



Winterbandentest 2023		
225/45 R17H	Weging	Beoordeling
<b>DROOG WEGDEK</b>	30%	+
Rij eigenschappen	40%	+
Veilig weggedrag	40%	+
Remmen	20%	+
<b>NAT WEGDEK</b>	40%	+ / ++
Remmen	30%	+
Aquaplaning - lengterichting	20%	+ / ++
Aquaplaning - dwarsrichting	10%	+
Wegligging	30%	+ / ++
Zijdelingse grip (cirkelbaan)	10%	+
<b>WINTERS WEGDEK</b>	30%	+ / ++
Remmen op sneeuw	25%	+ / ++
Tractie op sneeuw	15%	Ø / +
Wegligging op sneeuw	40%	+ / ++
Remmen op ijs	20%	+
<b>Rij eigenschappen en veiligheid</b>	100%	+ / ++
<b>Slijtvastheid</b>	40%	++
<b>Slijtage deeltjes</b>	20%	+ / ++
<b>Brandstofverbruik</b>	20%	+
Gewicht van de band	50%	+
Verbruik	50%	+
<b>Geluid</b>	10%	Ø
Geluid in de auto	50%	Ø
Geluid buiten de auto	50%	Ø / +
<b>Duurzaamheid productie</b>	10%	Ø
<b>Milieu eigenschappen</b>	100%	+ / ++
<b>Eindcijfer (rij eigenschappen en veiligheid telt voor 70% en milieueigenschappen voor 30%)</b>		+ / ++

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

Continental WinterContact TS870			
Bandenlabel (Rolweerstand/Remweg Nat/Geluid): C/B/70 dB		Geteste band, winter 23; 225/45 R17 91H	
Prijnsindicatie (per band incl. montage, balanceren, ventiel, verwijderingsbijdrage en btw): € 195,--			
Land van productie van de testbanden		Frankrijk	
	Waarde	beste uit de test	slechtste uit de test
Remweg op droog wegdek (100 - 0 km/h)	43,5 m	42,6 m	46,4 m
Remweg op nat Asfalt (80 - 0 km/h)	37,7 m	34,2 m	42,8 m
Remweg op nat Beton (80 - 0 km/h)	38,9 m	36,4 m	44,4 m
Aquaplaning rijrichting	81,1 km/h	81,1 km/h	67,0 km/h
Aquaplaning bochten	3,3 m/s <sup>2</sup>	3,3 m/s <sup>2</sup>	2,2 m/s <sup>2</sup>
Remweg op sneeuw (30 - 0 km/h)	9,5 m	9,3 m	10,5 m
Tractie op sneeuw	252,0 dN	258,2 dN	229,6 dN
Remweg op ijs (20-0 km/h)	19,5 m	19,5 m	22,1 m
Slijtagetest, levensduur in kilometers	55.900 km	64.000 km	36.100 km
Hoeveelheid vrijkomende slijtage deeltjes	65,3 mg/km/t	56,0 mg/km/t	98,5 mg/km/t
Gewicht van de band	9,0 kg	8,4 kg	10,0 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	72,0 dB(A)	70,9 dB(A)	75,6 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 nieuwste Continental WinterContact is er als TS 870 en TS 870 P. De P versie is er vooral voor SUV's en voor wat grotere auto's. Die heeft wat grotere profielblokken die door 4 hoofdgroeven doorkruist worden om wat meer stabiliteit en waterafvoer bij bredere bandenmaten te bieden. De TS 870 die we hier testen is eigenlijk de reguliere versie, voor auto's tot de middenklasse. De TS 870 heeft een V-vormig profiel.

Op droog wegdek biedt de TS 870 goede nauwkeurigheid en feedback. Er zijn goede veiligheidsreserves en de remweg is bovengemiddeld kort. Ook op nat wegdek heeft de band geen tekortkomingen. Er is veel grip en de band laat zich makkelijk en veilig sturen. Ook onder winterse omstandigheden presteert de TS 870 overtuigend.

Ook op milieu eigenschappen zien we hele goede scores. De slijtvastheid is

- ⊕ Goed op droog met fijne rij eigenschappen en een veilig weggedrag
- ⊕ Goed tot zeer goed op nat wegdek
- ⊕ Goed tot zeer goed op winters wegdek
- ⊕ Zeer goede slijtvastheid / lange levensduur in km
- ⊕ Geen zwakke punten

