

# Produktdatenblatt

Stand: 01.07.2024

**Tarifname**  
OnlineStrom

**Leistungsumfang**  
Stromlieferung in Duisburg (außerhalb der Grundversorgung), 100 % Ökostrom

**Bedarf**  
Haushaltsbedarf

**Tarifart**  
Klassischer Tarif

**Lieferbeginn**  
Der Lieferbeginn ist das von Ihnen gewählte Datum, sofern zu diesem Zeitpunkt die Belieferung tatsächlich und rechtlich möglich ist.

**Erstvertragslaufzeit**  
1 Monat

**Folgevertragslaufzeit**  
Der Vertrag verlängert sich auf unbestimmte Zeit.

**Kündigungsfrist**  
1 Monat

**Abschlag**  
Monatlich

**Zahlungsweise**  
Bar, per Banküberweisung oder per Einzugsermächtigung mit SEPA-Basis-Lastschriftmandat.

**Rechnungsstellung**  
Die Abrechnung erfolgt mindestens alle 12 Monate. Kürzere Abrechnungszeiträume sind möglich.

**Preisanpassung**  
Es besteht ein einseitiges Preisanpassungsrecht durch die Stadtwerke Duisburg AG nach billigem Ermessen. Bei einer Preisanpassung haben Sie die Möglichkeit, den Vertrag ohne Einhaltung einer Kündigungsfrist zu kündigen.

**Widerrufsrecht**  
14-tägiges gesetzliches Widerrufsrecht ab Vertragsschluss

## Kosten, Gebühren

Kostenpauschalen	EUR
Mahnung	1,00
Rückbelastungskosten	nach tatsächlichem Aufwand
Sperrung	nach tatsächlichem Aufwand
Sperrversuch	nach tatsächlichem Aufwand

PartnerStrom OnlineStrom	EUR/Jahr	ct/kWh
<b>Grundpreis und Arbeitspreis (brutto):</b>	<b>173,75</b>	<b>30,33</b>

In den Netto-Endpreis fließen folgende Kostenbestandteile ein:

Stromsteuer nach Stromsteuergesetz	2,050
Offshore-Netzzumlage	0,656
KWKG-Aufschlag nach § 12 EnFG	0,275
Umlage für die Entlastung bzw. Befreiung stromintensiver Unternehmen nach §19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung	0,643
Konzessionsabgabe-Regelsatz nach Konzessionsabgabenverordnung	2,390

Die Preise gelten für einen Verbrauch bis 100.000 kWh/Jahr.

Im Grundpreis sind die Kosten für eine konventionelle oder eine moderne Messeinrichtung enthalten. Sofern Sie einen Messstellenbetreiber mit der Erbringung des Messstellenbetriebs beauftragt haben, der den Messstellenbetrieb über die Stadtwerke Duisburg AG als "Inkassodienstleister" abrechnet, umfasst der Liefervertrag auch die Kosten des Messstellenbetriebs in Höhe von 16,81 Euro/Jahr/netto bzw. 20,00 Euro/Jahr brutto. Haben Sie ein direktes Vertrags- und Abrechnungsverhältnis mit einem Messstellenbetreiber, sind die Kosten des Messstellenbetriebs nicht im Lieferpreis enthalten. Die Messkosten für iMSys rechnen wir separat in der tatsächlich anfallenden Höhe spätestens mit der Rechnungsstellung mit Ihnen ab, sofern wir als Lieferant dienstbegleitend mit der Abrechnung des Messstellenbetriebs beauftragt wurden. Die tatsächlichen Kosten für die iMSys sind je nach Messstellenbetreiber unterschiedlich. Als Kostenorientierung gelten die Preisobergrenzen, siehe Preisblatt zu den Preisobergrenzen für iMSys. Die Kosten für Standard- und Zusatzleistungen sind dem veröffentlichten Preisblatt des grundzuständigen Messstellenbetreibers zu entnehmen.

Im Bruttopreis ist die Umsatzsteuer von z. Z. 19% enthalten.

Weitergehende Informationen zu den Kostenbestandteilen erhalten Sie unter: [www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de), [www.netze-duisburg.de](http://www.netze-duisburg.de)

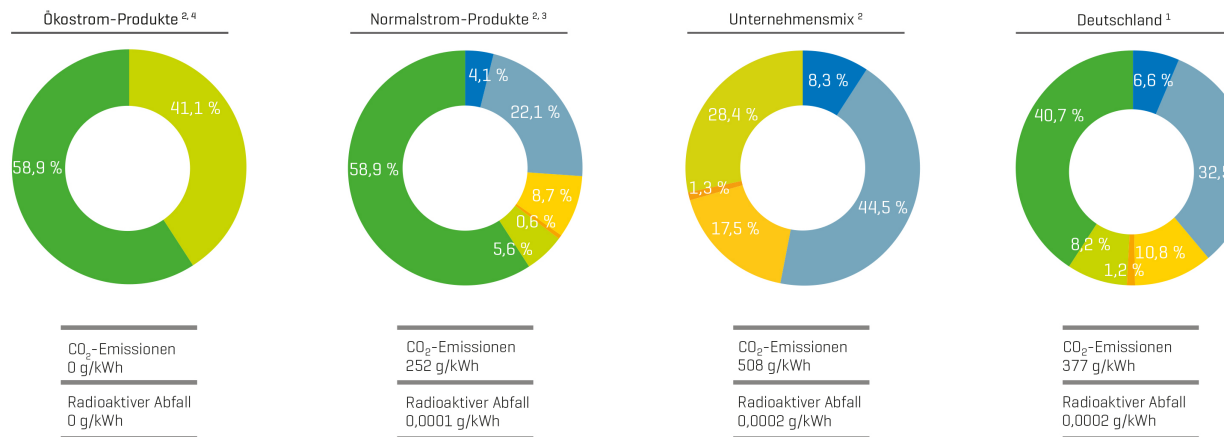
## Vertragsbestandteile

Auftragsformular, Produktdatenblatt OnlineStrom, AGB Stromlieferung, StromGVV, Preisblatt zu den Preisobergrenzen für intelligente Messsysteme (iMSys), Allgemeine Informationen, Datenschutzinformation, Widerrufsformular mit dem Hinweis zum Wertersatz

Interne Verwendung: Tariftyp 1JAHSOLS

## Stadtwerke Duisburg AG Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz:

[Stand: November 2023]



<sup>1</sup> Quelle: BDEW

<sup>2</sup> Quelle: SWDU-Vertrieb

<sup>3</sup> Verbleibender Energieträgermix einschließlich „verbleibenden Energieträgermix“ des Mieterstroms

<sup>4</sup> Produkte mit einem Erzeugungsanteil von 100 % erneuerbarer Energien.

■ Kernenergie    ■ Erdgas    ■ Strom aus Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht finanziert aus der EEG-Umlage  
■ Kohle    ■ Sonstige fossile Energieträger    ■ Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage