



# STROM WÄRMEPUMPE 24

## STROM AUS DER UMWELT

ENERGIE

Die Wärmepumpe entnimmt der uns umgebenden Umwelt bis zu 80 % Energie, die für Raumheizung bzw. Warmwasserbereitung eingesetzt wird. Die Wärmepumpe ist eine praxiserprobte Technik zur Nutzung von Sonnenenergie. Der Energielieferant können das Erdreich, die Luft oder, falls vorhanden, das Grundwasser sein.

Das Stromprodukt Wärmepumpe ist bis zu einem Verbrauch von 100.000 kWh gültig.

### Energiepreis

		Arbeitspreis pro kWh	
		Cent netto <sup>1)</sup>	Cent brutto <sup>3)</sup>
		16,0000	19,2000

### Gesamtpreis

pro Jahr		pro kWh	
Euro netto <sup>2)</sup>	Euro brutto <sup>3)</sup>	Cent netto <sup>2)</sup>	Cent brutto <sup>3)</sup>
36,00	43,20	23,7773	28,5328

Gültig ab 1. November 2024

<sup>1)</sup> Im Arbeitspreis pro kWh netto sind die Kosten für die Herkunftsnachweise des zugewiesenen Ökostroms enthalten.

<sup>2)</sup> Die Netto-Gesamtpreise enthalten die Energiepreise und die Netznutzungs- und Netzverlustentgelte (36,00 Euro/Jahr und 7,188 Cent/kWh), die Gebrauchsabgabe (0,4893 Cent/kWh) und die Elektrizitätsabgabe (0,1 Cent/kWh), jedoch nicht die Entgelte für Messleistungen. Alle Zuschläge, Abgaben und Steuern gelten für die Netzebene 7 im Netzgebiet der Salzburg Netz GmbH.

<sup>3)</sup> Die Bruttopreise enthalten 20 % Umsatzsteuer.

**Mindestvertragsdauer:** Abweichend von Punkt 13.1 der AGB-Strom gilt eine Mindestvertragslaufzeit bis zum 31.10.2025 als vereinbart.

