

Continental 
The Future in Motion

A biztonság, a megbízhatóság és a gazdaságosság téli szakértője

VanContact™ Winter

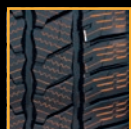
- › Rövidebb fékút és nagyobb tapadás havas úton
- › Kimagasló vízre felúszás elleni védelem és egyedülállóan rövid fékút vizes úton
- › Rendkívül alacsony gördülési ellenállás



Az ideális társ a téli szezonban

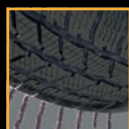
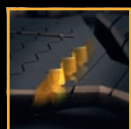
Kimagasló biztonság télen transzporterek, kisáruszállítók és lakóautók számára

Technikai jellemzők:



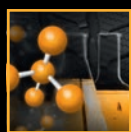
Rövidebb fékút és nagyobb tapadás havas úton

A mintázat középső részén található szinusz alakú, valamint a vállakon található Z alakú lamellák sűrű kapaszkodóél-hálózatot hoznak létre hosszanti irányban. Mindez kiváló talajkapcsolatot tesz lehetővé havas útfelületen, amely jelentősen mérsékli a fékút hosszát. Továbbá a hosszirányú cikcakk alakú csatornák, illetve a vállblokkokon kialakított hófogók növelik a felvehető hó mennyiségét, amely jobb hó-hó kölcsönhatást eredményez. Ennek köszönhetően egyedülálló tapadás biztosított havas úton.



Kimagasló vízre felúszás elleni védelem és egyedülállóan rövid fékút vizes úton

A széles hossz- és oldalirányú csatornák rendkívül gyors vízvezetést tesznek lehetővé, amely így kimagasló vízre felúszás elleni védelmet biztosít. Ugyanakkor a mintázat közepén található 3D kapaszkodóélek egymást támogatva csökkentik a mintázati blokkok deformálódását, amely rendkívül rövid fékutat eredményez vizes úton.

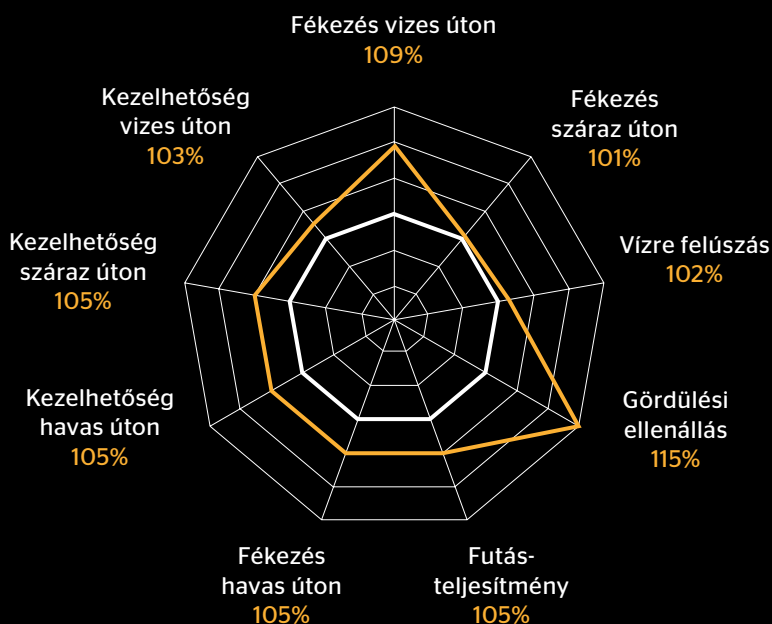


Rendkívül alacsony gördülési ellenállás

Az új szilika-tartalmú alapanyag-keverék csökkenti a gumiabroncs deformálódását gördülés közben, amely mérsékli a felhasznált energia mennyiségét és csökkenti a gördülési ellenállást.

Teljesítmény összehasonlítás:

— VanContact™ Winter
— Vanco™ Winter 2 = 100%



Méretválaszték:

Abroncs szélessége [mm]	Széria	Keréktárcsa átmérője [col]	Sebességindex
165-235	55-80	14-17	Q/R/T/H