

ATTENTION !

Informations importantes pour le consommateur final. A conserver !

Instructions d'entretien

Madame, Monsieur,

Nous vous félicitons d'avoir opté pour une nouvelle cuisine de notre fabrication. Vous avez acheté des meubles de cuisine de haute qualité, fabriqués sur des installations de production modernes dans un site certifié selon la norme de qualité valable à l'échelon international DIN EN 9001. Pour assurer un plaisir à long terme, nous souhaitons vous informer par la suite de quelques points à prendre en compte dans le cadre de l'utilisation quotidienne.

Entretien des meubles de cuisine

L'eau et la vapeur d'eau sont omniprésentes dans la cuisine et peuvent avoir un impact durable sur les meubles. Veillez donc à ce que l'eau ne stagne pas et ne sèche pas sur les surfaces. Essuyez immédiatement les éclaboussures et les liquides renversés.

Si de la vapeur d'eau se dépose sur les surfaces de meubles, il est vivement recommandé d'essuyer immédiatement les gouttes avec un chiffon sec.

De manière générale, n'utilisez jamais de jets de vapeur pour nettoyer vos meubles de cuisine. La vapeur atteint des températures jusqu'à 120 °C et peut causer des dommages irréparables aux façades. Elle peut décoller le film de son support. Les cafetières, les bouilloires, les grille-pains ou tout autre appareil ménager qui génère de la vapeur et de la chaleur ne doivent pas être utilisés directement sous des meubles suspendus en l'absence d'une aspiration directe de la vapeur.

Le **bois massif** et les surfaces plaquées sont revêtus d'une couche de laque. Ne pas laisser sécher les salissures, causées par ex. par des denrées alimentaires, et les éliminer toujours immédiatement. Veiller à essuyer dans le sens des fibres du bois afin d'enlever les salissures des pores.

Du fait que le bois est un matériau naturel, des différences de couleur et de structure sont possibles. Nous ne sommes pas responsables de ces différences.

Le bois ne supporte ni l'air trop humide ni trop sec. Ces grandes oscillations peuvent provoquer un gauchissement ou des fissures. Les valeurs idéales se situent autour de 60% pour l'humidité de l'air et de 20° Celsius pour la température ambiante.

Sous l'effet de la lumière, les surfaces de bois peuvent se modifier. Afin d'éviter les différences de couleur, il est indiqué de soumettre régulièrement les façades à l'effet de la lumière.

Les **surfaces en mélaminé et polymère** présentent un revêtement résistant. Éliminer immédiatement les salissures.

A cet effet, utiliser un chiffon de nettoyage et de l'eau chaude avec un nettoyant doux (par ex. Pril, Fairy, Palmolive ou autres). Sécher finalement. Pour les cas rebelles, il convient de prendre de l'alcool à brûler ou de la benzine. Ne pas utiliser de produit à polir parce que ces produits contiennent des solvants ou additifs colorants non adéquats pouvant endommager ou détruire les surfaces.

Façades en haute brillance

La surface de la façade est revêtue d'une feuille polymère haute brillance qui se distingue par d'excellentes caractéristiques de nettoyage, la surface étant entièrement fermée. Au contraire des surfaces mates, les salissures peuvent être éliminées en profondeur sans grand effort et la plupart du temps sans produits chimiques.

Nous vous recommandons de retirer les feuilles de protection seulement lorsque le montage est terminé et qu'un premier nettoyage a été fait et de procéder conformément à ces instructions.

Laissez les surfaces vernies au minimum 12 heures en attente et Ne commencez pas immédiatement

de les nettoyer. Le verni a besoin de ce temps pour terminer son durcissement définitif.

Veillez prendre en compte que les façades ne doivent pas être nettoyées à sec.

L'utilisation de produits de nettoyage qui ne sont pas entièrement propres ou d'aides de nettoyage récurantes (chiffons micro-fibres, éponges à récurer, etc.) peuvent provoquer des rayures qui ne sauront pas représenter de cause de réclamation.

Les fines rayures visibles sous les rayons du soleil ou de la lumière halogène s'expliquent par l'effet de haute brillance. Elles ne réduisent pas la valeur utile. A long terme, elles ne sont pas évitables sur les surfaces haute brillance sur les voitures, les vitres ou autres surfaces de meubles.

Utilisez donc un chiffon de coton ou une peau de chamois vraiment propre, libre de poussière et humide qui conviendra à nettoyer sans endommager et également à sécher ensuite la surface.

Si des poussières minérales ou même métalliques sont essuyées lors du nettoyage, les chiffons devront être constamment rincés pour que les particules de poussière ne laissent pas de traces sur les surfaces haute brillance.

Toutes les taches et surtout celles de substances ou liquides colorants doivent être immédiatement éliminées avec de l'eau. Ajouter éventuellement du produit de nettoyage courant non récurant.

Ne pas laisser sécher les taches. Les taches, les éclaboussures et les dépôts de graisse peuvent être enlevés avec une solution savonneuse chaude.

Si vous utilisez des produits nettoyants courants, veillez à ne pas prendre de nettoyants colorés non dilués ou concentrés parce que les colorants contenus peuvent laisser des résidus.



Attention !

N'utilisez pas :

- de nettoyants coupants ou grattants (récurants)
- de produits colorants, non dilués ou concentrés
- de solvants (solutions de nitro ou de résine synthétique, térébenthine)
- de produits à polir les meubles
- d'éponges plastiques dures

Les surfaces de plans de travail peuvent changer d'apparence sous l'effet de casseroles ou poêles chaudes.

Utilisez donc toujours des pose-plats. Ne pas couper sur le plan de travail parce que cela pourrait provoquer des traces de coupe malgré la haute résistance aux rayures.

Entretien des pièces mobiles

Les charnières sont lubrifiées en usine. Entretenez les points de rotation une fois par an avec de l'huile pour machine à coudre.

Entretien de l'évier

Dans le cadre de l'utilisation quotidienne, les éviers sont soumis à des impacts multiples. En les entretenant au quotidien, vous pouvez éviter que les surfaces perdent leur bonne apparence.

Normalement, il suffit de sécher les éviers en inox avec un chiffon sec.

Les salissures rebelles peuvent être éliminées au moyen d'une brosse ou d'une éponge. Les dépôts calcaires partent le mieux en utilisant de l'eau chaude avec du vinaigre. Pour polir la surface, vous pouvez utiliser du produit de nettoyage pour inox courant (par ex. Sidel, Stahlfix ou autres).

Les éviers inox en acier nickel-chrome ne peuvent généralement pas rouiller. Les taches de rouille quand même apparentes sont des particules de rouille déposées par l'eau du robinet ou des points de rouille qui pourront être éliminés avec les produits nommés ci-dessus.

Les éviers émaillés sont fragiles parce que l'émail est un revêtement similaire au verre. L'émail peut s'écailler lors de coups ou si des objets lourds tombent dessus. Des microfissures peuvent se créer dans lesquelles des résidus de produit nettoyant ou de salissures peuvent se déposer. Les jus de fruits peuvent provoquer des taches lors d'un effet prolongé.

Afin d'éviter cet endommagement, rincer immédiatement.

Si votre cuisine est équipée d'un **lave-vaisselle**, évitez d'ouvrir l'appareil directement après la fin du programme. La vapeur d'eau qui s'en dégage est une épreuve extrême pour les meubles pouvant causer un gonflement des parties en bois. Veillez à ce que, dans tous les cas, la protection anti-vapeurs fournie avec l'appareil soit bien montée sous le plan de travail.

ATTENTION !

Informations importantes pour le consommateur final. A conserver !

Instructions d'entretien / Sécurité consignes de sécurité

Lors de l'entretien des **appareils électroménagers** veuillez respecter le mode d'emploi et les indications d'entretien du fabricant. S'il y a des problèmes, veuillez de manière idéale contacter directement le SAV régional du fabricant d'appareil respectif.

Le non-respect des présentes instructions d'entretien entraîne la perte de tout recours en garantie !

Montage de la cuisine / Installation

Conformément aux exigences en matière de sécurité, seule une personne qualifiée est autorisée à procéder au montage de la cuisine. Le montage de la cuisine doit être effectué sur la base des indications contenues dans nos instructions de montage.

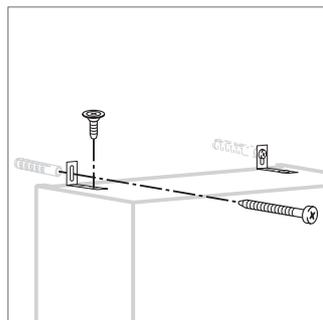
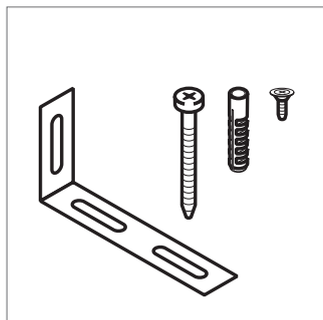
Nous nous dégageons de toute responsabilité pour les dommages causés par un montage effectué par des personnes non suffisamment formées. Lors du montage, notamment en cas de perçage, veiller à ne pas endommager les conduites d'eau, de gaz et les gaines électriques. Le montage et le branchement d'appareils électriques et à gaz ainsi que les raccords d'eau doivent être réalisés par du personnel spécialisé qualifié sous prise en compte des consignes de sécurité régionales respectivement en vigueur. Dans ce cadre également, il est impératif de respecter les instructions de montage indiquées par le fabricant de l'appareil.

Meubles suspendus et parties de meubles à fixation murale

Avant le montage de meubles suspendus et de parties de meubles au mur (ou au plafond), il est impératif de vérifier la structure du mur. Il faut choisir le matériau de fixation en fonction du type de mur, les murs légers ou creux exigent par ex. des moyens de fixation spéciaux disponibles dans le commerce spécialisé. Lors du montage, vérifier la résistance à l'arrachement (ainsi que l'état du mur / du plafond) afin d'éviter que les chevilles ne cassent sous la charge. La fixation assure des meubles suspendus / des parties de meubles au mur est partie intégrante du montage et n'est pas sous la responsabilité du fabricant.

Sécurité anti-basculement / fixation murale

Les armoires, les armoires à pharmacie, les meubles Vario, les meubles bas à coulissants et les meubles suspendus à parois latérales libres doivent, de manière générale, être fixés au mur (équerres anti-basculement). La procédure se base ici sur les instructions de montage applicables.



Sécurité anti-basculement

Armoires à pharmacie
Meubles Vario
Armoires
Armoires demi-hauteur
Meubles suspendus à suspension libre

Remarque : pour les meubles non sécurisés, il existe un risque d'écrasement ou de chute.

Capacité de charge des étagères / des étagères en verre et des panneaux inférieurs de corps : 50 kg / m²

Capacité de charge du meuble 50 kg / par pied de socle (poids du meuble compris)

Capacité de charge y compris poids propre : (profondeur de corps 560 mm)

Tiroir / coulissant / tiroir intérieur : 30 kg

Coulissant > 600 mm : 50 kg

Armoires à pharmacie : capacité de charge, y compris poids propre 100 kg

LeMans : capacité de charge 25 kg par plateau

Tourniquet d'angle de meuble bas : capacité de charge = 20 kg par plateau

Veillez noter que nous n'accepterons aucune réclamation si les consignes d'entretien n'ont pas été respectées !

Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir avec votre nouvelle cuisine.