Produkt- und Informationsblatt Strom-SPOT V-Strom-SPOT-G-KW2125



Stand: Mai 2025

Dieses Produkt mit dynamischem Preismodell spiegelt die stündlichen Energiepreise der europäischen Strombörse EPEX SPOT SE (European Power Exchange) und des dort gehandelten Produkts EPEX SPOT Day-Ahead AT wider.

Voraussetzung für das Produkt:

Um dieses Produkt, das die Auslesung samt Verwendung von Smart-Meter-Daten (Messdaten von intelligenten Stromzählern) erfordert, nutzen zu können, ist ein Smart Meter (intelligenter Stromzähler) mit vollem Funktionsumfang erforderlich. Der Smart Meter muss auf die erweiterte Konfiguration mit der Option "Opt-in" (kurz "IME") eingestellt sein, d.h. die Übermittlung von Energiedaten im 15-Minuten-Takt muss sichergestellt sein.

Automatische Preisanpassung:

Der Arbeitspreis (Strompreis) für dieses Produkt ist nach einer festgelegten Formel an bestimmte Werte der EPEX SPOT SE gekoppelt. Abweichend von den Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Strombelieferung von Kund:innen der VERBUND AG (AGB) wird der Strompreis auf Basis der veröffentlichten EPEX SPOT Day-Ahead AT Preise für das Marktgebiet Österreich im jeweils aktuell veröffentlichten Intervall (derzeit stündlich, wobei auch viertelstündlich möglich wäre) unter Anwendung der unten angeführten Formel (gerundet auf zwei Kommastellen) angepasst. Die Strompreise werden bis spätestens 14:00 Uhr für den Folgetag auf der Produktseite (aktuell abrufbar unter verbund.at/strom-gspot2125) veröffentlicht.

Der Grundpreis wird nicht auf Basis dieser Formel angepasst, sondern gemäß der Bestimmung in Punkt 8 der AGB.

Berechnungsformel Strompreis:



P,	Strompreis¹ (netto) im jeweils aktuell veröffentlichten Zeitintervall in Cent / kWh. Das aktuell veröffentlichte Intervall ist stündlich.
EPEX SPOT Day-Ahead AT	Die EPEX SPOT Day-Ahead AT-Preise für das Marktgebiet Österreich (www.epexspot.com) im von EPEX SPOT vorgegebenen Intervall. Der EPEX SPOT AT ist in seiner ursprünglichen Form ein Wert in Euro / MWh. Die Umrechnung von EUR / MWh in Cent / kWh erfolgt folgendermaßen: 1 EUR / 1 MWh entspricht 100 Cent / 1000 kWh (ein Wert in Cent / kWh entspricht somit einem Zehntel des Werts in EUR / MWh).
Aufschlagsfaktor	Auf den Absolutbetrag des EPEX SPOT Day-Ahead AT Preis zu rechnender Faktor in Höhe von 0,04. Dieser Faktor unterliegt keiner automatischen Anpassung. Durch den Bezug auf den Absolutbetrag, ergibt sich auch bei einem negativen Börsenpreis ein positiver Betrag.
Fixpreisanteil	Dieser beträgt 1.30 Cent / kWh und unterliegt keiner automatischen Anpassung.

Grundpreis Mindestvertragslaufzeit

€ 4,99 exkl. USt. / Monat / Zählpunkt Keine

Sollte das Produkt EPEX SPOT Day-Ahead AT nicht mehr veröffentlicht werden oder aus einem sonstigen Grund entfallen, wird zwischen VERBUND und dem:der Kund:in ein neuer, energiewirtschaftlich geeigneter und wirtschaftlich gleichwertiger Index für die Berechnungsformel vereinbart.

Weiterführende Informationen sowie alle Daten für die oben angeführte Berechnungsformel finden Sie als Download unter: verbund.at/strom-gspot2125

Konfiguration Smart Meter:

Sollte uns im Zuge des Wechselprozesses bzw. während aufrechter Vertragsbeziehung zur Kenntnis gelangen, dass Ihr Zähler die notwendige Anforderung (intelligenter Stromzähler mit erweiterter Konfiguration IME – Option "Opt-in") nicht erfüllt, werden Sie automatisch auf das Produkt V-Strom-FLOAT-G-KW2125 (monatlicher Floater) umgestellt. Weitere Informationen zu dem Produkt V-Strom-FLOAT-G-KW2125 finden Sie auf der nächsten Seite sowie unter verbund.at/strom-gfloat2125.

Hinweis auf Chancen und Risiken:



Spot-Tarife sind nicht zwingend günstiger als Fixpreistarife. Aufgrund der Kopplung der Strompreisberechnung an die EPEX SPOT Day Ahead AT Börsenpreise kann es zu größeren Schwankungen zwischen den einzelnen Preisen je Zeitintervall kommen. Die Entwicklung der Börsenpreise wird gemäß der Berechnungsformel direkt (in den jeweils aktuell veröffentlichten Intervallen) an Sie weitergegeben – sowohl Preiserhöhungen als auch Preissenkungen. Die Attraktivität dieses Produkts hängt davon ab, wie und wann Sie Strom verbrauchen. Da sich die Preise nach Angebot und Nachfrage richten, profitieren Sie zum Beispiel von besonders günstigen Preisen, wenn mittags viel Sonnenstrom zur Verfügung steht.

¹Die angegebenen Preise sind reine Energiepreise. Nicht enthalten sind Systemnutzungsentgelte, die Erneuerbaren-Förderpauschale, Erneuerbaren-Förderbeitrag sowie sonstige jeweils aktuelle Steuern und Abgaben auf Netz und Energie. Derzeit auf Energie: Elektrizitätsabgabe i.H.v. 1,8 Cent / kWh (inkl. USt.) sowie in Wien und manchen anderen Gemeinden eine Gebrauchsabgabe i.H.v. max. 6 % der Energiekosten.