

ETIQUETAS DE PNEUS PARA O MAZDA2

Dimensão do pneu	Índice de carga	Código de velocidade	Tipo de pneu	Marca/nome do pneu	Eficiência de combustível	Aderência ao pavimento molhado	Ruído exterior de rolamento	
							dB	Classe
185/65 R15	88	T	Verão	Yokohama BluEarth-GT AE51	B	B	67	A
185/60 R16	86	H	Verão	Toyo Tires Proxes R55A	B	B	69	B

COMPREENDER A ETIQUETAGEM DOS PNEUS NA UE:

Eficiência de combustível

A classe de eficiência de combustível indica a resistência de um pneu ao rolamento. Um pneu é mais eficiente se tiver menos resistência ao rolamento, uma vez que é necessária menos energia para mover o veículo. A classe varia de A (mais eficiente) a E (menos eficiente).

Aderência ao pavimento molhado

A classe de aderência ao pavimento molhado indica o desempenho de um pneu na travagem em piso molhado. A classe de aderência ao pavimento molhado também varia de A (distância de travagem mais curta em asfalto molhado) a G (distância de travagem mais longa).

Ruído exterior de rolamento

O ruído exterior de rolamento emitido pelo pneu é indicado em valores de decibéis, juntamente com as gamas de classes de ruído de A (menos ruído) a C (mais ruído)

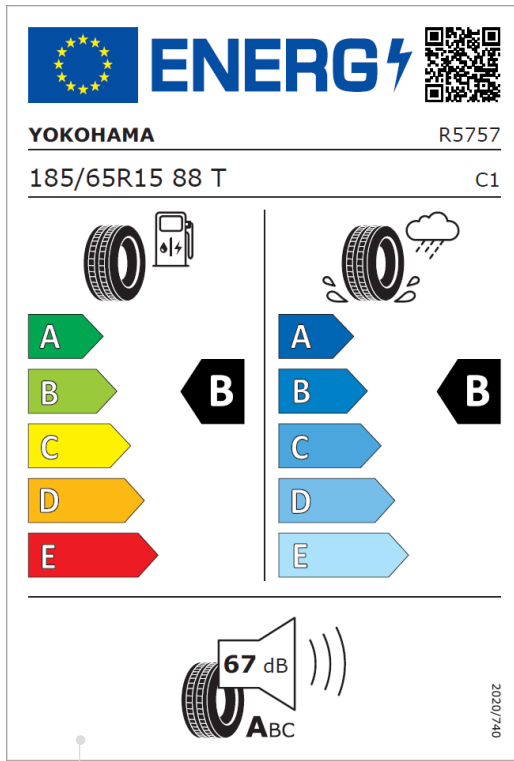
A economia real de combustível e a segurança na estrada dependem muito do comportamento dos condutores e, nomeadamente, do seguinte:

- a condução ecológica pode reduzir significativamente o consumo de combustível
- a pressão dos pneus deve ser verificada regularmente para otimizar a eficiência de combustível e a aderência ao pavimento molhado
- as distâncias de paragem devem ser sempre respeitadas.

Para obter mais informações sobre as etiquetas de pneus, visite a página da Web da Comissão Europeia em: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PT/TXT/?uri=CELEX%3A32020R0740>

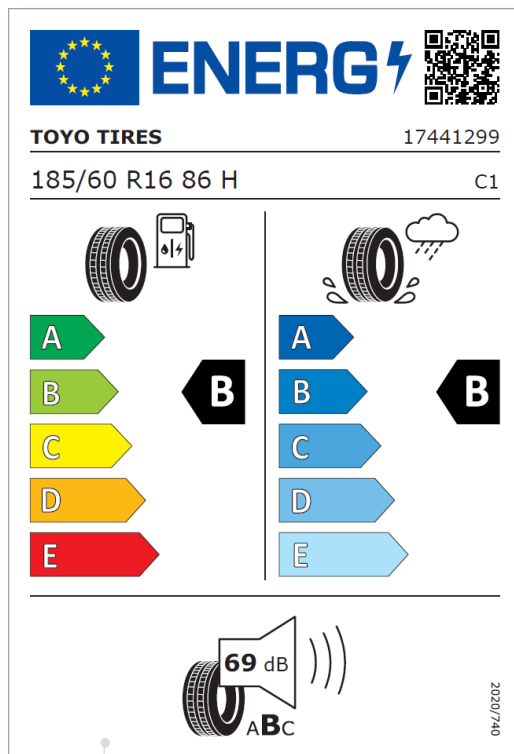
EXCLUSÃO DE RESPONSABILIDADE: caso seja mencionada mais do que uma marca de pneus, o pneu finalmente instalado no veículo depende do processo de produção, o que fica ao critério do fabricante.

ETIQUETA 15"



YOKOHAMA

ETIQUETA 16"



TOYO TIRES