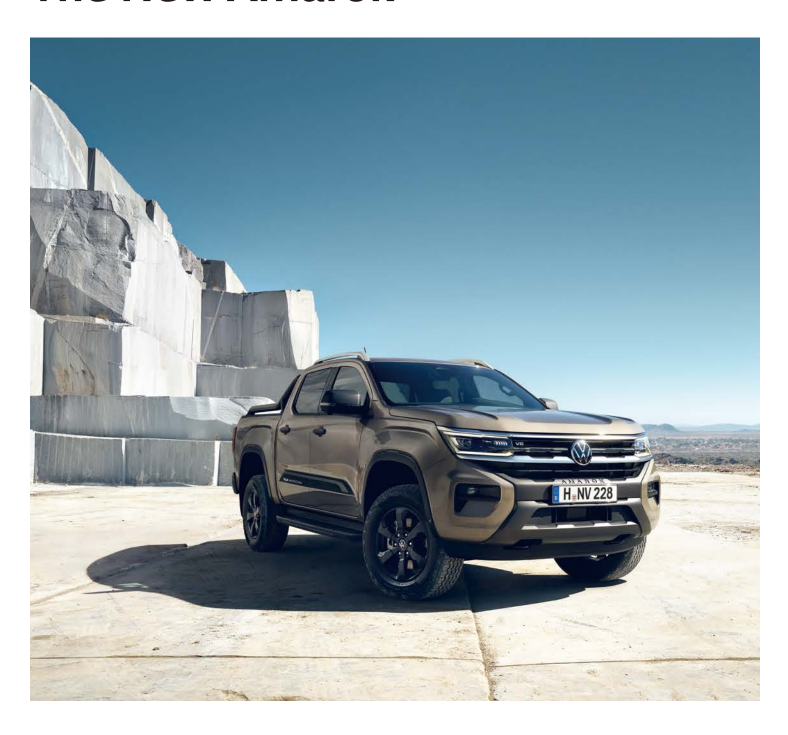


The New Amarok



外觀



全新Amarok在每一個細節上呈現了高端皮卡的優勢,不僅滿足皮卡車主對越野強大性能、功能和安全性的最高要求,並完全適合日常使用。創新的技術和全地形設計的完美結合,搭配運動化的外觀設計及專屬裝配,打造最高品質的全新Amarok。



車頂行李架增加載物空間,讓車主玩家可裝載更多物品,增加使用彈性。



18吋鋁圈+全地形越野胎

全地形越野胎獨有的設計來提升崎嶇路況的抓地力,滿足車主玩家征服多樣地 形之需求。

Keyless Start 免鑰匙引擎啟動及車門鎖系統

車主只須隨身攜帶著鑰匙,即可完成車輛的解鎖、發動等操作。



大型車側踏板

位於左右兩側的大型車側踏板與車身 造型完美結合,不僅便利乘員進出車 輛,更讓車頂行李空間的裝卸更加便 利。



運動化消光黑車斗防護架

特殊消光塗裝且耐用的防滾籠增添Amaork的內斂運動風格。

可中控上鎖之後尾門

透過車內的中控鎖直接全車同步上鎖、解鎖,讓您輕鬆取物,同時防範貨斗內的物品遭竊。



抗震耐磨車斗護板

可使車斗抗衝擊、抗刮傷、防鏽、防震動。





IQ.Light LED Matrix 矩陣式頭燈

IQ.Light Matrix 矩陣式LED燈組,可自動調整遠、近光燈,可依地形、路況來智慧調整光型,提升夜間照明效果,並降低對於其他用路人影響。

高亮度LED尾燈含整合式霧燈

全面提升尾燈的亮度,提供夜間明亮顯眼的警示照明。



裝載平台照明燈

貨斗側壁上都配備有**LED**專屬照明 燈,讓裝卸更加方便。

內裝

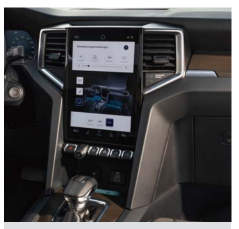


Digital Cockpit 全邏輯數位化儀表

多項車輛資料和座艙資訊透過不同模式顯示於 Digital Cockpit 全邏輯數位化儀表上(包含播放音樂清單、智能駕駛輔助系統等),所有行車資訊一目了然,增進駕駛便利性及科技氛圍。

三幅式真皮多功能方向盤

質感出眾的真皮方向盤, 並整合多項直覺就手的控制鍵



Climatronic 雙區電子恆溫空調系統

有了Climatronic雙區電子恆溫空調系統,駕駛座和副駕駛座可獨立設定各自喜好的舒適溫度。



真皮包覆排檔桿

電子線傳式排檔使用電子訊號即時傳送,節省空間並且操作輕鬆,可有效提升駕駛換檔的流暢度。

電子手剎車

電子手剎車(含Auto Hold)在停等紅燈時無需踩腳煞車,方便實用。車輛熄火後,電子手煞車自動啟動,更加安全。



全車9顆輔助氣囊

9顆SRS氣囊包括前方、膝部、側面和帷幕氣簾。此外,位於駕駛座和副駕駛座之間還有一個全新設計的中央氣囊,有助於事故發生時防止駕駛和副駕駛相互碰撞。



雙前座椅10向電動調整(含電動腰靠調整功能)

駕駛及副駕駛座於旅途中將享有10向電動調整功能的真皮座椅。



駕駛艙無線及USB充電插座

12伏插座、**USB**接口,以及手機無線充電裝置,都位於大型觸控螢幕下方的專屬儲物格中。



多媒體觸控螢幕音響系統

位於車身儀表中央的多功能媒體影音系統,擁有**12**吋的觸控大螢幕,整合車輛功能鍵及資訊娛樂系統,駕駛可輕易對車輛進行多項功能調整,如空調、音樂等功能,隨時掌握全方位資訊。同時亦可與智慧裝置連結,享受多項實用的互聯功能。



Harman Kardon 頂級環繞音響系統 Harman Kardon 高級音響系統含8支 喇叭及重低音系統,輸出可達640瓦, 打造高品質的聆聽體驗。



座椅椅背傾倒

第二排座椅的空間不僅寬敞,還可將椅背傾倒,創造額外 的載運空間。



座椅椅墊上掀

第二排座椅的椅墊亦可上掀收納,有利於放置大型直立物品,增加彈性大空間。



乘客艙充電插座

120V跟**12V**充電插座位於乘客艙出風口下,方便後座乘客使用。

動力與行車科技



最高1頓載重能力

全新的Amarok能勝任各種越野任務,具有高達1噸的載重能力,搭配新的驅動及駕駛模式,以及更寬敞的貨斗,足夠擺放一個橫向或縱向裝載的歐規棧板,滿足皮卡車主使用所需。



智慧四輪驅動系統

包含2H/4H/4L及全新的4A智慧四輪驅動系統,能自動調節前、後軸每個車輪的動力輸出,以確保不同路況下皆能保有最適切的動力輸出,也有助於在惡劣路面脱困。



後軸差速器鎖定

在極端崎嶇、後單輪懸空的路況下, 後軸差速器鎖定功能能確保後輪的動 力輸出,輔助車款順利脱困。



涉水深度800mm

800毫米的涉水深度,比前一代車型增加了**300**毫米,全面進化越野表現。



動力引擎

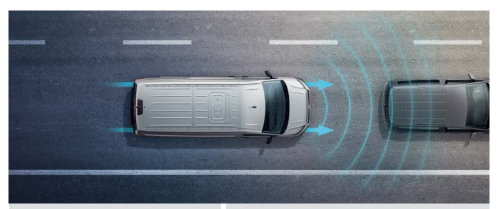
以2,993cc的排氣量最高可輸出241 匹馬力並可在1,750-2,250轉速時達 到61公斤米的最大扭力表現。



動態行車模式

提供標準、節能、拖車、防滑、泥濘、雪地/沙地六種駕駛模式:根據所選擇的模式,系統會調整轉向助力、循跡穩定控制、動力及傳輸系統回饋、智慧四輪驅動模式等,輔助駕駛征服艱困的地形。

智能駕駛輔助科技



ACC 主動式車距調節巡航系統2)3)

ACC主動式車距調節巡航系統含 STOP&GO的功能,透過前保桿的 雷達板,系統將偵測前方車輛來自 動調整速度及距離。駕駛可透過方 向盤功能鍵,即可輕鬆設定前車車 距、定速、速限等功能。在長途駕 駛中,有效降低駕駛的疲勞感,提 升行車安全及舒適性。

Front Assist 車前碰撞預警系統 (含AEB自動輔助緊急煞車功能)²⁾³⁾

Front Assist車前碰撞預警系統,結合行人偵測功能,包含AEB自動輔助緊急煞車功能。當前方輔助雷達感測器偵測未在安全距離內的前方車輛,其距離過近且危險狀況即將發生時,系統將會施以警示聲和燈號,對駕駛進行警告並在必要時進行煞車的輔助,可偵測騎士與行人,大大提高市區中行車安全。



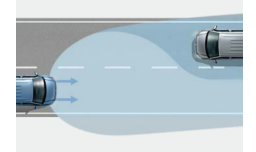
Side Assist 車側盲點警示系統4)

後方雷達若於行進間偵測有車輛進入 車側視覺盲區會發出警示音,且車輛 接近側的外部後視鏡會亮起警告燈以 提醒駕駛人留意。



Lane Assist 車道維持及偏移警示系統 (含主動式車道修正輔助功能)

當駕駛人於未打方向燈的情況下持續 偏離車道,系統可主動修正方向盤, 輔助駕駛維持於車道內。當ACC主動 式車距調節巡航系統同時開啟時,車 輛可偵測車道兩側標線,持續微幅修 正方向盤以維持於車道中,提供駕駛 直覺便利的駕馭體驗。



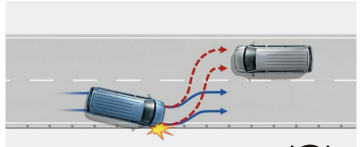
Dynamic Light Assist 遠光燈輔助系統

系統偵測到前方視線範圍的車輛,遠 光燈會自動切換,增加夜間行車安 全。以及偵測對向來車或是前車光線 照射時,自動切換近光燈,避免影響 前方車輛駕駛暈眩。



RTA 後方橫向車流警示系統 (含煞車輔助功能)

當駕駛人倒車駛離停車位或巷道時, 後保險桿上的雷達將會偵測後方側向 來車,並於距離過近時提醒駕駛人; 假設駕駛人未及時做出反應,系統將 會視情況啟動煞車輔助,使意外風險 降低。





PIB二次碰撞預煞系統

系統由氣囊感知器偵測意外事故時,碰撞後自動煞車系統 會啟動預防發生二次碰撞。短時間內,系統自動介入並煞 車減速,駕駛在此期間可隨時接手操控。



- ESC 電子行車動態穩定系統
- ABS 防鎖死煞車系統
- EBD 電子式煞車力道分配系統
- EDL電子防滑差速器
- 斜坡起步輔助裝置
- 疲勞駕駛偵測警示系統

車色



雪山白 | 2E2E



荒漠金 | 7171



火山紅 | 9191



岩灰銀 | H9H9



星燦藍 | 4R4R



鋼鐵灰 | 8181



暗夜黑 | 6P6P

*圖片僅為車色示意,非實際販售車款

	New Amarok
外觀	
紹合金輪圈 	"Amadora" 7.5J x 18 霧黑
同尺寸備胎 専屬霧銀橫柵水箱護罩	•
專屬X設計消光灰前保險桿、車側後視鏡及車門把手	•
運動化消光黑車斗防護架 大型車側踏板	•
車頂行李架	銀色
頭燈型式	IQ. Light LED Matrix 矩陣式頭燈
日間行車燈 光感應自動啟閉頭燈裝置 (附返家/離家延遲照明功能)	LED 日間行車燈 ●
LED前保桿霧燈 / LED車側環境照明燈	0/0
高亮度LED尾燈含整合式霧燈	•
環館隔熱玻璃 車側後視鏡(具電動調整、加熱除霧及電動摺疊功能)	•
雨滴感應式雨刷	•
下開式後尾門(含中控上鎖功能) 装載平台耐磨護板	•
装載平台固定扣環	6組
裝載平台電源輸出 (120V、12V)	4組
裝載平台照明燈 環車外部區域照明系統	LED ●
引擎下護板	•
前後輪檔泥板	•
內裝 左右遮陽板附化妝鏡及照明燈	•
LED閱讀燈	·
車室氛圍燈 中熱時時再改後昭德 (今uspifin)	•
自動防眩車內後照鏡 (含USB插座) 多功能燈組控制面板	•
副駕駛座雙層手套箱	•
中央大型扶手附置杯架	•
駕駛艙充電插座 (Type-A、Type-C、12V)乘客艙充電插座 (120V、12V)	•
無線充電功能	•
三幅式真皮多功能方向盤	•
真皮包覆排檔桿及手煞車 上下車門輔助拉環	•
座椅	
座椅材質 雙前座椅10向電動調整(含電動腰靠調整功能)	Cricket 雙色皮椅 ●
雙前座電熱功能	•
第二排三人座椅 (含傾倒、翻折功能)	•
第二排座椅中央扶手含置杯架 音響空調	•
Digital Cockpit 全邏輯數位化儀表	12.3 时
多媒體觸控螢幕音響系統	12时
原廠中文衛星導航系統 藍芽手機多媒體連結功能 6)	•
Harman Kardon 頂級環繞音響系統 (含640W輸出)	•
高傳真環艙音效揚聲器中控台功能快捷鍵	8支 (含重低音)
Climatronic 雙區電子恆溫空調系統	•
後座出風口	•
智能駕駛輔助系統1) Front Assist 車前碰撞預警系統 (含AEB自動輔助緊急煞車功能)2)3)	•
前方行人/騎士監控系統 2)3)	•
Turn Assist 對向來車預警系統 2)3)	•
ACC 主動式車距調節巡航系統 2)3) Lane Assist 車道維持及偏移警示系統 (含修正輔助功能) 5)	•
主動式車道修正輔助系統5)	i
Sign Assist 車速號誌辨識系統 (含智慧型限速輔助功能) 5)	•
Side Assist 車側盲點警示系統4) RTA 後方橫向車流警示系統 (含煞車輔助功能)4)	•
Swerve Assist 碰撞閃避轉向輔助系統 2)3)	•
Dynamic Light Assist 動態遠光燈輔助功能 AFS 動態彎道輔助照明功能	•
ESC 電子行車動態穩定系統	•
EDL電子防滑差速器	•
ASR 加速防滑控制系統 ABS 防鎖死煞車系統	•
EBD 電子煞車力道分配系統	•
BAS 煞車力道輔助系統	•
PIB 二次碰撞預煞系統 Emergency Assist 緊急待援輔助系統	•
斜坡起步輔助裝置	•
陸坡緩降輔助装置 (本数類型数 = そな	•
疲勞駕駛警示系統 PDC 前後停車導引系統(聲音及儀表距離警示)	•
Rear View 顯影式停車導引系統	•
Area View 360 度環景顯示功能	•
Park Assist 自動停車輔助系統 A技 / 安全配備	•
雙前座SRS輔助氣囊	•
雙前座側邊SRS輔助氣囊 雖前來側邊SPS輔助氣藥	•
雙前座側邊SRS輔助氣簾 雙前座膝部SRS輔助氣囊	•
駕駛艙中央SRS輔助氣囊	•
Keyless Start 免鑰匙引擎啟動按鈕	•
Keyless Access 免鑰匙晶片控制系統 晶片防盜系統 (Immobilizer)	•
EPB 按鍵式電子手剎車 (含Auto Hold車輛靜止功能)	•
ISO-FIX 兒童安全座椅固定裝置	•
駕駛艙及乘客艙安全帶未繫警示 TPMS 胎壓偵測警示系統	•
●:標準配備	

●:標準配備

車型	New Amarok
動力系統	
型式	3.0升V6柴油渦輪增壓引擎
排氣量 (c.c.)	2,993
最大馬力 (PS/rpm)	241 (177kW) / 3,250
最大扭力 (kgm/rpm)	61.0 (600Nm) / 1,750~2,250
燃料系統	
使用油料	超級柴油
油箱容量 (1)	80
系統結構	
傳動方式	4MOTION 智慧四輪驅動
四輪驅動模式	2H / 4H / 4L / 4A (電子式旋鈕)
動態行車模式	標準、節能、拖車、防滑、泥濘、雪地 / 沙地
後軸差速器鎖定	•
變速箱	十速手自排
轉向系統	速度感應式電子動力輔助
煞車系統	四輪碟剎
懸吊系統	前輪:雙A臂附防傾桿;後輪:葉片彈簧
輪胎尺寸	255/65 R18 全地形胎
最小迴轉半徑 (m)	6.4
外型尺寸	
長/寬/高(mm)	5,362 / 1,917 / 1,884
軸距 (mm)	3,270
前懸 / 後懸 (mm)	865 / 1,215
前 / 後輪距 (mm)	1,620 / 1 ,620
最低距地高 (mm)	237
裝載平台 長 / 寬 (mm)	1,549 / 1,523 (最寬) 或 1,206 (最窄)
裝載平台 離地高 (mm)	880
空車重 (kg)	2,330
最大載重 (kg)	1,020
總重 (kg) ⁷⁾	3,350
性能	
最大涉水深度 (mm)	800
進入角 (度)	30
穿越角 (度)	21
離去角 (度)	26
最大拖曳能力 (kg)	3,500

^{1]}智能應整輔的系統依車型標配不同功能,有關功能遲項請洽詢福斯高族經銷商。
2]Front Assist 車前碰撞預警系統(含AEB 自動輔的緊急煞車功能)ACC 主動式車距調節巡航系統/Turn Assist 對向來車預警系統/Swerve Assist 碰撞閃變轉向輔助系統,其煞車功能有效作用之情形,限於其他車輛位於前雷達正前方適當距離且環境狀況良好令雷達得以順利運作時,請注意,在繁忙行車,彎道、山路、隧道之一般趋路、行車速度緩後,與前方車延短了。或是天候易對露達施成干瘦似下再,陽光上陸海等狀況下,該系統那不會發生作用。
到前方行人所達主整於系統上线內接到對岸以或線內投資勤之行力。 請注意 在许多光沉下,系統所不會發生用,而容易發生患外,等脑膜上沒免作用此光沉,請參華車主使用手冊。
4]Side Assist 事何告點警示系统及RTA 投力指向車流響示系統(含氣車輔助功能)。優限於周圍或破力車流位於雷達可偵測範圍內,且相對車埃國部的情形下,方可作動,若發生天候,其他環境因素干擾雷達作動或車建過快情况下,該系統可能無法作動。
5]Lane Assist 理維持及展界等系统上對。其態在重新表於(含氧基地助力能)(全限於周圍或破力車流位於雷達可偵測範圍內,且相對車埃國部的情形下,方可作動,若發生天候,其他環境因素干擾雷達作動或車建過快情况下,該系統可能無法作動。
5]Lane Assist 理維持及展界等系统注中對式車線低工動的表於(國限於道路等機及確介方面達得以做動。請注意在繁忙行車、山路、彎道及隧道等光線不佳或彎曲角度過大的道路時,或天候及光線對多功能攝影機或前子面達造成于是等,該系統可能無法作動。
6]医耳手機多媒體連結功能經限部分相容子機使用。
請注意,以上系统均保輸的功能,或聚較了車時應時計差直路及車輛周邊狀況,以避免意外發生,不能因受該系統輔助而減低其注意力。敬請詳閱車主使用手冊,以確實瞭解該系統之詳細使用方式、限制及規範。
7]重量標示為全車重量,車高及車面可能受相關配備影響而有所說差,實際數據請以實車為主。

The New Amarok

所示之車輛部份搭載需另行選購之選用配備。

標準規格並不包含插圖所示之裝飾。

本資料所述的規格、外觀、性能、重量及尺寸、

油耗及車輛使用成本資料均以付印當時可用資料為依據,

日後可能變更而不另行通知。

TDI®及4MOTION®為Volkswagen集團之註冊商標。

發行日期: 2025年6月

官網: www.volkswagen-commercial.com.tw

免付費專線:0800-889-699

Facebook粉絲團:

