



LISTINO PREZZI

(costo delle prestazioni del Rivenditore non incluso)

GAMMA ESTATE

1 Luglio 2015



VETTURA E SUV, CROSSCLIMATE,
PILOT SPORT CUP, TRASPORTO LEGGERO

NUOVO
MICHELIN Primacy 3
N°1 DEGLI PNEUMATICI ESTIVI



PRIMO IN VALUTAZIONE GLOBALE NELLA CLASSIFICA ADAC

ADAC

- N°1 IN FRENATA SULL'ASCIUTTO*
- N°1 IN FRENATA SUL BAGNATO**
- N°1 IN DURATA CHILOMETRICA***



MICHELIN

Il modo migliore di avanzare

* Sulla base dei test ADAC 2015, dimensione 205/55 R16 91V.

** Sulla base dei test ADAC 2015, dimensione 205/55 R16 91V, 1" in T1 (Piemont) eseguito con Pirelli Cinturato P2 Blue.

*** Sulla base dei test ADAC 2015, dimensione 205/55 R16 91V, 1" marquo con lo pneumatico MICHELIN Energy Saver 4.

Per maggiori informazioni visita il sito www.michelin.it - Informazioni corrette alla data di pubblicazione: Michelin 855 200 507 RCS CLERMONT-FERRAND - Integer - 05/2015

SERIE 25

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
20	940640		C	285/25 ZR 20	(93 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	401,15	489,40	E	A	2	73 dB
	203608		C	295/25 ZR 20	(95 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	412,62	503,40	E	A	2	73 dB
	962904		C	305/25 ZR 20	(97 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	441,39	538,50	E	A	2	73 dB
	406820		C	325/25 ZR 20	(101 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	463,93	566,00	E	A	2	75 dB
	696372		C	P335/25 ZR 20	(99 Y)		PILOT SUPER SPORT ZP	708,28	864,10	E	C	2	74 dB
21	230072		C	295/25 ZR 21	(96 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	455,08	555,20	E	A	2	73 dB
	576509		C	305/25 ZR 21	(98 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	486,56	593,60	E	A	2	73 dB
	227463		C	325/25 ZR 21	(102 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	484,51	591,10	E	A	2	75 dB
22	349681		C	275/25 ZR 22	(93 Y)	XL	PILOT SPORT PS2	496,23	605,40	E	A	2	73 dB
	125993		C	295/25 ZR 22	(97 Y)	XL	PILOT SPORT PS2	503,61	614,40	E	A	2	74 dB
23	988971		C	315/25 ZR 23	(102 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	508,36	620,20	C	A	2	75 dB

SERIE 30

18	040653		(1) C	285/30 ZR 18	(93 Y)		PILOT SPORT PS2 N3	338,36	412,80	E	A	2	74 dB
	054029		(1) C	295/30 ZR 18	(98 Y)	XL	PILOT SPORT PS2 N4	360,16	439,40	F	A	2	74 dB
	832153		(1) C	295/30 ZR 18	(98 Y)	XL	PILOT SPORT PS2 N3	360,16	439,40	F	A	2	74 dB
	041650		(1) C	315/30 ZR 18	(98 Y)		PILOT SPORT PS2 N4	453,36	553,10	F	A	2	74 dB
	326574		C	335/30 ZR 18	(102 Y)		PILOT SPORT PS2	492,79	601,20	E	B	2	74 dB
19	998870		C	235/30 ZR 19	(86 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	338,36	412,80	F	A	2	71 dB
	712000		C	245/30 ZR 19	(89 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	318,85	389,00	E	A	2	71 dB
	355140	(a)	C	255/30 ZR 19	(91 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT ZP	368,03	449,00	Nd	Nd	Nd	Nd
	900165		C	255/30 ZR 19	(91 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	320,00	390,40	F	A	2	71 dB
	299356		C	265/30 ZR 19	(93 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	328,44	400,70	E	A	2	71 dB
	796332		C	275/30 ZR 19	(96 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	336,72	410,80	E	A	2	73 dB
	085231		(1) C	285/30 ZR 19	98 Y	XL	PILOT SPORT PS2 M01	398,28	485,90	E	B	2	74 dB
	544057	(e)	C	P285/30 ZR 19	(87 Y)		PILOT SPORT PS2 ZP	526,97	642,90	G	C	3	76 dB
	089138		C	P285/30 ZR 19	(94 Y)		PILOT SUPER SPORT ZP	491,64	599,80	E	C	2	74 dB
	595486	(e)	(1) C	285/30 ZR 19	(98 Y)	XL	PILOT SPORT 3 M0	398,28	485,90	E	A	2	73 dB
	885945		C	295/30 ZR 19	(100 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	435,41	531,20	E	A	2	73 dB
	172795		(1) C	295/30 ZR 19	(100 Y)	XL	PILOT SPORT PS2 N2	414,67	505,90	E	B	2	74 dB
	057468		C	305/30 ZR 19	(102 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	420,33	512,80	E	A	2	73 dB
	813765		(1) C	305/30 ZR 19	(102 Y)	XL	PILOT SPORT PS2 N2	400,33	488,40	E	B	2	74 dB
	335367		C	325/30 ZR 19	(105 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	448,61	547,30	E	A	2	75 dB
712468		C	345/30 ZR 19	(109 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	484,43	591,00	E	A	2	73 dB	
20	562918		C	235/30 ZR 20	(88 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	349,02	425,80	E	A	2	71 dB
	227594		C	245/30 ZR 20	(90 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	356,15	434,50	E	A	2	71 dB
	219110		C	255/30 ZR 20	(92 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	388,03	473,40	E	A	2	71 dB
	864229		C	265/30 ZR 20	(94 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	398,77	486,50	F	A	2	71 dB
	303098		(1) C	265/30 ZR 20	(94 Y)	XL	PILOT SPORT PS2 R01	368,44	449,50	E	B	1	70 dB
	221058		C	275/30 ZR 20	(97 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	400,33	488,40	E	A	2	73 dB
	579593	(a)	(3) C	P285/30 ZR 20	(95 Y)		PILOT SUPER SPORT ZP	572,79	698,80	F	B	2	73 dB
	972166	(e)	(1) C	285/30 ZR 20	(99 Y)	XL	PILOT SPORT 3 M0	378,36	461,60	E	A	2	73 dB
	693216		C	285/30 ZR 20	(99 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	398,36	486,00	E	A	2	73 dB
	651885		(1) C	285/30 ZR 20	(99 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT K1	398,36	486,00	E	B	2	73 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25



SERIE 30

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
20	121366		C	295/30 ZR 20	(101 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	408,44	498,30	C	A	2	73 dB
	364257		(1) C	295/30 ZR 20	(101 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT *	408,44	498,30	E	B	2	73 dB
	978679		(1) C	295/30 ZR 20	(101 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT MO	408,44	498,30	E	B	2	73 dB
	247793		C	305/30 ZR 20	(103 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	422,87	515,90	E	A	2	73 dB
	649798		(1) C	305/30 ZR 20	(103 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT K3	422,87	515,90	E	B	2	73 dB
	001681	(a)	(1) C	335/30 ZR 20	(108 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT N0	533,77	651,20	E	A	2	74 dB
	285456		C	345/30 ZR 20	(106 Y)		PILOT SUPER SPORT	571,23	696,90	E	A	2	74 dB
21	025128		C	245/30 ZR 21	(91 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	412,79	503,60	E	A	2	71 dB
	256357		C	255/30 ZR 21	(93 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	412,05	502,70	E	A	2	71 dB
	547810		C	265/30 ZR 21	(96 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	429,10	523,50	E	A	2	71 dB
	162752	(a)	C	285/30 ZR 21	(100 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	462,70	564,50	E	A	2	73 dB
	583346		C	295/30 ZR 21	(102 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	472,21	576,10	E	A	2	73 dB
	886770		C	305/30 ZR 21	(104 Y)	XL	PILOT SPORT PS2	513,20	626,10	C	A	2	74 dB
	062286		(1) C	325/30 ZR 21	108 Y	XL	PILOT SUPER SPORT *	489,34	597,00	C	B	2	73 dB
22	762063		C	255/30 ZR 22	(95 Y)	XL	PILOT SPORT PS2	481,39	587,30	E	A	1	70 dB
	041616		C	265/30 ZR 22	(97 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	457,38	558,00	E	A	2	71 dB
	545564		C	295/30 ZR 22	(103 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	496,07	605,20	C	A	2	75 dB
	000257		C	305/30 ZR 22	(105 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	574,84	701,30	C	A	2	75 dB





SERIE 35

17	878802		C	335/35 ZR 17	(106 Y)		PILOT SPORT PS2	495,33	604,30	F	A	2	74 dB
18	796859	(e)	C	225/35 ZR 18	87 Y	XL	PILOT SPORT PS2	211,23	257,70	Nd	Nd	Nd	Nd
	615573		C	225/35 ZR 18	(87 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	211,23	257,70	E	A	2	71 dB
	617008		(1) C	245/35 ZR 18	92 Y	XL	PILOT SUPER SPORT *	246,64	300,90	E	B	2	71 dB
	454285		(1) C	245/35 ZR 18	92 Y	XL	PILOT SPORT PS2 MO	239,43	292,10	E	A	2	70 dB
	744945	(a)	C	245/35 ZR 18	92 Y	XL	PILOT SPORT 3 ZP	275,33	335,90	E	A	2	73 dB
	313692		(1) C	255/35 ZR 18	90 Y		PILOT SPORT PS2 ZP *	359,43	438,50	F	B	3	73 dB
	002705	(a)	(7) C	255/35 ZR 18	(94 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT TPC	253,61	309,40	Nd	Nd	Nd	Nd
	354085		C	255/35 ZR 18	94 Y	XL	PILOT SPORT 3	236,97	289,10	E	A	2	71 dB
	835329	(e)	(1) C	265/35 ZR 18	(93 Y)		PILOT SPORT PS2 N3	285,74	348,60	F	A	2	70 dB
	352751		C	265/35 ZR 18	(97 Y)	XL	PILOT SPORT 3	263,61	321,60	E	A	2	71 dB
	711278	(a)	(1) C	275/35 R 18	95 Y		PILOT SPORT 3 MO	297,79	363,30	F	A	2	71 dB
	845995		C	275/35 ZR 18	95 Y		PILOT SPORT PS2 ZP	384,26	468,80	F	A	3	73 dB
	214952		C	275/35 ZR 18	(99 Y)	XL	PILOT SPORT 3	313,85	382,90	E	A	2	71 dB
	916790	(a)	(7) C	275/35 ZR 18	(99 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT TPC	329,59	402,10	Nd	Nd	Nd	Nd
	388723		C	275/35 ZR 18	(99 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	329,59	402,10	F	A	2	73 dB
206686		(1) C	285/35 ZR 18	(101 Y)	XL	PILOT SPORT 3 MO1	315,41	384,80	E	A	2	73 dB	
240093		(1) C	295/35 ZR 18	(99 Y)		PILOT SPORT PS2 N4	390,25	476,10	E	A	2	74 dB	
714102		C	295/35 ZR 18	(103 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	410,16	500,40	C	A	2	73 dB	
19	477202	(a)	C	225/35 ZR 19	(88 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT ZP	296,89	362,20	Nd	Nd	Nd	Nd
	634397		C	225/35 ZR 19	(88 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	258,11	314,90	E	A	2	71 dB
	531615	(e)	(1) C	235/35 ZR 19	(87 Y)		PILOT SPORT PS2 N2	261,56	319,10	F	B	2	70 dB
	095636	(a)	(1) C	235/35 ZR 19	(91 Y)	XL	PILOT SPORT PS2 N2	261,56	319,10	Nd	Nd	Nd	Nd
	916404		C	235/35 ZR 19	(91 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	277,54	338,60	E	A	2	71 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • Reinf./XL Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • NOTE** legenda a pag. 25

SERIE 35

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)




Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA			
									 1	 2	 3	 4
19	240324		(3) C	P245/35 ZR 19	(89 Y)	PILOT SUPER SPORT ZP	390,08	475,90	F	A	2	71 dB
	177283		C	245/35 ZR 19	(93 Y)	XL PILOT SUPER SPORT	318,85	389,00	E	A	2	71 dB
	391622		(1) C	245/35 ZR 19	(93 Y)	XL PILOT SUPER SPORT M01	318,85	389,00	E	B	2	71 dB
	474562		(1) C	245/35 ZR 19	(93 Y)	XL PILOT SPORT PS2 *	297,62	363,10	E	A	2	70 dB
	929155	(a)	(1) C	255/35 ZR 19	92 Y	PILOT SUPER SPORT *	295,74	360,80	E	B	2	72 dB
	016943		C	255/35 ZR 19	(92 Y)	PILOT SUPER SPORT	295,74	360,80	E	A	2	71 dB
	111997		(1) C	255/35 ZR 19	96 Y	XL PILOT SPORT 3 A0	275,90	336,60	E	A	2	71 dB
	432321		(1)(5)C	255/35 ZR 19	96 Y	XL PILOT SPORT PS2 M01	275,90	336,60	E	B	1	70 dB
	495629	(a)	C	255/35 ZR 19	96 Y	XL PILOT SPORT 3 ZP	331,07	403,90	E	A	2	73 dB
	643781		C	255/35 ZR 19	(96 Y)	XL PILOT SUPER SPORT	295,74	360,80	E	A	2	71 dB
	359465		(1) C	255/35 ZR 19	(96 Y)	XL PILOT SUPER SPORT M0	295,74	360,80	E	B	2	71 dB
	505499		(1) C	265/35 ZR 19	(94 Y)	PILOT SPORT PS2 N2	370,33	451,80	E	A	2	70 dB
	797608		(1) C	265/35 ZR 19	(98 Y)	PILOT SUPER SPORT M0	392,05	478,30	E	B	2	71 dB
	276601		C	265/35 ZR 19	(98 Y)	XL PILOT SUPER SPORT	392,05	478,30	E	A	2	71 dB
	886595		(1) C	265/35 ZR 19	(98 Y)	XL PILOT SUPER SPORT N0	392,05	478,30	E	A	2	71 dB
	917892		(1) C	265/35 ZR 19	(98 Y)	XL PILOT SUPER SPORT M0	392,05	478,30	E	B	2	71 dB
	012112		(1) C	265/35 ZR 19	(98 Y)	XL PILOT SPORT PS2 *	384,02	468,50	E	A	1	70 dB
	064521		(1) C	275/35 R 19	96 Y	PRIMACY HP ZP *	431,15	526,00	F	B	2	70 dB
	328232		C	275/35 ZR 19	(96 Y)	PILOT SUPER SPORT	385,33	470,10	E	A	2	72 dB
	782261		C	275/35 ZR 19	(100 Y)	XL PILOT SUPER SPORT	385,33	470,10	E	A	2	73 dB
	504037	(a)	(1) C	275/35 ZR 19	(100 Y)	XL PILOT SUPER SPORT *	385,33	470,10	E	B	2	73 dB
	786135		(1) C	275/35 ZR 19	(100 Y)	XL PILOT SPORT PS2 *	370,16	451,60	F	A	2	72 dB
	184612		C	285/35 ZR 19	(99 Y)	PILOT SPORT PS2	394,18	480,90	F	B	2	74 dB
	609227		(1) C	285/35 ZR 19	(99 Y)	PILOT SPORT PS2 *	394,18	480,90	E	A	2	74 dB
	510217		(3) C	P285/35 ZR 19	(99 Y)	PILOT SUPER SPORT ZP	492,70	601,10	E	C	2	73 dB
	069744	(e)	(1) C	285/35 ZR 19		PILOT SPORT PS2 *	386,07	471,00	E	A	2	74 dB
	196915		C	285/35 ZR 19	(103 Y)	XL PILOT SUPER SPORT	418,61	510,70	E	A	2	73 dB
	966752		(1) C	295/35 ZR 19	(104 Y)	XL PILOT SUPER SPORT *	453,03	552,70	C	B	2	73 dB
	896817		(1) C	295/35 ZR 19	(104 Y)	XL PILOT SUPER SPORT M0	453,03	552,70	C	B	2	73 dB
20	298909		C	225/35 ZR 20	(90 Y)	XL PILOT SUPER SPORT	300,16	366,20	E	A	2	71 dB
	918970		C	235/35 ZR 20	(88 Y)	PILOT SUPER SPORT	299,75	365,70	F	A	2	71 dB
	102558		(1) C	235/35 ZR 20	(92 Y)	XL PILOT SUPER SPORT K1	305,49	372,70	F	B	2	71 dB
	991834		C	245/35 ZR 20	(95 Y)	XL PILOT SUPER SPORT	328,44	400,70	E	A	2	71 dB
	947920		(1) C	245/35 ZR 20	(95 Y)	XL PILOT SUPER SPORT K1	328,44	400,70	E	B	2	71 dB
	616547	(a)	(1) C	245/35 ZR 20	(95 Y)	XL PILOT SUPER SPORT K2	328,44	400,70	E	B	2	71 dB
	982154		(1) C	245/35 ZR 20	(95 Y)	XL PILOT SUPER SPORT K3	328,44	400,70	E	B	2	71 dB
	345799		C	255/35 ZR 20	(97 Y)	XL PILOT SUPER SPORT	321,89	392,70	E	A	2	71 dB
	183835	(a)	(1) C	255/35 ZR 20	(97 Y)	XL PILOT SUPER SPORT K2	361,31	440,80	E	B	2	71 dB
	006732		C	265/35 ZR 20	(95 Y)	PILOT SUPER SPORT	390,08	475,90	E	A	2	71 dB
	016663		(1) C	265/35 ZR 20	(99 Y)	XL PILOT SUPER SPORT *	421,56	514,30	E	B	2	71 dB
	343438		(1) C	275/35 R 20	98 Y	PILOT PRIMACY *	350,49	427,60	F	C	2	72 dB
	457181		C	275/35 ZR 20	(102 Y)	XL PILOT SUPER SPORT	361,31	440,80	E	A	2	73 dB
	418636		C	285/35 ZR 20	(104 Y)	XL PILOT SUPER SPORT	400,08	488,10	E	A	2	73 dB
	040441		(1) C	285/35 ZR 20	(104 Y)	XL PILOT SUPER SPORT K2	400,08	488,10	E	B	2	73 dB
	440708		(1) C	285/35 ZR 20	(104 Y)	XL PILOT SPORT 3 M0	380,98	464,80	E	A	2	73 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25



SERIE 35

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHIETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
20	768509		(1)° C	295/35 R 20	105 V	XL	PILOT SPORT A/S PLUS N0	468,77	571,90	B	B	1	68 dB
	884133		(1) C	295/35 ZR 20	(101 Y)		PILOT SUPER SPORT K1	437,30	533,50	E	B	2	73 dB
	429255		(1) C	295/35 ZR 20	(105 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT N0	442,05	539,30	C	A	2	73 dB
	942905		(1) C	295/35 ZR 20	(105 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT K1	442,05	539,30	C	B	2	73 dB
	318732		(1) C	305/35 ZR 20	(104 Y)		PILOT SPORT PS2 K1	462,87	564,70	C	B	2	74 dB
	309113		(1) C	315/35 R 20	106 W		LATITUDE DIAMARIS *	443,93	541,60	E	B	3	76 dB
	964349		C	315/35 R 20	110 W	XL	LATITUDE SPORT 3	443,93	541,60	C	A	1	70 dB
	146108	(a)	C	315/35 R 20	110 Y	XL	LATITUDE SPORT 3 ZP	585,08	713,80	Nd	Nd	Nd	Nd
	073411		(1) C	315/35 ZR 20	(110 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT K1	456,23	556,60	C	B	2	75 dB
	762194		(1) C	315/35 ZR 20	(110 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT K2	456,23	556,60	E	B	2	75 dB
21	435469		C	245/35 ZR 21	(96 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	430,74	525,50	E	A	2	71 dB
	086754	(e)	C	245/35 ZR 21	(96 Y)	XL	PILOT SPORT PS2	410,25	500,50	E	A	2	70 dB
	822134	(e)	C	245/35 ZR 21		Reinf.	PILOT SPORT PS2	410,82	501,20	E	A	2	70 dB
	558917	(a)	C	255/35 ZR 21	(98 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	410,82	501,20	Nd	Nd	Nd	Nd
	556580		C	265/35 ZR 21	(101 Y)	XL	PILOT SPORT PS2	422,13	515,00	C	A	1	70 dB
	421785	(a)	C	265/35 ZR 21	(101 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	464,34	566,50	Nd	Nd	Nd	Nd
	366637		(1) C	285/35 ZR 21	105 Y	XL	PILOT SUPER SPORT *	464,18	566,30	C	B	2	73 dB
	387482		(1) C	295/35 R 21	103 Y		LATITUDE SPORT 3 N0	384,18	468,70	C	A	1	71 dB
	433460		(1) C	295/35 R 21	107 Y	XL	LATITUDE SPORT 3 N1	384,18	468,70	C	A	1	72 dB
	224029		(1) C	295/35 R 21	107 Y	XL	LATITUDE SPORT N1	384,18	468,70	C	B	1	72 dB
311603	(e)	(1) C	295/35 ZR 21	107 Y	XL	LATITUDE SPORT M0	384,18	468,70	C	B	1	72 dB	
22	344674		C	265/35 ZR 22	(102 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	503,11	613,80	C	A	2	71 dB
	983315		C	275/35 ZR 22	(104 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	481,64	587,60	C	A	2	71 dB
	694993		C	305/35 ZR 22	(110 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	574,84	701,30	C	A	2	73 dB





SERIE 40

16	199320	(e)	C	215/40 ZR 16	86 W	XL	PILOT SPORT 3	155,41	189,60	E	A	2	71 dB
17	557842		C	205/40 ZR 17	84 W	XL	PILOT SPORT 3	156,23	190,60	F	A	2	71 dB
	815743	(a)	C	215/40 ZR 17	87 W	XL	PILOT SPORT 3	184,10	224,60	E	A	2	71 dB
	185172	(e)	C	235/40 ZR 17	90 Y		PILOT SPORT PS2	247,38	301,80	Nd	Nd	Nd	Nd
	459199		(1) C	245/40 R 17	91 W		PRIMACY HP M0	191,23	233,30	E	B	2	70 dB
	377655		C	245/40 ZR 17	91 Y		PILOT SPORT 3	195,16	238,10	F	A	2	71 dB
	565089		(1) C	245/40 R 17	91 Y		PRIMACY HP M0	191,23	233,30	E	B	2	70 dB
	455914		(1) C	255/40 R 17	94 W		PRIMACY HP M0	215,98	263,50	F	B	2	70 dB
	770384		(1) C	255/40 ZR 17	(94 Y)		PILOT SPORT PS2 N3	250,16	305,20	E	A	2	70 dB
	442316	(e)	C	265/40 ZR 17	96 Y		PILOT SPORT PS2	345,90	422,00	Nd	Nd	Nd	Nd
517951		C	275/40 ZR 17	(98 Y)		PILOT SPORT PS2	416,07	507,60	F	C	2	72 dB	
18	579877		C	205/40 ZR 18	(86 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	219,92	268,30	F	A	2	71 dB
	089714		C	215/40 ZR 18	(89 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	213,28	260,20	F	A	2	71 dB
	255933		C	225/40 ZR 18	92 W	XL	PILOT SPORT 3	161,89	197,50	E	A	2	71 dB
	431978		(1) C	225/40 ZR 18	92 W	XL	PILOT SPORT 3 S1	161,89	197,50	E	A	2	71 dB
	412527	(e)	(1) C	225/40 ZR 18	(88 Y)		PILOT SPORT PS2 N3	195,08	238,00	F	A	2	70 dB
	453577		(1) C	225/40 ZR 18	88 Y		PILOT SUPER SPORT *	196,89	240,20	E	B	2	71 dB
	844628		(1) C	225/40 ZR 18	88 Y		PILOT SPORT PS2 ZP *	236,15	288,10	F	B	3	73 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25

SERIE 40

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)





Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
18	624767	(a)	(1) C	225/40 ZR 18	(92 Y)	XL	PILOT SPORT PS2 N3	170,00	207,40	Nd	Nd	Nd	Nd
	572482		(1) C	225/40 ZR 18	92 Y	XL	PILOT SPORT PS2 MO	161,89	197,50	E	A	2	70 dB
	322584		C	225/40 ZR 18	(92 Y)	XL	PILOT SPORT 3	161,89	197,50	E	A	2	71 dB
	218969		C	225/40 ZR 18	(92 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	181,89	221,90	F	A	2	71 dB
	819749		C	235/40 ZR 18	95 W	XL	PILOT SPORT 3	209,26	255,30	E	A	2	71 dB
	366788		C	235/40 ZR 18	95 Y	XL	PILOT SPORT PS2	207,13	252,70	E	A	2	70 dB
	546621	(a)	(1) C	235/40 ZR 18	(95 Y)	XL	PILOT SPORT PS2 N4	207,13	252,70	Nd	Nd	Nd	Nd
	525495		(1) C	235/40 ZR 18	95 Y	XL	PILOT SPORT 3 MO	207,13	252,70	E	A	2	71 dB
	260657	(e)	(1) C	235/40 ZR 18	(91 Y)		PILOT SPORT PS2 N4	207,13	252,70	F	B	2	70 dB
	619296		C	235/40 ZR 18	(95 Y)	XL	PILOT SPORT 3	207,13	252,70	E	A	2	71 dB
	199410	(a)	C	245/40 R 18	93 Y		PRIMACY 3	220,41	268,90	C	A	2	71 dB
	223971		(1) C	245/40 R 18	93 Y		PILOT SPORT 3 MO	220,41	268,90	F	A	2	71 dB
	065588	(e)	C	245/40 R 18	93 Y		PRIMACY HP	220,41	268,90	E	B	2	70 dB
	315928		(1) C	245/40 ZR 18	93 Y		PILOT SPORT 3 AO	220,41	268,90	F	A	2	71 dB
	959359		C	245/40 R 18	93 Y		PRIMACY 3 ZP	268,36	327,40	E	A	2	71 dB
	119337		C	245/40 ZR 18	93 Y		PILOT SPORT PS2 ZP	268,36	327,40	F	A	3	73 dB
	262100	(a)	(1) C	245/40 R 18	97 Y	XL	PRIMACY 3 ZP MO	268,44	327,50	C	A	2	71 dB
	942166		(1) C	245/40 ZR 18	97 Y	XL	PILOT SPORT 3 AO	220,41	268,90	E	A	2	71 dB
	486703		(1) C	245/40 ZR 18	97 Y	XL	PILOT SUPER SPORT MO	235,90	287,80	E	B	2	71 dB
	073756		(1) C	245/40 ZR 18	(93 Y)		PILOT SPORT PS2 *	220,41	268,90	F	B	2	70 dB
	310265		(3) C	P245/40 ZR 18	(93 Y)		PILOT SUPER SPORT ZP	290,57	354,50	E	C	2	71 dB
	454045		C	245/40 ZR 18	(97 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	235,90	287,80	E	A	2	71 dB
	752923		C	245/40 ZR 18	(97 Y)	XL	PILOT SPORT 3	220,41	268,90	E	A	2	71 dB
	248127	(a)	(1) C	255/40 ZR 18	(95 Y)		PILOT SUPER SPORT *	312,62	381,40	E	A	2	71 dB
	997694		C	255/40 ZR 18	(99 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	319,02	389,20	E	A	2	71 dB
	184228		(1) C	255/40 ZR 18	(99 Y)	XL	PILOT SPORT 3 MO1	297,79	363,30	E	A	2	71 dB
	738886	(a)	(1) C	265/40 ZR 18	101 Y	XL	PILOT SUPER SPORT MO	318,93	389,10	E	A	2	71 dB
	792425		(1) C	265/40 ZR 18	(97 Y)		PILOT SPORT PS2 *	312,62	381,40	E	B	2	70 dB
	973787		C	265/40 ZR 18	(101 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	318,93	389,10	E	A	2	71 dB
	495268		(1) C	265/40 ZR 18	(101 Y)	XL	PILOT SPORT PS2 N4	312,62	381,40	F	A	1	70 dB
	432853	(a)	(1) C	275/40 R 18	99 Y		PRIMACY 3 ZP* MOE	342,46	417,80	Nd	Nd	Nd	Nd
	766218	(a)	(1) C	275/40 ZR 18	(99 Y)		PILOT SUPER SPORT *	297,79	363,30	E	B	2	72 dB
19	941016	(a)	C	225/40 ZR 19	93 Y	XL	PILOT SPORT 3 ZP	366,89	447,60	E	A	2	73 dB
	409516		C	225/40 ZR 19	(93 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	319,02	389,20	E	A	2	71 dB
	055260		C	235/40 ZR 19	(96 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	301,80	368,20	E	A	2	71 dB
	007410		(1) C	245/40 R 19	94 Y		PRIMACY HP ZP *	364,18	444,30	F	B	2	70 dB
	788250		(1) C	245/40 ZR 19	(94 Y)		PILOT SPORT PS2 K2	332,54	405,70	F	B	2	70 dB
	560546		C	245/40 R 19	(94 Y)		PILOT SPORT 3	287,46	350,70	E	A	2	71 dB
	111628		C	245/40 ZR 19	(98 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	298,77	364,50	E	A	2	71 dB
	710421		C	245/40 ZR 19	(98 Y)	XL	PILOT SPORT 3	278,77	340,10	E	A	2	71 dB
	304795	(e)	(1) C	245/40 ZR 19	(98 Y)	XL	PILOT SPORT PS2 DT1	278,77	340,10	E	B	2	70 dB
	342560		C	255/40 ZR 19	100 Y	XL	PILOT SPORT 3	294,75	359,60	E	A	2	71 dB
	817080		(1) C	255/40 ZR 19	(100 Y)	XL	PILOT SPORT 3 MO	294,75	359,60	E	A	2	71 dB
	272795		(1) C	255/40 ZR 19	100 Y	XL	PILOT SPORT 3 AO	294,75	359,60	E	A	2	71 dB
	468059		C	255/40 ZR 19	(96 Y)		PILOT SPORT PS2	294,75	359,60	F	B	2	70 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25



SERIE 40

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHIETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
19	078638		(1) C	255/40 ZR 19	(96 Y)		PILOT SPORT PS2 *	294,75	359,60	E	B	2	70 dB
	916481	[a]	C	255/40 ZR 19	(100 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	315,82	385,30	F	A	2	71 dB
	091570	[e]	(1) C	255/40 ZR 19			PILOT SPORT PS2 *	294,75	359,60	E	B	2	70 dB
	849181		(1) C	265/40 ZR 19	(102 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT *	398,77	486,50	C	B	2	71 dB
	949729		(1) C	275/40 R 19	101 Y		PILOT PRIMACY *	338,77	413,30	F	C	2	72 dB
	990833		(1) C	275/40 R 19	101 Y		PILOT SPORT 3 MO	338,77	413,30	C	A	2	71 dB
	419781		(1) C	275/40 R 19	101 Y		PRIMACY 3 ZP *	404,43	493,40	E	A	2	71 dB
	167883	[a]	(1) C	275/40 R 19	101 Y		PRIMACY 3 ZP * S1	404,43	493,40	E	A	2	71 dB
	048140	[a]	C	275/40 ZR 19	(105 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	375,57	458,20	E	A	2	73 dB
	693417		(1) C	275/40 ZR 19	(105 Y)	XL	PILOT SPORT 3 MO	338,77	413,30	E	A	2	71 dB
	925375	[e]	(1)° C	285/40 R 19	103 V		PILOT SPORT A/S PLUS N0	420,82	513,40	C	B	2	72 dB
	265369		(1)° C	285/40 R 19	103 V		PILOT SPORT A/S PLUS N1	420,82	513,40	B	B	2	72 dB
	356594		(1) C	285/40 ZR 19	(103 Y)		PILOT SPORT PS2 K2	390,08	475,90	E	B	2	74 dB
	198755	[a]	(1) C	285/40 ZR 19	(103 Y)		PILOT SUPER SPORT N0	409,59	499,70	C	A	2	73 dB
	784856	[a]	C	285/40 ZR 19	(107 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	409,59	499,70	E	A	2	73 dB
20	225216		(1) C	245/40 R 20	95 Y		PILOT PRIMACY *	328,44	400,70	F	C	3	72 dB
	187126		C	245/40 ZR 20	(99 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	381,97	466,00	E	A	2	71 dB
	001413		(8) C	255/40 ZR 20	(101 Y)	XL	PILOT SPORT 3 ACOUSTIC MO	432,38	527,50	E	A	2	71 dB
	520681		(1)° C	255/40 R 20	101 V	XL	PILOT SPORT A/S PLUS N0	400,33	488,40	B	B	2	72 dB
	119947		C	255/40 ZR 20	(101 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	369,51	450,80	E	A	2	71 dB
	122962		(1) C	255/40 ZR 20	(101 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT N0	369,51	450,80	E	A	2	71 dB
	608692		C	275/40 R 20	102 W		LATITUDE SPORT 3	331,80	404,80	C	A	2	70 dB
	111387		(1) C	275/40 R 20	102 W		LATITUDE DIAMARIS *	331,80	404,80	C	B	3	76 dB
	488915	[a]	C	275/40 R 20	106 Y	XL	LATITUDE SPORT 3 ZP	449,59	548,50	Nd	Nd	Nd	Nd
	006129		(1) C	275/40 R 20	106 Y	XL	LATITUDE DIAMARIS DT	331,80	404,80	C	C	3	76 dB
	922303		C	275/40 R 20	106 Y	XL	LATITUDE SPORT 3	331,80	404,80	C	A	2	72 dB
	463876		(1) C	275/40 R 20	106 Y	XL	4x4 DIAMARIS N1	331,80	404,80	C	B	3	76 dB
	024126		(1) °	295/40 R 20	106 V		LATITUDE TOUR HP N0	363,77	443,80	B	B	1	68 dB
	815490		(1) C	295/40 R 20	106 Y		LATITUDE SPORT 3 N0	363,77	443,80	C	A	1	71 dB
	557293		C	295/40 R 20	110 Y	XL	LATITUDE SPORT 3	363,77	443,80	C	A	1	70 dB
21	847363	[a]	C	255/40 R 21	102 Y		LATITUDE SPORT 3	376,48	459,30	C	A	1	70 dB
	197915		(1) C	265/40 R 21	101 Y		LATITUDE SPORT 3 N0	380,08	463,70	C	A	2	71 dB





SERIE 45

16	711752		C	195/45 R 16	84 V	XL	PILOT SPORT 3	121,56	148,30	E	A	2	71 dB
	813441		C	205/45 ZR 16	87 W	XL	PILOT SPORT 3	154,02	187,90	E	A	2	71 dB
	474002		(1) C	215/45 R 16	90 V	XL	PILOT SPORT 3 AO DT1	166,31	202,90	E	B	2	71 dB
17	002285		C	205/45 R 17	88 V	XL	PRIMACY 3	181,48	221,40	C	A	1	69 dB
	130721	[e]	C	205/45 R 17	88 V	XL	PILOT EXALTO PE2	181,48	221,40	F	B	2	72 dB
	934011	[a]	C	205/45 R 17	88 V	XL	PILOT SPORT 3	184,34	224,90	C	A	2	70 dB
	678293		(6) C	205/45 R 17	84 W		PILOT SPORT 3 ST	182,13	222,20	F	A	2	71 dB
	324862		(1) C	205/45 R 17	88 W	XL	PRIMACY 3 *	184,34	224,90	C	A	1	69 dB
	111390		C	205/45 ZR 17	88 W	XL	PILOT SPORT 3	184,34	224,90	E	A	2	71 dB
	250600		(1) C	205/45 ZR 17	(88 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT *	195,57	238,60	F	A	2	71 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25

SERIE 45

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)





Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA			
									 1	 2	 3	 4
17	777660		C	215/45 R 17	87 W	PRIMACY HP	158,52	193,40	E	A	2	70 dB
	318052		C	215/45 ZR 17	91 W	XL PILOT SPORT 3	158,52	193,40	E	A	2	71 dB
	496433		C	215/45 ZR 17	(91 Y)	XL PILOT SUPER SPORT	185,90	226,80	F	A	2	71 dB
	648366		C	225/45 R 17	91 V	PRIMACY 3	140,57	171,50	C	A	2	69 dB
	469884	(e)	C	225/45 R 17	91 V	PRIMACY HP	140,57	171,50	E	B	2	70 dB
	765017		(1) C	225/45 R 17	91 V	PRIMACY HP G1	140,57	171,50	E	B	2	70 dB
	579323		C	225/45 R 17	91 V	PRIMACY 3 ZP	168,77	205,90	E	A	2	71 dB
	542075		C	225/45 R 17	91 V	PILOT SPORT 3	142,79	174,20	F	A	2	71 dB
	820315		C	225/45 R 17	94 V	XL PRIMACY 3	145,08	177,00	C	A	1	69 dB
	886965		C	225/45 R 17	91 W	PRIMACY 3	140,57	171,50	C	A	2	69 dB
	317816	(e)	C	225/45 R 17	91 W	PRIMACY HP	140,57	171,50	E	B	2	70 dB
	377125	(e)	(1) C	225/45 R 17	91 W	PRIMACY HP A0	140,57	171,50	E	B	2	70 dB
	592471		(1) C	225/45 R 17	91 W	PRIMACY HP M0	140,57	171,50	E	B	2	70 dB
	550408		C	225/45 R 17	91 W	PRIMACY 3 ZP	168,85	206,00	E	A	2	71 dB
	875780		C	225/45 R 17	94 W	XL PRIMACY 3	145,08	177,00	C	A	1	69 dB
	265273		C	225/45 ZR 17	94 W	XL PILOT SPORT 3	147,95	180,50	E	A	2	71 dB
	699716		C	225/45 R 17	91 Y	PRIMACY 3	140,57	171,50	C	A	2	69 dB
	048857		(1) C	225/45 R 17	91 Y	PRIMACY HP M0	140,57	171,50	E	B	2	70 dB
	314678		C	225/45 ZR 17	91 Y	PILOT SPORT 3	143,69	175,30	F	A	2	71 dB
	823718	(a)	(1) C	225/45 ZR 17	(94 Y)	XL PILOT SPORT PS2 N3	165,57	202,00	Nd	Nd	Nd	Nd
	488356		C	225/45 ZR 17	94 Y	XL PILOT SPORT 3	147,95	180,50	E	A	2	71 dB
	536127	(e)	(1) C	225/45 ZR 17	(91 Y)	PILOT SPORT PS2 N3	162,30	198,00	F	A	2	70 dB
	817896		C	235/45 R 17	94 W	PRIMACY 3	154,34	188,30	C	A	2	71 dB
	540062		(1) C	235/45 R 17	94 W	PRIMACY HP M0	154,34	188,30	E	B	2	70 dB
	246257		C	235/45 R 17	97 W	XL PRIMACY 3	160,82	196,20	C	A	2	71 dB
	076312		C	235/45 R 17	94 Y	PRIMACY 3	154,34	188,30	C	A	2	71 dB
	215776		C	235/45 ZR 17	97 Y	XL PILOT SPORT 3	160,82	196,20	E	A	2	71 dB
	322616		(1) C	245/45 R 17	95 W	PRIMACY HP M0	208,03	253,80	E	B	2	70 dB
	028357		C	245/45 R 17	99 W	XL PRIMACY 3	217,95	265,90	C	A	2	71 dB
	008309		(1) C	245/45 R 17	95 Y	PRIMACY HP A0	208,03	253,80	F	B	2	70 dB
	864296		(1) C	245/45 R 17	95 Y	PRIMACY HP M0	208,03	253,80	E	B	2	70 dB
	402093		C	245/45 R 17	99 Y	XL PRIMACY 3	217,95	265,90	C	A	2	71 dB
	960013		C	245/45 ZR 17	99 Y	XL PILOT SPORT 3	224,51	273,90	E	A	2	71 dB
18	034424		C	215/45 ZR 18	93 W	XL PILOT SPORT 3	236,15	288,10	E	A	2	71 dB
	260192		C	225/45 R 18	91 V	PILOT SPORT 3	221,72	270,50	E	A	2	71 dB
	372035		C	225/45 R 18	91 V	PRIMACY 3 ZP	271,48	331,20	C	A	2	71 dB
	153632		C	225/45 R 18	91 W	PILOT SPORT 3	221,31	270,00	E	A	2	71 dB
	653892		(1) C	225/45 R 18	91 W	PRIMACY 3 ZP *	271,48	331,20	C	A	2	71 dB
	112781		C	225/45 R 18	95 V	XL PILOT SPORT 3	237,46	289,70	E	A	2	71 dB
	393352	(a)	(1) C	225/45 R 18	95 Y	XL PRIMACY 3 ZP M0	287,21	350,40	C	A	2	71 dB
	134256		C	225/45 ZR 18	(95 Y)	XL PILOT SUPER SPORT	243,77	297,40	C	A	2	71 dB
	038750		C	235/45 R 18	98 W	XL PRIMACY 3	248,36	303,00	C	A	2	71 dB
	574290	(e)	C	235/45 R 18	98 W	XL PRIMACY HP	248,36	303,00	E	A	2	70 dB
	332898		C	235/45 R 18	98 Y	XL PRIMACY 3	248,36	303,00	C	A	2	71 dB
	449219		C	235/45 ZR 18	(94 Y)	PILOT SUPER SPORT	254,59	310,60	F	A	2	71 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • Reinf./XL Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • NOTE** legenda a pag. 25



SERIE 45





NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHIETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
18	151206		C	235/45 ZR 18	(98 Y)	XL	PILOT SPORT 3	250,82	306,00	E	A	2	71 dB
	720221	(e)	C	235/45 ZR 18	(98 Y)	XL	PILOT SPORT 3 LIMITED EDIT	250,82	306,00	E	A	2	71 dB
	196370	(e)	C	245/45 R 18	96 V		PILOT SPORT 3	229,92	280,50	E	A	2	71 dB
	624612		C	245/45 R 18	96 W		PRIMACY 3	229,92	280,50	C	A	2	71 dB
	648090		C	245/45 R 18	100 W	XL	PRIMACY 3	244,43	298,20	C	A	2	71 dB
	066257		C	245/45 R 18	100 W	XL	PILOT SPORT 3	246,80	301,10	E	A	2	70 dB
	974019		(1) C	245/45 R 18	100 Y	XL	PRIMACY 3 AO	244,43	298,20	C	A	2	71 dB
	831899	(a)	(1) C	245/45 R 18	100 Y	XL	PRIMACY 3 ZP MOE	349,10	425,90	Nd	Nd	Nd	Nd
	928402		C	245/45 ZR 18	(100 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	256,64	313,10	E	A	2	71 dB
	302429	(e)	C	255/45 R 18	99 V		LATITUDE DIAMARIS	279,51	341,00	E	B	3	76 dB
	087210	(a)	C	255/45 R 18	99 Y		PRIMACY 3	263,28	321,20	Nd	Nd	Nd	Nd
	696509		(1) C	255/45 R 18	99 Y		PRIMACY HP M0	263,28	321,20	E	B	2	70 dB
	618687		C	265/45 ZR 18	(101 Y)		PILOT SUPER SPORT	305,82	373,10	E	A	2	71 dB
	024070		(1) C	275/45 R 18	103 Y		PRIMACY HP M0	311,31	379,80	E	B	2	70 dB
19	569649		C	225/45 ZR 19	(96 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	344,18	419,90	F	A	2	71 dB
	834367		C	235/45 ZR 19	99 W	XL	PILOT SPORT 3	301,80	368,20	E	A	2	71 dB
	247631		(1) C	245/45 R 19	98 Y		PILOT PRIMACY *	314,10	383,20	F	C	3	72 dB
	436809		(1) C	245/45 R 19	98 Y		PRIMACY 3 ZP *	385,66	470,50	E	A	2	71 dB
	241279	(a)	(1) C	245/45 R 19	98 Y		PRIMACY 3 ZP * S1	385,66	470,50	C	A	2	71 dB
	197753		(1) C	245/45 R 19	102 Y	XL	PRIMACY 3 *	328,44	400,70	B	A	1	69 dB
	162305		(1) C	245/45 R 19	102 Y	XL	PILOT SPORT 3 MO	328,44	400,70	C	A	2	71 dB
	906256	(e)	(1)° C	255/45 R 19	100 V		PILOT SPORT A/S PLUS N0	357,38	436,00	C	B	2	72 dB
	067328		(1)° C	255/45 R 19	100 V		PILOT SPORT A/S PLUS N1	357,38	436,00	B	B	2	72 dB
	050663		C	255/45 R 19	100 V		LATITUDE SPORT 3	265,33	323,70	C	A	2	70 dB
	711247	(a)	(1) C	255/45 ZR 19	(100 Y)		PILOT SUPER SPORT N0	346,97	423,30	E	A	2	71 dB
	721418		C	255/45 ZR 19	(104 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	346,97	423,30	E	A	2	71 dB
	536851		(1) °	275/45 R 19	108 V	XL	LATITUDE TOUR HP N0	285,57	348,40	C	C	2	71 dB
	233435		C	275/45 R 19	108 Y	XL	LATITUDE SPORT 3	285,57	348,40	C	A	1	70 dB
	522255		(1) C	275/45 R 19	108 Y	XL	LATITUDE SPORT N0	285,57	348,40	E	B	2	72 dB
	387291		(1) C	285/45 R 19	107 V		LATITUDE DIAMARIS *	311,89	380,50	E	B	3	76 dB
	544381		C	285/45 R 19	111 W	XL	LATITUDE SPORT 3	299,67	365,60	C	A	1	70 dB
	543939		C	285/45 R 19	111 W	XL	LATITUDE SPORT 3 ZP	429,10	523,50	C	A	1	70 dB
	600585	(a)	C	295/45 R 19	113 Y	XL	LATITUDE SPORT 3	321,56	392,30	Nd	Nd	Nd	Nd
20	930377		C	235/45 ZR 20	(100 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	312,54	381,30	E	A	2	71 dB
	290116		C	245/45 R 20	99 V		LATITUDE SPORT	301,64	368,00	C	C	3	72 dB
	854041		C	245/45 R 20	103 W	XL	LATITUDE SPORT 3	301,64	368,00	C	A	2	70 dB
	695709		(1) C	255/45 R 20	101 W		LATITUDE SPORT AO	361,97	441,60	E	B	2	72 dB
	253522	(a)	C	255/45 R 20	105 V	XL	LATITUDE SPORT 3	361,97	441,60	Nd	Nd	Nd	Nd
	004475		C	255/45 ZR 20	(105 Y)	XL	PILOT SUPER SPORT	376,64	459,50	E	A	2	71 dB
	292614		(1) °	265/45 R 20	104 V		LATITUDE TOUR HP N0	357,87	436,60	B	B	2	71 dB
	521105		(1) C	265/45 R 20	104 Y		LATITUDE SPORT 3 N0	402,21	490,70	C	A	2	71 dB
	136126		C	275/45 R 20	110 V	XL	LATITUDE SPORT 3	368,36	449,40	B	A	1	70 dB
	751472		(1) C	275/45 R 20	110 Y	XL	PILOT SPORT PS2 MO	1.140,16	1.391,00	E	A	2	72 dB
	792654		(1) C	275/45 R 20	110 Y	XL	LATITUDE SPORT N0	368,36	449,40	E	B	2	72 dB
	552423		C	275/45 R 20	110 Y	XL	LATITUDE SPORT 3	368,36	449,40	B	A	1	70 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • Reinf./XL Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • NOTE** legenda a pag. 25

SERIE 45

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA			
									 1	 2	 3	 4
20	270677	[a]	C	295/45 R 20	110 Y	LATITUDE SPORT 3	367,46	448,30	Nd	Nd	Nd	Nd
21	649076		C	275/45 R 21	110 Y	XL LATITUDE SPORT	384,10	468,60	C	E	2	73 dB

SERIE 50





15	727519			195/50 R 15	82 T	ENERGY SAVER +	82,38	100,50	C	A	2	70 dB	
	682488		C	195/50 R 15	82 H	PILOT EXALTO PE2	82,87	101,10	F	B	3	72 dB	
	440735		C	195/50 R 15	82 V	PILOT SPORT 3	82,87	101,10	F	A	2	71 dB	
16	563225			195/50 R 16	88 V	XL ENERGY SAVER +	156,89	191,40	C	A	2	70 dB	
	607841		C	205/50 R 16	87 V	PILOT SPORT 3	137,95	168,30	E	A	2	71 dB	
	302995		(1) C	225/50 R 16	92 V	PRIMACY HP M0	173,69	211,90	E	C	2	70 dB	
	815830		C	225/50 R 16	92 V	PRIMACY 3	173,69	211,90	C	A	2	69 dB	
	376273		[e]	C	225/50 R 16	92 W	PRIMACY HP	177,46	216,50	E	B	2	70 dB
	326281		(1) C	225/50 R 16	92 W	PRIMACY HP M0	177,46	216,50	E	C	2	70 dB	
	772455		C	225/50 R 16	92 W	PRIMACY 3	177,46	216,50	C	A	2	69 dB	
	916357		(1) C	225/50 ZR 16	92 Y	PILOT EXALTO PE2 N0	193,03	235,50	F	B	3	73 dB	
17	490342		C	205/50 R 17	89 V	PRIMACY 3	166,72	203,40	C	A	2	69 dB	
	739871		C	205/50 R 17	89 V	PRIMACY HP ZP	204,92	250,00	F	B	2	70 dB	
	126829		C	205/50 R 17	93 V	XL PRIMACY 3	185,33	226,10	C	A	1	69 dB	
	205198		C	205/50 R 17	89 W	PRIMACY 3	184,26	224,80	C	A	2	69 dB	
	278571		C	205/50 R 17	89 W	PRIMACY HP ZP	216,07	263,60	F	B	2	70 dB	
	621325		[a]	C	205/50 R 17	93 H	XL PRIMACY 3	179,84	219,40	B	B	1	69 dB
	723266		C	205/50 R 17	93 W	XL PRIMACY 3	175,66	214,30	C	A	1	69 dB	
	930249		C	205/50 ZR 17	93 W	XL PILOT SPORT 3	177,38	216,40	E	A	2	71 dB	
	458725		(1) C	205/50 R 17	89 Y	PRIMACY 3 *	184,26	224,80	C	A	2	69 dB	
	151176		(1) C	205/50 ZR 17	(89 Y)	PILOT SPORT PS2 N3	211,31	257,80	F	A	3	72 dB	
	598783		C	215/50 R 17	95 V	XL PRIMACY 3	197,13	240,50	C	A	1	69 dB	
	545830		C	215/50 R 17	91 W	PRIMACY 3	194,18	236,90	C	A	2	69 dB	
	594226		C	215/50 R 17	95 W	XL PRIMACY 3	196,15	239,30	C	A	1	69 dB	
	787469		(1) C	225/50 R 17	94 H	PRIMACY HP *	195,16	238,10	E	A	2	70 dB	
	014496		C	225/50 R 17	94 H	PRIMACY 3 ZP	236,48	288,50	C	A	2	71 dB	
	193890		C	225/50 R 17	94 V	PRIMACY 3	198,11	241,70	C	A	2	69 dB	
	673971		[e]	C	225/50 R 17	94 V	PRIMACY HP	198,11	241,70	E	B	2	70 dB
	579079		(1) C	225/50 R 17	94 V	PRIMACY HP *	198,11	241,70	E	A	2	70 dB	
	592237		C	225/50 R 17	98 V	XL PRIMACY 3	197,70	241,20	C	A	1	69 dB	
	446549		[e]	(1) C	225/50 R 17	98 V	XL PRIMACY HP S1	197,70	241,20	C	B	2	70 dB
	192955		[a]	C	225/50 R 17	94 W	PRIMACY 3	195,74	238,80	C	A	2	69 dB
	599632		(1) C	225/50 R 17	94 W	PRIMACY 3 M0	195,74	238,80	B	A	2	69 dB	
	921693		[e]	(1) C	225/50 R 17	94 W	PRIMACY HP *	195,74	238,80	E	A	2	70 dB
	922279		(1) C	225/50 R 17	94 W	PRIMACY 3 *	195,74	238,80	C	A	2	69 dB	
	721907		(1) C	225/50 R 17	94 W	PRIMACY 3 ZP M0	240,16	293,00	C	A	2	71 dB	
	281356		(1) C	225/50 R 17	98 W	XL PRIMACY 3 *	199,67	243,60	B	A	1	69 dB	
	199259		C	225/50 R 17	98 W	XL PRIMACY 3	199,67	243,60	C	A	1	69 dB	
	862673		(1) C	225/50 R 17	94 Y	PRIMACY HP A0	195,74	238,80	F	B	2	70 dB	
	323445		(1) C	225/50 R 17	94 Y	PRIMACY HP *	195,74	238,80	E	A	2	70 dB	

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25



SERIE 50

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA			
									 1	 2	 3	 4
17	522601		(1) C	225/50 R 17	94 Y	PRIMACY 3 A0	195,74	238,80	C	A	2	69 dB
	106655		C	225/50 R 17	98 Y	XL PRIMACY 3	199,67	243,60	C	A	1	69 dB
	336517		(1) C	225/50 R 17	98 Y	XL PRIMACY HP A0	199,67	243,60	E	B	2	70 dB
	835325		C	225/50 ZR 17	98 Y	XL PILOT SPORT 3	206,72	252,20	E	A	2	71 dB
	832597		C	235/50 R 17	96 W	PRIMACY 3	221,07	269,70	C	A	2	71 dB
	916195		(1) C	235/50 ZR 17	96 Y	PILOT SPORT PS2 N1	227,87	278,00	E	B	2	70 dB
18	630079		° C	235/50 R 18	97 H	LATITUDE CROSS	215,00	262,30	E	C	2	71 dB
	719193		°	235/50 R 18	97 V	LATITUDE TOUR HP	215,00	262,30	C	C	2	69 dB
	542152		C	235/50 R 18	101 W	XL PRIMACY 3	262,79	320,60	C	A	1	69 dB
	364558		C	235/50 R 18	101 Y	XL PRIMACY 3	262,79	320,60	C	A	1	69 dB
	136524		(1) C	245/50 R 18	100 W	PILOT PRIMACY *	271,64	331,40	E	C	3	72 dB
	287124	(a)	(1) C	245/50 R 18	100 W	PRIMACY 3 ZP M0	324,02	395,30	C	A	2	71 dB
	948389		(1) C	245/50 R 18	100 Y	PRIMACY 3 ZP *	324,02	395,30	C	A	2	71 dB
19	417649		C	235/50 R 19	99 V	LATITUDE SPORT 3	233,69	285,10	C	A	2	70 dB
	519629		(1) °	255/50 R 19	107 H	XL LATITUDE TOUR HP M0	265,49	323,90	C	C	2	71 dB
	959391		(1) °	255/50 R 19	107 H	XL LATITUDE TOUR HP ZP * DT	373,20	455,30	C	B	1	71 dB
	399169		(1) C	255/50 R 19	103 V	LATITUDE DIAMARIS *	276,31	337,10	C	B	3	76 dB
	691617		(1) °	255/50 R 19	103 V	LATITUDE TOUR HP N0	265,49	323,90	B	B	2	71 dB
	688076		C	255/50 R 19	107 V	XL LATITUDE SPORT 3	265,49	323,90	C	A	1	70 dB
	783755	(a)	°	255/50 R 19	107 W	XL LATITUDE TOUR HP	265,49	323,90	Nd	Nd	Nd	Nd
	859478		C	255/50 R 19	107 W	XL LATITUDE SPORT 3	265,49	323,90	C	A	1	70 dB
	919695		C	255/50 R 19	107 W	XL LATITUDE SPORT 3 ZP	373,11	455,20	C	A	2	72 dB
	385103		(1) C	255/50 R 19	103 Y	LATITUDE SPORT 3 N0	265,49	323,90	C	A	2	71 dB
	410072		C	255/50 R 19	103 Y	LATITUDE SPORT 3	265,49	323,90	C	A	2	70 dB
	315703		(1) °	265/50 R 19	110 V	XL LATITUDE TOUR HP N0	315,25	384,60	B	C	2	71 dB
	975866		C	265/50 R 19	110 W	XL LATITUDE SPORT 3	315,25	384,60	B	A	1	70 dB
	159270		(1) C	265/50 R 19	110 Y	XL LATITUDE SPORT 3 N0	315,25	384,60	B	A	2	71 dB
20	021942	(a)	C	245/50 R 20	102 V	LATITUDE SPORT 3	328,85	401,20	Nd	Nd	Nd	Nd
	323136		C	255/50 R 20	109 Y	XL LATITUDE SPORT 3	369,26	450,50	C	A	1	70 dB
	612231		C	265/50 R 20	107 V	LATITUDE SPORT 3	392,13	478,40	C	A	2	70 dB
	566054		C	265/50 R 20	111 Y	XL LATITUDE SPORT 3	392,13	478,40	C	A	2	70 dB
	058138		(1) C	275/50 R 20	109 W	LATITUDE SPORT M0	409,26	499,30	C	B	2	72 dB





SERIE 55

14	249149			185/55 R 14	80 H	ENERGY SAVER +	109,34	133,40	C	B	2	68 dB
15	198771			185/55 R 15	82 H	ENERGY SAVER +	111,15	135,60	C	A	2	68 dB
	441333			195/55 R 15	85 H	ENERGY SAVER +	120,66	147,20	C	A	2	70 dB
	551662			195/55 R 15	85 V	ENERGY SAVER +	122,95	150,00	C	A	2	70 dB
16	716842			185/55 R 16	83 H	ENERGY SAVER +	141,48	172,60	C	A	2	68 dB
	750684			185/55 R 16	87 H	ENERGY SAVER +	146,07	178,20	C	A	2	68 dB
	482117			185/55 R 16	83 V	ENERGY SAVER +	151,31	184,60	C	A	2	68 dB
	032158			195/55 R 16	91 Q	XL ENERGY E-V	160,33	195,60	A	A	2	70 dB
	187435			195/55 R 16	87 T	ENERGY SAVER +	124,84	152,30	C	A	2	70 dB
	186983		(1)	195/55 R 16	87 T	ENERGY SAVER S1	124,84	152,30	C	B	2	70 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25

SERIE 55

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)





Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
16	468060			195/55 R 16	91 T	XL	ENERGY SAVER +	139,43	170,10	C	A	2	70 dB
	531517			195/55 R 16	87 H		ENERGY SAVER +	127,62	155,70	C	A	2	70 dB
	546776		(1)	195/55 R 16	87 H		ENERGY SAVER G1	127,62	155,70	C	A	2	70 dB
	821395		(1)	195/55 R 16	87 H		ENERGY SAVER *	127,62	155,70	E	A	2	70 dB
	410663	(e)		195/55 R 16	87 H		PRIMACY HP ZP	164,92	201,20	F	B	2	70 dB
	085814			195/55 R 16	87 H		PRIMACY 3 ZP	164,92	201,20	E	A	2	71 dB
	581373			195/55 R 16	87 V		ENERGY SAVER +	142,38	173,70	C	A	2	70 dB
	531235		(1)	195/55 R 16	87 V		ENERGY SAVER *	142,38	173,70	E	A	2	70 dB
	333651	(e)	C	195/55 R 16	87 V		PRIMACY HP ZP	178,93	218,30	F	B	2	70 dB
	799996		(1)	195/55 R 16	87 W		ENERGY SAVER *	149,51	182,40	B	A	2	70 dB
	124004			195/55 R 16	91 V	XL	ENERGY SAVER +	154,10	188,00	C	A	2	70 dB
	016323			195/55 R 16	91 V		PRIMACY 3 ZP	178,93	218,30	C	A	1	69 dB
	111723			205/55 R 16	91 H		ENERGY SAVER +	103,36	126,10	B	A	2	70 dB
	200331		(1)	205/55 R 16	91 H		ENERGY SAVER + AO	103,36	126,10	B	A	2	70 dB
	783595		(1)	205/55 R 16	91 H		ENERGY SAVER *	103,36	126,10	C	A	2	70 dB
	980956		(1)	205/55 R 16	91 H		ENERGY SAVER MO	103,36	126,10	B	B	2	70 dB
	774107		C	205/55 R 16	91 H		PRIMACY 3	103,36	126,10	C	A	2	69 dB
	622732		C	205/55 R 16	91 H		PRIMACY 3 ZP	157,21	191,80	E	A	2	71 dB
	683002	(a)		205/55 R 16	94 H	XL	ENERGY SAVER +	108,52	132,40	B	A	2	70 dB
	839527			205/55 R 16	91 V		ENERGY SAVER +	101,97	124,40	B	A	2	70 dB
	935906		(1)	205/55 R 16	91 V		ENERGY SAVER + AO	101,97	124,40	B	A	2	70 dB
	300902		(1)	205/55 R 16	91 V		ENERGY SAVER + *	101,97	124,40	B	A	2	70 dB
	451457		(1)	205/55 R 16	91 V		ENERGY SAVER *	101,97	124,40	C	A	2	70 dB
	690135		(1)	205/55 R 16	91 V		ENERGY SAVER MO	101,97	124,40	B	B	2	70 dB
	046642		(1)	205/55 R 16	91 V		ENERGY SAVER S1	101,97	124,40	C	A	2	70 dB
	412394		C	205/55 R 16	91 V		PRIMACY 3	101,97	124,40	C	A	2	69 dB
	830588		(1) C	205/55 R 16	91 V		PRIMACY HP MO	101,97	124,40	C	B	2	70 dB
	325838		C	205/55 R 16	91 V		PRIMACY 3 ZP	161,80	197,40	E	A	2	71 dB
	143178			205/55 R 16	94 V	XL	ENERGY SAVER +	118,36	144,40	B	A	2	70 dB
	478089		C	205/55 R 16	94 V	XL	PRIMACY 3	118,36	144,40	C	A	1	69 dB
	971230		(1)	205/55 R 16	91 W		ENERGY SAVER *	106,64	130,10	B	A	2	70 dB
	844391		(1)	205/55 R 16	91 W		ENERGY SAVER MO	106,64	130,10	B	B	2	70 dB
	416923		C	205/55 R 16	91 W		PRIMACY 3	106,64	130,10	C	A	2	69 dB
	002778		(1) C	205/55 R 16	91 W		PRIMACY HP MO	106,64	130,10	C	B	2	70 dB
	871732		C	205/55 R 16	91 W		PRIMACY 3 ZP	162,62	198,40	E	A	2	71 dB
	882148	(e)	C	205/55 ZR 16	91 W		PILOT SPORT 3	108,20	132,00	F	A	2	71 dB
	727263		C	205/55 ZR 16	91 W		PILOT SPORT 3	108,20	132,00	E	A	2	71 dB
	064600		(1) C	205/55 ZR 16	91 Y		PILOT EXALTO PE2 N0	130,49	159,20	F	B	3	72 dB
	085223		C	215/55 R 16	93 H		PRIMACY 3	168,11	205,10	C	A	2	69 dB
	755180		(1) C	215/55 R 16	93 H		PRIMACY HP S1	168,11	205,10	C	B	2	70 dB
	411408		C	215/55 R 16	97 H	XL	PRIMACY 3	173,85	212,10	C	A	1	69 dB
	811646		C	215/55 R 16	93 V		PRIMACY 3	169,84	207,20	C	A	2	69 dB
	202259			215/55 R 16	93 V		ENERGY SAVER	169,84	207,20	C	B	2	70 dB
	087093		(1) C	215/55 R 16	93 V		PRIMACY HP S1	169,84	207,20	C	B	2	70 dB
	118635		(1) C	215/55 R 16	93 V		PRIMACY HP MO	169,84	207,20	E	B	2	70 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • Reinf./XL Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • NOTE** legenda a pag. 25



SERIE 55





NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
16	931493		C	215/55 R 16	97 V	XL	PRIMACY 3	175,00	213,50	C	A	1	69 dB
	628262		C	215/55 R 16	93 W		PRIMACY 3	177,21	216,20	C	A	2	69 dB
	865909		(1) C	215/55 R 16	93 W		PRIMACY HP M0	177,21	216,20	E	B	2	70 dB
	312472		C	215/55 R 16	97 W	XL	PRIMACY 3	176,97	215,90	C	A	1	69 dB
	405877	(e)	C	215/55 R 16	97 W	XL	PRIMACY HP	176,97	215,90	E	B	2	70 dB
	616603		C	215/55 R 16	93 Y		PRIMACY 3	177,21	216,20	C	A	2	69 dB
	934357		C	225/55 R 16	95 V		PRIMACY 3	171,23	208,90	C	A	2	69 dB
	570439		C	225/55 R 16	99 V	XL	PRIMACY HP	183,20	223,50	E	B	2	70 dB
	440644		C	225/55 R 16	95 W		PRIMACY 3	177,21	216,20	C	A	2	69 dB
	916403		(1) C	225/55 R 16	95 W		PRIMACY HP *	177,21	216,20	E	A	2	70 dB
	382075		(1) C	225/55 R 16	95 W		PRIMACY HP M0 S1	177,21	216,20	C	B	2	70 dB
	721373		C	225/55 R 16	99 W	XL	PRIMACY 3	183,20	223,50	C	A	1	69 dB
	762970		(1) C	225/55 R 16	99 W	XL	PRIMACY HP M0	183,20	223,50	B	B	2	70 dB
	195933		(1) C	225/55 R 16	95 Y		PRIMACY HP A0	177,21	216,20	E	B	2	70 dB
	027338		(1) C	225/55 R 16	99 Y	XL	PRIMACY HP M0	189,18	230,80	B	B	2	70 dB
17	086521		C	205/55 R 17	95 V	XL	PRIMACY HP	179,92	219,50	B	B	2	70 dB
	733441		C	205/55 R 17	95 V	XL	PRIMACY 3	179,92	219,50	C	A	1	69 dB
	450752	(a)	(1) C	205/55 R 17	91 W		PRIMACY 3 *	193,93	236,60	B	A	2	69 dB
	842983		(1) C	205/55 R 17	91 W		PRIMACY 3 ZP *	236,48	288,50	C	A	2	71 dB
	752755	(e)	(1) C	205/55 ZR 17	91 Y		PILOT SPORT PS2 N1	220,16	268,60	F	B	2	70 dB
	102164			215/55 R 17	94 H		ENERGY SAVER	200,16	244,20	B	B	2	71 dB
	028677		C	215/55 R 17	94 V		PRIMACY 3	202,13	246,60	C	A	2	69 dB
	659234		C	215/55 R 17	94 V		PRIMACY HP	202,13	246,60	C	C	2	70 dB
	278066	(a)	(9) C	215/55 R 17	94 V		PRIMACY 3 SELFSEAL	222,38	271,30	Nd	Nd	Nd	Nd
	677897		C	215/55 R 17	94 W		PRIMACY 3	202,13	246,60	C	A	2	69 dB
	433016	(e)	C	215/55 R 17	94 W		PRIMACY HP	202,13	246,60	E	C	2	70 dB
	731575	(a)	(9) C	215/55 R 17	94 W		PRIMACY 3 SELFSEAL	222,38	271,30	Nd	Nd	Nd	Nd
	698390	(a)	(1) C	215/55 R 17	98 W	XL	PRIMACY HP S1	211,64	258,20	C	B	2	70 dB
	560359		C	215/55 R 17	98 W	XL	PRIMACY HP	211,64	258,20	E	C	2	70 dB
	378668		C	215/55 R 17	98 W	XL	PRIMACY 3	211,64	258,20	C	A	1	69 dB
	173046		°	225/55 R 17	101 H	XL	LATITUDE CROSS	175,57	214,20	C	C	2	71 dB
	709094		C	225/55 R 17	97 W		PRIMACY 3	204,10	249,00	C	A	2	69 dB
	866974		C	225/55 R 17	97 W		PRIMACY 3 ZP	257,30	313,90	C	A	2	71 dB
	123949		C	225/55 R 17	101 W	XL	PRIMACY 3	204,02	248,90	C	A	1	69 dB
	351657		(1) C	225/55 R 17	97 Y		PRIMACY 3 A0	204,10	249,00	C	A	2	69 dB
	050805		C	225/55 R 17	97 Y		PRIMACY 3	204,10	249,00	C	A	2	69 dB
	536615		(1) C	225/55 R 17	97 Y		PRIMACY 3 *	204,10	249,00	C	B	2	69 dB
	743304	(a)	(1) C	225/55 R 17	97 Y		PRIMACY 3 ZP* MOE	257,30	313,90	Nd	Nd	Nd	Nd
	794293	(e)	C	225/55 R 17	97 Y		PRIMACY 3 ZP	257,30	313,90	C	A	2	71 dB
	990878		°	235/55 R 17	99 H		LATITUDE TOUR HP	195,08	238,00	C	C	2	69 dB
	561754		°	235/55 R 17	103 H	XL	LATITUDE CROSS	195,08	238,00	C	C	2	71 dB
	336487		C	235/55 R 17	99 V		PRIMACY 3	200,16	244,20	C	A	2	71 dB
	632117	(a)	°	235/55 R 17	99 V		LATITUDE TOUR HP	195,08	238,00	C	B	2	71 dB
	817676		(1) C	235/55 R 17	99 V		LATITUDE SPORT A0	195,08	238,00	E	B	2	71 dB
	785683		(1) C	235/55 R 17	99 W		PRIMACY HP M0	200,16	244,20	E	B	2	70 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25

SERIE 55

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
17	938017	(a)	C	235/55 R 17	103 W	XL	PRIMACY 3	200,16	244,20	C	A	1	69 dB
	725022		C	235/55 R 17	103 Y	XL	PRIMACY 3	200,16	244,20	C	A	2	71 dB
	815386		(1) C	245/55 R 17	102 W		PRIMACY 3 MO	235,82	287,70	B	A	2	71 dB
	717501		(1) C	245/55 R 17	102 W		PRIMACY 3 *	235,82	287,70	B	A	2	71 dB
	917785		C	255/55 R 17	104 V		LATITUDE SPORT 3	214,59	261,80	C	A	2	70 dB
	348624		C	275/55 R 17	109 V		LATITUDE SPORT 3	229,84	280,40	C	A	2	72 dB
18	960565		C	215/55 R 18	99 V	XL	PRIMACY 3	215,66	263,10	B	A	1	69 dB
	589024		C	225/55 R 18	98 V		PRIMACY 3	232,21	283,30	C	A	2	69 dB
	050078		°	235/55 R 18	100 H		LATITUDE CROSS	215,00	262,30	E	C	2	71 dB
	450499	(a)	C	235/55 R 18	100 V		LATITUDE SPORT 3	215,00	262,30	C	A	2	70 dB
	360579	(a)	(9) C	235/55 R 18	100 V		LATITUDE SPORT 3 SELFSEAL	247,21	301,60	Nd	Nd	Nd	Nd
	663342		°	235/55 R 18	100 V		LATITUDE TOUR HP	215,00	262,30	C	C	2	69 dB
	290822		(1) °	255/55 R 18	105 V		LATITUDE TOUR HP N0	217,54	265,40	B	B	2	71 dB
	096040		(1) °	255/55 R 18	109 H	XL	LATITUDE CROSS DT	217,54	265,40	C	C	2	72 dB
	987510		(1) °	255/55 R 18	109 H	XL	LATITUDE TOUR HP ZP * DT	252,70	308,30	C	E	1	71 dB
	169622		(1) C	255/55 R 18	109 V	XL	LATITUDE SPORT 3 *	217,54	265,40	C	A	2	72 dB
	095304		(1) °	255/55 R 18	109 V	XL	LATITUDE TOUR HP N1	217,54	265,40	B	C	2	71 dB
	760575		(1) C	255/55 R 18	109 V	XL	LATITUDE SPORT 3 ZP *	252,70	308,30	C	A	2	73 dB
	626763		(1) C	255/55 R 18	105 W		LATITUDE SPORT 3 N0	217,54	265,40	C	A	2	71 dB
	329666		C	255/55 R 18	109 Y	XL	LATITUDE SPORT 3	217,54	265,40	B	A	1	70 dB
	514028		(1) C	255/55 R 18	109 Y	XL	LATITUDE SPORT N1	217,54	265,40	C	B	2	72 dB
632133		C	285/55 R 18	113 V		LATITUDE SPORT 3	272,70	332,70	C	A	1	70 dB	
19	196656		C	225/55 R 19	99 V		LATITUDE SPORT 3	232,21	283,30	C	A	2	70 dB
	811173		(1) °	235/55 R 19	101 H		LATITUDE TOUR HP A0	243,77	297,40	C	C	2	69 dB
	201998		(1) C	235/55 R 19	101 V		LATITUDE SPORT 3 MO	243,77	297,40	C	A	2	70 dB
	149125		C	235/55 R 19	101 V		LATITUDE SPORT 3	243,77	297,40	C	A	2	70 dB
	853355		°	235/55 R 19	101 V		LATITUDE TOUR HP	243,77	297,40	C	C	2	69 dB
	905586		(1) °	235/55 R 19	101 V		LATITUDE TOUR HP N0	243,77	297,40	B	B	2	71 dB
	069520		C	235/55 R 19	105 V	XL	LATITUDE SPORT 3	243,77	297,40	C	A	2	70 dB
	822695		(1) C	235/55 R 19	101 W		LATITUDE SPORT A0	243,77	297,40	C	B	2	71 dB
	056615		(1) C	235/55 R 19	101 Y		LATITUDE SPORT 3 N0	243,77	297,40	C	A	2	71 dB
	495612		C	235/55 R 19	101 Y		LATITUDE SPORT 3	243,77	297,40	C	A	2	70 dB
	049336		°	255/55 R 19	111 V	XL	LATITUDE TOUR HP	239,34	292,00	B	C	2	71 dB
	699514		(1) C	275/55 R 19	111 W		LATITUDE SPORT MO	318,36	388,40	C	B	2	72 dB
	314250		C	285/55 R 19	116 W	XL	LATITUDE SPORT 3	302,62	369,20	C	A	1	70 dB
20	528791		°	P235/55 R 20	102 H		LATITUDE TOUR HP	315,74	385,20	C	C	2	71 dB
	859238		C	255/55 R 20	110 Y		LATITUDE SPORT	351,97	429,40	C	E	1	72 dB

SERIE 60





13	136142			145/60 R 13	65 T		COMPACT	84,92	103,60	C	B	2	69 dB
14	257465			165/60 R 14	75 T		ENERGY E3B 1	87,70	107,00	E	B	2	69 dB
	566675			185/60 R 14	82 T		ENERGY SAVER +	75,00	91,50	C	B	2	68 dB
	966009			185/60 R 14	82 H		ENERGY SAVER +	74,26	90,60	C	B	2	68 dB
15	262461			185/60 R 15	84 T		ENERGY SAVER +	99,34	121,20	C	A	2	68 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • Reinf./XL Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • NOTE** legenda a pag. 25



SERIE 60





NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
15	486752		(1)	185/60 R 15	84 T		ENERGY SAVER AO	99,34	121,20	E	B	2	68 dB
	709430			185/60 R 15	88 T	XL	ENERGY SAVER +	101,39	123,70	C	A	1	68 dB
	286539			185/60 R 15	84 H		ENERGY SAVER +	100,00	122,00	C	A	2	68 dB
	043929		(1)	185/60 R 15	84 H		ENERGY SAVER + AO	100,00	122,00	C	A	2	68 dB
	391817			185/60 R 15	88 H	XL	ENERGY SAVER +	101,64	124,00	C	A	1	68 dB
	623711			195/60 R 15	88 T		ENERGY SAVER +	98,93	120,70	C	A	2	70 dB
	326978			195/60 R 15	88 H		ENERGY SAVER +	98,93	120,70	C	A	2	70 dB
	378347			195/60 R 15	88 V		ENERGY SAVER +	102,21	124,70	C	A	2	70 dB
	124005			205/60 R 15	91 H		ENERGY SAVER +	119,34	145,60	C	A	2	70 dB
	270629			205/60 R 15	91 V		ENERGY SAVER +	121,89	148,70	C	A	2	70 dB
16	839228			195/60 R 16	89 H		ENERGY SAVER	146,31	178,50	C	B	2	70 dB
	676136		(1)	195/60 R 16	89 V		ENERGY SAVER MO	158,93	193,90	B	B	2	70 dB
	001258			205/60 R 16	92 H		ENERGY SAVER +	130,08	158,70	B	A	2	70 dB
	521361		(1)	205/60 R 16	92 H		ENERGY SAVER *	130,08	158,70	E	A	2	70 dB
	916741			205/60 R 16	96 H	XL	ENERGY SAVER +	141,48	172,60	B	A	2	70 dB
	429746			205/60 R 16	92 V		ENERGY SAVER +	147,79	180,30	B	A	2	70 dB
	673357		(1)	205/60 R 16	92 V		ENERGY SAVER + AO	147,79	180,30	B	A	2	70 dB
	471378		(1)	205/60 R 16	92 V		ENERGY SAVER *	147,79	180,30	B	A	2	70 dB
	411487		(1)	205/60 R 16	92 V		ENERGY SAVER MO	147,79	180,30	B	A	2	70 dB
	111395	(e)	(1)	205/60 R 16	92 V		ENERGY SAVER AO S1	147,79	180,30	C	B	2	70 dB
	085449			205/60 R 16	92 V		PRIMACY 3	147,79	180,30	C	A	2	69 dB
	194404		C	205/60 R 16	92 V		PRIMACY HP	147,79	180,30	E	B	2	70 dB
	535586			205/60 R 16	96 V	XL	ENERGY SAVER +	156,89	191,40	B	A	2	70 dB
	659879		(1)	205/60 R 16	92 W		ENERGY SAVER *	160,49	195,80	B	A	2	70 dB
	660259		(1)	205/60 R 16	92 W		ENERGY SAVER + MO	160,49	195,80	B	A	2	70 dB
	016636		(1) C	205/60 R 16	92 W		PRIMACY HP AO	160,49	195,80	E	A	2	70 dB
	277748	(e)	(1) C	205/60 R 16	92 W		PRIMACY HP MO	160,49	195,80	E	B	2	70 dB
	692948	(a)	(9) C	205/60 R 16	96 V	XL	PRIMACY 3 SELFSEAL	180,41	220,10	Nd	Nd	Nd	Nd
	987716		C	205/60 R 16	96 W	XL	PRIMACY 3	162,54	198,30	C	A	1	69 dB
	601416			215/60 R 16	99 T	XL	ENERGY SAVER +	164,43	200,60	B	A	2	70 dB
	775114			215/60 R 16	95 H		ENERGY SAVER +	159,34	194,40	B	A	2	70 dB
	760854		°	215/60 R 16	95 H		LATITUDE TOUR HP	163,52	199,50	C	C	2	69 dB
	217949			215/60 R 16	99 H	XL	ENERGY SAVER +	168,69	205,80	B	A	2	70 dB
	948891		C	215/60 R 16	99 H	XL	PRIMACY 3	168,69	205,80	C	A	1	69 dB
	055425			215/60 R 16	95 V		ENERGY SAVER +	168,93	206,10	B	A	2	70 dB
	503474	(e)		215/60 R 16	95 V		ENERGY SAVER	168,93	206,10	C	B	2	70 dB
	822537		C	215/60 R 16	95 V		PRIMACY HP	168,93	206,10	E	B	2	70 dB
	949220			215/60 R 16	99 V	XL	ENERGY SAVER +	170,98	208,60	B	A	2	70 dB
	343326		C	215/60 R 16	99 V	XL	PRIMACY 3	170,98	208,60	C	A	1	69 dB
	098544			225/60 R 16	98 V		ENERGY SAVER	188,93	230,50	C	A	2	69 dB
343993		C	225/60 R 16	98 V		PRIMACY 3	188,93	230,50	C	A	2	69 dB	
465510		C	225/60 R 16	102 V	XL	PRIMACY 3	193,03	235,50	C	A	1	69 dB	
699370		C	225/60 R 16	98 W		PRIMACY 3	193,03	235,50	C	A	2	69 dB	
543501		°	235/60 R 16	100 H		LATITUDE TOUR HP	141,48	172,60	C	C	2	69 dB	
534716		°	235/60 R 16	104 H	XL	LATITUDE CROSS	141,48	172,60	C	C	2	71 dB	

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • Reinf./XL Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • NOTE** legenda a pag. 25

SERIE 60

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA			
									 1	 2	 3	 4
17	811023		C	215/60 R 17	96 H	PRIMACY 3	173,85	212,10	C	A	2	69 dB
	361497		°	215/60 R 17	96 H	LATITUDE TOUR HP	173,77	212,00	C	C	2	69 dB
	193408		(1) C	215/60 R 17	96 V	PRIMACY 3 MO	173,77	212,00	C	A	2	69 dB
	689732		C	215/60 R 17	96 V	PRIMACY 3	173,77	212,00	C	A	2	69 dB
	709354		°	215/60 R 17	100 H	LATITUDE CROSS	173,77	212,00	C	C	2	71 dB
	152858		C	225/60 R 17	99 V	PRIMACY 3	196,15	239,30	C	A	2	69 dB
	370150	(a)	(1) C	225/60 R 17	99 Y	PRIMACY 3 *	196,15	239,30	B	A	2	69 dB
	641532		C	235/60 R 17	102 V	LATITUDE SPORT 3	180,98	220,80	C	A	2	70 dB
	885286	(e)	°	235/60 R 17	102 V	LATITUDE TOUR HP	180,98	220,80	C	C	2	69 dB
	420038		C	255/60 R 17	106 V	LATITUDE SPORT 3	200,98	245,20	C	A	2	70 dB
18	322238		°	225/60 R 18	100 H	LATITUDE TOUR HP	205,08	250,20	C	C	2	71 dB
	871700		C	225/60 R 18	100 H	LATITUDE SPORT	205,08	250,20	E	B	2	71 dB
	328593		C	225/60 R 18	100 V	LATITUDE SPORT 3	205,08	250,20	C	A	2	70 dB
	813426		°	235/60 R 18	103 H	LATITUDE TOUR HP	215,49	262,90	C	C	2	69 dB
	605898		(1) °	235/60 R 18	103 H	LATITUDE TOUR HP A0	215,49	262,90	C	C	2	69 dB
	665530		C	235/60 R 18	103 H	LATITUDE SPORT 3	215,49	262,90	C	A	2	70 dB
	563132		°	235/60 R 18	107 H	XL LATITUDE CROSS	215,49	262,90	C	C	2	71 dB
	139282		C	235/60 R 18	103 V	LATITUDE SPORT 3	215,49	262,90	C	A	2	70 dB
	595767		°	235/60 R 18	103 V	LATITUDE TOUR HP	215,49	262,90	B	C	2	69 dB
	774118		(1) °	235/60 R 18	103 V	LATITUDE TOUR HP N0	215,49	262,90	B	B	2	71 dB
	850313		C	235/60 R 18	103 W	LATITUDE SPORT 3	215,49	262,90	C	A	2	70 dB
	765737		(1) C	235/60 R 18	103 W	LATITUDE SPORT 3 N0	215,49	262,90	C	A	2	71 dB
	556089		(1) C	235/60 R 18	103 W	LATITUDE SPORT 3 A0 DT1	215,49	262,90	C	A	2	71 dB
	677189		C	235/60 R 18	107 W	XL LATITUDE SPORT 3	215,49	262,90	B	A	2	70 dB
	885068		C	245/60 R 18	105 H	LATITUDE SPORT 3	241,31	294,40	C	A	2	70 dB
	152212		°	255/60 R 18	112 H	LATITUDE CROSS	212,30	259,00	C	C	2	72 dB
	166960		C	255/60 R 18	112 V	XL LATITUDE SPORT 3	212,30	259,00	B	A	1	70 dB
	273200		°	255/60 R 18	112 V	XL LATITUDE TOUR HP	212,30	259,00	C	C	2	71 dB
	243767		°	P265/60 R 18	109 H	LATITUDE TOUR HP	252,95	308,60	B	E	2	71 dB
	189875		°	265/60 R 18	110 H	LATITUDE CROSS	252,95	308,60	C	C	2	72 dB
	024009		(1) °	265/60 R 18	110 V	LATITUDE TOUR HP MO	252,95	308,60	B	C	1	71 dB
	693495		°	285/60 R 18	120 V	XL LATITUDE TOUR HP	283,52	345,90	C	C	1	71 dB

SERIE 65





13	215770			165/65 R 13	77 T	ENERGY E3B 1	77,62	94,70	E	B	2	69 dB
14	271740			145/65 R 14	70 S	COMPACT C2	115,66	141,10	E	B	3	71 dB
	904535		C	155/65 R 14	75 T	ENERGY E3B	71,31	87,00	E	B	2	69 dB
	760888			165/65 R 14	79 T	ENERGY SAVER +	69,26	84,50	C	B	2	68 dB
	771116			175/65 R 14	82 T	ENERGY SAVER +	68,85	84,00	C	B	2	68 dB
	137572			175/65 R 14	86 T	Reinf. AGILIS 41	88,69	108,20	E	C	2	71 dB
	931235			175/65 R 14	82 H	ENERGY SAVER +	101,23	123,50	C	B	2	68 dB
	841581			185/65 R 14	86 T	ENERGY SAVER +	82,54	100,70	C	B	2	68 dB
	342431			185/65 R 14	86 H	ENERGY SAVER +	101,07	123,30	C	B	2	68 dB
15	210386			165/65 R 15	81 T	ENERGY SAVER +	97,79	119,30	B	A	2	68 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25



SERIE 65

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA			
									 1	 2	 3	 4
15	219961			175/65 R 15	84 T	ENERGY SAVER +	83,03	101,30	C	A	2	68 dB
	125471			175/65 R 15	84 H	ENERGY SAVER +	96,64	117,90	C	A	2	68 dB
	817598			175/65 R 15	84 H	ENERGY SAVER *	96,64	117,90	C	A	2	68 dB
	703784			185/65 R 15	88 Q	ENERGY E-V	117,30	143,10	A	A	2	70 dB
	409983			185/65 R 15	88 T	ENERGY SAVER +	80,90	98,70	C	A	2	68 dB
	308596		(1)	185/65 R 15	88 T	ENERGY SAVER MO	80,90	98,70	C	A	2	68 dB
	240771			185/65 R 15	92 T	XL ENERGY SAVER	86,56	105,60	C	A	1	68 dB
	230613		°	185/65 R 15	92 T	XL LATITUDE CROSS	120,57	147,10	C	C	2	71 dB
	455876			185/65 R 15	88 H	ENERGY SAVER +	100,00	122,00	C	A	2	68 dB
	577985			195/65 R 15	91 T	ENERGY SAVER +	79,84	97,40	C	A	2	70 dB
	000202		(1)	195/65 R 15	91 T	ENERGY SAVER G1	79,84	97,40	E	A	2	70 dB
	511068		(1)	195/65 R 15	91 T	ENERGY SAVER MO	79,84	97,40	B	A	2	70 dB
	149205		(1)	195/65 R 15	91 T	ENERGY SAVER S1	79,84	97,40	C	B	2	70 dB
	549854			195/65 R 15	95 T	XL ENERGY SAVER +	87,79	107,10	B	A	2	70 dB
	468880			195/65 R 15	91 H	ENERGY SAVER +	80,57	98,30	C	A	2	70 dB
	406336		(1)	195/65 R 15	91 H	ENERGY SAVER + G1	80,57	98,30	B	A	2	69 dB
	936638		(1)	195/65 R 15	91 H	ENERGY SAVER AO S1	80,57	98,30	C	B	2	70 dB
	464209		(1)	195/65 R 15	91 H	ENERGY SAVER MO	80,57	98,30	B	A	2	70 dB
	429883			195/65 R 15	91 V	ENERGY SAVER +	81,64	99,60	C	A	2	70 dB
	175004			205/65 R 15	94 T	ENERGY SAVER +	124,34	151,70	C	A	2	70 dB
	423922		°	205/65 R 15	94 T	LATITUDE TOUR	125,98	153,70	C	C	2	69 dB
	557020			205/65 R 15	94 H	ENERGY SAVER +	124,34	151,70	C	A	2	70 dB
	702512			205/65 R 15	94 V	ENERGY SAVER +	126,89	154,80	C	A	2	70 dB
	198244			215/65 R 15	96 T	ENERGY SAVER +	130,41	159,10	B	A	2	70 dB
	596066			215/65 R 15	96 H	ENERGY SAVER +	132,46	161,60	B	A	2	70 dB
16	797915		(1)	195/65 R 16	92 V	ENERGY SAVER MO	163,69	199,70	B	A	2	70 dB
	286277		°	215/65 R 16	98 H	LATITUDE TOUR HP	140,33	171,20	C	C	2	69 dB
	319135	(e)	C	215/65 R 16	98 H	LATITUDE DIAMARIS	143,20	174,70	E	B	3	76 dB
	644085	(a)	C	215/65 R 16	98 V	PRIMACY 3	134,18	163,70	Nd	Nd	Nd	Nd
	077337	(e)	°	215/65 R 16	102 H	XL LATITUDE TOUR HP	140,33	171,20	C	C	1	69 dB
	739896		°	215/65 R 16	102 H	XL LATITUDE CROSS	140,33	171,20	C	C	2	71 dB
	917826	(a)	C	215/65 R 16	102 V	XL PRIMACY 3	134,18	163,70	Nd	Nd	Nd	Nd
	380613		°	255/65 R 16	113 H	XL LATITUDE CROSS	175,98	214,70	C	C	2	71 dB
17	794938	(e)	°	225/65 R 17	102 T	LATITUDE TOUR	179,75	219,30	E	C	2	69 dB
	078080		(1) °	225/65 R 17	102 H	LATITUDE CROSS DT	179,67	219,20	E	C	2	71 dB
	536605		°	225/65 R 17	102 H	LATITUDE TOUR HP	179,67	219,20	C	C	2	69 dB
	287549		C	225/65 R 17	102 V	LATITUDE SPORT 3	179,75	219,30	C	A	2	70 dB
	622559		(1) °	235/65 R 17	104 H	LATITUDE TOUR HP MO	181,15	221,00	C	C	2	71 dB
	456171		(1) °	235/65 R 17	108 H	XL LATITUDE CROSS DT	181,15	221,00	C	C	2	71 dB
	376213	(e)	°	235/65 R 17	104 V	LATITUDE TOUR HP	181,15	221,00	C	C	2	69 dB
	189811		(1) °	235/65 R 17	104 V	LATITUDE TOUR HP AO	181,15	221,00	E	C	2	69 dB
	047240		(1) °	235/65 R 17	104 V	LATITUDE TOUR HP MO	181,15	221,00	C	C	2	71 dB
	007444		C	235/65 R 17	104 V	LATITUDE SPORT	181,15	221,00	C	B	2	71 dB
	560577		C	235/65 R 17	108 V	XL LATITUDE SPORT 3	181,15	221,00	C	A	2	70 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25

SERIE 65

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ		SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA			
										 1	 2	 3	 4
17	367051	[a]	°	235/65 R 17	108 V	XL	LATITUDE TOUR HP	181,15	221,00	Nd	Nd	Nd	Nd
	285470		(1) C	235/65 R 17	108 V	XL	4x4 DIAMARIS N0	185,25	226,00	C	B	2	71 dB
	493543		C	235/65 R 17	104 W		LATITUDE SPORT 3	181,15	221,00	C	A	2	70 dB
	166260		(1) C	235/65 R 17	104 W		LATITUDE SPORT 3 AO	181,15	221,00	C	A	2	70 dB
	445293		(1) C	235/65 R 17	104 W		LATITUDE DIAMARIS AO	209,02	255,00	C	B	3	76 dB
	412812		°	245/65 R 17	111 H	XL	LATITUDE CROSS	204,84	249,90	C	C	2	71 dB
	423863		°	255/65 R 17	114 H	XL	LATITUDE CROSS	211,15	257,60	C	C	2	71 dB
	044128		°	P265/65 R 17	110 S		LATITUDE TOUR	210,41	256,70	B	E	2	72 dB
	905116		°	265/65 R 17	112 H		LATITUDE CROSS	210,41	256,70	C	C	2	71 dB
	858761		°	275/65 R 17	115 T		LATITUDE CROSS	238,93	291,50	C	E	2	72 dB
	591339	[e]	(1) °	275/65 R 17	115 H		CROSS TERRAIN DT	238,93	291,50	C	E	3	73 dB
18	149111		°	225/65 R 18	107 H	XL	LATITUDE CROSS	209,02	255,00	C	C	2	71 dB
	368600		°	P235/65 R 18	104 H		LATITUDE TOUR HP	237,21	289,40	E	C	2	71 dB
	142036		C	235/65 R 18	110 H	XL	LATITUDE SPORT 3	237,21	289,40	B	A	2	70 dB
19	711891		C	235/65 R 19	109 V	XL	LATITUDE SPORT 3	262,70	320,50	C	A	2	70 dB

SERIE 70





13	651554			145/70 R 13	71 T		ENERGY E3B 1	67,95	82,90	E	B	2	69 dB
	592452			155/70 R 13	75 T		ENERGY E3B 1	62,54	76,30	E	B	2	69 dB
	611836			165/70 R 13	79 T		ENERGY E3B 1	69,02	84,20	E	B	2	69 dB
	327676			175/70 R 13	82 T		ENERGY E3B 1	72,38	88,30	E	B	2	69 dB
14	684057			165/70 R 14	81 T		ENERGY SAVER +	71,72	87,50	C	B	2	68 dB
	137571			165/70 R 14	85 R	Reinf.	AGILIS 41	87,79	107,10	E	C	3	72 dB
	814193			175/70 R 14	84 T		ENERGY SAVER +	90,66	110,60	C	B	2	68 dB
	741102			175/70 R 14	88 T	XL	ENERGY SAVER +	99,84	121,80	C	B	1	68 dB
	945647			185/70 R 14	88 T		ENERGY SAVER +	99,02	120,80	C	B	2	68 dB
	580846			185/70 R 14	88 H		ENERGY SAVER +	103,11	125,80	C	B	2	68 dB
	847954			195/70 R 14	91 T		ENERGY SAVER +	110,25	134,50	C	B	1	68 dB
15	556179		°	205/70 R 15	100 H	XL	LATITUDE CROSS	128,69	157,00	C	C	2	71 dB
	458420		°	255/70 R 15	108 H		LATITUDE CROSS	207,95	253,70	C	E	2	71 dB
	771841		°	265/70 R 15	116 H	XL	LATITUDE CROSS	178,69	218,00	C	C	2	72 dB
16	879236		°	215/70 R 16	100 H		LATITUDE TOUR HP	150,74	183,90	C	C	2	69 dB
	974304		°	215/70 R 16	104 H	XL	LATITUDE CROSS	150,74	183,90	C	C	2	71 dB
	225515		°	225/70 R 16	103 H		LATITUDE CROSS	156,97	191,50	E	C	2	71 dB
	391324		(1) °	235/70 R 16	106 H		LATITUDE CROSS DT	148,11	180,70	E	C	2	71 dB
	638836		(1) °	245/70 R 16	111 H	XL	LATITUDE CROSS DT	170,41	207,90	C	C	2	72 dB
	291118		°	255/70 R 16	115 H	XL	LATITUDE CROSS	193,11	235,60	C	C	2	72 dB
	362431		°	265/70 R 16	112 H		LATITUDE CROSS	195,41	238,40	C	C	2	71 dB
	267860		°	275/70 R 16	114 T		LATITUDE CROSS	206,72	252,20	E	E	2	72 dB
	865157		°	275/70 R 16	114 H		LATITUDE CROSS	206,72	252,20	C	C	2	72 dB
17	845892		°	275/70 R 16	114 H		LATITUDE TOUR HP	206,72	252,20	C	C	2	71 dB
	343343		°	225/70 R 17	108 T	XL	LATITUDE CROSS	197,05	240,40	C	C	2	71 dB
	437454		°	245/70 R 17	114 T	XL	LATITUDE CROSS	249,67	304,60	C	C	2	72 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25



SERIE 75

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHIETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
15	024066		°	215/75 R 15	100 T	LATITUDE CROSS	159,34	194,40	E	E	2	71 dB	
	407328		°	225/75 R 15	102 T	LATITUDE CROSS	153,44	187,20	E	E	2	71 dB	
	453682		°	235/75 R 15	109 H	XL	LATITUDE CROSS	147,62	180,10	C	C	2	71 dB
16	847587		°	225/75 R 16	108 H	XL	LATITUDE CROSS	173,85	212,10	C	C	2	71 dB

SERIE 80

13	607529	(e)		145/80 R 13	75 T		ENERGY E3B 1	67,95	82,90	E	B	2	69 dB
	128641			155/80 R 13	79 T		ENERGY E3B 1	64,10	78,20	E	B	2	69 dB
	443139			165/80 R 13	87 T	Reinf.	ENERGY E3B 1	91,23	111,30	E	B	2	69 dB
15	015289		(1) °	195/80 R 15	96 T		LATITUDE CROSS DT	138,61	169,10	E	C	2	71 dB
16	684478		°	LT 205/80 R 16	106/104 N		4x4 O/R XZL	191,72	233,90	G	B	3	78 dB
	930980		(1) °	205/80 R 16	104 T	XL	LATITUDE CROSS DT	140,33	171,20	E	C	2	71 dB

SERIE 85

16	213601	(a)	°	235/85 R 16C	120 S		LATITUDE CROSS	170,25	207,70	Nd	Nd	Nd	Nd
----	--------	-----	---	--------------	-------	--	----------------	--------	---------------	----	----	----	----





SERIE 100

16	024083		°	7.50 R 16C	112 S		LATITUDE CROSS	207,13	252,70	E	B	2	72 dB
	110181		°	7.50 R 16C	116 N		4x4 O/R XZL	213,11	260,00	F	B	3	76 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25

SERIE 45

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
17	058559		C °	225/45 R 17	94 W	XL	CROSSCLIMATE	152,21	185,70	C	A	1	69 dB

SERIE 50

17	418868		C °	205/50 R 17	93 W	XL	CROSSCLIMATE	190,16	232,00	C	A	1	68 dB
	490037	[a]	C °	215/50 R 17	95 W	XL	CROSSCLIMATE	212,46	259,20	C	A	1	69 dB
	130561		°	225/50 R 17	98 V	XL	CROSSCLIMATE	216,23	263,80	C	A	1	69 dB

SERIE 55

15	033462		°	195/55 R 15	89 V	XL	CROSSCLIMATE	130,66	159,40	C	A	1	68 dB
16	697221		°	195/55 R 16	91 H	XL	CROSSCLIMATE	138,20	168,60	C	A	1	68 dB
	991974		°	195/55 R 16	91 V	XL	CROSSCLIMATE	154,18	188,10	C	A	1	68 dB
	094665		°	205/55 R 16	94 V	XL	CROSSCLIMATE	110,41	134,70	C	A	1	68 dB
	645395		°	215/55 R 16	97 V	XL	CROSSCLIMATE	183,93	224,40	B	A	1	69 dB
	064556		°	225/55 R 16	99 W	XL	CROSSCLIMATE	191,89	234,10	B	A	1	69 dB
17	675405		°	215/55 R 17	98 W	XL	CROSSCLIMATE	218,93	267,10	C	A	1	69 dB
	295000		°	225/55 R 17	101 W	XL	CROSSCLIMATE	220,90	269,50	B	A	1	69 dB

SERIE 60

15	985163		°	185/60 R 15	88 V	XL	CROSSCLIMATE	109,75	133,90	C	A	1	68 dB
	259352		°	195/60 R 15	92 V	XL	CROSSCLIMATE	107,13	130,70	C	A	1	68 dB
16	465138		°	205/60 R 16	96 H	XL	CROSSCLIMATE	140,90	171,90	C	A	1	68 dB
	240680		°	205/60 R 16	96 V	XL	CROSSCLIMATE	160,08	195,30	C	A	1	68 dB
	118940		°	215/60 R 16	99 V	XL	CROSSCLIMATE	182,70	222,90	B	A	1	69 dB
17	647279		°	215/60 R 17	100 V	XL	CROSSCLIMATE	188,28	229,70	C	A	1	69 dB

SERIE 65

15	938485		°	185/65 R 15	92 T	XL	CROSSCLIMATE	87,62	106,90	C	A	1	68 dB
	139354		°	185/65 R 15	92 V	XL	CROSSCLIMATE	108,28	132,10	C	A	1	68 dB
	035491		°	195/65 R 15	95 V	XL	CROSSCLIMATE	87,30	106,50	C	A	1	68 dB
	873211		°	205/65 R 15	99 V	XL	CROSSCLIMATE	134,59	164,20	B	A	1	68 dB
16	234169	[a]	°	215/65 R 16	102 V	XL	CROSSCLIMATE	145,33	177,30	B	A	1	69 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25



PILOT SPORT CUP 2

SERIE 25

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
20	814043		C	325/25 ZR 20	(101 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	480,98	586,80	E	C	2	73 dB

SERIE 30

18	268293			285/30 ZR 18	(97 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	417,38	509,20	E	C	2	73 dB
	985329			295/30 ZR 18	(98 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	442,62	540,00	E	C	2	73 dB
19	045299		C	265/30 ZR 19	(93 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	410,57	500,90	E	C	2	71 dB
	810959			295/30 ZR 19	(100 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	492,70	601,10	E	C	2	73 dB
	558923		(1)	305/30 ZR 19	(102 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 N0	523,52	638,70	E	C	2	73 dB
	394762		(1)	325/30 ZR 19	(105 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 N0	601,56	733,90	E	C	2	73 dB
20	666758	[a]	C	245/30 ZR 20	(90 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	400,25	488,30	Nd	Nd	Nd	Nd
	977682		C	245/30 ZR 20	(90 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	400,25	488,30	E	C	2	70 dB
	050409	[e]	C	295/30 ZR 20	(101 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	513,03	625,90	E	C	2	73 dB
	367103		(1) C	295/30 ZR 20	(101 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 MO	513,03	625,90	E	C	2	73 dB
	899482		(1)	295/30 ZR 20	(101 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 N0	513,03	625,90	E	C	2	73 dB
	529865	[a]	C	305/30 ZR 20	(103 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	575,82	702,50	Nd	Nd	Nd	Nd
	019008	[a]	(1) C	305/30 ZR 20	(103 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 N0	575,82	702,50	E	C	2	73 dB
	321721		(1) C	305/30 ZR 20	(103 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 K1	575,82	702,50	E	C	2	73 dB
	464752		(1) C	325/30 ZR 20	(106 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 MO	546,07	666,20	E	C	2	73 dB
	493471			345/30 ZR 20	(106 Y)		PILOT SPORT CUP 2	656,89	801,40	E	C	2	72 dB
21	940469		(1)	325/30 ZR 21	(104 Y)		PILOT SPORT CUP 2 N0	636,39	776,40	C	C	2	73 dB
	000383		(1) C	325/30 ZR 21	(108 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 N1	505,25	616,40	E	C	2	73 dB

SERIE 35

18	987213			265/35 ZR 18	(97 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	315,90	385,40	E	C	2	71 dB
19	876381		C	235/35 ZR 19	(91 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	347,54	424,00	E	C	2	71 dB
	239716		(1)	235/35 ZR 19	(91 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 N0	347,54	424,00	E	C	2	71 dB
	139305		(1)	245/35 ZR 19	(93 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 N0	400,33	488,40	E	C	2	70 dB
	146122	[a]	(1) C	245/35 ZR 19	(93 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 MO1	400,33	488,40	E	C	2	70 dB
	907479	[e]	C	245/35 ZR 19	(93 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	400,41	488,50	E	C	2	70 dB
	644742			255/35 ZR 19	(96 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	344,92	420,80	E	C	2	71 dB
	350233		(1) C	265/35 ZR 19	(98 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 MO	472,21	576,10	E	C	2	71 dB
	226206	[a]	(1) C	265/35 ZR 19	(98 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 MO1	472,21	576,10	E	C	2	71 dB
	845448			265/35 ZR 19	(98 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	472,21	576,10	E	C	2	71 dB
	548124		(1) C	275/35 ZR 19	(100 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 MO	482,87	589,10	E	C	2	71 dB
	235658			285/35 ZR 19	(103 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	482,46	588,60	E	C	2	73 dB
20	144062		(1)	245/35 ZR 20	(91 Y)		PILOT SPORT CUP 2 N0	425,33	518,90	F	C	2	70 dB
	162618		(1) C	245/35 ZR 20	(91 Y)		PILOT SPORT CUP 2 K1	425,33	518,90	F	C	2	70 dB
	693428		(1) C	265/35 ZR 20	(95 Y)		PILOT SPORT CUP 2 N0	505,25	616,40	E	C	2	71 dB
	414316		(1)	265/35 ZR 20	(99 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2 N1	505,25	616,40	E	C	2	71 dB
	299270		C	285/35 ZR 20	(104 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	432,05	527,10	E	C	2	73 dB





SERIE 40

17	867660	[a]	C	255/40 ZR 17	98 Y	XL	PILOT SPORT CUP 2	312,70	381,50	Nd	Nd	Nd	Nd
18	995510			225/40 ZR 18	(92 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	274,34	334,70	E	C	2	70 dB
	236549			235/40 ZR 18	(95 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	295,66	360,70	E	C	2	71 dB
	760759			245/40 ZR 18	(97 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	310,16	378,40	E	C	2	71 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25

SERIE 40

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
19	372115			235/40 ZR 19	(96 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	338,77	413,30	E	C	2	70 dB
	888525	(a)		265/40 ZR 19	(102 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	461,89	563,50	E	C	2	71 dB
20	749493		C	255/40 ZR 20	(101 Y)	XL	PILOT SPORT CUP 2	406,48	495,90	E	C	2	71 dB

SERIE 45

17	196669	(a)	C	215/45 ZR 17	91 Y	XL	PILOT SPORT CUP 2	204,51	249,50	Nd	Nd	Nd	Nd
	185953	(a)	C	225/45 ZR 17	94 Y	XL	PILOT SPORT CUP 2	190,90	232,90	Nd	Nd	Nd	Nd

PILOT SPORT CUP

SERIE 25

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
20	677968		C	P335/25 ZR 20	(94 Y)		PILOT SPORT CUP ZP	757,79	924,50	F	E	3	75 dB

SERIE 30





18	136175	(e)	C	285/30 ZR 18	(93 Y)		PILOT SPORT CUP	417,38	509,20	F	E	3	75 dB
	136287	(e)	C	295/30 ZR 18	(94 Y)		PILOT SPORT CUP	442,38	539,70	F	E	3	75 dB
19	209876	(e)	C	265/30 ZR 19	(89 Y)		PILOT SPORT CUP	410,57	500,90	F	E	3	75 dB
	813239		C	P285/30 ZR 19	(87 Y)		PILOT SPORT CUP ZP	510,57	622,90	F	E	3	75 dB

SERIE 40

18	136173	(e)	C	225/40 ZR 18	(88 Y)		PILOT SPORT CUP	274,34	334,70	F	C	3	75 dB
	509014	(e)	C	235/40 ZR 18	(91 Y)		PILOT SPORT CUP	293,61	358,20	F	E	3	75 dB

PILOT SPORT CUP +

SERIE 30

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA				
									 1	 2	 3	 4	
19	201242	(e)	(1) C	325/30 ZR 19	(101 Y)		PILOT SPORT CUP + N2	601,15	733,40	F	E	3	75 dB
	893521	(e)	(1) C	325/30 ZR 19	(101 Y)		PILOT SPORT CUP + N1	601,15	733,40	F	E	3	75 dB

SERIE 35





19	898035	(e)	(1) C	245/35 ZR 19	(89 Y)		PILOT SPORT CUP + N1	392,21	478,50	E	C	3	75 dB
	126358		(1) C	245/35 ZR 19	(93 Y)	XL	PILOT SPORT CUP + *	400,33	488,40	E	C	3	75 dB
	758808		(1) C	265/35 ZR 19	(98 Y)	XL	PILOT SPORT CUP + *	472,21	576,10	E	C	3	75 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25



SERIE 60

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA			
									 1	 2	 3	 4
16	172276		°	195/60 R 16C	99/97 H	AGILIS 51	164,43	200,60	C	A	2	72 dB
	513721		°	215/60 R 16C	103/101 T	AGILIS 51	199,18	243,00	C	A	2	72 dB
	774136		°	225/60 R 16C	105/103 T (101 H)	AGILIS 51	204,18	249,10	C	A	2	72 dB
	880475		°	225/60 R 16C	105/103 H	AGILIS 51	200,16	244,20	C	A	2	72 dB
17	960897			215/60 R 17C	109/107 T	AGILIS +	235,00	286,70	C	B	2	70 dB
	406293		(1)	215/60 R 17C	104/102 H	AGILIS + DT	246,72	301,00	C	A	2	72 dB
	619661			235/60 R 17C	117/115 R	AGILIS +	241,72	294,90	C	B	2	70 dB

SERIE 65

14	137113		°	175/65 R 14C	90 T	AGILIS 51	113,44	138,40	C	A	2	72 dB
15	137573		°	205/65 R 15C	102/100 T	AGILIS 51	146,80	179,10	C	A	2	72 dB
	853148		°	215/65 R 15C	104/102 T (96 H)	AGILIS 51	192,54	234,90	C	A	2	72 dB
16	436835			195/65 R 16C	104/102 R	AGILIS +	142,46	173,80	C	B	2	70 dB
	915315		°	195/65 R 16C	100/98 T	AGILIS 51	152,54	186,10	C	A	2	72 dB
	788912		°	205/65 R 16C	103/101 T (99 H)	AGILIS 51	178,36	217,60	C	A	2	72 dB
	293739		°	205/65 R 16C	103/101 H	AGILIS 51	161,48	197,00	C	A	2	72 dB
	837582			205/65 R 16C	107/105 T	AGILIS +	178,85	218,20	C	B	2	70 dB
	459112		°	215/65 R 16C	106/104 T	AGILIS 51	173,44	211,60	C	A	2	72 dB
	013971			215/65 R 16C	109/107 T	AGILIS +	175,16	213,70	C	B	2	70 dB
	736765			225/65 R 16C	112/110 R	AGILIS +	196,48	239,70	C	B	2	70 dB
	490606		°	225/65 R 16CP	112 Q	AGILIS CAMPING	238,61	291,10	C	B	2	70 dB
	012127			235/65 R 16C	115/113 R	AGILIS +	202,46	247,00	C	B	2	70 dB
004412			235/65 R 16C	121/119 R	AGILIS +	204,51	249,50	C	B	2	70 dB	

SERIE 70

14	405029			165/70 R 14C	89/87 R	AGILIS	118,36	144,40	E	B	2	70 dB
15	784793			195/70 R 15C	104/102 R	AGILIS +	112,30	137,00	C	B	2	70 dB
	110836		°	195/70 R 15C	98/96 T	AGILIS 51	122,62	149,60	E	A	2	72 dB
	382988			205/70 R 15C	106/104 R	AGILIS +	145,49	177,50	C	B	2	70 dB
	384206			215/70 R 15C	109/107 S	AGILIS +	161,07	196,50	C	B	2	70 dB
	152998		°	215/70 R 15CP	109 Q	AGILIS CAMPING	182,05	222,10	E	B	2	70 dB
	381144			225/70 R 15C	112/110 S	AGILIS +	152,13	185,60	C	B	2	70 dB
	633738		°	225/70 R 15CP	112 Q	AGILIS CAMPING	170,90	208,50	C	B	2	70 dB

SERIE 75

14	576059			165/75 R 14C	93/91 R	AGILIS	135,33	165,10	E	B	2	70 dB
16	624710			175/75 R 16C	101/99 R	AGILIS	142,62	174,00	E	B	2	70 dB
	002384			185/75 R 16C	104/102 R	AGILIS +	153,69	187,50	C	B	2	70 dB
	503842			195/75 R 16C	107/105 R	AGILIS +	127,30	155,30	C	B	2	70 dB
	623736			195/75 R 16C	110/108 R	AGILIS +	135,08	164,80	C	B	2	70 dB
	452125		°	195/75 R 16CP	107 Q	AGILIS CAMPING	162,30	198,00	E	B	2	70 dB

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat) • **NOTE**** legenda a pag. 25

SERIE 75

NOTE Etichettatura
 1 = Efficienza in consumo di carburante (da A a G)
 2 = Aderenza sul bagnato (da A a G)
 3 = Categoria di rumore di rotolamento esterno (da 1 a 3)
 4 = Valore misurato del rumore di rotolamento esterno (in decibel)

Ø	CAI	a/e	NOTE**	MISURA	INDICE CARICO CAT. VELOCITÀ	SCULTURA	PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA	VALORI ETICHETTATURA			
									 1	 2	 3	 4
16	903236			205/75 R 16C	110/108 R	AGILIS +	167,05	203,80	C	B	2	70 dB
	921163			205/75 R 16C	113/111 R	AGILIS +	183,03	223,30	C	B	2	70 dB
	962387			215/75 R 16C	113/111 R	AGILIS +	190,16	232,00	C	B	2	70 dB
	197200			215/75 R 16C	116/114 R	AGILIS +	195,66	238,70	C	B	2	70 dB
	012704		°	215/75 R 16CP	113 Q	AGILIS CAMPING	209,18	255,20	C	B	2	70 dB
	663303			225/75 R 16C	118/116 R	AGILIS +	230,00	280,60	C	B	2	70 dB
	884161		°	225/75 R 16CP	118 R	AGILIS CAMPING	246,97	301,30	C	B	2	70 dB
	246244			225/75 R 16C	121/120 R	AGILIS +	223,93	273,20	C	B	2	70 dB
	010734		°	225/75 R 16CP	116 Q	AGILIS CAMPING	242,13	295,40	C	B	2	70 dB
109156			225/75 R 16C	121 N	XCA	Vedi Tariffa Autocarro in vigore		Nd	Nd	Nd	Nd	

SERIE 80

14	028862			185 R 14C	102/100 R	AGILIS	110,33	134,60	E	B	2	70 dB
	966096			195 R 14C	106/104 R	AGILIS +	140,00	170,80	C	B	2	70 dB

SERIE 100

17,5	116055			8 R 17.5	117/116 L (PR10)	XZA	Vedi Tariffa Autocarro in vigore		Nd	Nd	Nd	Nd
------	--------	--	--	----------	------------------	-----	----------------------------------	--	----	----	----	----

NOTE**

C = Cordolo di protezione

° = con marcatura M+S

(1) Vedere tabella MARCATURE SPECIFICHE - Pagina 28 e 29.

(3) Pneumatico specifico per Corvette Stingray 2013

(5) Sconsigliato per Audi RS6.

(6) ST = Silence Tuned (Anteriore HONDA CR-Z Hybrid MY 2013)

(7) TPC = Pneumatico specifico per Cadillac ATS-V e CTS-V (MY 2015)

(8) Pneumatico specifico per l'anteriore di MERCEDES-AMG S63 & S63 Coupè, con Michelin Acoustic Technology.

(9) Pneumatico con tecnologia Michelin auto-sigillante per perforazioni accidentali al battistrada fino a 6 mm di diametro

(a) = in allestimento • (e) = ad esaurimento • **Reinf./XL** Reinf. = Rinforzato • XL = Extra Load
 Nd = Informazione non disponibile alla data di pubblicazione • ZP = Zero Pressure (Run-Flat)



CAMERE D'ARIA

Ø	CAI	SIGLA	Rif. Valv.	(*)	DIMENSIONI EQUIPAGGiate			PREZZO € IVA ESCLUSA	PREZZO € IVA INCLUSA
10	125636	10 D 13	746	40	145 R 10			15,08	18,40
12	125674	12 C 13	746	40	125 SR 12 4.00 R 12C	125 R 12C 5.00 R 12C		14,84	18,10
	125684	12 CG 13	746	40	145 R 12 140/70 R 12C	145/70 R 12 155/70 R 12		14,18	17,30
	125640	12 D 13	746	40	155 R 12 155 R 12C			15,98	19,50
13	125685	13 CG 13	746	40	135/80 R 13	145/80 R 13	145/70 R 13	14,10	17,20
	125642	13 D 13	746	40	155/80 R 13 165/80 R 13 165/70 R 13	155 R 13 165 R 13 165/70 R 13C	155 R 13C 155/70 R 13	16,15	19,70
	125646	13 E 13	746	32	175 R 13	175/70 R 13	185/70 R 13	17,21	21,00
	125652	13 F 13	746	32	6.70 R 13			20,33	24,80
14	125686	14 CG 13	746	40	145 R 14			14,84	18,10
	125643	14 D 13	746	32	165/75 R 14C	165/70 R 14C	165/70 R 14	16,64	20,30
	125648	14 E 13	746	32	175/80 R 14 175/70 R 14	175 R 14C 185/70 R 14	175/75 R 14C	17,95	21,90
	125653	14 F 13	746	32	185/80 R 14 195 R 14C 205/75 R 14C	185 R 14 185/75 R 14C 195/70 R 14	185 R 14C 195/75 R 14C 205/70 R 14	20,33	24,80
	125637	14 H 13	746	16	215/75 R 14C			28,20	34,40
15	125682	15 CB 13	746	40	125 R 15	135 SR 15		17,38	21,20
	125604	15 E 13	746	32	145 R 15 165 R 15	155 R 15 155/70 R 15		17,87	21,80
	125622	15 F 13	746	24	185 R 15 195/70 R 15 6.70 R 15	185 HR 15 195/70 R 15C	185 R 15C 205/70 R 15C	22,46	27,40
	125665	15 J 13	746	16	225/70 R 15C			29,18	35,60
	101071	15/16 F	570	16	6.00 R 16			26,64	32,50
	101082	15/16 H	1156	16	6.50 R 16C	6.50 R 16		30,41	37,10
	101106	15/16 J	570	16	7 R 17.5	8 R 17.5		32,79	40,00
	125660	15/17 H 13	746	16	205/75 R 16C 6.50 R 16	215/70 R 15C 7.00 R 16	6.50 R 16C	25,57	31,20
125700	15/17 H 15	611	16	6.50 R 16 7.00 R 16			26,15	31,90	
16	125676	16 C 13	746	40	115/125/135-400			22,79	27,80
	125634	16 F 13	746	24	175/75 R 16C 195/75 R 16C	185/75 R 16C 6.00 R 16		22,62	27,60
	125639	16 J 13	746	16	215/75 R 16C	215/75 R 16	225/75 R 16C	33,61	41,00
	125669	16 J 15	611		19 R 400	7.50 R 16C		33,61	41,00
	101402	16 J	1156	16	7.00 R 16			Vedi Tariffa Autocarro in vigore	
	101108		1221	16				Vedi Tariffa Autocarro in vigore	

(*) multipli di imballo

VALVOLE CAMERE D'ARIA



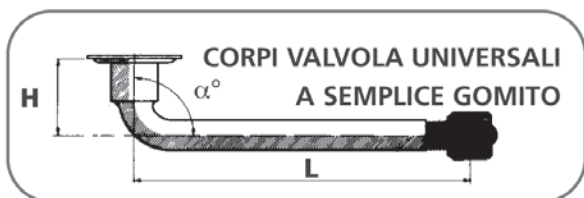
Riferimento	Ø foro	Designazione
Michelin E.T.R.T.O.	valvola	
746	V2-01-1 11.03	TR 13
611	V2-01-2 15.07	TR 15

VALVOLE CON BASE IN GOMMA

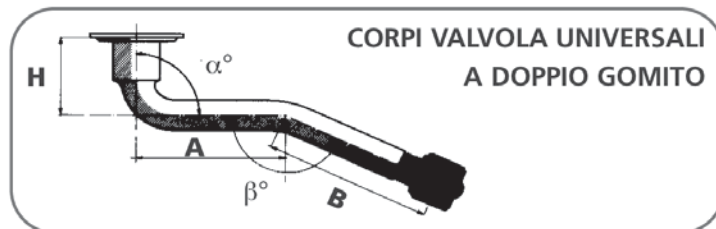


Anello in plastica per il montaggio della valvola 746 nel foro da 15.7 mm (non fornito da Michelin)

Riferimento	L	H	α°
Michelin E.T.R.T.O.	mm	mm	
570	V3-02-2 43	22	120
1156	V3-02-9 99	20	94



Riferimento	L	A	B	H	α°	β°
Michelin E.T.R.T.O.	mm	mm	mm	mm		
1221	V3-05-1 96	32	66	16	90	165



MARCATURE SPECIFICHE

	Marche specifiche	Origine della marcatura	Costruttori e veicoli interessati	Gamme Interessate		
MARCATURA FORTEMENTE RACCOMANDATA	K1, K2, K3	MICHELIN	FERRARI F430, 458 ITALIA, 599 GTB & GTO, CALIFORNIA, FF, F12 BERLINETTA	Pilot Sport PS2	Pilot Super Sport	Pilot Sport Cup
	C1	MICHELIN	CHRYSLER VIPER SRT10	Pilot Sport PS2		
	N0, N1, N2, N3, N4	Costruttore	PORSCHE Tutte + VW TOUAREG	4x4 Diamaris Latitude Sport Pilot Sport A/S Plus Pilot Super Sport	Latitude Alpin Pilot Alpin Pilot Sport Cup+	Latitude Tour HP Pilot Exalto PE2 Pilot Sport PS2
	★	Costruttore	BMW MOTORSPORT M135i, M3, M4, M5, M6, SERIE 1M, Z4M	Pilot Alpin Pilot Sport PS2 (non ZP)	Pilot Sport Cup Pilot Super Sport	Pilot Sport Cup+
	MO	Costruttore	MERCEDES AMG SLS	Latitude Sport Pilot Super Sport	Pilot Alpin PA4	Pilot Sport 3
	MO1	Costruttore	MERCEDES AMG E63, SL63 e 65	Pilot Sport PS2	Pilot Sport 3	Pilot Alpin
	R01	Costruttore	AUDI QUATTRO A5, S5, RS4, RS6, TT(19")	Pilot Sport PS2		
MARCATURA RACCOMANDATA	★	Costruttore	BMW + MINI Tutti	Alpin Latitude Diamaris Pilot Exalto PE2 Pilot Sport PS2 ZP Primacy HP/ZP	Energy MXV4 Plus Latitude Tour HP Pilot HX MXM4 Primacy 3	Energy Saver Pilot Alpin Pilot Primacy Primacy Alpin/ZP
	MO	Costruttore	MERCEDES Tutti	Alpin 5 Primacy HP	Pilot Sport 3 Primacy Alpin	Primacy 3
	★ MO	Costruttore	MERCEDES + BMW Tutti	Alpin 5 Pilot Sport 3	Pilot Alpin PA4	Primacy 3
	A0	Costruttore	AUDI Tutti	Alpin Latitude Sport Primacy 3	Energy Saver Latitude Tour HP Primacy HP	Latitude Diamaris Pilot Sport 3
	VO	Costruttore	VOLKSWAGEN Touareg	Latitude Diamaris		
	DT	Michelin	Tutti	Cross Terrain Latitude Sport	Latitude Cross	Latitude Diamaris
	DT1	Michelin	Tutti	Cross Terrain Primacy HP	Energy Saver Pilot Sport	Pilot Sport 3
	G1	Michelin	Tutti	Energy Saver	Primacy HP	Pilot Sport PS2
	A	Michelin	Toyota Auris	Primacy HP		
	S1	Michelin	Tutti	Energy Saver	Primacy HP	
	ST	Michelin	HONDA CR-Z	Pilot Sport 3		

*MICHELIN sconsiglia fortemente il mixaggio di pneumatici con marcatura specifica differente sullo stesso asse.
MICHELIN raccomanda fortemente il montaggio di 4 pneumatici identici sui veicoli a 4 ruote motrici (ad eccezione dei veicoli equipaggiati in origine con pneumatici anteriori e posteriori di misura differente).
MICHELIN raccomanda fortemente il montaggio di 4 pneumatici invernali.

Caratteristiche	In caso di necessità, per i costruttori e i veicoli indicati, è possibile montare, <u>per asse completo*</u> , pneumatici senza marcatura specifica?	È possibile montare pneumatici con marcatura specifica, <u>per asse completo*</u> , su veicoli di un altro Costruttore?
Tutti i veicoli di questo costruttore sono equipaggiati d'origine di pneumatici con questa marcatura. Date le specificità di questi veicoli, MICHELIN raccomanda fortemente il montaggio omogeneo di 4 pneumatici con questa marcatura.	Sì per 4	NON raccomandato
Alcuni veicoli di questo costruttore sono equipaggiati d'origine di pneumatici con questa marcatura. Date le specificità di questi veicoli, MICHELIN raccomanda fortemente il montaggio omogeneo di 4 pneumatici con questa marcatura.	NON raccomandato	NON raccomandato
Tutti i veicoli di questo costruttore sono equipaggiati d'origine di pneumatici con questa marcatura. Date le specificità di questi veicoli, MICHELIN raccomanda fortemente il montaggio omogeneo di 4 pneumatici con questa marcatura.	NON raccomandato (ad eccezione di VOLKSWAGEN Touareg, PORSCHE 911 (tipo 991) e PORSCHE Boxster/Cayman (tipo 981))	Sì per 4
Tutti i veicoli di questo costruttore sono equipaggiati d'origine di pneumatici con questa marcatura. Date le specificità di questi veicoli, MICHELIN raccomanda fortemente il montaggio omogeneo di 4 pneumatici con questa marcatura.	Sì per 4	Sì per 4
Tutti i veicoli di questo costruttore sono equipaggiati d'origine di pneumatici con questa marcatura. Date le specificità di questi veicoli, MICHELIN raccomanda fortemente il montaggio omogeneo di 4 pneumatici con questa marcatura.	Sì per 4	Sì per 4
Tutti i veicoli di questo costruttore sono equipaggiati d'origine di pneumatici con questa marcatura. Date le specificità di questi veicoli, MICHELIN raccomanda fortemente il montaggio omogeneo di 4 pneumatici con questa marcatura.	Sì per 4	Sì per 4
Tutti i veicoli di questo costruttore sono equipaggiati d'origine di pneumatici con questa marcatura. Date le specificità di questi veicoli, MICHELIN raccomanda fortemente il montaggio omogeneo di 4 pneumatici con questa marcatura.	Sì per 4	Sì per 4
Tutti i veicoli di questo costruttore sono equipaggiati d'origine di pneumatici con questa marcatura. MICHELIN raccomanda il montaggio omogeneo di 4 pneumatici con questa marcatura.	Sì	Sì
Tutti i veicoli di questo costruttore sono equipaggiati d'origine di pneumatici con questa marcatura. MICHELIN raccomanda il montaggio omogeneo di 4 pneumatici con questa marcatura.	Sì	Sì
Marcatura condivisa per MERCEDES e BMW. Variante : *RSC MOE = Pneumatici ZP con tecnologia autoportante. Alcuni i veicoli di questi costruttori sono equipaggiati d'origine di pneumatici con questa marcatura. MICHELIN raccomanda il montaggio omogeneo di 4 pneumatici con questa marcatura.	Sì	Sì
Tutti i veicoli di questo costruttore sono equipaggiati d'origine di pneumatici con questa marcatura. MICHELIN raccomanda il montaggio omogeneo di 4 pneumatici con questa marcatura.	Sì	Sì
Per la misura 255/60R17 106V, i pneumatici con questa marcatura, ottimizzano le prestazioni del VW Touareg	Sì	Sì
DT = Different Tread, battistrada differente con miglioramenti prestazionali. Montaggio per 4 fortemente raccomandato	Sì per 4	Sì per 4
DT = Different Tread, battistrada differente con miglioramenti prestazionali. Montaggio raccomandato (per 2) sullo stesso asse	Sì	Sì
Versione con miglioramenti prestazionali. Montaggio omogeneo raccomandato (per 2) sullo stesso asse).	Sì	Sì
Montaggio raccomandato (per 2) sullo stesso asse.	Sì	Sì
Montaggio raccomandato (per 2) sullo stesso asse.	Sì	Sì
ST = Silence Tuned, montaggio raccomandato (per 2) sullo stesso asse.	Sì	Sì

Per qualsiasi ulteriore chiarimento o in casi particolari, Vi invitiamo a contattarci.



MICHELIN *Pilot Sport Cup 2*

Pilot Sport Cup

Pilot Sport Cup +

MICHELIN Pilot Sport CUP 2 / CUP / CUP+ sono pneumatici omologati per un utilizzo stradale che sono stati ottimizzati specificamente per un utilizzo su circuito in condizione di suolo asciutto. In tutte le condizioni di suolo bagnato, riducete la vostra velocità.

Per ragioni di comportamento è fortemente raccomandato il montaggio omogeneo di 4 pneumatici MICHELIN Pilot Sport Cup 2 / CUP / CUP+.

Prima di un utilizzo intensivo su circuito:

- Controllare sempre lo stato degli pneumatici.
- Portarli progressivamente in temperatura facendo alcuni giri a velocità moderata.

Dopo l'utilizzo su circuito, e prima di riprendere la strada:

- Controllare sempre lo stato dei vostri pneumatici in conformità con la legislazione e/o il codice della strada.
- Attendere che gli pneumatici si siano raffreddati.
- Regolare a freddo la pressione in conformità con quella raccomandata dal costruttore del veicolo.
- Se sono stati disinseriti, inserite di nuovo i sistemi di sicurezza, di aiuto alla guida e di controllo delle pressioni.

RACCOMANDAZIONI DI GONFIAGGIO

Su circuito, e qualunque sia il veicolo (*)

A freddo:

- Gonfiare i MICHELIN Pilot Sport Cup 2 / CUP / CUP+ con una pressione compresa tra 1,7 bar (24 psi) e 1,8 bar (26 psi), all'anteriore e al posteriore.
- Non scendere mai al di sotto di una pressione di gonfiaggio di 1,5 bar (22 psi).

A caldo:

- La pressione ottimale di funzionamento dei MICHELIN Pilot Sport Cup 2 / CUP / CUP+ deve essere compresa tra 2,2 bar (32 psi) e 2,3 bar (34 psi), all'anteriore e al posteriore.
- Non scendere mai al di sotto di una pressione di gonfiaggio di 2,0 bar (29 psi).

(*) Questo consiglio si applica alla maggioranza dei veicoli abitualmente utilizzati su circuito: Audi R8, BMW M3 E90 / E46 / F80, Porsche GT3 / GT3 RS / 911 Carrera / Boxster / Cayman, Renault Megane RS, Subaru Impreza / WRX / BRZ. Per tutti gli altri veicoli, e specialmente per i veicoli particolarmente pesanti, o per tutte le informazioni specifiche, vogliate contattare il Servizio Consumatori, <http://www.michelin.it/il-gruppo/servizio-consumatori>.

Su strada:

- Regolare le pressioni di gonfiaggio ai valori raccomandati dal costruttore del veicolo.

ATTENZIONE!

- In caso di non utilizzo prolungato degli pneumatici MICHELIN Pilot Sport Cup 2 / CUP / CUP+, smontare gli pneumatici dal veicolo (con la loro ruota) e sgonfiarli fino alla metà della loro pressione di gonfiaggio abituale.
- Immagazzinare gli pneumatici in un luogo pulito, asciutto, al riparo dalla luce, in conformità con le raccomandazioni comunicate da Michelin ed a temperature sempre superiori a 0°C (32°F).
- Evitare di utilizzare, movimentare o manipolare gli pneumatici MICHELIN Pilot Sport Cup 2 / CUP / CUP+, a temperature ambientali inferiori a -10°C (14°F).

In queste condizioni, i componenti dello pneumatico possono degradarsi causando degli abbassamenti delle prestazioni, inoltre si possono provocare delle screpolature o spaccature nelle mescole di gomma che rendono lo pneumatico non idoneo all'utilizzo.

- Non utilizzare mai uno pneumatico che presenta delle spaccature / screpolature / altri danneggiamenti sulla scultura o sui fianchi.
- Durante un utilizzo intensivo su circuito, possono sopraggiungere dei danneggiamenti degli pneumatici in caso di utilizzo prolungato o troppo frequente sui cordoli che delimitano la pista di alcuni circuiti.
- Inoltre, è necessario procedere ad un esame visivo degli pneumatici dopo ogni sessione di corse.
- Nel caso di rotolamento prolungato o troppo frequente sui cordoli, oppure di un'uscita di pista, è necessario procedere ad un esame più approfondito degli pneumatici.

In questo caso, sarà necessario uno smontaggio degli pneumatici dalle ruote, allo scopo di poter esaminare l'esterno e l'interno degli pneumatici.

Introduzione

- Gli pneumatici costituiscono il solo punto di contatto tra il veicolo e la strada. Un costante controllo è necessario per preservarne qualità e prestazioni. A tale scopo, vi raccomandiamo di rispettare le seguenti raccomandazioni di utilizzo e di sicurezza. Questi consigli sono validi salvo il rispetto di eventuali altre norme più restrittive in vigore.

1. Indicatori di usura

- Il codice della strada (in attuazione della direttiva del Consiglio 89/459/CEE) prescrive che lo spessore minimo degli intagli del battistrada (profondità scultura), degli pneumatici per autovettura e per veicoli trasporto merci fino a 3,5 t, deve risultare di 1,6 mm.
- Tutte le coperture (Autovettura e Trasporto Leggero) sono dotate di "indicatori di usura" che appaiono sul battistrada sotto forma di barrette trasversali lisce, quando la profondità scultura residua è di soli 1,6 mm.
- Il posizionamento di tali "barrette" è indicato dal simbolo TWI, in rilievo posto nella zona fianco-sommità delle coperture stesse.

2. Scelta dello pneumatico

- La scelta dello pneumatico deve essere compiuta nel rispetto delle norme di legge e delle specifiche di allestimento indicate dal costruttore del veicolo o dello pneumatico ovvero da un'organizzazione ufficiale (misura, indice di carico e categoria di velocità, struttura...). Inoltre, è necessario tenere presenti le condizioni in cui lo pneumatico sarà utilizzato al fine di operare una scelta che soddisfi le attese dell'utilizzatore in termini di prestazioni.
- Se l'equipaggiamento originale del veicolo è modificato, è necessario accertarsi che la soluzione prospettata sia compatibile con i requisiti di legge in vigore, i limiti tecnici del veicolo, le condizioni d'uso e le raccomandazioni del costruttore (consultare la legislazione in vigore).
- Prima di montare uno pneumatico usato, si raccomanda la verifica da parte di uno specialista che potrà offrire all'utilizzatore la massima sicurezza e il rispetto della legislazione vigente.
- Si raccomanda di montare pneumatici con un grado di usura comparabile sullo stesso asse.
- In base alla legislazione in vigore e per motivazioni di ordine tecnico, è obbligatorio utilizzare pneumatici identici sul medesimo asse.
- L'utilizzo del ruotino di scorta deve essere temporaneo, e non deve essere utilizzato in maniera permanente e al di sopra della velocità massima indicata sul fianco. Il conducente del veicolo deve adeguare la sua guida a questo tipo di equipaggiamento.
- Quando si considera di sostituire la misura degli pneumatici con un'altra, è obbligatorio equipaggiare il veicolo esclusivamente con le misure previste dal costruttore del veicolo e riportate sulla carta di circolazione, con gli indici di carico e la categoria di velocità uguali o superiori. Consultare uno specialista per un consiglio quando si considera una tale sostituzione.

3. Utilizzo dello pneumatico

- Non utilizzare mai gli pneumatici oltre i limiti delle specifiche tecniche per le quali sono state approvati. Regolazioni eccessive o anomale di alcune geometrie del veicolo possono influire sulle prestazioni degli pneumatici.
- Un utilizzo o una scelta del tipo di pneumatico non corretti possono incentivare l'usura precoce di alcune parti meccaniche.

Pneumatici nuovi al Posteriore:

- In fase di sostituzione di soli due pneumatici, si raccomanda di montare quelli nuovi o i meno usurati sull'asse posteriore per un miglior controllo e sicurezza del veicolo. Questo consiglio vale per i veicoli sia a trazione anteriore che posteriore equipaggiati con pneumatici della stessa misura all'anteriore e al posteriore.
- Assicurarsi che la pressione di gonfiaggio degli pneumatici rispetti le raccomandazioni del costruttore del veicolo.

Casi specifici: Veicoli a 4 ruote motrici

- Si raccomanda fortemente di montare pneumatici identici sui veicoli a 4 ruote motrici (stessa misura, stessa gamma, stessi indici di carico e velocità), con gli stessi livelli di usura, indipendentemente dal sistema delle 4 ruote motrici. Eccezione si ha quando il costruttore del veicolo prevede in origine misure differenti per gli pneumatici anteriori e posteriori. Tutte le raccomandazioni del costruttore del veicolo devono comunque essere rispettate. Questo perché le differenze di circonferenza di rotolamento tra gli pneumatici anteriori e posteriori possono causare seri danni ai componenti della trasmissione: per esempio, l'albero di trasmissione in caso di veicolo 4x2 con possibilità di selezionare la trasmissione 4x4, o il differenziale centrale nel caso di veicolo con trasmissione 4x4 permanente o semi-permanente.
- Per rendere l'usura omogenea tra gli pneumatici anteriori e posteriori, scambiate periodicamente gli pneumatici tra l'asse anteriore e quello posteriore seguendo le raccomandazioni del costruttore del veicolo.
- Allo stesso modo, se la pressione di gonfiaggio degli pneumatici non è mantenuta ai valori raccomandati del costruttore del veicolo, le conseguenti anche lievi differenze nella circonferenza di rotolamento potrebbero portare a un'usura prematura degli elementi della trasmissione.

Casi specifici: Camper

A causa delle loro condizioni d'utilizzo, i camper richiedono pneumatici specifici.

- Dal 2003 E.T.R.T.O. (European Tyre and Rim Technical Organisation) ha raccomandato che gli pneumatici progettati per l'uso camper portino una marcatura CP nella descrizione della misura dello pneumatico al posto della C normalmente utilizzata sugli pneumatici per furgoni, e dal 2004 i nuovi tipi di pneumatici specifici per camper devono avere tale marcatura. Sui veicoli più recenti la marcatura CP degli pneumatici può quindi essere già prevista all'origine dal costruttore del camper.
- E.T.R.T.O. ricorda che quando gli pneumatici marcati CP sono usati sull'asse posteriore in semplice di un camper, la pressione di gonfiaggio da prevedere è di 5,5* bar invece della pressione più normale, per es.: 4,75 bar. Non vi è alcun aumento della capacità massima di carico degli pneumatici e questo carico massimo deve essere rispettato.
- E' prescritto di montare al ricambio pneumatici marcati CP sui veicoli omologati in origine con pneumatici marcati CP.
- La pressione degli pneumatici dovrebbe essere controllata e regolata almeno mensilmente e prima di un lungo viaggio. Pneumatici sotto-gonfiati possono essere pericolosi: per esempio, se gli pneumatici di un Camper, della misura 225/70 R 15CP, sono sottogonfiati di 0,5 bar (11%) questo è equivalente a un sovraccarico di circa 100 kg per pneumatico, cioè di circa 400 kg sul veicolo!
- Se il veicolo deve rimanere parcheggiato per un lungo periodo, non lasciarlo mai con gli pneumatici sotto-gonfiati e, prima di utilizzarlo di nuovo, assicurarsi sempre che la pressione di gonfiaggio sia ripristinata secondo le raccomandazioni del costruttore del veicolo. Gli pneumatici devono essere protetti dalle radiazioni UV (luce solare ad esempio) e bisogna evitare il contatto con sostanze aggressive, olio o idrocarburi.

*NOTA: per pressioni di esercizio superiori a 4,5 bar devono essere obbligatoriamente utilizzate valvole in metallo.

4. Montaggio

4.1 Introduzione

- Un corretto montaggio, eseguito nel rispetto delle procedure operative prescritte e in conformità con le norme di sicurezza in vigore assicura adeguata protezione agli addetti e ai materiali, ed è la premessa per un utilizzo ottimale del potenziale degli pneumatici.
- **Una non corretta installazione può arrecare danni agli pneumatici, al veicolo o alle persone (lesioni gravi e persino fatali).**
- È pertanto essenziale che tali operazioni siano svolte per opera di specialisti che dispongano delle attrezzature appropriate.
- In ogni caso, è fondamentale seguire le istruzioni tecniche del costruttore dello pneumatico, del veicolo e del cerchio, nonché il libretto d'uso dei macchinari o delle attrezzature impiegati per l'installazione degli pneumatici.

4.2 Precauzioni generali

- Gli operatori devono sempre adottare le norme di sicurezza.
- Gli operatori devono disporre di una procedura operativa.
- Gli operatori devono accertarsi che il motore sia spento e che il veicolo sia fermo e adeguatamente stabilizzato (freno a mano, blocchi, supporti...).



RACCOMANDAZIONI DI UTILIZZO E SICUREZZA

4.3 Precauzioni per lo smontaggio

In caso di rimozione della ruota dal veicolo

- Se il cerchio mostra segni di danneggiamento, gli pneumatici devono essere sgonfiati prima di rimuovere il gruppo.
- Accertarsi che la temperatura dello pneumatico ne consenta la rimozione in sicurezza.
- Seguire le raccomandazioni e le istruzioni dei costruttori.

4.4 Precauzioni per il montaggio

- Accertarsi che la ruota e i suoi componenti siano in buone condizioni.
- Controllare la conformità delle misure (pneumatico e ruota).
- Controllare la compatibilità pneumatico-ruota, pneumatico-veicolo e pneumatico-utilizzo.
- Rispettare le posizioni, il senso di montaggio, quello di rotolamento e le istruzioni eventualmente riportate sui fianchi dello pneumatico.
- Nei montaggi tubeless, se è presente una valvola in gomma, questa deve essere di norma sostituita.
- Se sono presenti valvole in metallo, controllare la tenuta d'aria e procedere con la sostituzione delle valvole o delle guarnizioni, se necessario.
- Dopo avere installato la ruota sul veicolo, utilizzare una chiave dinamometrica per ottenere il serraggio ottimale come specificato dal costruttore del veicolo.

4.5 Precauzioni per il gonfiaggio

- Un gonfiaggio corretto degli pneumatici è un fattore essenziale, non solamente dal punto di vista dell'ottimizzazione delle prestazioni dello pneumatico, ma soprattutto dal punto di vista della SICUREZZA.
- E' necessario per un corretto comportamento del veicolo (tenuta di strada, frenata) e per il mantenimento dell'integrità dello pneumatico.
- Utilizzare solo impianti di gonfiaggio studiati a tale scopo e dotati di un limitatore di pressione. Nessun operatore o altra persona deve stazionare nelle immediate vicinanze del dispositivo in modo tale da restare al di fuori della traiettoria di eventuali proiezioni in caso d'incidente.

4.6 Pressioni di utilizzo

- La pressione di gonfiaggio da rispettare imperativamente è quella indicata dal costruttore del veicolo. Questa è individuabile sul libretto di uso e manutenzione del veicolo e/o sul veicolo stesso (portiere, tappo della benzina, telaio...).
- Un sotto-gonfiaggio può compromettere significativamente il comportamento del veicolo. Lo stesso vale per un sovra-gonfiaggio eccessivo.

4.7 Equilibratura

- Se l'equilibratura manca o è scorretta, si manifestano vibrazioni a varie velocità.
- L'equilibratura delle ruote è pertanto assolutamente necessaria per il mantenimento del comfort di guida, delle prestazioni del veicolo e dello pneumatico.
- Le attrezzature per l'equilibratura delle ruote devono includere un sistema di centratura compatibile con il mozzo della ruota ed essere calibrate in base alle istruzioni del costruttore dell'attrezzatura. Queste condizioni sono essenziali affinché l'operazione sia eseguita nel modo adeguato e sono spesso la causa di una scorretta equilibratura che genera vibrazioni persistenti.

5. Magazzinaggio e manutenzione

5.1 Condizioni generali

Gli pneumatici devono essere immagazzinati:

- In un locale pulito, aerato, asciutto, temperato (evitare la formazione di condensa) e al riparo dalla luce diretta del sole e dalle intemperie; se sono posizionati all'esterno, dovranno essere accuratamente riparati, con una protezione adeguata da acqua e umidità;
- Lontano da sostanze chimiche, solventi o idrocarburi che possano interagire con la natura della gomma;
- Lontano da oggetti che possano penetrare la gomma (punte di metallo, legno...);
- Lontano da fonti di calore, da fiamme, da corpi incandescenti, da materiale che possa provocare scintille o scariche elettriche e da qualsiasi fonte di ozono (trasformatori, motori elettrici, saldatori...);
- A una temperatura di magazzino inferiore a 35 °C, è preferibile inferiore a 25 °C;
- Evitare ogni contatto con tubi e/o radiatori;
- Anche se le basse temperature non sono di per sé negative, in tali condizioni evitare le deformazioni;
- Se gli pneumatici sono da montare immediatamente dopo l'uscita dal magazzino, attendere che la loro temperatura sia di circa 20 °C.

Deformazioni:

- Per evitare possibilità di alterazioni permanenti, gli pneumatici non devono subire alcuna deformazione dovuta a tensione o schiacciamento.

Rotazione stock:

- Lo stoccaggio degli pneumatici nuovi è da ridurre in modo appropriato, instaurando procedure opportune di entrata/uscita dal magazzino (first-in first out = primo che entra-primo che esce).

5.2 Magazzinaggio

- Gli pneumatici possono essere riposti verticalmente, in un'unica fila su delle rastrelliere. Gli pneumatici possono anche essere stoccati impilati a "liscia di pesce" o orizzontalmente uno sull'altro, ma in tal caso l'altezza delle pile o degli intrecci dovrà essere limitata per evitare deformazioni permanenti degli pneumatici posizionati più in basso, oltre che per problemi d'instabilità.
- Se sono montati sul cerchio, gli pneumatici devono preferibilmente essere stoccati gonfiati, in posizione verticale, o in una sola fila su scaffali. Possono anche essere posizionati in orizzontale, ma l'altezza delle pile dovrà essere limitata, a evitare problemi d'instabilità.

5.3 Fermo veicolo per lunghi periodi

- In caso di fermo di un veicolo per periodi lunghi vi raccomandiamo di verificare regolarmente la pressione e di riportarla a quella nominale prevista dal costruttore.

6. Controllo e manutenzione

6.1 Raccomandazioni generali

- Prima di qualsiasi ispezione verificare che il veicolo sia fermo e il motore spento.
- Gli pneumatici devono essere esaminati regolarmente per constatare l'eventuale presenza di usura anomala e danneggiamenti.
- La coppia di serraggio delle ruote deve essere verificata in base alle raccomandazioni del costruttore del veicolo.
- Qualsiasi perforazione, taglio, deformazione visibile sul battistrada, sui fianchi o nella zona d'aggancio deve essere oggetto di un esame approfondito (interno/esterno) dello pneumatico da parte di uno specialista. Lo stesso vale per qualsiasi deterioramento del cerchio. In ogni caso non rimettere in circolazione degli pneumatici che presentino danni tipo: tallone deformato o cerchietto visibile, separazione della gomma o delle tele, cavetti delle tele visibili, deterioramento dovuto a corpi grassi o corrosivi, venature o abrasioni della gomma interna dovute ad un utilizzo a pressione insufficiente.
- Ad ogni esame del veicolo verificare il buono stato dei cappucci delle valvole. In caso di dubbio sostituirli.

6.2 Controllo dell'usura

- Per controllare il livello di usura, è sempre necessario ispezionare lo pneumatico in più punti.
- Il controllo può essere effettuato utilizzando un misuratore di profondità del battistrada per pneumatici oppure ricercando gli indicatori di usura (segnalati sul fianco, ove presenti, con un apposito simbolo).
- Se il limite di usura è stato raggiunto, lo pneumatico deve essere rimosso e sostituito.
- È necessario consultare uno specialista se lo pneumatico presenta un'usura anomala o una differenza di usura dei due pneumatici sullo stesso asse.

6.3 Pressioni

- Poiché uno pneumatico perde naturalmente pressione, occorre verificarlo periodicamente; almeno mensilmente e prima di un lungo viaggio, questo controllo consente di rilevare eventuali perdite anomale di pressione. Devono essere contestualmente controllati tutti gli pneumatici del veicolo (ivi compresa la ruota di scorta, ove presente).
- L'utilizzo di un veicolo con pneumatici che hanno una pressione di gonfiaggio insufficiente genera un aumento anomalo della temperatura di esercizio e può danneggiare i componenti interni. I danni così causati sono irreversibili e possono provocare la rottura dello pneumatico con improvvisa perdita di pressione. Le conseguenze di un utilizzo a pressione insufficiente non sono sempre immediate e possono manifestarsi anche dopo il ripristino della pressione corretta.
- Una pressione insufficiente aumenta notevolmente il rischio di aquaplaning.
- Uno pneumatico con pressione di gonfiaggio eccessiva può determinare un'usura precoce e irregolare, che aumenta la suscettibilità agli urti (danni al battistrada, rottura della carcassa...).
- Si raccomanda di controllare la pressione degli pneumatici a freddo. Se il controllo avviene dopo l'utilizzo, gli pneumatici sono caldi. Poiché la pressione aumenta con la temperatura, uno pneumatico caldo non deve mai essere sgonfiato.
- Se la pressione viene controllata a freddo, è necessario regolarla in base alle raccomandazioni del costruttore (se la pressione viene controllata a caldo, aggiungete 0,3 bar alla pressione raccomandata dal costruttore).
- Il gonfiaggio con azoto non esime dalla necessità di controllare regolarmente la pressione degli pneumatici.
- In ogni caso, rispettare le pressioni raccomandate dal costruttore del veicolo o dello pneumatico.



* Pressione corretta = pressione indicata dal costruttore del veicolo o dal fabbricante dello pneumatico in funzione degli utilizzi.

ATTENZIONE: il sotto gonfiaggio modifica il comportamento del veicolo, porta a un'usura prematura dello pneumatico, e può causare incidenti.

6.4 Riparazione

- Tutte le riparazioni devono essere effettuate a opera di uno specialista.
- Le riparazioni sono di norma precedute da un'ispezione dettagliata dello pneumatico da parte dello specialista. Non tutti i danni possono essere riparati.
- Uno pneumatico che è stato utilizzato in assenza di pressione o con una pressione insufficiente potrebbe avere subito un danno irreversibile e solo una verifica approfondita dell'interno consente di stabilire se può essere riutilizzato o meno. La rimozione dello pneumatico è pertanto essenziale per accertare le sue effettive condizioni e il tipo di riparazione necessaria.
- In caso di foratura, l'iniezione di prodotti sigillanti tramite la valvola (sigillante istantaneo per forature e altri prodotti) è una soluzione temporanea. È essenziale seguire le raccomandazioni del costruttore. In tali casi, occorre consultare uno specialista affinché ispezioni lo pneumatico e proceda a una riparazione definitiva, se possibile.

7. Durata del prodotto

La durata in servizio degli pneumatici dipende dalle condizioni di immagazzinamento (temperatura, umidità, posizionamento, etc..) e dalle condizioni di impiego (carico, velocità, pressione di gonfiaggio, danneggiamenti accidentali, etc.) alle quali lo pneumatico è soggetto durante la sua vita. Dato che queste condizioni sono fortemente variabili, è impossibile prevedere a priori la durata dello pneumatico. Più uno pneumatico è "datato", peraltro, più grande è la probabilità di doverlo sostituire per cause derivanti dalle condizioni di utilizzazione, accertate a seguito di una verifica. Gli pneumatici vanno ritirati dalla circolazione per varie ragioni, che vanno dall'usura del battistrada che ha raggiunto la profondità minima, all'apparire di danneggiamenti (tagli, screpolature, rigonfiamenti, etc.) o di impiego in condizioni anomale (sotto gonfiaggio, sovraccarico, etc.). E' per questo che si raccomanda di far controllare con regolarità tutti gli pneumatici (compresi quelli ricostruiti, e quelli di scorta) montati su veicoli per trasporto leggero, motocicli, caravan, autovetture e rimorchi. L'industria dello pneumatico sostiene il ruolo del consumatore nel curare la manutenzione e i controlli dei propri pneumatici. Il controllo (almeno) mensile da parte dell'utente per quanto attiene pressione di gonfiaggio e usura del battistrada ai livelli corretti è da completare con l'effettuazione di operazioni periodiche di rotazione, bilanciatura e allineamento. Anche le condizioni dello pneumatico dovrebbero essere periodicamente ispezionate per accertare l'eventuale comparsa di fenomeni verificabili al tatto o visibili indicanti la necessità della sostituzione. Per la sostituzione degli pneumatici forniti quale equipaggiamento d'origine su un veicolo (cioè acquisiti dal consumatore sul veicolo nuovo), occorre attenersi alle raccomandazioni eventualmente fornite dal costruttore del veicolo. Queste raccomandazioni e linee guida non possono comunque assicurare che lo pneumatico non presenti condizioni interne (non visibili esternamente) che lo rendono non più idoneo a proseguire l'utilizzo. Gli utenti sono fortemente invitati a tener conto sia dello stato visibile dei loro pneumatici, sia di ogni cambiamento nelle prestazioni dinamiche come l'aumento di rumore o di vibrazioni, che possono costituire segnali di idoneità al prosieguo dell'utilizzazione.

L'inosservanza delle presenti raccomandazioni può compromettere le prestazioni del veicolo e causare problemi di tenuta e/o malfunzionamenti dello pneumatico, con rischi conseguenti per la sicurezza dell'utilizzatore e di terzi.

MICHELIN non può essere in alcun caso ritenuta responsabile per gli eventuali danni che insorgono dopo o durante un utilizzo degli pneumatici non conforme alle presenti istruzioni.



CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

PREMESSA

Le forniture dei prodotti ceduti dalla S.p.A. MICHELIN ITALIANA con socio unico (di seguito denominata "MICHELIN"), con Sede in Torino - Codice Fiscale e Partita IVA n. 00570070011 e Direzione Commerciale in Pero (MI) - sono regolate dalle seguenti condizioni generali e dalla Appendice riportata in calce. Eventuali variazioni o comunicazioni durante il corso della fornitura non costituiscono, in nessun caso, novazione delle stesse.

Art. 1 - SCONTI E ABBUONI

Gli sconti e gli abbuoni vengono fissati e comunicati all'inizio di ogni anno con apposito documento contrattuale. Tali sconti e abbuoni potranno essere modificati in base ad azioni promozionali specifiche in corso d'anno. Tali modifiche saranno comunicate al momento della proposta della campagna o azione. Nessun abbuono può essere liquidato se le scadenze di pagamento non sono puntualmente rispettate.

Art. 2 - PREZZI

I prodotti acquistati sono fatturati d'ufficio e senza altro avviso ai valori delle tariffe in vigore il giorno della fatturazione. Il materiale si intende fornito in "Conto Fisso" e non si accettano resi né annullamenti totali o parziali.

Art. 3 - ORDINAZIONI

Non sussiste da parte di MICHELIN alcun obbligo di esecuzione delle ordinazioni, se non nel caso di conferma scritta. Le offerte, sia verbali che scritte, non impegnano la Casa. I prodotti venduti e conformi all'ordine, non possono essere restituiti. L'eventuale sostituzione dei prodotti ceduti da MICHELIN potrà avvenire, su insindacabile e unilaterale decisione di quest'ultima, esclusivamente per motivi tecnici con altri prodotti aventi le stesse caratteristiche di impiego. L'evasione di ordini riguardanti tipi speciali di coperture competizione è sempre subordinata al parere del servizio tecnico MICHELIN.

Art. 4 - APPROVVIGIONAMENTI E CONDIZIONI

Il Cliente si impegna a:

- occuparsi attivamente della vendita dei prodotti MICHELIN, costituendo e mantenendo nel contempo un adeguato approvvigionamento opportunamente assortito per tipo e misure;
- non condizionare la vendita dei prodotti MICHELIN alla fornitura da parte della stessa di altri articoli;
- accettare e rispettare le norme e le condizioni di eventuali disciplinamenti delle competenti Autorità sul commercio di pneumatici.

I termini di consegna si intendono indicativi, e non sono corrisposti indennizzi per eventuali danni diretti od indiretti causati da ritardi di consegna e da interruzioni parziali o totali di fornitura.

Art. 5 - CONDIZIONI TECNICHE

Premesso che tutti gli articoli ceduti da MICHELIN sono concepiti per il miglior rendimento durante il loro impiego a bordo dei mezzi che equipaggiano, il Cliente si impegna a seguire tutti i consigli tecnici di utilizzazione, montaggio e manutenzione forniti dalla MICHELIN o dal Personale della stessa. In particolare, il Cliente si impegna a:

- immagazzinare i prodotti di MICHELIN nel pieno e assoluto rispetto delle normative tecniche in modo che non subiscano, durante la loro giacenza e la loro movimentazione, danneggiamenti ed alterazioni;
- rispettare le disposizioni del fabbricante del veicolo circa le misure delle ruote o cerchi, camere e pneumatici da impiegare;
- applicare la massima attenzione, osservando le previste norme tecniche, nel montaggio e smontaggio dello pneumatico gonfiando lo stesso alla pressione indicata dal fabbricante del veicolo;
- fornire alla propria Clientela tutte le necessarie informazioni circa la pressione, l'utilizzo e la manutenzione dello pneumatico;
- non cambiare, cancellare o rendere illeggibile, in tutto o in parte, la marca, i numeri ed i simboli che figurano sui prodotti della MICHELIN ed a non vendere articoli che avessero subito alterazioni di tale natura;
- non operare sui prodotti di MICHELIN trasformazioni di qualsiasi genere che non siano approvate preventivamente per iscritto dalla stessa;
- rivendere le merci ricostruite, rinnovate o declassate, che MICHELIN ha fornito, nella stessa condizione in cui sono state fornite e dichiarare alla propria Clientela la qualità e lo stato preciso delle merci stesse, in modo che non risulti alcun dubbio sulla loro natura, destinazione e limitazione di impiego;
- comunicare alla propria Clientela, al momento della consegna dei prodotti di MICHELIN, il contenuto dei punti e) e f).

Tutti i problemi che dovessero richiedere un'assistenza tecnica di particolare impegno, dovranno essere sottoposti nel più breve tempo possibile alla MICHELIN che comunque si riserva il diritto di intervenire ogni volta che l'importanza del problema, a suo giudizio, dovesse richiederlo.

Premesso che con la sottoscrizione del presente accordo il Cliente si dichiara in possesso del bagaglio di nozioni e conoscenze tecniche necessarie per lo svolgimento della sua professione e che nelle medesime condizioni si trovano i collaboratori e dipendenti eventualmente impiegati nell'esercizio della sua attività, lo stesso si impegna a tenere sollevata MICHELIN da ogni e qualsiasi responsabilità dovesse derivare da negligenza od imperizia sua o dei propri collaboratori e dipendenti.

Nei casi ritenuti opportuni e nella misura possibile, MICHELIN potrà fornire alla propria Clientela la possibilità di partecipare a Corsi di Formazione Tecnica, dalla stessa promossi e istituiti, con lo scopo di approfondire la conoscenza dei prodotti da questa commercializzati.

ART. 6 - PUBBLICITA'

Tutti gli elementi pubblicitari forniti da MICHELIN per esposizione presso i punti di vendita, sono tutelati dalle disposizioni legislative previste per i Marchi di Impresa, e si intendono consegnati a titolo di "comodato". Le norme che regolano tale comodato sono contenute in separato documento contrattuale. Il Cliente si impegna a richiedere a MICHELIN autorizzazione scritta prima di utilizzare, per qualsiasi iniziativa, marchi depositati o registrati da MICHELIN o comunque di titolarità della stessa.

Art. 7 - PAGAMENTI

Tutte le forniture sono pagabili presso la Direzione Commerciale MICHELIN di Pero (MI), per contanti, senza sconto, qualunque sia il modo di spedizione impiegato, nonostante qualsiasi stipulazione contraria della ordinazione.

Gli avvisi di tratte e l'accettazione di differenti regolamenti non recano novazione alla condizione di pagamento suddetta, né derogano alla clausola attributiva di giurisdizione. L'eventuale accettazione da parte di MICHELIN di tratte, cessioni o cambiali, comunque domiciliate, non costituisce deroga al luogo di pagamento, che rimane sempre la Direzione Commerciale MICHELIN. Il mancato pagamento delle forniture nel termine previsto e concordato farà decorrere a favore di MICHELIN interessi moratori nella misura prevista dall'art 5 del D.Lgs. 9/10/2002 n.231, fatti salvi diversi accordi sottoscritti fra le parti. Il Cliente autorizza espressamente MICHELIN a compensare i suoi crediti scaduti con eventuali crediti vantati dal Cliente nei confronti di MICHELIN.

Art. 8 - TASSE

Le spese di bollo e registrazione in caso d'uso del presente contratto, le imposte, le tasse, le soprattasse e i contributi comunque dipendenti dal presente contratto, comprese le imposte di bollo sulle ricevute bancarie e le eventuali imposte su altre modalità di pagamento, sono a completo carico del Cliente salvo pattuizione contraria.

Art. 9 - DECADENZA BENEFICIO DEL TERMINE

Nei casi in cui le forniture siano pagabili a scadenze prestabilite, il mancato pagamento di una sola delle scadenze fissate fa decadere dal beneficio del termine, ed il debito diventa interamente ed immediatamente esigibile senza necessità di preventiva comunicazione.

Art. 10 - TRASPORTI

Le merci viaggiano a rischio e pericolo del committente e gli imballi sono fatturati al costo. Quelli forniti con obbligo o facoltà di resa devono essere restituiti in "porto franco", in buono stato d'uso, alla sede MICHELIN competente per territorio. Le forniture di peso superiore a quanto indicato nei contratti annualmente sottoscritti sono effettuate franco domicilio, se a mezzo corriere, oppure franco stazione più vicina alla residenza se a mezzo ferrovia.

In ogni caso il mezzo di spedizione è di esclusiva scelta di MICHELIN e le spedizioni sono effettuate solo presso la sede Centrale o le Sedi periferiche del Cliente. Qualora, per tali forniture, il committente desiderasse usufruire di corriere o di altri servizi di trasporto diversi da quelli prescelti da MICHELIN, le spese sono interamente a suo carico. Il personale del Cliente che firma per ricezione documenti di trasporto di MICHELIN si intende espressamente autorizzato a tale operazione per cui nessuna eccezione può essere sollevata in proposito.

Art. 11 - VARIAZIONE RAGIONE SOCIALE

Nel caso di variazione della ragione o denominazione sociale, così come nel caso di trasformazione di società o di mutamento di soci, il Cliente si impegna a darne regolare e tempestiva comunicazione scritta a MICHELIN, fornendo i documenti giustificativi della variazione, della trasformazione o del mutamento.

Art. 12 - DURATA DELLA CONVENZIONE

Gli accordi contrattuali, sottoscritti a inizio anno non possono intendersi tacitamente rinnovati alla loro scadenza che resta fissata al 31 Dicembre di ogni anno, salvo diversa comunicazione scritta.

Art. 13 - MODELLO MICHELIN DI ORGANIZZAZIONE, GESTIONE E CONTROLLO

Il Cliente dichiara di essere a conoscenza del fatto che MICHELIN si è dotata di un proprio Modello di Organizzazione,

Gestione e Controllo ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs. 8/6/2001 n.231 e sue successive modificazioni ed integrazioni (il "Modello"). Il Modello è consultabile sul sito www.michelin.it e contiene specifiche disposizioni in tema di prevenzione della commissione di specifici reati da parte di amministratori e dipendenti della società nonché i principi etici cui l'attività di MICHELIN si ispira. Il Cliente, nell'esecuzione delle obbligazioni derivanti dagli accordi contrattuali, espressamente si impegna:

- ad uniformarsi alle specifiche disposizioni del Modello, ed in particolare ai principi etici cui l'attività di MICHELIN si ispira;
- ad astenersi da comportamenti comunque idonei a configurare i reati presupposti (a prescindere dalla effettiva consumazione del singolo reato o dalla punibilità dello stesso).

Art. 14 - VENDITA DI PRODOTTI SOTTOPOSTI A EMBARGO

MICHELIN si riserva il diritto di non vendere pneumatici a potenziale utilizzo militare laddove ravveda la possibilità che l'acquisto sia finalizzato alla rivendita a distributori e/o utilizzatori che operano in Paesi compresi nelle liste di ONU (Organizzazione delle Nazioni Unite), Consiglio Europeo, OCSE (Organizzazione per la Sicurezza e la Cooperazione in Europa) e/o in Paesi sottoposti ad embargo militare.

Qualora ravvisi il rischio di rivendita verso i suddetti Paesi, Michelin si riserva il diritto di:

- richiedere all'acquirente copia della fattura di rivendita comprovante la destinazione degli pneumatici;
- non vendere i prodotti richiesti.

La lista aggiornata dei prodotti a potenziale utilizzo militare e dei Paesi compresi nelle suddette liste è disponibile su richiesta.

Art. 15 - CLAUSOLA RISOLUTIVA ESPRESSA

L'inosservanza da parte del Cliente degli impegni assunti dallo stesso nei precedenti articoli 5 e 13 è espressamente considerata dalle Parti quale inadempimento grave e legittimerà MICHELIN a richiedere la risoluzione del Contratto per fatto e colpa del Cliente ai sensi e per gli effetti di cui all'articolo 1456 del Codice Civile, fatto comunque salvo il diritto di MICHELIN al risarcimento del danno.

Art. 16 - DATI PERSONALI - INFORMATIVA EX ART. 13 D.LGS. 196/2003

I dati personali forniti dal Cliente saranno trattati esclusivamente per la finalità di eseguire obblighi contrattuali e di legge. I dati verranno trattati con strumenti manuali, informatici e/o telematici, con modalità strettamente connesse alle finalità, dal responsabile del trattamento e dagli incaricati appartenenti alle seguenti categorie: Acquisti; Amministrazione - Contabilità aziendale e bilancio; Servizio Credit Management. I dati potranno essere oggetto di comunicazione a società e/o consulenti esterni per lo svolgimento di attività economiche o per l'assolvimento di norme di legge. I dati non saranno diffusi.

L'interessato potrà rivolgersi al Servizio Privacy presso il titolare del trattamento per verificare i propri dati e farli integrare, aggiornare o rettificare e/o per esercitare gli altri diritti previsti dall'art. 7 del Codice. Titolare del trattamento dei dati è la Michelin Italiana S.p.A. con sede in Corso Romania 546 - 10156 Torino - Responsabile del Trattamento è il Responsabile Amministrativo Commerciale (RAC), domiciliato per la carica presso la sede del titolare (l'elenco completo e aggiornato dei responsabili è presente sul sito internet www.michelin.it).

Art. 17 - FORO COMPETENTE

Per qualsiasi controversia è competente il Foro di Milano, rimossa ogni eccezione.

APPENDICE ALLE CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

1. - Rispetto delle specifiche tecniche e di sicurezza vigenti nel mercato europeo

A. Commercializzazione di copie e di prodotti contraffatti

Il Gruppo Michelin investe ogni anno circa il 4,5% del suo fatturato in Ricerca e Sviluppo al fine di concepire e mettere sul mercato prodotti tecnologici con un alto livello di prestazioni.

Alcune aziende fabbricano e/o commercializzano prodotti le cui sculture sono copie di quelle degli pneumatici Michelin. Talvolta queste aziende sostengono le loro azioni commerciali con argomentazioni che possono creare confusione sui nomi dei prodotti e sulle loro prestazioni; tutto ciò a danno degli pneumatici Michelin.

Il Gruppo Michelin non intende tollerare questa situazione e ha già sviluppato con successo azioni contro i fabbricanti e i distributori di copie illegali.

Il Gruppo Michelin intende continuare ad agire davanti ai tribunali competenti nei confronti di qualsiasi società o individuo che fabbrichi e/o commercializzi copie contraffatte dei nostri prodotti o che pratichi una forma di concorrenza sleale ai danni di Michelin.

B. Rispetto delle omologazioni del Gruppo Michelin

Alcuni prodotti del Gruppo Michelin sono specificamente sviluppati per rispondere alle condizioni di utilizzo in certe zone in cui dette condizioni di utilizzo sono diverse da quelle europee. Questi pneumatici sono quindi stati studiati con caratteristiche tali che non ci permettono di garantire le loro prestazioni nel contesto di impiego nei paesi europei. Questi prodotti non sono marcati E2, che indica appunto il rispetto delle condizioni necessarie per l'impiego nei paesi europei; in altri casi essi hanno un nome commerciale non commercializzato in Europa e che non compare né sui cataloghi tecnici o commerciali europei, né sui nostri listini prezzo.

Con riferimento a quanto sopra, Michelin comunica quanto segue:

1. La messa sul mercato europeo di uno pneumatico che non risulti marchiato E2, oppure con un nome commerciale che non figura nei cataloghi tecnici o commerciali, né sui listini prezzo determina la responsabilità commerciale del rivenditore nel trattamento delle eventuali insoddisfazioni sul prodotto mosse dai clienti. Michelin ne vieta quindi la commercializzazione in Italia, pena le misure sotto riportate.
2. Il rilevamento su un veicolo di uno pneumatico che non abbia il marcaggio E2, oppure che non figuri nelle documentazioni sopra indicate comporterà una informazione all'utilizzatore, da parte della nostra Forza di Vendita, relativamente alle minori performances e alla minore convenienza di impiegare un prodotto destinato ad altri mercati.
3. Se avviati alla ricostruzione (ove applicabile) questi pneumatici saranno respinti e la carcassa sarà immediatamente restituita.

2. - Rispetto del Marchio e della Proprietà Intellettuale del Gruppo Michelin

Nell'intento di sviluppare e proteggere i suoi Marchi, il Gruppo Michelin attribuisce una grande importanza alla loro corretta utilizzazione.

Le regole qui di seguito riportate si intendono quindi parte integrante degli impegni contrattuali assunti dal Cliente:

Norme relative ai Marchi

1. Il Cliente riconosce e accetta che non ha alcuna proprietà né diritto su qualsiasi marchio o altro segno o denominazione apposti sui Prodotti che distribuisce (di seguito indicati per brevità "Marchi").
2. Il Cliente potrà utilizzare i Marchi apposti sui Prodotti esclusivamente per la vendita, la pubblicità, la promozione o la distribuzione dei Prodotti, i Marchi dovranno essere usati secondo diligenza, rispettandone l'integrità e in coerenza con i colori, la grafica, l'immagine, la personalità e la reputazione a loro collegate.
3. Il Cliente si impegna a utilizzare i Marchi nel rispetto delle norme che regolano l'uso del Marchio e si impegna a non svilire nessuno dei Marchi
4. Il Cliente si impegna a non utilizzare, e a non registrare né nel corso della durata del contratto, né successivamente uno qualsiasi dei marchi o una loro imitazione, che rappresentino elemento costitutivo di un marchio o di un nome commerciale o di un dominio che risulti direttamente o indirettamente di proprietà o sotto il controllo del Cliente. Il Cliente si impegna a non contestare né nel corso della durata del contratto, né successivamente la validità di uno qualsiasi dei Marchi.
5. Il Cliente riconosce che il fatto di distribuire i prodotti non gli conferisce nessun diritto, di nessuna natura, su uno qualsiasi dei Marchi, o sul relativo diritto d'autore, e che l'utilizzo che ne fa, collegato ai Prodotti e al materiale pubblicitario e/o promozionale, va esclusivamente a beneficio del titolare dei Marchi registrati.
6. Per vendere i Prodotti il Cliente si impegna a utilizzare soltanto i Marchi apposti su di essi, restando escluso l'uso di qualsiasi altro marchio di cui Michelin abbia la proprietà o per il quale abbia diritti d'uso.
7. Il Cliente si impegna a rispettare le seguenti regole:
 - (1) Utilizzare in maniera appropriata le lettere maiuscole per citare un marchio;
 - (2) Far seguire il Marchio dal simbolo ® o ™ se richiesto da Michelin;
 - (3) Non utilizzare nessuna firma del Gruppo Michelin;
 - (4) Non utilizzare nessuno dei marchi sotto forma possessiva, o al plurale, o come verbo o come termine generico;
 - (5) Non utilizzare i marchi sotto forma abbreviata o alterata in qualsiasi forma;
 - (6) Non utilizzare i marchi in forma legata direttamente a altri marchi appartenenti a terzi;
 - (7) Non mettere in posizione subordinata un Marchio a altri marchi.

(Registrato presso l'Agenzia delle Entrate - Uff. Terr. di Cantù il giorno 7 dicembre 2011 al n. 49253)





Più prestazioni in un unico pneumatico.
Per maggiori informazioni, visita il sito MICHELIN.

S.p.A. Michelin Italiana con socio unico – Direzione Commerciale
Via Vincenzo Monti 23 - 20016 - Pero - Milano
Telefono 02.33.953.1 Fax 02.33.953.700
Milano Casella Postale 1277
Cod. Fisc - P.IVA - Reg. Imprese Uff. Torino n.00570070011
Capitale Euro 77.460.000 Interamente Versato
R.E.A. Milano 52974
Sede Legale: Corso Romania 546 - 10156 Torino
Direzione e coordinamento:
Compagnie Générale des Etablissements Michelin

CENTRO SERVIZI PER TRASMISSIONE ORDINI
VALLE D'AOSTA – PIEMONTE – LIGURIA – LOMBARDIA – TRENTINO ALTO ADIGE – VENETO – FRIULI VENEZIA GIULIA – EMILIA
ROMAGNA – REPUBBLICA SAN MARINO – MARCHE – ABRUZZO (SOLO LA PROVINCIA DI TERAMO) – SARDEGNA
Tel. 848.786.563 – Fax 800.914.600/1/2/3
mail: pero.cs-tc-1@it.michelin.com

TOSCANA – UMBRIA – LAZIO – ABRUZZO (ESCLUSO PROVINCIA DI TERAMO) – MOLISE – CAMPANIA – PUGLIA –
BASILICATA – CALABRIA – SICILIA
Tel. 848.786.542 – Fax 800.914.606/7
mail: pero.cs-tc-3@it.michelin.com

PER TRASMISSIONE ORDINI CONCESSIONARI AUTO
Tel. 848.786.694 – Fax 800.914.604

