

Preisblatt

ZEITZ Strom eHome

Tarif für steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14 a EnWG

gültig für Lieferungen an Neukunden ab 1. Juli 2024

Ihre Vorteile:

- ✓ Reduzierter Strompreis für steuerbare Verbrauchseinrichtungen¹⁾
- ✓ Vertragslaufzeit 1 Jahr

Ihr Strompreis berechnet sich aus:²⁾

Modul 1	Nettopreis	Bruttopreis
Arbeitspreis	28,16 ct/kWh	33,51 ct/kWh
Grundpreis	155,54 Euro/Jahr	185,09 Euro/Jahr
Pauschale Reduzierung³⁾	- 141,18 Euro/Jahr	-168,00 Euro/Jahr
Modul 2	Nettopreis	Bruttopreis
Arbeitspreis	22,24 ct/kWh	26,47 ct/kWh
Grundpreis	70,54 Euro/Jahr	83,94 Euro/Jahr

- 1) Wärmepumpen, Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge oder Klimaanlage im Sinn des § 14 a EnWG
- 2) Die Abrechnung erfolgt nach dem Modul, das bei der Anmeldung zum Netzanschluss beim Netzbetreiber angegeben wurde.
- 3) Die pauschale Reduzierung darf das an der Entnahmestelle zu zahlende Netzentgelt von 0,00 Euro nicht unterschreiten. Negative Netzentgelte sind nicht möglich.

Ihr Kontakt zu uns

Stadtwerke Zeitz GmbH
Kundenservice
Geußnitzer Str. 74
06712 Zeitz
E-Mail: kundenservice@stadtwerke-zeitz.de
Tel.: 03441 855 333

Steuerbare Verbrauchseinrichtungen als Teil der Energiewende:

Eine große Bedeutung für die Energiewende haben steuerbare Verbrauchseinrichtungen wie

- Wärmepumpen
- Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge oder
- Klimaanlage,

da diese Geräte über eine hohe Leistung verfügen. Der Netzbetreiber hat deshalb die Möglichkeit, die Leistung dieser Geräte auf eine Mindestleistung von 4,2 kW zu begrenzen. Damit können Wärmepumpen weiter betrieben und Elektroautos weiter geladen werden. Die Betreiber dieser steuerbaren Verbrauchseinrichtungen erhalten dafür im Gegenzug eine Reduzierung der Netzentgelte.

Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Webseite unter www.stadtwerke-zeitz.de

Erläuterungen:

Bestandteil der Nettopreise sind neben dem Strompreis und der Netzentgelte (bestehend aus Arbeitspreis, Grundpreis, eventuell dem Leistungspreis sowie den Preisen für Messung, Messstellenbetrieb und Abrechnung):

Preisstand ab 01.06.2024	Modul 1	Modul 2
die Stromsteuer gemäß Stromsteuergesetz StromStG	2,050 Ct/kWh	2,050 Ct/kWh
die KWKG-Umlage gemäß § 12 EnFG	0,275 Ct/kWh	0,275 Ct/kWh
die Umlage gemäß § 19 Abs. 2 StromNEV	0,643 Ct/kWh	0,643 Ct/kWh
die Offshore-Netzumlage gemäß nach § 17f EnWG i. V. m. § 12 EnFG	0,656 Ct/kWh	0,656 Ct/kWh
Konzessionsabgabe	0,110 Ct/kWh	0,110 Ct/kWh
die Entgelte des örtlichen Netzbetreibers angegeben sind die endgültigen Netzentgelte 2024 der REDINET Burgenland GmbH		
Netz-Arbeitspreis	9,860 Ct/kWh	3,940 Ct/kWh
Netz-Grundpreis	85,00 Euro/a	0,00 Euro/a
Entgelt für Messstellenbetrieb	16,81 Euro/a	16,81 Euro/a
Bestandteil Energiebeschaffung und Vertrieb		
Arbeitspreis	14,561 Ct/kWh	14,561 Ct/kWh
Grundpreis	53,73 Euro/a	53,73 Euro/a

Alle Bruttopreise sind auf zwei Nachkommastellen gerundet und enthalten die derzeit gültigen Abgaben und Steuern sowie die gesetzliche Mehrwertsteuer in Höhe von 19 %.

Angaben zum Energieträgermix (Basisjahr 2022)

Unser Gesamtenergiemix setzt sich aus 0 % erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage, 1,8 % erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage, 41,1 % Erdgas, 52,0 % Kohle, 1,5 % sonstigen fossilen Energieträgern und 3,6 % Kernkraft zusammen. Damit sind 651 g/kWh CO₂-Emissionen und 0,0001 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

Der Energiemix in Deutschland setzt sich im Durchschnitt aus 40,7 % erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage, 8,2 % erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG, 10,8 % Erdgas, 32,5 % Kohle, 1,2 % sonstigen fossilen Energieträgern und 6,6 % Kernkraft zusammen. Damit sind 377 g/kWh CO₂ -Emissionen und 0,0002 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

Diese Angaben entsprechen den Anforderungen nach § 42 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG).