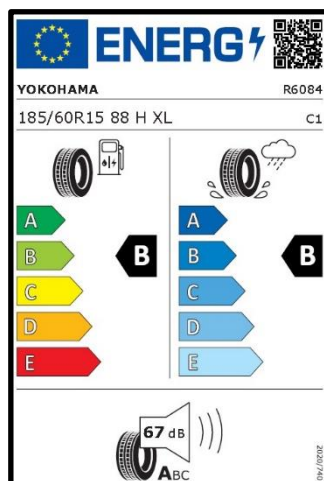




# Oznaka EU za pnevmatike

(Uredba EU 2020/740)



Maj 2021

# Oznaka EU za pnevmatike

Oznake pnevmatik zagotavljajo jasno in standardizirano klasifikacijo karakteristik pnevmatik glede izkoristka goriva (glede na kotalni upor), oprijema na mokri podlagi in zunanje kotalnega hrupa. Oznake pnevmatik pomagajo potrošnikom pri sprejemanju preišljenih odločitev, hkrati pa proizvajalce spodbujajo k inovacijam, da se njihove pnevmatike pojavijo v najvišjih razredih s tem, da so varčnejše, varnejše in tišje.



- Razred izkoristka goriva se giblje od A (najučinkovitejši) do G (najmanj učinkovit). Vrhunska pnevmatika ima manjši kotalni upor in zato za premikanje vozila zahteva manj energije. To pomeni nižje stroške energije (goriva ali elektrike).
- Razred oprijema na mokri podlagi se giblje od A (krajša zavorna pot na mokrem asfaltu) do G (najdaljša).
- Razred zunanje kotalnega hrupa se giblje od A (manj hrupa zunaj vozila) do B (več hrupa). Raven hrupa na ravni razreda C ni več dovoljena. Ta hrup se razlikuje od hrupa "kolesnega oboka", ki se prenaša s platišč v notranjost avtomobila.
- Obstaja tudi možnost dodatnih (poleg piktograma zunanje kotalnega hrupa) piktogramov, ki se nanašata na oprijem na ledu in / ali oprijem na snegu.

Na pnevmatikah, primernih za hude snežne oziroma ledene razmere, je simbol „3 vrhovi in snežinka“ ali „alpski“ simbol, ki sta prisotna tudi na boku takih pnevmatik. Nordijske zimske pnevmatike za uporabo na ledenih površinah bodo imele nov simbol, ki predstavlja ledeni stalagmit.

Za oceno zmogljivosti v vseh petih parametrih se uporabljajo standardizirani preizkusi. QR koda, ki jo odčitamo s pametnim telefonom ali drugo ustrezno napravo, zagotavlja potrošniku dodatne informacije iz baze podatkov Evropske komisije.

Dejanski prihranek goriva in varnost v cestnem prometu sta močno odvisna od vedenja voznikov in zlasti od navedenih točk:

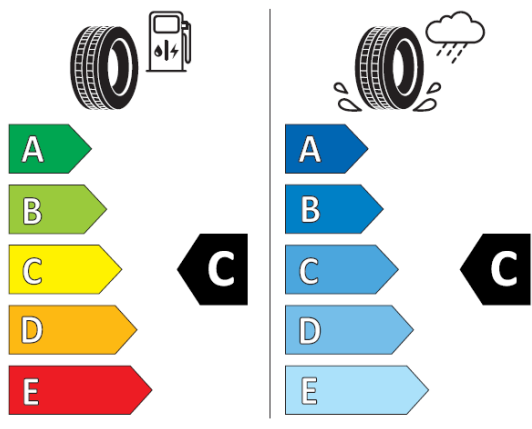
- Vožnja v „ECO“ načinu lahko znatno zmanjša porabo goriva;
- Tlak v pnevmatikah mora biti znotraj predpisanih vrednosti, da se optimizira oprijem na mokri podlagi, učinkovitost porabe goriva in zunanji kotalni hrup;
- Vedno je treba spoštovati zavorno razdaljo vozila.

Za več informacij obiščite spletno stran Evropske unije, namenjeno Uredbi pnevmatik:

[https://ec.europa.eu/info/energy-climate-change-environment/standards-tools-and-labels/products-labelling-rules-and-requirements/energy-label-and-ecodesign/energy-efficient-products/tyres\\_en](https://ec.europa.eu/info/energy-climate-change-environment/standards-tools-and-labels/products-labelling-rules-and-requirements/energy-label-and-ecodesign/energy-efficient-products/tyres_en)



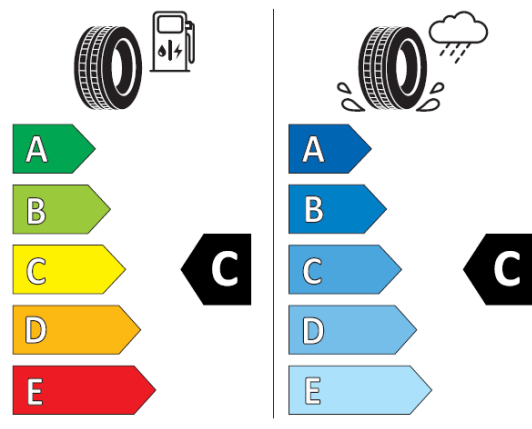
**BRIDGESTONE** 25502  
165/65 R14 79 S C1



2020/740



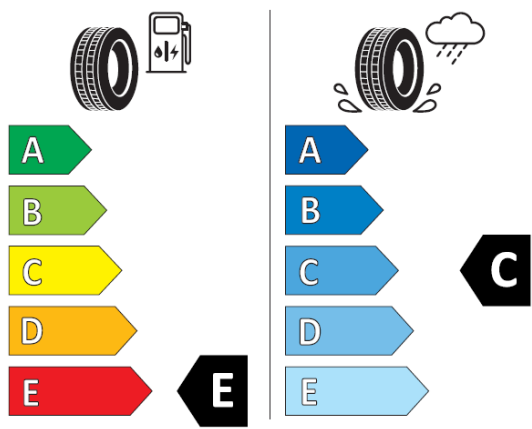
**DUNLOP** 337661  
165/65R14 79 S C1



2020/740



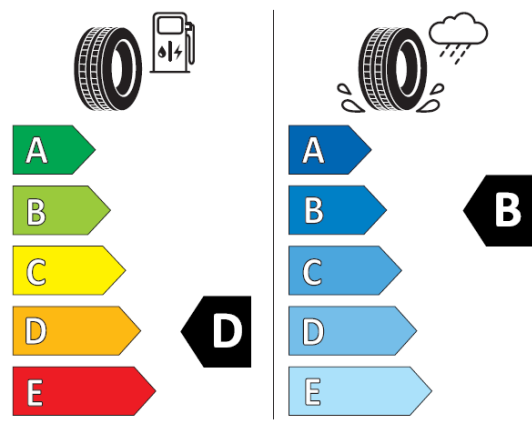
**BRIDGESTONE** 6282  
175/55 R15 77 V C1



2020/740



**YOKOHAMA** F5924  
175/55R15 77 V C1

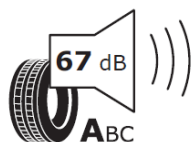
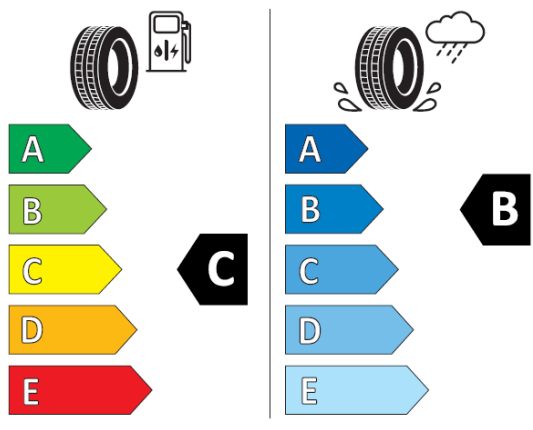


2020/740

Izjava o omejitvi odgovornosti: Pri sestavljanju seznama oznak pnevmatik so upoštevane vse znamke in modele podani s strani dobavitelja. Znamka in model pnevmatik sta predmet nenapovedanih sprememb v proizvodnji, dejanska znamka in model pnevmatike sta znana ob prihodu na zalogo uvoznika oziroma pooblaščenega trgovca. Izbira določenega modela pnevmatike ni mogoča. Seznam je informativne narave. Inženirji Mitsubishi Motors so izbrali vse razpoložljive modele pnevmatik, ki ustrezajo voznim lastnostim avtomobila.



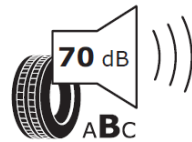
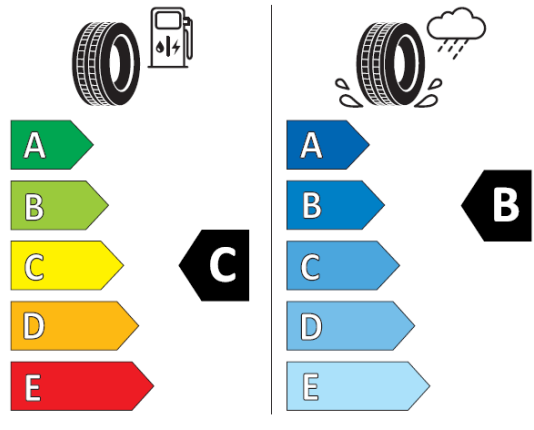
**DUNLOP** 338776  
225/55R18 98 H C1



2020/740



**YOKOHAMA** R7020  
225/55R18 98 H C1



2020/740

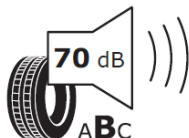
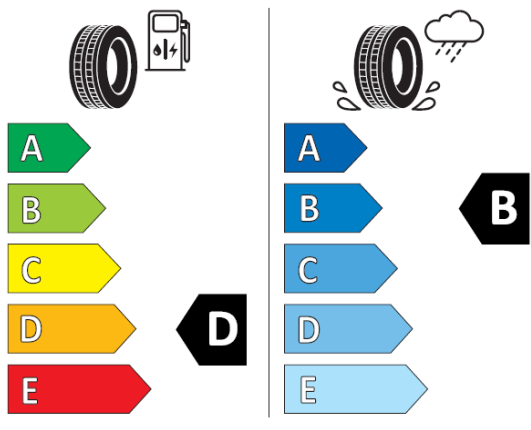


YOKOHAMA

F9696

225/55R18 98 H

C1

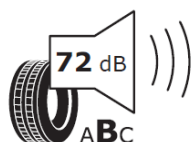
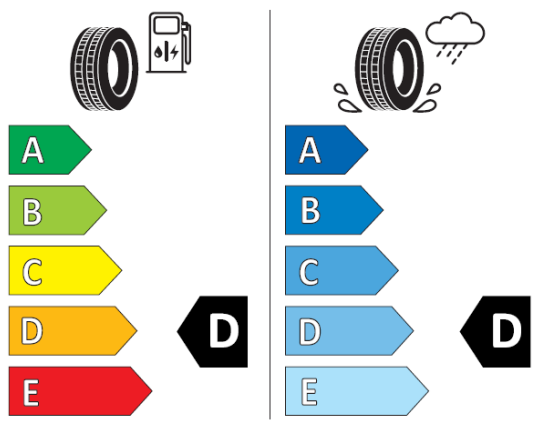


2020/740

Izjava o omejitvi odgovornosti: Pri sestavljanju seznama oznak pnevmatik so upoštewane vse znamke in modele podani s strani dobavitelja. Znamka in model pnevmatik sta predmet nenapovedanih sprememb v proizvodnji, dejanska znamka in model pnevmatike sta znana ob prihodu na zalogo uvoznika oziroma pooblaščenega trgovca. Izbira določenega modela pnevmatike ni mogoča. Seznam je informativne narave. Inženirji Mitsubishi Motors so izbrali vse razpoložljive modele pnevmatik, ki ustrezajo voznim lastnostim avtomobila.



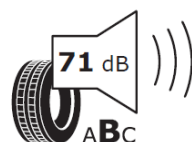
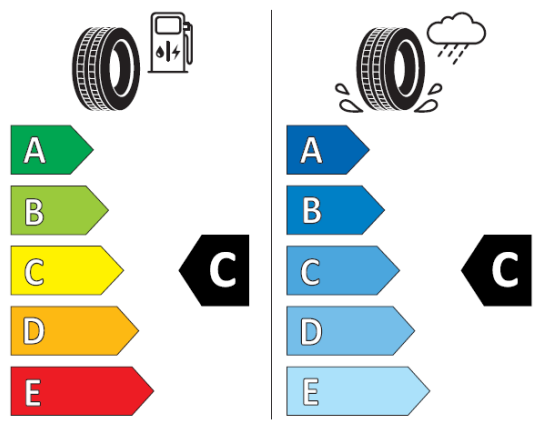
**BRIDGESTONE** PSR0LG54  
245/70R16 111 S C1



2020/740



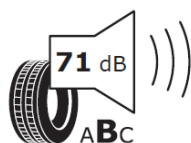
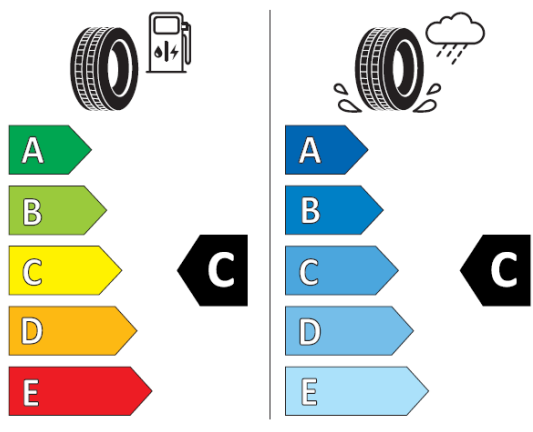
**BRIDGESTONE** 23624  
265/60 R18 110 H C1



2020/740



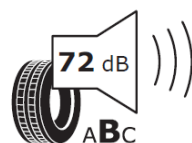
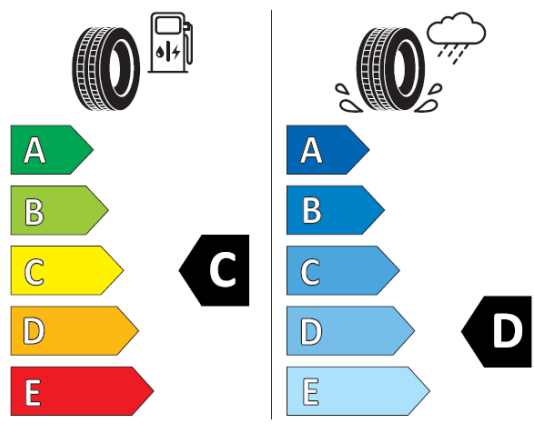
**DUNLOP** 351358  
245/70R16 111 S C1



2020/740



**DUNLOP** 351327  
265/60R18 110 H C1



2020/740

Izjava o omejitvi odgovornosti: Pri sestavljanju seznama oznak pnevmatik so upoštevane vse znamke in modele podani s strani dobavitelja. Znamka in model pnevmatik sta predmet nenapovedanih sprememb v proizvodnji, dejanska znamka in model pnevmatike sta znana ob prihodu na zalogo uvoznika oziroma pooblaščenega trgovca. Izbira določenega modela pnevmatike ni mogoča. Seznam je informativne narave. Inženirji Mitsubishi Motors so izbrali vse razpoložljive modele pnevmatik, ki ustrezajo voznim lastnostim avtomobila.