

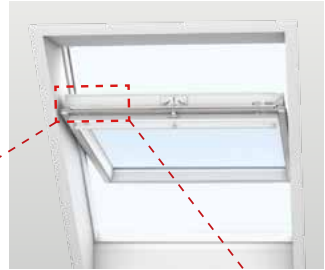
GGL

LATVISKI: Lietošanas pamācība

VELUX®

Svarīgi!

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



VELUX®

GGL -K--

**306098765
06 AZ02 V**

www.velux.com



EN 14351-1:2006+A1:2010



ThermoTechnology™

Ventilācijas vērtnes pielietojums

Lai svaigs gaisss ieplūstu telpā pat tad, kad logs ir aizvērts, nedaudz pavelciet uz leju kontroles stieni, lai atvērtu ventilācijas vērtni. Logs paliek aizvērts, bet svaigais gaisss ieplūdīs telpā caur filtru, kas aizturbutekļus, kukaiņus un sniegu.



Loga atvēršana un aizvēršana

Lai atvērtu logu, vēlreiz pavelciet uz leju kontroles stieni. Atspēru mehānisms enģēs notur vērtni daļēji atvērtā pozicijā. Lai aizvērtu logu, paceliet uz augšu kontroles stieni, lai fiksētu vērtni un aizvērtu ventilācijas vērtni.



Ventilācijas pozīcija

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



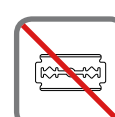
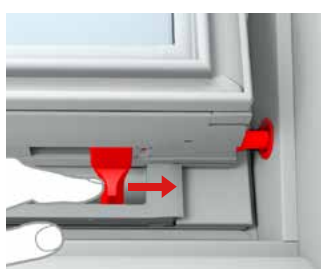
Stikla paketes tīrišana

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

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

Brīdinājums

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



Kondensāta veidošanās samazināšana

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



Gaisa filtra tīrišana

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



Koka apkope

Koksnei rūpīcā veikta pamata pstrāde un uzklāta lakas kārtā; to var tīrīt ar parastu mājsaimniecības tīrišanas līdzekli. Logam nepieciešama apkope ik pēc četriem gadiem (lakots koks), pēc septiņiem gadiem (krāsots koks) vai kad tas vajadzigs. Logiem, kas pakļauti karstumam, stiprai saulei, kā arī/vai augstam mitruma līmenim (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. Uzklājet ūdens bāzes akrila laku/krāsu (ievērojiet ražotāja instrukcijas). Ja virsmas lakas/krāsas kārtā ir bojāta, šādi pat apstrādājiet bojātās vietas.



Pieslēguma tīrišana

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



Sniegs un ledus

Svarīgi, lai ūdens vienmēr varētu noteceit no loga un apkārtējām noteikām.

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.

