

# NOVINKY ZIMA 2014



**BLIZZAK LM001**

# Přehled zimních pneumatik Bridgestone

Využití

## **LM-32**

Originální výbava /  
náhradní spotřeba

- Současná generace
- Technologie RFT



- **AUTO**  
ZEITUNG  
Zvláště doporučeno

- **Auto**  
**Bild**  
Doporučeníhodná

**SNÍH/MOKRO**

15"-19"

## **LM-32s**

Náhradní spotřeba

- Větší ráfky
- Vyšší rychlosti
- Nové technologie

- **ADAC** (dobrá)

- **TÜV**  
SÜD test



**MOKRO**

17"-18"

## **LM001**

Originální výbava /  
náhradní spotřeba

- Nová generace zimní pneumatiky
- Nejnovější technologie
- Nejlepší výkony na trhu

- **TÜV**  
SÜD test

**SNÍH / MOKRO /  
ŽIVOTNOST**

14"-20"

Výkonostní  
zlepšení vůči  
předchůdci

Rozměry pro  
náhradní spotřebu

# LM001 koncept

Nová generace osobních zimních pneumatik pro trh náhradní spotřeby:



- **Současné nejlepší výkony na trhu z hlediska zimní bezpečnosti: akcelerace a brždění na sněhu.**
- **Zlepšená bezpečnost na mokru.**
- **Cílí na tovární prvovýbavu nejnovějších vozů.**

# LM001 Technologie

OBLAST	PŘÍNOST	TECHNOLOGIE	
Sníh	Nejlepší brzdná dráha a akcelerace na sněhu na trhu.	Vysoce objemné příčné drážky.	
Mokro	Vyšší úroveň bezpečnosti na mokru.	Zaoblené hrany bloků	
		Rozšiřující se drážky ve tvaru rohu	
Mokro Sucho	Vysoká bezpečnost při zatáčení a vyhýbacím manévru.	Využití „Full 3D“ lamel	





# Bridgestone LM32S koncept

Zimní pneumatika pro ráfky o rozměru 17-18“



- „S“ v názvu znamená Sport = vyšší rozměry ráfků a vyšší rychlosti.
- Oproti LM32 větší důraz na výkony na mokru a sněhu.
- Doplnuje a posiluje sortiment zimních pneumatik Bridgestone.

# Dayton DW510 EVO

## Evoluce osvědčené zimní pneumatiky Dayton DW510



Označení EVO na bočnici



Dezén shodný s DW510

- Zlepšené výkony na mokru (evropské značení)
- Snížený valivý odpor (evropské značení)
- Nelze kombinovat s DW510 na stejné nápravě