

改動或改裝車輛 該做與不該做

為使你的車輛保持安全可靠，下文列出一系列你該做與不該做的事情，作為指引。

如你決定改動或改裝你的車輛，請緊記下列各點：

- (a) 進行任何改動前，必須徵求製造商或代理商的意見 / 同意，否則會使保證條款失效。
- (b) 必須清楚知道改裝所可能造成的任何不利安全因素。
- (c) 對你的車輛進行任何改動前，應先諮詢你的保險公司的意見，否則可能導致你的保險失效，令你須負責支付昂貴的法律訴訟費用。
- (d) 如進行任何違反規例的改動或改裝，一旦警方採取執法行動時，你可能會遭提出檢控。

該做與不該做的事情

輪胎

- 該做：
 - 定期檢查輪胎氣壓
 - 檢查是否有切口或損毀
 - 確保胎紋的深度足夠（最少1 毫米）
- 不該做：
 - 將交叉紋層輪胎與放射紋層輪胎混合使用
 - 未徵詢車輛代理的意見便安裝薄身輪胎／寬車輪
 - 讓輪胎突出車身外
 - 採用磨損度不平均或過度磨損的輪胎

車窗玻璃

- 該做：
 - 保持玻璃清潔，玻璃上沒有貼紙或任何會妨礙視線的物品
 - 更換破裂、有達致妨礙司機視線程度的破損或劃痕的擋風玻璃
- 不該做：
 - 在玻璃上加上反光物料或影響透光的薄膜 — 這樣做是違反《道路交通(車輛構造及保養)規例》第28(2)條的規定¹

排氣

- 該做：
 - 檢查排氣喉是否有裂縫和是否穩固，以及是否發出過大噪音
- 不該做：
 - 讓排氣喉伸出車身外
 - 更改排氣喉，以產生更大噪音

廢氣

該做： 定期妥善調校和檢修引擎
在接受年驗前先行檢查廢氣排放水平
定期更換空氣過濾器

不該做： 拆除催化轉換器或更換為競賽用的催化轉換器
截斷氧氣感應器的連接
更換引擎控制電子組件（管理引擎的電腦系統）
將注油管改為直徑在23.6 毫米以上

大燈

該做： 緊記大燈必須為白色或黃色燈，而側燈則須為黃色燈

不該做： (1) 以白光燈膽替代原本的燈絲膽。
(2) 以強力燈絲膽替換原本的燈絲膽。

前後燈，停車燈及轉向指示器

該做： 如欲更換光源原本是鎢絲燈膽的燈號(包括前後燈，停車燈及轉向指示燈)
並轉為以發光二極管(LED)為光源的燈號，該燈必須經運輸署批核或刻有
歐盟標記(ECE)，及
必須適合安裝於該款車輛。

不該做： 安裝未經運輸署批核，或
沒有歐盟標記的發光二極管(LED)燈號；或
該燈號不適合安裝於該款車輛。

制動器

該做： 如你的腳制或泊車制的制動距離比平常為長，應聯絡你的汽車維修商，
可能須進行調校或更換迫力皮。
在制動器的維修方面依循製造商 / 代理商的意見

不該做： 在懷疑制動器有故障時駕駛有關車輛

附加裝置和突出物件

不該做： 在車輛加上任何可能令其他道路使用者受傷的吉祥物或配件（例如防撞架）

改裝

該做： 在改裝車輛任何部分前，應先徵詢車輛代理的意見

不該做： 未徵詢代理的意見便更改 / 改裝車輛，因為這可能會影響行車安全及會

失去原廠/代理保用

如你決定進行一項需予通知的改動，請參閱「需予通知的改動指引- 汽車」。

¹有關細節請參考運輸署指引「運輸署對車輛玻璃規定作出的最新修訂」網址：

http://www.td.gov.hk/FileManager/TC/Content_1178/glass.pdf

http://www.td.gov.hk/FileManager/SC/Content_1178/glass.pdf

運輸署

(二零零九年七月修訂)