



TWO Wärmepumpen-Strom

Merkmale des Tarifs

- ✓ 100 % Ökostrom aus Wasserkraft
- ✓ Niedriger Arbeitspreis
- ✓ Nur für den Betrieb von Anlagen zur Erd- und Luftwärmenutzung!
- ✓ Ohne Atom- und Kohlestromanteile
- ✓ Online Service möglich

Vertragskonditionen im Überblick

- ✓ Monatliche Abschläge
- ✓ Keine Kautions
- ✓ Zahlungsbedingungen per SEPA Lastschrift oder manuelle Überweisung



Persönliche Individuelle Tarifberatung

Für eine kostenlose Beratung stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Telefon: **05201 858-444**
E-Mail: **vertrieb@two.de**

Preisübersicht

Preise für die Belieferung mit TWO Wärmepumpen-Strom aus dem Niederspannungsnetz der T.W.O. Technische Werke Osning GmbH

TWO Wärmepumpen-Strom 	Grundpreis (netto)	Grundpreis (brutto)*	Arbeitspreis (netto)	Arbeitspreis (brutto)*
	91,00 €/Jahr	108,29 €/Jahr	24,343 ct/kWh	28,97 ct/kWh

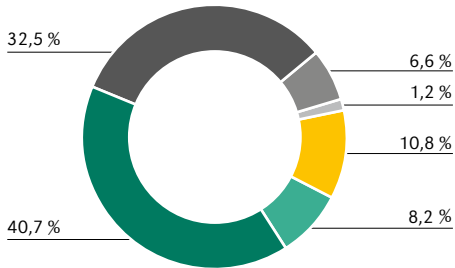
* In den Bruttobeträgen ist die Umsatzsteuer in der derzeitigen gesetzlichen Höhe von 19% enthalten.

Im Tarif TWO Wärmepumpen-Strom wird die KWK-Umlage und die Offshore-Netzumlage mit 0,00 Cent/kWh abgerechnet. Die Umlagenprivilegierung steht unter dem Vorbehalt der beihilferechtlichen Genehmigung durch die Europäische Kommission (§ 68 EnFG).

Stromkennzeichnung der Stromlieferung 2022

Gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) vom 7. Juli 2005
Stand der Information 1. November 2023

Stromerzeugung in Deutschland 2022



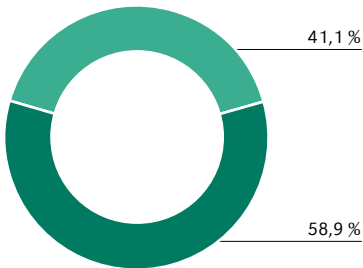
CO₂-Emissionen: 377 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0002 g/kWh

TWO Gesamtstromlieferung 2022



CO₂-Emissionen: 208 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0001 g/kWh

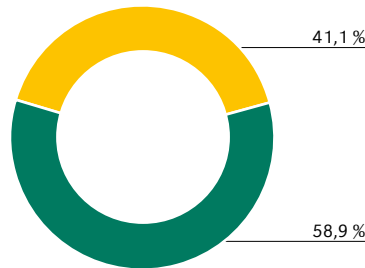
TWO Ökostrom 2022



CO₂-Emissionen: 0 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh

Grundversorgung, Wärmepumpenstrom, Smart Strom, Strom für Nachtspeicherheizungen

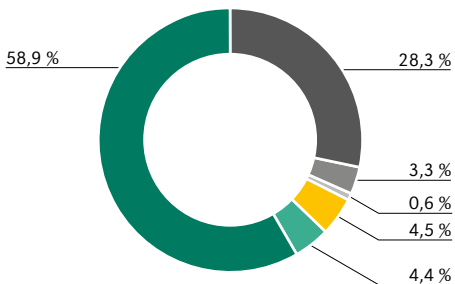
TWO KWK-Strom 2022



CO₂-Emissionen: 171 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh

Generationen-Strom

TWO Verbleibender Strommix 2022



CO₂-Emissionen: 304 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0001 g/kWh

**Strom Plus
Sonderverträge Gewerbe und Landwirtschaft**

Kohle
 Kernenergie
 Sonstige fossile Energien
 Erdgas
 Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage
 Strom aus Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht finanziert aus der EEG-Umlage, Herkunftsland Italien, Typ Wasserkraft