

### Открытие и закрытие окна

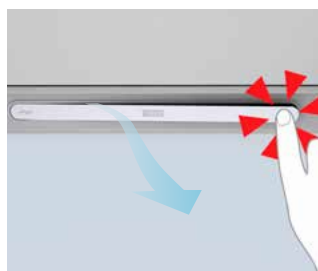
Откройте окно, повернув ручку в вертикальное положение. Пружины в шарнирах удерживают поворотную раму в приоткрытом положении.



### Проветривание

Для того, чтобы проветрить помещение не открывая окна, нажмите на пластиковую кнопку, расположенную на вентиляционном устройстве. Окно останется закрытым, а свежий воздух будет проникать в помещение через встроенный фильтр, который задерживает пыль, насекомых и падающий снег.

Ручка надежно фиксирует окно в положении для проветривания.



### Чистка оконного стекла

Для того, чтобы помыть внешнее стекло, переверните раму на 180 градусов.

Протрите оконное стекло мягкой и чистой тканью без ворса/замшей/неабразивной губкой или чистым неметаллическим оконным скребком. Для мытья стекла обычно бывает достаточно простой воды. Кроме того, можно воспользоваться неабразивными бытовыми моющими средствами.



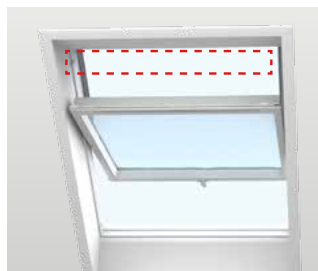
### Как не допустить образование конденсата

В комнатах с высоким уровнем влажности на внутреннем стекле окна может образовываться конденсат. Для предотвращения образования конденсата необходимо поставить прибор отопления под окном, а также регулярно проветривать помещение.



### Чистка воздушного фильтра

Воздушный фильтр можно снять и промыть обычными моющими средствами. Полностью поверните оконную раму и зафиксируйте ее в этом положении, а затем выньте фильтр из пазов. (Сменный фильтр можно заказать в вашей торговой компании VELUX).



### Уход за окном

Белое ПВХ покрытие можно чистить с помощью обычных бытовых чистящих средств.



### Чистка окладов

Листья и другой мусор нужно удалять с окладов окон, чтобы дождевая вода не задерживалась вокруг окна и могла беспрепятственно стекать вниз.



### Снег и лед

Важно обеспечить, чтобы вода могла свободно стекать вокруг окна и по прилегающим сточным желобам. Поэтому снег и лед необходимо удалять с окон и вокруг них точно так же, как листья и другой мусор должны быть удалены с окладов и желобов, чтобы талая вода могла беспрепятственно стекать вниз.

