

Hankook Winter i*cept RS3 W462



Winterbandentest 2023		
205/60 R16H	Weging	Beoordeling
DROOG WEGDEK	30%	+
Rij eigenschappen	40%	Ø/+
Veilig weggedrag	40%	+
Remmen	20%	+
NAT WEGDEK	40%	+
Remmen	30%	+ / ++
Aquaplaning - lengterichting	20%	+ / ++
Aquaplaning - dwarsrichting	10%	Ø/+
Wegligging	30%	+
Zijdelingse grip (cirkelbaan)	10%	+
WINTERS WEGDEK	30%	+ / ++
Remmen op sneeuw	25%	+ / ++
Tractie op sneeuw	15%	+
Wegligging op sneeuw	40%	++
Remmen op ijs	20%	+
Rij eigenschappen en veiligheid	100%	+
Slijtvastheid	40%	Ø/+
Slijtage deeltjes	20%	+
Brandstofverbruik	20%	+ / ++
Gewicht van de band	50%	+ / ++
Verbruik	50%	+ / ++
Geluid	10%	Ø/+
Geluid in de auto	50%	Ø/+
Geluid buiten de auto	50%	Ø/+
Duurzaamheid productie	10%	Ø
Milieu eigenschappen	100%	Ø/+
Eindcijfer (rij eigenschappen en veiligheid telt voor 70% en milieueigenschappen voor 30%)		+

++: zeer goed +/+: goed tot zeer goed +: goed
 Ø/+: ruim voldoende Ø: voldoende
 -/Ø: net onvoldoende -: onvoldoende
 --/ -: slecht --: zeer slecht

Hankook Winter i*cept RS3 W462

Bandenlabel (Rolweerstand/Remweg Nat/Geluid): C/B/72 dB Geteste band, winter 23; 205/60 R16 92H

Prijsindicatie (per band incl. montage, balanceren, ventiel, verwijderingsbijdrage en btw): € 130,--

Land van productie van de testbanden

Hongarije

	Waarde	beste uit de test	slechtste uit de test
Remweg op droog wegdek (100 - 0 km/h)	44,8 m	41,4 m	45,6 m
Remweg op nat Asfalt (80 - 0 km/h)	36,9 m	35,2 m	45,6 m
Remweg op nat Beton (80 - 0 km/h)	38,7 m	36,4 m	45,1 m
Aquaplaning rijrichting	85,5 km/h	90,6 km/h	69,1 km/h
Aquaplaning bochten	3,4 m/s ²	3,9 m/s ²	2,1 m/s ²
Remweg op sneeuw (30 - 0 km/h)	9,5 m	9,5 m	11,4 m
Tractie op sneeuw	258,1 dN	265,3 dN	223,6 dN
Remweg op ijs (20-0 km/h)	19,7 m	18,6 m	21,8 m
Slijtagetest, levensduur in kilometers	38.700 km	56.300 km	34.800 km
Hoeveelheid vrijkomende slijtage deeltjes	70,0 mg/km/t	51,0 mg/km/t	90,0 mg/km/t
Gewicht van de band	8,3 kg	8,1 kg	9,9 kg
Brandstofverbruik (bij 100 km/h)	5,7 l/100 km	5,5 l/100 km	5,8 l/100 km
Afrolgeluid bij voorbij rijden conform ISO	71,8 dB(A)	70,4 dB(A)	74,1 dB(A)

mg/km/t = hoeveelheid vrijkomende slijtage deeltjes in milligram per km per ton (1.000 kg) voertuigmassa, betreft dus (ook) gram per 1.000 km.

Deze Hankook is eind vorig jaar (2022) als opvolger van de RS2 geïntroduceerd en hebben we nu voor het eerst in de test.

Op droog wegdek heeft de band lichte tekortkoming op rij eigenschappen. De band mist wat precisie en feedback in het stuur. De remweg en het gedrag in noodsituaties scoren wel een goed.

Op nat wegdek zijn remmen, weerstand tegen aquaplaning bij rechtuit rijden en ook wegligging goed tot zeer goed. Op aquaplaning in bochten zijn er lichte tekortkomingen.

Op winters wegdek scoort de Hankook heel goed. Het is, na de (niet aan te raden) Austone, de beste band uit deze test op sneeuw en ijs.

Op slijtvastheid zijn er (lichte) tekortkomingen.

- +
- +
- +
- +

-
-
-



5-sterren niveau

4-sterren niveau

3-sterren niveau

2-sterren niveau

1-sterren niveau

De kleurcoderingen geven aan hoe de score zich verhoudt tot onze normen per afzonderlijk testonderdeel