

WINTERBANDENSET NISSAN LEAF

16" + Hybrid velg

<i>Merk</i>	<i>Bandenlabel</i>	<i>Prijs</i>
Hankook W452	C C 71	€ 975
Michelin Alpin A6	C B 69	€ 1080

17" + Alu velg

<i>Merk</i>	<i>Bandenlabel</i>	<i>Prijs</i>
Firestone Winterhawk	C C 72	€ 1175
Nokian WR 4	C B 72	€ 1215
Michelin Alpin A6	C B 69	€ 1350

Deze sets zijn gemonteerd, gebalanceerd en voorzien van TPMS ventielen (bandendrukweergave op dashboard). Indien nodig zijn andere moeren ook meegeleverd. Model van velg kan wijzigen, in functie van beschikbaarheid !

Sint-Niklaasstraat 92 9170 Sint-Gillis-Waas www.garagedewitte.be 03/770.57.42

Prijzen BTW inbegrepen. Montage op wagen niet inbegrepen.

Deze sets zijn leverbaar vanaf begin Oktober 2019

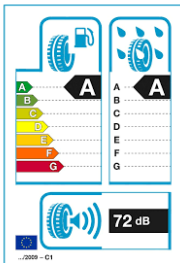
U kan op uw Leaf kiezen voor 16 of 17". Alle maten zijn mogelijk. Totale rolomtrek blijft steeds hetzelfde.

Opslag (bandenhotel) is mogelijk.

Bandenlabel :

- **Veiligheid: wat is de remkracht van de band op natte wegen?**

De grip op nat wegdek is bepalend voor veiligheid op de weg. De prestaties worden in klassen onderverdeeld, van A tot G. Deze letters geven de remafstand weer van de band. Het verschil in remafstand tussen A en F kan bijvoorbeeld oplopen tot 18 meter.



- **Brandstofverbruik: wat is de rolweerstand van de band?**

Hoe lager de rolweerstand, hoe lager het brandstofverbruik en de CO₂-uitstoot. Deze score wordt aangeduid in klassen, van A (groen) tot G (rood). Een hogere klasse staat voor een verschil van ongeveer 0,1 liter per 100 km.

- **Extern rolgeluid: hoe sterk is het externe geluid dat de band produceert?**

Elke band produceert een extern geluid dat wordt uitgedrukt in decibels. De geluidsemissie van banden heeft invloed op de totale geluidsproductie van een voertuig. Het EU-bandenlabel vermeldt het geluidsniveau van de band terwijl de auto voorbijrijdt. Hoe meer gekleurde balkjes, hoe luider het externe rolgeluid van de band.

Bandentypes



Velgentypes

