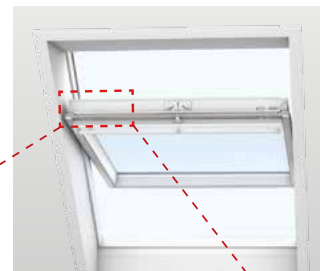


Svarīgi!

Šīs lietošanas instrukcijas attiecas tikai uz jumta logiem, kuru datu plāksnītes izmēra kodā ir burts "K".



	GGL -K--	306098765 06 AZ02 V
www.velux.com	 EN 14351-1:2006+A1:2010	

Ventilācijas vērtnes pielietoņums

Lai svaigs gaiss ieplūstu telpā pat tad, kad logs ir aizvērts, nedaudz pavelciet uz leju kontroles stieni, lai atvērtu ventilācijas vērtņi. Logs paliek aizvērts, bet svaigais gaiss ieplūdis telpā caur filtru, kas aiztur putekļus, kukaiņus un sniegu.



Loga atvēršana un aizvēršana

Lai atvērtu logu, vēlreiz pavelciet uz leju kontroles stieni. Atsperu mehānisms eņģēs notur vērtņi daļēji atvērtā pozīcijā. Lai aizvērtu logu, paceliet uz augšu kontroles stieni, lai fiksētu vērtņi un aizvērtu ventilācijas vērtņi.



Ventilācijas pozīcija

Iebūvētais cilindra aizbīdnis ļauj norefiksēt logu atvērtu. Cilindra aizbīdnis ir novietots loga augšējā labās puses daļā, un tas tiek iebīdīts iemavā sānu rāmja augšējā daļā.



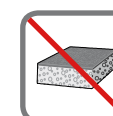
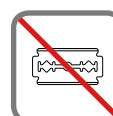
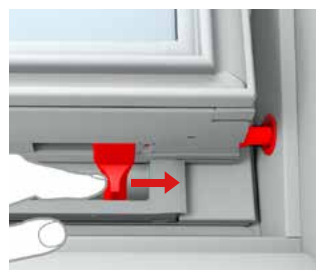
Stikla paketes tīrīšana

Lai notīrītu loga stikla paketes ārējo pusi, pagrieziet logu par 180 grādiem. Vērtne jāfiksē, iebīdot cilindra aizbāžņi iemavā sānu rāmja apakšā. Tādējādi jūs varat tīrīt logu ar abām rokām.

Stikla tīrīšanai izmantojiet mīkstu, tīru drānu bez plūksnām/neabrazīvu sūkli vai tīru nemetālisku logu tīrīšanas ierīci. Parasti tīrīšanai pietiek ar tīru ūdeni. Ja nepieciešams, var izmantot arī neabrazīvus mājdomniecības tīrīšanas līdzekļus.

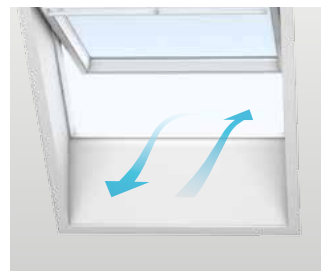
Brīdinājums

- Nepieļaujiet silikona nokļūšanu uz rūtis.
- Neizmantojiet tīrīšanas līdzekļus, kas satur abrazīvas daļiņas.
- Stikla paketes tīrīšanai neizmantojiet mājdomniecības tīrīšanas līdzekļus ar augstu skābju vai sārmu saturu.
- Nepieļaujiet rūtis saskari ar asiem vai abrazīviem priekšmetiem, tajā skaitā juvelierproduktiem.
- Aizliegts mēģināt notīrīt netīrumus bez ūdens.
- Ja rūtis tuvumā tiek veikti remontdarbi vai citi darbi, pārklājiet rūti ar tīru plastmasas plēvi, lai novērstu šķakatu nokļūšanu uz rūtis vai agresīvu vai abrazīvu vielas sastāvdaļu radītu traipu parādīšanos.



Kondensāta veidošanās samazināšana

Telpās ar augstu gaisa relatīvo mitrumu uz loga iekšējās rūts var sakrāties kondensāts. To var novērst, novietojot tieši zem loga apkures sistēmas radiatoru un bieži vēdinot telpu.



Gaisa filtra tīrīšana

Gaisa filtra iespējams noņemt un mazgāt ar parastajiem mājāsaimniecības tīrīšanas līdzekļiem. Pagrieziet logu par 180 grādiem un nostipriniet logu tīrīšanas stāvoklī, tad izņemiet filtru no rāmja. (Jaunus filtrus var iegādāties pie VELUX izplatītāja).



Koka apkope

Koksnei rūpnīcā veikta pamatapstrāde un uzklāta lakas kārtā; to var tīrīt ar parastu mājāsaimniecības tīrīšanas līdzekli. Logam nepieciešama apkope ik pēc četriem gadiem (lakots koks), pēc septiņiem gadiem (krāsots koks) vai kad tas vajadzīgs. Logiem, kas pakļauti karstumam, stiprai saulei, kā arī/vai augstam mitrumam (virtuvēs, vannas istabās), nepieciešama apkope vismaz katru otro gadu.

Virsmas apkope. No virsmas noņemiet lakas vai krāsas kārtu. Pārbaudiet, vai virsma ir tīra un sausa. Uzklājiet ūdens bāzes akrila laku/krāsu (ievērojiet ražotāja instrukcijas). Ja virsmas lakas/krāsas kārtā ir bojāta, šādi pat apstrādājiet bojātās vietas.



Pieslēguma tīrīšana

Lai nodrošinātu brīvu lietus ūdens plūsmu, ir nepieciešams notīrīt lapas un citas sanesnes no loga pieslēguma.



Sniegs un ledus

Svarīgi, lai ūdens vienmēr varētu notecēt no loga un apkārtējām notekām.

Līdz ar to sniegs un ledus ir jānotīra no loga un tā apkārtnes, tāpat arī lapas un citi saneši no pieslēgumiem ir jānotīra, lai izkusušais ūdens varētu brīvi aizplūst.

