

全方位的安全配備: Amarok為同級距唯一將MCB二次碰撞預煞系統,17吋前碟式煞車系統\*及16吋後碟式煞車系統列為 標準配備的皮卡。此外,拖曳穩定系統也能針對尾車擺動,提供穩定功能,提升行車安全。



# 01 ESP電子行車穩定系統

包括有斜坡起步輔助,透過控制及適時干預煞車及引擎管理系統,可避免車輛在嚴苛行駛狀況下偏離方向。由此可使 車輛保持最大的方向穩定性。



碰撞後觸發煞車,預防發生二次碰撞。系統由氣囊感知器偵測到發生意外事故時,碰撞後自動煞車系 統會啟動。短時間內,系統會自動介入並煞車以減速至10km/h,駕駛在此期間可隨時接手操控。



VOLKSWAGEN原廠保留針對上述規格修改之權利;規格若有不符,以實車為準。

## 動力系統

3.0 TDI V6渦輪引擎科技

Amarok配有3.0LV6渦輪增壓柴油引擎,搭配八速Tiptronic手自排;以2,967cc的排氣量最高可輸出258匹馬力並可 在1,400-3,000轉速時達到59.1公斤米的最大扭力表現(Aventura)。最大的動力來自先進的超增壓科技,最多可榨出 至272匹馬力(200kW)。



## 強悍越野



Amarok即使在最惡劣的條件下同樣能提供頂尖行車舒適性。這必須歸功於底盤與驅動系統校正的完美協調性-搭配經過驗證 的4MOTION全時四輪驅動系統,有需要隨時都能大顯身手。傑出的Off-road ABS越野輔助功能也有助於在鬆軟地形縮短煞車

### 01 4MOTION全時四輪驅動系統

搭載Torsen中央差速器的4Motion四輪傳動系統,在一般行駛狀 況下, Torsen差速器以40:60的比例將引擎扭力傳輸到前、後軸 的扭力分配,讓抓地力較高的輪軸獲得較多的扭力,以維持車 輪的循跡性能,藉此提升車輛行駛於彎道的抓地力,也有助於 在惡劣路面脱困

## 02 穿越角

採加高離地高度設計的Amarok可攀越15.6°至20.1°的坡角 ( 視負重狀況而定)。

## 03 進入角、離去角和涉水深度

Amarok的進入角和離去角分別為29.5°和18.0°。最大涉水 深度為500mm。

## 04 Off-road ABS越野越野輔助

當按下按鈕啟用此功能時,煞車介入程度將增加來進一步控制車輪 鎖死情況,以有效縮短車輛在越野路況的煞車距離,提升行車安全

此系統透過引擎管理功能支配引擎速度,並在駕駛越野路況的 必要情況下煞車,讓您車輛以緩慢而穩定的速度安全地駛下陡

Amarok能在高達1噸的負重狀態下攻克坡度100%陡坡。

### 07 側向陡坡

Amarok的寬大輪距,即使沿著50°斜坡行駛也擁有絕佳的穩定

優雅內裝



內裝自信展現空間、高度舒適性與多種頂級配備的完美組合。所有配備等級均搭載附飾件的全新設計儀表板,以及 A4大小置物箱。Amarok Aventura另配備有真皮包覆多功能方向盤附新設計的換檔撥片。有了附換檔撥片的真皮包 覆式跑車方向盤,就能完全掌控愛車-多功能資訊顯示幕則能協助您留意各種事物。全新動力方向盤也提升了轉向 反應並且營造出格外動感的操控回饋。

車內提供各種收納選擇 - 例如儀表板置物盒, 4 組置杯架。

後座長椅可分別以2/3至1/3的比例獨立收折。

Amarok Aventura的駕駛人和前座乘客於旅途中將能享受到 ergoComfort 座椅的舒適性。除了配備12向電動調整 兩張真皮座椅也具有2向手動調整功能,同時獲頒傑出人體工學的AGR認證。

## App-Connect手機多媒體連結功能

隨時掌握全方位資訊: 啟用App-Connect就能享受手機最新智慧功能。

## 車色











海水藍 | 5Z5Z (AV)



特殊加價色





Highline | HL Aventura | AV

要木棕 | H4H4 (HI)

消光藍 | 9547 (AV)

消光灰 | 9709 (AV)

# 實用功能



優異的紮實度和頂級外觀,Amarok即便用在重度粗活,也同樣令人驚艷。抗扭曲梯型車架保障絕佳車身 耐用度,特殊葉片彈簧最高可對應1噸載重與3.5噸尾車負載。

Amarok的裝載平台倫弧室間寬度為1,222mm-為同級距僅有,可橫向擺放歐洲標準棧板。需要時,擁有 200公斤負載能力的尾門擋板也能當作裝載平台的延伸。裝載至邊緣時,載貨區能在2.52m²表面上提供 1.28 m²的大型物品裝載空間。

可供選配附球頭設計的固定式拖車桿高度耐用並且擁有3,500公斤的最高拖曳負載\*(附煞車機構之拖車)。

德國生產的Amarok是同級距唯一提供4MOTION全時四輪驅動系統搭8速 Tiptronic手自排變速箱的貨卡。除了能 大幅提升行車舒適性,在艱難地形或者山區路段,當其他車款達到極限時,Amarok卻堅決不妥協,兼具機動 性、靈活度與極佳性能,遠超越其他車款。

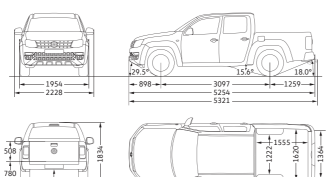


VOLKSWAGEN原廠保留針對上述規格修改之權利;規格若有不符,以實車為準。 VOLKSWAGEN原廠保留針對上述規格修改之權利;規格若有不符,以實車為準。 VOLKSWAGEN原廠保留針對上述規格修改之權利;規格若有不符,以實車為準。

車型	Amarok V6 Highline	Amarok V6 Aventura
r觀		
8合金輪圈	"Manaus" 7.5J x 18	"Talca" 8J x 20
同尺寸備胎	•	•
車身鍍鉻套件(含水箱護罩、前霧燈、車側後視鏡及後保險桿)	•	•
Aventura 式樣車身同色車斗防護架(含專屬飾徽)	-	•
<b>運動化鍍鉻車斗防護架</b>	•	-
不鏽鋼車側踏板/LED照明	• / -	● / ●
根色捲簾式車斗蓋	-	•
頂燈型式	HID雙氙氣頭燈	HID雙氙氣頭燈
→	• (LED)	● (LED)
前保桿整合式霧燈/含彎道照明功能	• / •	• / •
1500年11日 1	•	•
<sup>1000年日 1000年</sup>   暴駛艙淡色隔熱玻璃/乘客艙深色隱密玻璃	•/•	•/•
表	•	•
, ,		
車側後視鏡(具廣角、電動調整及加熱除霧功能)/電動摺疊	• / •	•/•
車身同色前保險桿、車側後視鏡及車門把手 	•	•
<b>丙滴感應式雨刷</b>	•	•
下開式後尾門(含上鎖功能)	•	•
表載平台固定扣環	4 組	4 組
K箱下護板	•	•
前後輪檔泥板	•	•
<b>直車</b> 勾預備裝置	•	•
n裝		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Art Velours 高級絲絨	Nappa真皮
=====================================	•	•
雙前座椅12向電動調整(附電動腰靠調整功能)	-	•
乘客艙-三人座椅(可翻折)	•	•
東谷陽	•	
を前座高低可調整式頭枕 変前座高低可調整式頭枕	•	
	•	•
雙前座遮陽板附化妝鏡 	•	
不鏽鋼剎車及油門踏板		
中控台置物格	•	•
副駕駛座手套箱(可上鎖)	•	•
中央大型扶手附置杯架	•	•
乘客艙置杯架	•	•
L2V電源輸出(儀表/中控/後座/貨斗)	4 組	4 組
四向調整方向盤型式(真皮/多功能)	● / ●	● / ● (附換檔撥片)
真皮包覆排檔桿及手煞車	•	•
Composition Media 原廠音響系統(6.33吋彩色顯示螢幕/MP3讀取/收音機)	•	•
APP Connect 手機多媒體連結功能	•	•
高傳真環艙音效揚聲器 	6組	6組
AUX-IN 外部音源連接器	•	•
能牙免持裝置	•	•
E 速巡航系統	•	•
室內空氣粉塵濾淨器	Climatronic 雙	显獨立恆溫空調 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
室內空氣粉塵濾淨器 安全配備	•	•
E內空氣粉塵濾淨器 安全配備 SP 電子行車穩定系統	•	•
E內空氣粉塵濾淨器 R全配備 SP 電子行車穩定系統 BS 防鎖死煞車系統	•	•
E內空氣粉塵濾淨器 安全配備 ISP 電子行車穩定系統 IBS 防鎖死煞車系統 IBD 電子煞車力道分配系統	•	•
E內空氣粉塵濾淨器 RZ全配備 SP 電子行車穩定系統 BS 防鎖死煞車系統 BD 電子煞車力道分配系統 DL 電子防滑差速器	•	•
E內空氣粉塵濾淨器 安全配備 ISP 電子行車穩定系統 IBS 防鎖死煞車系統 IBD 電子煞車力道分配系統 IDL 電子防滑差速器 ISR 加速循跡控制系統	•	•
E內空氣粉塵濾淨器 安全配備 ISP 電子行車穩定系統 IBS 防鎖死煞車系統 IBD 電子煞車力道分配系統 IDL 電子防滑差速器 ISR 加速循跡控制系統	•	•
E內空氣粉塵濾淨器 安全配備 SP 電子行車穩定系統 ABS 防鎖死煞車系統 EBD 電子煞車力道分配系統 EDL 電子防滑差速器 ASR 加速循跡控制系統 MCB 二次碰撞預煞系統	•	•
E內空氣粉塵濾淨器 安全配備 SSP 電子行車穩定系統 ABS 防鎖死煞車系統 EBD 電子煞車力道分配系統 EDL 電子防滑差速器 ASR 加速循跡控制系統 MCB 二次碰撞預煞系統 Dff-road ABS 越野輔助模式	•	•
E內空氣粉塵濾淨器 E文全配備  SP 電子行車穩定系統 BS 防鎖死煞車系統 BD 電子煞車力道分配系統 DL 電子防滑差速器 SR 加速循跡控制系統 ICB 二次碰撞預煞系統 Iff-road ABS 越野輔助模式 BE 穩定輔助系統	• • • • • • • • • • • • •	•
E內空氣粉塵濾淨器 安全配備  ISP 電子行車穩定系統 IBS 防鎖死煞車系統 IBD 電子煞車力道分配系統 IDL 電子防滑差速器 ISR 加速循跡控制系統 IDL 電子放滑差速器 ISR 加速循跡控制系統 IDL 二次碰撞預煞系統 IDF road ABS 越野輔助模式 E电 穩定輔助系統	• • • • • • • • • • • • • • • • •	•
E內空氣粉塵濾淨器 安全配備  ISP 電子行車穩定系統 IBD 電子煞車力道分配系統 IBD 電子筋導差速器 IDL 電子防滑差速器 ISR 加速循跡控制系統 IDL 電子放過達預煞系統 IDL 二次碰撞預煞系統 IDF road ABS 越野輔助模式 E也見穩定輔助系統 IDF www.paragetable Et 被緩降輔助裝置	• • • • • • • • • • • • • • • • • •	•
E內空氣粉塵濾淨器 E文全配構  SP 電子行車穩定系統 BS 防鎖死煞車系統 BD 電子煞車力道分配系統 DL 電子防滑差速器 CSR 加速循跡控制系統 MCB 二次碰撞預煞系統 MCF 二次碰撞預煞系統 MUSE 二次碰撞預煞系統 MUSE 立城 ABS 越野輔助模式 也曳穩定輔助系統 M以起步輔助裝置 性坡緩降輔助裝置	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•
E內空氣粉塵濾淨器 F2全配備  SP 電子行車穩定系統 BS 防鎖死煞車系統 BD 電子煞車力道分配系統 DL 電子防滑差速器 SR 加速循跡控制系統 ICB 二次碰撞預煞系統 Iff-road ABS 越野輔助模式 E5 長寒 動系統 H坡起步輔助裝置 E5 坡緩降輔助裝置 E5 坡緩降輔助裝置 E5 坡緩降輔助裝置 E5 坡緩降輔助裝置		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
E內空氣粉塵濾淨器 E內空氣粉塵濾淨器 E內空氣粉塵濾淨器 BS 防鎖死煞車系統 BB 電子煞車力道分配系統 DL 電子防滑差速器 SR 加速循跡控制系統 ICB 二次碰撞預煞系統 ICB 二次碰撞預煞系統 ICB 三次碰撞預煞系統 EUB 型影響		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
E內空氣粉塵濾淨器 E內空氣粉塵濾淨器 E內空氣粉塵濾淨器 BS 防鎖死煞車系統 BD 電子煞車力道分配系統 DL 電子防滑差速器 SR 加速循跡控制系統 ICB 二次碰撞預煞系統 ICB 二次碰撞預煞系統 ICB 三次碰撞預煞系統 ICB 三次碰撞預煞系統 ICB 三次碰撞預煞系統 EUB 三次碰撞預煞系统 ICB 三次直接定輔助装置 E 收緩降輔助裝置 E 收緩降輔助裝置 E 收緩降輔助財頭燈裝置(附返家/離家延遲照明功能) ICB 三次直換		
E內空氣粉塵濾淨器 安全配備  SP 電子行車穩定系統 BB 電子於車力道分配系統 BD 電子除車力道分配系統 DL 電子防滑差速器 SR 加速循跡控制系統 MCB 二次碰撞預煞系統 MCB 二次碰撞預煞系統 MCB 三次碰撞預煞系統 DI 电电稳定輔助模式 电电穩定輔助系统 H坡起步輔助裝置 E 坡緩降輔助裝置 E 按緩降輔助裝置 B 被滅式後軸差速器鎖定 MC	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
E內空氣粉塵濾淨器 安全配備  SSP 電子行車穩定系統 ABS 防鎖死煞車系統 BD 電子煞車力道分配系統 BD 電子防滑差速器 ASR 加速循跡控制系統 ACB 二次碰撞預煞系統 Off-road ABS 越野輔助模式 也曳穩定輔助系統 科坡起步輔助裝置 连坡緩降輔助裝置 连坡緩降輔助裝置 b被緩停輔助裝置 b被緩免輔力強強差速器鎖定  HC 感應自動啟閉頭燈裝置(附返家/離家延遲照明功能) 高克度LED第三煞車燈 E內自動防眩後照鏡 DC 前後停車導引系統(聲音/儀表)距離警示 Rear Assist 顯影式停車導引系統	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
E內空氣粉塵濾淨器 安全配備  ISP 電子行車穩定系統 ABS 防鎖死煞車系統 IBD 電子煞車力道分配系統 IBD 電子防滑差速器 ASR 加速循跡控制系統 ACB 二次碰撞預煞系統 Diff-road ABS 越野輔助模式 也曳穩定輔助系統 A以皮地華朝助裝置 连坡緩降輔助裝置 度被減交輪差速器鎖定  E被緩降輔助裝置 度機減式後軸差速器鎖定  EN 應 應 自動財預頭燈裝置(附返家/離家延遲照明功能) 高亮度LED第三煞車燈 車內自動防眩後照鏡 DC 前後停車導引系統(聲音/儀表)距離警示 Rear Assist 顯影式停車導引系統	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
E內空氣粉塵濾淨器 安全配備  ISP 電子行車穩定系統 ABS 防鎖死煞車系統 IBD 電子煞車力道分配系統 IBD 電子防滑差速器 ASR 加速循跡控制系統 ACB 二次碰撞預煞系統 Diff-road ABS 越野輔助模式 也曳穩定輔助系統 A以皮地華朝助裝置 连坡緩降輔助裝置 度被減交輪差速器鎖定  E被緩降輔助裝置 度機減式後軸差速器鎖定  EN 應 應 自動財預頭燈裝置(附返家/離家延遲照明功能) 高亮度LED第三煞車燈 車內自動防眩後照鏡 DC 前後停車導引系統(聲音/儀表)距離警示 Rear Assist 顯影式停車導引系統	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
空調系統 空內空氣粉塵濾淨器 安全配備 空SP 電子行車穩定系統 ABS 防鎖死煞車系統 EBD 電子煞車力道分配系統 EDL 電子防滑差速器 ASR 加速循跡控制系統 MCB 二次碰撞預煞系統 Dff-road ABS 越野輔助模式 包曳穩定輔助系統 科坡起步輔助裝置 建坡緩降輔助裝置 建坡緩降輔助裝置 是地緩降輔助裝置 是地緩降輔助裝置 表統式後軸差速器鎖定 MC 應自動啟閉頭燈裝置(附返家/離家延遲照明功能) 高亮度LED第三%車燈 車內自動防眩後照鏡 PDC 前後停車導引系統(聲音/儀表)距離警示 Rear Assist 顯影式停車導引系統 需駛座SRS氣囊 副駕駛座SRS氣囊	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
室內空氣粉塵濾淨器 安全配備  SSP 電子行車穩定系統 ABS 防鎖死煞車系統 BBD 電子煞車力道分配系統 BBD 電子號車力道分配系統 BBD 電子院滑差速器 ASR 加速循跡控制系統 ACB 二次碰撞預煞系統 Off-road ABS 越野輔助模式 色曳穩定輔助系統 科坡起步輔助裝置 造披緩降輔助裝置 養械式後軸差速器鎖定  光感應自動啟閉頭燈裝置(附返家/離家延遲照明功能) 高亮度上ED第三煞車燈 車內自動防眩後照鏡 DDC 前後停車導引系統(聲音/儀表)距離警示 Rear Assist 顯影式停車導引系統	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
室內空氣粉塵濾淨器 安全配備  SSP 電子行車穩定系統 ABS 防鎖死煞車系統 BBD 電子煞車力道分配系統 BBD 電子院內滑差速器 ASR 加速循跡控制系統 MCB 二次碰撞預煞系統 Dff-road ABS 越野輔助模式 色曳穩定輔助系統 科坡起步輔助裝置 走坡緩降輔助裝置 走坡緩降輔助裝置 走坡緩降輔助裝置 大處應自動啟閉頭燈裝置(附返家/離家延遲照明功能) 高亮度LED第三煞車燈 車內自動防眩後照鏡 DDC 前後停車導引系統(聲音/儀表)距離警示 Rear Assist 顯影式停車導引系統 電駛座SRS氣囊 副駕駛座SRS氣囊 剛駕駛座SRS氣囊 (附解除裝置) 雙前座SRS整合式側氣簾		
室內空氣粉塵濾淨器 安全配備  SSP 電子行車穩定系統 ABS 防鎖死煞車系統 BBD 電子煞車力道分配系統 BBD 電子院車力道分配系統 BBD 電子院滑差速器 ASR 加速循跡控制系統 ACB 二次碰撞預煞系統 DIff-road ABS 越野輔助模式 色曳穩定輔助系統 科坡起步輔助裝置 建坡緩降輔助裝置 機械式後軸差速器鎖定  光感應自動啟閉頭燈裝置(附返家/離家延遲照明功能) 高克度LED第三煞車燈 車內自動防弦後照鏡 PDC 前後停車導引系統(聲音/儀表)距離警示 Rear Assist 顯影式停車導引系統 器駛座SRS氣囊 副駕駛座SRS氣囊 副駕駛座SRS氣囊 (附解除裝置) 雙前座SRS樂查式側氣簾 可潰式安全方向機柱		
定内空氣粉塵濾淨器 安全配備  SSP 電子行車穩定系統 ABS 防鎖死煞車系統 BBD 電子煞車力道分配系統 BBD 電子院車力道分配系統 BBD 電子院滑差速器 ASR 加速循跡控制系統 ACB 二次碰撞預煞系統 DIff-road ABS 越野輔助模式 色曳穩定輔助系統 A地皮地輔助裝置 建坡緩降輔助裝置 機械式後軸差速器鎖定  性 N感應自動啟閉頭燈裝置 機械式後軸差速器鎖定  性 N感應自動啟閉頭燈裝置 直 内自動防弦後照鏡 PDC 前後停車導引系統(聲音/儀表)距離警示 Rear Assist 顯影式停車導引系統 電影座SRS氣囊 副駕駛座SRS氣囊 副駕駛座SRS氣囊 副駕駛座SRS氣囊 副駕駛座SRS氣囊  到駕駛座SRS氣囊		

車型	Amarok V6 Highline	Amarok V6 Aventura	
引擎	Amurok 10 mgmme	Amarok Vo Aventura-	
型式	3.0升V6渦輪增壓柴油引擎		
排氣量 (c.c.)	2,967		
最大馬力 (PS/rpm)	204 (150kW) / 3,000-4,500 258 (190kW) / 2,500-4,000		
最大扭力 (kgm/rpm)	51.0 (500Nm) / 1,250-2,750	59.1 (580Nm) / 1,400~3,000	
燃料系統	52.0 (2001) - 2,250 2,750	5712 (55651111)7 - 27 166 SJ666	
使用油料	超級柴油		
油箱容量 (1)			
系統結構	80		
傳動方式	//MOTIONITTIA 配動 ( みは)		
變速箱	4MOTION四輪驅動(全時)		
轉向系統	八速Tiptronic手自排		
煞車系統	液壓動力輔助		
懸吊系統	四輪碟剎附剎車動能回收系統 		
輪胎尺寸	255/60 R18	255/50 R20	
最小迴轉半徑 (m)			
外型尺寸	6.5		
長/寬/高(mm)	F 356 / 1 056 / 1 926		
表 / 見 / 向 (iiiiii) 軸距 (mm)	5,254 / 1,954 / 1,834		
前懸/ 後懸 (mm)	3,097		
	898 / 1,259		
最低距地高 (mm) 重量 (kg)	192		
生型 (kg)	2,128		
	27.73		
0-100 km/h 加速 (sec)	9.2-9.0	7.6-7.3	
極速 (km/h)	190-182	207-199	

## Amarok V6 尺寸圖



裝載平台面積(m²)	2.52 m <sup>2</sup>
涉水深度(mm)	500 mm
迴轉半徑	6.5 m

所有測量值是依據同系列車輛。 因為製造公差/輪胎尺寸/底盤型式等因素,實際尺寸與此處數值可能略有出入。 車輛之圖示未完全依照尺寸之比例。 標準配備及選購配備的詳細資訊,請向福斯商旅展示中心洽詢。



# **Amarok V6**

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:2020年4月

官網:www.volkswagen-commercial.com.tw 免付費專線:0800-889-699



# **Amarok V6**



●:標準配備 O:選用配備 —:無此配備 Volkswagen原廠保留針對上述配備修改之權利;配備若有不符,以實車為準。

Volkswagen原廠保留針對上述規格修改之權利;規格若有不符,以實車為準。