



POUR QUE  
LA CUISINE  
DE VOTRE VIE  
SOIT BELLE  
TOUTE SA VIE !

| conseils d'entretien |



A close-up photograph of a wooden bowl filled with green pumpkin seeds. The bowl is placed on a wooden surface, and several seeds are scattered around it. The lighting is warm and natural, highlighting the texture of the seeds and the wood.

# INTRODUCTION

Chère Madame, cher Monsieur,

Nous tenons tout d'abord à vous remercier pour la confiance dont vous avez fait preuve à notre égard en ayant décidé que la cuisine de votre vie serait bien une cuisine èggo!

Afin de pouvoir profiter encore plus longtemps de votre nouvelle cuisine et de ses multiples facettes qui vous faciliteront et agrémenteront le quotidien, nous vous invitons à découvrir et à profiter des conseils d'entretien et de maintenance que nous avons synthétisés pour vous dans ce dépliant.

Nous vous souhaitons d'ores et déjà beaucoup de plaisirs à découvrir et à partager dans ce véritable espace de vie que représente votre nouvelle cuisine èggo.

Bien cordialement,

Votre équipe èggo

# SOMMAIRE

Introduction	1
Recommandations générales	4
Façades en matière synthétique mélaminé + stratifié	6
Façades mat polymère	6
Façades brillantes polymère	8
Façades ultra-brillantes (acrylique)	9
Façades laquées	11
Plans de travail en général	13
Charnières et coulisses	14
Ranges-couverts	14
Plans de cuisson et éviers	14
Tables de cuisson vitrocéramique	15
Appareils électroménagers	15
Vapeur et chaleur	16
Conseils d'ordre général et consignes de sécurité	17
Valeur de charge	19
Conditions de garantie	20



# COMMENT ENTREtenir VOTRE CUISINE ÈGGO?

## Recommandations d'entretien gènérales

Les surfaces de qualitè supèrieure d'une cuisine sont en principe très faciles à entretenir.

Afin de garantir la qualitè et la durèe de vie de votre nouvelle cuisine pendant de nombreuses annèes, nous vous recommandons de l'entretenir règulièrement en observant les consignes dècrites ci-dessous.

● Quel que soit le type de façade, brillante ou de matière synthètique ultra mate, il ne faut jamais utiliser de substances chimiques agressives, telles que des røcurants ou solvants. Il en est de mème pour les poudres abrasives, la paille de fer ou les èponges à røcurer, car celles-ci dètèriorent si fortement la surface que toute retouche est ensuite impossible.

● Utiliser un chiffon doux, non pelucheux, une peau de chamois ou une èponge.

Ne pas utiliser de chiffons microfibrès, ni de gommès anti-salissures. Ces articles contiennent souvent de fines particules abrasives qui risquent de rayer les surfaces.

● Èliminer toujours toutes les traces de salissures aussi vite que possible. Les taches fraiches sont plus faciles à traiter et peuvent ainsi ètre totalement enlevèes dans la plupart des cas.

● Ne jamais utiliser de nettoyeur vapeur, ni d'eau courante au jet!

● Èviter toujours de trop humidifier les surfaces en utilisant des chiffons trop mouillès ou en favorisant la formation de vapeur pendant et après la cuisson.

**Veiller toujours à maintenir les surfaces bien sèches! L'eau stagnante et autres liquides røpandus risquent d'ètre à l'origine de dommages permanents!**



## Façades en matière synthétique mélaminé + stratifié

GLOSS, SPEED, PIA, RIO, FORMA, DUO

Les soins des façades en matière synthétique s'effectuent au moyen de détergents ménagers courants. **Ne pas utiliser de produits abrasifs.**

En fonction du degré de salissure, appliquer les détergents ménagers dilués avec un peu d'eau. Se servir à cet effet d'un chiffon doux. Puis éliminer les traces de détergent à l'eau claire et sécher les portes avec un chiffon.

Les taches tenaces, telles que les restes de vernis, de colle ou les éclaboussures de graisses se laissent éliminer sans problème à l'aide de produits de nettoyage classiques pour matière synthétique. Avant de nettoyer pour la première fois avec le produit, faire un essai à un endroit non visible.

**Les nettoyeurs à base de vinaigre, les diluants acétone ou résine synthétique, ainsi que les nettoyeurs à base de acétone ne sont pas appropriés au nettoyage des surfaces. Ne jamais utiliser de nettoyeur vapeur.**

## Façades mat polymère

SENSO GRADO, ALBA, VITO, LUCCA,  
LUGANO, CASTELLO, ROMANTICA

Les soins des façades en matière synthétique s'effectuent au moyen de détergents ménagers courants. **Ne pas utiliser de produits abrasifs.**

En fonction du degré de salissure, appliquer les détergents ménagers dilués avec un peu d'eau. Se servir à cet effet d'un chiffon doux. Puis éliminer les traces de détergent à l'eau claire et sécher les portes avec un chiffon.

Les taches tenaces, telles que les restes de vernis, de colle ou les éclaboussures de graisses se laissent éliminer sans problème à l'aide de produits de nettoyage classiques pour matière synthétique. Avant de nettoyer pour la première fois avec le produit, faire un essai à un endroit non visible.

**Les nettoyeurs à base de vinaigre, les diluants acétone ou résine synthétique, ainsi que les nettoyeurs à base de acétone ne sont pas appropriés au nettoyage des surfaces. Ne jamais utiliser de nettoyeur vapeur.**



## Façades brillantes polymère

### PRIMO, ARTE, NOVA, LOOK, SOLO

Ces façades se caractérisent par des surfaces d'un excellent brillant obtenu grâce à un film polymère brillant.

Pour que les façades ne soient endommagées ni pendant l'usinage, ni pendant le transport, elles sont recouvertes d'un film de protection. N'enlever ce dernier de préférence qu'à la dernière opération de montage.

Les façades brillantes s'entretiennent facilement car ces surfaces ne présentent pas d'aspérités. Les saletés qui y adhèrent se laissent bien enlever, sans demander de gros efforts et aussi sans produits chimiques.

Veiller aussi à ce que les produits de nettoyage utilisés (chiffons, éponges et autres) soient d'une extrême propreté.

**Des salissures éventuelles, telles que des grains de sable ou de poussière, peuvent provoquer des égratignures de la surface.**

Le fabricant décline toute responsabilité pour ces traces dues à ce genre de mauvaise utilisation. Les produits de nettoyage utilisés - si possible des chiffons en coton (**pas de chiffon microfibrés!**) - doivent auparavant avoir été minutieusement lavés et rincés. Si une poussière minérale ou même métallique devait être absorbée pendant le nettoyage, il convient impérativement de rincer les textiles en permanence, afin d'éviter que les particules de poussière ne puissent provoquer des rayures sur la surface brillante.

De petites traces d'usure microscopiques peuvent se former. Celles-ci sont plus ou moins visibles en fonction de la couleur et de l'incidence de la lumière. Elles n'altèrent en rien la qualité, mais sont pratiquement inévitables à long terme comme pour toutes les surfaces brillantes des voitures, des verres ou de toute autre surface de meuble.

De telles traces d'usage ne peuvent faire l'objet d'aucune réclamation.

## Façades ultra-brillantes (ACRYLIQUE)

### XENO

Les façades à surfaces ultra-brillantes se caractérisent par un excellent brillant obtenu grâce à un film acrylique. Pour que les façades ne soient endommagées ni pendant l'usinage, ni pendant le transport, elles sont recouvertes d'un film de protection. N'enlever ce dernier de préférence qu'à la dernière opération de montage. Après le retrait du film protecteur, la surface acrylique est encore fragile. Pour le premier nettoyage utiliser un chiffon humide seulement avec de l'eau. Ensuite, utiliser un produit de lessive à 1% et un chiffon doux et propre (**pas de chiffon microfibrés!**).

Pour éviter une charge électrostatique, nous préconisons l'emploi d'un produit de nettoyage pour matières plastiques avec des capacités antistatiques.



De même, le traitement au liquide de polissage permet d'augmenter la résistance aux égratignures. Le fabricant conseille le liquide de polissage ULTRA GLOSS Superpolish. Pour vous le procurer, renseignez-vous auprès de votre conseiller-cuisine.

Veiller aussi à ce que les produits de nettoyage utilisés (chiffons, éponges et autres) soient d'une extrême propreté.

**Des salissures éventuelles, telles que des grains de sable ou de poussière, peuvent provoquer des égratignures de la surface.**

Le fabricant décline toute responsabilité pour ces traces dues à ce genre de mauvaises utilisations. Les produits de nettoyage utilisés - si possible des chiffons en coton (**pas de chiffon microfibrés!**) - doivent auparavant avoir été minutieusement lavés et rincés. Si une poussière minérale ou même métallique devait être absorbée pendant le nettoyage, il convient impérativement de rincer les textiles en permanence, afin d'éviter que les particules de poussière ne puissent provoquer des rayures sur la surface brillante.

De petites traces d'usure microscopiques peuvent se former. Celles-ci sont plus ou moins visibles en fonction de la couleur et de l'incidence de la lumière. Elles n'altèrent en rien la qualité, mais sont pratiquement inévitables à long terme comme pour toutes les surfaces brillantes des voitures, des verres ou de toute autre surface de meuble.

De telles traces d'usage ne peuvent faire l'objet d'aucune réclamation.

### Façades laquées

FEEL, INTEGRA, AVIANO, LUX, PURA, HIGHLIGHT, DIAMOND

Les façades vernies se caractérisent par d'excellentes qualités de surface car elles sont exemptes de joints sur la partie avant. En principe, une plaque MDF formatée est vernie, sans film de base ou autre composant semblable. Le vernis est composé d'une couche de fond en vernis polyester qui garantit en grande partie l'uniformité des façades. Le vernis de finition est un vernis polyuréthane qui crée une perception tactile et visuelle agréables et assure la résistance de la surface vernie.

Pour que les façades ne soient endommagées ni pendant l'usinage, ni pendant le transport, elles sont recouvertes d'un film de protection. N'enlever ce dernier de préférence qu'à la dernière opération de montage. Après le retrait du film protecteur, une odeur de vernis peut encore se dégager mais elle n'est que temporaire. Elle perdra continuellement en intensité avec le temps.

Dès que la surface est durcie, elle est très résistante. Le durcissement définitif, après le retrait du film protecteur, peut durer quelques jours, en fonction des conditions climatiques. Néanmoins, la surface de vernis doit toujours être, par la suite, traitée avec soin. Les façades vernies se caractérisent par une grande facilité de nettoyage car la surface présente peu d'aspérités et permet ainsi d'éliminer les salissures sans gros efforts et sans produits chimiques, à l'inverse d'autres surfaces. Veillez aussi à ce que les produits de nettoyage utilisés (chiffons, éponges et autres) soient d'une extrême propreté. Des salissures éventuelles, telles que des grains de sable ou de poussière, peuvent provoquer des égratignures de la surface!

Éggo décline toute responsabilité pour ces traces dues à ce genre de mauvaise utilisation.

Les produits de nettoyage utilisés - si possible des chiffons en coton (**pas de chiffon microfibrés!**) - doivent auparavant avoir été minutieusement lavés et rincés. Si une poussière minérale ou même métallique devait être absorbée pendant le nettoyage, il convient impérativement de rincer les textiles en permanence, afin d'éviter que les particules de poussière ne puissent provoquer des rayures sur la surface brillante.

De petites traces d'usure microscopiques peuvent se former. Celles-ci sont plus ou moins visibles en fonction de la couleur et de l'incidence de la lumière. Elles n'altèrent en rien la qualité, mais sont pratiquement inévitables à long terme comme pour toutes les surfaces brillantes des voitures, des verres ou de toute autre surface de meuble.

De telles traces d'usage ne peuvent faire l'objet d'aucune réclamation.

Pour les façades équipées d'une poignée profilée, fraisée intégrée, ayez toujours présent à l'esprit, en ouvrant ou en fermant les portes, les abattants ou les coulissants, le fait que les ongles, les bagues ou d'autres choses semblables peuvent provoquer des traces sur la surface fragile. Il est pratiquement impossible cependant d'éviter toute rayure, si petite soit-elle dans le vernis de haute qualité situé autour de la poignée profilée. Ces traces sont la conséquence des caractéristiques inhérentes à ce type de façade et des matériaux utilisés, et ne peuvent dès lors faire l'objet d'aucune réclamation ou d'interventions sous garantie. Des coulées de liquide, de l'humidité condensée ou de l'humidité résiduelle provenant d'une phase de nettoyage peuvent s'accumuler au niveau de la poignée profilée fraisée. Cette humidité doit être éliminée immédiatement. Sans quoi, des gonflements pourraient en résulter. Des dommages éventuels de ce type et dus à l'usage ne seront pas couverts par la garantie.

### Plans de travail en général

**Ne jamais utiliser les plans de travail comme surface de découpe**, les couteaux laissent des entailles ou des griffes plus ou moins profondes dans tous les matériaux également dans les revêtements stratifiés les plus durs. Employez à cet effet des supports de découpe en bois, matière plastique ou autres. La vaisselle en porcelaine et en faïence est dotée sur sa face inférieure d'un bord non verni. Par contre, la base de ce type de vaisselle n'est pas vernie...

Elle risque donc de générer des griffes. Bouger cette vaisselle sur le plan de travail risque donc de laisser des traces, voire de petites rayures.



**Ne jamais déposer de casseroles, de poêles chaudes ou autres objets chauds directement sur le plan de travail.**

Toujours utiliser un sous-plat ou une protection. Les plans de travail s'entretiennent avec des détergents classiques (**pas de produits à récurer!**). En fonction du degré de salissure, il y a lieu de les diluer dans un peu d'eau. Se servir à cet effet d'un chiffon doux. Eliminer les traces de détergent au moyen d'un chiffon humide, puis essuyer pour sécher.

**En règle générale :** Eliminer immédiatement tout liquide stagnant sur les plans de travail, surtout dans les zones collées et siliconées.

**Charnières et coulisses**

Les charnières et les rails coulissants ne nécessitent, le plus souvent, aucun entretien. Les rails Quadro à roulement à billes par exemple ne demandent aucun entretien particulier. Le principe à billes garantit un auto-nettoyage des coulisses.

**Ranges-couverts**

Les range-couverts sont amovibles et permettent donc un nettoyage aisé. La meilleure façon de les nettoyer est d'utiliser des détergents et chiffons doux.

**Plans de cuisson et éviers**

Qu'ils soient en inox, émaillés ou en matière synthétique, les nettoyer de préférence à l'aide d'un chiffon humide imprégné de produit vaisselle.

Pour éliminer les taches d'eau tenaces, utiliser des nettoyants courants ou tout simplement du vinaigre de cuisine.

Veillez en l'occurrence, à absolument respecter les conseils séparés du fabricant d'appareils et d'éviers.

**Tables de cuisson vitrocéramique**

Eliminer les taches superficielles à l'aide d'un chiffon humide, sans détergent.

Eliminer les taches tenaces, telles que taches de cuisson ainsi que les traces brillantes métalliques laissées par la friction des casseroles, en utilisant des détergents spéciaux recommandés par les fabricants.

La meilleure méthode pour enlever les restes brûlés est de les gratter quand ils sont encore chauds au moyen d'un racloir pour le verre.

Veiller à ne pas laisser de sucre, ni de mets sucrés (par ex. de la confiture) brûler sur les zones de cuisson! Enlever tout de suite ces restes avec un chiffon humide!

Pour cela, veiller absolument à respecter les conseils séparés donnés par les fabricants d'appareils.

**Appareils électroménagers**

Chaque appareil correspondant à une utilisation et donc à un entretien spécifique, nous vous conseillons absolument de respecter les conseils de chaque fabricant. Leur expérience est incomparable.

Lorsque vous cuisinez, garantisiez une aération suffisante pour éviter la formation de condensation sur les meubles. Toujours se servir de la hotte à la puissance d'aspiration appropriée! Eviter de faire déborder de l'eau.

Avant d'ouvrir le lave-vaisselle, attendre environ 60 minutes après la fin du programme, pour que la vapeur puisse se condenser dans l'appareil. Une grande chaleur, due à la vapeur, pourrait endommager le plan de travail.

Ne pas se servir de la machine à café, de la bouilloire ou du grille-pain sous les éléments hauts. La vapeur qui s'en échappe, tout comme la haute température risquent, à la longue, d'endommager ces éléments.

Ne jamais poser directement des casseroles chaudes ou d'autres objets chauds sur les plans de travail ou sur d'autres parties de vos meubles. Utiliser des dessous-de-plate qui procureront la protection nécessaire. Vérifier de temps à autre la température des surfaces sur le chant latéral de la porte du four. Tant que vous pouvez toucher le chant du bout des doigts, la chaleur procurée est acceptable et ne créera pas de dommages. Dans le cas contraire, faire vérifier l'étanchéité de la porte par le Service Après-Vente du fabricant d'appareils.

Ne pas ouvrir la porte du four ou du lave-vaisselle en position intermédiaire pour l'aérer, la chaleur tout comme l'humidité qui s'en échappent, risqueraient alors d'endommager les éléments juxtaposés (gonflements, dilatations).

Respecter particulièrement aussi les conseils séparés des fabricants d'appareils électroménagers et d'éléments à encastrer!

## Conseil d'ordre général et consignes de sécurité

Le contact avec l'eau, les températures élevées, la vapeur, l'humidité et les éléments mouillés font partie du travail en cuisine. Outre cela, de nombreux produits alimentaires sont à l'origine de taches gênantes et résistantes.

Bien que les matériaux modernes utilisés pour les éléments soient résistants à la plupart des sollicitations, il existe malgré tout des limites à ne pas dépasser, et ce dépendant des caractéristiques spécifiques du matériau concerné.

Afin que vous puissiez profiter longtemps de votre nouvelle cuisine, nous vous recommandons de respecter quelques conseils importants :



Installer votre cuisine dans une pièce normalement climatisée. Ceci concerne tant la température que l'humidité de l'air.



Contrôler régulièrement le purgeur d'eau de condensation de votre réfrigérateur pour éviter le givre ou le débordement d'eau de condensation.



L'installation des équipements électriques et sanitaires est exclusivement réservée à des professionnels qualifiés. Faire contrôler régulièrement ces installations par un technicien!



Les cuisines doivent être utilisées correctement. Toute utilisation incorrecte représente un risque de blessures ou de dommages matériels, sans compter une perte immédiate de toute forme de garantie.



Ni monter, ni s'asseoir sur les plans de travail. Ne jamais laisser des enfants sans surveillance

dans la cuisine surtout au cas où il leur serait possible de mettre des appareils électroménagers en marche.



Ne laisser personne - et surtout pas les enfants - entrer dans les armoires, les portes risquant de se fermer automatiquement. Ces portes pourraient se laisser alors ouvrir que difficilement.



Ne pas s'accrocher aux éléments hauts !  
En cas de charge incorrecte, ces éléments risquent de tomber ou de se dérégler.



Les éléments hauts sont habituellement accrochés à un rail de fixation. Ne pas s'adosser contre des éléments hauts suspendus individuellement. Un risque de glissement existe !



Ne pas démonter les ferrures à des fins de nettoyage ! Attention, risque de blessures !  
Couper l'alimentation électrique pour changer des ampoules et pour manipuler les appareils électriques. **Attention, danger de mort ou d'électrocution !**



Chaque cuisine est dotée d'un code d'identification de produit (PIC). Ce code a été placé par le personnel de montage à l'intérieur de l'élément situé sous l'évier.

## Valeur de charge

Tous les éléments sont construits selon des techniques de pointe. Ils répondent à toutes les normes qui les concernent, comme par exemple la norme DIN 68930. La marque GS, pour sécurité contrôlée, a été délivrée à tous vos meubles.

Toutes les charges maximales listées à partir d'ici sont définies statiquement. C'est-à-dire : ces charges résultent d'une «dépose prudente et convenable» des objets que l'on n'a ni «lâissé tomber», ni «jetés», ni soumis à des traitements hors-normes.

La charge doit être uniformément répartie sur la surface. Les applications de forces séparées doivent être moins importantes, au risque de créer des tensions trop fortes. Nous partons du principe que l'utilisation est conforme à la finalité d'un meuble.

Tous les fonds, y compris les étagères, peuvent supporter une charge dont le poids peut au maximum atteindre 50 kg/m<sup>2</sup>.

### Exemples

**Exemple 1 :** La charge des éléments hauts peut atteindre 75 kg, sachant toutefois que la charge maximale autorisée pour le fond est uniquement de 16 kg.

**Exemple 2 :** La charge possible pour les tiroirs et coulissants d'une largeur maximale de 60 cm est de 20 kg (pour le modèle Classique 15 kg).

**Exemple 3 :** La charge des coulissants de 80 et 90 cm de largeur ne doit pas dépasser 35 kg.

**Exemple 4 :** Les éléments pharmaciens sont particulièrement faciles à charger et à décharger grâce à leur sortie totale. Au total, la charge à répartir uniformément sur les paniers et les plateaux ne doit pas dépasser 80 kg.

**Exemple 5 :** La charge maximale de chaque tablette des éléments d'angle à tourniquet, tournant et à coulissant pivotant est de 20 kg.

**Exemple 6 :** La charge possible sur chaque tablette des éléments à coulissant de 15 cm de large est de 6 kg.

# CONDITIONS DE GARANTIE

Votre cuisine éggö est couverte par une garantie qui, aussi large soit-elle, comporte des limites.

D'où l'importance de lire attentivement les conseils d'entretien contenus dans ce livret.

Profitez-en également pour prendre connaissance de nos conditions de garantie.

Nous vous souhaitons  
de longues années de bonheur  
dans la cuisine de votre vie!

## 1. Généralités

EGGO S.A. offre une garantie totale de 5 ans (main d'œuvre et déplacement compris) et 10 ans sur tout le mobilier de votre cuisine équipée c'est-à-dire sur les meubles, les charnières, les tiroirs et les plans de travail. Cette garantie prend cours à dater du jour de la livraison de la cuisine. La garantie ne couvre pas l'usure résultant d'une utilisation inappropriée, d'un montage incorrect par le client, d'un nettoyage inadapté, de rayures, impacts ou accidents. EGGO S.A. ne pouvant vous garantir que les éléments de votre cuisine feront encore partie de la gamme de notre fournisseur durant 10 années, EGGO S.A. proposera alors une solution de remplacement adaptée. Par dérogation à cette garantie, les cuisines d'exposition sont garanties deux ans, garantie prenant cours à la date de livraison.

Pour les autres marchandises (électroménagers, robinets, filtres, lampes,...) la législation en vigueur au moment de la vente sera d'application. Les accessoires ne bénéficient d'aucune garantie.

## 2. Caissons, portes et plans de travail

La garantie couvre tout dommage résultant d'une défectuosité de la matière ou d'une négligence de la pose pour autant que celle-ci ait été réalisée par nos soins.

Tous les coups, griffes, rayures, gonflements et traces de chauffe à posteriori ne sont pas couverts par la garantie.

Lors de l'utilisation des meubles, il est possible que les portes et tiroirs se dérèglent. Le réglage de ceux-ci n'est pas couvert par la garantie mais est réalisable par le consommateur.

## 3. Mécanismes

Les mécanismes sont garantis 10 ans et 5 ans sur la main d'œuvre et déplacement.

## 4. Electroménagers et mitigeurs

Les électroménagers et les mitigeurs sont généralement garantis 2 ans. Voir les conditions de garantie dans les livrets de chaque appareil car elles varient suivant les fabricants. Les ampoules ne font l'objet d'aucune garantie.

## 5. Accessoires

Les accessoires ne bénéficient d'aucune garantie, exceptés les transformateurs des éclairages qui bénéficient de 2 ans de garantie. Les ampoules ne font l'objet d'aucune garantie.





la cuisine de ma vie!