



二. 專案簡介：

馬蓋先金鑰匙

- 六合一：** 由防盜晶片、防盜警報、遙控中控、引擎起閉、電子鎖頭、電子鑰匙，六大系統合一。
- 馬蓋先：** 是繼馬蓋先紅綠燈之後，2014 年度最新力作，主旨：最簡單、最快捷、最有效的解決對策。
- 金鑰匙：** 20,000 份市調統計第一名，需求度最高，提供 您一支開啓嶄新保養獲利黃金鑰匙

師父申購 / 法律免責聲明

- 正當資訊：** 提供正派、正當及正確、有系統、有邏輯的完整資訊及實用步驟、技巧。
- 杜絕竊車：** 不是一般非法竊車的破解或解碼不法技術或任何不合法行為。
- 嚴禁誤用：** 適用各獨立保修廠專業技師，禁止非專業人士誤用、傳授，避免引起刑事糾紛。
- 申購辦法：** 需透過各地區授權經銷商或本公司查核確實從事保修行業（登記合法），始得申購。
- 技術訓練：** 強烈建議：參與 ①現場技術訓練 ②上網登錄會員 ③並完成網路影音課程，取得全套完整技術。
- 法律免責：** 購買本刊時，即表示同意上列各限制條款，若有非法使用，引起之任何法律、刑事責任等問題，概與本公司無關。



三. 專案內容

1. 各大原廠感應鑰匙系統介紹

- 涵蓋九成以上車種
 - 國產車六大車系（50%）
 - 日本 / 韓國車系（20%）
 - 奧迪 / 福斯 / 迅獅 / 歐寶 / 寶獅 / 積架等歐洲車系（20%）
 - 雙 B（10%）
- 以汽車集團式、系統化概念提供跨車系技術
 - 豐田 / 凌志 / 速霸陸 / 鈴木集團
 - 福特 / 馬自達 / 積架 / 路華 / 富豪集團
 - 三菱集團、日產 / 無限集團、現代 / 起亞集團
 - 福斯集團、雙 B 集團、標緻集團

2. 各大集團系統基本元件、功能、檢測

- 電波感應式—晶片系統、防盜中控系統
- 無線遙控式—晶片系統、防盜中控系統
 - 防盜指示燈
 - 電子鑰匙警告燈
 - 車主車門感應把手
(含車外天線、觸控鈕、振盪器)
 - 乘客車門感應把手
(含車外天線、觸控鈕、振盪器)
 - 車外尾門天線 (含振盪器)
 - 車外行李廂天線 (含振盪器)
 - 車內前天線 (前車底板)
 - 車內中天線 (中央車直板)
 - 車內後天線 (後車底板)
 - 電波有效範圍—車外
 - 電波有效範圍—車內
 - 電動車門鎖開關
 - 檢測點
 - 車門控制接收器
 - 尾門上鎖鈕
 - 尾門開啓鈕
 - 行李廂開啓鈕
 - 行李廂上鎖鈕
 - 車身電腦盒
 - 智慧電子鑰匙 ECU
 - 獨立防盜晶片控制器
 - 引擎啓閉開關 (START / STOP)
(含防盜晶片、天線總成、ECU)
 - 電子方向盤鎖 ECU
 - 電源管理控制 ECU
 - 引擎電腦盒



3. 基本控制方法與故障判定

- 防盜晶片系統
- 電波及無線登車系統
- 防盜警報系統
- 車身電動 / 遙控中控鎖系統
- 遠端遙控引擎啓動系統
- 引擎起閉開關系統
- 電子方向盤鎖頭系統
- 六大系統功能方塊圖
- 查修流程

4. 車系故障排行榜

- 常見故障與快速排除
- 常見保養方法不當引起之後遺症
- 各種新款電子鑰匙技術地雷
- 各種新款電子鑰匙拆裝與分解
- 各種鑰匙保養重點

5. 各種簡易、免專用機秘技

- 土法設定 J 步
- 解鎖碼緊急起動
- 車身電腦故障 / 通訊斷路強迫起動
- 油電車緊急起動



6. 基本檢測、保養重點

- ✓ 警告燈亮燈及熄燈
- ✓ 多功顯示器故障警告訊息處理
- ✓ 多種防盜燈同時亮直覺處理
- ✓ 交修車預防性檢查、自保措施
- ✓ 天線電波檢測
- 迎賓喚醒三部曲
- 再見熄燈三部曲
- ✓ 車內電波檢測
- 起動通訊
- 偵測死角
- ✓ 警音判讀
- ✓ 更換電池同步化
- ✓ 自我診斷及歸零
- ✓ 作動測試
- ✓ 無線遙控檢測
- ✓ 電池檢測
- ✓ 起閉開關亮燈判定
- ✓ 元件基本檢測



7. 基本設定、登錄註冊

- 電子鑰匙設定
- 遙控鑰匙設定
- 晶片鑰匙設定
- 危險警告燈亮燈模式
- 警報喇叭發響模式
- I-KEY 功能設定 / 取消
- 省電模式設定 / 取消
- 更換小電池同步化
- 警音模式設定
- 單重 / 雙重鎖設定
- I-KEY 斷電程式
- 更換 ECU / 零件、登錄、註冊
- 防盜靈敏度設定
- 防盜感測器取消
- 手動中控模式設定變更
- 電動中控模式設定變更
- 恢復原廠設定



8. 設定變更／個人化設定

- 起步鎖定功能
- 起閉開關 OFF 車門中控解鎖功能
- 迎賓燈 / 起床燈開閉功能
- 入檔中控鎖定 / 出檔中控解鎖功能
- 電動記憶座椅功能
- 大燈延遲功能
- 照明功能
- 車外後視鏡伸縮 / 展開功能
- 電動方向盤記憶功能
- 便利功能
- 靜音功能
- 防盜功能
- FOB 數量查詢
- 天窗 / 電動窗連結開閉
- 機械鑰匙開閉功能
- 行李廂中控模式

9. 常見 Q/A