

Tariefkaart elektrisch laden 2026

Prijs

De prijs voor de geleverde energie bestaat uit een vast onderdeel en een variabel onderdeel volgens verbruik. Dit laatste wordt maandelijks bijgewerkt aan de hand van de laagste prijs in de VREG V-Test¹ (de **Referentie**).

¹ De VREG V-Test is een online prijsvergelijkingstool van de VREG voor het opzoeken van de meest voordelige tarieven in de markt voor de levering van elektriciteit, voor een jaarnormverbruik van 3.000 kWh elektriciteit als het quotiënt van de jaarkost in euro (excl. btw) van het voordeligste commerciële aanbod in de markt (o.a. uitsluiting van sociaal tarief, dynamische tarieven en producten die voorafbetaling of aanschaf van deelbewijzen vereisen), en het jaarnormverbruik van 3.000 kWh.

Prijs Elektrisch laden

VAST ONDERDEEL

onderdeel	tarief 2026 (btw) ¹
Laadpaalbijdrage	6,30€/maand

VARIABEL ONDERDEEL

onderdeel	tarief 01.2026 (btw) ¹
Elektriciteit (= Referentie)	38,23 c€/kWh

¹ De tarieven voor elektrisch laden omvat 21% btw. De tarieven worden steeds overeenkomstig de geldende btw-tarieven aangepast.

Het vast onderdeel wordt jaarlijks bijgewerkt zoals omschreven in de *Algemene Voorwaarden voor EV*. Het variabel onderdeel wordt maandelijks bijgewerkt volgens het principe hierboven. Vraag uw laadpas (desgewenst) aan via gr.noven.be/ev-register.

Overige verbintenissen

- De gebruiker stemt door aankoop in met de *Algemene Voorwaarden voor EV*, welke hij steeds kan raadplegen op www.noven.be.
- Indien de gebruiker de benodigde gegevens niet (volledig en correct) invult, kan NOVEN de plaatsing weigeren, zonder voorafgaandelijke rechterlijke tussenkomst, en zonder enige schadevergoeding verschuldigd te zijn. In dit geval informeert NOVEN de gebruiker binnen de 30 dagen na ontvangst van de bestelling.
- De gebruiker is akkoord dat NOVEN zijn persoonsgegevens verwerkt in overeenstemming met de toepasselijke privacyregelgeving overeenkomstig de privacyverklaring op de Website.