

# **ice**GUARD *iG53*

**PARFAIT POUR LES CONDITIONS HIVERNALES**



- **ADHÉRENCE SUR NEIGE ET SUR GLACE**
- **ROULEMENT SILENCIEUX**
- **EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE**
- **RÉSISTANCE À L'USURE**

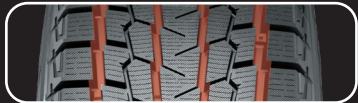




# iceGUARD iG53

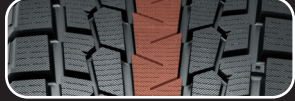
## PARFAIT POUR LES CONDITIONS HIVERNALES

L'iceGUARD iG53 est taillé sur mesure pour les conditions hivernales difficiles. Ce pneu est conçu pour offrir une performance remarquable sur neige et sur glace. Il garantit un roulement silencieux et une résistance à l'usure en plus d'une faible résistance au roulement. La conception directionnelle avec composé absorbant, les lamelles 3D de nouvelle génération, ainsi qu'une sous semelle à faible génération de chaleur vous permettront de vendre ce pneu d'hiver avec confiance.



### RAINURES PRINCIPALES EN ZIGZAG

Effet de rebord (performance sur

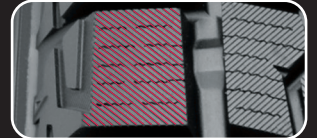
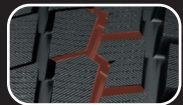


### NERVURE CENTRALE LARGE

Surface de contact accrue (performance sur glace et stabilité sur chaussée sèche)

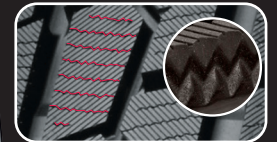
### RAINURES ADDITIONNELLES EN ZIGZAG

Effet de rebord (performance sur neige et sur glace)



### MICRORAINURES DIAGONALES

Effet de rebord (performance sur glace)



### LAMELLES TRIPLES 3D

Surface de contact accrue (performance sur neige et sur glace)

## DIMENSIONS

175/70R14 84T  
175/65R15 84T  
185/55R15 82H  
185/60R15 84H  
185/65R15 88T  
195/65R15 91T  
185/55R16 83H  
195/50R16 84H  
195/55R16 87H  
205/55R16 91H  
205/60R16 92H  
205/65R16 95T  
215/55R16 97H XL

215/60R16 95H  
225/60R16 98T  
205/50R17 93H XL  
215/45R17 87H  
215/55R17 94H  
215/65R17 99T  
225/45R17 91H  
225/50R17 94H  
225/55R17 97H  
235/45R17 97H XL  
235/55R17 99H  
245/45R17 99H XL  
215/55R18 95H

225/40R18 92H XL  
225/45R18 95H XL  
225/50R18 95H  
235/45R18 94H  
235/50R18 101H XL  
245/40R18 97H XL  
245/45R18 100H XL  
245/50R18 104H XL  
235/50R20 104T XL  
235/50R21 101T



La marque BluEarth est réservée aux pneus Yokohama les plus écologiques, conçus à l'aide de technologies de pointe dans un souci de performance et d'efficacité énergétique.