

Winterbandentest 2011

Serie 65 175/65 R 14 T

Winterbandentest 2011

Merk/type*	Prijsin- dicatie	Droog 15%	Nat 30%	Sneeuw 20%	IJs 10%	Geluid 5%	Verbruik ² 10%	Slijtage 10%	PAK ³ 0%	Snelheids proef	Opm.	Eindoordeel ⁴ 100%
Continental WinterCont. TS800	90,00	+	+	+ / ++	+	Ø	++	+ / ++	++	doorstaan	1	★★★★☆
Michelin Alpin A4	100,00	+	+	+	+	- / Ø	+ / ++	++	++	doorstaan	2	★★★★☆
Dunlop SP Winter Response	90,00	+	+	+	+	Ø / +	+	+	++	doorstaan	3	★★★★☆
Goodyear UltraGrip 8	97,50	+	+ / ++	Ø / +	+	Ø / +	+ / ++	++	++	doorstaan	4	★★★★☆
Semperit Master-Grip	85,00	Ø / +	+	+ / ++	+	Ø	+ / ++	+	++	doorstaan	5	★★★★☆
ESA-Tecar Super Grip 7	n.b.	Ø / +	Ø / +	+ / ++	+	Ø / +	+ / ++	+ / ++	++	doorstaan	6	★★★★☆
Vredestein Snowtrac 3	90,00	+	Ø / +	Ø / +	+	Ø	+ / ++	++	++	doorstaan	7	★★★★☆
Uniroyal MS plus 6	80,00	Ø / +	+	Ø / +	+	Ø	+	+	++	doorstaan	8	★★★★☆
Maloya Davos	85,00	+	Ø / +	+	+	- / Ø	+	+ / ++	++	doorstaan	9	★★★★☆
Sava Eskimo S3 +	80,00	+	Ø / +	Ø / +	+	Ø	+ / ++	+	+ / ++	doorstaan	10	★★★★☆
Firestone Winterhawk 2 Evo	77,50	+	Ø / +	+	Ø / +	Ø / +	+	+ / ++	+	doorstaan	11	★★★★☆
Pirelli Winter 190 Snowcontrol III	90,00	Ø / +	+	+	+	- / Ø	+ / ++	Ø / +	++	doorstaan	12	★★★★☆
Ceat Formula Winter	80,00	Ø / +	Ø	Ø / +	Ø / +	Ø	+	+	Ø / +	doorstaan	13	★★★★☆
Falken Eurowinter HS439	80,00	+	Ø	-	+	Ø / +	+ / ++	Ø / +	+ / ++	doorstaan	14	★★★★☆

* Klik op de naam van de band voor een uitgebreide testbeoordeling

Beoordelingseisen:	Droog	Nat	Sneeuw	IJs	Verbruik	Slijtage	Snelh.proef	Eindoordeel:
★★★★★	++	++	++	++	++	++	doorstaan	★★★★★ Uitmuntend
★★★★☆	+	+	+	+	+	+	doorstaan	★★★★☆ Goed en zeer aan te raden
★★★☆☆	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	doorstaan	★★★☆☆ Redelijk goed en aan te raden
★★☆☆☆	-	-	-	-	-	-	beperkt doorstaan	★★☆☆☆ Matig en beperkt aan te raden
★☆☆☆☆	--	--	--	--	--	--	niet doorstaan	★☆☆☆☆ Slecht en niet aan te raden

De beoordelingseisen geven de minimale score op de belangrijkste testcriteria aan, die een band moet halen om de aangegeven beoordeling te verkrijgen. Een band die op grond van de gewogen totaalscore een bepaalde beoordeling krijgt wordt afgewaardeerd (een categorie teruggezet) als de prestatie op één van deze (veiligheids) relevante testcriteria "ondermaats" is.

- Gemiddelde prijs incl. monteren, balanceren, verw.bijdrage en BTW.
- Het verbruik is een indicatie voor de rolweerstand.
- PAK's zijn giftige stoffen die, indien aanwezig, vrijkomen bij slijtage. PAK's komen bij de productie in banden terecht hoewel er goede alternatieven zijn. In deze test is per band beoordeeld in hoeverre het vrijkomen PAK (door aanpassingen in de productiemethode) voorkomen is.
- De percentages onder de testcriteria geven de wegingsfactor in het eindoordeel aan.

- ++ : zeer goed
- + / ++ : goed tot zeer goed
- +
- Ø / + : redelijk tot goed
- Ø : redelijk
- / Ø : matig tot redelijk
-
- / - : slecht tot matig
- : slecht

Opmerkingen:

- [Continental ContiWinterContact TS800](#) ★★★★★
Band met zeer goed op elkaar afgestemde eigenschappen. Goed op alle veiligheidsrelevante testcriteria. Beste score uit de test op sneeuw en het laagste brandstofverbruik.
- [Michelin Alpin A4](#) ★★★★★
Band met zeer goed op elkaar afgestemde eigenschappen. Goed op alle veiligheidsrelevante testcriteria. Band met de beste slijtvastheid.
- [Dunlop SP Winter Response](#) ★★★★★
Band met zeer goed op elkaar afgestemde eigenschappen. Goed op alle veiligheidsrelevante testcriteria. Relatief stille band, vooral waar het geluid in de auto betreft.
- [Goodyear UltraGrip 8](#) ★★★★★
Band met een zeer goede slijtvastheid en de beste score uit de test op nat wegdek. Afgewaardeerd door lichte tekortkomingen op sneeuw en dan met name de zijdelingse grip.
- [Semperit Master-Grip](#) ★★★★★
Goed tot zeer goed op sneeuw en ijs, goed op nat en een laag brandstofverbruik. Afgewaardeerd door lichte tekortkomingen op droog wegdek.
- [ESA-Tecar Super Grip 7](#) ★★★★★
Goed tot zeer goed op sneeuw en op ijs. Lichte tekortkomingen op zowel een droog als een nat wegdek waardoor de band is afgewaardeerd.
- [Vredestein Snowtrac 3](#) ★★★★★
Band met een zeer goede slijtvastheid. Lichte tekortkomingen op nat wegdek en in de sneeuw (afwaarderingen).

- [Uniroyal MS plus 6](#) ★★★★★
Goed op nat wegdek. Afgewaardeerd vanwege lichte tekortkomingen komingen op droog wegdek en op sneeuw. Band met het hoogste verbruik uit de test.
- [Maloya Davos](#) ★★★★★
Goed op droog wegdek en goede slijtvastheid. Afgewaardeerd vanwege lichte tekortkomingen op nat wegdek. Tezamen met de Michelin en de Pirelli de meest lawaaiige band uit de test.
- [Sava Eskimo S3 +](#) ★★★★★
Band zonder uitgesproken plus- of minpunten. Afgewaardeerd vanwege lichte tekortkomingen op nat wegdek en op sneeuw.
- [Firestone Winterhawk 2 Evo](#) ★★★★★
Band met een goede tot zeer goede slijtvastheid. Afgewaardeerd door lichte tekortkomingen op nat wegdek en op ijs. Relatief stille band (springt er vooral op geluid in de auto positief uit).
- [Pirelli Winter 190 Snowcontrol Serie III](#) ★★★★★
Band met een gewogen eindcijfer op 3-sterren niveau. Goed op nat, sneeuw en ijs. Lichte tekortkomingen op droog wegdek en op slijtvastheid (zwakste uit de test op dit onderdeel). Relatief lawaaiige band.
- [Ceat Formula Winter](#) ★★★★★
Band met een gewogen eindcijfer op 3-sterren niveau. Stijgt alleen op de testonderdelen verbruik en slijtvastheid boven dat niveau uit.
- [Falken Eurowinter HS439](#) ★★★★★
Goed op droog wegdek. Lichte tekortkomingen op nat wegdek en duidelijke tekortkomingen op sneeuw (afwaardering).



Winterbandentest 2011

Winterbandentest 2011

Serie 65 175/65 R 14 T

Merk/type	Droog 15%	Gedrag in bochten 40%	Spoorwiel-seling 40%	Remmen 20%	Nat 30%	Remmen 30%	Aquapl lengte 20%	Aquapl dwars 10%	Weglig ging 30%	Zijdeling-se grip 10%	Sneeuw 20%	Remmen 40%	Tractie 20%	Zijdeling-se grip 40%	Ijs 10%	Remmen 60%	Zijdeling-se grip 40%	Geluid 5%	In de auto 50%	Buiten de auto 50%	Verbruik ¹ 10%	Slijtage 10%	Snelheids proef	Eindoordeel ² 100%
Continental WinterCont. TS800	+	+	+	+	+	+	+/++	+/++	+	+/++	+/++	++	+/++	+/++	+	+	Ø/+	Ø	Ø/+	Ø	++	+/++	doorstaan	★ ★ ★ ★ ☆
Michelin Alpin A4	+	+	+	Ø/+	+	+	+/++	+	Ø/+	Ø/+	+	+	+/++	+	+	+/++	+	-/Ø	Ø	-/Ø	+/++	++	doorstaan	★ ★ ★ ★ ☆
Dunlop SP Winter Response	+	+	+	Ø/+	+	+	+	Ø/+	+/++	Ø/+	+	+	Ø/+	+	+	Ø/+	+/++	Ø/+	+	Ø	+	+	doorstaan	★ ★ ★ ★ ☆
Goodyear Ultragrip 8	+	+	+	Ø/+	+/++	+	+/++	++	+/++	+/++	Ø/+	+	+	Ø	+	+	+	Ø/+	Ø/+	Ø	+/++	++	doorstaan	★ ★ ★ ☆ ☆
Semperit Master-Grip	Ø/+	Ø/+	Ø/+	Ø/+	+	Ø/+	+/++	+	+/++	+/++	+/++	+/++	+	+/++	+	+	+	Ø	Ø/+	-/Ø	+/++	+	doorstaan	★ ★ ★ ☆ ☆
ESA-Tecar Super Grip 7	Ø/+	Ø/+	Ø/+	Ø/+	Ø/+	Ø/+	+/++	+/++	Ø	Ø/+	+/++	+/++	+/++	+/++	+	+	+	Ø/+	Ø/+	Ø	+/++	+/++	doorstaan	★ ★ ★ ☆ ☆
Vredestein Snowtrac 3	+	+	Ø/+	+	Ø/+	Ø/+	+/++	+	Ø	Ø/+	Ø/+	+	+	Ø/+	+	+	+	Ø	Ø/+	-/Ø	+/++	++	doorstaan	★ ★ ★ ☆ ☆
Uniroyal MS plus 6	Ø/+	Ø/+	Ø/+	Ø/+	+	+	+/++	+/++	+	+/++	Ø/+	+	Ø/+	+	+	+	+	Ø	Ø	Ø	+	+	doorstaan	★ ★ ★ ☆ ☆
Maloya Davos	+	+	+	Ø/+	Ø/+	Ø/+	+/++	+/++	Ø/+	+	+	+/++	Ø/+	Ø/+	+	+	+	-/Ø	Ø/+	-/-	+	+/++	doorstaan	★ ★ ★ ☆ ☆
Sava Eskimo S3 +	+	+	+	Ø/+	Ø/+	Ø/+	+	+	Ø	+	Ø/+	Ø/+	+/++	+	+	+/++	Ø	Ø/+	-/Ø	+/++	+	+	doorstaan	★ ★ ★ ☆ ☆
Firestone Winterhawk 2 Evo	+	+	+	Ø/+	Ø/+	Ø	+/++	+	Ø	Ø	+	+/++	+	+	Ø/+	+	Ø/+	Ø/+	+/++	Ø	+	+/++	doorstaan	★ ★ ★ ☆ ☆
Pirelli Winter 190 Snowcontrol III	Ø/+	Ø/+	Ø/+	Ø/+	+	Ø/+	+/++	+/++	Ø/+	+	+	+/++	+	Ø/+	+	+	+	-/Ø	-/Ø	-/Ø	+/++	Ø/+	doorstaan	★ ★ ★ ☆ ☆
Ceat Formula Winter	Ø/+	Ø/+	Ø/+	Ø	Ø	-/Ø	+/++	+	-/Ø	Ø	Ø/+	+/++	Ø/+	Ø/+	Ø/+	Ø/+	+	Ø	Ø/+	Ø	+	+	doorstaan	★ ★ ★ ☆ ☆
Falken Eurowinter HS439	+	+	+	Ø/+	Ø	+	Ø	-	-/Ø	Ø/+	-	-/Ø	-/Ø	-	+	+	+/++	Ø/+	Ø/+	Ø/+	+/++	Ø/+	doorstaan	★ ★ ☆ ☆ ☆

Beoordelingseisen:	Droog	Nat	Sneeuw	Ijs	Verbruik	Slijtage	Snelheidsproef	Eindoordeel:
★★★★★	++	++	++	++	++	++	doorstaan	★★★★★ Uitmuntend
★★★★☆	+	+	+	+	+	+	doorstaan	★★★★☆ Goed en zeer aan te raden
★★★☆☆	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	doorstaan	★★★☆☆ Redelijk goed en aan te raden
★★☆☆☆	-	-	-	-	-	-	beperkt doorstaan	★★☆☆☆ Matig en beperkt aan te raden
★☆☆☆☆	--	--	--	--	--	--	niet doorstaan	★☆☆☆☆ Slecht en niet aan te raden

<p>De beoordelingseisen geven de minimale score op de belangrijkste testcriteria aan, die een band moet halen om de aangegeven beoordeling te verkrijgen. Een band die op grond van de gewogen totaalscore een bepaalde beoordeling krijgt wordt afgewaardeerd (een categorie teruggezet) als de prestatie op één van deze (veiligheids) relevante testcriteria "ondermaats" is.</p>	<p>1) Het verbruik is een indicatie voor de rolweerstand. 2) De percentages onder de testcriteria geven de wegingsfactor in het eindoordeel aan.</p>	<p>++ : zeer goed +/++ : goed tot zeer goed + : goed Ø/+ : redelijk tot goed Ø : redelijk -/Ø : matig tot redelijk - : matig -/- : slecht tot matig -- : slecht</p>
--	--	---

