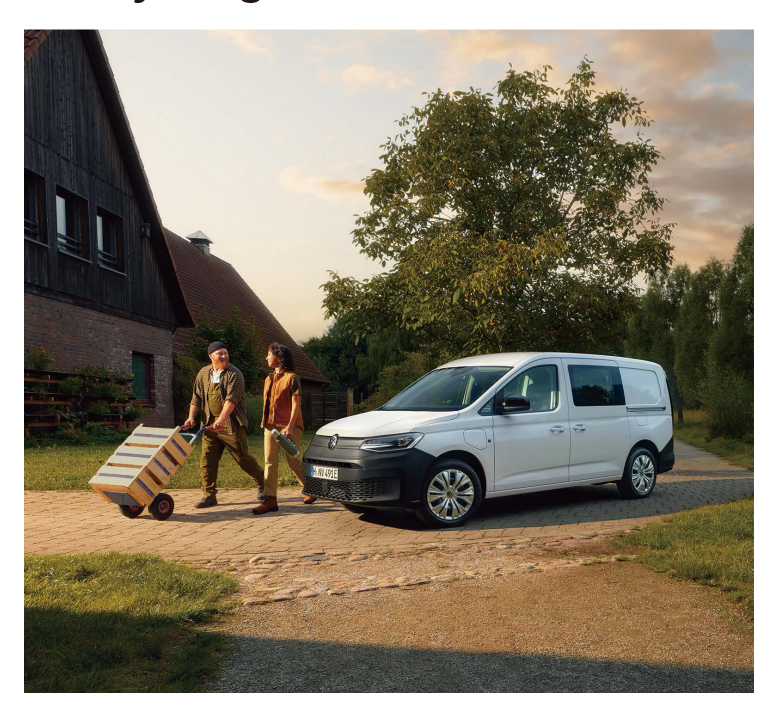


Caddy Cargo



外觀



全新世代 Caddy Cargo 強勢進化,搭載福斯集團先進MQB底盤與1.5 TSI節能引擎,舒適、省油又可靠。短軸自手排車型含側窗貨艙,靈活機能滿分,無論運輸、商務或日常使用都能得心應手。專業頭家的第一選擇,Caddy Cargo,讓你的生意更有效率、更有型。



短軸車款 - 上掀式尾門 輕鬆裝卸任何的大型貨物。



平整化大面積貨艙隔板 (含玻璃及防護柵欄) / 貨艙橡膠 地墊

全新貼心的隔板設計,駕駛可以直視貨艙和車後的行車狀況,確保視線不受阻,來提升駕駛載運貨物時的安全性。貨艙橡膠地墊方便置物,並有耐磨止滑特性,減少上下物品時產生的刮痕。

內裝



Digital Cockpit全邏輯數位化儀表板

全新科技化儀錶板,搭載觸控控制面板,提供人性化的駕駛體驗。實用的多功能 方向盤含換檔撥片,可一手操控車輛設定。駕駛座增設扶手,如同轎車的操駕舒 適感。



線傳式排檔桿

Caddy Cargo與高級乘用車看齊,先進的 線傳式排檔桿,換檔流暢靈巧。



電子手剎車含Auto Hold車輛靜止功能 搭載按鍵式電子手剎車 (含Auto Hold) 大 幅減少長途駕車的疲勞。



Composition 10吋觸控螢幕

輕輕觸碰即可設定車內的多項功能,如空調、車輛設定等功能。另可透過藍芽連接 撥放手機音訊,如:串流音樂及網路電台。

動力與底盤



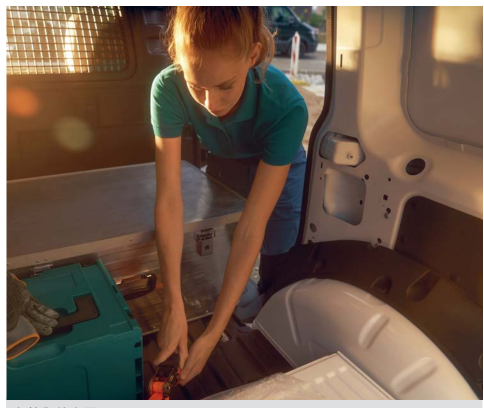
TSI渦輪增壓引擎/ACT主動式汽缸管理 新世代節能引擎,同級唯一ACT主動式 汽缸管理系統,當定速巡航引擎低負載 時,轉為二汽缸節能模式。高效節能, 讓頭家省油賺更多。



福斯集團新世代MQB底盤

採用福斯集團MQB底盤設計,搭載全新 圈狀彈簧後懸吊系統,在兼顧載重的同 時又能提供高級轎車般的舒適性。

空間



寬敞貨艙空間

貨艙尺寸優化,內輪拱距離可達**123cm**,貨艙最大寬度達**161.4cm**。造就短軸 **3.1m**³的超大容積載貨空間。



右側滑門全新設計

全新輕巧就手的右側滑門設計,車主可從右側滑門輕鬆上 下物品,便利實用。



短軸

可容納2個歐規棧板 (尺寸80 x120cm),滿足車主多元的載運需求。

安全與智能駕駛輔助系統



電子行車穩定系統 (ESC)

針對各個車輪進行煞車系統控制,避免 轉向不足或轉向過度。



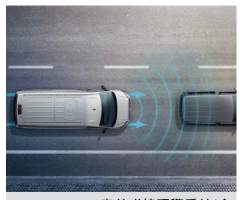
雙前座前氣囊/側氣囊/側氣簾

前座氣囊+氣簾設計,全面保護雙前座的乘客,提供更高的安全性。



PDC後方停車導引系統 (聲音及儀表 距離警示)

透過聲音提示後方障礙物距離 (聲音越快表示距離越近),於音響螢幕提供圖像式的視覺輔助,以不同色塊區分障礙物距離,幫助您精準停車。



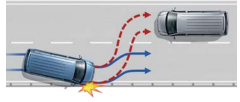
Front Assist 車前碰撞預警系統(含 AEB)²⁾³⁾

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,大大提高市區中行車安全碰撞預警系統。



Lane Assist 車道維持及偏移警示系統4)

透過前檔玻璃攝影機偵測車道,當駕駛人 於未打方向燈的情況下持續偏離車道,系 統主動修正方向盤,輔助駕駛維持於車道 內,提高駕駛與乘員安全,降低注意力分 散所造成的碰撞風險。



MCB二次撞擊預煞系統

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。

車色及座椅材質

素色漆







Pure Diamond 高級皮椅

耀澤灰 | J2J2

車型	Caddy Cargo短軸自排
外觀	
高強度鋼圈	6.5J x 16
幾何風洞設計下氣壩	0.33 X 10
高亮度雙H7鹵素頭燈	•
日間行車燈	•
光感應自動啟閉頭燈裝置	•
尾燈整合式霧燈	•
駕駛艙隔熱玻璃	•
駕駛艙電動窗 (具防夾功能)	•
·	•
貨艙右側滑門	-
貨艙側窗	•
車側後視鏡 (具電動調整功能)	•
前擋風玻璃間歇式雨刷	•
後擋風玻璃間歇式雨刷	•
上掀式尾門	•
內裝	
駕駛艙車頂置物區	•
儀表板上方置物格	•
觸控式車艙LED照明燈	•
兩段式後照鏡	•
雙前座遮陽板附化妝鏡	•
旅程電腦 / 多功能資訊幕	Digital Cockpit全邏輯數位化儀表
真皮多功能方向盤 (含換檔撥片)	•
數位觸控燈組控制面板	•
駕駛艙置杯架	•
駕駛艙耐磨橡膠地墊	•
貨艙隔板含玻璃及防護柵欄	•
貨艙耐磨橡膠地墊	•
貨艙固定扣環	•
座椅	
应 应	Pure Diamond 高級皮椅
駕駛座椅高低可調整功能	•
駕駛座可調式扶手	•
音響空調	
Composition 10 吋觸控螢幕系統	•
高傳真音效揚聲器	
USB多媒體插孔 (Type-C)	- MIL
藍牙免持裝置	•
電子式空調系統	•
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⁾	•
前方行人監控系統2/3)	<u> </u>
定速巡航系統 (含限速裝置)	•
Lane Assist車道維持及偏移警示系統 (含修正輔助功能) ⁴⁾	•
·	<u>_</u>
ESC 電子行車動態穩定系統 ABS 防鎖死煞車系統	<u> </u>
	•
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	•
斜坡起步輔助裝置	•
疲勞駕駛警示系統	•
PDC 後方停車導引系統 (聲音及儀表距離警示)	•
科技 / 安全配備	
雙前座SRS氣囊	•
雙前座SRS側氣囊	•
雙前座SRS側氣簾	•
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)	•
駕駛艙及乘客艙安全帶未繫警示	•
TPMS胎壓偵測警示系統	•

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。

1)智能駕駛輔助系統依車型標配不同功能,有關功能選項請洽詢福斯商旅經銷商。

2)Front Assist車前碰撞預警系統(含AEB自動輔助緊急煞車功能),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,該系統將不會發生作用。

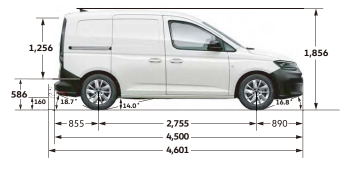
3)Front Assist車前碰撞預警系統(含AEB自動輔助緊急煞車功能)/前方行人監控系統無法偵測到靜止或嬌小(如孩童)之行人。請注意,在許多狀況下,系統將不會發生作用,而容易發生意外。詳細無法發生作用之狀況,請參考車主使用手冊。

4)Lane Assist車道維持及偏移警示系統,僅限於道路雙邊標線清晰,且天候、光線及環境良好的情況下,使多功能攝影機及前方雷達得以做動。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方雷達造成干擾時,該系統可能無法作動。

請注意:以上系統均係輔助功能,故駕駛行車時應隨時注意道路及車輛周邊狀況,以避免意外發生,不能因受該系統輔助而滅低其注意力。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。

車型	Caddy Cargo短軸自排	
引擎		
引擎型式	直列四汽缸TSI渦輪增壓汽油引擎含ACT主動式汽缸休止管理系統	
排氣量 (c.c.)	1,498	
最大馬力 (PS/rpm)	116 (85kW) / 5,000~6,000	
最大扭力 (kgm/rpm)	22.4 (220Nm) / 1,500~3,000	
燃料系統		
使用油料	95 無鉛汽油	
油箱容量(1)	50	
系統結構		
傳動方式	前輪驅動	
變速箱	七速 DSG 雙離合器自手排	
轉向系統	速度感應式電子動力輔助	
煞車系統	四輪碟煞 附煞車動能回收系統	
懸吊系統	前輪:麥花臣式獨立懸吊後輪:固定軸+圈狀彈簧複合式懸吊	
最小迴轉半徑 (m)	5.7	
輪胎尺寸	205 / 60 R16	
外型尺寸		
長/寬/高(mm)	4,500 / 1,855 / 1,856	
軸距 (mm)	2,755	
最低距地高 (mm)	160	
空車重 (kg) ⁴	1,433	
最大載重 (kg) ⁴	717	
總重 (kg) ⁴	2,150	
性能		
0-100 km/h 加速 (sec)	11.1	
極速 (km/h)	179	
能源效率3		
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)	
油耗測試值 (km/l) ¹	16.3	
能源效率等級2	1級	
年耗油量 (L) ¹	920	

Caddy Cargo 尺寸圖





短軸裝載區容量(m³)	3.1
短軸側滑門,寬 / 高(mm)	695 x 1,096
短軸上掀式尾門,寬 / 高(mm)	1,234 x 1,130
短軸迴轉半徑 (m)	5.7

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。

- 1.標示之能源效率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。實際道路行駛時,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,其實際能源效率值常低於測試值,依經濟部能源署公告結果。年耗油量以年平均行駛**15,000**公里除以能源效率測試值計算。
- 2.所示能源效率等級,係指認證車型於相同排氣量等級車型之相對比較結果;不同排氣量等級車型的能源效率情形,應以測試值作為相互比較之依據。WLTC與NEDC行車型態能源 效率測試之差異性及標示內容詳細資訊,請參閱經濟部能源署查詢網站:www.moeaea.gov.tw。
- **3.**本標示適用民國**111**年**1**月**1**日起之能源效率等級標準。
- 4.重量標示為空車重量,車高及車重可能受相關配備影響而有所誤差,實際數據請以實車為主。

Caddy Cargo

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**10**月

官網: www.volkswagen-commercial.com.tw

免付費專線:0800-889-699

Facebook粉絲團:

