

Havalandırma kapağının kullanımı

Pencereniz tamamen kapalıyken dahi, temiz havadan faydalanabilmek için açma-kapama barını bir kademe aşağı doğru çekerek havalandırma kapağını açınız. Havalandırma kapağı açıkken pencereniz tamamen kapalı kalacak, kanalın içindeki filtre sayesinde kar, toz ve haşereler dışarıda kalarak odanıza temiz hava girecektir.



Pencereyi açma ve kapama

Pencereyi açmak için üstte bulunan açma-kapama barını kendinize doğru bir kez daha çekiniz. Menteşelerde bulunan yaylar kanadın kısmen açık pozisyonda sabitlenmesini sağlar. Pencereyi ve havalandırma kapağını kapamak için açma-kapama barını yukarıya doğru kuvvetlice iterek kanadı kilitleyiniz.



Camın temizlenmesi

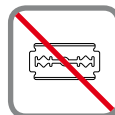
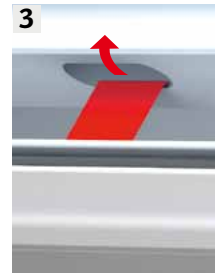
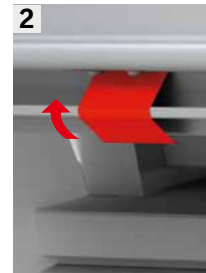
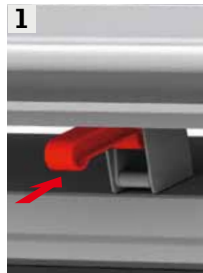
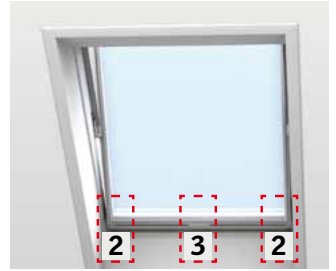
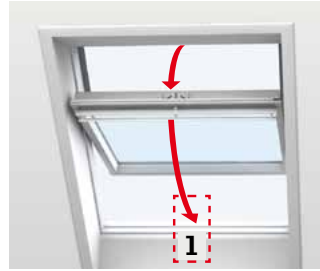
Ek dış camın dış yüzeyinin temizlenmesi: Kanadı 180 derece kendi çevresinde döndürün ve sürgü kilidi pencere kasasındaki kovana itip yerleştirerek pencereyi sabitleyin (1).

Camların arasını temizlemek: Kanadı 180 derece kendi çevresinde döndürün ve sürgü kilidi pencere kasasındaki kovana yerleştirerek pencereyi sabitleyin (1). Kanadın her iki köşesindeki klipsleri serbest bırakın (2), böylece ek dış camı gevşetmiş olacaksınız. Camı geriye doğru yavaşça iterek kanadın ortasındaki güvenlik bağlantısının serbest kalmasını sağlayınız (3).

Pencereyi yumuşak, temiz, hav bırakmayan bez/güderi/yumuşak sünger veya metal olmayan bir cam sileceğiyle temizleyin. Camın temizlenmesi için sadece temiz su yeterli olacaktır. Aşındırıcı özelliği olmayan deterjanlar da kullanılabilir. Çerçevenin temizlenmesi için de en ideali saf sudur. Kullanılan su sert ise, suyu yumuşatmak için az miktarda deterjan kullanabilirsiniz, temizlikten sonra camın üzerinde kalan fazla su kurulanmalıdır.

Uyarı

- Silikonun camla temas etmesinden kaçının.
- Aşındırıcı partiküller içeren herhangi bir temizlik ürünü kullanmayın.
- Camı temizlemek için kimyasal ürün kullanmayınız.
- Cama mücevher dahil herhangi bir keskin veya aşındırıcı nesnenin temas etmesinden kaçının.
- Su uygulamadan önce asla camın üzerindeki kiri temizlemeye kalkmayın.
- Eğer camın civarında herhangi bir çalışma gerçekleştiriyorsanız, camı aşındırıcı maddelerden gelecek herhangi bir sıçrama veya lekelenmeye karşı önlemek için temiz bir plastik örtü ile kaplayınız.



Yoğuşmanın en aza indirilmesi

Özellikle nem seviyesinin yüksek olduğu odalarda, iç cam üzerinde yoğuşma meydana gelebilir. Bu, pencerenin hemen altına bir radyatör takılarak ve oda sık sık havalandırılarak en aza indirilebilir.



Hava filtresinin temizlenmesi

Hava filtresi çıkartılıp, normal ev temizlik maddeleriyle yıkanabilir. Pencereyi temizleme konumunda tamamen döndürün ve pencereyi sabitleyin, sonra filtreyi yerinden çıkarın (Gerekli olduğunda yeni filtreleri VELUX satış ofisi aracılığıyla temin edebilirsiniz).



Ahşabın bakımı

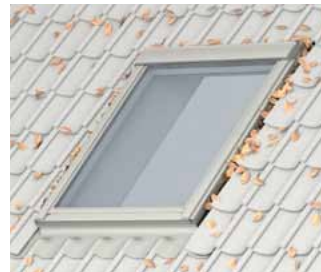
Kullanılan ahşap fabrikadan çıkmadan önce temel bakım işlemlerinden geçmiş olup evde kullanılan temizlik malzemeleri ile temizlenebilir. En az dört yılda bir veya gerekli olduğunda bakım yapılmalıdır. Özellikle yüksek ısı, güneş ışığı ve/veya yüksek neme maruz kalan pencerelerin ise (örn. mutfak ve/veya banyo gibi), en az iki yılda bir bakımı yapılmalıdır.

Yüzey bakımı: Yüzeydeki verniği kaldırın. Yüzeyin temiz ve kuru olduğundan emin olduktan sonra ahşaba astar boya uygulayın. Kuruduktan sonra tek kat su bazlı vernik/boya (her zaman üretici talimatlarını izleyin) uygulayın. Vernik zarar gördüğü takdirde aynı işlemi vakit kaybetmeden zarar gören yerlerde tekrarlayın.



Eteklığın temizlenmesi

Yaprakların ve diğer kalıntıların, pencere etrafındaki eteklikten temizlenerek yağmur suyunun serbestçe akması sağlanır.



Kar ve buz

Suyun her zaman pencereden ve etrafındaki oluklardan akabildiğinden emin olunması önemlidir.

Bu nedenle, tıpkı yaprakların ve diğer birikintilerin eteklik ve oluklardan temizlenmesi gerektiği gibi, eriyen suyun kolaylıkla akabilmesi için kar ve buzun pencerenin üzerindeki ve etrafındaki alandan temizlenmesi gerekmektedir.

