

BATTLAX BT46



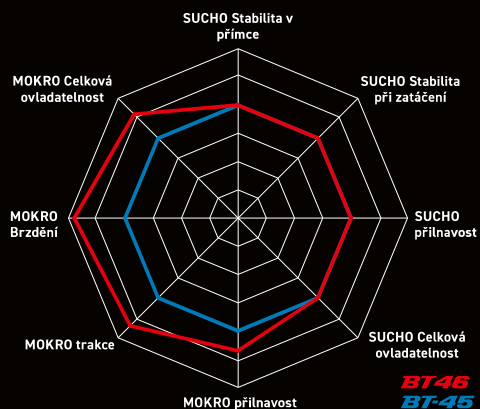
BATTLAX BT46: Referenční diagonální cestovní pneumatika

Model Battlax BT46 připraven nahradit ikonický model Battlax BT45. Od svého uvedení na trh před 22 lety byl model Battlax BT45 nejlepší volbou pro cestovní použití. Nyní společnost Bridgestone modernizovala tento model a vybavila jej moderními technologiemi.

Battlax BT46 pužívá u přední pneumatiky dezén obráceného V – který rozkládá funkční síly na běhoun, snižuje nerovnoměrné opotřebování a poskytuje jezdcí vynikající zpětnou vazbu a ovladatelnost. Zadní pneumatika je vylepšena o nově upravenou směs se Silikou, která maximalizuje výkon, přilnavost a opotřebování. Výkon za mokra byl vylepšen oproti modelu BT45, aniž by to mělo vliv na osvědčené chování za sucha a odolnost proti opotřebování předchozí modelové řady. Model BT46 je také kompatibilní s použitím UM: pneumatiky označené pro bezdušovou montáž jsou schváleny pro montáž na dušové ráfky pokud jsou použity s duší.

Klíčové vlastnosti

- Snižování nerovnoměrného opotřebení
- Vynikající zpětná vazba a vynikající ovladatelnost
- Výkon za mokra byl vylepšen, aniž by to mělo vliv na osvědčené chování za sucha



Sortiment

IPC	DEZÉN	ROZMĚR PNEUMATIK	ZÁTĚŽOVÝ / RYCHLOSTNÍ INDEX	TT / TL	UM	ŠÍŘE BĚHOUNU	OBVODOVÝ PRŮMĚR	NOMINÁLNÍ RÁFEK	ALTERNATIVNÍ RÁFEK
PŘEDNÍ									
19609	BT46F	100/90 -16	54H	TL	UM	102	587	MT2.50	
19614	BT46F	110/90 -16	59V	TL	UM	112	604	MT2.50	
19615	BT46F	120/80 -16	60V	TL		121	598	MT2.75	
19610	BT46F	100/80 -17	52H	TL		101	595	MT2.50	
17388	BT46F	110/70 -17	54H	TL	UM	110	590	MT3.00	2.75-3.50
17389	BT46F	110/80 -17	57H	TL		110	609	MT2.50	2.15-3.00
24750	BT46F	110/80 -17	57V	TL		110	609	MT2.50	2.15-3.00
19611	BT46F	120/70 -17	58H	TL	UM	122	602	MT3.50	
17391	BT46F	90/90 -18	51H	TL	UM	91	620	MT2.15	1.85-2.50
19612	BT46F	100/80 -18	53H	TL		101	620	MT2.50	
17392	BT46F	100/90 -18	56H	TL	UM	101	638	MT2.50	2.15-2.75
17407	BT46F	100/90 -18	56V	TL		101	638	MT2.50	2.15-2.75
19616	BT46F	110/80 -18	58V	TL		110	635	MT2.50	2.15-3.00
17390	BT46F	110/90 -18	61H	TL	UM	111	656	MT2.50	2.15-2.75
24751	BT46F	110/90 -18	61V	TL	UM	111	656	MT2.50	
24748	BT46F	100/90 -19	57H	TL	UM	103	665	MT2.50	
17408	BT46F	100/90 -19	57V	TL		103	665	MT2.50	2.15-2.50
24749	BT46F	90/90 -21	54H	TL	UM	91	697	MT2.15	
17393	BT46F	3.25 -19	54H	TL		96	665	MT2.15	1.85-2.50
ZADNÍ									
17394	BT46R	130/90 -16	67H	TL		136	639	MT3.00	2.50-3.50
24752	BT46R	130/90 -16	67V	TL		136	637	MT3.00	2.50-3.50
17409	BT46R	150/80 -16	71V	TL	UM	151	648	MT3.50	3.00-4.00
17396	BT46R	120/80 -17	61H	TL	UM	121	624	MT2.75	2.50-3.00
17410	BT46R	120/90 -17	64V	TL	UM	119	648	MT2.75	2.50-3.00
17397	BT46R	130/70 -17	62H	TL	UM	135	619	MT3.50	3.00-4.00
17398	BT46R	130/80 -17	65H	TL	UM	129	641	MT3.00	2.50-3.50
17411	BT46R	130/90 -17	68V	TL	UM	136	666	MT3.00	2.50-3.50
17399	BT46R	140/70 -17	66H	TL	UM	138	628	MT3.75	3.50-4.50
17412	BT46R	140/80 -17	69V	TL	UM	142	656	MT3.50	2.75-3.50
17400	BT46R	150/70 -17	69H	TL	UM	153	644	MT4.25	3.50-4.50
24753	BT46R	150/70 -17	69V	TL		151	642	MT 4.25	3.50-4.50
17406	BT46R	110/80 -18	58H	TL	UM	110	639	MT2.50	2.15-3.00
17401	BT46R	110/90 -18	61H	TL	UM	112	655	MT2.50	2.15-2.75
17402	BT46R	120/80 -18	62H	TL	UM	121	650	MT2.75	2.50-3.00
17413	BT46R	120/90 -18	65V	TL	UM	119	674	MT2.75	2.50-3.00
17403	BT46R	130/70 -18	63H	TL		135	644	MT3.50	3.00-4.00
19617	BT46R	130/80 -18	66V	TL	UM	128	665	MT3.00	
17404	BT46R	140/70 -18	67H	TL		140	657	MT3.75	3.50-4.50
24754	BT46R	140/70 -18	67V	TL		140	657	MT3.75	3.50-4.50
19613	BT46R	150/70 -18	70H	TL		150	667	MT4.25	
17405	BT46R	4.00 -18	64H	TT		116	673	MT2.15	2.15-3.00