

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1671716561254 din 10.01.2023

Denumirea licitației: **anvelopelor pentru sezonul de vară**

Nr. d/o	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar-de de referință
1	2	3	4	5	6	7	8

1	Anvelope protector vară 185/75R14c (MITSUBISHI L300)	185 R14C 102/100R 8PR LT MAXMILER Pro GT RADIAL	China	GT Radial	Termen de exploatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie înțeleasă eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei de greutate minim 91. Indicele de viteză minim – Q. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – C. Indicele coeficientului de frînare a anvelopei minim - C. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 72 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	Termen de exploatare în condiții normale 45 000 km. Pe fiecare anvelopă este înțeleasă eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei 102/100. Indicele de viteză R. Indicele nivelului economiei de combustibil – D. Indicele coeficientului de frînare a anvelopei - B. Indicele nivelului de zgomot generat - 71 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	
2	Anvelope protector vară 195/65R15 (MAZDA / VOLGA)	195/65R15 91H GT Radial FE2				Termen de exploatare în condiții normale 45 000 km. Pe fiecare anvelopă este înțeleasă eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei 91. Indicele de viteză H. Indicele nivelului economiei de combustibil – C. Indicele coeficientului de frînare a anvelopei - A. Indicele nivelului de zgomot generat - 69 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	
4	Anvelope protector vară 215/70 R15c (CITROEN / LT35/PEUGEOT BOXER)	215/70R15C 109/107R 8PR LT MAXMILER AS GT RADIAL				Termen de exploatare în condiții normale 45 000 km. Pe fiecare anvelopă este înțeleasă eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei 109/107. Indicele de viteză R. Indicele nivelului economiei de combustibil – C. Indicele coeficientului de frînare a anvelopei - C. Indicele nivelului de zgomot generat - 71 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	
5	Anvelope protector vară 225/70 R15c (MERCEDES BENZ)	225/70 R15C 112/110R 8PR LT MAXMILER Pro GT RADIAL				Termen de exploatare în condiții normale 45 000 km. Pe fiecare anvelopă este înțeleasă eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei 112/110. Indicele de viteză R. Indicele nivelului economiei de combustibil – C. Indicele coeficientului de frînare a anvelopei - B. Indicele nivelului de zgomot generat - 71 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	

1	2	3	4	5	6	7	8
6	Anvelope protector vară 205/55 R16 (TOYOTA AVENSIS)	205/55R16 91V Pirelli P7 Cinturato	Romania	Pirelli	Termen de exploatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie înțeleasă eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei minim 91. Indicele de viteză minim – Q. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – C. Indicele coeficientului de frînare a anvelopei minim - C. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 72 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	Termen de exploatare în condiții normale 45 000 km. Pe fiecare anvelopă este înțeleasă eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei 91. Indicele de viteză V. Indicele nivelului economiei de combustibil – C. Indicele coeficientului de frînare a anvelopei - B. Indicele nivelului de zgomot generat - 70 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	Conform SIA RSAP
7	Anvelope protector vară 205/65 R16c (VW T5)	205/65 R16C 107/105T 8PR LT MAXMILER Pro GT RADIAL	China	GT Radial		Termen de exploatare în condiții normale 45 000 km. Pe fiecare anvelopă este înțeleasă eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei 107/105. Indicele de viteză T. Indicele nivelului economiei de combustibil – C. Indicele coeficientului de frînare a anvelopei - B. Indicele nivelului de zgomot generat - 71 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	
8	Anvelope protector vară 205/75 R16c (MERCEDES 516CDI / MCD5EXA3)	205/75R16C LT 113/111R 10PR MAXMILER AS GT RADIAL				Termen de exploatare în condiții normale 45 000 km. Pe fiecare anvelopă este înțeleasă eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei 113/111. Indicele de viteză R. Indicele nivelului economiei de combustibil – C. Indicele coeficientului de frînare a anvelopei - C. Indicele nivelului de zgomot generat - 71 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	
9	Anvelope protector vara 215/60 R16 (SUZUKI VITARA)	215/60R16 99V XL Pirelli P7 Cinturato	Romania	Pirelli		Termen de exploatare în condiții normale 45 000 km. Pe fiecare anvelopă este înțeleasă eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei 99. Indicele de viteză V. Indicele nivelului economiei de combustibil – B. Indicele coeficientului de frînare a anvelopei - A. Indicele nivelului de zgomot generat - 70 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	
10	Anvelope protector vară 215/70 R16c (HYUNDAI)	215/70 R16C 108/106T 6PR LT MAXMILER Pro GT RADIAL				Termen de exploatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie înțeleasă eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei minim 91.	

1	2	3	4	5	6	7	8
11	Anvelope protector vară 215/75 R16c (PEUGEOT BOXER / FORD TRANZIT/FIAT DUCATO)	215/75R16C 116/114R 10PR LT MAXMILER AS GT RADIAL	China	GT Radial	Indicele de viteză minim – Q. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – C. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei minim - C. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 72 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	Termen de exploatare în condiții normale 45 000 km. Pe fiecare anvelopă este încheiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei 116/114. Indicele de viteză R. Indicele nivelului economiei de combustibil – C. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei - C. Indicele nivelului de zgomot generat - 71 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	
12	Anvelope protector ALL SEZON (M+S) 225/75 R16c (UAZ/SOBOLI)	225/75R16C 121/120R 10PR LT MAXMILER AS GT RADIAL				Termen de exploatare în condiții normale 45 000 km. Pe fiecare anvelopă este încheiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei 121/120. Indicele de viteză R. Indicele nivelului economiei de combustibil – C. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei - B. Indicele nivelului de zgomot generat - 71 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	
13	Anvelope protector vară 235/65 R16c (MERCEDES 313; 315; 316 / FORD TRANZIT 410L)	235/65 R16C 121/119R 10PR LT MAXMILER Pro GT RADIAL	China	GT Radial	Termen de exploatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie încheiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei minim 91.	Termen de exploatare în condiții normale 45 000 km. Pe fiecare anvelopă este încheiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei 121/119. Indicele de viteză R. Indicele nivelului economiei de combustibil – C. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei - B. Indicele nivelului de zgomot generat - 71 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	
14	Anvelope protector vară 235/55 R19 (CHEVROLET CAPTIVA)	235/55R19 105W XL Pirelli Powergy	Romania	Pirelli	Indicele de viteză minim – Q. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – C. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei minim - C. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 72 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	Termen de exploatare în condiții normale 45 000 km. Pe fiecare anvelopă este încheiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei 105. Indicele de viteză V. Indicele nivelului economiei de combustibil – B. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei - A. Indicele nivelului de zgomot generat - 70 dB. Anvelopele produse după 1 septembrie 2022.	

Semnăt: _____ / Goncariuc Ghenadii În calitate de: manager

Ofertantul: SA "Eximotor"


Adresa: mun. Chișinău, str. Aerodromului 15/6



SPECIFICAȚII DE FORMARE A PREȚULUI (F4.2)

Numărul licitației: <u>ocds-b3wdp1-MD-1671716561254</u> Data: <u>10.01.23</u>										
Denumirea licitației: <u>anvelopelor pentru sezonul de vară</u>										
Co-dul CPV		Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termen de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)
34300000-0	1	Anvelope protector vară 185/75R14c (MITSUBISHI L300)	buc	4	1087.50	1305.00	4,350.00	5,220.00	nesitate și în cantitatea necesară autorității contractante pe parcursul anului 2023, în decurs de 5 zile din momentul înaintării comenzii, la depozitul Cumpărătorului.	Conform SIA RSAP
	2	Anvelope protector vară 195/65R15 (MAZDA / VOLGA)	buc	6	745.83	895.00	4,474.98	5,369.98		
	4	Anvelope protector vară 215/70 R15c (CITROEN / LT35/PEUGEOT BOXER)	buc	100	1416.67	1700.00	141,666.67	170,000.00		
	5	Anvelope protector vară 225/70 R15c (MERCEDES BENZ)	buc	8	1483.33	1780.00	11,866.67	14,240.00		
	6	Anvelope protector vară 205/55 R16 (TOYOTA AVENSIS)	buc	4	1416.67	1700.00	5,666.67	6,800.00		
	7	Anvelope protector vară 205/65 R16c (VW T5)	buc	68	1537.50	1845.00	104,550.00	125,460.00		
	8	Anvelope protector vară 205/75 R16c (MERCEDES 516CDI / MCD5EXA3)	buc	18	1491.67	1790.00	26,850.00	32,220.00		
	9	Anvelope protector vară 215/60 R16 (SUZUKI VITARA)	buc	4	2229.17	2675.00	8,916.67	10,700.00		
	10	Anvelope protector vară 215/70 R16c (HYUNDAI)	buc	80	1704.17	2045.00	136,333.33	163,600.00		
	11	Anvelope protector vară 215/75 R16c (PEUGEOT BOXER / FORD TRANZIT/FIAT DUCATO)	buc	24	1691.67	2030.00	40,600.00	48,720.00		
	12	Anvelope protector ALL SEZON (M+S) 225/75 R16c (UAZ/SOBOLI)	buc	76	1879.17	2255.00	142,816.67	171,380.00		
	13	Anvelope protector vară 235/65 R16c (MERCEDES 313; 315; 316 / FORD TRANZIT 410L)	buc	240	1708.33	2050.00	410,000.00	492,000.00		

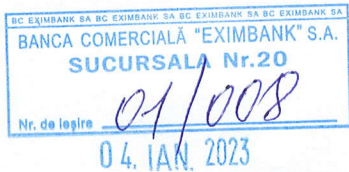
14	Anvelope protector vară 235/55 R19 (CHEVROLET CAPTIVA)	buc	8	2354.17	2825.00	18,833.33	22,600.00	la ne	
	Total		640			1,056,924.98	1,268,309.98		

Semnat:  Gonceariuc Ghenadii În calitate de: manager

Ofertantul: SA "Eximotor"

Adresa: mun. Chișinău, str. Aerodromului 15/6





Anexa nr. 9
la Documentația standard din
Ordinul Ministrului Finanțelor
nr. 115 din 15 septembrie 2021

BC „EXIMBANK” SA

SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ nr. 10609/16
pentru participare cu ofertă la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Către **IMSP Centrul Național de Asistență Medicală Urgentă Prespitalicească**, mun. Chișinău, str. Constantin Vîrnay, nr. 16, cu privire la procedura de atribuire a contractului, pentru **achiziționarea anvelopelor pentru sezonul de vară**, conform LP nr. **ocds-b3wdp1-MD-1671716561254 din 10.01.2023**, subsemnații **B.C. "Eximbank" S.A.**, înregistrat la MD2004, Republica Moldova, mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 171/1, ne obligăm față de **IMSP Centrul Național de Asistență Medicală Urgentă Prespitalicească**, să plătim suma de **12 710-00 (douăsprezece mii șapte sute zece) lei 00 bani**, la prima sa cerere scrisă și fără ca acesta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția, ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:

1. Ofertantul „**Eximotor**” SA își retrage sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia.
2. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul „**Eximotor**” SA nu a constituit garanția de bună execuție.
3. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul „**Eximotor**” SA a refuzat să semneze contractul de achiziție publică de bunuri/servicii;
4. Nu se execută vreo condiție, specificată în documentația de atribuire înainte de semnarea contractului de achiziție publică de bunuri/servicii.

Prezenta garanție este valabilă din data de **10.01.2023** până la data de **13.03.2023**.

Parafată de Banca

Galina Merzleacova
Director adjunct Sucursala № 20

Data 04.01.2023



Fișă cu informații despre produs

Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		GT RADIAL	
Denumirea comercială		FE2	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	A4343	C1
Indicativul dimensiunii pneului		195/65R15	
Simbolul categoriei de viteză		H 210 km/h	
Indicele capacității de încărcare		91	
Versiunea de sarcină		SL	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		C	
Clasa de aderență pe teren umed		A	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	69 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de polei		Nu	
Data începerii producției (Săptămână / An)		10/21	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Public Contact, Giti Tire Deutschland GmbH ollerithallee 18a 30419 Hannover Germany	
Informații suplimentare		info in english	

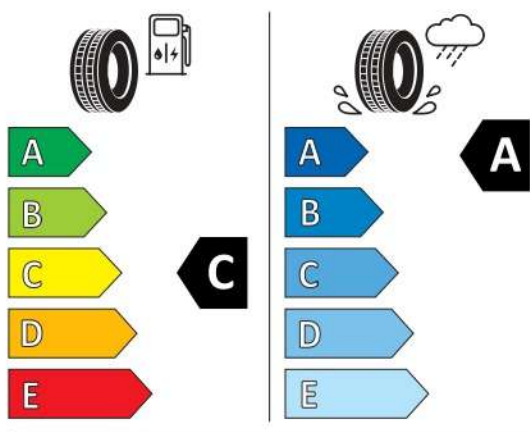


GT RADIAL

A4343

195/65R15 91 H

C1



2020/740



Fișă cu informații despre produs

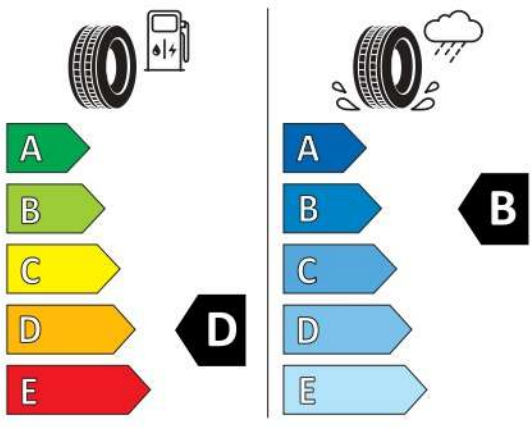
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		Giti Tire	
Denumirea comercială		MAXMILER Pro	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	A4550	C2
Indicativul dimensiunii pneului		185R14C	
Simbolul categoriei de viteză		R 170 km/h	
Indice de sarcină (pentru montare nejumelată)		102	
Indice de sarcină (pentru montare jumelată)		100	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		D	
Clasa de aderență pe teren umed		B	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	71 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare nejumelată)		-	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare jumelată)		-	
Simbolul categoriei de viteză (pentru descrierea serviciului suplimentar)			
Data începerii producției (Săptămână / An)		19/21	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Public Contact, Giti Tire Deutschland GmbH H ollerithallee 18a 30419 Hannover Germany	
Informații suplimentare		info in english	



GT RADIAL A4550

185R14C 102/100 R C2



2020/740



Fișă cu informații despre produs

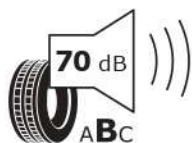
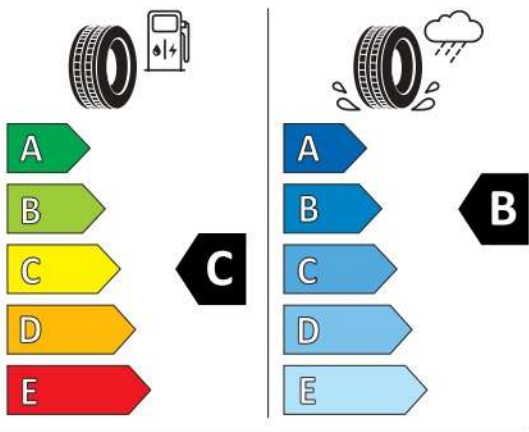
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		PIRELLI	
Denumirea comercială		CINTURATO P7	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	23289	C1
Indicativul dimensiunii pneului		205/55R16	
Simbolul categoriei de viteză		V 240 km/h	
Indicele capacității de încărcare		91	
Versiunea de sarcină		SL	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		C	
Clasa de aderență pe teren umed		B	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	70 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de polei		Nu	
Data începerii producției (Săptămână / An)		18/12	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Pirelli Contact Center, Viale Piero e Alberto Pirelli 25, Milan, IT	
Informații suplimentare			



PIRELLI 23289

205/55R16 91 V C1



2020/740



Fișă cu informații despre produs

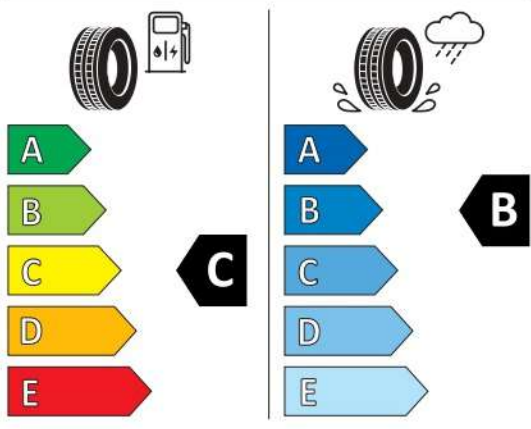
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		GT RADIAL	
Denumirea comercială		MAXMILER Pro	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	A4526	C2
Indicativul dimensiunii pneului		205/65R16C	
Simbolul categoriei de viteză		T 190 km/h	
Indice de sarcină (pentru montare nejumelată)		107	
Indice de sarcină (pentru montare jumelată)		105	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		C	
Clasa de aderență pe teren umed		B	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	71 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare nejumelată)		-	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare jumelată)		-	
Simbolul categoriei de viteză (pentru descrierea serviciului suplimentar)			
Data începerii producției (Săptămână / An)		19/21	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Public Contact, Giti Tire Deutschland GmbH H ollerithallee 18a 30419 Hannover Germany	
Informații suplimentare		info in english	



GT RADIAL A4526

205/65R16C 107/105 T C2



2020/740



Fișă cu informații despre produs

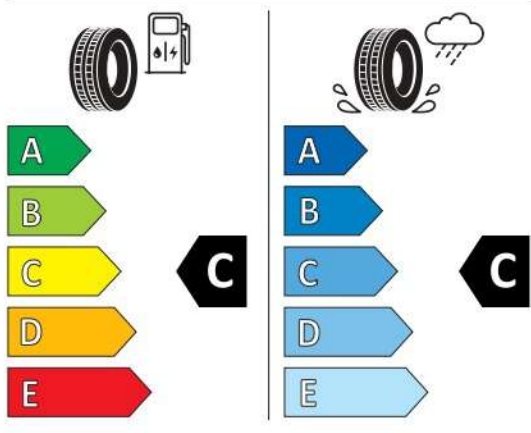
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		GT RADIAL	
Denumirea comercială		MAXMILER AllSeason	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	A3741	C2
Indicativul dimensiunii pneului		205/75R16C	
Simbolul categoriei de viteză		R 170 km/h	
Indice de sarcină (pentru montare nejumelată)		113	
Indice de sarcină (pentru montare jumelată)		111	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		C	
Clasa de aderență pe teren umed		C	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	71 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Da	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare nejumelată)		-	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare jumelată)		-	
Simbolul categoriei de viteză (pentru descrierea serviciului suplimentar)			
Data începerii producției (Săptămână / An)		04/19	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Public Contact, Giti Tire Deutschland GmbH H ollerithallee 18a 30419 Hannover Germany	
Informații suplimentare		info in english	



GT RADIAL A3741

205/75R16C 113/111 R C2



2020/740



Fișă cu informații despre produs

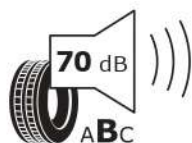
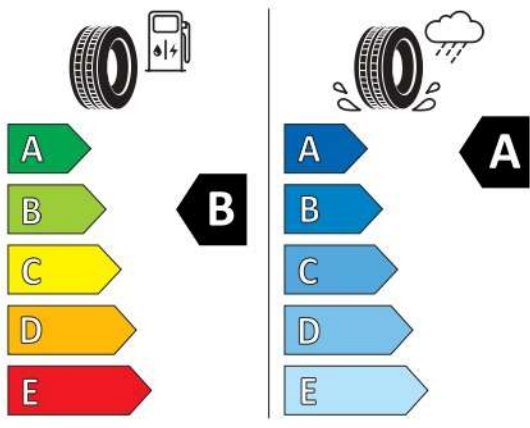
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		PIRELLI	
Denumirea comercială		CINTURATO P7	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	41220	C1
Indicativul dimensiunii pneului		215/60R16	
Simbolul categoriei de viteză		V 240 km/h	
Indicele capacității de încărcare		99	
Versiunea de sarcină		XL	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		B	
Clasa de aderență pe teren umed		A	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	70 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de polei		Nu	
Data începerii producției (Săptămână / An)		19/21	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Pirelli Contact Center, Viale Piero e Alberto Pirelli 25, Milan, IT	
Informații suplimentare			



PIRELLI 41220

215/60R16 99 V XL C1



2020/740



Fișă cu informații despre produs

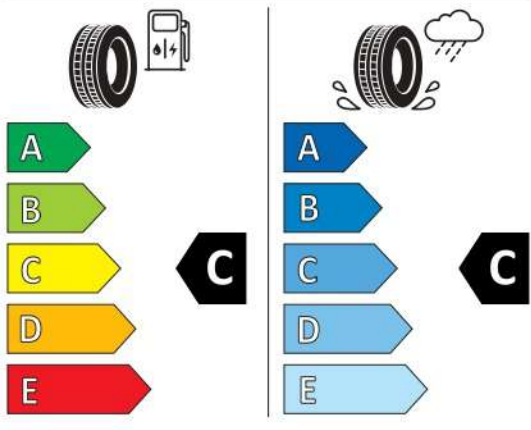
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		GT RADIAL	
Denumirea comercială		MAXMILER AllSeason	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	A3736	C2
Indicativul dimensiunii pneului		215/70R15C	
Simbolul categoriei de viteză		R 170 km/h	
Indice de sarcină (pentru montare nejumelată)		109	
Indice de sarcină (pentru montare jumelată)		107	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		C	
Clasa de aderență pe teren umed		C	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	71 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Da	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare nejumelată)		-	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare jumelată)		-	
Simbolul categoriei de viteză (pentru descrierea serviciului suplimentar)			
Data începerii producției (Săptămână / An)		04/19	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Public Contact, Giti Tire Deutschland GmbH ollerithallee 18a 30419 Hannover Germany	
Informații suplimentare		info in english	



GT RADIAL A3736

215/70R15C 109/107 R C2



2020/740



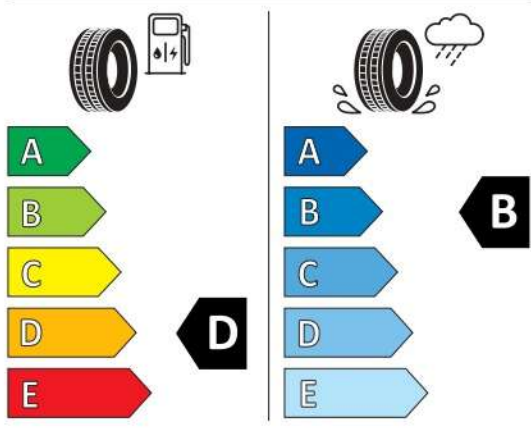
Fișă cu informații despre produs

Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		GT RADIAL	
Denumirea comercială		MAXMILER Pro	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	A4532	C2
Indicativul dimensiunii pneului		215/70R16C	
Simbolul categoriei de viteză		T 190 km/h	
Indice de sarcină (pentru montare nejumelată)		108	
Indice de sarcină (pentru montare jumelată)		106	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		D	
Clasa de aderență pe teren umed		B	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	71 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare nejumelată)		-	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare jumelată)		-	
Simbolul categoriei de viteză (pentru descrierea serviciului suplimentar)			
Data începerii producției (Săptămână / An)		19/21	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Public Contact, Giti Tire Deutschland GmbH ollerithallee 18a 30419 Hannover Germany	
Informații suplimentare		info in english	



GT RADIAL A4532
215/70R16C 108/106 T C2



2020/740



Fișă cu informații despre produs

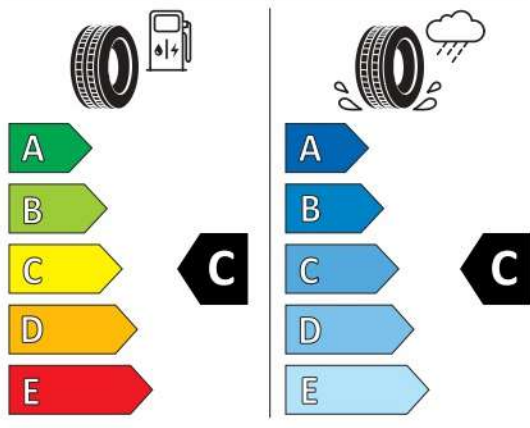
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		GT RADIAL	
Denumirea comercială		MAXMILER AllSeason	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	A3743	C2
Indicativul dimensiunii pneului		215/75R16C	
Simbolul categoriei de viteză		R 170 km/h	
Indice de sarcină (pentru montare nejumelată)		116	
Indice de sarcină (pentru montare jumelată)		114	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		C	
Clasa de aderență pe teren umed		C	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	71 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Da	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare nejumelată)		-	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare jumelată)		-	
Simbolul categoriei de viteză (pentru descrierea serviciului suplimentar)			
Data începerii producției (Săptămână / An)		04/19	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Public Contact, Giti Tire Deutschland GmbH ollerithallee 18a 30419 Hannover Germany	
Informații suplimentare		info in english	



GT RADIAL A3743

215/75R16C 116/114 R C2



2020/740



Fișă cu informații despre produs

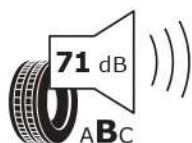
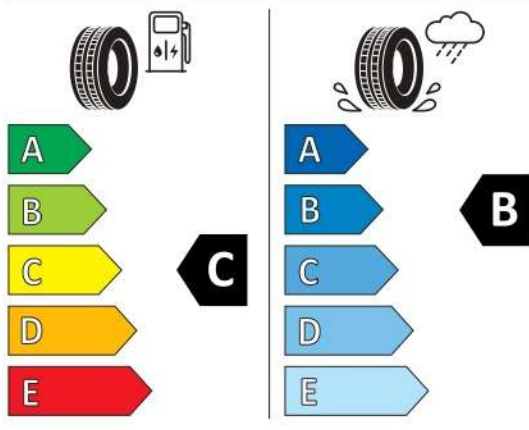
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		GT RADIAL	
Denumirea comercială		MAXMILER Pro	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	A4535	C2
Indicativul dimensiunii pneului		225/70R15C	
Simbolul categoriei de viteză		R 170 km/h	
Indice de sarcină (pentru montare nejumelată)		112	
Indice de sarcină (pentru montare jumelată)		110	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		C	
Clasa de aderență pe teren umed		B	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	71 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare nejumelată)		-	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare jumelată)		-	
Simbolul categoriei de viteză (pentru descrierea serviciului suplimentar)			
Data începerii producției (Săptămână / An)		19/21	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Public Contact, Giti Tire Deutschland GmbH H ollerithallee 18a 30419 Hannover Germany	
Informații suplimentare		info in english	



GT RADIAL A4535

225/70R15C 112/110 R C2



2020/740



Fișă cu informații despre produs

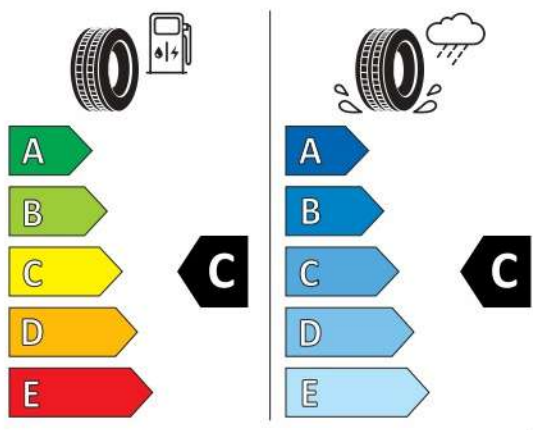
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		GT RADIAL	
Denumirea comercială		MAXMILER AllSeason	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	A3745	C2
Indicativul dimensiunii pneului		225/75R16C	
Simbolul categoriei de viteză		R 170 km/h	
Indice de sarcină (pentru montare nejumelată)		121	
Indice de sarcină (pentru montare jumelată)		120	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		C	
Clasa de aderență pe teren umed		C	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	71 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Da	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare nejumelată)		-	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare jumelată)		-	
Simbolul categoriei de viteză (pentru descrierea serviciului suplimentar)			
Data începerii producției (Săptămână / An)		04/19	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Public Contact, Giti Tire Deutschland GmbH ollerithallee 18a 30419 Hannover Germany	
Informații suplimentare		info in english	



GT RADIAL A3745

225/75R16C 121/120 R C2



2020/740



Fișă cu informații despre produs

Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		PIRELLI	
Denumirea comercială		POWERGY	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	38829	C1
Indicativul dimensiunii pneului		235/55R19	
Simbolul categoriei de viteză		W 270 km/h	
Indicele capacității de încărcare		105	
Versiunea de sarcină		XL	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		B	
Clasa de aderență pe teren umed		A	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	70 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de polei		Nu	
Data începerii producției (Săptămână / An)		12/21	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Pirelli Contact Center, Viale Piero e Alberto Pirelli 25, Milan, IT	
Informații suplimentare			



ENERGY

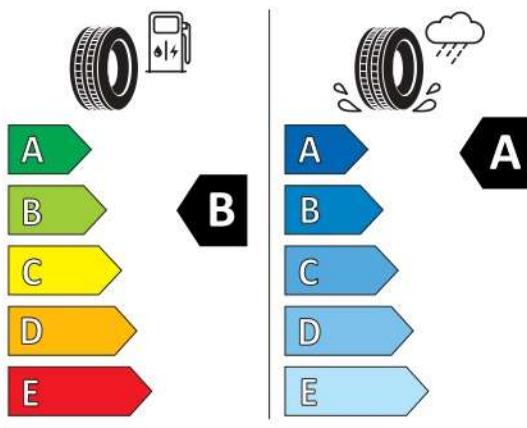


PIRELLI

38829

235/55R19 105 W XL

C1



2020/740



Fișă cu informații despre produs

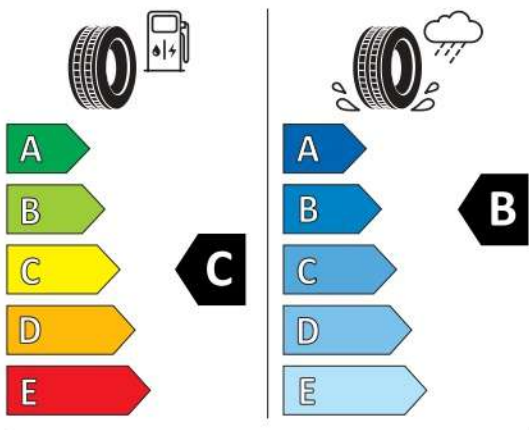
Regulamentul delegat (UE) 2020/740

Denumirea sau marca comercială a furnizorului		GT RADIAL	
Denumirea comercială		MAXMILER Pro	
Identificatorul tipului de pneu	Clasa de pneuri	A4536	C2
Indicativul dimensiunii pneului		235/65R16C	
Simbolul categoriei de viteză		R 170 km/h	
Indice de sarcină (pentru montare nejumelată)		121	
Indice de sarcină (pentru montare jumelată)		119	
Clasa de eficiență a consumului de combustibil		C	
Clasa de aderență pe teren umed		B	
Clasa de zgomot exterior de rulare	Valoarea de zgomot exterior de rulare	B	71 dB
Pneu destinat utilizării în condiții extreme de zăpadă		Nu	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare nejumelată)		-	
Indice de sarcină pentru descrierea serviciului suplimentar (pentru montare jumelată)		-	
Simbolul categoriei de viteză (pentru descrierea serviciului suplimentar)			
Data începerii producției (Săptămână / An)		19/21	
Data încheierii producției (Săptămână / An)		-	
Adresa furnizorului		Public Contact, Giti Tire Deutschland GmbH H ollerithallee 18a 30419 Hannover Germany	
Informații suplimentare		info in english	



GT RADIAL A4536

235/65R16C 121/119 R C2



2020/740

