



**AUTOMOBILE DE PASAGERI, SUV ȘI  
AUTOVEHICULE COMERCIALE UȘOARE**  
GHID DE PRODUS | VARĂ 2022

## CUPRINS

CENTRUL EUROPEAN DE CERCETARE ȘI DEZVOLTARE	3
GAMĂ ANVELOPE DE VARĂ	4
RESPONSABILITĂȚI SOCIALE CORPORATIVE	6
<b>PCR &amp; SUV</b>	
<b>SPORTACTIVE 2 ȘI SUV</b> – Noua anvelopă ultra performantă dedicată automobilelor sport și automobilelor SUV	8
<b>FE2 ȘI SUV</b> – Noua anvelopă de înaltă performanță dedicată autoturismelor de pasageri și automobilelor SUV compacte	12
<b>FE1 CITY</b> – Mobilitate urbană și manevrabilitate elocventă	16
<b>CHAMPIRO FE1</b> – Confort desăvârșit la standard premium	18
<b>SPORTACTIVE</b> – Anvelopă de înaltă performanță	20
<b>SPORTACTIVE SUV</b> – Anvelopă de înaltă performanță dedicată automobilelor SUV	22
<b>SAVERO SUV</b> – Destinată automobilelor SUV și CUV de ultimă generație	24
<b>4SEASONS &amp; SUV</b> – Performanțe echilibrate în orice anotimp și condiții meteo	26
<b>TRANSPORT</b>	
<b>MAXMILER PRO</b> – Randament kilometric extins	28
<b>KARGOMAX</b> – Pentru remorci și rulote	30
<b>MAXMILER ALLSEASON</b> – Anvelope pentru toate anotimpurile destinate autovehiculelor comerciale și camioanelor ușoare	32
<b>PREZENTARE GENERALĂ A PROFILELOR DE ANVELOPE</b>	34

### De ce anvelopele GT Radial?

- ▶ **CONCEPTE ÎN GERMANIA**
- ▶ **UN RENAME MONDIAL DE MAI BINE DE 25 DE ANI**
- ▶ ACREDITATE DE **TÜV SÜD**
- ▶ RAPORT EXCELENT **CALITATE-PREȚ**

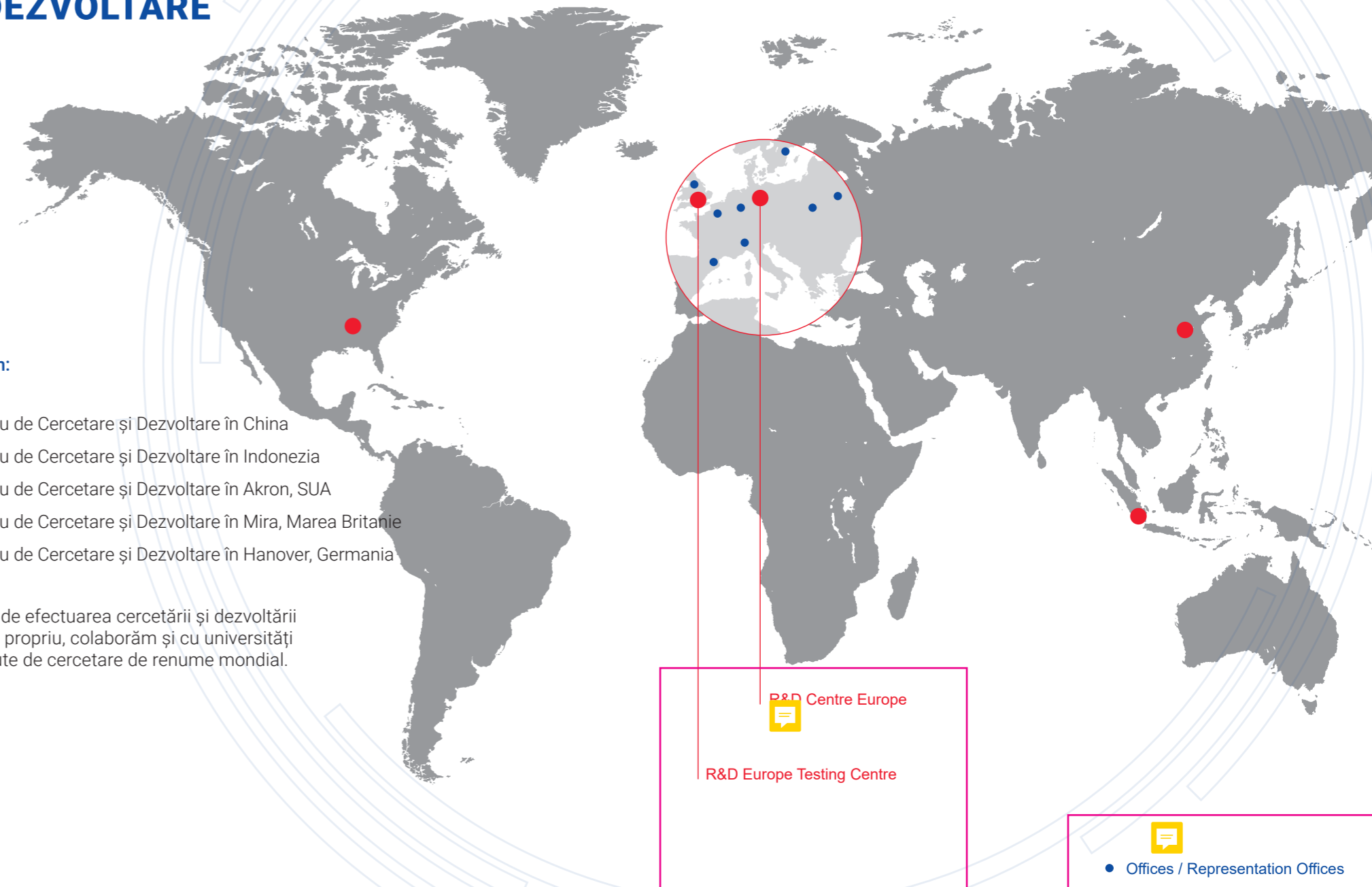


## CENTRE GLOBALE DE CERCETARE ȘI DEZVOLTARE

### Location:

- ▶ Centru de Cercetare și Dezvoltare în China
- ▶ Centru de Cercetare și Dezvoltare în Indonezia
- ▶ Centru de Cercetare și Dezvoltare în Akron, SUA
- ▶ Centru de Cercetare și Dezvoltare în Mira, Marea Britanie
- ▶ Centru de Cercetare și Dezvoltare în Hanover, Germania

În afară de efectuarea cercetării și dezvoltării în regim propriu, colaborăm și cu universități și institute de cercetare de renume mondial.





# GAMĂ ANVELOPE DE VARĂ

**NOU**



**SPORTACTIVE 2 & SUV**

**NOU**



**FE2 & SUV**

## PCR



SPORTACTIVE



CHAMPERO FE1



FE1 CITY



4SEASONS

## SUV



SPORTACTIVE SUV



SAVERO SUV



4SEASONS SUV

## TRANSPORT



MAXMILER PRO



KARGOMAX



MAXMILER ALLSEASON

# RESPONSABILITĂȚI SOCIALE CORPORATIVE

## MISIUNE ȘI ANGAJAMENT

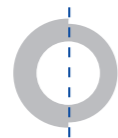
Giti Tire susține Obiectivele de Dezvoltare Durabilă (ODD) ale Națiunilor Unite și le încorporează în fiecare activitate de tip CSR. Aceste obiective acoperă o gamă largă de probleme de dezvoltare socială și economică. Printre acestea se numără sărăcia, foamea, sănătatea, educația, schimbările climatice, egalitatea de gen, canalizarea apei, energia, mediul și justiția socială.



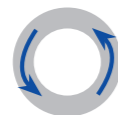
## PRODUȚIE EFICIENTĂ ȘI VERDE



**REDUCE**  
Datorită abordării noastre în materie de design, anvelopele pe care le oferim sunt optimizate din punct de vedere al masei, al consumului de carburant, o rezistență redusă la rulare și un randament kilometric extins



**REÎNNOIRE**  
Utilizăm materiale ecologice din resurse regenerabile



**REUTILIZARE**  
Anvelopele noastre sunt recanelabile și reșapabile



**RECICLARE**  
Incorporăm materiale reciclabile în fabricarea noilor modele de anvelope

## MEMBRU UNGC



Ca parte a Națiunilor Unite, UNGC este un acord de afaceri global important și respectat, care necesită angajamentul unui CEO și al companiei de a adera la cele zece principii ale Națiunilor Unite, care vizează drepturile omului, dreptul la muncă, mediul și lupta contra corupției. Giti este onorat să facă parte din această inițiativă importantă și exclusivă, încă din 2021 și să se dezvolte odată cu acesta, raportând progresul printr-o comunicare anuală, precum și alte angajamente.

Mai multe detalii despre Pactul Global al Națiunilor Unite pot fi regăsite pe site-ul lor aici



## MEMBRU GPSNR

Giti Tire se mândrește cu faptul că este membru al GPSNR (Global Platform for Sustainable Natural Rubber), o organizație globală de vârf dedicată menținerii unui lanț de valori echitabil în privința cauciucului natural, vizând în același timp un impact redus asupra mediului. Deoarece anvelopele au legătură directă cu mediul înconjurător, concentrarea pe îmbunătățirea procesului de creare, achiziție și furnizare a cauciucului este importantă pentru a reduce impactul societal și pentru a crea soluții de compensare pozitive pentru industrie.



Puteți afla mai multe informații despre eforturile Giti în privința conservării mediului înconjurător, precum și despre alte demersuri sustenabile la



**1 ► Energie Verde**  
Giti utilizează metode alternative de energie curată, inclusiv panouri solare pentru a genera energie verde

**2 ► Reciclarea apei**  
Reciclarea continuă a apei utilizate în fabricile Giti, cu scopul de optimizare al mediului local

**3 ► Desulfurarea gazelor de ardere (FGD)**  
Rata de eficiență a desulfurării depășește acum 95%, mai puțin cu 190 de tone față de anul precedent

**4 ► Certificate Verzi**  
Unitățile de producție Giti din întreaga lume au primit certificări diverse din partea managementului de mediu și au fost validate prin audituri pentru producția curată.



NOU

# SPORTACTIVE 2 ȘI SUV

NOUA ANVELOPĂ ULTRA PERFORMANTĂ DEDICATĂ  
AUTOMOBILELOR CU VALENȚE SPORTIVE ȘI SUV

## CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

▶ Umeri rigizi pentru mai multă  
**precizie direcțională** și un răspuns  
**prompt al direcției**

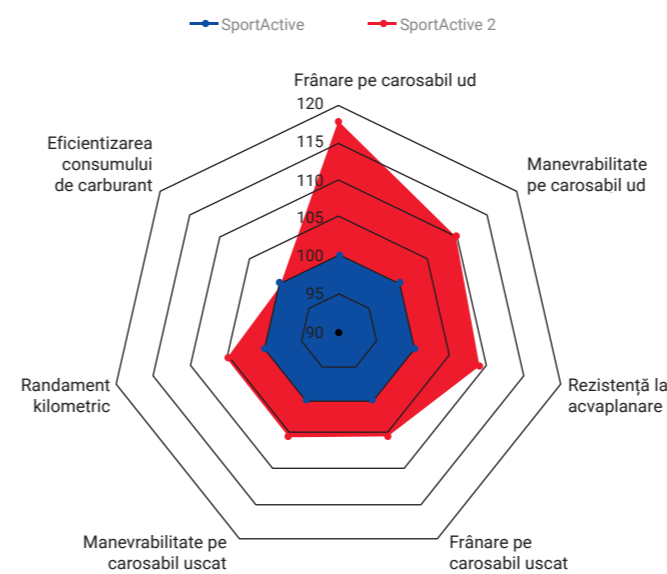
▶ Compoziție inovatoare a benzii de rulare  
care facilitează **distanțe de frânare reduse**  
- Clasa A la frânarea pe carosabil ud

▶ Secțiune centrală circumferențială  
proeminentă care facilitează **stabilitate crescută la viteze** mari și franare  
optimă pe carosabil uscat

▶ **Micro striuri** care  
accentuează **aderența**

▶ 3 caneluri centrale late  
și an canal suplimentar  
spre peretele exterior pentru **eficientizarea  
evacuării apei** (5 caneluri pentru dimensiuni  
>265 mm)

▶ **Profil restilizat** al benzii  
de rulare pentru a reduce zgomotul produs în  
rulare pentru mai mult confort





„**SPORTACTIVE 2** este o **anvelopă de înaltă performanță**, concepută pentru a satisface cerințele celor mai pretențioși șoferi. Aderența excepțională și distanțele de frânare reduse pe carosabil ud, sunt caracteristici reprezentative pentru acest produs.



#### VITEZĂ ACVAPLANARE [ km/h ]

GT RADIAL SPORTACTIVE 2	82,3 m
KUMHO ECSTA PS71	80,7 m
NEXEN N'FERA SPORT (SU2)	79,6 m



#### PERFORMANȚĂ ÎN MATERIE DE ADERENȚĂ PE CAROSABIL USCAT [ % ]

GT RADIAL SPORTACTIVE 2	100,0 %
KUMHO ECSTA PS71	98,6 %
TOYO PROXES SPORT	95,9 %

Teste efectuate de TÜV Süd la solicitarea Giti Tire în aprilie-mai 2021 în centrul ATP Papenburg (Germania) pe carosabil ud și uscat, cu ajutorul modelului VW Golf, echipat cu anvelope GT Radial FE2 cu dimensiunea 205/50 R17. Performanța modelului GT Radial a fost comparată cu cea a principalelor concurenți din același segment: Nexen N'fera Primus și Kumho Ecsta HS51. Raport Anexă Nr. 713209213-BM.



16–21 Inci



Indici de viteză: V–Y



35–55 Serie



Pentru mai multe informații despre noua anvelopă GT RADIAL, vă rugăm să scanați codul QR:



## SPORTACTIVE 2

JANTĂ	DIMENSIUNI UE	LI	Indice de viteză	XL	Indice de sarcină	Indice de viteză	Indice de sarcină	Indice de viteză	Indice de sarcină	EPREL
16	195/45R16	84	V	XL	D	A	A	69	1066030	
16	205/45R16	87	W	XL	D	A	A	69	898358	
16	215/45R16	90	V	XL	D	A	A	69	1066032	
17	205/45R17	88	W	XL	D	A	A	69	1066031	
17	215/45R17	91	W	XL	D	A	A	69	1066033	
17	215/40R17	87	W	XL	D	A	A	69	898359	
17	225/45R17	94	Y	XL	D	A	A	69	898361	
17	235/45R17	97	Y	XL	C	A	A	69	1066038	
17	245/45R17	99	W	XL	C	A	A	69	1066042	
18	225/45R18	95	Y	XL	D	A	A	69	898362	
18	225/40R18	92	Y	XL	D	A	A	69	898360	
18	235/45R18	98	W	XL	C	A	A	69	898365	
18	235/40R18	95	Y	XL	D	A	A	69	1066037	
18	245/45R18	100	Y	XL	C	A	A	69	898368	
18	245/40R18	97	Y	XL	C	A	A	69	1066048	
18	255/45R18	103	W	XL	C	A	A	69	1066050	
18	255/35R18	94	Y	XL	D	A	A	69	1066045	
19	225/45R19	96	Y	XL	C	A	A	69	1066036	
19	225/40R19	93	Y	XL	C	A	A	69	1066035	
19	225/35R19	88	Y	XL	D	A	A	69	1066034	
19	235/45R19	99	Y	XL	C	A	A	69	1066039	
19	235/40R19	96	Y	XL	D	A	A	69	898364	
19	235/35R19	91	Y	XL	D	A	A	69	898363	
19	245/45R19	102	Y	XL	C	A	A	69	1066043	
19	245/40R19	98	Y	XL	C	A	A	69	1066041	
19	245/35R19	93	Y	XL	D	A	A	69	898367	
19	255/40R19	100	Y	XL	C	A	A	69	1066049	
19	255/35R19	96	Y	XL	C	A	A	69	1066046	
19	275/40R19	105	Y	XL	B	A	A	69	1066055	
20	245/45R20	103	Y	XL	C	A	A	69	1066044	
20	245/35R20	95	Y	XL	D	A	A	69	1066040	
20	255/35R20	97	Y	XL	C	A	A	69	1066047	

## SPORTACTIVE 2 SUV

JANTĂ	DIMENSIUNI UE	LI	Indice de viteză	XL	Indice de sarcină	Indice de viteză	Indice de sarcină	Indice de viteză	Indice de sarcină	EPREL
18	255/55R18	109	Y	XL	C	A	A	69	1066052	
19	255/55R19	111	Y	XL	B	A	A	69	1066053	
19	255/50R19	107	Y	XL	B	A	A	69	1066051	
19	235/55R19	105	W	XL	B	A	A	69	898366	
20	255/45R20	105	W	XL	B	A	A	70	898369	
20	265/45R20	104	Y	-	C	A	A	69	1066054	
20	275/45R20	110	Y	XL	B	A	A	69	1066056	
20	275/40R20	106	Y	XL	B	A	A	70	898370	
21	295/35R21	107	Y	XL	B	A	A	69	1066057	

LI Indice de sarcină    Indice de viteză    XL Suprasarcină    Eficiență consum de carburant    Aderență pe carosabil umed    Gradație zgomot    Nivel de zgomot



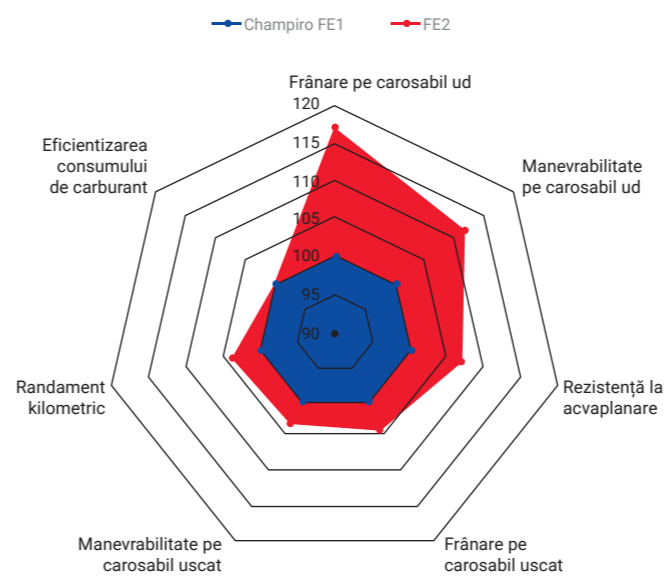
NOU

# FE2 ȘI SUV

NOUA ANVELOPĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ DEDICATĂ  
AUTOMOBILELOR DE PASAGERI ȘI SUV

## CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

- ▶ **Compoziție inovatoare** a benzii de rulare care facilitează distanțe de frânare reduse - Clasa A la frânarea pe carosabil ud
- ▶ **Confort** în rulare și **manevrabilitate optimă**
- ▶ Rezistență redusă la rulare, **emisii reduse** și **eficientizarea consumului de carburant**

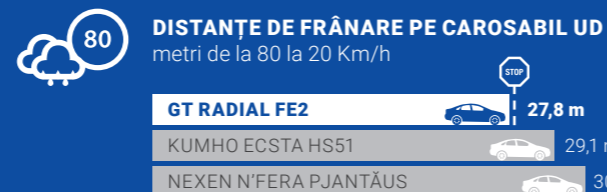


- ▶ 4 caneluri late pentru **eficientizarea evacuării apei** de pe suprafața benzii de rulare (3 caneluri pentru dimensiuni <195)
- ▶ Profilul avansat al anvelopei asigură **distribuirea optimă a presiunii** în pneu. Randament kilometric extins și uzură uniformă în timp.





„GT Radial **FE2** este o anvelopă de înaltă performanță, **proiectată cu scopul de a îndeplini cerințele șoferilor europeni.** Este destinată automobilelor din segmentul mediu și premium. Siguranța crescută grație aderenței pe carosabil ud, randament kilometric extins, conduită bună de drum, eficientizarea consumului de carburant și un confort deosebit în rulare, sunt printre principalele caracteristici ale anvelopei.”



Teste efectuate de TÜV Süd la solicitarea Giti Tire în aprilie-mai 2021 în centrul ATP Papenburg (Germania) pe carosabil ud și uscat, cu ajutorul modelului VW Golf, echipat cu anvelope GT Radial FE2 cu dimensiunea 205/50 R17. Performanța modelului GT Radial a fost comparată cu cea a principalilor concurenți din același segment: Nexen N'fera Primus și Kumho Ecsta HS51. Raport Anexă Nr. 713209213-BM.

14–18 Inci

Indici de viteză: T–Y

50–70 Serie



Pentru mai multe informații despre noua anvelopă GT RADIAL, vă rugăm să scanați codul QR:



## FE2

JANTĂ	DIMENSIUNI UE	LI		XL					EPREL
14	165/70R14	81	T	-	D	A	B	69	981259
14	175/65R14	82	T	-	D	A	B	69	981260
14	185/60R14	82	H	-	D	A	B	69	981265
15	175/65R15	84	T	-	D	A	B	69	981261
15	175/65R15	88	H	XL	C	A	B	70	981262
15	185/65R15	88	T	-	C	A	B	69	898371
15	185/65R15	88	H	-	C	A	B	69	898356
15	185/60R15	88	H	XL	C	A	B	69	898340
15	185/55R15	82	H	-	D	A	B	69	981263
15	185/55R15	82	V	-	D	A	B	69	981264
15	195/65R15	91	H	-	C	A	B	69	898378
15	195/65R15	91	V	-	C	A	B	69	981273
15	195/65R15	95	H	XL	C	A	A	69	898341
15	195/60R15	88	H	-	C	A	B	69	981271
15	195/60R15	88	V	-	C	A	B	69	981272
15	195/55R15	85	H	-	D	A	B	69	981267
15	195/55R15	85	V	-	D	A	B	69	981268
15	195/50R15	82	V	-	D	A	B	69	981266
16	195/55R16	87	H	-	C	A	B	69	981269
16	195/55R16	91	V	XL	C	A	B	70	981270
16	205/60R16	92	H	-	C	A	B	69	981275
16	205/60R16	96	V	XL	B	A	B	70	981276
16	205/55R16	91	H	-	C	A	B	69	898379
16	205/55R16	91	V	-	C	A	B	69	898343
16	205/55R16	91	W	-	C	A	B	69	981274
16	215/60R16	99	V	XL	C	A	B	70	981280
16	215/55R16	97	W	XL	B	A	B	70	981278
16	225/55R16	99	W	XL	C	A	B	70	981281
17	205/55R17	95	W	XL	C	A	A	69	898344
17	205/50R17	93	W	XL	C	A	A	69	898342
17	215/50R17	95	W	XL	C	A	B	70	981277
17	225/55R17	101	Y	XL	C	A	A	69	898350
17	225/50R17	98	Y	XL	C	A	A	69	898348

## FE2 SUV

JANTĂ	DIMENSIUNI UE	LI		XL					EPREL
16	215/65R16	98	H	-	C	A	B	69	898346
17	215/65R17	99	V	-	C	A	B	69	898347
17	215/60R17	96	H	-	C	A	B	69	898345
17	215/55R17	94	W	-	C	A	B	69	898380
17	225/65R17	102	V	-	C	A	B	69	898351
17	225/60R17	99	V	-	C	A	B	69	981283
17	235/65R17	108	V	XL	B	A	A	69	898355
17	235/55R17	99	V	-	C	A	B	69	898353
18	215/55R18	99	V	XL	C	A	B	70	981279
18	225/60R18	100	V	-	C	A	B	69	981284
18	225/55R18	98	V	-	C	A	B	69	981282
18	225/50R18	99	W	XL	C	A	A	69	898349
18	235/60R18	107	W	XL	B	A	A	69	898354
18	235/55R18	104	V	XL	B	A	B	70	981285
18	235/50R18	97	V	-	C	A	B	69	898352

LI Indice de sarcină Indice de viteză XL Suprasarcină Eficiență consum de carburant Aderență pe carosabil umed Gradație zgomot Nivel de zgomot



# FE1 CITY

MOBILITATE URBANĂ ȘI MANEVRABILITATE ELOCVENTĂ

## FE1 CITY

JANTĂ	DIMENSIUNI UE	LI		XL						EPREL
13	145/80R13	79	T	XL	D	B	B	71	898273	
13	155/80R13	83	T	XL	D	B	B	71	898274	
13	165/80R13	83	T	-	D	B	B	69	898275	
14	155/65R14	79	T	XL	D	B	B	71	898282	
14	165/70R14	81	T	-	D	B	B	69	898277	
14	165/65R14	83	T	XL	D	B	B	71	898276	
14	175/70R14	88	T	XL	D	B	B	71	898279	
14	175/65R14	82	T	-	D	B	B	69	898278	
14	185/70R14	88	H	-	D	B	B	69	898283	
14	185/65R14	86	H	-	D	B	B	69	898281	
14	185/60R14	82	H	-	D	B	B	69	898280	
14	195/70R14	91	H	-	D	B	B	69	898284	
15	155/60R15	78	T	XL	D	B	B	71	898285	
15	165/65R15	85	T	XL	D	B	B	71	898286	
15	175/55R15	81	T	XL	D	B	B	71	898287	
16	185/55R16	87	V	XL	D	B	B	71	898272	

LI Indice de sarcină Indice de viteză **XL** Suprasarcină Eficiență consum de carburant Aderență pe carosabil umed Gradație zgomot Nivel de zgomot

„Anvelopă de vară indicată pentru mediul urban, cu performanțe remarcabile și **caracteristici excelente de condus**, destinată în special autoturismelor de oraș.”

## CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

**Compoziția benzii de rulare adaptată regimului urban de rulare**

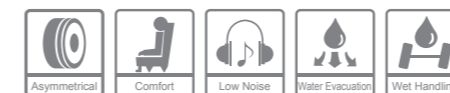
► **Randament kilometric** și aderență crescută pe carosabil ud

**Construcție optimizată a carcasei**

► **Reducerea masei și distribuția optimizată a presiunii** în pneu pentru un ciclu de viață extins al anvelopei

**Design nou al profilului**

► **Distanțe scurte de frânare** pe carosabil ud și uscat



13-16 Inchi

Indici de viteză: T-V

55-80 Serie





# CHAMPIRO FE1

CONFORT DESĂVÂRȘIT LA STANDARD PREMIUM

## CHAMPIRO FE1

JANTĂ	DIMENSIUNI UE	LI		XL					EPREL
15	175/65R15	84	T	-	C	B	B	70	898132
15	185/65R15	92	T	XL	C	B	B	71	898271
15	185/55R15	82	H	-	C	B	B	70	898127
15	185/55R15	82	V	-	C	B	B	70	898025
15	195/65R15	91	V	-	C	B	B	70	898014
15	195/60R15	88	H	-	C	B	B	70	898012
15	195/60R15	88	V	-	C	B	B	70	898026
15	195/55R15	85	H	-	C	B	B	70	898126
15	195/55R15	85	V	-	C	B	B	70	898010
15	195/50R15	82	H	-	C	B	B	70	898128
15	195/50R15	82	V	-	C	B	B	70	898009
15	205/65R15	94	V	-	C	B	B	70	898019
15	205/60R15	91	V	-	C	B	B	70	898017
16	195/55R16	87	H	-	C	B	B	70	898124
16	195/55R16	87	V	-	C	B	B	70	898129
16	195/55R16	91	V	XL	B	B	B	71	898011
16	195/50R16	88	V	XL	C	B	B	71	898028
16	205/60R16	96	H	XL	C	B	B	71	898018
16	205/60R16	96	V	XL	C	B	B	71	898027
16	205/55R16	94	V	XL	B	B	B	71	898016
16	205/55ZR16	94	W	XL	C	B	B	71	898029
16	215/60R16	99	V	XL	B	B	B	72	898021
16	215/55R16	93	V	-	C	B	B	71	898121
16	215/55ZR16	97	W	XL	C	B	B	72	898020
16	225/55ZR16	99	W	XL	C	B	B	72	898023
17	215/55ZR17	94	W	-	C	B	B	70	898032
17	215/55ZR17	98	W	XL	C	B	B	71	898123
17	215/50ZR17	95	W	XL	C	B	B	71	898031
17	225/50R17	98	V	XL	C	B	B	72	898130

LI Indice de sarcină Indice de viteză **XL** Suprasarcină Eficiență consum de carburant Aderență pe carosabil umed Gradație zgomot Nivel de zgomot



„Champiro FE1 îmbină **confortul sport, conduită bună de mers** cu o manevrabilitate remarcabilă și o eficientizare a **consumului de carburant.**”

## CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

**Caneluri circumferențiale late**

► **Performanțe excelente** pe carosabil ud

**Design inovator al profilului**

► **Confort sport** în rulare

**Compus optimizat folosit la banda de rulare**

► **Nivel redus de zgomot** în timpul rulării

15–17 Inchi

Indici de viteză: T–W

50–65 Serie





# SPORTACTIVE

ANVELOPĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ

## SPORTACTIVE

JANTĂ	DIMENSIUNI UE	LI		XL					EPREL
16	195/45R16	84	V	XL	C	B	B	72	898063
16	215/45R16	90	V	XL	C	B	B	72	898207
17	205/45R17	88	V	XL	C	B	B	72	898210
17	205/45R17	88	W	XL	C	B	B	72	898065
17	215/50R17	95	Y	XL	C	B	B	72	898208
17	215/45R17	91	W	XL	C	B	B	72	898066
17	225/50R17	98	W	XL	C	B	B	72	898047
17	235/45R17	97	W	XL	C	B	B	72	898038
17	235/45R17	97	Y	XL	C	B	B	72	898209
17	245/45R17	99	W	XL	C	B	B	72	898040
17	245/40R17	91	Y	-	C	B	B	71	898074
17	255/40R17	98	Y	XL	C	B	B	72	898103
18	225/40R18	92	Y	XL	C	B	B	72	898037
18	235/40R18	95	W	XL	C	B	B	72	898067
18	235/40R18	95	Y	XL	C	B	B	72	898107
18	245/40R18	97	Y	XL	C	B	B	72	898075
18	255/45R18	103	W	XL	B	B	B	72	898078
18	255/35R18	94	Y	XL	C	B	B	72	898076
18	265/35R18	97	Y	XL	C	B	B	72	898079
19	225/45R19	96	W	XL	C	B	B	72	898071
19	225/40R19	93	Y	XL	C	B	B	72	898070
19	225/35R19	88	Y	XL	C	B	B	72	898102
19	255/40R19	100	Y	XL	C	B	B	72	898104
19	255/35R19	96	Y	XL	C	B	B	72	898077

LI Indice de sarcină Indice de viteză **XL** Suprasarcină Eficiență consum de carburant Aderență pe carosabil umed Gradație zgomot Nivel de zgomot



„Sportactive a fost special conceput pentru **automobilele premium cu valențe sportive**, oferind tracțiune remarcabilă, un răspuns prompt al direcției și **manevrabilitate optimă** pe carosabil ud și uscat.”

## CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

### Profil nou, restilizat

► **Manevrabilitate optimă și aderență crescută la viteze mari**

### Profil stilizat cu caneluri late

► **Risc minimizat** de apariție a fenomenului de **acvoplanare** și **distanțe de frânare reduse** pe carosabil ud și uscat

### Rigiditate crescută a blocurilor

► **Manevrabilitate** remarcabilă și **aderență crescută în curbe**

16–19 Inchi

Indici de viteză: V–Y

35–50 Serie





# SPORTACTIVE SUV

ANVELOPĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ DEDICATĂ AUTOMOBILELOR SUV



## SPORTACTIVE SUV

JANTĂ	DIMENSIUNI UE	LI		XL					EPREL
18	225/55R18	98	V	-	C	B	B	72	898110
18	255/55R18	109	W	XL	B	B	B	72	898105
19	255/55R19	111	V	XL	B	B	B	72	898115
19	255/50R19	107	W	XL	B	B	B	72	898114

LI Indice de sarcină Indice de viteză **XL** Suprasarcină Eficiență consum de carburant Aderență pe carosabil umed Gradație zgomot Nivel de zgomot

„Anvelopa premium GT Radial destinată automobilelor SUV care oferă **distanțe de frânare reduse** pe carosabil ud și uscat, **eficientizarea consumului de carburant**, o **rezistență redusă la rulare**, combinate cu o aderență optimă pe orice tip de carosabil și o stabilitate îmbunătățită la viteze mari.”

## CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

**Compoziție a benzii de rulare de ultimă generație**

► **Distanțe scurte de frânare** pe carosabil ud și uscat

**Caneluri centrale late**

► **Risc minimizat** de apariție a fenomenului de acvoplanare și o **aderență crescută** pe carosabil ud

**Design special al blocurilor**

► **Rigiditate crescută a blocurilor** prezente pe banda de rulare pentru **aderență crescută** în viraje și un **răspuns prompt al direcției**.



18-19 Inchi

Indici de viteză: V-W

50-55 Serie





# SAVERO SUV

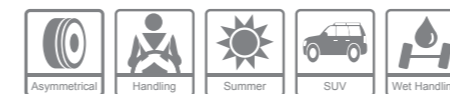
DESTINATĂ AUTOMOBILELOR SUV ȘI CUV DE ULTIMĂ GENERAȚIE



## SAVERO SUV

JANTĂ	DIMENSIUNI UE	LI		XL					EPREL
16	215/70R16	100	H	-	D	C	70	B	898589
16	215/65R16	98	H	-	D	C	70	B	898592
16	215/60R16	95	H	-	D	C	70	B	898593
16	225/70R16	103	H	-	D	C	70	B	898590
16	235/70R16	106	H	-	D	C	70	B	898591
16	235/60R16	100	H	-	D	C	70	B	898594
16	245/70R16	111	H	XL	C	C	72	B	898577
16	265/70R16	112	H	-	C	C	72	B	898578
17	215/60R17	96	H	-	C	C	70	B	898582
17	215/55R17	94	V	-	D	C	70	B	898597
17	225/65R17	102	H	-	C	C	70	B	898579
17	225/60R17	99	H	-	D	C	70	B	898596
17	235/65R17	108	V	XL	D	C	70	B	898595
17	235/55R17	99	V	-	D	C	70	B	898598
17	245/65R17	111	H	XL	C	C	72	B	898580
17	255/60R17	106	V	-	C	C	72	B	898583
17	265/65R17	112	H	-	C	C	72	B	898581
18	215/55R18	99	V	XL	D	C	70	B	898601
18	225/65R18	103	H	-	D	C	70	B	898599
18	225/60R18	100	H	-	D	C	70	B	898600
18	235/60R18	107	V	XL	C	C	70	B	898584
18	235/55R18	100	V	-	D	C	70	B	898602
18	265/60R18	110	H	-	C	C	72	B	898585

LI Indice de sarcină Indice de viteză XL Suprasarcină Eficiență consum de carburant Aderență pe carosabil umed Gradație zgomot Nivel de zgomot



„Savero SUV este o **anvelopă de vară de înaltă performanță** care **confortul în rulare** cu un nivel **echilibrat de performanțe** pe carosabil ud și uscat.”

## CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

### Structură solidă a blocurilor

► **Stabilitate crescută** și tracțiune optimă în viraje, precum și **caracteristici excelente de frânare și manevrabilitate**

### Poziționare optimă a lamelelor

► **Zgomot redus în rulare** datorită blocurilor de mici dimensiuni cu striuri transversale

### Caneluri circumferențiale late

► **Evacuarea eficientă a apei** de pe suprafața benzii de rulare și un **risc redus de acvaplănare**

16–18 Inchi

Indici de viteză: H–V

55–70 Serie





# MAXMILER PRO

ANVELOPA DE ÎNCREDERE DEDICATĂ FURGONETELOR  
ȘI AUTOUTILITARELOR



## MAXMILER PRO

JANTĂ	DIMENSIUNI UE	LI	🌀	PR	🚗	🔊	🔊	🔊	EPREL
12	145R12C	86/84	N	8PR	D	C	71	B	898108
12	155R12C	88/86	R	8PR	D	C	71	B	898080
13	165R13C	94/92	R	8PR	D	C	71	B	898081
13	175R13C	97/95	R	8PR	D	C	71	B	898083
14	175/65R14C	90/88	T	6PR	D	C	71	B	898082
14	185R14C	102/100	R	8PR	D	B	71	B	898401
14	195R14C	106/104	R	8PR	C	B	71	B	898383
14	205/75R14C	109/107	S	8PR	C	B	71	B	898398
14	205R14C	109/107	P	8PR	C	B	71	B	898404
15	195/70R15C	104/102	R	8PR	C	B	71	B	898381
15	205/70R15C	106/104	R	8PR	C	B	71	B	898385
15	215/70R15C	109/107	S	8PR	C	B	71	B	898389
15	215/65R15C	104/102	T	6PR	D	B	71	B	898399
15	225/70R15C	112/110	R	8PR	C	B	71	B	898393
16	185/75R16C	104/102	T	8PR	C	B	71	B	898400
16	195/75R16C	107/105	R	8PR	C	B	71	B	898382
16	195/65R16C	104/102	T	8PR	C	B	71	B	898403
16	195/60R16C	99/97	H	6PR	D	B	71	B	898402
16	205/75R16C	113/111	R	10PR	C	B	71	B	898386
16	205/65R16C	107/105	T	8PR	C	B	71	B	898384
16	215/75R16C	116/114	R	10PR	C	B	71	B	898391
16	215/70R16C	108/106	T	6PR	D	B	71	B	898390
16	215/65R16C	109/107	T	8PR	C	B	71	B	898388
16	215/60R16C	103/101	H	6PR	D	B	71	B	898387
16	225/75R16C	121/120	R	10PR	C	B	71	B	898397
16	225/65R16C	112/110	T	8PR	C	B	71	B	898392
16	235/65R16C	121/119	R	10PR	C	B	71	B	898394
17	215/60R17C	109/107	T	8PR	C	B	71	B	898395
17	235/60R17C	117/115	R	10PR	D	B	71	B	898396

LI Indice de sarcină 🌀 Indice de viteză PR Clasificarea straturilor de ranforsare 🚗 Eficiență consum de carburant 🔊 Aderență pe carosabil umed 🔊 Gradație zgomot 🔊 Nivel de zgomot



„Anvelopa ideală destinată regimului **de transport și operațiunilor comerciale**, oferind o **durabilitate îmbunătățită, rezistență la uzură** și capacitate portantă crescută.”

## CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

### Pereți laterali ranforșați

► **Durabilitate crescută și stabilitate îmbunătățită** în regim de sarcină crescută

### Contur plat al benzii de rulare

► Zonă de contact generoasă care facilitează o **uzură uniformă** și un **randament kilometric extins**

### Compoziție nouă a benzii e rulare

► **Caracteristici excelente la rulare** în condiții de carosabil ud, validate de clasificarea foarte bună a valorilor stipulate pe etichetă



🌀 12-17 Inci

🌀 Indici de viteză: R-H

🌀 60-75 Serie



# KARGOMAX

PENTRU REMORCI ȘI RULOTE

## KARGOMAX ST-4000

JANTĂ	DIMENSIUNI UE	LI		XL					EPREL
13	145/80R13	79	N	XL	D	C	70	B	898417
13	145/70R13	84	N	XL	D	C	69	B	898425
13	155/70R13	78	N	-	D	C	69	B	898413
13	155R13	84	N	XL	C	C	70	B	898412
13	165/70R13	80	N	-	D	C	69	B	898414
13	185/70R13	93	N	XL	D	C	70	B	898420
14	185/65R14	93	N	XL	D	C	69	B	898421
14	195/70R14	96	N	XL	C	C	72	B	898416
15	195/65R15	95	N	XL	C	C	72	B	898415

## KARGOMAX ST-6000

JANTĂ	DIMENSIUNI UE	LI		PR					EPREL
12	155/70R12C	104/101	N	*	C	C	70	B	898422
12	185/60R12C	104/101	N	*	C	C	70	B	898423
12	195/60R12C	104/102	N	*	C	C	70	B	898409
13	155R13C	91/89	N	*	C	C	70	B	898419
13	165R13C	96/94	N	*	C	C	70	B	898407
13	195/50R13C	104/101	N	*	C	C	72	B	898424
14	185R14C	104/102	N	*	C	C	70	B	898408
14	195/70R14C	104/102	N	*	C	C	70	B	898410
15	195/70R15C	104/102	N	*	C	C	70	B	898411
16	225/75R16C	121/120	N	*	C	C	71	B	898418

LI Indice de sarcină Indice de viteză XL Suprasarcină PR Clasificarea straturilor de ranforsare Eficiență consum de carburant Aderență pe carosabil umed Gradație zgomot Nivel de zgomot



„Anvelopă special concepută pentru remorci de mare capacitate și pentru rulote, oferind un **randament kilometric extins**”

## CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

Profil robust conceput special pentru remorci  
► Îmbină **rezistența scăzută la rulare** cu **rezistența la deteriorare**

Compoziție de ultimă generație a benzii de rulare și o construcție cu pereți laterali ranforșați  
► **Riscul de îmbătrânire al anvelopei este considerabil diminuat** în regim de expunere extinsă la soare

Compoziție special concepută (căptușeală interioară)  
► Asigură distribuirea nivelului **optim de presiune în pneu**



12-16 Inchi

Indici de viteză: N

50-80 Serie



# MAXMILER ALLSEASON

ANVELOPE PENTRU TOATE ANOTIMPURILE DESTINATE AUTOVEHICULELOR COMERCIALE ȘI CAMIOANELOR UȘOARE

## MAXMILER ALLSEASON

JANTĂ	DIMENSIUNI UE	LI		PR						EPREL
15	195/70R15C	104/102	R	8PR	D	C	C	71	B	898256
15	215/70R15C	109/107	R	8PR	C	C	C	71	B	898258
15	215/65R15C	104/102	T	6PR	D	C	C	71	B	898257
15	225/70R15C	112/110	R	8PR	C	C	C	71	B	898259
16	195/75R16C	107/105	R	8PR	D	C	C	71	B	898261
16	195/65R16C	104/102	T	8PR	D	C	C	71	B	898260
16	205/75R16C	113/111	R	10PR	C	C	C	71	B	898263
16	205/65R16C	107/105	T	8PR	C	C	C	71	B	898262
16	215/75R16C	116/114	R	10PR	C	C	C	71	B	898265
16	215/65R16C	109/107	T	8PR	C	C	C	71	B	898264
16	225/75R16C	121/120	R	10PR	C	C	C	71	B	898267
16	225/65R16C	112/110	R	8PR	C	C	C	71	B	898266
16	235/65R16C	115/113	R	8PR	C	B	C	71	B	898255

LI Indice de sarcină Indice de viteză **PR** Clasificarea straturilor de ranforsare Eficiență consum de carburant Aderență pe carosabil umed Gradație zgomot Nivel de zgomot

„Anvelopa **destinată autovehiculelor LTR și furgonetelor** care au un regim de rulare în condiții meteorologice diversificate, punând accent pe **siguranță** și un **randament kilometric extins.**”

## CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

Compoziție specială a benzii de rulare destinată utilizării pe întreg parcursul anului de către autovehiculele LTR

► **Compoziție de ultimă generație** a benzii de rulare, concepută pentru a oferi flexibilitate optimă la rularea pe **întreg parcursul anului**

### Profil inovator

► Tracțiune optimă în **condiții de aderență scăzută** pe carosabil acoperit de zăpadă și gheață

### Lamele și striuri optim amplasate

► **Rezistență crescută la acvaplanare** și **distanțe scurte de frânare** pe carosabil ud



15–16 Inchi

Indici de viteză: R–T

65–75 Serie





**PREZENTARE GENERALĂ  
A PROFILELOR DE ANVELOPE**

NOU

NOU

NOU

NOU

NOU

NOU

◀ Vară | Întreg anul ▶

JANTĂ	FLANC	DIMENSIUNI	SPORTACTIVE 2	SPORTACTIVE	SPORTACTIVE 2 SUV	SPORTACTIVE SUV	FE2	CHAMPIRO FE1	FE2 SUV	SAVERO SUV	FE1 CITY	CHAMPIRO ECO	4SEASONS	4SEASONS SUV		
21	35	295/35R21	107Y													
20	35	245/35R20	95Y													
		255/35R20	97Y													
	40	275/40R20			106Y											
		245/45R20	103Y													
		255/45R20			105W											
		265/45R20	104Y													
19	35	225/35R19	88Y	88Y												
		235/35R19	91Y													
		245/35R19	93Y													
		255/35R19	96Y	96Y												
		225/40R19	93Y	93Y												
		235/40R19	96Y													
	40	245/40R19	98Y													
		255/40R19	100Y	100Y												
		275/40R19	105Y													
		225/45R19		96W												
	45	235/45R19	99Y													
		245/45R19	102Y													
		225/50R19				107W										
	50	235/55R19														
		255/55R19			105W		111V									
		225/50R18	94Y	94Y												
	18	35	265/35R18	97Y												
			225/40R18	92Y	92Y								92Y			
		40	235/40R18	95Y	95W											
			245/40R18	97Y	97Y											
		45	225/45R18	95Y												
			235/45R18	98W												
	245/45R18		100Y													
	255/45R18		103W	103W												
50	225/50R18							99W								
	235/50R18							97V								

NOU

NOU

NOU

NOU

NOU

NOU

◀ Vară | Întreg anul ▶

JANTĂ	SERIE	DIMENSIUNI	SPORTACTIVE 2	SPORTACTIVE	SPORTACTIVE 2 SUV	SPORTACTIVE SUV	FE2	CHAMPIRO FE1	FE2 SUV	SAVERO SUV	FE1 CITY	CHAMPIRO ECO	4SEASONS	4SEASONS SUV	
18	55	215/55R18							99V	99V				99V	
		225/55R18											102V		
		235/55R18				98V				98V	100V				104V
		255/55R18					109W								
			109Y												
		225/60R18								100V	100H				
	60	235/60R18									107V				
		265/60R18								107W	110H				
		225/65R18									103H				
	17	40	205/40R17	84W											
			215/40R17	87W											
			245/40R17		91Y										
255/40R17				98Y											
45		205/45R17		88V										88V	
		215/45R17	91W	91W											
		225/45R17	94Y											94V	
		235/45R17		97W											
50		245/45R17	99W	99W											
		205/50R17							93W					93W	
		215/50R17							95W					95W	
		215/50ZR17		95Y					95W	98V				98V	
55	225/50R17		98W					98Y							
	205/55R17							95W							
	215/55R17								94W	94W	94V				
	225/55R17								98W				98W	101V	
235/55R17							101Y						103V		
									99V	99V					



◀ Vară | Întreg anul ▶



JANTĂ	SERIE	DIMENSIUNI	SPORTACTIVE 2	SPORTACTIVE	SPORTACTIVE 2 SUV	SPORTACTIVE SUV	FE2	CHAMPIRO FE1	FE2 SUV	SAVERO SUV	FE1 CITY	CHAMPIRO ECO	4SEASONS	4SEASONS SUV	
17	60	215/60R17							96H	96H				96V	
		225/60R17							99V	99H					
		235/60R17													
		255/60R17								106V					
		215/65R17							99V	102H					103V
	65	225/65R17							102V						
		235/65R17													106V
		245/65R17							108V	108V					108V
		265/65R17								111H					
										112H					
16	45	195/45R16	84V	84V											
		205/45R16	87W												
		215/45R16	90V	90V											
	50	195/50R16							88V						
		185/55R16										87V			
	55	195/55R16					87H	87H							
							87V								
		205/55R16					91V	91V						91V	
							91H								
							91V								
							91W							94V	
	215/55R16							94V							
								94W							
								93V							
	60	215/55R16													97V
		225/55R16						97W	97W						
								99W	99W						
		195/60R16													
								92H							
								96H							
								96V	96V						
											95H				
215/60R16															
							99V	99V						99V	
235/60R16															
65	215/65R16														
														102V	

◀ Vară | Întreg anul ▶



JANTĂ	SERIE	DIMENSIUNI	SPORTACTIVE 2	SPORTACTIVE	SPORTACTIVE 2 SUV	SPORTACTIVE SUV	FE2	CHAMPIRO FE1	FE2 SUV	SAVERO SUV	FE1 CITY	CHAMPIRO ECO	4SEASONS	4SEASONS SUV	
16	70	215/70R16								100H					
		225/70R16								103H					
		235/70R16									106H				
		245/70R16									111H				
		255/70R16													
		265/70R16									112H				
75	225/75R16														
15	50	195/50R15					82V	82H	82V					82H	
		175/55R15					82H	82H			81T				
	55	185/55R15					82V	82V							
							85H	85H					86H	85H	
		195/55R15					85V	85V							
	60	155/60R15										78T			
		185/60R15						88H						88H	
		195/60R15						88H	88H					88H	
		205/60R15						88V	88V	91V					
	65	165/65R15										85T			
		175/65R15						84T	84T					84T	
									88H						
									88H						
		185/65R15							88T						92H
										92T					
195/65R15							91H								
								91V	91V						
							95H								
205/65R15												95V			
									94V						



◀ Vară | Întreg anul ▶



JANTĂ	SERIE	DIMENSIUNI	SPORTACTIVE 2	SPORTACTIVE	SPORTACTIVE 2 SUV	SPORTACTIVE SUV	FE2	CHAMPIRO FE1	FE2 SUV	SAVERO SUV	FE1 CITY	CHAMPIRO ECO	4SEASONS	4SEASONS SUV	
14	60	185/60R14					82H				82H		82H		
		155/65R14									79T		75T		
	65	165/65R14										83T		79T	
		175/65R14					82T				82T			86T	
		185/65R14									86H			86T	
		165/70R14					81T				81T			85H	
	70	175/70R14										88T			
		185/70R14										88H			
		195/70R14										91H			
		155/65R13											73T		
13	65	165/65R13											77T		
		145/70R13											71T		
	70	155/70R13												75T	
		165/70R13												79T	
		175/70R13												82H	
		145/80R13										79T			
	80	155/80R13												83T	
		165/80R13												83T	

**PENTRU MAI MULTE INFORMAȚII  
CU PRIVIRE LA GAMA DE PRODUSE**  
VIZITAȚI SITE-UL



GTRADIAL.EU



**Giti Tire Deutschland GmbH**  
Hollerithallee 18a  
30419 Hannover  
Telefon: +49 (0) 511-5153 56-0  
Fax: +49 (0) 511-5153 56-10  
E-Mail: [info@git-radial.de](mailto:info@git-radial.de)



**Disclaimer**

The information contained in this catalogue is for general information purposes only. Every effort has been made to ensure the product information provided is accurate and up to date at time of printing. We reserve the right to change ranges, descriptions, modify, or substitute products without notice.

Giti cannot be held liable for any loss or damage including without limitation, indirect or consequential loss or damage, or any loss or damage whatsoever arising from loss of data or profits arising out of, or in connection with, the use of this catalogue.