

VAIHDA AINA KULUNEET ISKUNVAIMENTIMET

UUSIEN ISKUNVAIMENTIMIEN JA JOUSTINTUKIEN
VAIKUTUS TURVALLISUUTEEN

MITÄ ISKUNVAIMENTIMET TEKEVÄT

OSA 1

Iskunvaimentimet ja joustintuet parantavat ajoneuvon ohjaus- ja käsittelytarkkuutta pitämällä renkaiden ja tien välisen kosketuksen, vähentämällä ohjauksen vaeltelua ja ohjaamalla jousituksen liikkeitä ratkaisevissa tilanteissa.



OSA 2

Iskunvaimentimet ja joustintuet auttavat lyhentämään pysäytysmatkaa hätäjarrutukset mukaan luettuna, pitämällä renkaat kosketuksessa ajoalustan kanssa ja estämällä painon liiallisen siirtymisen etupyörille (jarrutuslukituksen).



OSA 3

Iskunvaimentimet ja joustintuet auttavat yhdessä suojakumi- ja joustintukilaakerisarjojen kanssa pitämään ajoneuvon suorassa ja vakaana ja säilyttämään sen ajolinjan käännoksissä, liikenneympyröissä ja äkillisissä hätäohjausliikkeissä rajoittamalla painon siirtymistä ja korin kallistumista ja parantamalla renkaiden pitoa.



OSA 4

Uudet iskunvaimentimet ja joustintuet mahdollistavat ainutlaatuisen käsittelyn ja mukavuuden, joka autossasi oli uutena. Nämä ominaisuudet voivat ajan mittaan kadota, koska iskunvaimentimet ja joustintuet menettävät vaimennuskykyään.



TURVALLISUUSTIETOJA

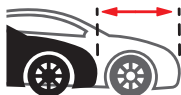
OHJAUSTARKKUUS

Kuluneet iskunvaimentimet ja joustintuet voivat tehdä autosta vaikeamman ohjata tietyissä tilanteissa, koska ohjauksen vaeltelu kasvaa ja renkaiden ja tien välinen kosketus heikkenee.



PYSÄYTYSMATKA

Ajoneuvo, jonka iskunvaimentimet ja joustintuet ovat menettäneet 50 % tehostaan ja joka kulkee 80 km/h nopeudella, tarvitsee 2,6 metriä pitemmän jarrutusmatkan kuin samanlainen, uusilla iskunvaimentimilla ja joustintuilla varustettu ajoneuvo.



AJONEUVON VAKAUS

Ajoneuvo, jonka iskunvaimentimet ja joustintuet ovat menettäneet 50 % tehostaan ja joka kulkee 60 km/h nopeudella 40° käännoksessä, voi menettää vakautensa ja siirtyä ajolinjaltaan 7 km/h alemmassa nopeudessa kuin samanlainen, uusilla iskunvaimentimilla ja joustintuilla varustettu ajoneuvo.



RENKAIDEN KESTOIKÄ

Kulunut iskunvaimennin tai joustintuki voi kasvattaa vastaavan renkaan kulumista yli 7 %.



EDUT

TURVALLISEMPI OHJAUS

Uudet iskunvaimentimet, joustintuet, joustintukilaakerisarjat ja suojakumisarjat auttavat palauttamaan uudenveroisien ohjaustarkkuuden ja hallitsemaan käytännöllisesti katsoen mitä tahansa matkustaja-ajoneuvoa*.



PAREMPI PYSÄYTYS

Uudet iskunvaimentimet ja joustintuet voivat auttaa parantamaan jarrujen ja renkaiden tehoa kaikissa pysäytystilanteissa.



PAREMPI VAKAUS

Uudet iskunvaimentimet ja joustintuet voivat auttaa pitämään ajoneuvon käännoksissä tiukemmin ajoalustalla ja ajolinjallaan.



TURVALLISEMPI JA NAUTINNOLLISEMPI AJO

Iskunvaimentimien ja joustintukien vaihto voi helpottaa ajoneuvon hallintaa, parantaa mukavuutta ja tehdä ajamisesta jälleen hauskaa.



*TÜV Tests – Institute of Traffic Safety

EU.MONROE.COM

Lisätietoja tuotteista, takuusta, luetteloista ja teknisestä tuesta.

LISÄÄ TEKNISTÄ TUKEA

Ota yhteys Garage Guruihin
drivparts.com/en-eu/garagegurus.html

© Kaikki esitetyt tavaramerkit ovat Tenneco Inc.:n tai sen yhden tai useamman tytäryhtiön omaisuutta yhdessä tai useammassa maassa.

