



**NEXEN**  
NEXEN TIRE

OFFICIAL PARTNER OF  
MANCHESTER CITY FOOTBALL CLUB



**NEXEN** NEXEN TIRE

**CATALOGO PNEUMATICI INVERNALI**

**2019 / 2020**

## QUALITÀ COMPROVATA DAL TEST DI GLOBAL MAGAZINE



### **WINGUARD Sport 2**

**"BUON PRODOTTO",  
AUTOBILD, GEMANIA**

Il nuovo Winguard Sport 2 si è affermato con successo tra 50 marche di pneumatici e occupa la decima posizione nella categoria di sostenibilità ambientale "Eco Champion".



### **WINGUARD Snow'G WH2**

**"PRODOTTO SODDISFACENTE"  
DA ADAC, GEMANIA**

Winguard Snow'G WH2 ha ricevuto il titolo "Massimo grado su strada asciutta" da parte di ADAC nelle prove delle gomme invernali. (Dimensioni 185/65R15 T) Inoltre ha raggiunto valutazioni elevate relativamente al consumo di carburante e guida silenziosa. Nel complesso ha ricevuto un "Soddisfacente" in un confronto molto competitivo con i principali marchi.



### **N'blue 4Season**

**NEXEN TIRE È IL VINCITORE DEL TEST  
ADAC SUI PNEUMATICI ALL-SEASON**

ADAC, la più grande associazione automobilistica in Europa, ha testato 9 pneumatici all-season nella misura 175/65R14T e il prodotto N'Blue 4 Season è risultato il vincitore del test. In un contesto di domanda crescente di pneumatici all-season, Nexen N'Blue 4 Season spicca per la sua qualità, dimostrata dalle migliori valutazioni ottenute tra i 9 prodotti testati.



# LA NUOVA TECNOLOGIA OTTIMALE È PIÙ CHE UN SEMPLICE SOGNO

PRESTAZIONI ELEVATE A BASE DI OLIO VEGETALE

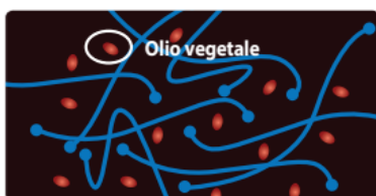
## OLIO VEGETALE

La tecnologia a base di olio vegetale è elaborata usando l'olio processato che è composto da sostanze naturali sostenibili invece di carburante fossile. Quindi, si meschia con l'olio di silice per ridurre la viscosità e per migliorare a lavorabilità così come la dispersione.



## OLIO DI LAVORAZIONE DELLA GOMMA

NEXEN TIRE utilizza un olio processato eco-compatibile fatto con materiali vegetali e sostenibili estratti dalla palma. Questo aumenta la compatibilità tra il polimero e il silicio, di conseguenza migliora la resistenza al rotolamento, come pure le prestazioni a basse temperature su neve e ghiaccio, quando è applicato sull'intero battistrada.





## SPONSOR UFFICIALE SULLA MANICA DEL MANCHESTER CITY FOOTBALL CLUB

Dalla stagione 2017/2018, NEXEN TIRE è presente come sponsor ufficiale sulla manica della maglia del Manchester City Football Club. Il logo dell'azienda compare in tutte le partite della Premier League e della coppa nazionale.

La partnership si estende su numerose piattaforme di marketing. Sfruttando al massimo le opportunità, siamo presenti con campagne di comunicazione in TV e sulla stampa.

I consumatori e i fan sono costantemente coinvolti con interessanti iniziative sulle piattaforme dei social media.



## NEXEN TIRE SPEED RACING

NEXEN TIRE Speed Racing che si caratterizza per la corsa di RV pesanti su pista gode di grande popolarità grazie a un numero ampio di fan di sport motoristico. Presenta vari veicoli sia in patria e sia all'estero, insieme alla capacità e velocità massima di guida che lo trasforma nello sport motoristico nazionale coreano.



## BASEBALL

NEXEN TIRE rafforza la sua visibilità grazie alla partnership con i Los Angeles Angels, affermato team della MLB.

## HOCKEY SU GHIACCIO NELLA REPUBBLICA CECA

NEXEN TIRE sponsorizza Mlada Boleslav, è la squadra professionale di hockey su ghiaccio nella Repubblica Ceca. L'hockey sul ghiaccio è lo sport più famoso nella Repubblica Ceca e Mlada Boleslav è la squadra che continua essere forte nell'Extraliga, una delle dieci principali leghe di hockey sul ghiaccio nel mondo, da quando fu fondata nel 1908. Attraverso il marketing sportivo per una regione specifica, NEXEN TIRE può migliorare la presenza in Europa.



## CALCIO

NEXEN TIRE sponsorizza diversi club di calcio in tutto il mondo incluso il Manchester City Football Club nel Regno Unito, Melbourne City Football Club in Australia e New York City Football Club negli Stati Uniti, SG Eintracht Frankfurt in Germania.



## FORMULA DRIFT

NEXEN TIRE è partner ufficiale della Formula drift, negli Stati Uniti, dal 2016. Nexen Tire ha inoltre rinnovato le partnership negli anni 2018 e 2019 con Toyota e Papadakis Racing a supporto di Fredric Aasbo, campione mondiale 2015 della formula DRIFT, attualmente alla guida della Corolla Toyota 2019 hatchback/Rockstar Energy Drink. A questo si è aggiunto nel 2018 il 3 volte campione Chris Forsberg con la Nissan/NOS Energy drink e Ryan Tuerck con la Toyota 86. Nexen Tire supporta numerosi altri piloti Pro 1 (Jhonnattan Castro su Toyota 86, Alec Hohnadell su RAIN X/ Nissan S14, Dan Burkett su Toyota Supra, Kyle Mohan su Mazda MX-5). Nexen Tire è infine uno dei fornitori di pneumatici, in semi-esclusiva, alla Formula drift Pro 2 con il prodotto N'Fera SUR4G.

## VLN 24 ORE

NEXEN TIRE sponsorizza le squadre e i piloti promettenti che partecipano alla Cors a24 ore di Nürburgring, che è famosa in Europa. Questo permette a NEXEN TIRE di offrire sport motoristici ai fan in Europa mentre promuove la qualità dei suoi prodotti. Questo permette a NEXEN TIRE di offrire sport motoristici ai fan in Europa mentre promuove la qualità dei suoi prodotti.

## CJ SUPERRACE

Il primo campionato CJ SuperRace targato BMW classe M si terrà nella Repubblica di Corea per 3 anni. Con un totale di 6 giri, La BMW M4 Coupe presenterà uno stile di guida dinamico all'interno delle gare BMW classe M.

**NEXEN TIRE** fornisce i pneumatici a  
**IL NUOVO PORSCHE MACAN**  
come equipaggiamento originale

**OTTIMA QUALITÀ,  
IL MONDO INTERO È STATO ESAMINATO**



IVECO



Jeep

DODGE

CHRYSLER



## PORSCHE

VEICOLO	MODELLO
THE NEW MACAN	N'FERA RU1

## VOLKSWAGEN

VEICOLO	MODELLO
JETTA	N'Priz AH8
POLO	N'blue HD Plus N'FERA SU1
T-ROC	N'blue HD Plus
CADDY	N'blue Premium
PASSAT	N'FERA AU7

## RENAULT

VEICOLO	MODELLO
CLIO	N'FERA AU5
MEGANE	N'blue HD Plus
TWINGO	N'blue Premium

## DACIA

VEICOLO	MODELLO
LODGY	N'blue HD
DOKKER	N'blue HD

## SKODA

VEICOLO	MODELLO
OCTAVIA	N'blue HD
FABIA	N'blue HD N'blue HD Plus
RAPID	N'blue HD N'FERA SU1
SCALA	N'FERA SU1
KAROQ	N'FERA RU1
SUPERB	N'blue HD Plus

## SEAT

VEICOLO	MODELLO
ATECA	N'blue HD Plus
IBIZA	N'FERA SU1 N'blue HD Plus

## IVECO

VEICOLO	MODELLO
DAILY	ROADIAN CT8
DAILY WINTER	WINGUARD WT1

## FIAT

VEICOLO	MODELLO
DUCATO	ROADIAN CT8
500 F/L	N'blue HD Plus
500L	CP671
500X	CP671 WINGUARD Sport
TIPO	N'blue HD Plus
TORO	N'Priz RH1

## JEEP

VEICOLO	MODELLO
GRAND CHEROKEE	N'Priz RH7α

## DODGE

VEICOLO	MODELLO
DURANGO	N'Priz RH7α
CHALLENGER	N'FERA SUR4G
JOURNEY	N'Priz RH7



# CATALOGO PNEUMATICI INVERNALI

2019 / 2020



**NEXEN TIRE**



# WINGUARD Sport 2

PNEUMATICI INVERNALI PREMIUM ULTRA-HIGH PERFORMANCE PER VETTURA



## BENEFICI



**Eccellente guidabilità e stabilità**

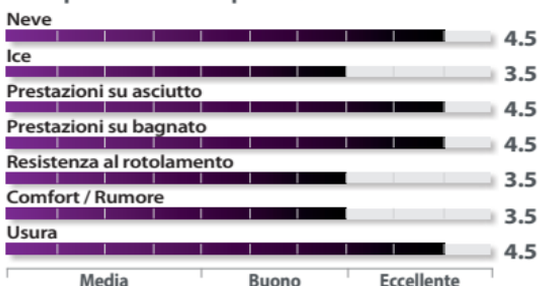


**Migliori prestazioni in inverno**



**Migliori prestazioni su bagnato**

### Principali indicatori di prestazioni



Taglio 3D invernale - Prestazioni ottimizzate in caso di neve e rigidità garantita sull'asciutto



Scandalatura - Maggiore generazione di forza laterale su neve e bagnato



Scandalatura a zigzag - Prestazioni ottimizzate in caso di aquaplaning e neve

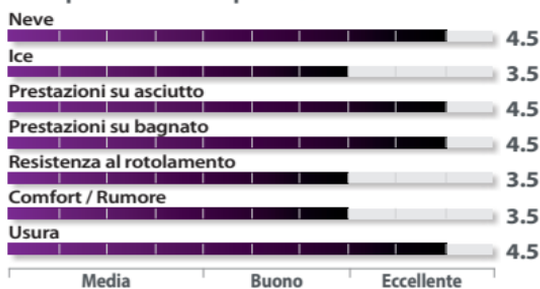


Doppio giro - Prestazioni ottimizzate su neve e ghiaccio

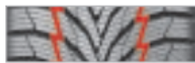
Pollici	Dimensione	LI	SI	XL	PR	Larghezza cerchio	RPB			
<b>35 SERIE</b>										
19	275/35R19	100	W	XL	4	9.0~11.0	O	E	E	1(68dB)
	255/35R19	96	V	XL	4	8.5~10.0	O	E	C	2(72dB)
	235/35R19	91	W	XL	4	8.0~9.5	O	E	C	2(71dB)
18	255/35R18	94	V	XL	4	8.5~10.0	O	E	C	1(70dB)
<b>40 SERIE</b>										
20	275/40R20	106	W	XL	4	9.0~11.0	O	E	C	2(72dB)
19	275/40R19	105	V	XL	4	9.0~11.0	O	C	E	2(72dB)
	255/40R19	100	V	XL	4	8.5~10.0	O	E	C	2(71dB)
	245/40R19	98	V	XL	4	8.0~9.5	O	E	C	2(70dB)
18	255/40R18	99	V	XL	4	8.5~10.0	O	E	C	2(71dB)
	245/40R18	97	W	XL	4	8.0~9.5	O	E	B	2(71dB)
	245/40R18	97	V	XL	4	8.0~9.5	O	E	B	2(71dB)
	235/40R18	95	W	XL	4	8.0~9.5	O	E	B	2(71dB)
	235/40R18	95	V	XL	4	8.0~9.5	O	E	C	2(72dB)
	225/40R18	92	V	XL	4	7.5~9.0	O	E	B	1(69dB)
17	215/40R18	89	V	XL	4	7.0~8.5	O	E	C	1(69dB)
	215/40R17	87	V	XL	4	7.0~8.5	O	E	C	1(69dB)
	205/40R17	84	V	XL	4	7.0~8.0	O	E	C	2(70dB)
<b>45 SERIE</b>										
19	245/45R19	102	V	XL	4	7.5~9.0	O	E	C	2(70dB)
	235/45R19	99	V	XL	4	7.5~9.0	O	E	B	2(70dB)
18	255/45R18	103	V	XL	4	8.0~9.5	O	E	C	2(71dB)
	245/45R18	100	V	XL	4	7.5~9.0	O	E	C	2(70dB)
	235/45R18	98	V	XL	4	7.5~9.0	O	E	B	2(70dB)
	225/45R18	95	V	XL	4	7.0~8.5	O	E	B	2(70dB)
	215/45R18	93	W	XL	4	7.0~8.0	O	E	C	1(69dB)
17	245/45R17	99	V	XL	4	7.5~9.0	O	E	B	2(72dB)
	235/45R17	97	V	XL	4	7.5~9.0	O	E	B	2(72dB)
	225/45R17	94	V	XL	4	7.0~8.5	O	E	B	1(69dB)
	225/45R17	94	H	XL	4	7.0~8.5	O	E	B	1(69dB)
	215/45R17	91	V	XL	4	7.0~8.0	O	E	B	1(69dB)
	205/45R17	88	V	XL	4	6.5~7.5	O	E	C	1(69dB)
<b>50 SERIE</b>										
18	245/50R18	104	V	XL	4	7.0~8.5	O	C	C	2(72dB)
	235/50R18	101	V	XL	4	6.5~8.5	O	C	C	2(70dB)
	225/50R18	99	H	XL	4	6.0~8.0	O	E	C	2(71dB)
17	225/50R17	98	V	XL	4	6.0~8.0	O	E	C	2(70dB)
	215/50R17	95	V	XL	4	6.0~7.5	O	E	C	2(70dB)
	205/50R17	93	V	XL	4	5.5~7.5	O	E	C	2(70dB)
<b>55 SERIE</b>										
19	235/55R19	105	V	XL	4	6.5~8.5	O	C	C	2(70dB)
17	235/55R17	103	V	XL	4	6.5~8.5	O	C	E	2(71dB)
	225/55R17	101	V	XL	4	6.0~8.0	O	E	B	2(71dB)
	225/55R17	97	H		4	6.0~8.0	O	E	C	1(69dB)
	215/55R17	98	V	XL	4	6.0~7.5	O	E	B	2(70dB)
16	205/55R16	91	H		4	5.5~7.5	X	in progress		

**WINGUARD Sport 2 SUV**

PNEUMATICO SUV AD ALTISSIME PRESTAZIONI

**BENEFICI****Eccellente guidabilità e stabilità****Migliori prestazioni in inverno****Migliori prestazioni su bagnato****Principali indicatori di prestazioni**

Il disegno del battistrada direzionale ottimizzato a V migliora la resistenza all'aquaplaning



La scanalatura lungo tutto il battistrada ottimizza la resistenza all'aquaplaning e incrementa la presa su manto nevoso



Il disegno bilanciato del battistrada migliora la maneggevolezza

**[blocco di tasselli singolo]**

Blocco di tasselli doppio e della stessa profondità sul battistrada per aumentare la stabilità e la frenata e ottenere migliori performance su neve e ghiaccio

Pollici	Dimensione	LI	SI	XL	PR	Larghezza cerchio	RPB			
<b>50 SERIE</b>										
<b>19</b>	<b>255/50R19</b>	107	V	XL	4	7.0 ~ 9.0	O	C	C	2(71dB)
<b>55 SERIE</b>										
<b>18</b>	<b>255/55R18</b>	109	V	XL	4	7.0 ~ 9.0	O	E	C	2(71dB)
	<b>255/55R18</b>	109	H	XL	4	7.0 ~ 9.0	O	E	C	2(71dB)
	<b>235/55R18</b>	104	H	XL	4	6.5 ~ 8.5	X	C	C	2(72dB)
	<b>225/55R18</b>	102	V	XL	4	6.0 ~ 8.0	O	E	C	2(70dB)
<b>60 SERIE</b>										
<b>18</b>	<b>255/60R18</b>	112	H	XL	4	7.0 ~ 9.0	X	C	C	2(73dB)
	<b>235/60R18</b>	107	H	XL	4	6.5 ~ 8.5	X	C	C	2(72dB)
	<b>235/60R18</b>	103	H		4	6.5 ~ 8.5	X	E	C	2(71dB)
	<b>225/60R18</b>	104	V	XL	4	6.0 ~ 8.0	O	E	C	2(71dB)
<b>17</b>	<b>255/60R17</b>	106	H		4	7.0 ~ 9.0	X	E	C	2(71dB)
	<b>235/60R17</b>	106	H	XL	4	6.5 ~ 8.5	X	E	C	2(71dB)
	<b>235/60R17</b>	102	H		4	6.5 ~ 8.5	X	E	C	2(70dB)
	<b>225/60R17</b>	103	H	XL	4	6.0 ~ 8.0	X	E	C	2(71dB)
	<b>215/60R17</b>	96	H		4	6.0 ~ 7.5	X	E	B	2(71dB)
<b>65 SERIE</b>										
<b>17</b>	<b>265/65R17</b>	112	H		4	7.5 ~ 9.5	X	C	C	2(73dB)
	<b>245/65R17</b>	107	H		4	7.0 ~ 8.5	X	E	C	2(71dB)
	<b>235/65R17</b>	108	V	XL	4	6.5~8.5	O	E	C	2(71dB)
	<b>235/65R17</b>	108	H	XL	4	6.5 ~ 8.5	O	E	C	2(70dB)
	<b>225/65R17</b>	102	H		4	6.0 ~ 8.0	X	E	C	2(70dB)
	<b>225/65R17</b>	102	T		4	6.0 ~ 8.0	X	E	C	2(70dB)
<b>16</b>	<b>255/65R16</b>	109	T		4	7.0 ~ 9.0	X	E	C	2(72dB)
	<b>215/65R16</b>	98	H		4	6.0 ~ 7.5	X	E	B	2(70dB)
	<b>215/65R16</b>	98	T		4	6.0 ~ 7.5	X	E	C	1(69dB)
<b>70 SERIE</b>										
<b>16</b>	<b>265/70R16</b>	112	T		4	7.0 ~ 9.0	X	E	B	2(73dB)
	<b>235/70R16</b>	106	T		4	6.0 ~ 8.0	X	E	C	2(72dB)
<b>15</b>	<b>255/70R15</b>	108	T		4	6.5 ~ 8.5	X	E	C	2(72dB)
<b>75 SERIE</b>										
<b>15</b>	<b>235/75R15</b>	109	T	XL	4	6.0 ~ 8.0	X	E	C	2(72dB)

RPB = BORDO DI PROTEZIONE CECHIONE

# WINGUARD Snow'G3

PNEUMATICI INVERNALI PREMIUM PER VETTURA



**NEW**



## BENEFICI



**Prestazioni eccellenti sulla neve**



**Ottime prestazioni su asciutto**



**Eccellenti prestazioni su bagnato**



Blocchi sulla spalla estesi - I blocchi estesi sulla spalla ne assicurano la rigidità



Semi-Tasselli migliorati - I semi tasselli sulla spalla e al centro battistrada massimizzano la trazione sulla neve

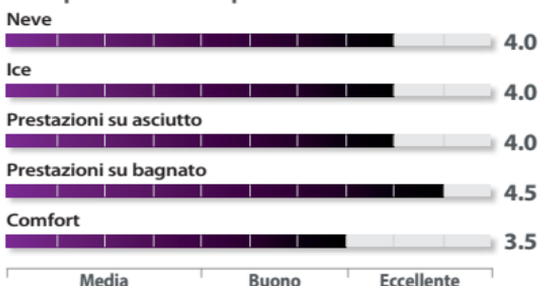


Struttura a lamelle multiple sulla spalla e centro battistrada - Applicando diverse strutture lamellari sulla spalla e sul centro battistrada, si migliora l'aderenza



Disegno ideale delle scanalature laterali - Un disegno a Elica Spirale Cicloidale sulle scanalature laterali massimizza l'espulsione dell'acqua e migliora le prestazioni su ghiaccio e neve

## Principali indicatori di prestazioni



Pollici	Dimensione	LI	SI	XL	PR	Larghezza cerchio	RPB				
<b>50 SERIE</b>											
15	195/50R15	82	H		4	5.5~7.0	X	E	C		2(72dB)
<b>55 SERIE</b>											
16	215/55R16	93	H		4	6.0~7.5	X	E	B		2(72dB)
	205/55R16	91	H		4	5.5~7.5	X	E	B		2(72dB)
	205/55R16	91	T		4	5.5~7.5	X	E	B		2(72dB)
	195/55R16	87	T		4	5.5~7.0	X	E	C		2(72dB)
15	195/55R15	85	H		4	5.5~7.0	X	E	C		2(72dB)
	185/55R15	82	H		4	5.0~6.5	X	E	C		2(71dB)
<b>60 SERIE</b>											
16	215/60R16	99	H	XL	4	6.0~7.5	X	E	C		2(72dB)
	205/60R16	92	H		4	5.5~7.5	X	E	C		2(72dB)
15	195/60R15	88	H		4	5.5~7.0	X	E	C		2(72dB)
	185/60R15	84	H		4	5.0~6.5	X	E	C		2(71dB)
	185/60R15	88	T	XL	4	5.0~6.5	X	E	C		2(71dB)
<b>65 SERIE</b>											
16	215/65R16	98	H		4	6.0~7.5	X	E	C		2(72dB)
15	205/65R15	94	H		4	5.5~7.5	X	E	B		2(72dB)
	195/65R15	91	H		4	5.5~7.0	X	E	B		2(72dB)
	195/65R15	91	T		4	5.5~7.0	X	E	B		2(72dB)
	185/65R15	88	H		4	5.0~6.5	X	E	C		2(71dB)
	185/65R15	88	T		4	5.0~6.5	X	E	C		2(71dB)
	175/65R15	84	T		4	5.0~6.0	X	E	C		2(71dB)
14	185/65R14	86	T		4	5.0~6.5	X	E	C		2(71dB)
	175/65R14	82	T		4	5.0~6.0	X	E	C		2(71dB)
	155/65R14	75	T		4	4.5~5.5	X	E	C		2(71dB)
<b>70 SERIE</b>											
16	215/70R16	100	T		4	5.5~7.0	X	E	C		2(72dB)
14	175/70R14	88	T	XL	4	4.5~6.0	X	E	C		2(71dB)
	165/70R14	81	T		4	4.0~5.5	X	E	C		2(71dB)

RPB = BORDO DI PROTEZIONE CECHIONE

# WINGUARD SNOW'G WH2

PNEUMATICI INVERNALI PREMIUM PER VETTURA



## BENEFICI



**Prestazioni eccellenti sulla neve**



**Ottime prestazioni su asciutto**



**Eccellenti prestazioni su bagnato**



Sipe 3D - Ottimizzate prestazioni di frenata.



Blocco bordo Zigzag - Prestazioni di trazione ottimizzate

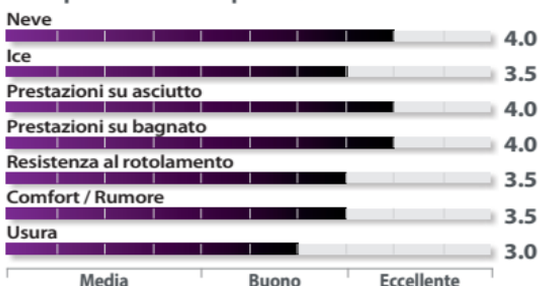


Forma doppia Z - Impugnatura laterale ottimizzata per la neve



Scanalatura a forma di V - Prestazioni ottimizzate sul bagnato

### Principali indicatori di prestazioni



Pollici	Dimensione	LI	SI	XL	PR	Larghezza cerchio	RPB			
<b>50 SERIE</b>										
<b>17</b>	<b>225/50R17</b>	98	V	XL	4	6.0~8.0	O	C	B	2(72dB)
<b>15</b>	<b>195/50R15</b>	82	H		4	5.5~7.0	X	E	C	1(69dB)
<b>55 SERIE</b>										
<b>16</b>	<b>225/55R16</b>	95	H		4	6.0~8.0	X	C	B	2(72dB)
	<b>215/55R16</b>	93	H		4	6.0~7.5	X	E	B	2(71dB)
	<b>205/55R16</b>	91	H		4	5.5~7.5	X	E	C	2(70dB)
	<b>205/55R16</b>	91	T		4	5.5~7.5	X	E	B	2(70dB)
	<b>205/55R16</b>	94	V	XL	4	5.5~7.5	X	E	C	2(70dB)
	<b>195/55R16</b>	87	T		4	5.5~7.0	X	E	B	2(70dB)
	<b>185/55R16</b>	87	T	XL	4	5.0~6.5	X	C	B	2(71dB)
<b>15</b>	<b>195/55R15</b>	89	H	XL	4	5.5~7.0	X	E	C	1(69dB)
	<b>195/55R15</b>	85	H		4	5.5~7.0	X	E	B	2(70dB)
	<b>185/55R15</b>	86	H	XL	4	5.0~6.5	X	E	B	2(71dB)
	<b>185/55R15</b>	82	H		4	5.0~6.5	X	E	C	1(68dB)
<b>14</b>	<b>185/55R14</b>	80	T		4	5.0~6.5	X	E	C	2(69dB)
<b>60 SERIE</b>										
<b>16</b>	<b>235/60R16</b>	100	H		4	6.5~8.5	X	C	C	2(70dB)
	<b>215/60R16</b>	99	H	XL	4	6.0~7.5	X	C	E	2(71dB)
	<b>205/60R16</b>	92	H		4	5.5~7.5	X	C	C	2(71dB)
	<b>195/60R16</b>	89	H		4	5.5~7.0	X	E	B	2(70dB)
	<b>185/60R16</b>	86	H		4	5.0~6.5	X	E	C	2(69dB)
<b>15</b>	<b>205/60R15</b>	91	H		4	5.5~7.5	X	E	C	2(71dB)
	<b>205/60R15</b>	91	T		4	5.5~7.5	X	E	B	2(70dB)
	<b>195/60R15</b>	88	H		4	5.5~7.0	X	E	B	2(71dB)
	<b>195/60R15</b>	88	T		4	5.5~7.0	X	E	B	2(71dB)
	<b>185/60R15</b>	84	H		4	5.0~6.5	X	E	B	2(70dB)
	<b>185/60R15</b>	88	T	XL	4	5.0~6.5	X	E	E	1(68dB)
	<b>185/60R15</b>	84	T		4	5.0~6.5	X	E	C	2(71dB)
<b>14</b>	<b>175/60R15</b>	81	H		4	5.0~6.0	X	E	C	2(69dB)
	<b>185/60R14</b>	82	T		4	5.0~6.5	X	E	B	2(69dB)

RPB = BORDO DI PROTEZIONE CECHIONE

# WINGUARD SNOW'G WH2

PNEUMATICI INVERNALI PREMIUM PER VETTURA



## BENEFICI



**Prestazioni eccellenti sulla neve**



**Ottime prestazioni su asciutto**



**Eccellenti prestazioni su bagnato**



Sipe 3D - Ottimizzate prestazioni di frenata.



Blocco bordo Zigzag - Prestazioni di trazione ottimizzate

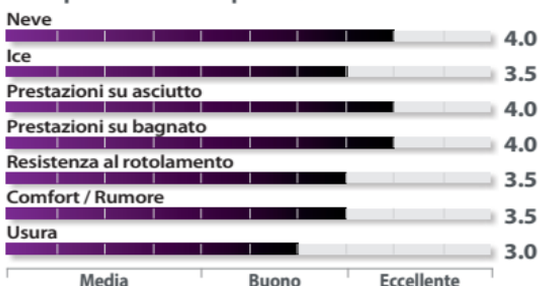


Forma doppia Z - Impugnatura laterale ottimizzata per la neve



Scanalatura a forma di V - Prestazioni ottimizzate sul bagnato

### Principali indicatori di prestazioni



Pollici	Dimensione	LI	SI	XL	PR	Larghezza cerchio	RPB			
<b>65 SERIE</b>										
<b>16</b>	<b>215/65R16</b>	98	H		4	6.0~7.5	X	C	B	1(69dB)
<b>15</b>	<b>205/65R15</b>	94	H		4	5.5~7.5	X	C	B	2(71dB)
	<b>205/65R15</b>	99	T	XL	4	5.5~7.5	X	C	E	2(70dB)
	<b>195/65R15</b>	91	H		4	5.5~7.0	X	E	C	2(71dB)
	<b>195/65R15</b>	95	T	XL	4	5.5~7.0	X	E	E	2(70dB)
	<b>195/65R15</b>	91	T		4	5.5~7.0	X	E	C	2(71dB)
	<b>185/65R15</b>	88	H		4	5.0~6.5	X	E	C	2(71dB)
	<b>185/65R15</b>	92	T	XL	4	5.0~6.5	X	E	C	1(68dB)
	<b>185/65R15</b>	88	T		4	5.0~6.5	X	E	C	2(71dB)
	<b>175/65R15</b>	84	T		4	5.0~6.0	X	E	C	2(70dB)
	<b>14</b>	<b>185/65R14</b>	86	T		4	5.0~6.5	X	E	B
<b>175/65R14</b>		86	T	XL	4	5.0~6.0	X	E	B	2(70dB)
<b>175/65R14</b>		82	T		4	5.0~6.0	X	E	C	2(70dB)
<b>165/65R14</b>		79	T		4	4.5~6.0	X	E	C	2(69dB)
<b>155/65R14</b>		79	T	XL	4	4.5~5.5	X	E	C	2(69dB)
<b>155/65R14</b>		75	T		4	4.5~5.5	X	F	E	2(69dB)
<b>13</b>	<b>175/65R13</b>	80	T		4	5.0~6.0	X	E	E	2(69dB)
	<b>165/65R13</b>	77	T		4	4.5~6.0	X	E	E	1(68dB)
	<b>155/65R13</b>	73	T		4	4.5~5.5	X	F	E	1(68dB)
<b>70 SERIE</b>										
<b>16</b>	<b>225/70R16</b>	103	H		4	6.0~7.5	X	E	B	2(72dB)
	<b>225/70R16</b>	103	T		4	6.0~7.5	X	E	C	2(71dB)
	<b>215/70R16</b>	100	T		4	5.5~7.0	X	C	B	2(72dB)
<b>14</b>	<b>195/70R14</b>	91	T		4	5.0~6.5	X	E	C	1(69dB)
	<b>185/70R14</b>	88	T		4	4.5~6.0	X	E	B	2(70dB)
	<b>175/70R14</b>	88	T	XL	4	4.5~6.0	X	E	B	2(69dB)
	<b>165/70R14</b>	85	T	XL	4	4.0~5.5	X	E	C	2(70dB)
	<b>165/70R14</b>	81	T		4	4.0~5.5	X	E	C	2(69dB)
<b>13</b>	<b>175/70R13</b>	82	T		4	4.5~6.0	X	E	E	1(68dB)
	<b>165/70R13</b>	79	T		4	4.0~5.5	X	E	E	2(69dB)
	<b>155/70R13</b>	75	T		4	4.0~5.0	X	E	E	2(69dB)
	<b>145/70R13</b>	71	T		4	3.5~5.0	X	F	E	2(69dB)
<b>80 SERIE</b>										
<b>13</b>	<b>155/80R13</b>	79	T		4	4.0~5.0	X	F	C	2(69dB)
	<b>145/80R13</b>	75	T		4	3.5~5.0	X	F	E	2(69dB)

RPB = BORDO DI PROTEZIONE CECHIONE

# WINGUARD WT1

PNEUMATICI INVERNALI PER TRASPORTO LEGGERO



## BENEFICI

-  ***Prestazioni eccellenti sulla neve***
-  ***Lunga durata del battistrada***
-  ***Eccellenti prestazioni su bagnato***



Scanalature: 2 zigzag e 1 dritto - ottimo drenaggio e frenata sul bagnato



Sipe passo multiplo - Prestazioni ottimizzate sulla neve

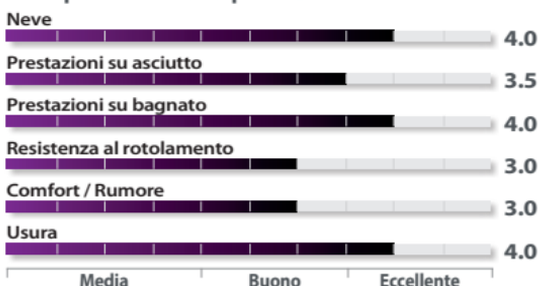


Schianale applicato laterale - lato rinforzato protettivo e in caso di neve



3 linee di taglio - Ottima impugnatura in tutte le direzioni

### Principali indicatori di prestazioni



# WINGUARD WT1

Pollici	Dimensione	LI	SI	XL	PR	Larghezza cerchio	RPB				OE
<b>60 SERIE</b>											
16	<b>215/60R16</b>	103/101	T	C	6	6.0~7.0	X	E	B	2(73dB)	
	<b>195/60R16</b>	99/97	T	C	6	5.5~6.5	X	E	C	2(73dB)	
<b>65 SERIE</b>											
16	<b>235/65R16</b>	121/119	R	C	10	6.5~7.5	X	E	B	2(73dB)	
	<b>235/65R16</b>	115/113	R	C	8	6.5~7.5	X	C	B	2(72dB)	
	<b>225/65R16</b>	112/110	R	C	8	6.0~7.0	X	C	B	2(72dB)	IVECO DAILY
	<b>215/65R16</b>	109/107	R	C	8	6.0~7.0	X	C	B	2(71dB)	
	<b>205/65R16</b>	107/105	T	C	8	5.5~6.5	X	E	C	2(72dB)	
	<b>195/65R16</b>	104/102	T	C	8	5.5~6.0	X	C	B	2(72dB)	
15	<b>205/65R15</b>	102/100	R	C	6	5.5~6.5	X	E	B	2(72dB)	
14	<b>175/65R14</b>	90/88	T	C	6	5.0~5.5	X	E	B	1(70dB)	
<b>70 SERIE</b>											
16	<b>215/70R16</b>	108/106	R	C	6	5.5~7.0	X	E	B	2(72dB)	
15	<b>225/70R15</b>	112/110	R	C	8	6.0~7.0	X	E	B	2(72dB)	
	<b>215/70R15</b>	109/107	R	C	8	5.5~7.0	X	E	C	2(71dB)	
	<b>205/70R15</b>	106/104	R	C	8	5.5~6.5	X	E	B	2(72dB)	
	<b>195/70R15</b>	104/102	R	C	8	5.0~6.0	X	E	B	2(72dB)	
14	<b>175/70R14</b>	95/93	T	C	6	4.5~5.5	X	E	B	1(69dB)	
	<b>165/70R14</b>	89/87	R	C	6	4.5~5.0	X	E	B	1(69dB)	
<b>75 SERIE</b>											
16	<b>225/75R16</b>	121/120	R	C	10	6.0~7.0	X	E	B	2(73dB)	
	<b>215/75R16</b>	116/114	R	C	10	5.5~7.0	X	E	C	2(73dB)	
	<b>205/75R16</b>	113/111	R	C	10	5.5~6.5	X	E	C	2(72dB)	
	<b>195/75R16</b>	107/105	R	C	8	5.0~6.0	X	C	C	2(72dB)	
	<b>185/75R16</b>	104/102	R	C	8	5.0~6.0	X	E	C	1(70dB)	
	<b>175/75R16</b>	101/99	R	C	8	4.5~5.5	X	F	C	1(70dB)	
<b>80 SERIE</b>											
15	<b>195R15</b>	106/104	P	C	8	5.0~6.0	X	E	C	2(72dB)	
14	<b>195R14</b>	106/104	R	C	8	5.0~6.0	X	E	B	1(70dB)	
	<b>185R14</b>	102/100	R	C	8	5.0~6.0	X	E	C	1(69dB)	
13	<b>155R13</b>	90/88	R	C	8	4.0~5.0	X	F	C	2(72dB)	

RPB = BORDO DI PROTEZIONE CECHIONE

# N blue 4Season

**PNEUMATICO QUATTRO STAGIONI AD ALTE PRESTAZIONI PER AUTOVETTURE!**



## MASSIME PRESTAZIONI SU BAGNATO

Massime prestazioni su bagnato con la combinazione ottimizzata della soluzione di nuova generazione -SBR e resinatura ad alta presa per migliorare la frenata e manovrabilità su bagnato.



## PRESTAZIONI BILANCIATE SU NEVE

Il nuovo composto di battistrada fornisce prestazioni ben bilanciate usando il massimo grado e applicando un elevato contenuto di silicio mischiato con il nuovo processo.



## PRESTAZIONI PER TUTTE LE STAGIONI

Per ottenere le prestazioni di pneumatico quattro stagioni, le proprietà dinamiche controllate del composto forniscono un'armonia di durezza e flessibilità in un ampio intervallo di temperatura.



# NEXEN TIRE E' IL VINCITORE DEL TEST ADAC SUI PNEUMATICI ALL-SEASON

ADAC Motorwelt 05/2018  
9 all-season tyres tested

**ADAC**

**NEXEN**  
N blue 4 Season  
Size 175/65 R 14 82T  
Tyre label E/C/69

**satisfactory**  
(2.7)

**Test**

**Ganzjahresreifen im Ganzjahrescheck**

Ganzjahresreifen 175/65 R 14 T bis 190 km/h	MMS Preis in Euro	Adac-Lab Spritzwasser- Geräusch	Trocken				Nass			Schnee			Eis		Geräusch Innenraum	Verbrauch auf Asphalt	Verbrauch auf Schnee	Gesamtwert	Die Modelle in der vj-Bewertung		
			10%	30%	50%	70%	5/5	3/5	1/5	1/5	1/5	1/5	1/5								
<b>Nexen</b> N'Blue 4 Season	51	6/100	2,7	2,3	2,2	2,2	2,2	2,1	2,5	2,7	+ Gut auf Nässe. Bestenote auf Eis. -+ Etwas schwächer auf trockener und schneebedeckter Fahrbahn.										
<b>Continental</b> AllSeasonContact <sup>+</sup>	73	6/171	3,0	1,9	2,3	2,4	2,4	1,7	2,0	1,6	+ Gut auf Nässe und Schnee. Bestenote beim Spritzwasser-Test. -+ Relativ schwach auf trockener Fahrbahn.										
<b>Goodyear Vector</b> AllSeason Gen-2	72	6/168	3,2	1,9	2,1	2,4	2,1	2,2	1,6	1,3	+ Bestenote auf Nässe. Geringer Verschleiß. -+ Relativ schwach auf trockener Fahrbahn und Schnee.										
<b>Miklan</b> Weatherproof	46	6/166	2,8	2,3	2,2	2,4	2,1	2,2	1,5	1,4	+ Bestenote auf Schnee. Gut auch auf Nässe. Relativ geringer Verschleiß. -+ Schwach auf trockener Fahrbahn.										
<b>Firestone</b> MultiMaxx	55	6/171	3,6	3,2	2,6	2,6	2,8	1,8	2,0	1,7	+ Geringer Spritzwasser-Test. -+ Schwach auf trockener und nasser Fahrbahn. Nicht laut.										
<b>Maxxis</b> AllSeason AP <sup>+</sup>	54	6/165	3,3	2,5	3,2	2,3	2,5	2,2	2,0	1,7	+ Schwach auf schneebedeckter und trockener Fahrbahn. -+ Bestenote auf trockener Fahrbahn. Geringer Spritzwasser-Test. -+ Schwach auf Schnee.										
<b>Uniroyal</b> Quatrac 2	66	6/168	2,4	2,9	3,7	2,3	2,2	1,8	2,0	1,7	+ Relativ geringer Verschleiß. -+ Schwach auf Schnee.										
<b>Hankook</b> Energy 4x4 AD	41	6/171	3,1	3,3	3,0	2,3	2,3	2,3	1,5	1,8	+ Relativ geringer Verschleiß. -+ Schwach auf Schnee, aber auch auf Nässe.										
<b>Michelin</b> CrossClimate <sup>+</sup>	77	6/168	2,6	2,8	3,0	2,3	2,2	2,2	0,5	1,8	+ Bestenote beim Verschleiß. Relativ gut auf trockener und nasser Fahrbahn. -+ Schwach auf Schnee.										

Die Vergleichswerte der Spezialreifen:

<b>Guter Sommerreifen</b>	56	-	1,7	1,9	2,2	4,0	3,5	1,8	1,0	1,3	+ Gut auf trockener und nasser Fahrbahn. -+ Sehr schwach auf Schnee und Eis.									
<b>Guter Winterreifen</b>	61	-	3,2	1,7	1,9	2,7	-	1,8	-	3,0	+ Besonders gut auf Nässe und Schnee. -+ Schwach auf trockener Fahrbahn.									

\*Spezialreifen: In der 270 km/h-Testkategorie und ADAC: 12000 ohne Benzinverbrauch und Verschleiß. Einzelwerte, die die Bewertung übersteigen, sind abwärts beschränkt. Neben den größten Benzinverbrauch sind abwärts beschränkt. Die Fahrzeugleistungen des ED-Bezugs-Labors zu Kraftstoff- und Niveaufüllungen werden benzinverbrauchsmäßig bewertet. Bitte auch Thema Reifenkriterien unter: [adac.de/infocenter/reifen](http://adac.de/infocenter/reifen).  
Notierungssystem: 5,0 = 1,0 sehr gut; 4,0 = 2,0 gut; 3,0 = 1,0 befriedigend; 2,0 = 1,0 (unbefriedigend); 1,0 = 0,5 (mangelhaft).

Source ADAC Motorwelt 05/2018

ADAC, la più grande associazione automobilistica in Europa, ha testato 9 pneumatici all-season di misura 175/65R14T e il modello N'Blue 4 Season si è classificato al primo posto. In un momento di forte crescita del prodotto all-season, il pneumatico N'Blue 4 season ha dimostrato la sua superiorità, ottenendo il miglior risultato tra i 9 diversi produttori.

# Nblue 4Season

TUTTE LE CONDIZIONI METEOROLOGICHE EUROPEE



## BENEFICI

 **Ottime prestazioni su asciutto**

 **Eccellenti prestazioni su bagnato**

 **Prestazioni eccellenti sulla neve**



Tipo di solco round e V -  
Prestazioni su fango-neve e  
drenaggio migliorate



Lamelle multistagionale -  
Presenza quattro stagioni ottimizzata

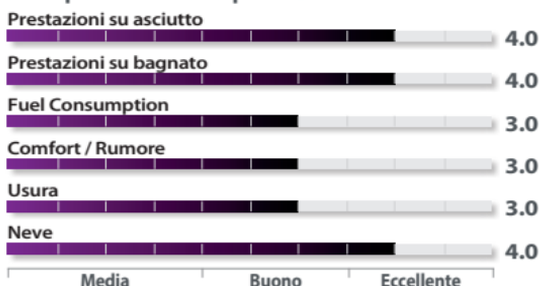


3D lamelle -  
Rigidità del blocco nelle  
quattro stagioni



Forma di presa uniforme -  
Fornisce una presa ottimale

### Principali indicatori di prestazioni



Pollici	Dimensione	LI	SI	XL	PR	Larghezza cerchio	RPB				
<b>40 SERIE</b>											
<b>18</b>	<b>225/40R18</b>	92	V	XL	4	7.5~9.0	O	C	C		2(70dB)
<b>45 SERIE</b>											
<b>17</b>	<b>235/45R17</b>	97	V	XL	4	7.5~9.0	O	E	E		2(70dB)
	<b>225/45R17</b>	94	V	XL	4	7.0~8.5	O	E	B		1(69dB)
	<b>215/45R17</b>	91	W	XL	4	7.0~8.0	O	E	C		2(70dB)
<b>50 SERIE</b>											
<b>18</b>	* <b>235/50R18</b>	101	V	XL	4	6.5~8.5	O	C	C		2(70dB)
<b>17</b>	<b>225/50R17</b>	98	V	XL	4	6.0~8.0	O	E	B		1(69dB)
	<b>225/50R17</b>	94	V		4	6.0~8.0	O	E	B		1(69dB)
	<b>205/50R17</b>	93	W	XL	4	5.5~7.5	O	C	C		2(71dB)
<b>15</b>	<b>195/50R15</b>	82	H		4	5.5~7.0	X	E	C		1(68dB)
<b>55 SERIE</b>											
<b>18</b>	* <b>255/55R18</b>	109	V	XL	4	7.0~9.0	O	E	C		2(71dB)
<b>17</b>	* <b>235/55R17</b>	103	V	XL	4	6.5~8.5	O	C	C		2(70dB)
	<b>225/55R17</b>	101	V	XL	4	6.0~8.0	X	C	C		2(71dB)
	<b>215/55R17</b>	98	V	XL	4	6.0~7.5	X	C	C		2(71dB)
	<b>16</b>	<b>225/55R16</b>	95	H		4	6.0~8.0	X	E	B	
<b>215/55R16</b>		97	V	XL	4	6.0~7.5	X	E	B		1(69dB)
<b>205/55R16</b>		94	V	XL	4	5.5~7.5	X	E	B		1(69dB)
<b>205/55R16</b>		94	H	XL	4	5.5~7.5	X	E	B		1(68dB)
<b>205/55R16</b>		91	H		4	5.5~7.5	X	E	B		1(69dB)
<b>195/55R16</b>		91	H	XL	4	5.5~7.0	X	E	C		2(70dB)
<b>15</b>	<b>195/55R15</b>	85	H		4	5.5~7.0	X	E	B		1(69dB)
	<b>185/55R15</b>	82	H		4	5.0~6.5	X	E	C		2(69dB)

\* **DISPONIBILITÀ DA SETTEMBRE 2019**

RPB = BORDO DI PROTEZIONE CECHIONE

# Nblue 4Season

TUTTE LE CONDIZIONI METEOROLOGICHE EUROPEE



## BENEFICI

 **Ottime prestazioni su asciutto**

 **Eccellenti prestazioni su bagnato**

 **Prestazioni eccellenti sulla neve**



Tipo di solco round e V -  
Prestazioni su fango-neve e  
drenaggio migliorate



Lamelle multistagionale -  
Presenza quattro stagioni ottimizzata

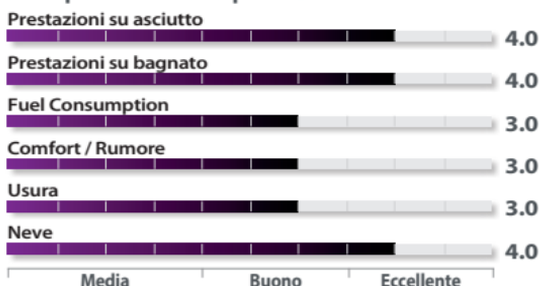


3D lamelle -  
Rigidità del blocco nelle  
quattro stagioni



Forma di presa uniforme -  
Fornisce una presa ottimale

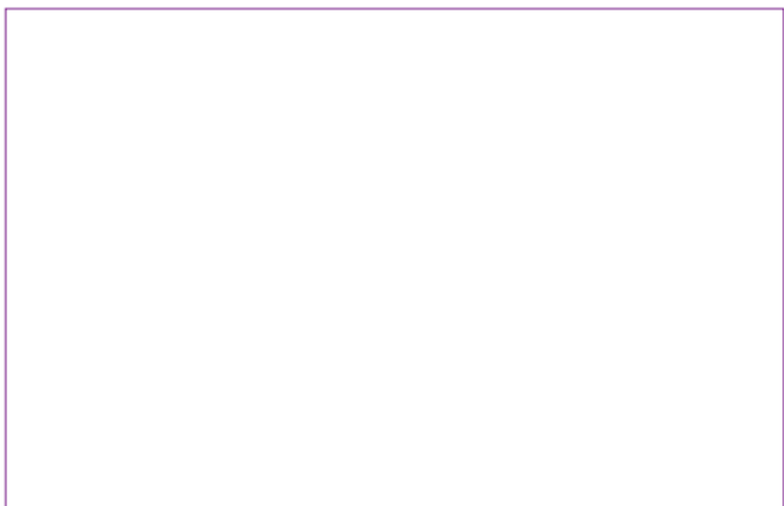
### Principali indicatori di prestazioni



Pollici	Dimensione	LI	SI	XL	PR	Larghezza cerchio	RPB			
<b>60 SERIE</b>										
18	* 235/60R18	107	V	XL	4	6.5~8.5	O	C	C	2(70dB)
17	215/60R17	96	H		4	6.0~7.5	X	E	B	2(70dB)
16	215/60R16	95	H		4	6.0~7.5	X	C	B	1(69dB)
	205/60R16	96	H	XL	4	5.5~7.5	X	E	B	2(70dB)
15	205/60R15	91	H		4	5.5~7.5	X	E	B	2(70dB)
	195/60R15	88	H		4	5.5~7.0	X	E	B	2(70dB)
	185/60R15	88	H	XL	4	5.0~6.5	X	E	B	2(69dB)
14	195/60R14	86	H		4	5.5~7.0	X	E	B	1(68dB)
	195/60R14	86	T		4	5.5~7.0	X	E	C	1(69dB)
	185/60R14	82	H		4	5.0~6.5	X	E	C	2(69dB)
	185/60R14	82	T		4	5.0~6.5	X	E	E	2(69dB)
	165/60R14	75	H		4	4.5~6.0	X	E	C	1(67dB)
<b>65 SERIE</b>										
17	* 235/65R17	108	V	XL	4	6.5~8.5	O	E	C	2(70dB)
	* 225/65R17	102	H		4	6.0~8.0	X	E	C	2(70dB)
16	215/65R16	98	H		4	6.0~7.5	X	E	B	1(69dB)
15	195/65R15	95	T	XL	4	5.5~7.0	X	E	B	1(68dB)
	195/65R15	91	V		4	5.5~7.0	X	E	B	1(68dB)
	195/65R15	91	H		4	5.5~7.0	X	E	B	1(68dB)
	195/65R15	91	T		4	5.5~7.0	X	E	B	1(68dB)
	185/65R15	88	H		4	5.0~6.5	X	E	B	2(69dB)
	185/65R15	88	T		4	5.0~6.5	X	E	B	2(69dB)
	175/65R15	84	T		4	5.0~6.0	X	E	B	2(69dB)
14	185/65R14	86	T		4	5.0~6.5	X	E	C	2(69dB)
	175/65R14	82	T		4	5.0~6.0	X	E	C	2(69dB)
	165/65R14	79	T		4	4.5~6.0	X	E	C	1(68dB)
	155/65R14	75	T		4	4.5~5.5	X	E	C	1(68dB)
13	175/65R13	80	T		4	5.0~6.0	X	E	B	2(69dB)
<b>70 SERIE</b>										
16	* 215/70R16	100	H		4	5.0~7.0	X	E	C	2(70dB)
14	175/70R14	84	T		4	4.5~6.0	X	E	B	2(69dB)
13	175/70R13	82	T		4	4.5~6.0	X	E	C	1(68dB)
	155/70R13	75	T		4	4.0~5.0	X	E	C	2(69dB)

\* DISPONIBILITÀ DA SETTEMBRE 2019

RPB = BORDO DI PROTEZIONE CECHIONE



# **NEXEN** NEXEN TIRE

**NEXEN TIRE EUROPE s.r.o.**

Centro Milanofiori, Strada 6, Palazzo N1 | 20089 Rozzano

T 39-02-89292-71 E-mail [nexentireitalia@nexentire.com](mailto:nexentireitalia@nexentire.com)

[www.nexentire.com/it/](http://www.nexentire.com/it/)