

Tarifübersicht

#Drive Easy



**gültig an
allen EVN
Ladestationen**

Grundgebühr € 0,-/Monat

**EVN Ladenetz
AC/DC/HPC
bis 400 kW** € 0,54/kWh

Preise inkl. USt.

Die Vorteile des #Drive Easy-Tarifs

- ✓ **Keine Standgebühren während des Ladevorgangs gültig an allen EVN Ladestationen**
Zusätzlich keine Standgebühren an EVN Ladestationen < 50 kW von 22:00 bis 08:00 Uhr.
- ✓ **Grundgebühr € 0,-/Monat**
Sie bezahlen ausschließlich Ihre geladenen Kilowattstunden.
- ✓ **Einheitlicher Preis**
Sie laden Ihr E-Auto an allen EVN Ladestationen zum selben Preis auf.
- ✓ **Ohne Bindung**
So bleiben Sie mobil und flexibel.
- ✓ **Preisgarantie**
Sicherheit bei der Abrechnung durch garantierte Fixpreise bis 31.12.2026.

Standgebühren

EVN Ladenetz

- € 0,0/min während Ladung
- € 0,5/min nach Ladeende inkl. 30 Minuten Toleranzzeit
- Deckelung AC € 30,-/Ladung
- Deckelung DC/HPC € 60,-/Ladung
- Entfällt an < 50 kW 22–8 Uhr

Die Preise werden bis einschließlich 31.12.2026 nicht erhöht. Danach richten sich die Preise pro kWh nach dem jeweils gültigen EVN Charge & Pay-Ladetarif. Nähere Informationen zum Fallback-Tarif finden Sie im Anhang. Alle Angaben zzgl. Aktivierungsgebühr von 10,00 Euro pro Karte. Die Rechnungslegung erfolgt monatlich.

Preise inkl. USt.

Gut zu wissen – für eine sorgenfreie Fahrt



Was bedeuten AC, DC und HPC?

AC, DC und HPC bezeichnen die unterschiedlichen Leistungsklassen eines Ladepunkts:

- **AC (Wechselstrom):** normales Laden mit einer Leistung von 3 bis 43 kW.
- **DC (Gleichstrom):** schnelles Laden mit einer Leistung von 20 bis 149 kW.
- **HPC (High Power Charging):** ultraschnelles Laden ab einer Leistung von 150 kW.

Wie wird Ihr Ladevorgang verrechnet?

Der Ladevorgang beginnt, sobald Ihr Ladekabel eingesteckt ist und eine Authentifizierung (z. B. mit Ihrer EVN Ladekarte) stattgefunden hat. Er endet erst mit Abziehen des Ladekabels. Bitte beachten Sie, dass an EVN Ladestationen nach Beendigung des Ladevorgangs (ohne Energiefluss) bzw. an Partnerstationen ab einer gewissen Dauer eine Standgebühr anfällt, sofern Ihr E-Fahrzeug noch angesteckt ist.

Wie profitieren Sie vom Wegfall der Standgebühr während des Ladens?

Bei all unseren #Drive-Ladetarifen fällt an EVN Ladestationen während des Ladevorgangs keine Standgebühr an. Das bedeutet, solange Ihr Fahrzeug lädt und Energie aufnimmt, werden nur die geladenen Kilowattstunden berechnet.

Verbleibt Ihr E-Fahrzeug länger ohne Energieaufnahme an der Ladestation, wird nach einer Toleranzzeit von 30 Minuten eine Standgebühr (siehe Tarifblatt) erhoben.

Anderweitige Gebühren, wie Park- oder Stellplatzgebühren (z. B. Kurzparkzonen oder Parkhäuser), sind nicht in den Ladegebühren enthalten. Bitte achten Sie daher auf entsprechende Hinweistafeln.

Wie kann ich meinen Tarif wechseln?

Sie können Ihren Tarif einmal im Monat (ab dem 1. des Folgemonats) wechseln. Und das Beste daran: Der Tarifwechsel ist für Sie kostenlos und kann direkt im Portal „Meine EVN“ durchgeführt werden. So können Sie beispielsweise unterwegs für den Urlaub ganz einfach auf den Tarif #Drive Smart wechseln und unser Partnerladenetz bis ins Ausland nutzen.

In welchen Ländern kann ich mit der EVN Ladekarte laden?

Mit der EVN Ladekarte können Sie je nach Tarif über 100.000 Ladepunkte in Österreich, Deutschland, Italien und Kroatien nutzen und zu gewohnten Konditionen laden. Weitere Länder sind in Planung. Für eine sorgenfreie Fahrt – ohne Überraschungen. Alle aktuellen Ladepunkte finden Sie in unserer App oder unter: evn.at/ladekarte-business

Wie erkenne ich, ob ich im EVN Ladenetz lade?

Unser Ladenetz können sie anhand des EVN Logos auf der Ladestation und in unserer App erkennen.

Zu welchen Preisen lade ich nach dem 31.12.2026?

Die Ladepreise richten sich dann nach dem jeweils gültigen EVN Charge & Pay-Ladetarif und werden wie folgt rabattiert:

Tarife	Charge & Pay zum Stichtag 31.03.2025	#Drive Easy Fallback	#Drive Smart Fallback
Grundgebühr (monatlich)	–		€ 4,95
EVN AC	€ 0,65		–30 %
EVN DC		– 15%	–30 %
EVN HPC	€ 0,75		–30 %
Partner AC			–10 %
Partner DC	–	–	–30 %
Partner HPC			–5 %

