Strompreise der Grundversorgung

(gültig ab 01.03.2024)



1. Haushaltsbedarf und landwirtschaftlicher Bedarf	Preise		netto	brutto*
Verbrauchspreis Ct/kWh e/Jahr 31,42 g.64 37,39 g.110,24 Preise mit Schwachlastregelung Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh g.53,30 g.0,11 g.75 37,78 g.50,40 g.0,11 g.70,20 Schwachlast-Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh g.53,30 g.0,11 g.70,20 30,11 g.70,20 Grundpreis €/Jahr g.70,20 128,64 g.70,20 2. Gewerblicher, beruflicher und sonstiger Bedarf Preise ohne Schwachlastregelung Verbrauchspreis Ct/kWh g.70,20 31,42 g.73,39 g.73,39 g.73,39 g.73,39 g.73,30 g.	1. Haushaltsbedarf und landwirtschaftli	cher Bedarf		
Grundpreis €/Jahr 92,64 110,24 Preise mit Schwachlastregelung Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,75 37,78 Schwachlast-Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis E/Jahr 128,64 153,08 2. Gewerblicher, beruflicher und sonstiger Bedarf Preise ohne Schwachlastregelung Verbrauchspreis Ct/kWh 31,42 37,39 Grundpreis €/Jahr 199,08 236,91 3. Wärmepumpe Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 4. Elektrospeicherheizung Preise für SP1 Anlagen** Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (NT)				
Preise mit Schwachlastregelung Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,75 37,78 Schwachlast-Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 2. Gewerblicher, beruflicher und sonstiger Bedarf Preise ohne Schwachlastregelung Verbrauchspreis Ct/kWh 31,42 37,39 Grundpreis €/Jahr 199,08 236,91 3. Wärmepumpe Verbrauchspreis für Wärmepumpe Verbrauchspreis €/Jahr 128,64 153,08 4. Elektrospeicherheizung Preise für SP1 Anlagen** Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom <td>•</td> <td></td> <td>•</td> <td>-</td>	•		•	-
Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,75 37,78 Schwachlast-Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 2. Gewerblicher, beruflicher und sonstiger Bedarf Preise ohne Schwachlastregelung Verbrauchspreis Ct/kWh 31,42 37,39 Grundpreis €/Jahr 199,08 236,91 3. Wärmepumpe Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 4. Elektrospeicherheizung Preise für SP1 Anlagen** Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrau	·		- 1-	-,
Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 2. Gewerblicher, beruflicher und sonstiger Bedarf Preise ohne Schwachlastregelung Verbrauchspreis Ct/kWh 31,42 37,39 Grundpreis €/Jahr 199,08 236,91 3. Wärmepumpe Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 4. Elektrospeicherheizung Preise für SP1 Anlagen** Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08		Ct/kWh	31,75	37,78
2. Gewerblicher, beruflicher und sonstiger Bedarf Preise ohne Schwachlastregelung Verbrauchspreis Ct/kWh 31,42 37,39 Grundpreis €/Jahr 199,08 236,91 3. Wärmepumpe Preise für Wärmepumpe Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 4. Elektrospeicherheizung Preise für SP1 Anlagen** Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	• • • •	Ct/kWh	·	·
Preise ohne Schwachlastregelung Verbrauchspreis Ct/kWh 31,42 37,39 Grundpreis €/Jahr 199,08 236,91 3. Wärmepumpe Preise für Wärmepumpe Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 4. Elektrospeicherheizung Preise für SP1 Anlagen** Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	Grundpreis	€/Jahr	128,64	153,08
Verbrauchspreis Ct/kWh €/Jahr 31,42 199,08 236,91 3. Wärmepumpe Preise für Wärmepumpe Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 153,08 4. Elektrospeicherheizung Preise für SP1 Anlagen** Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 30,11 Grundpreis (HT) Ct/kWh 25,30 30,11 30,11	2. Gewerblicher, beruflicher und sonstig	ger Bedarf		
Grundpreis €/Jahr 199,08 236,91 3. Wärmepumpe Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 4. Elektrospeicherheizung Preise für SP1 Anlagen** Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11				
3. Wärmepumpe Preise für Wärmepumpe Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 4. Elektrospeicherheizung Preise für SP1 Anlagen** Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis ⊕/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis ⊕/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	•			-
Preise für Wärmepumpe Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 4. Elektrospeicherheizung Preise für SP1 Anlagen** Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11 Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	Grundpreis	€/Jahr	199,08	236,91
Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 4. Elektrospeicherheizung Preise für SP1 Anlagen** Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	3. Wärmepumpe			
Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 4. Elektrospeicherheizung Preise für SP1 Anlagen** Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11				
4. Elektrospeicherheizung Preise für SP1 Anlagen** Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	•		·	·
Preise für SP1 Anlagen** Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	Grunapreis	€/Janr	128,64	153,08
Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	4. Elektrospeicherheizung			
Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	•			
Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	. , ,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	·	·
Preise für SP2 Anlagen Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	• • •			-
Verbrauchspreis (HT) Ct/kWh 31,42 37,39 Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	Grundpreis	€/Jahr	128,64	153,08
Verbrauchspreis (NT) Ct/kWh 25,30 30,11 Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	<u> </u>			
Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08 5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	• • •			
5. Autostrom Preise für Autostrom Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	. ,		·	·
Preise für AutostromVerbrauchspreisCt/kWh25,3030,11	Grundpreis	€/Jahr	128,64	153,08
Verbrauchspreis Ct/kWh 25,30 30,11	5. Autostrom			
	Preise für Autostrom			
Grundpreis €/Jahr 128,64 153,08	•		·	·
	Grundpreis	€/Jahr	128,64	153,08

Die Entgelte für die jeweilig erforderliche Messeinrichtung sind in den Grundpreisen enthalten.

Die Kosten für einen ggf. zusätzlich installierten Stromwandlersatz sind in den Grundpreisen nicht enthalten. Diese werden entsprechend zusätzlich berechnet und betragen netto 53,37 €/Jahr.

Bitte beachten Sie die Informationen zu den Preisbestandteilen auf der Rückseite.

Im Entgelt gemäß Nr. 1 - 5 ist die Stromsteuer entsprechend dem Stromsteuergesetz (StromStG) enthalten. Sie beträgt 2,05 Ct/kWh. Die Strompreise beinhalten die Belastungen aus dem KWK-Gesetz, Umlage nach §19 Abs. 2 StromNEV, Offshore-Haftungsumlage nach § 17 f EnWG-Novelle und die jeweils genehmigten Netzentgelte. Ab dem 01.01.2023 wird die EEG-Umlage und der Aufschlag zur Entschädigung drohender Netzinstabilität nach § 18 AbLaV Abs. 1 nicht mehr erhoben.

^{*} Preise jeweils inkl. Umsatzsteuer (z.z. 19 %)

^{**} Besonderheiten für SP1 Anlagen finden Sie auf der Rückseite

Strompreise der Grundversorgung

(gültig ab 01.03.2024)



27,59

Tabellarische Darstellung der Preiszusammensetzung gemäß § 2 Abs. 3 Strom GVV

In den Brutto-Endpreis fließen ein	Verbrauchspreis Ct/kWh	Grundpreis €/Jahr
Preise gemäß Preisblatt	37,390	110,24
staatlich veranlasste Abgaben*		
Umsatzsteuer z.z. 19 %	5,970	17,60
Stromsteuer	2,050	
EEG-Umlage	0,000	
Konzessionsabgabe	1,590	
KWK Aufschlag	0,275	
Offshore-Umlage §17f Abs. 5 EnWG	0,656	
§19 StromNEV Umlage	0,643	
§18 AbLaV	0,000	
Entgelte des Netzbetreibers**		
Netznutzungsentgelt	8,030	52,10
Messstellenbetrieb (Eintarifzähler)		12,95
,		,
stw Vertriebsanteil		

Die Darstellung findet Anwendung für den Haushalts- und landwirtschaftlichen Bedarf ohne Schwachlastregelung. Kosten für Messstellenbetrieb und Messung können auf Grund der jeweils installierten Messeinrichtung abweichen.

18,176

Besonderheiten für SP1 Anlagen

Grundversorgeranteil (Bezug, Vertrieb, Marge)

Die Aufteilung des während der Freigabestunden gemessenen Stromverbrauchs erfolgt mittels eines vom örtlichen Netzbetreiber mitgeteilten Faktors. Bei Anlagen mit Tagnachladung beträgt dieser in der Regel 25%, bei Anlagen ohne Tagnachladung in der Regel 15%. Durch Multiplikation des Faktors mit dem außerhalb der Freigabestunden gemessenen Stromverbrauch wird eine Ausgleichsmenge ermittelt. Der außerhalb der Freigabestunden gemessene Stromverbrauch wird um die Ausgleichsmenge erhöht. Dieser erhöhte Stromverbrauch gilt als übriger Stromverbrauch (HT). Der während der Freigabestunden gemessene Stromverbrauch wird um die vorgenannte Ausgleichsmenge vermindert. Der verminderte Stromverbrauch gilt als Wärmespeicherstromverbrauch (NT).

^{*}Weitere Details zu den genannten Preisbestandteilen finden Sie im Internet unter www.netztransparenz.de

^{**}Weitere Details zu den genannten Preisbestandteilen finden Sie im Internet unter www.stadtwerke-service.de