



VOLTINO - Eine Marke
der Wels Strom GmbH,
der Wels Strom Öko GmbH und
der Wels Strom Business GmbH

0800 0123 - 00
info@voltino.at
voltino.at

Preisblatt Grundversorgungstarif VOLTINO privat / VOLTINO Profi



Preise gültig ab 01.01.2023

| Grundpreis | € / Monat exkl. USt | € / Monat inkl. USt |
|----------------------------------|---------------------|---------------------|
| VOLTINO privat/ VOLTINO Profi | 4,90 | 5,88 |

| Energiepreis | ct / kWh exkl. USt | ct / kWh inkl. USt |
|----------------------------------|--------------------|--------------------|
| VOLTINO privat/ VOLTINO Profi | 34,90 | 41,88 |
| + Nachtstrom | 34,90 | 41,88 |
| + Heizstrom Tag | 34,90 | 41,88 |
| + Heizstrom Nacht | 34,90 | 41,88 |

Preisdetails

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

Wann kann die Grundversorgung relevant sein?

Die Grundversorgung ist zum Beispiel relevant bei Zahlungsschwierigkeiten, wenn die Abschaltung der Anlage droht oder die Anlage bereits abgeschaltet wurde und wenn Sie Schwierigkeiten haben, einen Lieferanten zu finden, der bereit ist, einen Vertrag über die Belieferung mit Strom mit Ihnen abzuschließen.

VOLTINO bietet entsprechend den gesetzlichen Vorschriften jenen Haushalts- und Kleingewerbekunden, die sich auf eine Versorgung in letzter Instanz (gemäß § 77 EIWOG iVm § 51a Oö. EIWOG) berufen, den entsprechenden Grundversorgungstarif an. Bei Verlangen des Stromlieferanten ist eine Vorauszahlung in Höhe einer monatlichen Teilzahlung zu leisten. Voraussetzung für die Belieferung ist das Unterzeichnen des Stromliefervertrags.

Stromherkunft

Stromkennzeichnung

im Zeitraum 1.1.2021 – 31.12.2021 gemäß §78 Abs. 1 und 2 EIWOG und Stromkennzeichnungsverordnung 2011.

Herkunft der Zertifikate

Österreich (68,43%), Italien (22,00%), Dänemark (2,35%), Finnland (2,14%), Schweden (2,23%), Deutschland (1,89%), Spanien (0,96%)

Umweltauswirkungen

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

Stromzusammensetzung

| | |
|----------------------------|--------------|
| Wasserkraft | 65,78 % |
| Biomasse fest, flüssig | 11,17 % |
| Windkraft | 11,03 % |
| Biogas | 7,36 % |
| Photovoltaik | 4,65 % |
| Sonstige Ökoenergie | 0,01 % |
| Erneuerbare Energie | 100 % |