



Produkt- und Preisblatt

# KARLSTROM öko

Haushalt-Bestandskunden / Vertragsabschluss bis 31.12.2021  
 Gültig ab 01.08.2022

	€/Monat excl. USt	€/Monat inkl. USt
<b>Grundpreis</b>	<b>2,50</b>	<b>3,00</b>
	ct/kWh excl. USt	ct/kWh inkl. USt
<b>Energiepreis Basis</b>	<b>23,95</b>	<b>28,74</b>
Treue-Bonus 2022	-3,94	-4,73
<b>Energiepreis inkl. Bonus</b>	<b>20,01</b>	<b>24,01</b>

- ✓ 100% erneuerbare Energie
- ✓ Preisgarantie bis 31.12.2022
- ✓ Treue-Bonus 2022 entspricht 16,438% Rabatt bzw. 60 Gratisstromtage / 365 Tagen, gültig bis 31.12.2022

Diese Angebot gilt auch für **Wärmepumpen, Nachtstrom-Boiler und Speicherheizungen** mit eigenem Zählpunkt für unterbrechbare Leistung. Als **Zusatztarif** wird **kein Grundpreis** verrechnet.

Die Preise verstehen sich als reine Energiepreise inklusive Mehraufwendungen für zugeteilte Ökostromzertifikate, jedoch ohne Netzgebühren, Zuschläge und Abgaben bis zu einem Jahresverbrauch von 100.000 kWh.

Preise kaufmännisch auf 2 Kommastellen gerundet. Gültig mit SEPA Lastschrift + E-Mail-Rechnung (e-Service-Bonus).

### Service und Zusatzleistungen

Rechnung per Post und/oder Zahlung per Zahlschein

	€/Monat excl. USt	€/Monat inkl. USt
	<b>0,50</b>	<b>0,60</b>

Vertragsbindung: keine  
 Kündigungsfrist: 14 Tage

Dieses Angebot gilt auch für die Grundversorgung.

### PV-Einspeisevergütung

Die Einspeisung von Überschuss-Energie aus PV-Anlagen bis max. 20 kWp wird wie folgt vergütet:  
 0 bis 10.000 kWh = Energiepreis<sup>1)</sup> \* 0,7  
 >10.000 kWh = 3,00 ct/kWh, jedoch max. Energiepreis \* 0,7

Vergütung	ct/kWh excl. USt
0-10.000 kWh	14,01
> 10.000 kWh	3,00

<sup>1)</sup> Energiepreis abzüglich Boni excl. USt.

Für die Abnahme der PV-Einspeisung ist ein eigener Vertrag erforderlich! Die Preise gelten inkl. Bereitstellung der Herkunftsnachweise.

### Stromkennzeichnung

gemäß §78 Abs. 1 und 2 EIWOG 2010 und Stromkennzeichnungsverordnung 2011 für den Zeitraum 01.01.2021 – 31.12.2021

Wasserkraft	87,49 %
Biomasse	1,40 %
Windenergie	8,56 %
Sonnenenergie	1,64 %
Sonstige Ökoenergie	0,91 %
<b>Erneuerbare Energie</b>	<b>100,00 %</b>

### Herkunftsnachweise

Österreich	100 %
------------	-------

### Umweltauswirkungen

CO2-Emmisionen	0 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0 mg/kWh