



Az irányíthatóság még soha nem volt ilyen sportos

Az új ContiSportContact™ 5

Új!



- ▶ Rendkívül rövid fékút minden időjárási körülmény között
- ▶ Kiváló tapadás és tökéletes biztonság kanyarokban
- ▶ Csökkentett üzemanyag-fogyasztás és növelt futásteljesítmény

Határtalan vezetési élmény a tökéletes tapadásnak köszönhetően

Technikai jellemzők:



Rendkívül rövid fékút bármilyen időjárási körülmény között

Fékezés közben az abroncs magasabb frekvencián üzemel, mint az egyenes sebességű haladás alatt. A magas frekvencia az alapanyag rövidláncú polimerjeiben hőképződést okoz. A hőfejlődés következtében a ContiSportContact™ 5 alapanyagánál használt speciális "Black Chili" keverék-technológia fizikai jellemzői megváltoznak. Ennek a változásnak köszönhetően jelentősen csökken a vizes és száraz útfelületen nyújtott fékút.



Kiváló tapadás és tökéletes biztonság kanyarokban

Az abroncs külső vállán úgynevezett makro-blokk kialakításra került sor. A kialakítás egyik előnye, hogy kanyarodáskor az érintkezési felület deformációja minimális, így a irányítási precizitás szinte tökéletes. A másik nagy előnye, hogy kanyarodáskor az abroncs érintkezési felülete a lehető legnagyobb, így az új ContiSportContact™ 5 kimagasló tapadást és egyedülálló biztonságot nyújt.

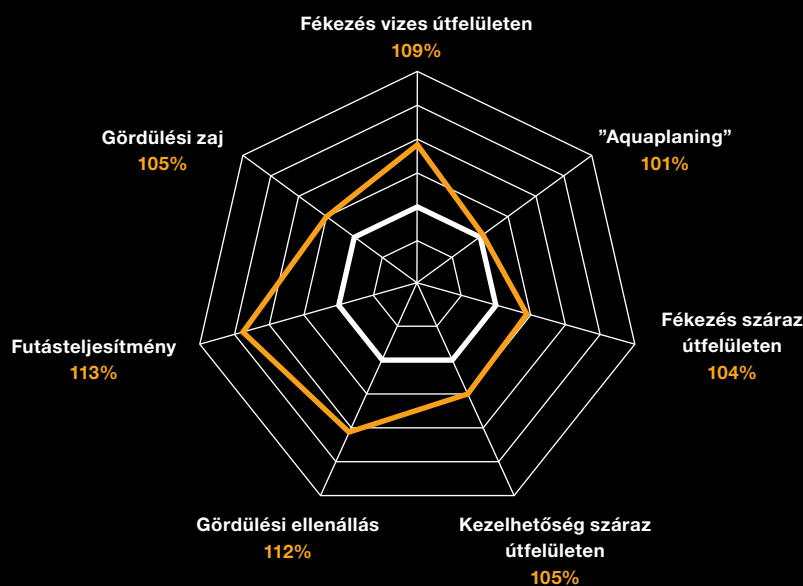


Csökkentett üzemanyag-fogyasztás és növelt futásteljesítmény

Állandó sebesség esetén az abroncs alapanyagában fellépő vibráció rendkívül alacsony. Ez mérsékelt gördülési ellenállást eredményez, ugyanis az alapanyagban használt hosszúláncú polimerek nagyon hatékonyan képesek a keletkező energiákat elnyelni. Ennek köszönhetően az abroncs lágyabban gördül és nem melegszik fel túlzottan, amely nagyobb futásteljesítményt és alacsony üzemanyag-fogyasztást eredményez.

Teljesítmény összehasonlítás:

— ContiSportContact™ 5
— ContiSportContact™ 3 = 100%



Méretválaszték:

Elérhető méretek személygépjárművek részére			Elérhető méretek SUV-ok részére
225/50 R 17 98 Y TL XL	235/45 R 17 97 Y TL XL	245/40 R 18 97 Y TL XL	255/55 R 18 109 Y TL XL
215/50 R 17 95 W TL XL	235/45 R 17 94 Y TL	235/40 R 18 95 Y TL XL	235/55 R 18 100 V TL
205/50 R 17 93 W TL XL	225/45 R 18 95 Y TL XL	225/40 R 18 92 Y TL XL	255/50 R 19 107 Y TL XL
205/50 R 17 89 V TL	225/45 R 17 94 Y TL XL	245/40 R 17 91 Y TL	275/45 R 20 110 Y TL XL
245/45 R 18 100 Y TL XL	225/45 R 17 91 Y TL	255/35 R 18 94 Y TL XL	275/45 R 19 108 Y TL XL
245/45 R 17 99 Y TL XL	215/45 R 17 91 W TL XL		275/40 R 20 106 Y TL XL
235/45 R 18 98 Y TL XL	205/45 R 17 88 W TL XL		