



Business Klassik

Das ungebundene Energieprodukt mit maximaler Sicherheit und maximalem Service

gültig ab 20.07.2023

Mit Graz Strom Business^{Klassik} beziehen Sie Energie mit maximalem Service zu einem fairen Preis.

Business Klassik	Energiepreis exkl. 20 % USt.
Grundgebühr	5,65 €/Monat
Verbrauchspreis	20,95 ct/kWh

Zusatztarif für Warmwasseraufbereitung	Energiepreis exkl. 20 % USt.
Verbrauchspreis	16,10 ct/kWh

Bei Anlagen mit mehreren Zählern/Zählpunkten (z.B. Warmwasser) wird pro weiterem Zusatzzähler/Zählpunkt eine Grundgebühr von 1,00 €/Monat exkl. 20 % USt. verrechnet. Nur für Kund:innen, denen ein standardisiertes unterbrechbares Lastprofil lt. Marktregeln zugeordnet ist. Voraussetzung für den Erhalt des Zusatztarifs ist die Annahme des oben angeführten Preismodells Graz Strom Business^{Klassik}. Der Zusatztarif kommt zu den Zeiten des Niedertarifs (NT) zur Anwendung, während zu den Zeiten des Hochtarifs (HT) der Verbrauchspreis des oben angeführten Preismodells Graz Strom Business^{Klassik} verrechnet wird.

Winter (Wi): von 1.10. bis 31.03.

Sommer (So): von 1.4. bis 30.9.

Hochtarif (HT): 6.00–22.00 Uhr

Hochtarif (HT): 6.00–22.00 Uhr

Niedertarif (NT): 22.00–6.00 Uhr

Niedertarif (NT): 22.00–06.00 Uhr

Die Preise verstehen sich als reine Energiepreise. Nicht enthalten sind die Systemnutzungsentgelte laut Systemnutzungsentgelte-Verordnung idgF, sowie bestehende und zukünftige gesetzlich oder behördlich bestimmte Abgaben, Zuschläge, (Förder-)Beiträge und sonstige Kosten. Die Entgelte für Messleistung, Blindarbeit sowie Netzpreise sind auf den betreffenden Preisblättern des jeweiligen Netzbetreibers zu finden.

Graz Strom Business^{Klassik} ist ein Preismodell ohne Bindung oder Vertragsmindestlaufzeit.

Kundenkommunikation: Um dem:der Kund:in höchst möglichen Komfort zu bieten, erfolgt die vertragliche Kommunikation zwischen dem:der Kund:in und der Energie Graz nach Möglichkeit - sofern der:die Kund:in nachweislich eine E-Mail-Adresse bekannt gegeben hat - in digitaler Form per E-Mail. Der:die Kund:in bestätigt mit der Angabe seiner:ihrer Daten, insbesondere der E-Mail-Adresse, deren Korrektheit und stimmt zu, dass die Energie Graz GmbH & Co KG dem:der Kund:in sämtliche Erklärungen und Mitteilungen in digitaler Form zur Verfügung stellen kann. Änderungen der E-Mail-Adresse sind unverzüglich der Energie Graz bekannt zu geben, andernfalls können sämtliche Erklärungen und Mitteilungen rechtswirksam an die letzte von dem:der Kund:in bekannt gegebene E-Mail-Adresse zugestellt werden.

Übersichtliche Gesamtrechnung: Innerhalb der Grazer Netzgebiete erhält der:die Neukund:in eine Gesamtrechnung (Energie, Netz und Abgaben) seitens der Energie Graz. Auch außerhalb der Grazer Netzgebiete erhält der:die Neukund:in eine Gesamtrechnung, sofern die vertragliche Vereinbarung zwischen der Energie Graz und dem jeweiligen Netzbetreiber dies vorsieht. Andernfalls werden dem:der Kund:in die Entgelte für die Netznutzung sowie die Abgaben vom jeweiligen Netzbetreiber gesondert verrechnet.

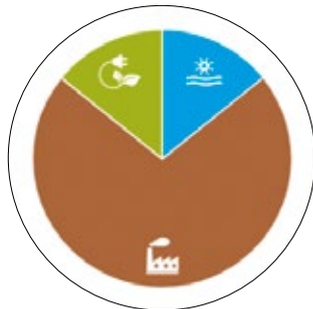
Für temporäre Anschlüsse gem. SNE-V 2018 § 8 gelangen die Graz Strom Business^{Klassik} Produkte zur Verrechnung.

Das Produkt ist gültig für Kund:innen mit einem Jahresverbrauch bis zu 100.000 kWh.

Stromkennzeichnung

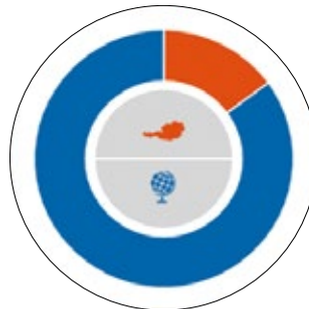
Versorgermix 01-2022 bis 12-2022 Energie Graz GmbH & Co KG

Technologie



14,18 % aus Wasserkraft
71,61 % aus fossilen Energieträgern
14,21 % aus sonstigen Erneuerbaren

Herkunft



14,95 % der Nachweise kommen aus Österreich
85,05 % der Nachweise kommen aus dem Ausland

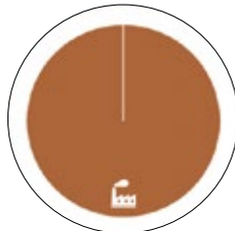
Die Darstellung der vollumfassenden Stromkennzeichnung für Ihre Energielieferungen finden Sie unter:
<https://www.energie-graz.at/egg/strom/stromkennzeichnung>.

Überprüft durch E-Control

Produktmix

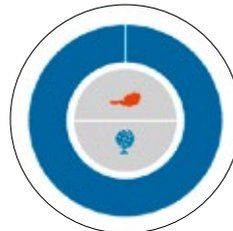
Standard 01-2022 bis 12-2022 Energie Graz GmbH & Co KG

Technologie



99,93 % aus fossilen Energieträgern
0,07 % aus sonstigen Erneuerbaren

Herkunft



100 % der Nachweise kommen aus dem Ausland

Die Darstellung der vollumfassenden Stromkennzeichnung für Ihre Energielieferungen finden Sie unter:
<https://www.energie-graz.at/egg/strom/stromkennzeichnung>.

Überprüft durch E-Control