

The All-New Ford Kuga



Ford

* 在此型錄車型上的部分功能與安全配備非標準配備，相關資訊請洽 Ford 經銷商。* 此為展示車型，外觀樣式及內裝配備與實際上市車型有所差異，請以實際販售之車型及規格配備表為準。

The All-New Ford Kuga 為進化 從心定義

不將就每一絲細節，讓 Vignale 美學的執著，成為對質感品味的講究；不滿足於現狀，讓 Active 的心奔向更廣闊的嚮往，馳騁更多元的駕馭樂趣。



ACTIVE



VIGNALE

臻於完美 不妥協的歐系造車工藝

The All-New Ford Kuga 秉持純正歐系血統，多數零件來自歐洲豪華品牌御用知名大廠。以全新 C2 底盤結構打造，搭載來自 BENTELER 和 BWI 的懸吊系統、RAUFOSS 和 GESTAMP 的底盤結構、Continental 煞車系統，以及 BOSCH 車身控制系統。整合了所有頂尖歐系造車零件，致力於創造更輕量化的車身、更堅實的安全，與更精準靈敏的操控，讓您全心享受自由暢快的駕馭之旅。



後獨立懸吊鋁合金下控制臂

全車系標配後獨立懸吊與鋁合金下控制臂，有效降低簧下負重，實現輕量化與優異制震效果，提升車身動態反應，顛簸路面也能保持穩定舒適。



賽道 SLA 專利懸吊結構

源自賽道的 Short-Long Arm 專利懸吊結構，搭配特殊幾何設計的上下控制臂，根據不同路況保持懸吊系統最佳狀態，使車身與路面緊密結合，最大化輪胎接地面積，提升操控性與安全性，帶來極致駕馭體驗。



EBB 電子式煞車增壓輔助系統

搭載德國供應商 Continental 專屬開發的新世代 EBB 電子式煞車增壓系統，以電機驅動取代傳統真空助力，可以更快速精準提供煞車力道，並透過系統智慧監控車速，自動調整煞車輔助，帶來更線性煞車與輕鬆踏板反饋，每次踩煞車都能感受到從容自信的制動表現。



嶄新打造奪目外觀 只為耀眼而生

The All-New Ford Kuga 源自於歐洲設計中心，首席設計師 Nedžad Mujcinovic 以「Adventurous Spirit」為靈感繆思，在動態且流線的設計基礎上，揉合了更多的自信、強悍、科技、先進等元素，當智能碰上美學，在探索中迸發出令人著迷的光芒，當您持光向世界探尋，眾人也將以目光回贈於您。



極限永晝 LED 貫穿識別燈

水箱護罩上緣配置全新高識別度的極限永晝 LED 貫穿識別燈，全長 920mm 燈橫跨車頭勾勒出科技動感的前臉輪廓；以智能未來感設計彰顯寬闊霸氣，大幅提升辨識度，無論日夜，皆是道路上最醒目的焦點。

LED 雙層投射式多光束頭燈

全新分層式高科技頭燈，提升照明效能，搭配雙環式 LED 日行燈，並整合近光燈、遠光燈、LED 方向燈及轉向輔助照明燈，增強科技感與安全性。

性格而動感的腰線設計

延展的車側腰線，勾勒出水滴動態美學的獨特張力，讓曲面在光影躍動間併發出速度感，構成自信迷人的強悍跑格。

AGS 可變式進氣啟閉系統

系統可限制通過引擎的空氣量，進而優化抗風阻係數至 0.33Cd，同時維持引擎正常冷卻功能，保持適當溫度。

智慧探索 以不滿足引領未來道路

The All-New Ford Kuga 搭載領先同級的 Pixel AI 照明科技，以微小獨立控制的 Pixel LED 晶片，並智能結合 GPS 地圖數據和車載攝影機資訊，精準預判前方 90 公尺的行駛軌跡，提前將光束投射至即將駛入的彎道，實現多元的照明模式，讓每一次的夜間駕駛都充滿了信心與十足安全。



* Ford Pixel AI 預判型動態照明系統在前影像鏡頭能見度不良 (例如：日間起霧、擋風玻璃有霧汗...等)、來車照明被物體擋住 (例如：護軌、狹窄西邊欄、安全島...等)、反光標誌或環境條件未滿足狀況下 (詳情請見車主手冊)，皆有可能影響系統作動情形。駕駛仍需視自身情況，適時接管至手動照明狀態，維護夜間行車安全。* AI 係指照明系統結合車機內建的原廠衛星導航圖資、前置攝影機、方向盤轉向角度及全車感測器資訊等綜合數據，提前為駕駛變化輔助照明燈光型式。* 此為展示車型，外觀樣式及內裝配備與實際上市車型有所差異，請以實際販售之車型及規格配備表為準。



Ford Pixel AI 預判型動態照明系統

Predictive 未來照明科技是以 126 顆 LED 晶片和 96 組可獨立控制的 Pixel 照明元件組成，打造絕佳的夜間駕駛體驗。系統最遠可偵測 800 公尺外的路況，220 公尺的清晰照明範圍，加上可達 50 公尺的左右照明角度，確保您在各種路況下都能擁有最佳視野。搭載 AI 智能動態照明系統，提供多達 10 種照明模式，可根據駕駛情境和天氣狀況自動切換。系統更整合了內建地圖數據、方向盤轉向角度、擋風玻璃前置攝影機以及全車感測器資訊，全方位掌握路況，為您提供最智能、安全的照明體驗，讓您安心駛向未來。

• 預判式動態照明

透過 GPS 地圖導航資訊、方向盤轉向角度、前置攝影機，預先針對車輛前方 90 公尺的行駛軌跡進行光束投射，提供駕駛者在夜間最佳視野。

• Glare Free 智慧型防眩光遠光燈

當周圍環境較為昏暗且車速達 40 公里以上時，燈組透過獨立式啟閉 LED 晶片，可依據前方車輛行駛路徑，調控防眩光之光型，透過水平 & 垂直遮罩方式，避免對接近中的對向來車或前方行駛車輛造成眩光影響，並同時照亮四周環境，提供全方位照明輔助。

• AHB 自動遠光燈

當周圍環境較為昏暗且車速達 40 公里以上時，將自動開啟遠光燈與防眩光系統；偵測到接近中的車輛光源時，將會自動進行光型遮蔽，避免對方受眩光影響，確保雙方行車安全。

• 惡劣天氣模式

系統透過判斷各感知器，使矩陣式 LED 燈組不斷調整照明光型，提供駕駛者於多樣化路段最佳照明。若遇下雨造成視線不清時，亦會調整光源，提供駕駛最適照明，並減少地面反射造成對向車輛眩光影響。

• 高識別駐車燈

夜間路邊停車時，開啟高識別駐車燈，即可有效提升車輛辨識度，提醒其他道路使用者注意安全。

• 轉向輔助照明功能

當系統偵測作動左右轉方向燈、方向盤舵角變化或排入倒車檔，將為駕駛提供轉向輔助照明功能。

• Sign 道路標誌照明 (含標誌防眩光)

系統透過擋風玻璃前置攝影機自動偵測道路標誌 (包含行人穿越、圓環、停止)，以毫秒級的智能電腦判讀，讓系統以不同亮度和照明型式為車輛四周補光，同時降低標誌本身的眩光，讓駕駛者在夜間也能輕鬆辨識道路訊息，提升行車安全。

• 靜態光型照明

透過矩陣式頭燈系統的靜態光型 LED 照明燈組，協助駕駛者於蜿蜒道路或倒車時，以不同亮度的照明形式為車輛四周補光，可清楚辨識兩側人車或物品。

• 速域調整照明模式

依據不同速域提供多元照明模式，如：低速行駛時光型範圍會比較廣；高速行駛時光型範圍會比較前向集中。

• 自動水平調整

頭燈會自動調整水平高度，維持最佳照明視野。

智能座艙 讓每個不妥協重拾信心

The All-New Ford Kuga 以人為本打造的數位智能科技座艙，開啟您對於沉浸式科技的渴望，從映入眼簾的雙 13 吋車艙數位螢幕 (數位儀錶 + 觸控螢幕)、E-Shifter 電子式旋鈕排檔、Keyless 車門啟閉系統，以及 EPB 按鍵式電子手煞車 / Auto-Hold 智慧型煞車鎖定系統，皆以直覺化科技設計，賦予您駕馭的自信與從容；同時享受來自 B&O 丹麥頂尖聲學家量身打造行動家庭劇院，讓每一段旅程移動不再只是移動，而是一次次對未來的科技探索與擁抱。

榮獲美國 WARDSAUTO 年度最佳內裝設計

SYNC®4 娛樂通訊整合系統 (內建原廠導航)

全車系支援無線 / 有線 Apple CarPlay® 與 Android Auto™

搭配 13.2 吋懸浮式全彩 LCD 觸控螢幕，將空調面板與車輛設定完美整合，並透過直覺的語音聲控、電話等功能帶來流暢體驗。擺脫線材束縛，手機無線連結功能讓您一上車即可輕鬆連接，享受便捷的導航、音樂串流；緊急救援通訊系統則為您的旅程增添一份安心保障，結合 360° 環景影像行車輔助系統，讓您輕鬆掌握車輛周遭環境，自信駕馭每一趟旅程。



13 吋液晶智慧多功能儀錶板 (全新 Vision X 顯示介面)

儀錶內建全新 Vision X 科技系統，以駕駛者為中心，簡潔整合導航、車輛資訊、娛樂系統和駕駛輔助系統等豐富資訊，並根據不同駕駛模式呈現專屬的顯示風格和節能指導。清晰易讀的顯示介面，結合精緻細膩的畫面呈現，彰顯豪華品牌科技氛圍，讓每一次駕馭都充滿自信從容。



360° 環景影像行車輔助系統

(含 15 種顯示模式、警示畫面自動切換)

提供多達 15 種顯示模式，包含前後方視野、車輛四輪放大視野，以及俯瞰車身雙側安全虛線防撞區等，並整合駕駛輔助提示和物體偵測距離顯示，讓您在狹窄路段會車或停車時，能更直覺、即時地掌握車身周圍環境和人車動態。



HUD 智慧型抬頭顯示器

全新 Vision X 顯示介面設計，搭配全彩防眩光面板，即使在強光下也能清晰顯示，將行車資訊、導航資訊、駕駛輔助系統狀態、娛樂資訊等清晰呈現於駕駛視線前方，並支援 HUD 顯示明暗、水平及電動收折功能調整，讓您無需分神，就能輕鬆掌握所有重要資訊，確保駕駛安全。



全新 B&O 丹麥頂尖聲學環艙音響系統

丹麥皇室御用音響品牌 Bang & Olufsen 與全新 Kuga 聯手打造頂級聽覺饗宴。專屬導入 B&O ECS 重低音揚聲器，運用車艙廂體為發聲原理，創造飽滿立體的重低音。透過 DSP 擴大機精準調校，每個音符都更完美平衡，彷彿沉浸在劇院般的環繞音效，帶來絕佳聆聽體驗。

「美國 WARDSAUTO 年度最佳內裝設計」係指 2020 年美國第三方權威機構 WARDSAUTO 針對所有美國市售車款進行消費者使用友善度調查。 此為展示車型，外觀樣式及內裝配備與實際上市車型有所差異，請以實際販售之車型及規格配備為準。

用機能彈性的距離 讓心的空間無需將就

The All-New Ford Kuga 完美展演全車前、後座的空間彈性機能，搭配榮獲「AGR 德國脊背健康協會」認證的 AGR-Premium 人體工學麂皮運動座椅，貼合人體工學設計，提供高達 18 向調整，並針對腰椎、腿部、頸部支撐性全面進化，讓您以最舒適的坐姿，減緩長途旅程帶來的疲勞感，一路上自在享受；搭配後排座椅可前 / 後彈性滑移 15 公分，讓整體車艙更寬敞舒適，即使到達乘座滿載，仍動靜有餘。

NVH 車艙旗艦寧靜套件 (全車系標配)

以嚴苛標準打造靜謐舒適的車艙空間，更優化的車身密封系統、Acoustic 聲學隔音夾層前擋風玻璃、一體式防水膜，到引擎室吸音棉以及前後輪罩隔音墊，有效降低風噪、路噪和引擎噪音。前後艙同步配置專屬隔音墊，全面提升乘坐靜謐性，讓您與乘客在平穩移動的舒適環境中，連心都不受其他的打擾。



後排座椅前 / 後彈性滑移 15 公分 (含後座出風口)

歐洲 C2 底盤加長軸距、拉高車身，創造更優化的頭部空間，減少壓迫感，打造更寬敞舒適的乘坐空間。搭配上後排座椅可前 / 後彈性滑移 15 公分，有餘裕的調整後排乘客的整體空間；前排座椅椅背採用內凹設計，進一步放大後排膝部空間，搭配後座出風口，讓每一位乘客都能享受到舒適自在的乘坐體驗。



AGR-Premium 人體工學麂皮運動座椅 (含 3 組駕駛座記憶功能)

全新 Kuga 提供 AGR 德國脊背健康協會認證座椅，雙前座可提供 18 向調整功能，其中包括 8 向電動調整、4 向電動腰靠、4 向可調式頭枕，以及 2 向座椅腿部延伸支撐等。先進的記憶功能整合駕駛座椅、車外後視鏡以及 HUD 抬頭顯示器三項設定，讓駕駛者能一入座就是最貼合身形的乘坐姿勢。便利的舒適上下車功能，讓進出車輛更加便捷優雅。



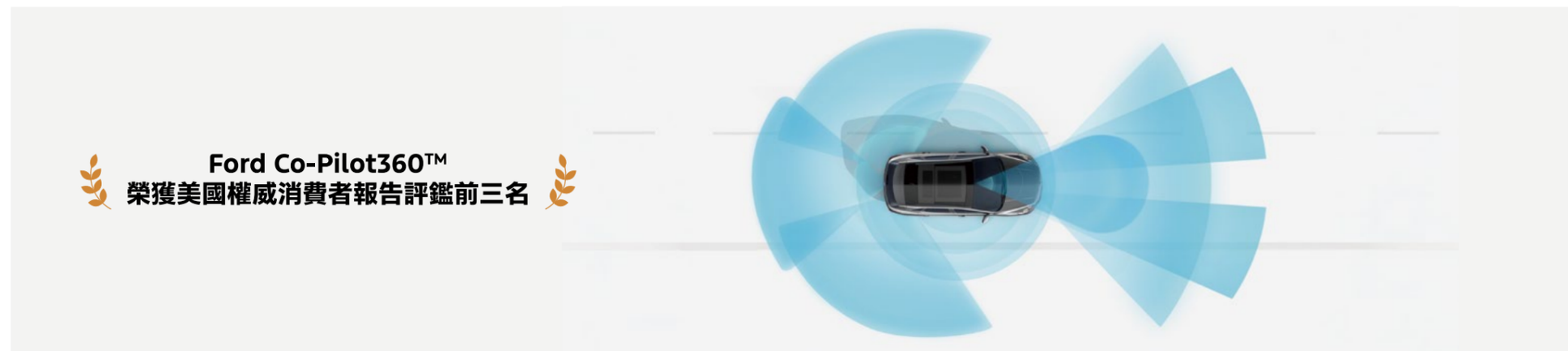
6/4 分離大空間 (含足踢感應式電動尾門)

座椅變化多元，輕鬆創造豐富的空間機能，搭載感應式電動尾門，當雙手提滿物品時，只需攜帶 Keyless 感應鑰匙並靠近後保桿中央下方輕輕一踢，即可自動開啟或關閉尾門，讓您輕鬆取放物品，盡享便利舒適的用車體驗。

* 後排座椅可前 / 後彈性滑移 15 公分係指客車認證後座座椅機能空間。* 此為展示車型，外觀樣式及內裝配備與實際上市車型有所差異，請以實際販售之車型及規格配備表為準。

智信前行 Ford Co-Pilot360™ Vision 2.2 全方位智駕預判輔助系統

The All-New Ford Kuga 搭載了最新的 Ford Co-Pilot360™ Vision 2.2 全方位預判式 Level 2 駕駛輔助科技，將駕駛智慧與安全提升至全新境界。以「100° 先進前攝影鏡頭」與「整合式 ADAS 控制模組」，提供主動式的安全防護輔助，更能透過圖資洞悉前方路況，智能預測並提前作出靈活調整，讓車輛如同具備了敏銳的直覺，能夠適應複雜的道路環境，更為您和您的家人提供細緻的安全防護網。



iACC 2.0 預判型定速巡航調節系統 (附 CSC 彎道速度輔助)

iACC 2.0 Stop & Go 預判型定速巡航調節系統，結合 TSR 道路標誌識別與原廠導航圖資，能提前偵測前方路況 (含彎道、圓環等)，主動調節車速，當前車減速，即同步減速並維持安全距離；當前車駛離車道後，系統自動回復至駕駛設定的巡航速度；若前車停止後於 3 秒內起步，系統將自動跟隨，提供全新的智能駕駛體驗。(作動速域：0-190km/h，提供 4 種車距模式選擇)



IA 2.2 十字路口碰撞預警 & 輔助煞停系統 (含車輛 / 行人 / 自行車手偵測)

搭載創新的交叉路口輔助系統，運用先進的雷達和攝影機技術，時刻監控十字路口交通狀況。當車速低於 30km/h 時，系統會在您左轉或右轉時，自動偵測車輛、自行車手、行人。當系統判斷存在碰撞風險時，將會發出警告，並在必要時主動介入煞車，降低意外發生的可能性，為您提供全方位的安全防護。此外，系統更可在車速低於 65km/h 時，監控十字路口橫向來車，讓您安心行駛每個路口。



RBA 倒車煞車輔助系統

搭載先進倒車煞車輔助系統，整合毫米波雷達、超聲波雷達和倒車顯影技術，時刻監控車輛後方狀況。倒車時，系統能自動偵測後方靜止物體，例如行人、障礙物或其他車輛。在判斷出潛在碰撞的可能時，系統更會主動介入煞車，將一切風險降到最低。(作動速域：車速 2-12km/h)



BSA 視覺盲點輔助系統 (附 BLIS® 視覺盲點偵測系統)

當駕駛者變換車道時，車輛若偵測到目標車道上有後方來車前行進入盲區，並可能造成撞擊風險時，系統將透過左右後視鏡警示燈與儀錶板圖示提醒駕駛者，同時給予方向盤輔助修正力道，協助駕駛者復歸原行駛車道。



Level 2 一鍵啟動 (ACC+LCA) LCA 車道導正輔助系統 (附三段式偏好調整)

透過方向盤 LV2 快捷鍵，立即啟動全速域主動式定速巡航，同步開啟 LCA 車道導正輔助系統，系統會自動偵測道路兩側標線，將車輛維持於車道中線行駛，並提供三段式車道置中偏好調整，可根據個人駕駛習慣，選擇最舒適的輔助模式，降低駕駛行車負擔。(作動速域：0-190km/h)



AEB 全速域輔助煞停系統 (含車輛 / 行人 / 自行車手偵測)

當偵測到前方車輛、行人、自行車手有碰撞風險時，系統將發出閃爍警示燈與警示音，若駕駛踩踏煞車，系統會加大輔助煞車力道，有助於車輛縮短煞停距離；若駕駛未理會或即時反應，系統則會自動介入主動煞車，協助駕駛減少碰撞機會，降低意外造成的傷害。



TSR 道路標誌識別輔助系統

系統所辨識的交通號誌牌需符合維也納公約之設計規範。透過攝影機監控道路號誌，通知駕駛者目前行駛路段的交通速限，並於超速時，透過提示音、儀錶號誌閃爍及 HUD 顯示器上的數位車速字體閃紅的方式進行提醒；該提醒系統附有容差值的設定 (+10km/h)，讓系統提醒超速的速限值更符合駕駛的需求。

ISA 智慧型速限輔助系統

此系統透過 LIM 速限輔助系統與 TSR 道路標誌識別輔助系統協同合作，當車輛超過該路段速限時，系統將發出警告並自動降速。附有容差值的設定 (±30km/h)，可讓系統提醒超速的速限範圍，更符合駕駛的需求。



ESA 閃避轉向輔助系統

系統偵測到前方有車輛，並開始作動煞車時，若駕駛轉動方向盤避免碰撞前車時，系統會輔助施加轉向扭力，協助閃避前車；當駕駛者通過該車輛後，系統會在駕駛者轉動方向盤已轉回原本車道時，再次輔助轉向扭力；完全通過前車後，系統自然會停止。



RED 道路邊緣偵測系統

導入歐洲先進駕駛輔助科技，透過整合在前擋風玻璃上的攝影機，當車速於 65km/h 以上偵測到前方特殊無標線道路邊緣環境，車輛持續偏移且未開啟方向燈時，系統將作動輔助拉回力道或震動方向盤給予提示，同步於儀錶板或 HUD 智慧型抬頭顯示器警示駕駛者，降低意外碰撞造成的損傷。

* 「Ford Co-Pilot360™ 美國權威消費者報告評鑑前三名」係指美國第三方機構 CR (Consumer Reports) 針對 17 間廠商之 ADAS 系統評比，Ford Co-Pilot360™ 綜合評價排名第三名。* Ford Co-Pilot360™ Vision 2.2 全方位智駕預判輔助系統 (Level 2 駕駛輔助系統)：為輔助駕駛科技，非全自動駕駛科技，各項功能均有作動條件限制，請勿仰賴此系統取代駕駛判斷。該系統可能在繁忙行車、彎道、山路、隧道之一般道路、行車速度緩慢、與前方車距過短，或是天候易對雷達造成干擾 (如下雨、陽光過強) 等狀況下，皆有可能影響系統運作狀態，詳細限制請參見車主手冊。* iACC 2.0 預判型定速巡航調節系統係指 ACC Stop & Go 結合 TSR 道路標誌識別輔助系統與導航圖資；系統功能均有作動條件限制，亦有可能出現判斷落差，請勿仰賴此系統取代駕駛判斷，其限制請參見車主手冊。* Level 2 駕駛輔助系統係為依據 SAE International 所發佈的標準而定，其符合標準功能包含 ACC Stop & Go 全速域定速巡航調節系統 (附低速跟車) 結合 LCA 車道導正輔助功能。* RBA 倒車煞車輔助均有作動條件限制，惡劣天氣下系統可能無法正常運作。系統不會對小型或移動物體做出反應。360° 攝影機沒有懸浮或受阻擋、需啟用循跡控制輔助。* BSA 視覺盲點輔助均有作動條件限制，惡劣天氣下系統可能無法正常運作，請勿完全仰賴駕駛盲點輔助系統。* ACC Stop & Go 全速域定速巡航調節系統及 LCA 車道導正輔助系統：透過系統輔助控制車輛油門、轉向和煞車，並依據前車動態狀況調節駕駛跟車狀態，使車輛在特定的狀況下保持於車道中線。請勿於上下高速公路、十字路口、過度彎曲道路、上下坡或濕滑路面等複雜路段或能見度不良時使用該系統，駕駛仍有責任依據實際路況採取不同的駕駛反應。ACC Stop & Go 於作動速域內輔助駕駛定速並跟隨前向動態車流跟車至停 (Stop) 及停車再開 (Go)，其跟車至停功能並非 AEB 功能，駕駛務必根據需求踩踏煞車。LCA 輔助功能必須啟動 ACC Stop & Go 功能後才可開啟。LCA 輔助功能於無道路標線 / 過度彎曲道路 / 陡坡 / 過寬或過窄的道路等特殊路況下，將會影響其作動狀態，駕駛仍有責任依據實際路況採取不同的駕駛反應。* AEB 及交叉路口輔助於偵測速域範圍內輔助煞車力道減緩碰撞傷害，並非完全避免所有碰撞，複雜路段、胎面型式、急加速、速變等變因均會影響煞車力道，駕駛仍須與前車車尾保持適當距離與車速。* RED 輔助功能均有作動條件限制，亦有可能於道路邊緣環境複雜出現判斷落差，影響其運作狀態，駕駛仍有責任依據實際路況採取不同的駕駛反應，並遵守交通法規行車，其限制請參見車主手冊。

安全絕不妥協 成為堅固的實力

The All-New Ford Kuga 深植於 Ford C2 底盤的精髓，車身在拉長 85mm 之餘，擴展了其領先同級的寬度，使整體更為宏偉。車身結構以近 50% 超高剛性鋼材佈局打造，並結合輕量化工程部件運用，讓每一次的駕馭，都是對堅實與輕盈、力量與優雅的完美演繹，這不僅是對未來的挑戰，更是一種深刻的安全承諾。



四門防撞斜列 / 後保桿高強度鋼 (1,300MPa)

Smart Steel 複合式輕量化智能鋼

3D 滾壓成型超高強度 A 柱 Martensitic 麻田散冷淬鋼車頂樑 (1,700MPa)

打造一體成型貫穿 A 柱至 C 柱潛艇級麻田散冷淬鋼材工藝，完美兼具超高剛性、高韌性、輕量化，同時優化前擋可視範圍等優勢。

平整化底盤

底盤平整化能減少空氣亂流、降低風阻與浮力，幫助高速行車動態時的穩定性能，同時改善風噪與靜肅性。平整護板更能幫助底盤管線防護能力，減少路面衝擊損傷，延長底盤的使用壽命。

一體成型液壓防撞支撐桿

鋁合金引擎蓋

國產唯一、重磅赴歐！ 挑戰歐規撞擊標準，守護全家安全！

The All-New Ford Kuga 重磅送至 Ford 德國實驗室進行安全測試，模擬 EURO NCAP 標準進行 40% 偏置撞擊 (時速 64km/h)，其前撞速度高於台灣與 UN/ECE 車輛安全法規的檢測速度 (時速 56km/h)，撞擊現場協同 Ford 歐洲安全團隊及 TÜV 萊茵集團人員共同出席，測試結果表現優異，通過 Ford 歐洲安全驗證！一直以來 Kuga 依據歐規標準，超越國產同級，全車標配多項安全裝置，為您和家人構築安心無虞的移動堡壘。

1. 預縮式安全帶：緊急碰撞發生時，安全帶能即時收緊，強化車室保護力。
2. ISOFIX 兒童座椅固定裝置：安全穩固兒童座椅，讓寶貝乘車更安心。
3. 後座成員未下車警示系統：透過雙重圖示及警示音貼心提醒，避免遺忘車內乘客。
4. iACC 2.0 預判型定速巡航調節系統 & TSR 道路標誌識別輔助系統：透過先進駕駛輔助科技，讓駕馭過程更安心。



掃描看更多
頂級安全內容



智在操控 造就強悍動力

The All-New Ford Kuga 搭載全新 EcoBoost® MPC 模組化引擎，以輕量化全鋁合金缸體，提升操控靈敏度與性能極限，讓每一次啟程引燃內心的冒險激情。無論前方是熟悉的都市街道還是未知的崎嶇山徑，Kuga 都能以卓越的動力與穩定性，帶您超越平凡的界限，前進更未知的領域。

引擎型式

1.5T EcoBoost® 渦輪增壓汽油引擎

為全新 Kuga 專屬調校出最大馬力 187ps、最大扭矩 25.3kg·m。

全新八速自排變速箱

全車系搭載全新八速自排變速箱，搭載液壓式單向離合器，提供層峰動感換檔體驗。技術亮點包括大齒比跨度以強化加速性能、迅速精確控制離合器，持續優化換檔策略以提升性能。

雙噴油系統技術 (PFI 歧管噴射 + GDI 缸內直噴)

低轉速低負荷採用歧管噴射，提高燃燒效率，減少缸內積碳；高轉速大負荷則採用缸內直噴為主、歧管噴射為輔，透過更細緻的霧化效果及更合理的油氣混合比例，提升引擎動力回應，顯著降低油耗，以雙噴射系統完美兼顧了動力輸出，及降低碳排放的成效。

MPC 模組化科技 (結合曲軸偏置技術)

全新 Ford 引擎科技，以更精密的結構設計提升引擎效率，並在優化壓縮比的同時，將噴油壓力提升至 350bar，使燃油霧化更細緻，燃燒更充分。在確保高效率及嚴苛排放法規規範下，依舊展現強勁性能的優異表現。

動態行車模式切換系統 (標準 / 節能 / 運動 / 防滑 / 非鋪裝路面)

全車系最多達 5 種可選模式，控制不同的轉向、動力輸出、換檔速度等屬性，Active 車型搭配獨有的非鋪裝模式 (路段覆蓋水、石礫、積沙等) 駕駛者僅需操作單一按鍵，隨心切換舒適、高效節能、運動跑格的動態風格，亦能滿足輕度越野需求，享受截然不同的駕駛體驗。



* 本標示之油耗測試值係在實驗室內，依規定的行車型態於車體動力計上測得。實際道路駕駛時，因受天候、路況、載重、使用空調系統、駕駛習慣及車輛維護保養等因素影響，其實際油耗值常低於測試值。* 何級係指百萬級距內之國產中型休旅車級距車型。* 此為展示車型，外觀樣式及內裝配備與實際上市車型有所差異，請以實際販售之車型及規格配備表為準。

Kuga 1.5T Vignale 義式輕奢的質感 成為您從不將就的證明

延續歐洲半世紀悠久的義式美學，依尋 Signature Vignale 設計語彙，打造「Vignale 專屬雋永套件」以更具前衛流線的車身及造型，洗鍊也優雅，雋永也動感，高尚也親近，輕鬆體現輕奢品味的擁車生活。

VIGNALE



1.5T Vignale 專屬雋永套件

- Vignale 璀璨羽翼水箱格柵
- Vignale 專屬 18 吋星耀雙色切削鋁圈
- Vignale 雋永外觀套件 (前 / 後鈦銀飾板、鈦銀車頂架、霧銀上環窗框、專屬銘版)



Ford Sensico® 雋永皮革永續座椅

Ford Sensico® 採用 1946 年創立之義大利高級汽車內裝品牌 Mario Levi 所生產之頂級皮革，提供駕駛者媲美真皮的細膩舒適，同時亦兼顧耐用為車主打造舒適的駕馭空間，也展現對環境永續的責任。

Vignale 雋永座艙套件 (迎賓踏板、白色縫線、Metallic Hexagon 金屬菱格紋內飾板)

* 此為展示車型，外觀樣式及內裝配備與實際上市車型有所差異，請以實際販售之車型及規格配備表為準。



AGR-Premium 人體工學麂皮運動座椅

雙前座榮獲德國背脊健康協會認證，並與美國高級汽車內裝品牌 Sage 合作打造 Artisyn® 全新頂級永續麂皮材質，整體兼顧運動性與永續性，伴您踏上探索未知的路途，更能展現永續環境責任。

非鋪裝路面行車模式

針對喜愛探索自然的您，Active 車款提供輕度越野模式，透過調整油門反應、優化變速箱換檔邏輯，並強化車輛穩定控制系統，讓您能輕鬆應對郊野道路的挑戰，享受無拘無束的駕駛樂趣。

Active 征服者座艙套件 (迎賓踏板、白色縫線、Norwegian Wood 木紋內飾板)

* 此為展示車型，外觀樣式及內裝配備與實際上市車型有所差異，請以實際販售之車型及規格配備表為準。

Kuga 1.5T Active 任性去探索 征服永不滿足的心

無論您在都市穿梭或到戶外探險，搭配著「Active 專屬征服者套件」都將滿足您征戰新境的無限野心。因應多元地形，設計專屬的駕駛調校，其精準操控和先進的科技配備，都讓您在舒適與挑戰中獲得絕佳的平衡及駕駛體驗。



1.5T Active 專屬征服者套件

- Active 專屬征服者格柵
- Active 專屬 18 吋獵型雙色切削鋁圈
- Active 征服者外觀套件 (環車霧銀飾板、霧黑探索車頂架、霧黑全環窗框、專屬銘版、競技型尾管)

原廠配件



全天候車室防汙防水踏墊 (前排)

AMLV4JS130B18BB3GAX

- * 歐洲原裝配件
- * 採用 TPO 可回收材料
- * 防水、防汙、集塵設計，不卡油門與煞車



全天候車室防汙防水踏墊 (後排)

AMLV4JS13035AA3GAX

- * 歐洲原裝配件
- * 採用 TPO 可回收材料
- * 防水、防汙、集塵設計



全天候行李廂防汙防水墊

AMLV4J454B12AA

- * 歐洲原裝配件
- * 採用 TPO 可回收材料
- * 防水、防汙、集塵設計，與行李廂空間密合，能確實阻隔沙子與泥水，保護車輛地毯



Mio MiVue™ 848T 前後雙鏡頭行車紀錄器

848TFA01AA

- * 安全預警六合一
- * WIFI OTA 無線更新
- * 前後採用 Sony 星光級感光元件
- * 前後 1,080P / 30fps 同步錄影，後鏡頭 HDR 優化曝光



MiVue™ 955WD 前後雙鏡頭行車紀錄器

955WDF01AA

- * 可前後 4K+2K 超高解析同步錄影
- * 頂級夜拍能力主機 2 倍大感光元件
- * 內建高速 WIFI 無線更新測速點
- * 安全預警六合一

車身規格

- 1.5T Vignale 車長 / 寬 / 高 / 軸距 (mm) : 4,580 / 1,870 / 1,677 / 2,710
- 1.5T Active 車長 / 寬 / 高 / 軸距 (mm) : 4,646 / 1,870 / 1,677 / 2,710

車色選擇



荒島藍 (IB)
Desert Island Blue



星燄藍 (BM)
Blue Metallic



洗鍊黑 (BK)
Absolute Black



尊爵灰 (GO)
Royal Ego



新世紀銀 (CS)
New Century Silver



皓月白 (DW)
Diamond White



炫目紅 (DR)
Candy Red

The All-New Ford Kuga

規格配備表

車型	1.5T Vignale	1.5T Active
能源效率標示		
耗能測試方式	歐盟 1999 / 100 / EC 指令及其後續修正指令 (NEDC 行車型態)	
平均耗能 (km/L)	14.6	
排氣量等級	超過 1,200c.c. 至 1,800c.c.	
能源效率等級	3 級	
年耗油量 (L)	1,027	
基本規格		
車長 / 寬 / 高 / 軸距 (mm)	4,580 / 1,870 / 1,677 / 2,710	4,646 / 1,870 / 1,677 / 2,710
車重 (kg)	1,508	1,532
前 / 後輪距 (mm)	1,605 / 1,580	
輪胎尺寸 / 型式	225 / 60 R18	
油箱容量 (L)	57	
轉向系統	EPAS 電子式動力輔助轉向系統	
最小迴轉半徑 (m)	5.69	
煞車系統	四輪碟煞 / EBB 電子式煞車增壓輔助系統	
前懸吊系統	麥花臣獨立懸吊 + 前防傾桿	
後懸吊系統	多連桿獨立懸吊 + 後防傾桿 (含鋁合金下控制臂)	
動力科技		
引擎型式	EcoBoost® 渦輪增壓汽油引擎	
排氣量 (c.c.)	1,496	
缸徑 x 衝程 (mm)	84.0 x 90.0	
壓縮比	11.5 : 1	
驅動系統	前輪驅動	
變速箱型式	八速自排	
最大馬力 (ps/rpm)	187 / 6,000	
最大扭矩 (kg-m/rpm)	25.3 / 3,100	
燃油供給系統	雙噴油系統 (歧管噴射 + 缸內直噴)	
進 / 排氣系統	渦輪增壓 + 雙獨立可變汽門正時	
Auto-Start-Stop 引擎自動啟閉系統	●	●
豪華專屬配置		
水箱護罩	Vignale 璀璨羽翼水箱格柵	Active 專屬征服者格柵
鋁圈	Vignale 專屬 18 吋星耀雙色切削鋁圈	Active 專屬 18 吋獵型雙色切削鋁圈
窗框	霧銀上環窗框	霧黑全環窗框
外觀套件	Vignale 雋永外觀套件 (前 / 後鈦銀飾板、霧銀車頂架、專屬銘版)	Active 征服者外觀套件 (環車霧銀飾板、霧黑探索車頂架、專屬銘版)
排氣管	運動型雙邊單出圓形	競技型雙邊單出方型
座艙飾版	Metallic Hexagon 金屬菱格紋內飾	Norwegian Wood 木紋內飾
座椅材質	Ford Sensico® 雋永皮革永續座椅	AGR-Premium 人體工學鹿皮運動座椅
座艙套件	Vignale 雋永座艙套件 (迎賓踏板、白色縫線)	Active 征服者座艙套件 (迎賓踏板、白色縫線)
外觀配置		
AGS 可變式進氣啟閉系統	●	●
LED 日行燈	● (單條式)	● (雙環式)
LED 頭燈	●	● (投射式多光束)
LED 燻黑尾燈	●	●
後霧燈	● (含 LED 前霧燈)	● (含 LED 前霧燈)
電動調整 / 收折後視鏡 (含 LED 轉向指示燈 / 迎賓燈)	●	● (附位置記憶功能 3 組)
Acoustic 聲學隔音夾層前擋風玻璃	●	●
雨滴感應式自動雨刷	●	●
金屬車頂行李架	霧銀型	霧黑運動型
曜石黑雙鯊魚鱗天線	●	●
極限永晝 LED 貫穿識別燈	-	●

The All-New Ford Kuga

規格配備表

車型	1.5T Vignale	1.5T Active
座艙配置		
質感髮絲紋套件(中央鞍座、車門)	●	●
環艙鍍鉻內飾套件	●	●
13 吋液晶智慧多功能儀錶板 (內建 Vision X 科技系統)	●	●
動態行車模式切換系統	● (標準 / 節能 / 運動 / 防滑)	● (標準 / 節能 / 運動 / 防滑 / 非鋪裝路面)
E-Shifter 電子式旋鈕排檔系統	●	●
Keyless 車門啟閉系統	●	●
Ford Power 引擎啟動鍵	●	●
EPB 按鍵式電子手煞車	●	●
Auto-Hold 智慧型煞車鎖定系統	●	●
LED 車室氣氛燈	●	●
皮質方向盤 (附四向調整、控制鍵、LV2 一鍵啟動)	鋼琴烤漆嵌飾	
自動防眩車內後視鏡	●	●
NVH 車艙旗艦寧靜套件	●	●
雙前座中控台軟質腿靠	●	●
前座遮陽板 (附化妝鏡 / 化妝燈)	●	●
前座頂置眼鏡收納盒	●	●
前後座 Type A+C 充電座 前座 12V 取電孔	●	●
Qi 手機無線充電座	-	●
HUD 智慧型抬頭顯示器 (內建 Vision X 科技系統含行車資訊、導航資訊、駕駛輔助)	-	● (附位置記憶功能 3 組)
座椅配置		
雙前座可調式頭枕	● (2 向)	● (4 向)
後座中央扶手附杯架	●	●
前座椅後方地圖袋	●	●
駕駛座電動調整 (含電動腰靠)	● (10 向)	● (12 向)
駕駛座位置記憶功能 (3 組)	-	●
副駕駛座電動調整 (含電動腰靠)	-	● (12 向)
雙前座腿托調整	-	●
空調系統		
雙區恆溫數位觸控式空調系統	●	●
後座獨立出風口	●	●
活性碳車內粉塵過濾器	●	●
音響 / 娛樂通訊整合系統		
13.2 吋懸浮式全彩 LCD 觸控螢幕	●	●
SYNC ⁴ 娛樂通訊整合系統 (內建中文聲控系統、藍牙連接、緊急救援通訊)	●	●
原廠中文衛星導航系統	●	●
Apple CarPlay [®] / Android Auto [™]	● (無線 & 有線)	● (無線 & 有線)
B&O 丹麥頂尖聲學環艙音響系統	-	●
環艙高傳真揚聲器	6 支	10 支 (含 ECS 重低音揚聲器 / DSP 擴大機)
Ford Co-Pilot360[™] Vision 2.2 全方位智駕預判輔助系統		
前向安全防護輔助系統		
iACC 2.0 預判型定速巡航調節系統 (附 CSC 彎道速度輔助)	●	●
ACC Stop & Go 全速域定速巡航調節系統 (附低速跟車)	●	●
LCA 車道導正輔助系統 (附三段式偏好調整)	●	●
ISA 智慧型速限輔助系統	●	●
LIM 速限系統	●	●
TSR 道路標誌識別輔助系統	●	●
PCA 前向碰撞預警系統	●	●
AEB 全速域輔助煞停系統 (含車輛 / 行人 / 自行車手偵測)	●	●
IA 2.2 十字路口碰撞預警 & 輔助煞停系統 (含車輛 / 行人 / 自行車手偵測)	●	●

The All-New Ford Kuga

規格配備表

車型	1.5T Vignale	1.5T Active
DI 前向距離偵測系統	●	●
DA 車距警示系統	●	●
前四眼環車雷達	●	●
AHB 自動遠光燈	●	●
Ford Pixel AI 預判型動態照明系統 (含 Glare Free 智慧型防眩光遠光燈)	-	●
雙側邊安全防護輔助系統		
BSA 視覺盲點輔助系統	●	●
BLIS* 視覺盲點偵測系統	●	●
RED 道路邊緣偵測系統	●	●
LDW 車道偏移警示系統	●	●
LKA 車道偏移輔助系統	●	●
ESA 閃避轉向輔助系統	●	●
駕駛疲勞警示系統	●	●
後方安全防護輔助系統		
RBA 倒車煞車輔助系統	●	●
CTA 倒車來車警示 & 輔助煞車系統 (附後方來車方向標示)	●	●
倒車顯影輔助系統 (附停車導引指示線)	●	●
後四眼倒車雷達	●	●
緊急煞車警示系統	●	●
其他安全防護輔助系統		
360° 環景影像行車輔助系統 (含 15 種顯示模式、警示畫面自動切換)	●	●
安全科技		
AdvanceTrac® 先進式電子車身動態穩定系統 (附加 RSC™ 車輛防滾系統)	●	●
ETS 主動式車身動態強化系統	●	●
TCS 循跡防滑控制系統	●	●
TVC 扭力分配控制系統	●	●
ABS 防鎖死煞車控制系統	●	●
BOS 煞車優先系統	●	●
EBD 電子煞車力道分配系統	●	●
EBA 煞車力道輔助系統	●	●
TPMS 圖像式胎壓偵測警示系統	●	●
HLA 斜坡起步輔助系統	●	●
定速巡航系統	●	●
光感應自動啟閉頭燈	●	●
Follow Me Home 大燈安全照明功能	●	●
駐車燈	●	●
雙前座 SRS 輔助氣囊	●	●
雙前座車側 SRS 輔助氣囊	●	●
雙側邊簾幕式 SRS 輔助氣囊	●	●
SRS 輔助氣囊數合計	6 具氣囊	
Global Open 一觸式電動防夾四門車窗	●	●
全車三點式安全帶	●	●
前 / 後 4 座預縮式安全帶	●	●
後車門兒童安全鎖	●	●
後座 ISOFIX 兒童安全座椅固定裝置	●	●
後座乘員未下車警示系統 (圖示 + 警示音)	●	●
近 50% 超高剛性籠型車體結構	●	●
3D 滾壓成型超高強度 A 柱 Martensitic 麻田散冷淨鋼車頂樑 (1,700MPa)	●	●
四門防撞斜桿 / 後保桿高強度硼鋼 (1,300MPa)	●	●
一體成型液壓防撞支撐桿	●	●
自動斷油防爆塑鋼油箱	●	●
PIB 二次碰撞預煞輔助系統	●	●



荒島藍 (IB)
Desert Island Blue



星燄藍 (BM)
Blue Metallic



洗鍊黑 (BK)
Absolute Black



尊爵灰 (GO)
Royal Ego



新世紀銀 (CS)
New Century Silver



皓月白 (DW)
Diamond White



炫目紅 (DR)
Candy Red

* 本標示之油耗測試值係在實驗室內，依規定的行車型態於車體動力計上測得。實際道路駕駛時，因受天候、路況、載重、使用空調系統、駕駛習慣及車輛維護保養等因素影響，其實際油耗值常低於測試值。年耗油量計算方式：以年平均行駛 15,000 公里除以油耗測試值計算，詳情請見經濟部能源署網站。* 全車系符合汽車第六期廢氣排放標準。* 表列數值為標準值未含容許公差。* 藍牙是 Bluetooth® SIG Inc. 的註冊商標，依據授權使用。藍牙與 SYNC® 所提供各項功能，可能因您使用之手機型號、作業系統及所在國家 / 地區不同而受限，詳細請參照各功能詳細說明。* 緊急救援通話期間會出現緊急情況優先狀況，其中包含車輛的 GPS 座標且緊急服務單位可能會無法接受 GPS 座標；詳細功能說明請參照車主手冊。* Auto-Start-Stop 引擎自動啟閉系統將作為限制條件下，以確保駕駛者之行車安全及乘坐舒適。* SYNC® 娛樂通訊整合系統功能所提供的各項內容，可能依您使用的手機型號、作業系統版本及所在的國家 / 地區不同而受限，詳細說明請參照各項功能手冊。* 原廠中文衛星導航系統為 SYNC®4 所內建導航系統，詳情請參見車主手冊。* Android Auto™ 與大部分搭載 Android 5.0 以上之裝置相容，建議至 Google Play 下載 Android Auto™ 最新版本。* Apple CarPlay® 需搭載 iOS 7.1 以上之 iPhone 機型。建議更新至最新 iOS 版本。Apple CarPlay® 為 Apple Inc. 的商標。* Apple CarPlay® 和 Android Auto™ 啟動時，會停用部分 SYNC®4 娛樂通訊整合系統功能。* Ford Pixel AI 預判型動態照明系統在前影像鏡頭能見度不良 (例如：日間起霧、擋風玻璃有髒汙... 等)、來車照明被物體擋住 (例如：護軌、紐澤西護欄、安全島... 等)、反光標誌或環境條件未滿足狀況下 (詳情請見車主手冊)，皆有可能影響系統作動情形。駕駛仍須視自身情況，適時接管至手動照明狀態，維護夜間行車安全。* AI 係指照明系統結合車機內建的原廠衛星導航圖資、前置攝影機、方向盤轉向舵角及全車感測器資訊等綜合數據，提前為駕駛變化輔助照明燈光型式。* Ford Co-Pilot360™ Vision 2.2 全方位智駕預判輔助系統 (Level 2 駕駛輔助系統)：為輔助駕駛科技，非全自動駕駛科技，各項功能均有作動條件限制，請勿仰賴此系統取代駕駛判斷。該系統可能在繁忙行車、彎道、山路、隧道之一般道路、行車速度緩慢、與前方車距過短，或是天候易對雷達造成干擾 (如下雨、陽光過強... 等) 狀況下，皆有可能影響系統運作狀態，詳細限制請參見車主手冊。* iACC 2.0 預判型定速巡航調節系統係指 ACC Stop & Go 結合 TSR 道路標誌識別輔助系統與導航圖資；系統功能均有作動條件限制，亦有可能出現判斷落差，請勿仰賴此系統取代駕駛判斷，其限制請參見車主手冊。Level 2 駕駛輔助系統係依據 SAE International 所發佈的標準而定，其符合標準功能包含 ACC Stop & Go 全速域定速巡航調節系統 (附低速跟車) 結合 LCA 車道導正輔助功能。* RBA 倒車煞車輔助均有作動條件限制，惡劣天氣下系統可能無法正常運作、系統不會對小型或移動物體做出反應、360° 攝影機沒有髒汙或受阻擋、需啟用循跡控制輔助。* BSA 視覺盲點輔助均有作動條件限制，惡劣天氣下系統可能無法正常運作，請勿完全仰賴駕駛盲點輔助系統。* ACC Stop & Go 全速域定速巡航調節系統及 LCA 車道導正輔助系統：透過系統輔助控制車輛油門、轉向和煞車，並依據前車動態狀況調節駕駛跟車狀態，使車輛在特定的狀況下保持於車道中線。請勿於上下高速公路、十字路口、過度彎曲道路 / 上下坡或濕滑路面等複雜路段或能見度不良時使用該系統，駕駛仍有責任依據實際路況採取不同的駕駛反應。ACC Stop & Go 於作動速域內輔助駕駛定速並跟隨前向動態車流跟車至停 (Stop) 及停車再開 (Go)，其跟車至停功能並非 AEB 功能，駕駛務必根據需求踩下煞車。LCA 輔助功能必須啟動 ACC Stop & Go 功能後才可開啟。LCA 輔助功能於無道路標線 / 過度彎曲道路 / 陡坡 / 過寬或過窄的道路等特殊路況下，將會影響其作動狀態，駕駛仍有責任依據實際路況採取不同的駕駛反應。* AEB 及交叉路口輔助於偵測速域範圍內輔助煞車力道減緩碰撞傷害，並非完全避免所有碰撞，複雜路段、胎面型式、急加速、速差等變因將影響煞車力道，駕駛仍須與前車車尾保持適當距離與車速。* RED 輔助功能均有作動條件限制，亦有可能於道路邊緣環境複雜出現判斷落差，影響其運作狀態，駕駛仍有責任依據實際路況採取不同的駕駛反應，並遵守交通法規行駛車輛，其限制請參見車主手冊。* Qi 無線充電座可支援 Qi *V1.2.2 無線充電規格，手機背蓋會影響充電效率，操作細節請參見車主手冊。* 本型錄產品規格配備、車色以實車為準。* 產品持續研究改進為本公司一貫經營理念，福特六和汽車公司保留產品規格配備變更或停用之權利。

202510-KU-SP-V1

部分營業車輛保固內容另有約定，詳情參見車主手冊



無限距離 無限安心



Ford

經銷商蓋章處

202510-KU-BO-V1



資訊詳見官網

部分營業車輛保固內容另有約定，詳請參見車主手冊



無限距離 無限安心



www.ford.com.tw