



# PREISBLATT PORTA-GAS

Gültig ab 01.10.2022



Wir geben die **MWST.-SENKUNG** an Sie weiter!



Tarifübersicht PORTA-GAS Preise der Grundversorgung	Grundpreis pro Monat / € (netto) brutto	Arbeitspreis je kWh / Cent (netto) brutto
 <b>PORTA-GAS MINI</b> bis 13 000 kWh Jahresverbrauch	(8,34) <del>9,93</del> <b>8,92</b>	(18,922) <del>22,518</del> <b>20,247</b>
 <b>PORTA-GAS MAXI</b> ab 13 001 kWh Jahresverbrauch	(14,34) <del>17,07</del> <b>15,34</b>	(18,367) <del>21,857</del> <b>19,653</b>
 <b>PORTA-GAS PLUS</b> ab 56 001 kWh Jahresverbrauch	-	(18,127) <del>21,571</del> <b>19,395</b>

## Hinweise

Bei einem Verbrauch bis zu 13 000 kWh im Abrechnungsjahr kommt automatisch „PORTA-GAS MINI“ zur Anwendung; bei einem Verbrauch von mehr als 13 000 bis 56 000 kWh im Abrechnungsjahr kommt automatisch „PORTA-GAS MAXI“ zur Anwendung, bei einem Verbrauch von mehr als 56 000 kWh kommt automatisch „PORTA-GAS PLUS“ zur Anwendung.

Erläuterung zu der Zusammensetzung der Preise und den einfließenden Kostenbelastungen	Nettobestandteile		
<b>Als staatl. Kostenbelastungen fließen ein:</b>			
Ökosteuer	0,55 Cent/kWh		
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden)	0,27 Cent/kWh		
Kosten für den Erwerb von Emissionszertifikaten nach dem BEHG („CO <sub>2</sub> -Preis“)	0,546 Cent/kWh		
Speicherumlage nach § 35e EnWG	0,059 Cent/kWh		
Gasbeschaffungsumlage nach § 26 EnStG	<del>2,419 Cent/kWh</del>		
SLP-Bilanzierungsumlage	0,57Cent/kWh		
<b>Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:</b>	MINI	MAXI	PLUS
Grundpreis pro Jahr	49,10 €	72,10 €	119,10 €
Arbeitspreis der Netzentgelte	2,661 Cent/kWh	1,664 Cent/kWh	1,58 Cent/kWh
<b>Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen:</b>			
Grundpreisbestandteile	49,10 €	72,10 €	119,10 €
Arbeitspreisbestandteile	4,656 Cent/kWh	3,659 Cent/kWh	3,575 Cent/kWh
<b>Daraus ergeben sich als Anteil für die von den Stadtwerken erbrachten Leistungen</b>	<b>Nettobestandteile</b>		
Grundpreis pro Jahr	50,98 €	99,98 €	- 119,10 €
Arbeitspreis	14,266 Cent/kWh	14,708 Cent/kWh	14,552Cent/kWh