

## Mijn ervaring met een kleine E-Auto

Al een tijdje speelde het in mijn hoofd om een nieuwe auto te kopen, mijn auto is nu 15 jaar oud een fort c-max grand diesel.

Wat heeft mij eigenlijk tegen gehouden om dit niet al vroeger te doen, daar de toekomst elektrisch rijden is, maar door dat de e-auto's nog veel te duur zijn en zeker om er enkel rond de kerk mee te rijden. De lange afstanden doe ik al jaren met het openbaar vervoer, heb ik de aankoop maar uitgesteld.

Rond de kerk rijden met een auto van 50.000 euro en meer, vind ik een beetje absurd.

In het begin van 2025, was ik wat aan surfen op het internet, en viel mijn oog op een klein chinees autootje met een prijs van 18900 euro. Deze was al te koop in Spanje en Frankrijk en zou nu ook op de Belgische markt komen.

Na wat zoeken vond ik dat Stellantis een joint venture heeft afgesloten met Leapmotor en de auto's zouden gemonteerd worden in de stellantis fabrieken in Polen dus in Europa.

Mijn interesse was gewekt! Nu wat filmpjes bekijken op YouTube over de leapmotor t03.

In begin was ik wat sceptisch maar hoe meer filmpjes ik bekeek van de t03, Hoe interessanter ik deze begon te vinden.

Een e-autotje van 3m60 met 96pk 1150kg batterij van 38kw met standaard vele veiligheid assistent systemen, ruim voor 4 personen en een rij afstand bij volle lading van 250-350km, een goede afwerking aan een prijs van 18900 euro (19900 in Nederland), daar kunnen de Europese auto bouwers eens een voorbeeld aan nemen.



Midden januari 2025 heb ik besloten om de leapmotor t03 te kopen, maar waar kon ik deze kopen, na wat surfen kwam ik uit bij Van Mossel in Hasselt. Na een telefoontje om te vragen of er eentje in de showroom stond, ben ik gaan kijken en in werkelijkheid viel hij nog beter mee als op de you tube filmpjes. Nog een testrit en de auto was gekocht. Ik heb er nu 400km mee gereden met een gemiddeld verbruik van 12,9kw. Met 80% rond de kerk en 20% autostrade. Wanneer ik nu ga berekenen wat het verbruik is in euro's op 100km kom ik bij opladen thuis aan 12,9kw x 0,3euro per kw kom ik op **3,87 euro per 100km**. Mijn vorige auto verbruikte 9l diesel per 100km om rond de kerk te rijden, met een prijs van 1,6euro/liter kom ik op 1,6euro x 9l is **14,4 euro per 100km**.

**Voor de geïnteresseerden hier zijn enkele linken.**

[https://www.autozine.nl/cache/text/pdf/nl\\_nl/Autozine\\_Leapmotor\\_T03.pdf](https://www.autozine.nl/cache/text/pdf/nl_nl/Autozine_Leapmotor_T03.pdf)

<https://www.media.stellantis.com/uk-en/leapmotor/press/leapmotor-t03>

[https://www.vanmossel.be/nl\\_BE/leapmotor/nieuw/t03/?overviewOrigin=Menu](https://www.vanmossel.be/nl_BE/leapmotor/nieuw/t03/?overviewOrigin=Menu)

<https://www.youtube.com/watch?v=XIqdsXD6bD8>

<https://www.youtube.com/watch?v=o1scljTaoog>

<https://www.youtube.com/watch?v=1vy8kw0DBwA>

<https://www.youtube.com/watch?v=1ACBNN-Enpo&t=1374s>