

MP 92 Sibir Snow

Product
Fact Book



Argumenty pro nákup zimních pneu

Porovnání výkonu – vliv dezénu – brzdná dráha na sněhu z 50 km/h

Zimní pneu

Nové pneu

8 mm

31 m

4 mm

45 m

Zbytková rychlost: 27,9 km/h

Zbytková rychlost: 33,8 km/h

1,6 mm

57 m

Funkčnost drážek, lamel a bloků jsou závislé na hloubce dezénu. Brzdné vlastnosti a adheze na sněhu rychle klesají v závislosti na opotřebení dezénu v zimním období. **Doporučujeme pro bezpečnou jízdu v zimě mít minimální hloubku dezénu 4mm.**

Letní pneu

Zbytková rychlost: 39,0 km/h

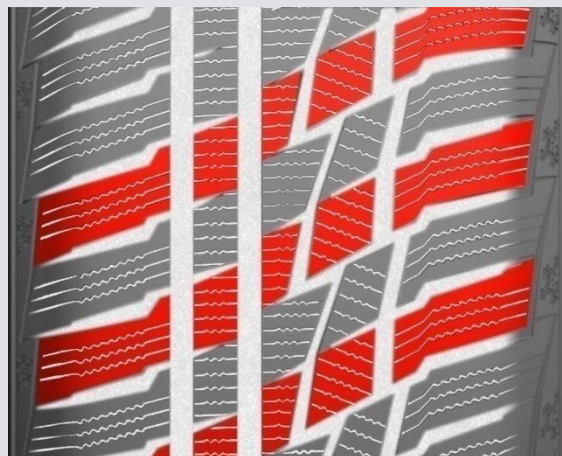
62 m

Technické přínosy – Trakce na sněhu a brzdy na sněhu

TECHNOLOGIE

Asymetrický, nesměrový dezén

Vnější strana



Vnitřní strana



Tech.řešení

Agresivní design dezénu, Zig-zag drážky, „Z“ system. Velké množství příčných drážek a adhezních hran

Vliv

Sníh je lépe zachycen v dezénu. Vysoký počet záběrových hran - vysoký výkon na sněhu.

Přínos pro zákazníka

Výborná trakce a brzdový výkon na sněhu

Technické přínosy – Brzdy na mokru

TECHNOLOGIE

Asymetrický, nesměrový dezén

Vnější strana



Vnitřní strana



Tech.řešení

Otevřená vnitřní strana dezénu – **Inside**, obvodové žebro a velmi vyvážená běhounová směs

Vliv

Zlepšený brzdný výkon.
Výborný odvod vody.

Přínos pro zákazníka

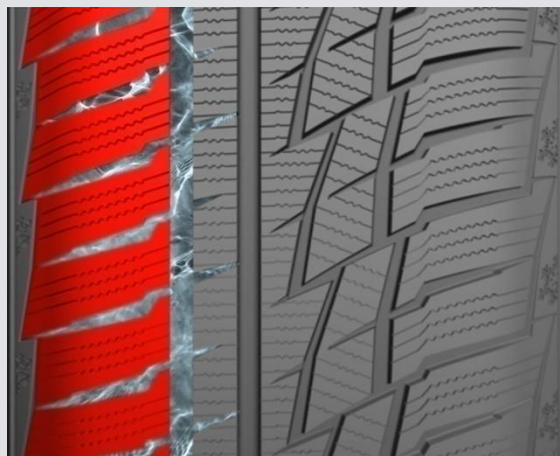
Zlepšené brzdy na mokru.
Optimalizovaná odolnost vůči aquaplaningu

Technické přínosy – Handling na mokru

TECHNOLOGIE

Asymetrický, nesměrový dezén

Vnější strana



Vnitřní strana

Tech.řešení

Kompaktní ramenní bloky – **Outside**, kombinace s novou lamelovou technologií

Vliv

Zajištění vysoké tuhosti dezénu a dobrý handling na mokru

Přínos pro zákazníka

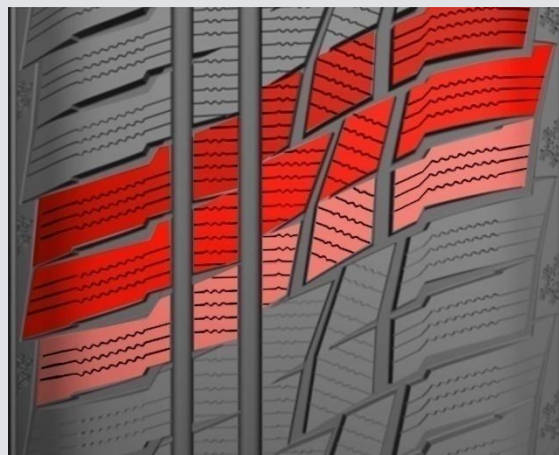
Zlepšený handling na mokru a dobré vedení na sněhu

Technické přínosy – Vysoký výkon a komfort

TECHNOLOGIE

Asymetrický, nesměrový dezén

Vnější strana



Vnitřní strana

Tech.řešení

Optimalizovaná tuhost dezénu a variabilní šířky dezénových bloků

Vliv

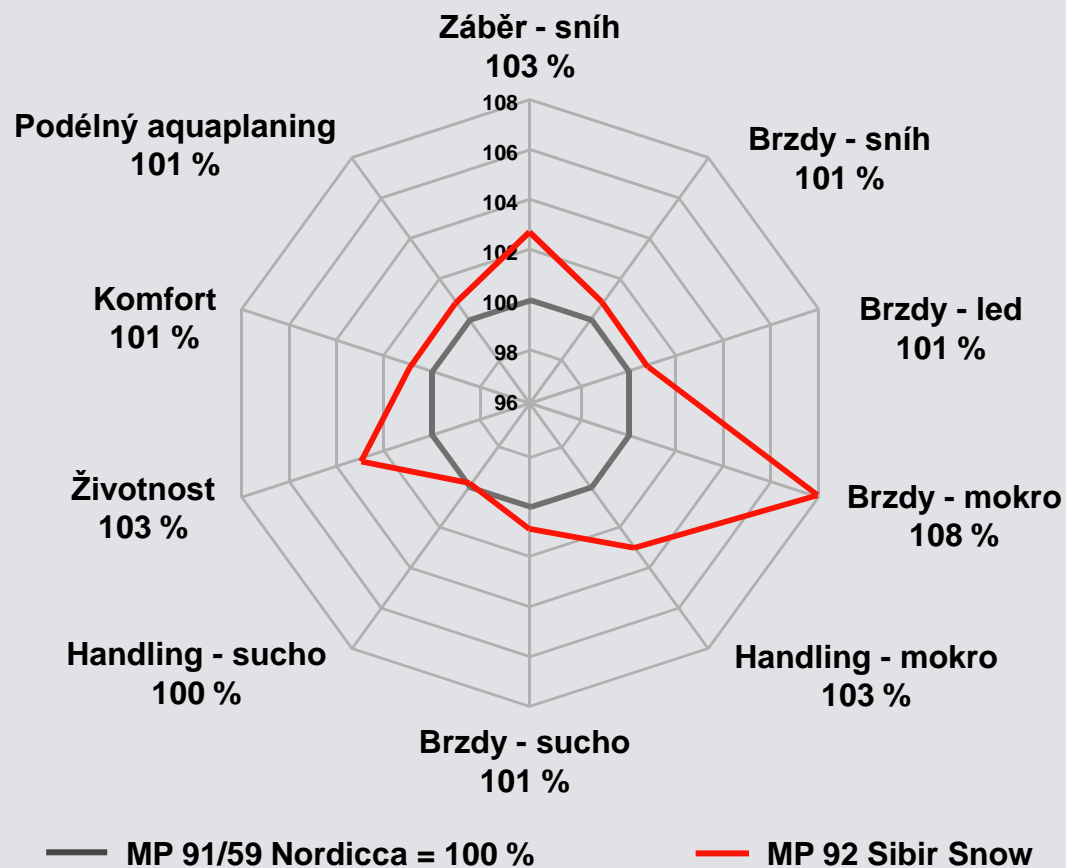
Rovnoměrné opotřebení , zvýšená životnost , lepší komfort jízdy

Přínos pro zákazníka

Vysoký kilometrový výkon a výborný komfort jízdy

Porovnání výkonu

TECHNOLOGIE



Sortiment - MP 92 Sibir Snow M+S

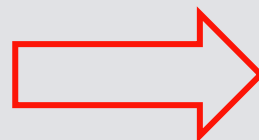
15"	16"	17"	18"	19"	20"
195/65R15 91T TL	205/55R16 91H TL	225/45R17 91H TL FR	225/40R18 92V TL XL FR	255/50R19 107V TL XL FR SUV	275/40R20 106V TL XL FR SUV
195/65R15 95T TL XL	205/55R16 91T TL	225/45R17 94V TL XL FR	245/40R18 97V TL XL FR		
195/65R15 91H TL	205/55R16 94H TL XL	205/50R17 93H TL XL FR	245/45R18 100V TL XL FR		
195/60R15 88T TL	205/55R16 94V TL XL	225/50R17 98V TL FR	235/60R18 107H TL XL FR SUV		
195/60R15 88H TL	215/55R16 93H TL	225/55R17 101V TL XL	255/55R18 109V TL XL FR SUV	25 rozměrů pro SUV - zavedení 2012	
185/60R15 84T TL	215/55R16 97H TL XL	235/45R17 97V TL XL FR	235/55R18 100H TL FR SUV*		
185/60R15 88T TL XL	205/60R16 92H TL	245/45R17 99V TL XL FR			
185/55R15 82T TL	195/55R16 87H TL	235/55R17 103V TL XL FR SUV			
185/55R15 86H TL XL	225/55R16 95H TL	235/65R17 108H TL XL SUV			
185/65R15 88T TL	225/55R16 99V TL XL	235/65R17 104H TL FR SUV			
185/65R15 92T TL XL	215/60R16 99H TL XL	215/60R17 96H TL SUV		40 rozměrů pro os. vozy – zavedení : zimní sezóna 2013	
195/55R15 85T TL	225/75R16 104T TL SUV	255/60R17 106H TL SUV			
195/55R15 85H TL	215/70R16 100T TL SUV	225/55R17 101H TL SUV			
205/65R15 94T TL	225/70R16 103T TL SUV	275/55R17 109H TL SUV			
205/65R15 94H TL	235/70R16 106H TL SUV	225/65R17 102T TL SUV*			
205/60R15 91T TL	245/70R16 107T TL SUV	235/60R17 102H TL SUV*			
205/60R15 91H TL	265/70R16 112T TL SUV			* v přípravě 2014	
195/50R15 82T TL	215/65R16 98H TL SUV				
195/50R15 82H TL	255/65R16 109H TL SUV				
205/70R15 96H TL SUV	235/60R16 100H TL SUV				
235/75R15 109T TL XL SUV					

Dvě verze dezénu

3 obvodové drážky

SUV rozměry - 205 do 225 mm

Os. pneu - 185 do 205 mm



4 obvodové drážky

SUV rozměry - 225 do 275 mm

Os. pneu - 215 do 245 mm

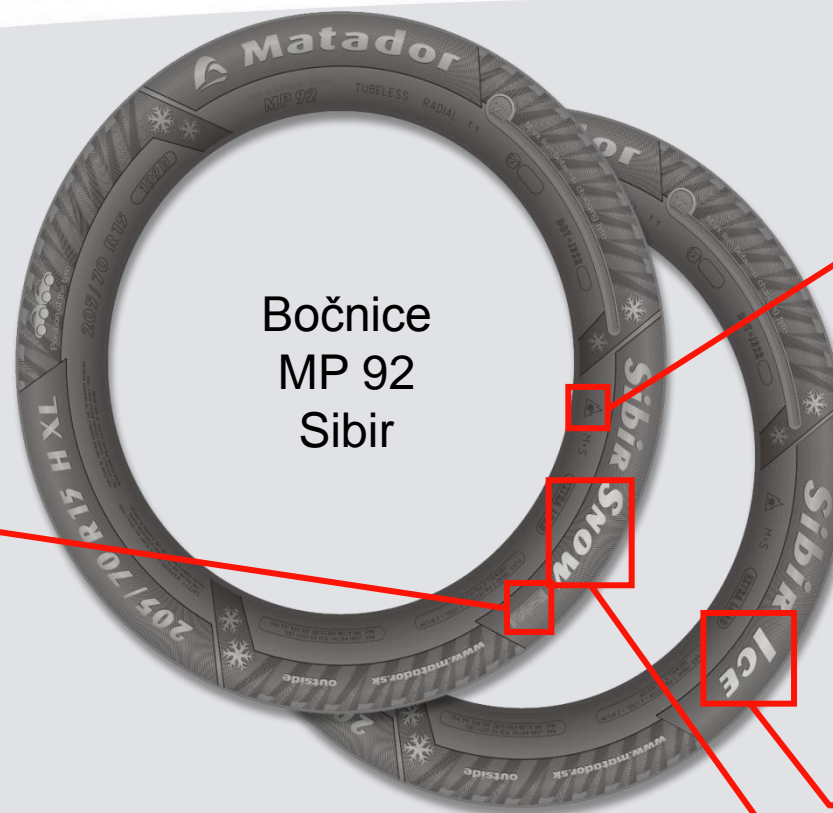


Design bočnice MP 92 Sibir Snow M+S

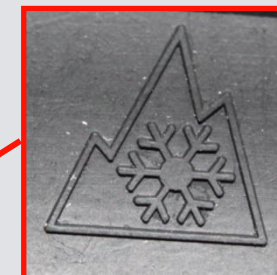
Logo SUV



Umístěné na bočnici SUV rozměru



Bočnice
MP 92
Sibir



Snowflake

Symbol „Sněhové vločky“
oznamuje velmi dobrou
trakti na sněhu.

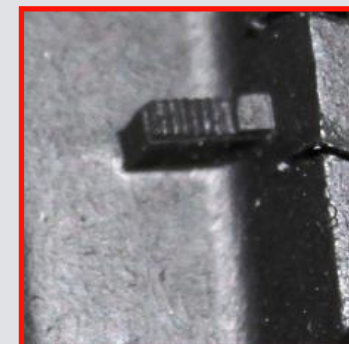
Přípona

Ice – hrotované zimní pneu
Matador pro severské země a
Rusko.

Snow - nehrotované zimní
pneu Matador

Design zimního indikátoru MP 92 Sibir Snow M+S

Zimní indikátor



Výška 4 mm ukazuje limit použitelnosti pneu pro dobrý zimní výkon. Při dosažení tohoto limitu doporučujeme přezout na nové zimní pneumatiky.

Strong in winter

