



ADVENTURE & TRAIL

SPORT	TOURING	KALAND
	TRAILMAX MERIDIAN	
	TRAILMAX MIXTOUR	
	TRAILSMART	
	DT3-R	
	TRAILMAX	
	TRAILMAX MISSION	
		D606
		D605



Tökéletes partner a következő kalandhoz.

Innovatív futófelület-mintájával, vadonatúj keverékével és a Multi-Tread (MT) technológiájával a prémium trail és közúti gumiabroncsunk tökéletes a mai, nagy teljesítményű kalandmotorokhoz. Óriási előrelépés, segít megismerni új helyeket, új kalandokat és új magabiztosságot ad változatos terepen.

Az alapos benchmark teszt a futásteljesítmény * jelentős növekedését, valamint az első / hátsó kopás szinte tökéletes egyensúlyát bizonyítja - így egyszerre cserélheti le az első és a hátsó gumikat is. A Trailmax Meridian minden szempontból kategóriaelső.

- / A legkorszerűbb anyagokkal kevert gyanta jobb tapadást biztosít nedves úton
- / A Multi-Tread (MT) technológia (lágyabb váll és keményebb középpont kombinációja révén) biztosítja a stabil tapadást és a tartósságot
- / A műselyem rétegnek köszönhetően a gumiabroncs jobban kezeli a hőt, minimalizálva a bemelegedési időt, a futófelület hatékonyabb működését lehetővé téve



07/2020. Szám
Dunlop Trailmax Meridian
Tesztméretek:
120/70 ZR 19 és 170/60 ZR 17



2021/05 szám
Dunlop Trailmax Meridian
Tesztméretek:
90/90 V 21 és 150/70 ZR 18

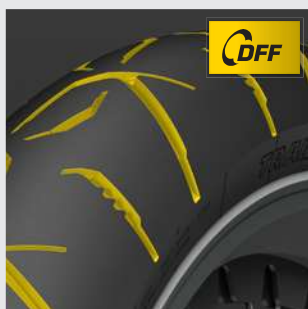
FELNI	MÉRET	L/S	TT/TL	KÓD	SPEC	ELSŐSZERELÉSEK/MEGJEGYZÉSEK
-------	-------	-----	-------	-----	------	-----------------------------

ELSŐ GUMIK

19	100/90 - 19	57V	TL	636384		
	110/80 R 19	59V	TL	636385		
	120/70 ZR 19	60W	TL	636386		
21	90/90 V 21	(54V)	TL	636383		

HÁTSÓ GUMIK

17	150/70 R 17	69V	TL	636387		
	170/60 ZR 17	72W	TL	636389		
18	150/70 ZR 18	70W	TL	636388		



Mi az? Az első gumiabroncsok tervezési folyamata innovatív 'Ice-Axe' futófelület mintával

Miért hasznos? Számos adott paraméter ismeretében mérnökeink képesek az abroncsot a felhasználás módjához finomhangolni

Előnye: Biztonságos kezelhetőség minden körülmények között



Mi az? Az első abroncsban található műselyem övréteg, amely kedvező termodinamikai tulajdonságokkal rendelkezik

Miért hasznos? Futásteljesítmény és bemelegedési idő

Előnye: Gyorsabb bemelegedés és tartósság



Mi az? A magasabb arányú szilika rugalmasabbá teszi a keveréket alacsony hőmérséklet esetén is

Miért hasznos? Nedves tapadás

Előnye: Jobb tapadás nedves viszonyok között



Mi az? A futófelületnél használt többféle keverék

Miért hasznos? Más teljesítményjellemzőket mutat, amikor a motornak nagy bedőlési szöge van, és mást, amikor egyenesen halad

Előnye: Növeli a kanyartapadást és a futásteljesítményt *