



## Privat- und Gewerbekunden

### Ergänzende Angebote Strom

gültig ab 01.01.2025

#### Mainova Strom Elektrische Speichersysteme

		Nettopreise	Bruttopreise
Arbeitspreis NT	ct/kWh	25,61	<b>30,48</b>
Grundpreis (getrennte Messung)	EUR/Jahr	78,24	<b>93,11</b>
Grundpreis (gemeinsame Messung)	EUR/Jahr	107,56	<b>128,00</b>
Zuschlag bei gemeinsamer Messung (Speicheranlage und übrige Elektroverbraucher)	EUR/Jahr	12,27	<b>14,60</b>

#### Mainova Strom Direktheizsysteme

Arbeitspreis HT	ct/kWh	31,53	<b>37,52</b>
Arbeitspreis NT	ct/kWh	30,18	<b>35,91</b>
Grundpreis	EUR/Jahr	78,24	<b>93,11</b>

kWh = Kilowattstunde   kW = Kilowatt   EUR = Euro   ct = Cent

Die Bruttopreise enthalten die zurzeit gültige Mehrwertsteuer in Höhe von 19 %.

In den Arbeitspreisen sind die Stromsteuer (zurzeit 2,05 ct/kWh), die Umlagen aus Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz, Energiewirtschaftsgesetz und Stromnetzentgeltverordnung enthalten.

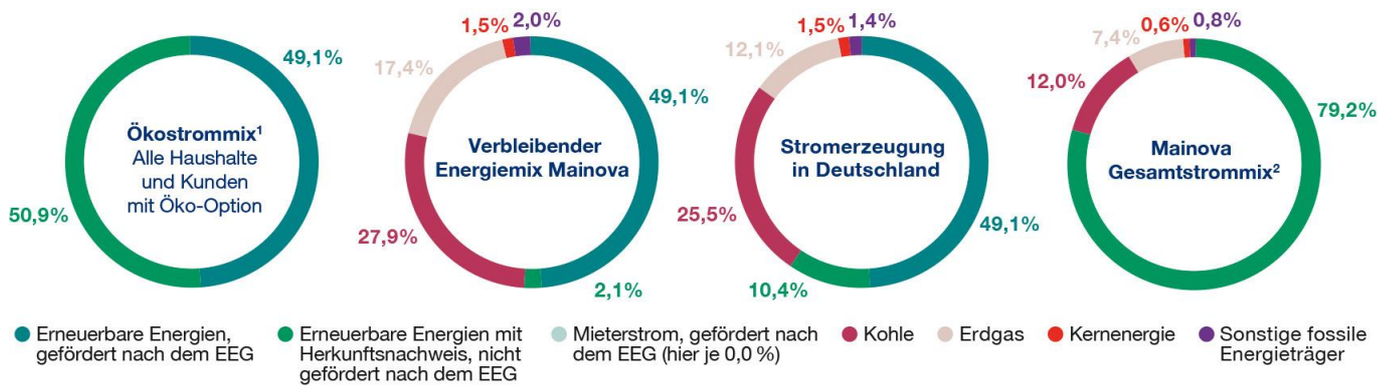
Die genannten Stromentgelte enthalten Konzessionsabgabe, die an die Stadt Frankfurt am Main abgeführt wird. Sie beträgt

1. bei Strom, der im Rahmen eines Schwachlasttarifes (NT) oder der dem Schwachlasttarif entsprechenden Zone eines zeitvariablen Tarifes abgegeben wird (Schwachlaststrom), 0,61 ct/kWh.
2. bei Strom, der nicht als Schwachlaststrom abgegeben wird, 2,39 ct/kWh.
3. bei Strom für die Belieferung von Sondervertragskunden, 0,11 ct/kWh.

Sollte für die Messung ein Stromwandler benötigt werden (ab einem Leistungsbedarf von etwa 40 kW), kommt ein zusätzliches Verrechnungsentgelt in Höhe von 51,11 EUR/Jahr inkl. Mehrwertsteuer zur Abrechnung.

Weitere Informationen erhalten Sie im Internet: [www.mainova.de](http://www.mainova.de), unter unserer ServiceLine 069 800 88 0000 oder in unserem ServiceCenter, Bienenkorbhaus Zeil 65.

## Stromkennzeichnung



### Umweltauswirkungen je Kilowattstunde

Category	CO <sub>2</sub> -Emissionen (g/kWh)	Radioaktiver Abfall (g/kWh)
Ökostrommix (alle Haushalte und Kunden mit Öko-Option)	0	0
Mainova Gesamtstrommix	155	0,00002
Verbleibender Energiemix Mainova	363	0,00004
Stromerzeugung in Deutschland	324	0,00004

### CO<sub>2</sub>-Emissionen

0 g/kWh	
155 g/kWh	
363 g/kWh	
324 g/kWh	

### Radioaktiver Abfall

0 g/kWh	
0,00002 g/kWh	
0,00004 g/kWh	
0,00004 g/kWh	

### Lieferland Herkunftsnachweise

<sup>1</sup> **Ökostrommix:** Deutschland 10,9 %, Estland 2,3 %, Finnland 8,2 %, Frankreich 3,1 %, Island 10,6 %, Niederlande 1,3 %, Norwegen 31,2 %, Österreich 1,2 %, Schweden 7,1 %, Spanien 20,5 %, sonstige Länder 3,6 %

<sup>2</sup> **Mainova Gesamtstrommix:** Deutschland 11,8 %, Estland 1,6 %, Finnland 7,2 %, Frankreich 9,7 %, Island 14,4 %, Norwegen 29,5 %, Österreich 1,4 %, Schweden 6,1 %, Spanien 14,4 %, sonstige Länder 3,9 %