



# Moments Guide

TOITURES BIOCLIMATIQUES





04



09



10



12

- 2. Table des matières
- 3. Félicitations !
- 5. Recherche et développement
- 6. Grand nettoyage
- 8. Priorité à la sécurité
- 11. Enregistrement de la garantie
- 12. Code produit

## FÉLICITATIONS !

Félicitations pour l'achat de votre (vos) produit(s) Verano® ! Il ne vous reste plus qu'à en profiter. Nous voulons que vous soyez au centre de tout, nos produits sont donc conçus afin de transformer votre habitation en un foyer sûr et confortable. Ce « Moments guide » vous donne quelques conseils pour vous permettre de profiter au maximum de votre/vos produit(s) durant les prochaines années. Enfin, n'hésitez pas à partager votre expérience avec notre/nos produits sur l'une des pages de nos réseaux sociaux !

Cordialement,

**Marc Haneveer**

Directeur Verano® Belgique

# RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

Les profilés de votre/vos produit(s) sont fabriqués à l'aide d'aluminium de qualité supérieure. Ce matériau a en effet l'avantage non négligeable d'être résistant et solide, tout en restant extrêmement léger. L'aluminium possède en outre des propriétés qui font qu'il ne nécessite pratiquement aucun entretien et qui lui garantissent une longue durée de vie. Grâce à ces caractéristiques, l'aluminium est le matériau de base idéal pour votre/vos produit(s).

Nous sommes les fiers détenteurs du certificat AluEco. La fondation AluEco encourage la durabilité et veille à ce que l'aluminium soit recyclé en produits de qualité supérieure, dans le respect optimal de l'environnement.

# SHARE YOUR MOMENTS!

[#veranomoment](#)



# GRAND NETTOYAGE !

Bien entendu vous voulez profiter le plus longtemps possible de votre/vos produit(s) Verano®. Le nettoyage du produit lui assure une plus longue durée de vie. Nous avons donc rédigé pour vous des instructions pour vous aider à nettoyer votre produit.

## DE QUOI AVEZ-VOUS BESOIN ?



UN LUBRIFIANT À SEC



UN DÉTERGENT AU PH INFÉRIEUR À 7,5



UNE PEAU DE CHAMOIS



DE L'EAU TIÈDE

## CONTRÔLEZ ÉGALEMENT :

Les produits Verano® nécessitent peu d'entretien et possèdent une très longue durée de vie. Si vous constatez tout de même un défaut inattendu au produit, prenez directement contact avec votre partenaire Verano®. Avant de commencer le nettoyage de votre produit, contrôlez les points suivants :

- Profilés en aluminium
- Bruit différent à l'ouverture/la fermeture

# NETTOYER L'ALUMINIUM

## ÉTAPE 1

### Nettoyer l'aluminium

Nettoyez l'aluminium à l'eau tiède et avec un détergent dont le pH est inférieur à 7,5. Évitez les éponges à récurer et les nettoyeurs haute pression afin de ne pas endommager le laquage.



## ÉTAPE 2

### Lubrifier les pièces

Vous pouvez appliquer un lubrifiant à sec, tel qu'un spray au silicone, sur les blocs de guidage en plastique, les caoutchoucs et les profilés en aluminium de la coulisse.



# PRIORITÉ À LA SÉCURITÉ

Vous garantir un cadre de vie sûr est essentiel à nos yeux ! Avant d'utiliser votre produit, nous vous invitons dès lors à prendre connaissance des règles de sécurité suivantes :



Confiez toujours les travaux (de réparation) à un installateur professionnel.



En cas de givre ou de neige, vérifiez toujours si les lamelles ne sont pas gelées avant de les ouvrir !





## ENREGISTREMENT DE LA GARANTIE

Vous souhaitez utiliser la garantie d'usine de Verano® ? Rendez-vous à l'adresse [www.verano.be/fr/service/enregistrer-le-produit/](http://www.verano.be/fr/service/enregistrer-le-produit/) ou scannez le code QR ci-dessous et enregistrez votre/vos produit(s) pour bénéficier d'une garantie d'usine de 5 ans. Vous trouverez au verso de ce guide le code produit unique de votre produit Verano® nécessaire pour compléter le formulaire de garantie.

Lisez également les conditions de garantie pour savoir si la garantie s'applique à une situation particulière. Vous pouvez accéder à ces conditions via le lien ci-dessus ou le code QR ci-dessous.





Il s'agit du code produit unique de votre produit Verano®. Il vous permet d'enregistrer votre produit afin de bénéficier de la garantie.

