

## Zusammenfassender Prüfbericht

### RotoQ Schwingfenster Q-4 in Kunststoff

Dass das neue, vollständig aus Kunststoff gefertigte Schwingfenster RotoQ 4 den hohen Anforderungen der Profis genügt, zeigt jetzt auch ein in Auftrag gegebener Bericht des TÜV Rheinland (Polska). In der Studie haben Experten des TÜV und von diesem hinzugezogene Verarbeiter ihr Empfinden hinsichtlich bestimmter Eigenschaften der zu vergleichenden Produkte durch Vergabe von Benotungen bewertet.

Der TÜV-Bericht bewertet die **Produktqualität mit der Note 1,7**, die **Montagefreundlichkeit mit 1,4** und die **Anwenderfreundlichkeit mit 1,5**. Somit ist Roto in allen Preis-/Leistungsklassen Testsieger (im Bereich Anwenderfreundlichkeit gemeinsam mit einem weiteren Produkt).

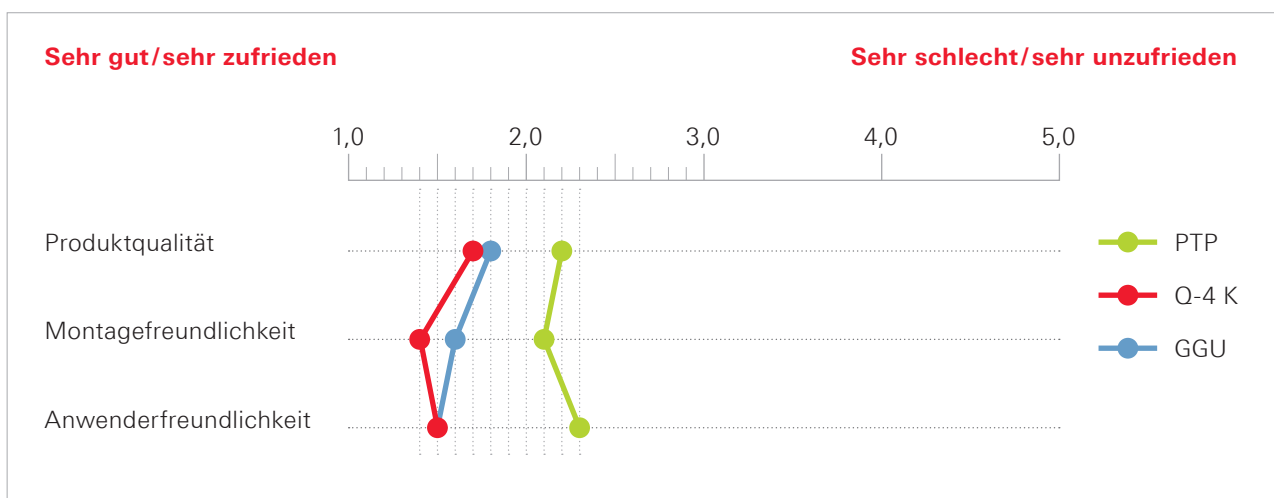


## Gegenstand der Prüfung: Dachfenster PTP, Roto Q-4 K, GGU

### Gesamtergebnisse im Vergleich

\* Gesamtsieger der Zufriedenheitsstudie 2017 durch TÜV Rheinland, getestet in den Kategorien Produktqualität, Montagefreundlichkeit und Anwenderfreundlichkeit. Im Test: 3 Dachfenster. Detaillierte Testergebnisse unter [www.roto-dachfenster.de/testergebnisse](http://www.roto-dachfenster.de/testergebnisse)

#### Relevante Preis-Leistungs-Klassen



## Detallierte Ergebnisse nach Preis-Leistungs-Klassen

<b>Produktqualität</b>	<b>PTP</b>	<b>Roto Q-4 K</b>	<b>GGU</b>
<b>Kriterium</b>			
Außenoptik	2,6	1,7	2,2
Innenoptik	2,6	1,8	1,7
Materialqualität	2,2	1,9	1,8
Stabilität	1,5	1,6	1,7
Spaltmaße	2,5	1,9	2,1
Geräuschentwicklung bei der Bedienung	1,9	1,5	1,6
Gesamteindruck Verarbeitung	2,2	1,7	1,8
<b>Durchschnitt</b>	<b>2,2</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>

<b>Montagefreundlichkeit</b>	<b>PTP</b>	<b>Roto Q-4 K</b>	<b>GGU</b>
<b>Kriterium</b>			
Grad der Vormontage	2,3	1,0	1,3
Lieferumfang	1,7	1,7	1,7
Montageschritte	2,0	1,0	1,3
Aufwand Anschluss innen	2,7	2,3	2,7
Aufwand Anschluss außen/Eindeckrahmen	2,3	1,7	2,0
Anpassungsmöglichkeit an Bausituation (Einstellbarkeit)	1,7	1,3	1,7
Handling	2,0	1,0	1,0
Montagezeit	2,0	1,3	1,3
<b>Durchschnitt</b>	<b>2,1</b>	<b>1,4</b>	<b>1,6</b>

<b>Anwenderfreundlichkeit</b>	<b>PTP</b>	<b>Roto Q-4 K</b>	<b>GGU</b>
<b>Kriterium</b>			
Putzstellung	1,9	1,4	1,5
Bedienungsergonomie	2,4	1,8	1,7
Bedienkräfte (Losbrechmoment, Aufspringen, Verriegelung)	2,7	1,4	1,4
<b>Durchschnitt</b>	<b>2,3</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>

**Roto Dach- und  
Solartechnologie GmbH**  
Wilhelm-Frank-Straße 38 – 40  
97980 Bad Mergentheim

Telefon 07931 5490-8600  
Telefax 07931 5490-58  
info@roto-dachfenster.de