

Nyári abroncsok tesztje 185/60 R 14 H (2009)

Modell	Ár (euroban)	Száraz burkolaton	Nedves burkolaton	Zaj	Gördülési ellenállás	Kopás	ADAC értékelés
<u>Fulda Carat Progresso</u>	44 – 70	2,0	1,8	3,0	2,2	1,6	különösen ajánlott
<u>Michelin Energy Saver</u>	61 – 86	2,1	2,5	3,0	2,0	0,6	különösen ajánlott
<u>ContiPremium Contact 2</u>	59 – 77	1,3	2,0	3,5	2,1	2,7	különösen ajánlott
<u>Bridgestone Turanza ER300</u>	51 – 75	1,3	2,2	2,9	2,4	2,7	különösen ajánlott
<u>Kumho Solus KH17</u>	42 – 61	1,8	2,2	3,0	2,3	2,3	különösen ajánlott
<u>Uniroyal Rain Expert – ÚJ!</u>	52 – 75	1,9	1,9	3,7	2,4	2,4	különösen ajánlott
<u>Semperit Comfort-Life</u>	46 – 66	2,2	2,3	3,3	2,5	2,6	különösen ajánlott
<u>Goodyear DuraGrip</u>	46 – 72	2,0	2,8	3,0	2,1	0,8	ajánlott
<u>Firestone TZ300 a</u>	48 – 65	1,8	2,3	3,3	2,6	3,2	ajánlott
<u>Dunlop SP Sport Fastresponse</u>	51 – 77	1,4	2,8	3,1	2,1	3,0	ajánlott
<u>Vredestein Hi-Trac</u>	37 – 68	4,1	2,1	4,2	2,3	0,7	feltételesen ajánlott
<u>Hankook Optimo K415</u>	43 – 66	2,1	3,2	3,2	2,0	2,2	feltételesen ajánlott
<u>Pneumant PN 550</u>	39 – 65	2,4	3,2	3,6	2,1	2,2	feltételesen ajánlott
<u>Yokohama C.drive</u>	48 – 69	1,6	3,2	3,1	2,2	3,2	feltételesen ajánlott
<u>Maxxis MA-V1 Suprasa</u>	39 – 60	2,5	3,4	3,4	2,5	2,0	feltételesen ajánlott
<u>Maloya Futura Primato</u>	38 – 55	5,0	2,1	3,8	2,6	1,3	nem ajánlott
<u>Kenda Komet SPT-1</u>	52	3,3	4,1	3,2	2,3	1,8	nem ajánlott
<u>Wanli S1032</u>	36 – 45	3,5	5,5	3,5	2,2	2,2	nem ajánlott

Értékskála: 0,5-től (nagyon jó) 5,5-ig (rossz).