

Preisblatt zu den Sonderverträgen zur Stromlieferung >> Wärmestrom <<

**Gültig ab 01.01.2020 für Wärmepumpen und elektrische Speicherheizungen in Waiblingen
(Postleitzahlen 71332, 71334, 71336).**

		bis 31.12.2019		ab 01.01.2020	
		Netto	Brutto	Netto	Brutto
Wärmepumpe - monovalent					
Eintarifzähler (Tarif-Nr. SV-182)					
Verbrauchspreis	Ct/kWh	19,56	23,28	20,02	23,82
Grundpreis ¹	€/Jahr	37,00	44,03	40,00	47,60
Zweitartfzähler (Tarif-Nr. SV-180/181)					
Verbrauchspreis HT	Ct/kWh	19,45	23,15	20,02	23,82
Verbrauchspreis NT	Ct/kWh	17,52	20,85	18,09	21,53
Grundpreis ¹	€/Jahr	58,50	69,62	61,50	73,19
Wärmepumpe - bivalent					
Eintarifzähler (Tarif-Nr. SV-X61) ²					
Verbrauchspreis	Ct/kWh	22,81	27,14	23,38	27,82
Grundpreis ¹	€/Jahr	37,00	44,03	40,00	47,60
Zweitartfzähler (Tarif-Nr. SV-X61/X62) ²					
Verbrauchspreis HT	Ct/kWh	22,81	27,14	23,38	27,82
Verbrauchspreis NT	Ct/kWh	18,96	22,56	19,53	23,24
Grundpreis ¹	€/Jahr	58,50	69,62	61,50	73,19
Elektr. Speicherheizung - getrennte Messung					
Zweitartfzähler (Tarif-Nr. SV-166/117, SV-266/217)					
Verbrauchspreis HT	Ct/kWh	20,61	24,53	21,18	25,20
Verbrauchspreis NT	Ct/kWh	17,21	20,48	17,78	21,16
Grundpreis ¹	€/Jahr	58,50	69,62	61,50	73,19
Elektr. Speicherheizung - gemeinsame Messung					
Zweitartfzähler (Tarif-Nr. SV-131/117) ³					
Verbrauchspreis HT	Ct/kWh	22,98	27,35	23,77	28,29
Verbrauchspreis NT	Ct/kWh	17,21	20,48	17,78	21,16
Zuschlag bei gemeinsamer Messung	€/Raum/Jahr	1,20	1,43	1,20	1,43
Grundpreis ¹	€/Jahr	105,50	125,55	108,50	129,12

¹ Der jeweilige Netto-Grundpreis setzt sich aus einem festen Leistungspreis und dem Verrechnungspreis (für Eintarifzähler 27,00 €/Jahr und für Zweitartfzähler 48,50 €/Jahr) zusammen. Sobald eine moderne Messeinrichtung oder ein intelligentes Messsystem vorliegt, wird das vom Messstellenbetreiber veröffentlichte Entgelt zusätzlich berechnet. Für moderne Messeinrichtungen sind dies netto 16,81 EUR/Jahr (brutto 20,00 EUR/Jahr). Für intelligente Messsysteme als steuerbare Verbrauchseinrichtung sind dies netto 84,03 EUR/Jahr (brutto 100,00 EUR/Jahr). Dafür reduziert sich der Verrechnungspreis um das bisherige Entgelt für den Messstellenbetrieb der konventionellen Messeinrichtung. Falls ein Stromwandlersatz erforderlich ist, erhöht sich der Verrechnungspreis um netto 33,24 EUR/Jahr (brutto 39,56 EUR/Jahr).

² X steht je nach Bedarfsart für 1,2,3,4,5

³ Verbrauchspreis HT für Bedarfsart Haushalt. Bei gemeinsamer Messung gilt der Verbrauchspreis HT des Allgemeinen Tarifes unter Berücksichtigung der jeweiligen Bedarfsart.

NT-Zeitraum (Schwachlastzeit): Die Schaltzeiten für Zweitartfzähler werden vom örtlichen Netzbetreiber bestimmt. In Waiblingen ist der NT-Zeitraum täglich von 22:00 Uhr bis 06:00 Uhr.

Wärmepumpen-Tarife: Der Strombedarf für die Wärmepumpe muss über eine separate Messeinrichtung erfasst werden. Der monovalente Betrieb liegt vor, wenn der Raumwärmebedarf ausschließlich durch die Wärmepumpe gedeckt wird. Sperrzeiten für monovalente Wärmepumpen: 07:00 Uhr bis 09:00 Uhr und 11:00 Uhr bis 12:30 Uhr







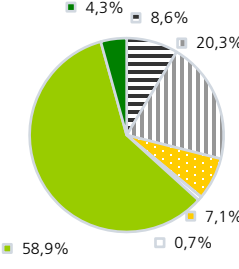
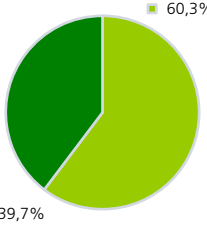
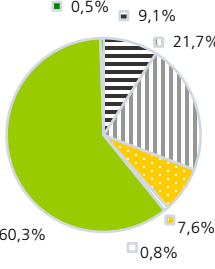
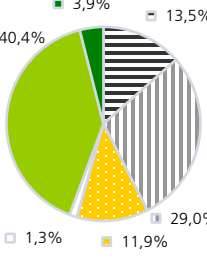
Getrennte Messung: Eine getrennte Messung liegt vor, wenn der Verbrauch der elektrischen Speicherheizung über eine separate Messeinrichtung (eigene Zählernummer) gemessen wird.

Hinweise zu enthaltenen Preisbestandteilen: In den gerundeten Bruttopreisen sind 19 % Umsatzsteuer enthalten. Bei der Abrechnung des Stromverbrauches werden jeweils die Nettopreise zugrunde gelegt und dem daraus resultierenden Rechnungsbetrag die Umsatzsteuer hinzugerechnet. Im jeweiligen Netto-Verbrauchspreis enthalten sind die Stromsteuer (2,05 Ct/kWh), die EEG-Umlage (6,500 Ct/kWh), die KWKG-Umlage (0,254 Ct/kWh), die § 19 StromNEV-Umlage (0,432 Ct/kWh), die Offshore-Netzumlage (0,395 Ct/kWh) sowie die AbLaV-Umlage (0,009 Ct/kWh), Stand 01.01.2021.

Zahlungsverzug (§ 17 StromGKV) und Einstellungen der Versorgung (§ 19 StromGKV) sowie Service-Pauschalen: Es gelten die jeweils öffentlich bekannt gegebenen Beträge.

Kennzeichnung der Stromlieferungen 2019 (gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz)

Stadtwerke Waiblingen GmbH – Angaben auf Basis der Daten für das Jahr 2019

Energieträger	Gesamtstromlieferungen Stadtwerke Waiblingen	Ökostrom-Produkte Stadtwerke Waiblingen (z. B. toptarif-KLIMA)	Verbleibender Energiemix Stadtwerke Waiblingen (ohne Ökostrom-Produkte)	Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland ¹
<ul style="list-style-type: none">  Kernenergie  Kohle  Erdgas  Sonstige fossile Energieträger  Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage  Sonstige Erneuerbare Energien 				
CO₂-Emissionen	235 g/kWh	0 g/kWh	250 g/kWh	352 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,0002 g/kWh	0,0000 g/kWh	0,0002 g/kWh	0,0004 g/kWh

¹Quelle: BDEW