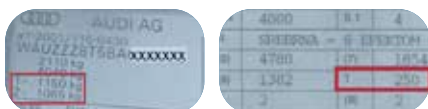


Zamjena naplataka i guma



CENTAR ZA VOZILA HRVATSKE

www.cvh.hr



Osnovni zahtjevi

Naplatici i gume odobrenog tipa (homologirani ili ispitani)	Obavezno
Dokumentacija za naplatke: Tipno ili pojedinačno odobrenje, npr. ABE, Teilegutachten i sl. ili Potvrda o nosivosti naplataka (samo za OEM naplatke s katalogskim brojem proizvođača)	Obavezno
Izjava o ugradnji	Obavezno
Ugradnja u servisu	Nije obavezno Preporuča se Prije ugradnje potrebno je obaviti balansiranje kotača

Kriterij

Obavezno
Obavezno
Obavezno
Nije obavezno Preporuča se Prije ugradnje potrebno je obaviti balansiranje kotača

Zahtjevi za ugradnju

Gume moraju biti homologirane i namijenjene za cestovnu upotrebu	Homologacijska oznaka na gumi (E_ _____)
Indeks nosivosti i brzine guma	Odgovarajući prema osovinskim opterećenjima i max. brzini vozila (npr. 91 W)
Gume i naplatci moraju biti dimenzijski kompatibilni	Npr. gume dim. 225/40 R 18 i naplatci dim. 7,5"-9" x 18
Naplatici moraju biti homologirani ili ispitani	Homologacijska oznaka na naplatku (E_ 124R _____), oznake VIA, JWL, KBA i dr.
Moraju se moći identificirati	ID oznake moraju odgovarati onima u dokumentaciji

Pojašnjenje

Homologacijska oznaka na gumi (E_ _____)
Odgovarajući prema osovinskim opterećenjima i max. brzini vozila (npr. 91 W)
Npr. gume dim. 225/40 R 18 i naplatci dim. 7,5"-9" x 18
Homologacijska oznaka na naplatku (E_ 124R _____), oznake VIA, JWL, KBA i dr.
ID oznake moraju odgovarati onima u dokumentaciji

Zamjena naplataka i guma



Zahtjevi za ugradnju

Ako se ugrađuju distantni prstenovi, oni moraju biti odobrenog tipa

Ugradnja prema zahtjevima i pravilima struke

Pojašnjenje

Tipno ili pojedinačno odobrenje, npr. ABE, Teilegutachten i sl.; uputa o montaži; (Eibach, H&R i sl.)

Min. propisana zračnost između kotača i dijelova karoserije (8 mm) te kotača i elemenata ovjesa / kočnog sustava (5 mm) – prilikom ispitivanja na ispitnoj rampi. Kotači ne smiju stršati bočno izvan blatobrana te ne smiju imati oštre rubove.

Ostalo

Mogućnosti ugradnje te utjecaj preinake na ostale dijelove / sklopove / uređaje na vozilu

U dokumentaciji za naplatke može biti navedena kombinacija različitih dimenzija guma na prednjoj i stražnjoj osovini

Pojašnjenje

Navedeno u dokumentaciji za naplatke (zahtjevi vezani za oblik karoserije, izvedbu pogona, elemente ovjesa i kočnog sustava, blatobrane, brzinomjer, različite dimenzije guma na prednjoj i stražnjoj osovini, TPMS ventile i dr.)

Na osovini moraju biti ugrađene gume iste vrste, oblika šare, proizvođača i tipa, te istih dimenzija i indeksa nosivosti i brzine

Ako je razlika između promjera ugrađene gume i promjera jedne od odobrenih dimenzija guma veća od ± 3 %, potrebno je obaviti umjeravanje brzinomjera

Umjeravanje brzinomjera odrađuju za to ovlaštene radionice ili servisi

	Vorderachse	Hinterachse
1	205/40R18	225/35R18
2	205/45R18	225/40R18
3	215/40R18	245/35R18, 255/35R18
4	215/45R18	235/40R18, 245/40R18
5	225/40R18	245/35R18, 255/35R18
6	225/45R18	245/40R18, 255/40R18
7	225/50R18	245/45R18, 255/45R18
8	235/40R18	255/35R18, 265/35R18

Tire Size Comparison Calculator

Size 1	205	/	55	R	16
Size 2	225	/	40	R	18
	Size 1		Size 2		
Diameter	24.9"		25.1"		+0.8%
Width	8.1"		8.9"		+9.9%
Sidewall	4.4"		3.5"		-20.5%
Circum.	78.1"		78.8"		+0.8%
Revs/Mile	811		804		-7