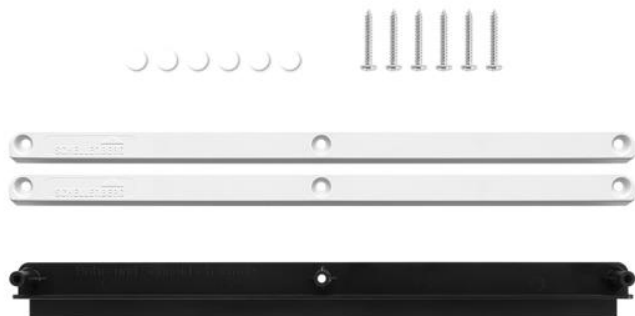


Produkttitel	Fensterlüfter Plus Doppelpack, weiß	Artikelnummer	46605
für ...	Fenster und Türen	Produktprogramm	Fensterlüfter

Produktfoto	Lieferumfang																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Menge</th> <th>Einheit</th> <th>Bezeichnung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>Stück</td> <td>Fensterlüfter</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Stück</td> <td>Befestigungsschrauben</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Stück</td> <td>Abdeckkappen</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Stück</td> <td>Cutter-Messer</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Stück</td> <td>Bohrschablone</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Stück</td> <td>Montageanleitung</td> </tr> </tbody> </table>	Menge	Einheit	Bezeichnung	2	Stück	Fensterlüfter	6	Stück	Befestigungsschrauben	6	Stück	Abdeckkappen	1	Stück	Cutter-Messer	1	Stück	Bohrschablone	1	Stück	Montageanleitung
Menge	Einheit	Bezeichnung																				
2	Stück	Fensterlüfter																				
6	Stück	Befestigungsschrauben																				
6	Stück	Abdeckkappen																				
1	Stück	Cutter-Messer																				
1	Stück	Bohrschablone																				
1	Stück	Montageanleitung																				

Technische Daten	Anwendungsbereich																																																
<p>Fensterlüfter</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Eigenschaften</th> <th>Einheit</th> <th>Nennwert</th> <th>Toleranz</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Länge</td> <td>mm</td> <td>269</td> <td>+/-1,5</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>mm</td> <td>22,9</td> <td>+/-1,5</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>mm</td> <td>15,2</td> <td>+/-1,5</td> </tr> <tr> <td>Farbe</td> <td></td> <td>Weiß</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Material</td> <td></td> <td>ASA</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Schlagregendichtigkeit</td> <td></td> <td>Ja – geprüft nach DIN EN 13141-1 Tabelle 6</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Schimmelvermeidung</td> <td></td> <td>Ja</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Luftregelung</td> <td></td> <td>2-stufig</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Verbrennungsluftversorgung</td> <td></td> <td>geeignet</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Bedienung</td> <td></td> <td>automatisch</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>max. erzielbarer Luftvolumenstrom</td> <td>m³/h</td> <td>6,0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Eigenschaften	Einheit	Nennwert	Toleranz	Länge	mm	269	+/-1,5	Breite	mm	22,9	+/-1,5	Höhe	mm	15,2	+/-1,5	Farbe		Weiß	-	Material		ASA	-	Schlagregendichtigkeit		Ja – geprüft nach DIN EN 13141-1 Tabelle 6	-	Schimmelvermeidung		Ja	-	Luftregelung		2-stufig	-	Verbrennungsluftversorgung		geeignet	-	Bedienung		automatisch	-	max. erzielbarer Luftvolumenstrom	m³/h	6,0		<ul style="list-style-type: none"> - Zur Montage an Neufenstern, als auch zur Nachrüstung an Bestandsfenstern aus Kunststoff, Holz und Aluminium
Eigenschaften	Einheit	Nennwert	Toleranz																																														
Länge	mm	269	+/-1,5																																														
Breite	mm	22,9	+/-1,5																																														
Höhe	mm	15,2	+/-1,5																																														
Farbe		Weiß	-																																														
Material		ASA	-																																														
Schlagregendichtigkeit		Ja – geprüft nach DIN EN 13141-1 Tabelle 6	-																																														
Schimmelvermeidung		Ja	-																																														
Luftregelung		2-stufig	-																																														
Verbrennungsluftversorgung		geeignet	-																																														
Bedienung		automatisch	-																																														
max. erzielbarer Luftvolumenstrom	m³/h	6,0																																															

Produktvorteile / Produktnutzen	Montagehinweise
<ul style="list-style-type: none"> - Wand und Raumfeuchte werden automatisch reguliert und trägt zu einem gesundem Raumklima bei - Verhindert Schimmelbildung an Wänden und 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Messen Sie die Fensterbreite 2. Bohrschablone nun mittig zwischen Fensterflügel und Rahmen einklemmen

Produkttitel	Fensterlüfter Plus Doppelpack, weiß	Artikelnummer	46605
für ...	Fenster und Türen	Produktprogramm	Fensterlüfter

Fenstersimsen

- Funktioniert bei geschlossenem Fenster
- Führt Schadstoffe durch ständige Luftzirkulation ab
- Geregelte Verbrennungsluftzuführung bei raumluftabhängigen Feuerstätten und gesicherte Abgasabführung sowie Vermeidung von Unterdrücken im Rauminnen
- erfüllt die Technische Regel für Gasinstallationen für Verbrennungsluftversorgung: DVGW-TRGI 2018
- Sehr einfache Montage in nur 15 Minuten
- Schlagregendicht, geprüft nach Din EN 13141-1
- Erfüllt die Lüftungsnorm für innenliegende Räume: DIN 18017-3
- Erfüllt die Lüftungsnorm für Wohngebäude: DIN 1946-6
- Je nach Luftdruck schließen die Lüfter-Klappen automatisch um einen möglichen Durchzug zu verhindern
- Schallschutz wird weiterhin gewährleistet – Verluste liegen bei nur -0,3 -2 dB (je nach Fensterart)
- Maximal erzielbarer Luftvolumenstrom pro Lüfter liegt bei 6,0 m³/h (abhängig von Luftdruck und Fensterart)
- Lüfter kann in der Spülmaschine ganz einfach gereinigt werden. Wir empfehlen eine Reinigung mind. 1 jährlich
- Aufwendiges Zu- und Abluftsystem wird nicht mehr benötigt, spart unnötige Strom-, Inspektions-, sowie Kapitalkosten

und nochmal auf den Fensterflügel andrücken

3. Dann mit einem 3mm Bohrer die 3 notwendigen Bohrlöcher in den Fensterrahmen bohren
4. Vor dem Entfernen der Bohrschablone links und rechts die Endpunkte oben auf dem Fensterflügel markieren
5. Nun den Lüfter mithilfe der beiliegenden Schrauben montieren und die Abdeckkappen auf die Bohrlöcher stecken
6. Entfernen Sie nun im Montagebereich des Lüfters am Fensterflügel sowie auf der rechten und linken vertikalen Seite die Fensterdichtung

*Für einen ordnungsgemäßen Produktnutzen empfehlen wir pro 10qm Wohnfläche je einen Lüfter, mindestens jedoch 2 Lüfter damit eine korrekte Be- und Entlüftung gewährleistet ist.

Verpackungsbeschreibung

Verpackungsart	Faltschachtel (GD2)
Bedruckung	4-farbig
Verpackungshöhe (mm)	335
Verpackungsbreite (mm)	108
Verpackungstiefe (mm)	30
Sprachen	Deutsch