



SAF TIRE PILOT

SYSTÉM PLNĚNÍ PNEUMATIK PŘÍVĚSY A NÁVĚSY

2 ZÁSADNÍ FAKTORY ZVYŠUJÍCÍ NÁKLADY

ŠETŘIT
AKTIVNĚ!

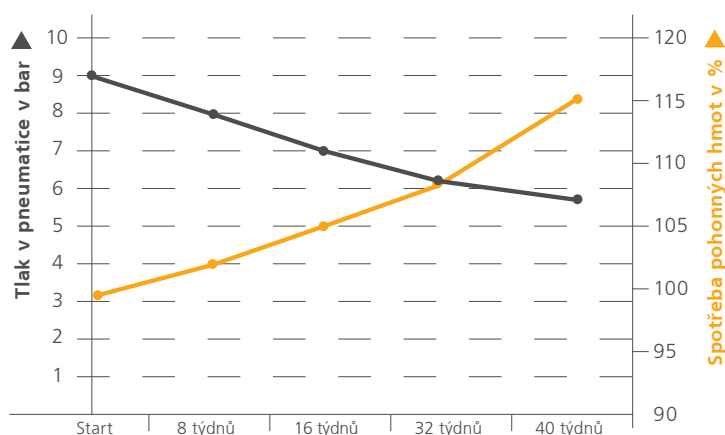
Kdo chce dlouhodobě jezdit šetrně pro pneumatiky a šetřit přitom i naftu, potřebuje systém, který důsledně udržuje nastavený tlak v pneumatice. Protože jakmile klesá tlak

v pneumatice, zvýší se valivý odpor a tím i opotřebení pneumatik – zároveň vyletí spotřeba pohonných hmot a s ní i emise CO₂ škodlivé pro životní prostředí.

VÝHODY NA PRVNÍ POHLED

- neustále kontroluje nastavený tlak v pneumatice
- v případě potřeby samostatně tlak doplní
- udržuje minimální tlak při drobném poškození pneumatiky
- varuje řidiče při velké ztrátě tlaku
- reaguje již od odchylky tlaku 0,2 bar a tedy přesněji než běžné systémy sledování tlaku v pneumatice
- šetří pohonné hmoty
- snižuje opotřebení pneumatik
- zmenší riziko výpadku

SPOTŘEBA POHONNÝCH HMOT



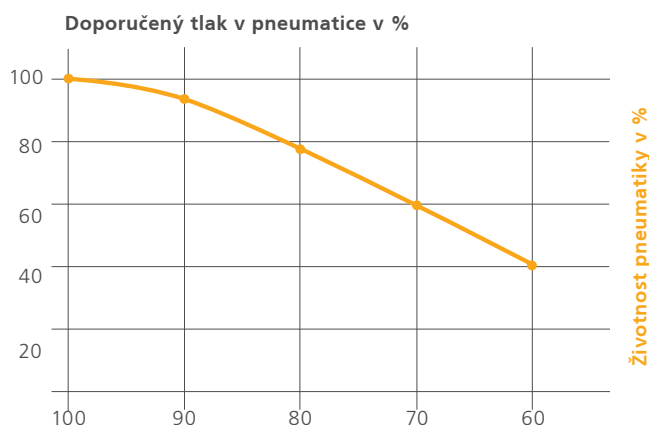
ŠETŘETE AKTIVNĚ

Tlak v pneumatice klesá již za několik týdnů. Jako přímý důsledek stoupá spotřeba pohonných hmot, což zvyšuje vaše náklady.

SAF TIRE PILOT nasadí právě v tomto bodě a pomáhá přitom snížit spotřebu pohonných hmot.

Zdroj: www.bridgestone.de

OPOTŘEBENÍ PNEUMATIK



JEZDĚTE DÉLE

Jakmile klesá tlak v pneumatice, automaticky to vyvolá větší tření, a tím se také zkracuje životnost pneumatiky.

Samoregulujícím systémem od SAF-HOLLAND se prodlužuje životnost pneumatik.

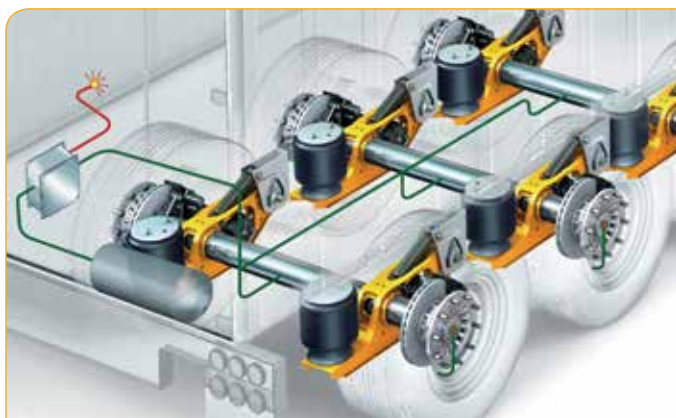
Zdroj: www.hankooktire.com

TRVALE SNÍŽÍ PROVOZNÍ NÁKLADY



Každý provozovatel vozového parku zná dvě největší příčiny zvýšení nákladů v jeho podniku: jednak spotřebu pohonných hmot a pak opotřebení pneumatik. Kdo chce hospodařit trvale se ziskem a efektivně, ví o přímé souvislosti obou faktorů. Jedině permanentní sledování a důsledné dodržení správného

tlaku v pneumatice snižuje opotřebení a výrazně zredukuje spotřebu pohonných hmot. K tomu SAF-HOLLAND vyvíjel inteligentního asistenta pro Vás a Váš vozový park: SAF TIRE PILOT.



Sofistikovaná technologie pro stálý tlak v pneumatikách



Neustálá kontrola tlaku v pneumatikách

EFEKTIVNÍ ŠETŘENÍ POHONNÝCH HMOT A PNEUMATIK

PROTOŽE SE VÁM TO VYPLATÍ

Systém sleduje a aktivně reguluje tlak v pneumatice – ve Váš prospěch.

SAF TIRE PILOT systematicky sleduje tlak v pneumatice a v případě nízkého tlaku ho automaticky doplní. Investice do tohoto systému je rentabilní již za několik málo měsíců a po roce se Vám zcela vrátí.

Využijte novou online kalkulačku amortizace a nechejte si transparentně vyčíslit potenciály úspor u pneumatik a pohonných hmoty za každý přívěs nebo návěs.

Nízký tlak v pneumatice je příčinou 85 % všech případů totálního výpadku pneumatiky.

Zároveň SAF TIRE PILOT brání totálnímu výpadku pneumatiky. Systém včas rozpozná, když tlak v pneumatice je kritický a zvedne ho a tím rozhodujícím způsobem snižuje nebezpečí nehody a riziko výpadku s dlouhými prostoji.



Výpočet amortizace na SAF TIRE PILOT najdete na internetu na:
<http://tirepilot.safholland.com>

Tímto systémem lze při 100.000 km ušetřit až 1.100 € ročně.

A konkrétně to znamená:

- **200 EUR** nižším opotřebením pneumatik
- **340 EUR** zabráněním defektu pneumatiky
- **120 EUR** za ušetřené náklady na kontrolu tlaku
- **440 EUR** díky menší spotřebě nafty

1.100 €

UŠETŘÍTE KAŽDÝ ROK*



PŘEHLED SAD

ČÍSLO SADY	POPIS	MNOŽSTVÍ	
03 001 0184 01	Základní sada na návěsy a přívěsy, přednastavená na 9,1 bar Řídicí přístroj s doplněním tlaku Výstražná kontrolka Nálepka – funkce výstražné kontrolky Provozní návod	1 1 1 1	
03 001 0186 00	Sada na nápravu, typu B / BI (ET80 / 120) Stator Rotor, jednoduchá montáž pneumatik Kryt náboje SAF na TIRE PILOT Úhelník k připojení k nápravnici Spojovací vedení 90°	2 2 2 1 2	
03 001 0187 00	Sada na nápravu, typu S / SI (ET0) Stator Rotor, jednoduchá montáž pneumatik Kryt náboje SAF na TIRE PILOT Úhelník k připojení k nápravnici Spojovací vedení rovné	2 2 2 1 2	
03 001 0189 00	Sada na nápravu, typu Z / ZI Stator Rotor, dvojitá montáž pneumatik Kryt náboje SAF na TIRE PILOT Úhelník k připojení k nápravnici Spojovací vedení rovné Spojovací vedení 180°	2 2 2 1 2 2	
03 001 0234 00	Sada na nápravu, typu BLL / BILL (ET 120) Stator Rotor, dvojitá montáž pneumatik Kryt náboje SAF na TIRE PILOT Spojovací vedení rovné Spojovací vedení 180°	2 2 2 2 2	



TRAILER AXLES AND
SUSPENSION SYSTEMS



COUPLING AND LIFTING
TECHNOLOGY



SUSPENSIONS FOR
TRUCKS AND BUSES

safholland.com

SAF-HOLLAND GmbH

Hauptstraße 26 · 63856 Bessenbach · Germany

Tel +49 6095 301-0 · info@safholland.de