



Winterbandentest 2023		
205/60 R16H	Weging	Beoordeling
DROOG WEGDEK	30%	+
Rij-eigenschappen	40%	+
Veilig weggedrag	40%	+
Remmen	20%	+
NAT WEGDEK	40%	Ø/+
Remmen	30%	Ø/+
Aquaplaning - lengterichting	20%	+ / ++
Aquaplaning - dwarsrichting	10%	+
Wegligging	30%	- / Ø
Zijdelingse grip (cirkelbaan)	10%	Ø/+
WINTERS WEGDEK	30%	+
Remmen op sneeuw	25%	+ / ++
Tractie op sneeuw	15%	Ø/+
Wegligging op sneeuw	40%	Ø/+
Remmen op ijs	20%	+
Rij-eigenschappen en veiligheid	100%	Ø/+
Slijtvastheid	40%	++
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%	+ / ++
Eindcijfer (rij-eigenschappen en veiligheid telt voor 70% en milieueigenschappen voor 30%)		Ø/+

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

Fulda Kristall Control HP 2			
Bandenlabel (Rolweerstand/Remweg Nat/Geluid): C/B/72 dB		Geteste band, winter 23; 205/60 R16 92H	
Prijnsindicatie (per band incl. montage, balanceren, ventiel, verwijderingsbijdrage en btw): € 130,--			
Land van productie van de testbanden		Frankrijk	
	Waarde	beste uit de test	slechtste uit de test
Remweg op droog wegdek (100 - 0 km/h)	44,5 m	41,4 m	45,6 m
Remweg op nat Asfalt (80 - 0 km/h)	41,2 m	35,2 m	45,6 m
Remweg op nat Beton (80 - 0 km/h)	42,1 m	36,4 m	45,1 m
Aquaplaning rijrichting	84,4 km/h	90,6 km/h	69,1 km/h
Aquaplaning bochten	3,8 m/s ²	3,9 m/s ²	2,1 m/s ²
Remweg op sneeuw (30 - 0 km/h)	9,7 m	9,5 m	11,4 m
Tractie op sneeuw	248,6 dN	265,3 dN	223,6 dN
Remweg op ijs (20-0 km/h)	20,0 m	18,6 m	21,8 m
Slijtagetest, levensduur in kilometers	56.300 km	56.300 km	34.800 km
Hoeveelheid vrijkomende slijtage deeltjes	65,0 mg/km/t	51,0 mg/km/t	90,0 mg/km/t
Gewicht van de band	8,2 kg	8,1 kg	9,9 kg
Brandstofverbruik (bij 100 km/h)	5,6 l/100 km	5,5 l/100 km	5,8 l/100 km
Afrolgeluid bij voorbij rijden conform ISO	74,1 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.

De Fulda Kristall Control HP2 is ontzettend slijtvast en ook nog eens behoorlijk zuinig waardoor dit een band is met lage kosten per km.

Op droog wegdek stuurt de band precies en er is goede feedback in het stuur. Op nat wegdek zijn er lichte tekortkomingen op remmen en op zijdelingse grip. Op wegligging nat is er een onvoldoende, de band heeft niet zo veel grip en neigt snel naar onder- of overstuur. Op sneeuw en ook op ijs laat de Fulda prima remprestaties zien. Op tractie en op wegligging op sneeuw zijn er lichte tekortkomingen.

De slijtvastheid is zeer goed (beste uit de test) met ook maar weinig vrijkomende slijtage deeltjes. Het gewicht van de band is laag en dat weegt zeker positief mee bij het gunstige verbruik.

- ✚ Fijne rij-eigenschappen en veilig weggedrag op droog wegdek
- ✚ Zeer goede slijtvastheid/ lange levensduur (beste uit de test)
- ✚ Maar weinig vrijkomende slijtage deeltjes
- ✚ Laag gewicht
- ✚ Laag brandstofverbruik

- ✖ Lichte tekortkomingen op remmen en zijdelingse grip op nat wegdek
- ✖ Onvoldoende op wegligging op nat wegdek
- ✖ Lichte tekortkomingen op tractie en wegligging sneeuw
- ✖ Lawaaiige band (meeste afrolgeluiden uit de test)

