

# Dänisches Produktgütesiegel für das Innenraumklima

## Zertifikat Nr. 116



Das Dänische Produktgütesiegel für das Innenraumklima bescheinigt hiermit,  
dass die Produktgruppe:

**WINEO**

**Windmüller GmbH**  
Charles-Lindbergh-Ring 13  
D-32567 Detmold  
Deutschland

genehmigt wurde und die Kennzeichnungszulassung erhalten hat

Die Kennzeichnungszulassung ist gültig bis:  
7 Dezember 2025

Dänisches Produktgütesiegel für das Innenraumklima

*Diese Zulassung zur Kennzeichnung gilt bei jährlicher Verlängerung gemäß der geltenden Geschäftsordnung des Dänischen Produktgütesiegel für das Innenraumklima. Das Dänische Produktgütesiegel für das Innenraumklima kann das Recht auf Verwendung dieses Zertifikats widerrufen, wenn das Unternehmen die Anforderungen nicht erfüllt.*

# Dänisches Produktgütesiegel für das Innenraumklima

## Zertifikat Nr. 116

Inhaber der Kennzeichnungszulassung:

**Windmüller GmbH**  
Charles-Lindbergh-Ring 13  
D-32756 Detmold  
Deutschland

*Produktgruppe*  
*Prüf- und Kennzeichnungskriterien*

**WINEO**  
General labelling criteria, 7th edition, May 2021,  
Semi hard floors, 3rd edition, January 2018  
7 Dezember 2020  
Wineo 1000 to click

*Zertifikat ausgestellt zum ersten Mal*  
*Prüfung von*

*Beurteilung der Produktgruppe*

**EMISSIONSKLASSE 1**

Die Kennzeichnungszulassung gilt für Produkte, die hinsichtlich der von den Prüf- und Kennzeichnungskriterien abgedeckten raumklimatischen Eigenschaften als identisch mit dem geprüften Produkt angesehen werden können. Eine vollständige Liste der gekennzeichneten Produkte sind der Anlage zu entnehmen.

Die Emissionsklasse wird anhand folgender Messwerte ermittelt:

Messwerte nach 28 Tagen	
TVOC <sub>28</sub>	0,03 mg/m <sup>3</sup>
Formaldehyd <sub>28</sub>	< 0,005 mg/m <sup>3</sup>

  

Sensorische Bewertung	
Zeitwert	10 Tage

### Kennzeichnungsgrundlage

Das getestete Produkt erfüllt nachweislich die Kriterien des Dänischen Produktgütesiegels für das Innenraumklima für die entsprechende Produktgruppe:

Emission gemessen nach 3 Tagen		
TVOC	≤	10 mg/m <sup>3</sup>
Karzinogene der EU Kat. 1A und 1B	≤	0,01 mg/m <sup>3</sup>

  

Emission gemessen nach 28 Tagen		
Summe aus TVOC und SVOC mit LCI	≤	1,0 mg/m <sup>3</sup>
Karzinogene der EU-Kat. 1A und 1B	≤	0,001 mg/m <sup>3</sup>
R-Wert	≤	1

  

Sensorische Bewertung		
Zeitwert	≤	60 Tage

<b>Emissionsklasse 1</b>	TVOC <sub>28</sub>	≤	0,5 mg/m <sup>3</sup>
	Formaldehyd <sub>28</sub>	≤	0,01 mg/m <sup>3</sup>
<b>Emissionsklasse 2</b>	TVOC <sub>28</sub>	≤	1,0 mg/m <sup>3</sup>
	Formaldehyd <sub>28</sub>	≤	0,06 mg/m <sup>3</sup>
<b>Emissionsklasse 3</b>	TVOC <sub>28</sub>	≤	1,0 mg/m <sup>3</sup>
	Formaldehyd <sub>28</sub>	≤	0,1 mg/m <sup>3</sup>

### Produktinformationsanforderungen

Der Inhaber dieser Kennzeichnungszulassung ist verpflichtet, auf Anfrage folgende Produktinformationen vorzulegen. Diese Anforderung wird gestellt, um eine unbeabsichtigte Beeinflussung der Innenluftqualität in der Praxis zu vermeiden: Produktspezifikationen, Transportanweisungen, Lagerspezifikationen, Montageanleitung, Reinigungs- und Wartungsanleitung.

Im Falle irgendwelcher Diskrepanzen im Text, die auf die Übersetzung zurückzuführen ist, ist der dänische Text maßgebend.