



ÖKO WÄRME STROM

ÖKOSTROM

ÖKO Wärme Strom ist ein Produkt für Privat- und Gewerbekunden, das für Elektroheizungsanwendungen gedacht ist. Neuanschlüsse zu diesem Stromprodukt sind nur nach Maßgabe vorhandener Schwachlastenergie und technischer Voraussetzungen möglich. ÖKO Wärme Strom Nacht kann für Heißwasserspeicher, Futterdämpfer, Speicherbacköfen, keramische Brennöfen, Trocknungsanlagen und Akkumulatoren-Ladegeräte beansprucht werden. Neuanschlüsse zu diesem Stromprodukt sind nur nach Maßgabe vorhandener Schwachlastenergie und technischer Voraussetzungen möglich. Die Stromlieferung ist auf einen zwischen 22.00 Uhr und 6.00 Uhr liegenden Zeitraum beschränkt. Die Schaltzeiten für Tag und Nacht werden von der Salzburg Netz GmbH festgelegt. Das Preismodell gilt im Netzgebiet der Salzburg Netz GmbH bis zu einem Jahresverbrauch von 100.000 kWh.

Die Energiestrompreise

	Preis pro kWh	
	Cent netto ¹⁾	Cent brutto ³⁾
ÖKO Wärme Strom Nacht (von 22.00 - 06.00 Uhr)	19,9000	23,8800
ÖKO Wärme Strom Tag (für Tagesnachladung)	20,9000	25,0800

Die Gesamtstrompreise

	Grundentgelt pro Jahr		Preis pro kWh	
	Euro netto ²⁾	Euro brutto ³⁾	Cent netto ²⁾	Cent brutto ³⁾
ÖKO Wärme Strom Nacht (von 22.00 - 06.00 Uhr)	0,0000	0,0000	24,3573	29,2288
ÖKO Wärme Strom Tag (für Tagesnachladung)	0,0000	0,0000	25,3573	30,4288

Gültig ab 1. Jänner 2024

¹⁾ Die Energiestrompreise enthalten die Kosten für die Herkunftsnachweise des zugewiesenen Ökostroms.

²⁾ Die Netto-Gesamtpreise enthalten die Energiepreise und die Netznutzungs- und Netzverlustentgelte (3,868 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.

³⁾ Die Brutto-Gesamtstrompreise enthalten 20 % Umsatzsteuer.

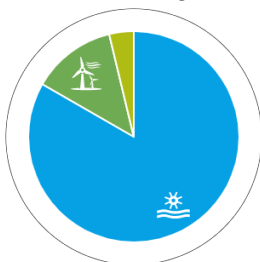
PRODUKTVORAUSSETZUNGEN für ÖKO Wärme Strom:

- › Anwendung ausschließlich für: Elektroheizung, Heißwasserspeicher, Futterdämpfer, Speicherbacköfen, keramische Brennöfen und Trocknungsanlagen.
- › Ein intelligenter Stromzähler (Smart Meter) ab Bereitstellung durch den Netzbetreiber.
- › Unterzeichnung einer Zustimmungserklärung zu Messwerten im 15-Minuten-Intervall. Das ist für die Abrechnung der Tag- bzw. Nachtzeiten nötig.

Stromkennzeichnung

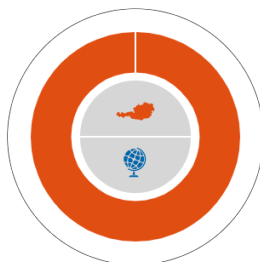
Versorgermix 01-2022 bis 12-2022 Salzburg Ökoenergie GmbH

Technologie



83,31 % aus Wasserkraft
12,94 % aus Windenergie
3,75 % aus sonstigen erneuerbaren
Energieträgern

Herkunft



100 % der Nachweise kommen aus
Österreich

Die Darstellung der vollumfassenden Stromkennzeichnung für Ihre Energielieferung finden Sie unter:

<https://www.salzburgoeko.at/stromherkunft/strommix.html>

überprüft durch E-Control

Produktmix

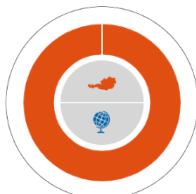
Standardmix Salzburg Ökoenergie GmbH 01-2022 bis 12-2022 Salzburg Ökoenergie GmbH

Technologie



96,65 % aus Wasserkraft
3,35 % aus sonstigen erneuerbaren
Energieträgern

Herkunft



100 % der Nachweise kommen aus
Österreich

Die Darstellung der vollumfassenden Stromkennzeichnung für Ihre Energielieferung finden Sie unter:

<https://www.salzburgoeko.at/stromherkunft/strommix.html>

überprüft durch E-Control