

ENERGIEAUSWEIS

für Wohngebäude

gemäß den §§ 79 ff. Gebäudeenergiegesetz (GEG) vom¹

16. Oktober 2023

Erfasster Energieverbrauch des Gebäudes

Registriernummer:

BY-2025-006080995

3

Energieverbrauch

Treibhausgasemissionen 42.09 kg CO₂ Äquivalent/(m²·a)



Endenergieverbrauch dieses Gebäudes
72.57 kWh/(m²·a)



14.51 kWh/(m²·a)
Primärenergieverbrauch dieses Gebäudes

Endenergieverbrauch dieses Gebäudes [Pflichtangabe in Immobilienanzeigen]

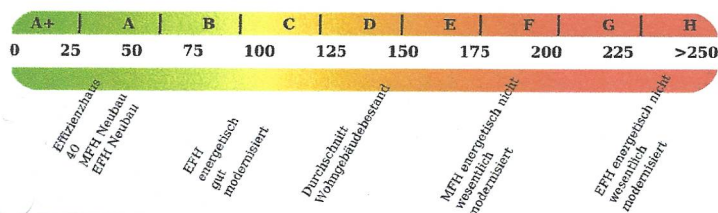
72.57 kWh/(m²·a)

Verbrauchserfassung - Heizung und Warmwasser

Zeitraum		Energieträger ²	Primär- energie- faktor-	Energie- verbrauch [kWh]	Anteil Warmwasser [kWh]	Anteil Heizung [kWh]	Klima- faktor
von	bis						
2022-11-21	2023-11-21	Holzpellets	0.2	12250.0	0.0	12250.0	1.0
2022-11-21	2023-11-21	Strom	1.8	0.0	0.0	0.0	1.0
2023-11-21	2024-11-20	Holzpellets	0.2	12250.0	0.0	12250.0	1.02
2023-11-21	2024-11-20	Strom	1.8	0.0	0.0	0.0	1.02
2024-11-21	2025-11-21	Holzpellets	0.2	12250.0	0.0	12250.0	0.98
2024-11-21	2025-11-21	Strom	1.8	0.0	0.0	0.0	0.98

weitere Einträge in Anlage

Vergleichswerte Endenergie³



Die modellhaft ermittelten Vergleichswerte beziehen sich auf Gebäude, in denen Wärme für Heizung und Warmwasser durch Heizkessel im Gebäude bereitgestellt wird.

Soll ein Energieverbrauch eines mit Fern- oder Nahwärme beheizten Gebäudes verglichen werden, ist zu beachten, dass hier normalerweise ein um 15 bis 30 % geringerer Energieverbrauch als bei vergleichbaren Gebäuden mit Kesselheizung zu erwarten ist.

Erläuterungen zum Verfahren

Das Verfahren zur Ermittlung des Energieverbrauchs ist durch das GEG vorgegeben. Die Werte der Skala sind spezifische Werte pro Quadratmeter Gebäudenutzfläche (A_N) nach dem GEG, die im Allgemeinen größer ist als die Wohnfläche des Gebäudes. Der tatsächliche Energieverbrauch eines Gebäudes weicht insbesondere wegen des Witterungseinflusses und sich ändernden Nutzerverhaltens vom angegebenen Energieverbrauch ab.

¹siehe Fußnote 1 auf Seite 1 des Energieausweises²gegebenenfalls auch Leerstandszuschläge, Warmwasser- oder Kühlpauschale in kWh³EFH: Einfamilienhaus, MFH: Mehrfamilienhaus