

⊕TOYOTA ⊕TOYOTA

TOYOTA

電子發票證明聯

109年09-10月 EZ05328075

2020/10/14 17:08:42 格式25

隨機碼:3616 總計:9,997

賣方66882222買方54289140







桃苗汽車(股)新竹營業所

信用卡:9997 末四碼:0563

※請妥善保管您的「維修明細表」

銷售額:9,521 稅額:476

合計:9,997

工單號碼:09A1447

⊕TOYOTA

TOYOTA

⊕TOYOTA

TOYOTA



桃苗汽車服務明細表

車號: 2809-B5 行駛里程:193627

發票號碼:

統一編號:

維修日期: 2020/10/14

工作傳票: 09A1447 服務廠: C01 新竹服務廠

接待專員: A1044 田清宏

抬頭名稱: 類別	內容/零件名稱	數量	單價		金額	類別	備註
定保套餐	HTS501A 19萬公里 定保套餐	1.0		2,917	2,917	套餐	
一般	T50定保作業(含保養檢查工資)	1.0					
	前輪平衡(定保車)(無對調)	1.0					
	A 9043012031 放油塞墊片	1.0					
	A 90915YZZJ2 機油濾清器	1.0					
	J B208T5W50 豐田5W50全合成油	4.0					
	002359 自排變速箱油更換			690	690	工資	
	A-87139YZZ58 濾網_PM2.5	1.0		580	580	零件	
	A-9043018008 墊片	1.0		30	party special design	零件	
	J-121TATFWS 正廠WS自排油	4.0		330	1,320	零件	
	0512117711 770 32217	-					有費小計: 5,537
	四門窗膠條保養套餐(新)	1.0		560	560	套餐	
	四門窗膠條保養套餐工時	1.0					
	N 7100234016 橡塑膠保護劑	1.0					
	53099 TQ81内裝護理			3,500		工資	原價3656元
	21099 電瓶標準:355cca 測得:447cca			C		免費	
	6-C13C800C01B 臭氧負離子空氣清淨機	1.0)	840	840	零件	
	0-0100000012 94+05121	A CHAIN	Y Lar				有費小計: 4,900

合計(含免費)總金額: 10,437

稅額:

總計: 10,437

應付總金額:

10,437

稅額: 0

總計: 10,437 - 440= 9997

檢診說明

保修建議項目

檢查為非正廠腳踏墊‧基於安全考量‧建議安裝正廠單層腳踏墊。引擎室油壓桿不良.後牌照燈不亮及燈座損壞.後煞車來 令片建議更換.後煞車盤表面不平整

1. 凡自費所更換的Toyota正廠零件·原則享有一年或兩萬公里保固(以先到者為準)·惟詳細保證保固內容與維修 定型化契約權利義務關係,係依官網https://www.toyota.com.tw/owner guarantee conditions.aspx之記載 简泛



- 為準。 2. 您的利high金前次累計(3215點,請定期於一年內回廠,點數可無限期使用。本次消費新增利high金於隔日產生,折扣 或優惠項目不再贈點·歡迎回廠兌換精品。相關利high金辦法請參閱官網或詳洽服務人員。
- 3. 您此輛愛車之下次定保時機為110年4月·將進行20萬公里 定保·歡迎來電預約服務時間。
- 4. 嚴禁在正廠腳踏墊上加置多層腳踏墊或使用非正廠腳踏墊,若行駛時腳踏墊滑動而干擾到油門踏板或煞車踏板的作用, 將可能會造成意外事故。
- 5. 本次維修已提供洗車吸塵作業。

	引擎室	ОК		檢查					Tabania ba
1	metaline to the second		NG	處理方式		底盤和車身	ОК	NG	處理方式
	電瓶性能測試	V			1	檢測碟盤厚度(異常時執行)	V		
		V			2	檢測碟盤失圓度(剎車抖動執行)	V		
3	機油、機油芯更換/液面高度	V			3	漏油漏水檢查	V		
	冷卻液液面高度/更換(視車型)	V		7	4	剎車油液面高度/油質/更換*	V		
	雨刷水高度	V			5	剎車來令片厚度(含駐車剎車)	V		
	動力轉向油(視車型)	V			6	傳動軸潤滑/鎖緊(視車型)	V		
7	冷卻風扇檢查	V			7	剎車塊/消音片/蹄片清潔、潤滑		V	已告知
8	冷媒管路(含冷媒量)	V			8	剎車油管&軟管檢查	V		
9	空氣濾芯(清潔/更換)	V			9	分泵滑動銷檢查(更換剎車塊時需潤滑)	V		
10	驅動皮帶(異音/張力/龜裂/磨損)	V			10	避震器回彈/漏油/變形	V		
11	火星塞更換(視里程、車型)	V			11	車輪軸承	V		
	駕駛室		NG	處理方式	12	球接頭/橫拉桿	V		
1	刹車踏板/增壓器	V		1	13	防塵套(驅動軸/方向機/球接頭)	V		
2	電動窗(全車)/鎖定開關	V			14	排氣管(固定、洩漏、腐蝕)	V		
3	車外電動後視鏡收摺	V			15	差速器/加力箱油(視車型)	V		
4	中控鎖	V			334	燈光	OK	NG	處理方式
5	喇叭	V			1	小燈/尾燈/牌照燈/日行燈		V	補充
6	雨刷(間歇/低/中/高/AUTO)	V			2	頭燈(近光/遠光/閃遠光)	V		
7	雨刷噴水	V			3	方向燈(前/側/後/緊急警示燈)	V		
8	駐車煞車行程	V			4	霧燈(前/後)	V		
9	冷/暖氣/風速/出風口	V			5	倒車燈	V		
10	方向盤(游隙/鬆動)	V				剎車燈(第三剎車燈)	V		
10	車廂	ок	NG	處理方式	7	室內燈/閱讀燈/手套箱燈	V		
1	門控燈開關(4門)	V			8	儀表警示燈/投射燈	V		
2	冷暖氣空調濾芯	V				輪胎 OK NO			處理方式
3	HV進氣濾芯或冷卻風扇清潔(視車型)	V			1	前/後輪/備胎胎壓	V		
	2000	Land Property			2	前/後輪/(備胎調位時)胎深、面、壁	V		
					3	四輪調位/前輪平衡	V		
				A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	4	車輪螺帽扭力鎖緊	V		Dill Transport

	量測項目
1	電瓶性能冷啟動電流安培數:445;
2	輪胎胎紋深度(mm) 左前輪:7mm;右前輪:7mm;左後輪:7mm;右後輪:7mm;
3	輪胎胎壓(PSI) 左前輪:35PSI;右前輪:35PSI;左後輪:35PSI;右後輪:35PSI;
4	剎車塊(蹄片)厚度(mm) 左前輪:7mm;右前輪:7mm;左後輪:3mm;右後輪:3mm;