

Remarques générales.



Regarde, la tache est partie.



« Un coup de chiffon, et hop, **smilla.** est tout propre. »

Et pas seulement **smilla.**, toutes nos aides techniques sont extrêmement facile à nettoyer. Sur les pages suivantes, nous expliquons comment les nettoyer et les utiliser. Mais surtout: cherche ton motif préféré dans notre grand choix de tissus et de couleurs!



Introduction à l'utilisation de nos produits.

Veillez noter que les **handicapés mentaux et les personnes présentant un déficit des facultés visuelles et de lecture** doivent se faire lire ou expliquer nos documentations techniques par leurs parents, leurs accompagnateurs ou des consultants techniques afin de garantir la sécurité d'utilisation de nos produits.

Nous faisons remarquer que seuls les **pièces de rechange et accessoires** de notre maison sont autorisés à être utilisés et montés afin de ne pas compromettre la sécurité de l'utilisateur. Dans certains cas isolés, des combinaisons avec des produits d'autres fabricants nécessitent une concertation avec votre revendeur ou avec nous en tant que fabricant.

Seules des personnes ayant suivi une initiation adéquate par un consultant en dispositifs médicaux sont autorisées à effectuer des **réglages et des modifications sur le produit** ou les accessoires. Ce faisant, veillez, lors de tout réglages ou toute modification, à ce que les extrémités de l'opérateur ou de l'utilisateur ne se trouvent pas aux endroits à régler/modifier afin de minimiser les risques de blessures.

Avant tout transport, chaque produit doit être réduit à ses dimensions les plus compactes. Ramenez par exemple les accoudoirs, le dossier etc. à leurs dimensions les plus réduites. Enlevez les pièces faciles à démonter du produit comme p. ex. les roues du verticalisateur **todd.**, le guidon du **tricycle momo.** etc. Relevez le repose-pieds, le cas échéant. Vous trouverez des indications détaillées à ce sujet dans le mode d'emploi de chaque produit.

Les **modes d'emploi** de chacun des produits sont disponibles sur www.schuchmann.fr/mediatheque. Le cas échéant, des **remarques de nettoyage spécifiques au produit** sont à consulter dans les modes d'emploi correspondants.

Mesures de nettoyage selon la nature du matériau.

L'entretien et le nettoyage de nos produits doit être effectué à des intervalles réguliers afin de garantir leur bon fonctionnement sur toute leur durée de vie. À cet effet, le choix du produit nettoyant approprié est décisif.

Bois : Nettoyer les pièces en bois avec un chiffon, ou autre, légèrement humidifié. Veuillez tenir compte des indications des fabricants de produits de nettoyage concernant la concentration du produit nettoyant. Les nettoyants ménagers abrasifs ou autres substances agressives sont impropres. Le bois est un produit naturel qui ne doit jamais rester trop longtemps ou constamment mouillé car il absorbe l'eau et peut se déformer (gonfler). Veiller à ne l'essuyer et le nettoyer qu'avec un chiffon humide (c.-à-d. un chiffon essoré). Effectuer un test de compatibilité à un endroit non apparent.

Pièces thermolaquées : nettoyer les pièces en aluminium à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon humide et d'un produit nettoyant antibactérien courant.

Acier inoxydable: nettoyer les pièces en acier inox à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon humide imbibés d'eau savonneuse. Ne pas utiliser de produits de blanchiment.

Housses / pièces en tissu : laver les housses ou les pièces en tissu à 40°C en machine avec une lessive courante, ne pas les sécher au sèche-linge.

Matières plastiques : nettoyer les pièces en plastique à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon imbibés d'eau savonneuse. Ne pas utiliser de produits de blanchiment.

PU (polyuréthane) : nettoyer les pièces en PU à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon humide imbibés d'eau savonneuse. Ne pas utiliser de produits de blanchiment.

Si vous avez des questions
contactez-nous
directement!



Mesures de désinfections selon le type de matériau.

Pour la **désinfection des surfaces en métal, en bois et en plastique**, différents produits sont utilisables. Les désinfectants utilisés doivent couvrir **un large champ d'action** (bactéricide, levuricide et virucide) et être autorisés sur les dispositifs médicaux.

Consulter les recommandations de la Commission d'hygiène hospitalière et de prévention des infections et de l'Institut fédéral allemand des médicaments et des dispositifs médicaux.

Les **désinfectants liquides** existent sous forme de solution à vaporiser et à essuyer en la répartissant uniformément avec un chiffon doux. En alternative, des **lingettes pré-imprégnés de désinfectant** sont également utilisables pour essuyer toute la surface des appareils. Dans les deux cas, le chiffon et l'appareil doivent être entièrement humidifiés.

Les **temps d'action** pouvant varier, ils sont à consulter dans les instructions du fabricant des produits utilisés. Toutefois, ne pas utiliser de produits contenant à base d'alcool. Les unités de désinfection produisent d'excellents résultats. Les appareils contaminés entiers y sont placés, puis désinfectés par nébulisation à froid. Les méthodes de désinfection par glaçage ne sont pas autorisées. Le cas échéant, les **instructions de désinfection spécifiques au produit** doivent être prises en compte dans les modes d'emploi respectifs.

Mesures d'hygiène à appliquer à tous nos produits.

1. Qui doit exécuter les mesures d'hygiène ?

L'utilisateur ou les accompagnateurs, le personnel de service de votre revendeur et autres établissements agréés.

2. À quels intervalles ?

- Nettoyage : régulièrement et selon les besoins (en présence de saleté)
- Nettoyage + désinfection : régulièrement et selon les besoins (en cas de contamination possible et avant les mesures de maintenance et d'entretien).
- Après le nettoyage + la désinfection : les châssis ou autres composants endommagés doivent être tout d'abord enlevés ou remis en état.
- Traitement par un personnel qualifié (nettoyage intense et désinfection) : avant la cession à des tiers

3. Que doit-on utiliser en travaillant ?

Le port de **gants de protection** (p. ex. en caoutchouc nitrile ou butyle) est recommandé ! Éviter la pénétration de liquides dans les câbles Bowden, tubes de cadre ou autres. Enlever les salissures visibles à l'aide d'une lavette humide et, le cas échéant, d'un peu de liquide vaisselle. Ne pas utiliser de produits ou objets abrasifs !

4. Comment procéder exactement ?

Pour le nettoyage de toutes les surfaces accessibles, utiliser une lavette humide et, le cas échéant, un produit nettoyant approprié. Sécher immédiatement les surfaces à l'aide d'un chiffon en coton ou d'un essuie-tout jetable. Sécher les endroits difficiles d'accès à l'aide d'un sèche-cheveux réglé à basse vitesse/température.

Pour procéder à la désinfection, utiliser le désinfectant selon les instructions du fabricant. L'utilisation de nettoyeurs à haute pression n'est pas autorisée, car leur utilisation peut endommager les produits.

Veiller à **humidifier complètement** la surface. Le cas échéant, enlever les restes excédentaires de produit à l'aide d'un essuie-tout jetable non coloré. L'observation du temps d'action prescrit par le fabricant est particulièrement importante !

