



## Optima Eco Wasserkraft

Nachtstrom aus 100% ökologischem Strommix

Optima Eco Wasserkraft ist der besonders umweltfreundliche Spartarif für spezielle Anwendungen. Da in der Nacht weniger Energie nachgefragt wird, steht Strom von 22:00 bis 06:00 Uhr deutlich günstiger zur Verfügung.

Optima Eco Wasserkraft eignet sich zum Beispiel für:

- Warmwasseraufbereitung
- Nachtspeicherheizung
- Komfortspeicherheizung
- Wärmepumpenanlage
- Kontrollierte Wohnraumlüftung

Mit Optima Eco Wasserkraft wird die Stromzufuhr während des Tages für 2 x 2 Stunden unterbrochen. Die beiden Zeitfenster liegen mindestens 4 Stunden auseinander, damit ein reibungsloser Betrieb Ihrer Anlage gesichert ist. In der Nacht und außerhalb dieser Zeitfenster erhalten Sie elektrische Energie ohne Einschränkung geliefert.

### Ihr Vorteil

#### **Umweltfreundliche Energiegewinnung**

Mit Optima Eco Wasserkraft entscheiden Sie sich für eine besonders umweltfreundliche Form der Energiegewinnung. Denn Wasserkraft ist zu 100 % erneuerbar und emissionsfrei.

#### **Attraktive Vorteile mit der EVN Bonuswelt**

Wertvolle Punkte sammeln und doppelt sparen.

#### **Strom-Unfallversicherung inklusive**

Weltweit gültiger Versicherungsschutz für EVN Kundinnen und Kunden sowie alle Familienangehörigen, die im gemeinsamen Haushalt leben.

#### **Keine vertragliche Bindung**

# Informations- und Preisblatt Strom Optima Eco Wasserkraft



Ausgabe 18.12.2015

Preisübersicht	Energiepreis <sup>1</sup>	Energiepreis	+ Netzentgelt <sup>2</sup>	+ Abgaben	= Gesamtpreis
Verbrauchspreis in ct/kWh	Exkl. 20 % USt	Inkl. 20 % USt	Inkl. 20 % USt	Inkl. 20 % USt	Inkl. 20 % USt
Hochtarif (06 – 22 Uhr)	6,2288	7,4746	4,5780	3,0300	15,0826
Niedertarif (22 – 06 Uhr)	4,2288	5,0746	3,6780	3,0300	11,7826
Grundpreis in Euro/Monat	0,000	0,000	0,000	3,4250	3,4250

Gültig ab 01.01.2016 für Haushalts- und Landwirtschaftskunden für die unterbrechbare Lieferung elektrischer Energie im Verteilnetzgebiet der Netz Niederösterreich GmbH.

Anwendungen: Wärmepumpen, Komfortspeicherheizungen, Warmwasserspeicher und Akkuladegeräte für E-Fahrzeuge

Die in den Spalten „Netzentgelt“, „Abgaben“ und „Gesamtpreis“ angeführten Werte dienen lediglich der Information und entsprechen dem Stand zum Ausgabedatum dieses Informations- und Preisblattes. Die angeführten Abgaben enthalten die Elektrizitätsabgabe (1,8000 ct/kWh), die Ökostrompauschale (39,6000 Euro/Jahr) sowie den Ökostromförderbeitrag (0,0000 Euro/Jahr; 1,1052 ct/kWh für Netznutzung, 0,1248 ct/kWh für Netzverluste) und die KWK-Pauschale 1,5000 EUR/Jahr. Allfällige Preisänderungen in diesen Bereichen führen nicht automatisch zu einer Neuauflage dieses Informations- und Preisblattes. Eine solche findet zwingend nur bei Änderungen des Energieentgelts statt. Nicht im Gesamtpreis enthalten ist das Messentgelt: Vierleiterzähler: 3,564 Euro/Monat oder Zweileiterzähler: 1,776 Euro/Monat. Alle vorstehend im Text angeführten Preise inkl. 20 % USt mit Stand zum Ausgabedatum dieses Informations- und Preisblattes.

Allfällige Vertrags- und Energiepreisänderungen werden Ihnen über ein individuell adressiertes Schreiben mitgeteilt.

## Stromkennzeichnung

für den Zeitraum 1.10.2013 bis 30.9.2014

EVN Energievertrieb GmbH & Co KG gibt gem. § 78 Abs.1 und 2 ElWOG 2010 und Stromkennzeichnungsverordnung bekannt, dass im genannten Zeitraum elektrische Energie an Endverbraucher in Österreich wie folgt geliefert wurde:

Energieträger	Versorgermix in %	Bei der Erzeugung entstanden folgende Umweltauswirkungen
Wasserkraft	72,69	CO <sub>2</sub> -Emissionen 116,46 g/kWh
Kohle	11,81	Radioaktiver Abfall 0,00 mg/kWh
Windenergie	6,32	
Biomasse	4,72	
Erdgas	1,31	
Sonnenenergie	1,09	
Sonstige <sup>3</sup>	1,06	
Sonst. Ökoenergie <sup>4</sup>	0,99	
Erdöl	0,01	
Summe	100,00	

100 % der Herkunftsnachweise stammen aus Österreich. Die gelieferte elektrische Energie ist atomstromfrei. Alle Angaben zur Stromkennzeichnung und zu den einzelnen Produkten werden jährlich durch einen unabhängigen Wirtschaftsprüfer und die TÜV Austria Services GmbH geprüft.

## Zusatzinformation zum Produkt

Im genannten Zeitraum wurden folgende Stromanteile aus verschiedenen erneuerbaren Primärenergieträgern eingekauft, die im vorangeführten Versorgungsmix enthalten sind: 86,88 % Wasserkraft, 6,32 % Windenergie, 4,72 % Biomasse, 1,09 % Sonnenenergie, 0,99 % sonstige Ökoenergie<sup>4</sup>. Folgende Umweltauswirkungen sind entstanden: 0,00 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen und 0,00 mg/kWh radioaktiver Abfall.

## Inkl. Strom-Unfallversicherung

Versichert sind sämtliche Unfälle, welche auf die direkte Einwirkung von elektrischem Strom zurückzuführen sind (ausgenommen Blitzschlag). Die Versicherung erstreckt sich nur auf solche Unfälle, die nicht als Arbeitsunfälle im Sinn der Sozialversicherungsgesetze gelten. Es sind der Energiekunde und die mit ihm im selben Haushalt lebenden Familienangehörigen weltweit versichert sowie Personen auf dem Grundstück oder in der Wohnung des jeweiligen Energiekunden.

## Attraktive Vorteile mit der EVN Bonuswelt

Bonuspunkte sammeln und doppelt sparen

Es gelten die „Allgemeinen Bedingungen für die Lieferung von elektrischer Energie für Kunden der EVN Energievertrieb GmbH & Co KG“. Soweit nicht anders vereinbart, wird der Vertrag auf unbestimmte Zeit abgeschlossen. Dieser kann vom Kunden unter Einhaltung einer Kündigungsfrist von zwei Wochen schriftlich gekündigt werden.

Für weitere Details stehen wir Ihnen gerne am kostenlosen EVN Service Telefon 0800 800 100 zur Verfügung.

- 1) Die angeführten Energiepreise enthalten den Mehraufwand gemäß Ökostromgesetz.
- 2) Lt. SNE-VO 2016
- 3) Stromerzeugung aus thermischer Abfallverwertung
- 4) Stromerzeugung aus Biogas, Deponie- und Klärgas

Vorbehaltlich Änderungen, Druck- und Übertragungsfehler.