

S FIT EQ

Codice di velocità: H~Y

Larghezza pneumatico: 185~255

Serie: 35~65

Ø: 15~19"

Etichettatura EU: B~E/C/2W

Serie	Misura	I.C. e C.V.						
35	255/35ZR18 XL	94Y	E	C	2	73		
	225/35ZR19 XL	88Y	C	C	2	72		
	235/35ZR19 XL	91Y	C	C	2	72		
	255/35ZR19 XL	96Y	E	C	2	73		
40	225/40ZR18 XL	92Y	N.D.					
	235/40ZR18 XL	95Y	C	C	2	72		
	245/40ZR18 XL	97Y	C	C	2	72		
	245/40ZR19 XL	98Y	C	C	2	72		
45	195/45R16 XL	84V	E	C	2	72		
	205/45R16	83V	E	C	2	71		
	205/45ZR16	83W	E	C	2	71		
	205/45ZR17 XL	88W	C	C	2	72		
	215/45ZR17 XL	91W	C	C	2	72		
	215/45ZR17 XL	91Y	C	C	2	72		
	225/45R17 XL	94V	C	C	2	72		
	225/45ZR17 XL	94Y	N.D.					
	235/45ZR17 XL	97Y	C	C	2	72		
	225/45ZR18 XL	95Y	E	C	2	72		
	245/45ZR18 XL	100Y	C	C	2	72		
	50	195/50R15	82H	E	C	2	71	
195/50R15		82V	E	C	2	71		
195/50R16		84V	E	C	2	71		
205/50ZR16		87W	C	C	2	71		
205/50ZR17 XL		93W	C	C	2	72		
215/50ZR17 XL		95W	C	C	2	72		
225/50ZR17 XL		98Y	N.D.					
55		185/55R15	82H	E	C	2	71	
	185/55R15	82V	E	C	2	71		
	195/55R15	85H	C	C	2	71		
	195/55R15	85V	C	C	2	71		
	195/55R16	87H	C	C	2	71		
	195/55R16	87V	C	C	2	71		
	205/55R16	91H	C	C	2	71		
	205/55R16 XL	94V	C	C	2	72		
	205/55R16	91V	N.D.					
	205/55ZR16	91W	C	C	2	71		
	215/55R16	93V	N.D.					
	215/55ZR16 XL	97W	C	C	2	72		
	225/55R16	95V	C	C	2	71		
	225/55ZR16 XL	99W	C	C	2	72		
225/55ZR17 XL	101W	C	C	2	72			
60	195/60R15	88H	E	C	2	71		
	195/60R15	88V	E	C	2	71		
	205/60R15	91H	C	C	2	71		
	205/60R15	91V	C	C	2	71		
	205/60R16	92V	C	C	2	71		
	215/60R16 XL	99H	C	C	2	72		
65	195/65R15	91V	C	C	2	71		
	205/65R15	94H	C	C	2	71		
SUV								
60	235/60R18 XL	107V	C	C	2	72		
65	235/65R17 XL	108V	B	C	2	72		

I.C.: Indice di Carico / C.V.: Codice Velocità / XL: Extra Load

: Consumo carburante / : Aderenza sul bagnato / : Livello di rumorosità esterna.

LAUFENN

Hankook Tire Italia S.r.l., Palazzo Liocomo 1, via Paracelso 2, 20864 Agrate Brianza (MB)

Tel.: +39 039 684631 / Fax: +39 039 6091372



S

S FIT EQ

Laufenn

Journey in Style

Pneumatico estivo premium a prestazioni ultra elevate

Il pneumatico S FIT EQ è progettato per automobilisti che ricercano una guida ad alta velocità in condizioni di asciutto e di bagnato.



Bagnato



Asciutto



Efficienza dei consumi

Performance



Bagnato

9



Rumorosità

10



Asciutto

9



Efficienza dei consumi

8



Comfort

10



Usura

7



Bagnato, Handling, Tenuta in curva, Usura

Acqua Hydroblock design

Il design avanzato dell'acqua hydroblock è stato sviluppato grazie alla simulazione 3D dell'aquaplaning per fornire una frenata sul bagnato altamente efficiente.



Tassello e lamella affusolati

Tasselli e lamelle affusolati garantiscono un drenaggio altamente efficiente in condizioni di bagnato.

Bordo della scanalatura con induzione del drenaggio

I bordi della scanalatura con induzione del drenaggio garantiscono una frenata efficiente sul bagnato.



Handling

I carichi regolari si trasferiscono verticalmente e lateralmente e mantengono una forma dell'impronta stabile attraverso un design ottimale basato sul profilo del raggio multiplo del battistrada e sull'equilibrio della linea della carcassa.



Forza di trazione alla guida



Cornering



Forza di trazione in curva

Design del modello asimmetrico

Il design avanzato del modello asimmetrico aiuta a prevenire la rumorosità stradale e migliora l'aderenza in curva, massimizzando le prestazioni di manovrabilità su strade asciutte.

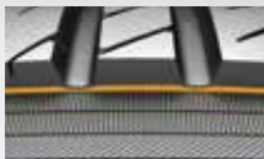
Tirante

L'applicazione della tecnologia del tirante assicura una rigidità del tassello ottimale.



Strato speciale della gomma

Il disegno del battistrada e la speciale struttura della gomma minimizzano la resistenza al rotolamento e massimizzano l'efficienza dei consumi.



Nuova mescola ibrida

L'utilizzo delle mescole di polimero ad elevate prestazioni facilmente in grado di gestire il movimento tridimensionale, riduce la resistenza al rotolamento e aumenta la durata del pneumatico.

