

# Goodyear

## Eagle F1 GS-D3

195/45 R17 81W Letní

**Popis** Technologie Označení pneumatik EU



**GOODYEAR**

### Eagle F1 GS-D3 Goodyear: Pneumatiky pro sportovní vozy pro každodenní použití

- Technologie OneTRED: I při rychlostech až 270 km/h zajišťuje pneumatika Eagle F1 GS-D3 díky dokonalejší ovladatelnosti maximální potěšení z jízdy – a to jak na suchých, tak i mokřých vozovkách.
- Profil V-TRED: Jedinečná konstrukce profilu letní pneumatiky zlepšuje odvádění vody a současně zabraňuje aquaplaningu.
- Maximální výkony: Pneumatika Eagle F1 GS-D3 těží z mnohaletých zkušeností společnosti Goodyear se závodními tratěmi, která byly uplatněny při její výrobě. Tato pneumatika změní vaše auto v závodní vůz.



 Technologie RIM PROTECTION

## Popis

### Eagle F1 GS-D3 Goodyear: Pneumatiky pro sportovní vozy pro každodenní použití

Málokterá jiná pneumatika kombinuje vysoký výkon a způsobilost pro každodenní použití tak dokonale, jako pneumatika Goodyear Eagle F1 GS-D3. Každý, kdo miluje rychlá a výkonná vozidla, si s touto vysoce výkonnou pneumatikou dobře poradí. Goodyear klade jako vždy velký důraz na detail: Technologie OneTRED a profil V-TRED poskytuje nejen zlepšenou ovladatelnost, ale také rychleji odvádí vodu z povrchu závodní pneumatiky.

### Přednosti letní pneumatiky Goodyear Eagle F1 GS-D3

- Technologie OneTRED: I při rychlostech až 270 km/h zajišťuje pneumatika Eagle F1 GS-D3 díky dokonalejší ovladatelnosti maximální potěšení z jízdy – a to jak na suchých, tak i mokřých vozovkách.
- Profil V-TRED: Jedinečná konstrukce profilu letní pneumatiky zlepšuje odvádění vody a současně zabraňuje aquaplaningu.
- Maximální výkony: Pneumatika Eagle F1 GS-D3 těží z mnohaletých zkušeností společnosti Goodyear se závodními tratěmi, která byly uplatněny při její výrobě. Tato pneumatika změní vaše auto v závodní vůz.

 Technologie RIM PROTECTION

Tato technologie se vztahuje k tlustší části umístěné v dolní části bočnice blízko ráfku, která chrání ráfek a pneumatiku před obrubníky. Velmi důležité u vozidel určených pro konečnou rozvážku (časté zastavování a rozjíždění).