

# 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；用不願向現實妥協的傲氣，讓 ST-Line 的熱血動能永不止歇。

K U G A



ACTIVE



ST Line



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。



### AWD 可分離式智慧四輪驅動

Kuga 2.0T AWD ST-Line 搭載先進可分離式智慧四輪驅動系統，毫秒精準判斷全地形路況，智慧切換驅動模式，同時調節前後軸扭力，達到燃油效率最佳化，遇到濕滑路面能提供最佳抓地與脫困力，穩定車身，讓操控更輕鬆。



### 前 / 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。搭載 ST-Line 專屬前獨立懸吊鋁合金下控制臂，應對刁鑽路況與急速轉向，更為精準敏捷，任您享受駕馭快感。



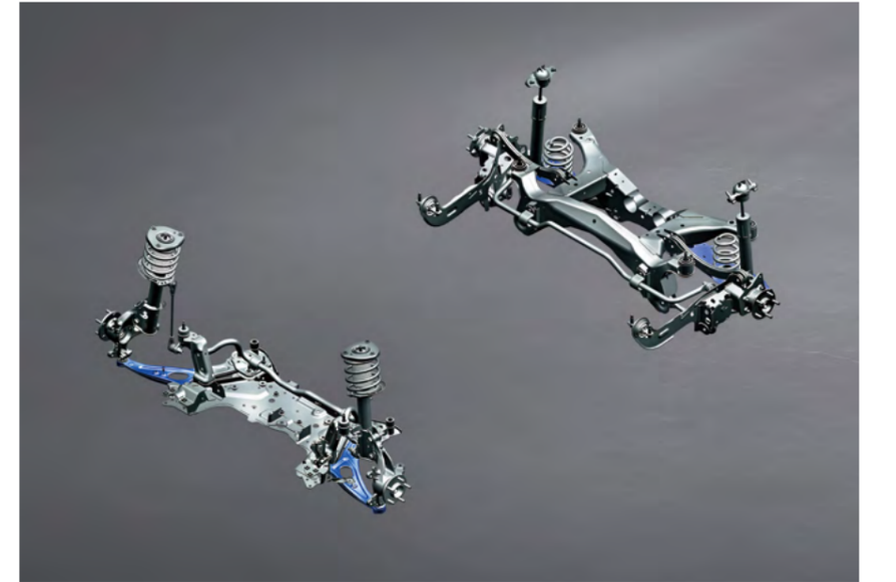
### 賽道 SLA 專利懸吊結構

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。

\* 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。\* 此圖像僅供示意，圖中拖曳配件非原廠配置。

## 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。



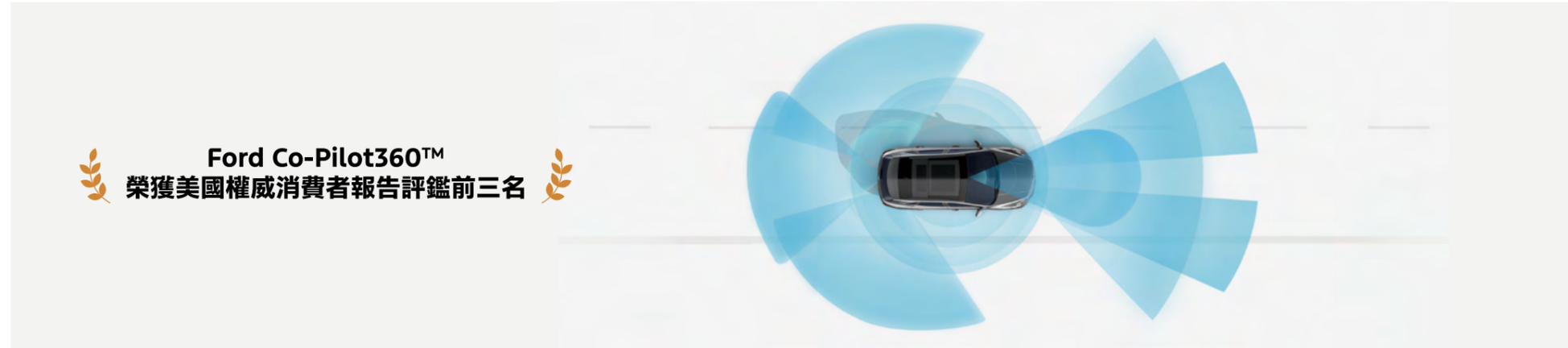
### 6/4 分離大空間 (含足踢感應式電動尾門)

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° 攝影機沒有腳汗或受阻擋、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 / 後保桿高強度硼鋼 (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。
- 2.0T EcoBoost® 雙渦流渦輪增壓汽油引擎  
整合先進雙渦流技術，電子式卸壓閥創造傲視同級最大馬力 255ps 與極大扭力 38.7kg-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、超低黏度免維護變速箱油 (ULV) 降低摩擦，並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)、ST-Line 車型完美搭配 AWD 可分離式智慧四輪驅動系統智能切換特性，輕鬆因應全地形路況。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。\* 同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)

## Kuga 2.0T AWD ST-Line 極致操駕魅力 是對動力不容妥協的追尋

熱血奔放的「ST-Line 專屬運動勁化套件」注入獨有的性能調校基因，疾速行進間展現卓越的動感風範。車內運動座椅與內飾細節，不僅提供了舒適座艙，更充斥著持續勁化的駕駛靈魂。

**ST Line**



### 2.0T AWD ST-Line 專屬運動勁化套件 / 專屬運動化調校

- ST-Line 專屬霧黑蜂巢格柵
- ST-Line 專屬 19 吋勁化雙色切削鋁圈
- ST-Line 運動勁化外觀套件 (環車空力套件、霧黑運動車頂架、霧黑全環窗框、專屬銘版、大型擾流尾翼、競技型尾管)



### AGR-Premium 人體工學麂皮運動座椅

同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，搭配 ST-Line 專屬元素與紅色跑格縫線傳達設計語彙，搭以榮獲 AGR 德國背脊健康協會認證的雙前座椅，兼容態度與舒適，貼合身軀姿態，自信享受操駕樂趣。

### 寰宇全景式電動天窗 (附電動遮陽簾及防夾功能)

全新天窗面積不僅增添奢華大器感，搭配電動遮陽簾，自由調控光線，瞬間啟閉運用透光營造寬敞車室空間，抑或遮擋強光干擾，除了滿足乘員對全方位探索的眺望，防夾功能也讓安全確保無虞。

### ST-Line 運動勁化座艙套件

(闇黑頂篷、迎賓踏板、紅色縫線、Carbon Weave 碳纖維運動內飾板、金屬踏板)

\* 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。

## 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，保護車輪地毯



### 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



### 前鋁合金下控制臂

LX613A423CPA / LX613A424CPA

- \* 為喜愛熱血操控的駕駛，帶來精準靈巧的駕駛質感
- \* 質量輕、制震特性佳、車身動態靈敏，行駛於顛簸路面時反饋更加沈穩細膩

## 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
- 2.0T AWD ST-Line 車長 / 寬 / 高 / 軸距 (mm) : 4,623 / 1,870 / 1,675 / 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	2.0T AWD ST-Line
<b>能源效率標示</b>			
車輛類別	小客貨兩用車		
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		12.0
排氣量等級	超過 1,200c.c. 至 1,800c.c.		超過 1,800c.c. 至 2,400c.c.
能源效率等級	3 級		
年耗油量 (L)	1,027		1,250
<b>基本規格</b>			
車長 / 寬 / 高 / 軸距 (mm)	4,580 / 1,870 / 1,677 / 2,710	4,646 / 1,870 / 1,677 / 2,710	4,623 / 1,870 / 1,675 / 2,710
車重 (kg)	1,508	1,532	1,662
前/後輪距 (mm)	1,605 / 1,580		
輪胎尺寸 / 型式	225 / 60 R18		225 / 55 R19
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		四輪碟煞 / EBB 電子式煞車增壓輔助系統 (附 ST-Line 專屬紅色卡鉗)
前懸吊系統	麥花臣獨立懸吊 + 前防傾桿		麥花臣獨立懸吊 + 前防傾桿 (含鋁合金下控制臂)
後懸吊系統	多連桿獨立懸吊 + 後防傾桿 (含鋁合金下控制臂)		
ST-Line 專屬運動化底盤調校	-	-	●
<b>動力科技</b>			
引擎型式	EcoBoost® 渦輪增壓汽油引擎		EcoBoost® 雙渦流渦輪增壓汽油引擎
排氣量 (c.c.)	1,496		1,995
缸徑 x 衝程 (mm)	84.0 x 90.0		
壓縮比	11.5 : 1		10.8 : 1
驅動系統	前輪驅動		可分離式智慧四輪驅動
變速箱型式	八速自排		
最大馬力 (ps/rpm)	187 / 6,000		255 / 5,500
最大扭力 (kg-m/rpm)	25.3 / 3,100		38.7 / 3,000
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	●	●	●
<b>豪華專屬配置</b>			
水箱護罩	Vignale 璀璨羽翼水箱格柵	Active 專屬征服者格柵	ST-Line 專屬霧黑蜂巢格柵
鉛圈	Vignale 專屬 18 吋星耀雙色切削鉛圈	Active 專屬 18 吋獵型雙色切削鉛圈	ST-Line 專屬 19 吋勁化雙色切削鉛圈
窗框	霧銀上環窗框		
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)	ST-Line 運動勁化外觀套件 (環車空力套件、霧黑運動車頂架、專屬銘版、大型擾流尾翼)
排氣管	運動型雙邊單出圓形		
座艙飾版	Metallic Hexagon 金屬菱格紋內飾	Norwegian Wood 木紋內飾	Carbon Weave 碳纖維運動內飾
座椅材質	Ford Sensico® 雋永皮革永續座椅		
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)	ST-Line 運動勁化座艙套件 (閤黑頂篷、迎賓踏板、紅色縫線、金屬踏板)
<b>外觀配置</b>			
AGS 可變式進氣啟閉系統	●	●	●
LED 日行燈	● (單條式)	● (雙環式)	● (雙環式)
LED 頭燈	●	● (投射式多光束)	● (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	
曜石黑雙鯊魚鰭天線	●	●	●

# The All-New Ford Kuga

## 規格配備表

車型	1.5T Vignale	1.5T Active	2.0T AWD ST-Line
極限永晝 LED 貫穿識別燈	-	●	●
電動尾門	○	● (足踢感應)	● (足踢感應)
寰宇全景式電動天窗 (附電動遮陽簾及防夾功能)	-	-	●
<b>座艙配置</b>			
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)	● (標準 / 節能 / 運動 / 防滑)
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		ST-Line 運動化平底方向盤 (霧黑運動嵌飾)
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)	●	●	● (闇黑遮陽板)
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)	
<b>座椅配置</b>			
雙前座可調式頭枕	● (2 向)	● (4 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)	● (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)	● (12 向)
雙前座腿托調整	-	●	●
<b>空調系統</b>			
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	●	●	●
<b>音響 / 娛樂通訊整合系統</b>			
13.2 吋懸浮式全彩 LCD 觸控螢幕	●	●	●
SYNC <sup>4</sup> 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 <sup>®</sup> / Android Auto <sup>™</sup>	● (無線 & 有線)	● (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)	
<b>Ford Co-Pilot360<sup>™</sup> Vision 2.2 全方位智駕預判輔助系統</b>			
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	●	●	●

# The All-New Ford Kuga

## 規格配備表

車型	1.5T Vignale	1.5T Active	2.0T AWD ST-Line
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)	●	●	●
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)	-	●	●
<b>雙側邊安全防護輔助系統</b>			
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	●	●	●
<b>後方安全防護輔助系統</b>			
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	●	●	●
<b>其他安全防護輔助系統</b>			
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)	●	●	●
<b>安全科技</b>			
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 麻田散冷淬鋼車頂樑 (1,700MPa)	●	●	●

# The All-New Ford Kuga

## 規格配備表

車型	1.5T Vignale	1.5T Active	2.0T AWD ST-Line
四門防撞斜列 / 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 二次碰撞預警輔助系統	●	●	●



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局網站。\* 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 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、擋風玻璃有髒污等)、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° 攝影機沒有髒污或受阻、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 於作動區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度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，並遵守交通法規行車車輛，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。\* ○ 係指經銷商標準選配。

202410-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

202410-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](http://www.ford.com.tw)