

NISSAN Sint-Gillis-Waas

De Witte

WINTERBANDENSET NISSAN PULSAR

16" + Hybrid velg

<i>Merk</i>	<i>Bandenlabel</i>	<i>Prijs</i>
Nexen Winguard	E C 70	€ 820
Yokohama Bluearth	E C 72	€ 875

17" + Alu velg

<i>Merk</i>	<i>Bandenlabel</i>	<i>Prijs</i>
APLUS	E C 70	€ 885
Firestone Winterhawk	E C 72	€ 1030
Yokohama Bluearth	E C 72	€ 1100

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 !

Prijzen BTW inbegrepen. Montage op wagen niet inbegrepen.

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

Opslag (bandenhotel) is mogelijk.

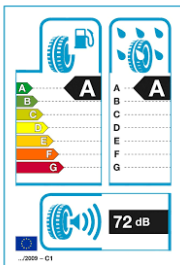
Bandenlabel :

• **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 geluidsemisatie 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

