

Goodyear

VECTOR 4SEASONS CARGO

235/65 R16 115R Celoroční

Popis Označení pneumatik EU



GOODYEAR

Vector 4Seasons Cargo Goodyear

- Vše v jednom: Zimní a letní pneumatiky v jednom. Již žádné přezouvání pneumatik.
- Vysoká přilnavost: Díky samoblokovacím lamelám.
- Nižší valivý odpor: má tendenci k nižší spotřebě paliva a tím k lepší hospodárnosti pneumatiky Vector 4Seasons Cargo.

ev✓ EV-Ready

 Přilnavost na sněhu



Popis

Vector 4Seasons Cargo Goodyear

Řidiči lehkých nákladních vozidel pozor: Nové celoroční pneumatiky Goodyear Vector 4Seasons Cargo slibují úspory paliva a zvýšený kilometrový výkon. Pneumatika pro lehká nákladní vozidla nabízí oproti svému předchůdci při nepříznivých povětrnostních podmínkách, jako jsou břečka a sníh, výrazně lepší ovladatelnost. V létě současně zajišťuje kratší brzdovou dráhu na suchých vozovkách. S pneumatikou Goodyear do každého počasí již nemusíte absolvovat žádné obtěžující výměny pneumatik, ale můžete si užívat pohodlnou jízdu létem i zimou.

Přednosti pneumatiky Vector 4Seasons pro dodávky:

- Vše v jednom: Zimní a letní pneumatiky v jednom. Již žádné přezouvání pneumatik.
- Vysoká přilnavost: Díky samoblokovacím lamelám.
- Nižší valivý odpor: má tendenci k nižší spotřebě paliva a tím k lepší hospodárnosti pneumatiky Vector 4Seasons Cargo.

Připraven pro elektrická vozidla (EV)



Všechny nové a stávající pneumatiky Goodyear jsou optimalizovány tak, aby poskytovaly vynikající výkon pro elektrická vozidla i vozidla s interním spalovacím motorem (ICE), jak dokládá nové logo Goodyear EV-Ready, které bylo zavedeno na bocích všech nových náhradních pneumatik od začátku roku 2024.

Goodyear vyvinul soubor technologií, které vyhovují jak EV, tak i jiným pohonným jednotkám, včetně:

- Technologie SoundComfort: Řidiči jsou více vnímaví k hluku vytvořenému interakcí pneumatik s vozovkou, jelikož nejzřetelnější změnou u EV je to, jak tiché je vozidlo. Aby byla cesta s EV co nejtišší, má technologie SoundComfort potenciál snížit vnitřní hluk až o 50%.
- Technologie Mileage Plus: Jelikož jsou EV těžší než tradiční vozidla, může dojít k většímu opotřebení pneumatik elektrických vozidel. V kombinaci s okamžitým točivým momentem to může způsobit rychlejší opotřebení standardních pneumatik, závislé také na jízdním chování. Použitím technologií jako je Mileage Plus Technology může například pneumatika Goodyear EfficientGrip Performance 2 řidičům poskytnout až o 50% více ujetých kilometrů než jeho předchůdce.
- Technologie snížení valivého odporu: Technologie snížení valivého odporu Goodyear přispívá ke snižování spotřeby energie a prodloužení dojezdu. Prodloužení dojezdu lze dosáhnout optimalizací struktury pneumatiky ve spojení s vývojem inovativních složení a aerodynamickým laděním designu bokové stěny.