cabines de douche.

Une fois le nettoyage initial effectué, un nettoyage d'entretien régulier à l'aide d'une lance à vapeur et d'un chiffon en microfibre est suffisant.



11. Nettoyage des canalisations

Des biofilms se forment régulièrement dans les canalisations. Ils sont créés par l'utilisation de savons, de gels douche, de dentifrices, de petits restes de cuisine, etc.

Par conséquent, les canalisations doivent être nettoyées régulièrement toutes les 1 à 2 semaines (en fonction du niveau d'encrassement).

Cela évite les obstructions et les mauvaises odeurs.

Grâce à l'application de cloche vapeur MedicleanTec, le nettoyage des canalisations deviendra un jeu d'enfant.

Pour nettoyer les canalisations, fixez d'abord la cloche à vapeur à la poignée. Vous pouvez également utiliser une rallonge (voir illustration).





IMPORTANT : Si présent (c'est presque toujours le cas pour les éviers), veuillez vous assurer de couvrir l'ouverture supérieure de l'évier (protection contre le débordement) avec un chiffon, sinon toute la vapeur et le contenu du drain s'échapperont par cette ouverture !

Utilisez un tissu suffisamment grand et épais pour couvrir l'ouverture, car la vapeur est très chaude et vous avez besoin d'une protection suffisante contre la vapeur.

Placez maintenant la buse vapeur au centre de la canalisation, en veillant à la recouvrir entièrement. Nettoyez la canalisation à la vapeur pendant environ 10 à 15 secondes à puissance maximale (niveau 3).

Ensuite, rincez abondamment le drain en utilisant le bouton d'eau chaude pendant environ 5 à 10 secondes en appuyant et en maintenant le bouton « eau chaude » (voir illustration).



Le drain devrait maintenant être propre. Répétez l'opération si nécessaire. Veillez à rincer la ventouse à l'eau claire après le nettoyage du drain.



12. Nettoyage et rafraîchissement des tapis, rideaux et tissus d'ameublement

Tapis, tissus d'ameublement et rideaux peuvent être parfaitement nettoyés et rafraîchis grâce au MedicleanTec. Les odeurs désagréables, en particulier, sont éliminées efficacement par la chaleur de la micro-vapeur sèche.

Rideaux et rideaux :

Nettoyez toujours vos rideaux et voilages de haut en bas en les dépoussiérant soigneusement à la vapeur à l'aide de la buse vapeur réglée sur la puissance 1 ou 2 (selon l'épaisseur du tissu). Cela permettra d'éliminer efficacement la poussière. Pour enlever les taches, utilisez une petite brosse en nylon fixée à la buse vapeur et un chiffon en microfibre. Fixez la brosse en nylon à la buse vapeur et placez le chiffon en microfibre entre le rideau ou le voilage et la brosse. Ensuite, vaporisez la vapeur à travers le chiffon en microfibre sur la tache et frottez délicatement en exerçant une légère pression.

Tapis:

MedicleanTec est idéal pour éliminer les taches sur les tapis. Il permet également de nettoyer et de raviver de grandes surfaces. La poussière, les acariens et les odeurs sont éliminés, et les couleurs des tapis retrouvent tout leur éclat.

Pour enlever les taches sur les tapis, utilisez une petite brosse en nylon fixée sur le nettoyeur vapeur et un chiffon en microfibre. Fixez la brosse en nylon au nettoyeur vapeur et placez le chiffon en microfibre entre le tapis et la brosse. Ensuite, vaporisez la tache à travers le chiffon en microfibre et frottez légèrement pour l'enlever.

Les taches importantes s'enlèvent facilement à l'aide de la brosse triangulaire avec tampon vapeur et chiffon en microfibre intégré (voir illustration). Utilisez le réglage vapeur 1 ou 2.



Pour rafraîchir de grandes surfaces de tapis, nous recommandons la grande brosse rectangulaire en nylon, ainsi que la polisseuse vapeur et le chiffon en microfibre assortis (voir illustration). Utilisez le réglage vapeur 1 ou 2.



Le nettoyage des tissus d'ameublement s'effectue de préférence avec la brosse triangulaire, équipée d'un polisseuse vapeur et d'un chiffon en microfibre. En mode 1 et en exerçant une légère pression, brossez délicatement le tissu en effectuant des mouvements circulaires. Il est important de traiter toutes les surfaces uniformément pour un résultat homogène.





13. Nettoyage des sols durs

Les sols durs sont des revêtements de sol composés de carrelage, de pierre, de marbre, de bois, de stratifié, de PVC et autres revêtements de sol rigides.

Ces surfaces peuvent être parfaitement nettoyées avec notre balai vapeur. Ce balai vapeur permet un gain de temps considérable, car il n'est plus nécessaire de changer, laver ou humidifier constamment la tête de balai. De plus, l'utilisation d'un seau et de produits chimiques de nettoyage devient superflue.

Le balai vapeur est tellement flexible et maniable qu'il permet d'atteindre facilement presque tous les endroits.

Le kit de nettoyage à la vapeur n'est pas inclus dans la livraison standard et peut être commandé séparément.

Pour nettoyer le sol, réglez la serpillière vapeur à la longueur adaptée à votre taille. Vous pouvez assembler la tige du balai vapeur comme vous le souhaitez jusqu'à trouver la longueur optimale pour un travail confortable.





Il suffit maintenant de fixer le manche à la tête de balai. Placez ensuite l'une des lingettes vapeur bleues sur le sol et fixez-y la tête de balai. Grâce à la fermeture Velcro, la lingette adhérera instantanément à la tête de balai. Vous pouvez désormais nettoyer facilement, rapidement et efficacement tous les sols durs avec des mouvements de lavage réguliers et un niveau de vapeur de 1.

Important:

Pour nettoyer les parquets et les sols stratifiés, évitez de frotter trop longtemps au même endroit afin de ne pas surchauffer le sol. Effectuez des mouvements fluides et réguliers pour bien nettoyer le sol. Il peut être nécessaire de changer les lingettes vapeur au besoin, selon le degré de salissure.

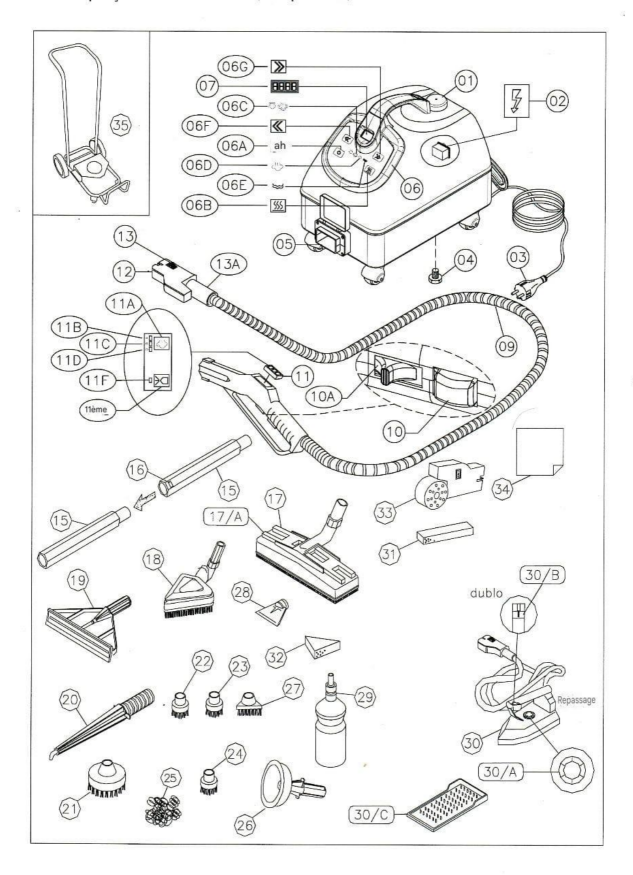
Nettoyage des joints :

Pour nettoyer tous les types de joints, veuillez utiliser nos brosses à joints en nylon ou en laiton (selon le type de joint) et les fixer à la lance à vapeur comme d'habitude (voir illustration).



Ensuite, en exerçant une légère pression et en utilisant le réglage de vapeur 1, passez le nettoyeur vapeur le long de l'articulation. Pour les salissures plus importantes, le réglage de vapeur 2 convient également.

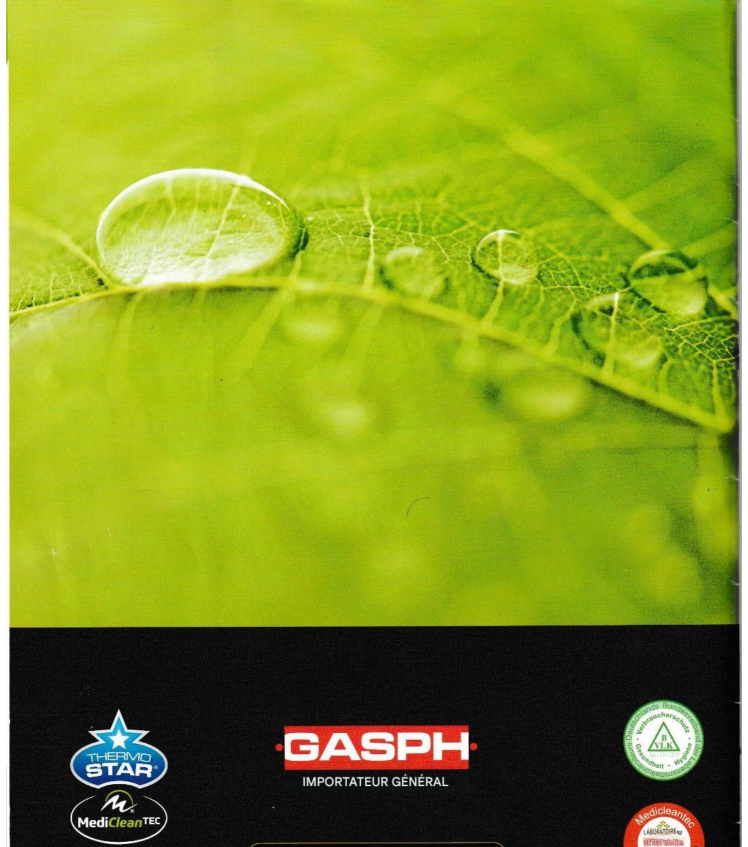
14. Aperçu du MedicleanTec (composants)



Liste d'inventaire

- 01) Couvercle du réservoir d'eau froide du réservoir d'eau
- 02) Interrupteur principal
- 03) Câble d'alimentation et prise
- 04) Couvercle de drain (drainage)
- 05) Prise de connexion pour accessoires
- 06) Bedienfeld
- 06A) Interrupteur d'alimentation de l'appareil
- 06B) Interrupteur de chaudière à vapeur
- 06C) Voyant « Sortie de vapeur »
- 06D) Voyant de vapeur présent
- 06E) Voyant d'avertissement de niveau d'eau bas
- 06F) Pressostat du menu -
- 06G) Bouton Menu +
- 07) Affichage numérique
- 09) Poignée/pistolet avec tuyau vapeur
- 10) Interrupteur de vidange vapeur/eau chaude
- 10A) Levier de verrouillage pour purge de vapeur/eau chaude
- 11A) Sélecteur de vapeur (min-moyen-max)
- 11B) Voyant indicateur de vapeur minimale
- 11C) Voyant lumineux vapeur moyenne
- 11D) Voyant indicateur d'humidité maximale
- 11 jours) Interrupteur d'eau chaude
- 12) Circuit de connexion vapeur/ferrite
- 13) Bouton de verrouillage de la prise de raccordement vapeur
- 15) Rallonge
- 16) Bouton de verrouillage
- 17) pinceau carré
- 17A) Clip de fixation pour chiffons en microfibre
- 18) Gros pinceau triangulaire
- 19) Nettoyeur de vitres (facultatif)
- 20) Buse vapeur
- 22) Brosse en nylon (Ø 28 mm)
- 23) Brosse de mesure (28 mm)
- 24) Brosse en acier inoxydable (28 mm) (en option)
- 25) Laine d'acier inoxydable (facultatif)
- 26) Cloche de vidange
- 27) Pinceau triangulaire (facultatif)
- 28) Spatule vapeur
- 29) Bouteille de remplissage (facultatif)
- 30) Fer (facultatif)
- 30A) Thermostat
- 30B) Interrupteur à vapeur
- 30C) Tapis en caoutchouc (en option)
- 31) Amortisseur carré (en option)
- 32) Tampon de vapeur triangulaire (en option)
- 33) Évaporateur (en option)
- 34) Chiffons en microfibre (facultatif)
- 35) Chariot en acier inoxydable (en option)
- 36) Balai vapeur (facultatif)









SERVICE GOLD STAR

Ligne d'assistance 081 851 60 50 www.thermostar.ch



