

# Pneumatici stagionali vs. quattro stagioni

## Sicurezza

### Pneumatici stagionali



Un'ispezione **visiva** semestrale **da parte di personale esperto al momento del cambio degli pneumatici** per la rilevazione di eventuali danni da rodaggio o un'usura uniforme del battistrada garantisce maggiore sicurezza. Per una durata massima degli pneumatici.

## Prestazioni

Il **cambio stagionale degli pneumatici** effettuato dal relativo personale specializzato **in caso di temperature intorno agli 8 °C** garantisce prestazioni ottimali su carreggiata asciutta, bagnata o con fanghiglia da neve, neve e ghiaccio.

## Costi

Costi di acquisto degli pneumatici stagionali **più convenienti sul lungo periodo grazie a una maggiore vita utile**. Costi di sostituzione stagionali come investimento per una guida «più sicura».

### Pneumatici quattro stagioni



L'assenza di ispezioni visive regolari da parte di personale esperto può **ridurre il ciclo di vita degli pneumatici**. Un'usura irregolare, danni da rodaggio o altri possibili danni agli pneumatici possono richiedere una sostituzione anticipata delle gomme.

Nessuna necessità di sostituire gli pneumatici in funzione delle temperature. Tuttavia, compromesso in termini di prestazioni **a seconda delle diverse condizioni della carreggiata**.

Prezzo **d'acquisto più elevato** rispetto agli pneumatici stagionali. Tuttavia, vengono a mancare i costi di sostituzione e stoccaggio.

**Conclusioni:** le massime prestazioni e la massima sicurezza sono garantite solo con un cambio pneumatici stagionale da parte di personale specializzato.

