



承襲匠心 · 自信前行



Firestone

DESTINATION LE-02

靜肅性 / 舒適性 / 低滾動阻抗 / 磨耗壽命增長

Firestone

DESTINATION LE-02



提升
濕地性能

加強輪胎排水



延長
磨耗壽命

強化輪胎磨耗壽命



優異
駕駛感受

可以有效降低
行駛的噪音



中央主溝槽強化設計

最佳化的胎塊組合，行駛中具備更好的操控性和穩定性
狹窄溝槽造就更好的濕地性能



中央對角線花紋設計 強化輪胎磨耗壽命



胎肩直花紋與胎面中間的細花紋混合設計 有效降低行駛時的噪音

汎世通DESTINATION LE-02規格適配表

規格	荷重指數與速限	規格	荷重指數與速限	規格	荷重指數與速限
205/70 R15	096 H	225/60 R17	099 V	265/65 R17	112 H
215/65 R16	098 H	225/65 R17	102 H	235/55 R18	104 H XL
215/70 R16	100 H	235/60 R17	102 H	235/60 R18	103 H
235/60 R16	100 H	235/65 R17	108 H XL	265/60 R18	110 H

注意事項

輪胎安裝及使用期限

國家標準增列自2016/9/1開始實施，維護民眾行車安全：
(1) 超過製造日期6年之新輪胎不得安裝於汽車。
(2) 建議輪胎使用期限自製造日期起最長為10年。
備考：依實際使用狀況，得縮短之。

更換輪胎

- 更換輪胎時，建議選用依原廠出廠設定的尺寸、層級及乘載能力之輪胎。
- 組裝輪胎前，檢查輪框是否有異常損壞
- 安裝輪胎時，請於安全籠中安裝輪胎及充氣，避免輪胎在作業中爆炸。
- 為確保輪胎正確安裝，整個輪圈周圍，輪圈緣與凸緣距離必須一致。

混合使用輪胎

- 相同輪軸上，混合使用不同種類或尺寸的輪胎，會因不同輪胎特性及變形的程度不一，嚴重影響車子操控穩定與煞車性能。

輪胎保存

- 保存輪胎時，避免陽光直射，接觸臭氧、潮濕環境及石油相關製品，並遠離極端溫度環境。

輪胎充氣胎壓

- 大部分相關輪胎問題來自於錯誤胎壓。錯誤胎壓將嚴重影響行車操控表現與輪胎壽命。
- 請於冷胎時調整胎壓。
- 在沙漠路況上以低胎壓行駛過後回到一般公路上時，請儘速調整回正常胎壓。避免胎壓在不足時高速行駛。

