

# Più Duster che mai!

























# Sempre più SUV

Dacia Duster mostra un design completamente rinnovato, uno stile deciso e robusto, e un look sempre più SUV. La calandra possente, la nuova firma luminosa, i cerchi in lega da 17''\* e le linee scolpite, fanno di Duster un SUV muscoloso e dinamico.









# Progettato per l'avventura











# Non c'è strada che Duster non possa percorrere

Dacia Duster si fonda su un innato DNA off-road. Trazione integrale\*, angoli di attacco e uscita ai vertici del mercato e nuovi equipaggiamenti off-road. Con l'Hill Start Assist, l'Hill Descent Control\* e il 4x4 Monitor\* che permette di accedere a informazioni utili come bussola e angoli di rollio e di beccheggio, avrai il 100% del controllo anche sulle strade più impervie.



ASSISTENZA
ALLA PARTENZA IN SALITA



SISTEMA
DI CONTROLLO IN DISCESA



#### Dacia **Duster**

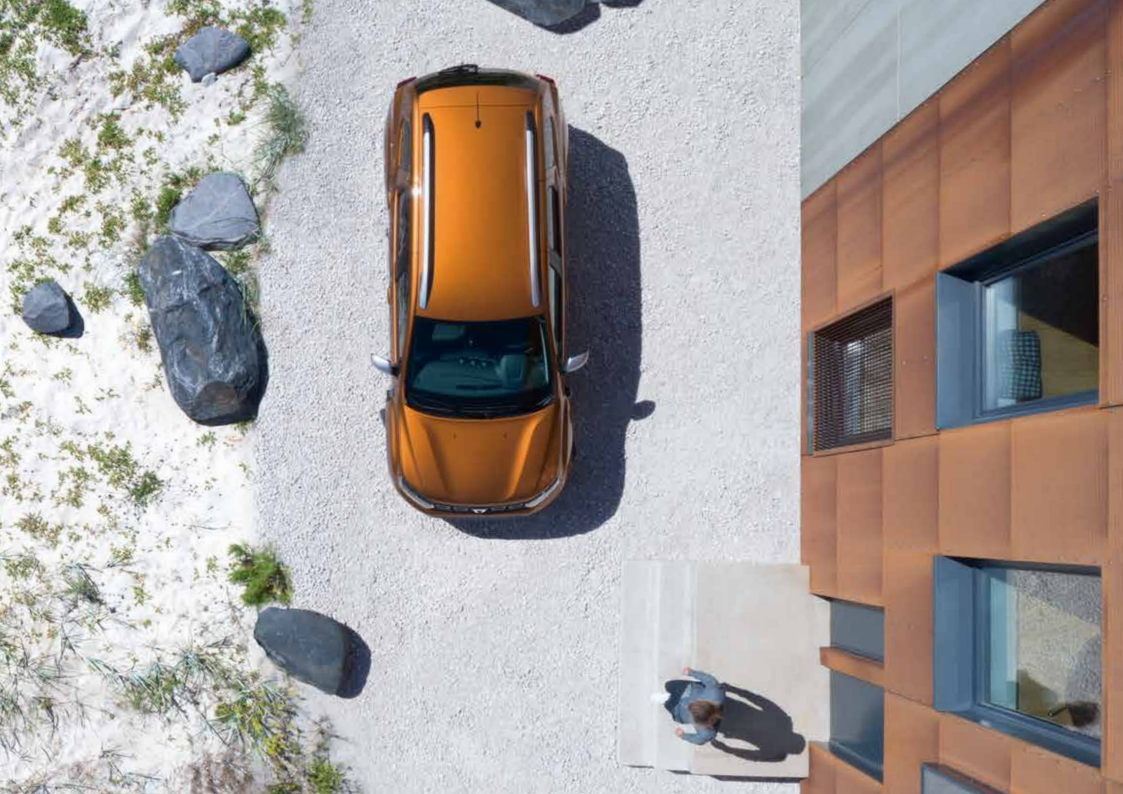


# Tanta tecnologia utile

A bordo di Duster la tecnologia è al servizio della quotidianità, del comfort e della sicurezza a bordo. Il sistema Keyless entry\* ti consentirà di aprire e chiudere le portiere e mettere in moto l'auto senza dover cercare la chiave, mentre il Blind spot warning\* ti allerta quando rileva l'avvicinarsi di altre vetture da un angolo cieco. Grazie all'innovativa Multiview camera\*, potrai individuare tutti i piccoli e grandi ostacoli nelle situazioni in cui è difficile avere il pieno controllo della visibilità.











# Il massimo del comfort a misura di SUV

Anche gli interni di Duster sono completamente rinnovati nella qualità dei materiali e nell'ergonomia. A bordo, apprezzerai la qualità delle finiture in pelle TEP\* e delle sellerie, il volante e il pomello del cambio soft feel\* e la nuova plancia avvolgente e moderna. Scopri un nuovo piacere di guida a bordo di Duster: grazie al suo migliorato isolamento acustico, al clima automatico\* e al servosterzo elettrico viaggerai al top del comfort.





# Spazio e comfort senza compromessi

Duster resta compatto, in soli 4,34 metri offre una capacità di carico incredibile: ben 478 litri nel bagagliaio e tanti portaoggetti presenti nell'abitacolo. Dacia Duster si adatta a tutti i tuoi modi di vivere l'avventura. La sua straordinaria modularità permette di modellare

l'abitacolo sulla base delle tue esigenze grazie al divano posteriore abbattibile 1/3 – 2/3 e allo spazio disponibile a bordo. Con Dacia Duster non dovrai più rinunciare a nulla!







#### Dacia **Duster**

### Access







#### PRINCIPALI EQUIPAGGIAMENTI

- 3 poggiatesta posteriori
- 6 airbag (frontali passeggero disattivabile, laterali, a tendina)
- ABS (Anti-locking Braking System)
- Alzacristalli anteriori elettrici
- Cappelliera rimovibile
- Cerchi in acciaio da 16"
- Chiusura centralizzata
- Cinture di sicurezza anteriori e posteriori
- Computer di bordo
- Cornici bocchette aeratori nere
- EBA (Emergency Brake Assist)
- ECO Mode
- ESC (Electronic Stability Control)
- Firma luminosa con luci diurne a LED
- Ganci Isofix
- Griglia frontale cromata
- HSA (Hill Start Assist)
- Kit gonfiaggio pneumatici
- Limitatore di velocità

- Luce di cortesia anteriore centrale
- Maniglie interne ed esterne nere
- Presa da 12V sulla consolle centrale
- Retrovisori esterni neri
- Retrovisori regolabili manualmente
- Panchetta posteriore a schema unico
- Paraurti anteriore e posteriore in tinta
- Security speed locking
- Servosterzo elettrico
- Sensore luci
- Tasche portaoggetti sulle portiere posteriori

## **Essential**







#### PRINCIPALI EQUIPAGGIAMENTI

ESSENTIAL = ACCESS +

- Barre tetto nere
- Cerchi in acciaio da 16" design Fidji (GPL senza design Fidji)
- Computer di bordo (no su GPL)
- Cornici bocchette aeratori cromo satinato
- Hill Descent Control (solo con 4x4)
- Radio Dacia Plug&Play (Radio, presa Aux-in, USB e tecnologia Bluetooth® con comandi al volante)

## Comfort







#### PRINCIPALI EQUIPAGGIAMENTI

COMFORT = ESSENTIAL +

- 4x4 Monitor (solo con 4x4)
- Alzacristallo anteriore impulsionale lato conducente
- Alzacristalli posteriori elettrici
- Cerchi in lega da 16" Cyclades
- Climatizzatore manualeCruise Control
- Fari Fendinebbia
- Maniglie interne in cromo satinato
- Maniglie portiere in tinta carrozzeria
- Media Nav Evolution (navigatore, touch screen 7'', radio, bluetooth®, Aux-in, USB, comandi al volante, compatibile con Android Auto™ ed Apple CarPlay™)

- Retrovisori esterni elettrici
- Panchetta posteriore frazionabile 2/3-1/3
- Sedile conducente regolabile in altezza
- Sellerie specifiche Comfort
- Sensori di parcheggio posteriori
- Schermo quadro strumenti TFT
- Montante laterale nero
- Volante in pelle TEP
- Volante regolabile in altezza e profondità

## **Prestige**





#### PRINCIPALI EQUIPAGGIAMENTI

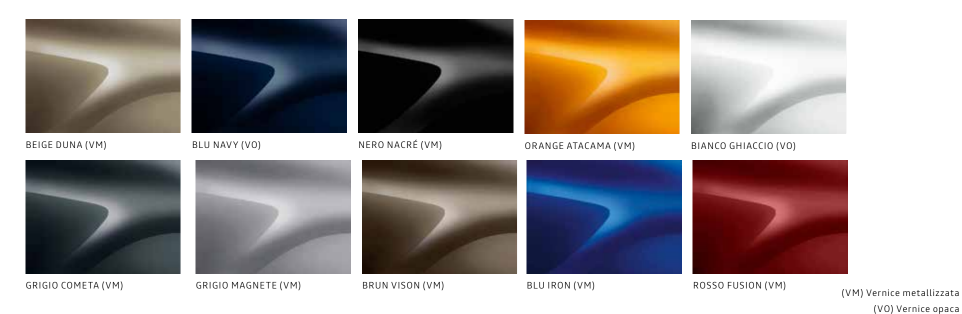
PRESTIGE = COMFORT +

- -2 tweeter
- Blind Spot Warning
- Bracciolo centrale anteriore
- Cerchi in lega da 17" Maldive
- Climatizzatore automatico
- Interni specifici Prestige con finiture in pelle TEP
- Protezioni sottoscocca anteriori e posteriori Dark Metal
- Supporto e regolazione lombare
- Retrocamera di parcheggio
- Retrovisori e barre tetto Dark Metal
- Terminale di scarico cromato
- Vetri posteriori e lunotto scuri

Android Auto™ è un marchio registrato di Google INC. Apple CarPlay™ è un marchio registrato di Apple INC.

#### Dacia **Duster**

## **Tinte**



## Cerchi



CERCHI IN ACCIAIO DA 16"



CERCHI IN ACCIAIO DA 16" FIDJI



CERCHI IN LEGA DA 16" CYCLADE



CERCHI IN LEGA DA 17" MALDIVES

# Equipaggiamenti e opzioni

	Access	Essential	Comfort	Prestige
PRESENTAZIONE ESTERNI				
Firma luminosa a LED	•	•	•	•
Luci diurne ad accensione automatica	•	•	•	•
Calandra con modanature cromate	•	•	•	•
Paraurti anteriori / posteriori	Tinta carrozzeria	Tinta carrozzeria	Tinta carrozzeria	Tinta carrozzeria
Protezioni sottoscocca anteriori /	-	-	o/(Pack Look)	•
posteriori Dark Metal	M	Mana	,	T:-+
Maniglie esterne delle portiere	Nero	Nero	Tinta carrozzeria	Tinta carrozzeria
Retrovisori esterni neri Retrovisori esterni Dark Metal	•	•	o/(Pack Look)	
Barre tetto nere con firma Duster	-	•	o/(Pack Look)	•
Barre tetto Dark Metal con firma Duster	-	•	o/(Pack Look)	-
Vetri oscurati (posteriori, lunotto)	-		o/(Pack Look)	•
Terminale di scarico cromato			o/(Pack Look)	•
Cerchi in acciaio da 16"			-	•
Cerchi in acciaio da 16 Cerchi in acciaio da 16" design Fidji	•	-		
Cerchi in lega da 16" design Cyclade	-	<u> </u>	•	
Cerchi in lega da 10" design Cyclade Cerchi in lega da 17" design Maldives	-	-	<u> </u>	•
Tinta metallizzata	-	0	0	0
TITICA TITECA (IIZZACA		0	0	0
SEDILI E INTERNI				
Modanature degli aeratori	Nero	Cromo Satinato	Cromo Satinato	Cromo Satinato
Maniglie interne delle portiere	Nero	Nero	Cromo Satinato	Cromo Satinato
Divano posteriore ribaltabile monoblocco	•	•	-	-
Divano posteriore ribaltabile e	_	o/(Pack Modularità)	•	•
razionabile 1/3 - 2/3		(D1-C+1)		
/olante e pomello del cambio in pelle TEP		o/(Pack Control)	•	•
Sellerie specifiche Access / Essential	•	•	-	-
Sellerie specifiche Comfort	-	<del>-</del>	•	-
Sellerie specifiche Prestige con finiture in Delle TEP	-	-	-	•
Sellerie con inserti in pelle <sup>(1)</sup>	-	-	0	0
SICUREZZA ATTIVA E PASSIVA				
ABS con assistenza alla frenata	•	•	_	
di emergenza (EBA)	•	•	•	•
Sistema di controllo della traiettoria (ESC) <sup>(2)</sup>	•	•	•	
con assistenza alla partenza in salita (HSÁ)				
Airbag frontale conducente	•	•	•	•
Airbag frontale passeggero disattivabile	•	•	•	•
Airbag laterali anteriori testa-torace e a tendina	•	•	•	•
Cinture di sicurezza anteriori e posteriori				
con pretensionatori	•	•	•	•
Rilevatore della pressione degli pneumatici	•	•	•	•
3° cintura posteriore a 3 punti	•	•	•	•
Blind Spot Warning	-	-	-	•
Ruota di scorta <sup>(3)</sup>	0	0	0	0
Kit di gonfiaggio pneumatici	•	•	•	•
Sistema di fissaggio ISOFIX per seggiolino pambini ai posti laterali posteriori	•	•	•	•
GUIDA E SISTEMI DI CONTROLLO				
Servosterzo elettrico	•	•	•	•
Eco Mode [Euro 6] + Stop & Start + indicatore di	•	•	•	•
cambio marcia Hill Descent Control - Sistema di controllo in	•			
discesa (solo 4x4)	-	•	•	•
Limitatore di velocità	•	•	-	-
Cruise control	-	o/(Pack Control)	•	•
Radar parking posteriore	-	0	•	•
Retrocamera di parcheggio	-	-	0	•
Multiview camera	-	-	-	0

	Access	Essential	Comfort	Prestige
VISIBILITÀ				
Fari fendinebbia	-	0	•	•
Lunotto posteriore sbrinante / tergicristallo				
posteriore temporizzato	•/•	•/•	•/•	•/•
Retrovisori esterni a regolazione manuale	•	•	_	_
interna				
Retrovisori esterni elettrici	-	-	•	•
COMFORT				
Riscaldamento e ventilazione a 4 velocità con				
riciclaggio dell'aria	•	•	-	-
Climatizzatore manuale	-	0	•	•
Climatizzatore automatico	-	-	0	•
Chiusura delle porte elettrica con telecomando	•	•	•	•
Keyless entry	-	-	=	0
Alzacristalli anteriori elettrici	•	•	•	•
Alzacristalli posteriori elettrici	-	-	•	•
Volante regolabile in altezza e profondità	-	o/(Pack Modularità)	•	•
Sedile conducente regolabile in altezza	-	o/(Pack Modularità)	•	•
Sedile conducente regolabile in altezza con		o/(i dek i loddidi ita)	o/(Pack Comfort)	
regolazione lombare e bracciolo centrale	-	<u> </u>	O/(Fack Collifort)	•
1 spot di lettura anteriore lato conducente	•	•	-	-
2 spot di lettura anteriori	-	-	•	•
1 spot di lettura passeggeri posteriori	-	•	•	•
Prese 12 V anteriore / posteriore	•/-	•/-	•/•	•/•
Illuminazione bagagliaio	•	•	•	•
Sedili anteriori riscaldabili (4)	-	-	0	0
AUDIO				
Radio Dacia Plug & Music: radio MP3, prese jack				
e USB, Bluetooth® con comandi al volante	-	•	•	-
Media Nav Evolution(5): navigatore, touch				
screen 7", radio, bluetooth®, Aux-in, USB,				
comandi al volante, informazioni 4x4 (solo su	-	o/(Pack Control)	•	•
versioni 4x4), compatibile con Android Auto™ ed Apple CarPlay™				
Cartografia Europa (Ovest o Est)(6)	-	0	0	0
		0	0	0
PACK				
Pack Control: volante e pomello del cambio in pelle TEP*, Media Nav Evolution, Cruise Control	-	0	•	•
Pack Look: protezioni dei retrovisori esterni				
cromate, protezioni sottoscocca anteriori/	_	_	Ö	
posteriori, barre da tetto longitudinali cromate,			~	-
vetri posteriori oscurati				
Pack Modularità: panchetta posteriore frazionabile 1/3-2/3, sedile conducente				
regolabile in altezza, volante regolabile in	-	0	•	•
altezza e profondità				
Pack Comfort: sedile conducente con				
regolazione lombare / bracciolo	-	-	0	•

• : di serie o: in opzione - : non disponibile

(1) Sellerie in pelle / TEP con rivestimento in pelle di origine bovina presente sulla parte centrale della seduta. (2) Scollegabile unicamente sulle versioni 4x4. (3) L'opzione "ructa di scorta" si sostituisce al "kit di gonfiaggio pneumatici", non è disponibile sui modelli 4x2 Blue dCi e sui modelli GPL. Per i modelli 4x2 Blue dCi è disponibile l'opzione sostitutiva "ructino di scorta" (per i modelli GPL non sono disponibili queste opzioni). (4) Solo con sellerie con inserti in pelle. (5) L'opzione "Media Nav Evolution" si sostituisce al "Dacia Plug 6 Radio". (6) L'opzione "Cartografia Europa" è legata alla presenza del "Media Nav Evolution".

Android Auto™ è un marchio registrato di Google INC. Apple CarPlay™ è un marchio registrato di Apple INC.

## **Accessori**











#### **COMFORT E PROTEZIONE**

#### 1. SOGLIE DELLE PORTIERE ILLUMINATE.

Proteggono con stile la soglia della portiera del veicolo. L'illuminazione è temporizzata e sincronizzata con l'apertura della porta e sottolinea il carattere moderno di Duster.

- 2. TAPPETI IN TESSUTO. Di facile manutenzione, proteggono l'interno del veicolo in un'area soggetta a forte usura.
- **3. BRACCIOLO ANTERIORE.** Aumenta il comfort di guida, fornendo al contempo un vano portaoggetti supplementare con un 1 litro di capacità.
- 4. CONTENITORE E SOGLIA DEL BAGAGLIAIO. La soluzione ideale per trasportare qualunque tipo di carico, in particolare oggetti che possono sporcare l'interno del veicolo. Protegge in maniera efficace la moquette originale e si adatta alla perfezione alla forma del bagaglio. La soglia bagaglio, riveste e protegge il paraurti posteriore.
- 5. PROTEZIONE MODULABILE DEL BAGAGLIAIO EASYFLEX. Un accessorio indispensabile, in materiale antiscivolo e impermeabile, che protegge il bagagliaio del veicolo e ti permette di trasportare in tutta sicurezza oggetti voluminosi e sporchi. Si adatta alla posizione dei sedili posteriori e ricopre completamente la zona di carico.

## **Accessori**











#### TRASPORTO E SICUREZZA

- **6. GANCIO DI TRAINO ESTRAIBILE.** Indispensabile per trainare o trasportare in tutta sicurezza il carico. Si smonta facilmente, senza dover ricorrere ad attrezzi, per conservare l'estetica del veicolo.
- **7. BARRE TETTO.** Ideali per installare un portabici, un portasci o un box da tetto, aumentando così la capacità di carico del veicolo.
- **8. BOX RIGIDO DA TETTO DACIA.** Aumenta il volume di carico del veicolo e ti consente di viaggiare senza compromessi.
- 9. REGISTRATORE VIDEO DI BORDO. Indispensabile a garantire la tua sicurezza e serenità sulla strada. Il sistema registra in maniera del tutto automatica e autonoma i video dei tuoi percorsi.
- 10. VIDEOCAMERA ANTERIORE 180°. Rende più agevoli le manovre, garantendo precisione e sicurezza. Il sistema fornisce una visuale completa davanti al veicolo direttamente sullo schermo del navigatore.
- 11. VIDEOCAMERA DI RETROMARCIA. Le manovre di parcheggio diventano un gioco da ragazzi. Quando inserisci la retromarcia, sullo schermo del navigatore viene visualizzata l'area dietro al veicolo.

## Motori Benzina/GPL

	BENZINA			BENZINA / GPL	
	TCe 100	TCe 130 FAP	TCe 150 FAP	TCe 100 ECO-G	
MOTORE					
Potenza massima kW CEE (cv) al regime (g/min)	74 (100) a 5000	96 (130) a 5000	110 (150) a 5250	74 (100) a 5000	
Coppia massima N m CEE al regime (g/min)	160 a 2750	240 a 1600	250 a 1700	170 a 2000	
Coppin massima with CEL arregime (g/min) Tipo d'injezione	Multipoint sequenziale	Iniezione Diretta	Iniezione Diretta	Multipoint sequenziale	
ripod inicipine	999	1333	1333	999	
Numero di cilindri / valvole	3/12	4/16	4/16	3/12	
Livello antinguinamento	Euro 6 Dtemp	Euro 6 Dtemp	Euro 6 Dtemp	Euro 6 Dtemp	
Filtro antiparticolato	No	Sì	Sì	No	
Stop & Start ed Energy Smart Management	Sì	Sì	Sì	Sì	
	5.	5.	3.	3.	
PERFORMANCE PERFOR	100 110 50	100 110 11	200 (0.7)	1.040.00	
Velocità massima (km/h) / 0-100 km/h (s)	173/12,5" 18.8"/34.3"	193/10,6"	202/9,7"	168/13,8"	
400 m / 1000 m D.A. (s)	18,8" / 34,3"	17,4" / 31,6"	16,8"/30,3"	19,5"/36,2"	
CAMBIO E TRASMISSIONE				_	
Tipo di cambio / Numero di rapporti	Manuale / 5	Manuale / 6	Manuale / 6	Manuale/5	
STERZO CONTROL					
Sterzo			zo elettrico		
Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)		10	),72		
FRENI DE LA CONTROL DE LA CONT					
Anteriore: dischi ventilati Ø / Posteriore: tamburo Ø	280mm/9 pollici	280mm / 9 pollici	280mm/9 pollici	280mm/9 pollici	
PNEUMATICI					
Dimensioni	215/65 R16 - 215/60 R17				
CONSUMI ED EMISSIONI MOTORI NEDC CORRELATO (VLOW - VHIGH)*					
Fco Mode	Sì	Sì	Sì	Sì	
Capacità del serbatojo (I)	50	50	50	50/42-33.6	
Capacità del serbatoio di AdBlue® (1) (I)	-	-	-	-	
Emissioni di CO₂ (g/km)	121-122	132-134	132-134	(B) 125-126/(G) 111-112	
Ciclo extraurbano (I/100km)	121-122 4,7-4,7	132-134 5,0-5,1	4,9	(B) 4,8-5,0/(G) 6,1-6,1	
Ciclo extraurbano (I/100km) Ciclo urbano (I/100km)	121-122 4,7-4,7 6,3-6,5	132-134 5,0-5,1 7,2-7,2	4,9 7,2	(B) 4,8-5,0/(G) 6,1-6,1 (B) 6,4-6,7/(G) 8,1-8,3	
Ciclo extraurbano (I/100km)	121-122 4,7-4,7	132-134 5,0-5,1	4,9	(B) 4,8-5,0/(G) 6,1-6,1	
Ciclo extraurbano (I/100km) Ciclo urbano (I/100km)	121-122 4,7-4,7 6,3-6,5	132-134 5,0-5,1 7,2-7,2	4,9 7,2	(B) 4,8-5,0/(G) 6,1-6,1 (B) 6,4-6,7/(G) 8,1-8,3	
Ciclo extraurbano (l/100km) Ciclo urbano (l/100km) Ciclo misto (l/100km)	121-122 4,7-4,7 6,3-6,5	132-134 5,0-5,1 7,2-7,2	4,9 7,2	(B) 4,8-5,0/(G) 6,1-6,1 (B) 6,4-6,7/(G) 8,1-8,3	
Ciclo extraurbano (J/100km) Ciclo urbano (J/100km) Ciclo misto (J/100km)  MASSE  Massa a vuoto in ordine di marcia min/max Massa totale circolante autorizzata	121-122 4,7-4,7 6,3-6,5 5,3-5,3 1191/1275 2825	132-134 5.0-5,1 7.2-7,2 5,8-5,9 1234/1312 2962	4,9 7,2 5,8 1234/1312 2962	(B) 4,8-5,0/(G) 6,1-6,1 (B) 6,4-6,7/(G) 8,1-8,3 (B) 5,5-5,5/(G) 6,8-6,9 1252/1305 2755	
Ciclo extraurbano (I/100km) Ciclo urbano (I/100km) Ciclo misto (I/100km)  MASSE  Massa a vuoto in ordine di marcia min/max Massa totale circolante autorizzata Massa massima autorizzata con carico	121-122 4,7-4,7 6,3-6,5 5,3-5,3 1191/1275 2825 1725	132-134 5,0-5,1 7,2-7,2 5,8-5,9 1234/1312 2962 1762	4,9 7,2 5,8 1234/1312 2962 1762	(B) 4.8-5.0 / (G) 6.1-6.1 (B) 6.4-6.7 / (G) 8.1-8.3 (B) 5.5-5.5 / (G) 6.8-6.9 1252/1305 2755 1755	
Ciclo extraurbano (l/100km) Ciclo urbano (l/100km) Ciclo misto (l/100km)  MASSE  Massa a vuoto in ordine di marcia min/max Massa totale circolante autorizzata Massa massima autorizzata con carico Carico Utile min/max	121-122 4,7-4,7 6,3-6,5 5,3-5,3 1191/1275 2825 1725 450/534	132-134 5,0-5,1 7,2-7,2 5,8-5,9 1234/1312 2962 1762 450/528	4,9 7,2 5,8 1234/1312 2962 1762 450/528	(B) 4,8-5,0/(G) 6,1-6,1 (B) 6,4-6,7/(G) 8,1-8,3 (B) 5,5-5,5/(G) 6,8-6,9 1252/1305 2755 1755 450/503	
Ciclo extraurbano (U100km) Ciclo urbano (U100km) Ciclo misto (U100km)  MASSE  Massa a vuoto in ordine di marcia min/max Massa totale circolante autorizzata Massa massima autorizzata con carico Carico Utile min/max Massimo ri miorchio frenato	121-122 4,7-4,7 6,3-6,5 5,3-5,3 1191/1275 2825 1725 450/534 1400	132-134 5,0-5,1 7,2-7,2 5,8-5,9 1234/1312 2962 1762 450/528 1500	4,9 7,2 5,8 1234/1312 2962 1762 450/528 1500	(B) 4.8-5.0/(G) 6.1-6.1 (B) 6.4-6.7/(G) 8.1-8.3 (B) 5.5-5.5/(G) 6.8-6.9 1252/1305 2.755 1755 450/503 1300	
Ciclo extraurbano (J/100km) Ciclo urbano (J/100km) Ciclo misto (J/100km)  MASSE  Massa a vuoto in ordine di marcia min/max Massa totale circolante autorizzata Massa massima autorizzata con carico Carico Utile min/max Massima con rimorchio frenato Massima con rimorchio ono frenato	121-122 4,7-4,7 6.3-6.5 5,3-5.3 1191/1275 2825 1725 450/534 1400 630	132-134 5,0-5,1 7,2-7,2 5,8-5,9 1234/1312 2962 1762 450/528 1500 650	4,9 7,2 5,8 1234/1312 2962 1762 450/528 1500 6550	(B) 4.8-5.0/(G) 6.1-6.1 (B) 6.4-6.7/(G) 8.1-8.3 (B) 5.5-5.5/(G) 6.8-6.9 1252/1305 2755 1755 450/503 1300 660	
Ciclo extraurbano (J/100km) Ciclo urbano (J/100km) Ciclo misto (J/100km)  MASSE  Massa a vuoto in ordine di marcia min/max Massa totale circolante autorizzata Massa massima autorizzata con carico Carico Utile min/max Massima con rimorchio frenato Massima con rimorchio non frenato Volume basgaliaio (Sotto la cappelliera) con kit di gonfiaggio/ ruota di scorta - ISO 3832 (dm³ VDA)	121-122 4,7-4,7 63-6,5 5,3-5,3 1191/1275 2625 1725 450/534 1400 630 445/445	132-134 5.0-5,1 7,2-7,2 5,8-5,9 1234/1312 2962 1762 450/528 1500 650 445/445	4,9 7,2 5,8 1234/1312 2962 1762 450/528 1500 650 445/445	(B) 4.8-5.0/(G) 6.1-6.1 (B) 6.4-6.7/(G) 8.1-8.3 (B) 5.5-5.7/(G) 8.8-6.9 1252/1305 2755 1755 450/503 1300 660 445/445	
Ciclo extraurbano (I/100km) Ciclo urbano (I/100km) Ciclo misto (I/100km)  MASSE  Massa a vuoto in ordine di marcia min/max Massa totale circolante autorizzata Massa massima autorizzata con carico Carico Utile min/max Massima con rimorchio frenato Massima con rimorchio frenato Volume bagagliaio (sotto la cappelliera) con kit di gonfiaggio/ ruota di scorta - ISO 3832 (dm³ VDA) Volume bagagliaio massimo con sedile posteriore ribaltato con kit di gonfiaggio/ ruota di scorta - ISO 3832 (dm³ VDA)	121-122 4,7-4,7 6,3-6,5 5,3-5,3 1191/1275 2825 1725 450/534 1400 630 445/445 1478/1478	132-134 5,0-5,1 7,2-7,2 5,8-5,9 1234/1312 2962 1762 450/528 1500 650 445/445 1478/1478	4,9 7,2 5,8  1234/1312 2962 1762 450/528 1500 650 445/445 1478/1478	(B) 4.8-5.0/(G) 6.1-6.1 (B) 6.4-6.7/(G) 8.1-8.3 (B) 5.5-5.5/(G) 6.8-6.9 1252/1305 2755 1755 450/503 1300 660 445/445 1478/1478	
Ciclo extraurbano (J/100km) Ciclo urbano (J/100km) Ciclo misto (J/100km)  MASSE  Massa a vuoto in ordine di marcia min/max Massa totale circolante autorizzata Massa massima autorizzata con carico Carico Utile min/max Massima con rimorchio frenato Massima con rimorchio non frenato Volume basgaliaio (Sotto la cappelliera) con kit di gonfiaggio/ ruota di scorta - ISO 3832 (dm³ VDA)	121-122 4,7-4,7 63-6,5 5,3-5,3 1191/1275 2625 1725 450/534 1400 630 445/445	132-134 5.0-5,1 7,2-7,2 5,8-5,9 1234/1312 2962 1762 450/528 1500 650 445/445	4,9 7,2 5,8 1234/1312 2962 1762 450/528 1500 650 445/445	(B) 4.8-5.0/(G) 6.1-6.1 (B) 6.4-6.7/(G) 8.1-8.3 (B) 5.5-5.7/(G) 8.8-6.9 1252/1305 2755 1755 450/503 1300 660 445/445	

<sup>\*</sup>A partire da settembre 2018 tutti i nuovi veicoli vengono omologati secondo il protocollo WLTP - Worldwide harmonized Light vehicles new Test Procedure. I dati relativi alle emissioni di CO<sub>2</sub> e al consumo di carburante, determinati utilizzando la procedura di prova WLTP, per un periodo di transizione, sono tradotti in NEDC CORRELATO per consentire la comparabilità con i dati ricavati dalla precedente procedura di prova NEDC, il tutto in base alla normativa R (CE) n. 715/2007, R (UE) n. 2017/1153, R (UE) n. 2017/1151 e successive modifiche ed integrazioni.

Per maggiori informazioni consultare www.daciai.t/ll-ll-mondo-dacia/wltp/

(1) I motori Diesel Blue dCi: per ridurre le emissioni inquinanti, i nuovi motori Diesel Blue dCi sono dotati di un dispositivo di Riduzione catalitica Selettiva (SCR) funzionante con AdBlue® (una soluzione non tossica, disponibile nella gran parte delle stazioni di servizio). Questa tecnologia trasforma gli ossizi di azoto provenienti dai motori Diesel in gas inoffensivi. Il tuo veicolo ti ricorda quando è il momento di riempire il serbatoio AdBlue®. La Riduzione Catalitica Selettiva consisten ell'iniettare nel catalizzatore di scappamento dell'ammonio (chiamato NH3) provenienti dal dal AdBlue®. La reazione chimica così innescata trasforma gli ossidi di azoto (NOx) in gas non inquinanti (vapori d'acque in azoto inoffensivo). I consumi in condizioni di utilizzo reale di carburante e AdBlue® di giendo ad le condizioni di utilizzo del veicolo, dagli equipaggiamenti, dallo stile di guida del conducente dalle condizioni di utilizzo del veicolo, dagli equipaggiamenti, dallo stile di guida del condizioni di utilizzo del veicolo, dagli equipaggiamento.

<sup>\*\*</sup> Dati in fase di omologazion

## **Motori Diesel**

	DIESEL		
	Blue dCi 95cv	Blue dCi 115cv	Blue dCi 115 4x4
MOTORE MOTORE			
Potenza massima kW CEE (cv) al regime (g/min) 96 (130) a 5 000 110 (150) a 5 250 85 (115) a 3 750	70 (95) a 3750	85 (115) a 3750	85 (115) a 3750
Coppia massima N m CEE al regime (g / min) 240 a 1 600 250 a 1 700 260 a 2 000	240 a 1750	260 a 2000	260 a 2000
Tipo d'iniezione linezione Diretta Iniezione Dir	Iniezione Diretta	Iniezione Diretta	Iniezione Diretta
Cilindrata (cm3) 1 333 1 333 1 461	1461	1461	1461
Numero di cilindri / valvole 4/16 4/16 4/8	4/8	4/8	4/8
Livello antinguinamento Euro 6 Euro 6 Euro 6	Euro 6 Dtemp	Euro 6 Dtemp	Euro 6 Dtemp
Filtro antiparticolato S i S i Si	Sì	Si	Si
Stop & Start ed Energy Smart Management Si Si Si	Sì	S)	S)
PERFORMANCE			
Velocità massima (km / h) / 0-100 km/h (s)	174/12.4"	183/10.3"	175/10.2"
Velocita massima (km/n)/U-100 km/n (s) 400 m/1000 m D.A. (s)	18.6"/34.2"	17.5"/32.2"	175/10,2"
	10,0 /34,2	17,5 /32,2	17,0 /33,1
CAMBIO E TRASMISSIONE			
Tipo di cambio / Numero di rapporti		Manuale/6	
STERZO STERZO			
Sterzo		Servosterzo elettrico	
Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)		10,72	
FRENI CONTROL			
Anteriore: dischi ventilati Ø / Posteriore: tamburo Ø		280mm/9 pollici	
PNEUMATICI			
Dimensioni		215/65 R16 - 215/60 R17	
CONSUMI ED EMISSIONI MOTORI NEDC CORRELATO (VLOW - VHIGH)*			
Eco Mode	Sì	Si	Sì
Capacità del serbatoio (I)	50	50	50
Capacità del serbatoio di AdBlue <sup>® (1)</sup> (I)	14,4	14,4	14,4
Emissioni di CO <sub>2</sub> (g/km)	108-110	108-110	118-119
Ciclo extraurbano (I/100km)	3,8-3,9	3,8-3,9	4,2
Ciclo urbano (l/100km) Ciclo misto (l/100km)	4,6-4,7 4.1-4.2	4,6-4,7 4.1-4.2	4,9-5,1 4.5
	4,1-4,2	4,1-4,2	4,5
MASSE MASSE			
Massa a vuoto in ordine di marcia min/max	1314/1390	1320/1398	1405/1483
Massa totale circolante autorizzata	3040	3048	3433
Massa massima autorizzata con carico	1840	1848	1933
Carico Utile min/max	450/526	450/528	450/528
Massima con rimorchio frenato	1500	1500	1500
Massima con rimorchio non frenato	690	695	740
Volume bagagliaio (sotto la cappelliera) con kit di gonfiaggio/ ruota di scorta - ISO 3832 (dm³ VDA)	471/428	471/428	411/376
Volume bagagliaio massimo con sedile posteriore ribaltato con kit di gonfiaggio/ ruota di scorta - ISO 3832 (dm³ VDA)			
V 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1485/1463	1485/1463	1444/1409
Volume bagagliaio (sotto la cappelliera) con kit di gonfiaggio/ ruota di scorta - ISO 3832 (litri) Volume bagagliaio massimo con sedile posteriore ribaltato con kit di gonfiaggio/ ruota di scorta - ISO 3832 (litri)	494/471 1574/1551	494/471 1574/1551	467/414 1614/1559

<sup>\*</sup>A partire da settembre 2018 tutti i nuovi veicoli vengono omologati secondo il protocollo WLTP - Worldwide harmonized Light vehicles new Test Procedure. I dati relativi alle emissioni di CO<sub>2</sub> e al consumo di carburante, determinati utilizzando la procedura di prova WLTP, per un periodo di transizione, sono tradotti in NEDC CORRELATO per consentire la comparabilità con i dati ricavati dalla precedente procedura di prova NEDC, il tutto in base alla normativa R (CE) n. 715/2007, R (UE) n. 2017/1153, R (UE) n. 2017/1151 e successive modifiche ed integrazioni.
Per maggiori informazioni consultare www.daciai.r/ll-ll-mondo-dacia/wltp/

<sup>(1)</sup> I motori Diesel Blue dCi: per ridurre le emissioni inquinanti, i nuovi motori Diesel Blue dCi sono dotati di un dispositivo di Riduzione catalitica Selettiva (SCR) funzionante con AdBlue<sup>®</sup> (una soluzione non tossica, disponibile nella gran parte delle stazioni di servizio). Questa tecnologia trasforma gli ossizi di azoto provenienti dai motori Diesel Blue dCi: per ridurre le emissioni inquinanti, i nuovi motori Diesel Blue dCi sono dotati di un dispositivo di Riduzione Catalitica Selettiva (SCR) funzionante con AdBlue<sup>®</sup> (una soluzione non tossica, disponibile nella gran parte delle stazioni di servizio). Questa tecnologia trasforma gli ossizi di azoto (provenienti dai motori Diesel lingas inoffensivi. Il tuo veicolo ti ricorda quando è il momento di riempire il serbatoio AdBlue<sup>®</sup>. La Riduzione Catalitica Selettiva consiste nell'iniettare nel catalizzatore di scappamento dell'ammonio (chiamato NH3) proveniente dall'AdBlue<sup>®</sup>. La reazione chimica così innescata trasforma gli ossidi di azoto (NOx) in gas non inquinanti (vapori d'acqua in azoto inoffensivo). I consumi in condizioni di utilizzo reale di carburante e AdBlue<sup>®</sup> dipendono dalle condizioni di utilizzo del veicolo, dagli equipaggiamenti, dallo stile di guida del conducente e dal carico.

# **Dimensioni**





DIMENSIONI (mm)					
Α	Passo 2WD/4WD	2674/2676			
В	Lunghezza fuori tutto	4341			
C	Sbalzo anteriore 2WD/4WD	842/841			
D	Sbalzo posteriore 2WD/4WD	826/824			
Е	Carreggiata anteriore	1563			
F	Carreggiata posteriore 2WD/4WD	1570/1580			
G	Larghezza fuori tutto senza / con retrovisori	1804/2052			
Н	Altezza con barre da tetto 2WD/4WD	1693/1682			
H1	Altezza con portellone aperto 2WD/4WD	2020/2002			

(	Altezza libera dal suolo	210
	Raggio alle ginocchia posteriore	170
1	Larghezza ai gomiti anteriore	1403
11	Larghezza ai gomiti posteriore	1416
)	Altezza interna anteriore tra la seduta e il tetto	900
71	Altezza interna posteriore tra la seduta e il tetto	892
′	Larghezza interna tra passaruota	977
₹	Angolo di attacco	30°/30°
₹1	Angolo di uscita	34°/33°

DIMENSIONI DEL BAGAGLIAIO		
	4x2 senza/con ruota di scorta	4x4 senza/con ruota di scorta
Bagagliaio minimo - sotto la cappelliera (litri)	478/478	469/414
Bagagliaio massimo con panchetta posteriore ripiegata (litri)	1623/1623	1614/1559
Bagagliaio minimo - sotto la cappelliera (dm³)	445/445	411/376
Bagagliaio massimo con panchetta posteriore ripiegata (dm3)	1478/1478	1444/1409

# Dacia

# Mettersi in marcia, viaggiare e cogliere le occasioni: ecco la filosofia Dacia.

Concepiamo le nostre auto Dacia secondo una formula unica: modelli contraddistinti da uno stile moderno e riconoscibile ma pur sempre essenziali, dotate delle tecnologie più affidabili e sempre a un prezzo imbattibile. Nel giro di dieci anni, abbiamo rimodellato e rivoluzionato il mercato dell'auto. Incredibile, vero?

Per niente. Il nostro segreto? Un mix perfetto di semplicità, trasparenza e generosità. Con Dacia, ogni cosa è chiara ed evidente: dalla scelta del modello, al prezzo, alla manutenzione. Guidare una Dacia è avere la certezza di fare la scelta giusta. Una scelta improntata non solo sulla qualità, l'affidabilità e il design, ma anche sul comfort e, soprattutto, su un giusto prezzo. Significa anche avere l'opportunità di regalarsi un'auto nuova che risponda alle proprie necessità e ai propri desideri. E per finire, la scelta di guidare Dacia non significa solo investire nella propria auto, ma anche poter andare in vacanza, regalare alla propria figlia la chitarra dei suoi sogni, oppure, semplicemente, risparmiare. Dacia ti permette di andare dove vuoi e fare ciò che desideri.

# Go Duster









Le informazioni contenute nella presente brochure sono conformi alla descrizione dei veicoli alla data di stampa riportata in ultima di copertina. Questo documento è stato realizzato con riferimento alle pre-serie o prototipi. Nel quadro di una politica di miglioramento continuo del prodotto, DACIA si riserva il diritto in ogni momento di modificare le specifiche dei veicoli descritti. Queste modifiche - tenuto conto dei tempi tecnici per la realizzazione e distribuzione di brochure aggiornate - sono comunque notificate ai concessionari DACIA immediatamente, onde consentire a questi ultimi di poter rendere edotto il cliente prima dell'acquisto. Alcuni equipaggiamenti presentari potrebbero ne sesere disponibili (di serie, in opzione o come accessori). Vogliate pertanto consultare il vostro concessionario locale per ricevere i dati più aggiornati. A causa dei limiti tecnici di stampa, i colori riprodotti in questo documento possono differire leggermente dai colori reali delle vetture e degli interni e non sono contrattualmente vincolanti. Tutti i diritti sono riservati. La riproduzione in ogni forma o tramite qualisiasi mezzo, di parte o di tutta la presente pubblicano e vinetta, senza l'autorizzazione preventiva di DACIA.