



Jeep®

SCHEDA TECNICA JEEP® CHEROKEE





Jeep® Cherokee rappresenta la nuova Era del marchio Jeep®, un nuovo modo di pensare l'auto, un nuovo modo di vivere i propri desideri. Contenuti di prodotto concreti, autentica tradizione, decisa personalità, spirito innovativo e dinamico. Jeep® Cherokee è il frutto di un'ispirazione, di una continua ricerca creativa e racchiude in sé tutti i valori del marchio Jeep®, diventandone l'icona. Jeep® Cherokee è l'eleganza espressa attraverso la cura dei dettagli: il volante in pelle con comandi audio integrati, le maniglie, i particolari in alluminio. Il design degli interni di una nuova vettura dalla personalità unica.

I brillanti motori Euro 4 e gli eccezionali valori di coppia e di potenza garantiscono ottime prestazioni in tutte le condizioni di guida. La straordinaria motorizzazione 2.8 CRD Common-Rail con turbina a geometria variabile (VGT) eroga una potenza di 120 kW (163CV) e dispone di una coppia di ben 400 Nm. Il collaudato 3.7 V6 è capace di sviluppare ben 150 kW (204 CV) di potenza e 307 Nm di coppia.

Jeep® Cherokee può raggiungere una capacità di traino di 3360 kg.

.....
Jeep® Cherokee Limited in Black.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Motori	2.8 L4 16V Turbodiesel CRD Common Rail VGT	3.7 V6 Power Tech	
Potenza	163 CV (120 kW) @ 3800	204 CV (150kW) @ 5200	
Coppia	400 Nm @ 1800-2400 giri/min	307 Nm @ 3700 giri/min	
Cilindrata	2776 cm ³	3700 cm ³	
Alesaggio x corsa	94.0 x 100.0 mm	93.0 x 90.8 mm	
Rapporto di compressione	17.5:1	9.1:1	
Alimentazione	Iniezione elettronica diretta Common Rail con turbina a geometria variabile	Iniezione elettronica multipoint sezionale	
Trasmissione	Cambio manuale a sei rapporti con overdrive e marce avanti sincronizzate; frizione idraulica esente da regolazione Cambio automatico a cinque velocità con seconda marcia alternata, doppio overdrive e convertitore di coppia con blocco; a controllo elettronico con Intelligent System che si adatta automaticamente allo stile di guida del conducente	Cambio automatico multivelocità con seconda marcia alternata, overdrive e convertitore di coppia con blocco; a controllo elettronico	
Rapporti di trasmissione, :1	Automatico 5 velocità	Manuale 6 velocità	Automatico multivelocità
1 ^a	3.00	4.46	2.84
2 ^a	1.67	2.61	1.57
2 ^a alternata (kickdown)	1.50	—	—
3 ^a	1.00	1.72	1.00
4 ^a	0.75	1.25	0.69
5 ^a	0.67	1.00	—
6 ^a	—	0.84	—
Retromarcia	2.21	4.06	2.21
Rapporto al ponte, :1	3.73	3.55	3.73
Prestazioni			
Accelerazione (0-100 km/h)	12.8"	12.2"	10.8"
Velocità massima (km/h)	174	174	180
Consumi, litri/100 km			
Urbano	13.2	12.0	17.0
Extraurbano	8.9	7.7	9.0
Combinato	10.5	9.3	12.0
Emissioni CO ₂ (g/km)	277 (Euro4)	242 (Euro4)	284 (Euro4)
CAPACITÀ/PESI/CARATTERISTICHE DI TRAINO			
Serbatoio carburante (litri)	77.6	77.6	77.6
Sistema di raffreddamento (litri)	12.5	12.5	13.2
Peso in ordine di marcia (kg)	2150	2150	2056
Massa complessiva (kg)	2520	2520	2540
Massa rimorchiabile (frenata kg)	3360	2688	3360
Carico massimo su gancio di traino (kg)	134	134	134

DIMENSIONI INTERNE (millimetri, salvo diversamente indicato)

Spazio per la testa, anteriore/posteriore	1035/1071
Spazio per le gambe, anteriore/posteriore	1035/946
Spazio per le spalle, anteriore/posteriore	1435/1436
Spazio per le anche, anteriore/posteriore	1447/1204
Volume di carico (litri)	
Sedili posteriori eretti/ribaltati	878/1954
Posti	2+3

DIMENSIONI ESTERNE (millimetri, salvo diversamente indicato)

Lunghezza	
Passo	2649
Lunghezza totale	4496
Sbalzo, anteriore/posteriore	727/1120
Larghezza	
Larghezza totale	1819
Carreggiata, anteriore/posteriore	1524/1518
Altezza	
Altezza totale	1818
Altezza da terra	234
Angoli caratteristici	
Angolo di attacco	36.2°
Angolo di uscita	31.1°
Angolo di superamento dossi	21.3°

SISTEMA DI TRAZIONE INTEGRALE

Command-Trac®	Part-time; con inserimento in marcia "shift-on-the-fly"; comprende le ridotte (2.72:1); modalità con ripartitore a leva singola (2.8 CRD cambio manuale)
Selec-Trac®	Full-time; con inserimento in marcia "shift-on-the-fly"; comprende le ridotte (2.72:1); consente la trazione integrale permanente; modalità con scatola ripartitore a leva singola (2.8 CRD cambio automatico e 3.7 V6)

TELAIOS/SOSPENSIONI

Telaio	Struttura UniFrame
Sterzo	A cremagliera servoassistito con piantone regolabile
Sospensioni	Anteriori: indipendenti con bracci inferiori in ghisa e superiori in acciaio forgiato, molle elicoidali, barra stabilizzatrice, ammortizzatori a gas a bassa pressione Posteriori: ad asse rigido e bracci multipli, due inferiori longitudinali ed uno superiore triangolare, molle elicoidali, barra stabilizzatrice, ammortizzatori a gas a bassa pressione
Giri volante	3.46, da finecorsa a finecorsa
Diametro di sterzata	12 m, tra marciapiedi

SICUREZZA

Impianto frenante Anteriore: freni a disco autoventilanti con servofreno idraulico; dimensione rotore 288x28 mm

Posteriore: freni a disco con servosterzo idraulico; dimensione rotore 284x12 mm

Sistema di frenata antibloccaggio a 4 canali (ABS), ripartitore elettronico della frenata (EBD), assistenza alla frenata d'emergenza (BAS), controllo elettronico di stabilità (ESP) incluso sistema elettronico antiribaltamento (ERM), controllo elettronico della trazione (TCS)

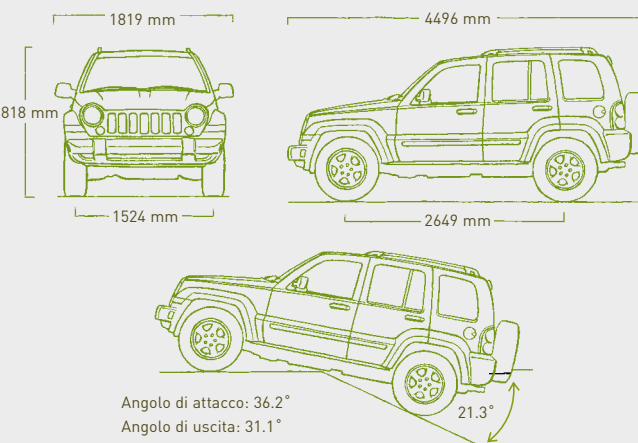
Airbag* Multistadio Next Generation lato conducente e passeggero anteriore

Cinture di sicurezza Anteriori e posteriori a triplo ancoraggio; anteriori con pretensionatori, limitatore della forza di ritenuta e regolabili in altezza; dispositivo BeltAlert lato guidatore

Sistema ISOFIX Dispositivi di fissaggio, per l'utilizzo dei seggiolini per bambini, allacciati nella struttura inferiore dei sedili posteriori

Accident Response System Sistema di sicurezza che in caso di impatto, per alcuni secondi, automaticamente isola il serbatoio carburante, sblocca la chiusura delle portiere ed accende le luci all'interno dell'abitacolo

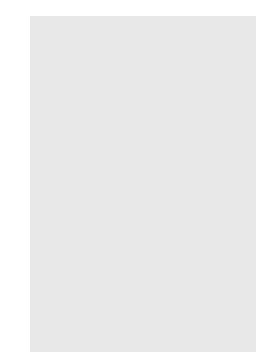
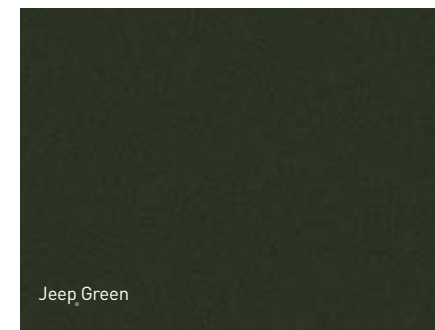
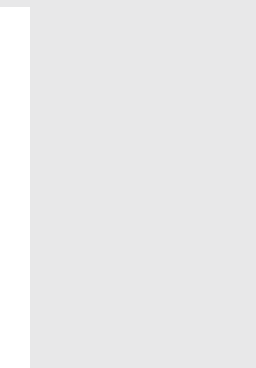
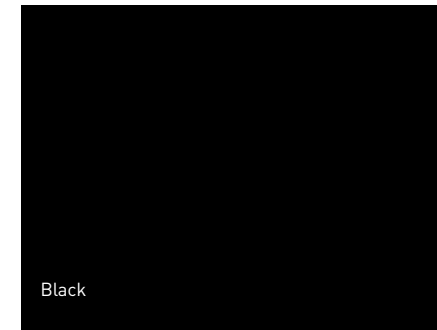
ATTENZIONE: Non caricare mai il veicolo oltre le capacità previste. DaimlerChrysler declina qualsiasi responsabilità relativamente alle prestazioni frenanti nel caso in cui il veicolo e l'impianto frenante idraulico del rimorchio vengano collegati. I rimorchi oltre i 750 kg necessitano di un impianto frenante separato. Per i requisiti relativi ai freni del rimorchio, attenersi alle normative vigenti. Per le informazioni inerenti il corretto funzionamento del veicolo, consultare il libretto d'uso e manutenzione.





COLORI E RIVESTIMENTI

JEEP® CHEROKEE → PAGINA 4



SPORT



Tessuto Medium Slate Gray
Di serie



Tessuto Khaki
Di serie

SPORT



Cerchi in acciaio 16"x7"
Di serie



Cerchi in lega di alluminio 16"x7"
Disponibili con "Sport Package"

LIMITED



Inserti in Pelle Light Graystone
Di serie



Inserti in Pelle Light Slate Gray
Di serie

LIMITED



Cerchi in lega di alluminio 17"x7"
Di serie

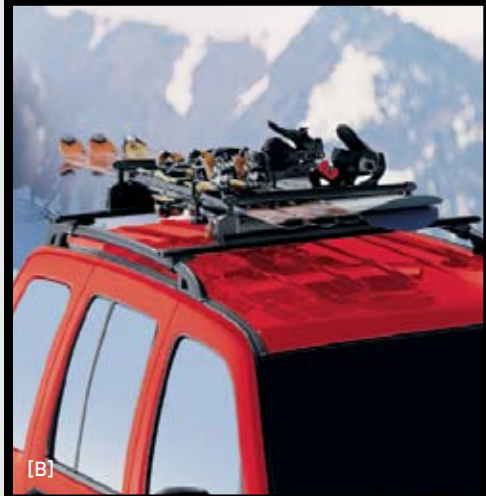


CARATTERISTICHE TECNICHE		SPORT	LIMITED
Motorizzazione	— 2.8 L4 16V turbodiesel CRD Common Rail VGT — 3.7 V6 Power Tech	• •	• •
Trasmissione	— Manuale a sei rapporti con Clutch Starter Interlock (avviamento con pressione del pedale della frizione)	• •	• •
	— Automatica multivelocità con interblocco freno di stazionamento (disinserimento posizione Park con pressione del pedale del freno)	• •	• •
Sistema di trazione	— Integrale part-time Command-Trac® con riduttore — Integrale full-time Selec-Trac® con riduttore	• •	• •
ESTERNI			
Barre portapacchi	— Longitudinali sul tetto (capacità 68 kg, cromate su Limited)	• •	• •
Carrozzeria	— Griglia anteriore in tinta; paraurti e passaruota laterali in colore Dark Slate Gray o Dark Khaki — Griglia anteriore, modanature laterali e barre portapacchi cromate; paraurti e passaruota in tinta con la carrozzeria	• •	• •
Cerchi	— In lega di alluminio 17"x7.5"	• •	• •
Fari	— Con regolazione elettrica del livello	• •	• •
Illuminazione	— Proiettori alogeni rotondi con modalità a spegnimento ritardato; retronebbia; fendinebbia alogeni di tipo immersibile	• •	• •
Portellone	— Con cristallo ribaltabile, tergilavalunotto con intermittenza e sbrinatore elettrico	• •	• •
Pneumatici	— Goodyear All season BSW 235/70 R16 — Goodyear Performance VSB 235/65 R17 — Pneumatico di scorta "Full-Size" con copertura	• • •	• • •
Retrovisori esterni	— Riscaldabili e ripiegabili	• •	• •
Serbatoio	— Con tappo dotato di serratura	• •	• •
INTERNI			
Climatizzatore	— Controllo temperatura manuale	• •	• •
Comfort	— Consolle centrale intera a pavimento, con doppio portabicchieri, bracciolo imbottito ed ampio vano portaoggetti per CD e cassette; portacenere estraibile e accendisigari	• •	• •
Computer di bordo	— Con bussola elettronica e temperatura	• •	• •
Cristalli	— Atermici, anteriori conducente e passeggero, pannelli laterali posteriori e lunotto ribaltabile del portellone. Vetri anteriori conducente e passeggero elettrici, con funzione abbassamento rapido one-touch — Atermici scuri su porte posteriori e vano bagagli	• •	• •
Cruise control	— Regolatore di velocità elettronico, con comandi al volante	• •	• •
Illuminazione interna	— Faretti di cortesia, faretto di lettura/plafoniera, luci di cortesia per fila posteriore	• •	• •
Navigatore	— Cartografico DVD Alpine D300R con schermo pulsetouch, lettore CD/Mp3 e DVD, con caricatore CD da 6 dischi (sostituisce caricatore 6 CD incluso in Sport Package e Limited Package)	0 0	0 0
Porte	— Telecomando apertura, chiusura centralizzata, illuminazione ingresso, posteriori con sicurezza bambini	• •	• •
Presa di corrente	— Presa accendisigari alimentata dal sistema di accensione e presa ausiliaria 12 volt nel vano di carico	• •	• •

INTERNI (CONTINUA)		SPORT	LIMITED
Quadro strumenti	— Comprende tachimetro, contagiri, contachilometri totale e parziale; spie carburante, pressione olio, temperatura liquido di raffreddamento motore e voltmetro	• •	• •
Sedili	— Anteriori avvolgenti reclinabili e posteriori a divanetto reclinabili sdoppiati 65/35, poggiapiede laterali regolabili e centrale fisso — In tessuto — Con inserti in pelle e anteriori regolabili elettricamente su sei posizioni	• • • •	• • •
Sistema audio	— Impianto audio stereo con radio AM/FM lettore CD, comandi multilettore CD e sei altoparlanti — Impianto stereo Infinity® Premium con sei altoparlanti e comandi audio al volante	• •	• •
Tappetini	— Tipo moquette, anteriori e posteriori	• •	• •
Tetto apribile	— Scorrevole elettronicamente con vetro atermico e funzione di apertura rapida	0 0	0 0
Vano di carico	— Ganci di fissaggio su pavimento (quattro) e dietro schienali dei sedili; tendina di copertura retraibile; luce di cortesia	• •	• •
Volante	— Regolabile in inclinazione — In pelle	• •	• •
SICUREZZA			
Accident Response System	— Sistema di sicurezza che in caso di impatto, per alcuni secondi, automaticamente isola il serbatoio carburante, sblocca la chiusura delle portiere ed accende le luci all'interno dell'abitacolo	• •	• •
ABS	— A 4 canali (sistema di frenata antibloccaggio)	• •	• •
Airbag™	— Airbag multistadio Next Generation lato conducente e passeggero anteriore	• •	• •
Antifurto	— Perimetrale, Immobilizer Sentry Key® (Sistema antifurto con chiave codificata)	• •	• •
BAS	— Assistenza alla frenata d'emergenza	• •	• •
Cinture di sicurezza	— Con triplo ancoraggio, sistema ISOFIX e sistema BeltAlert	• •	• •
EBD	— Ripartitore elettronico della frenata	• •	• •
ESP	— Controllo elettronico della stabilità incluso ERM (sistema elettronico antiribaltamento)	• •	• •
TCS	— Controllo elettronico della trazione	• •	• •
TPM	— Monitoraggio pressione pneumatici con spia luminosa	• •	• •
Window-bag	— Airbag supplementari a tendina laterali installati a padiglione	• •	• •
PACCHETTI			
SPORT PACKAGE	— Cerchi in lega di alluminio 16"x7" — Caricatore 6 CD	0 0	0 0
LIMITED PACKAGE	— Sedili anteriori riscaldabili — Antifurto volumetrico — Caricatore 6 CD		0 0

• = Di serie. 0 = A richiesta.

" Utilizzare sempre le cinture di sicurezza. I bambini fino a 12 anni devono sempre viaggiare sui sedili posteriori utilizzando correttamente idonei seggiolini o indossando cinture di sicurezza adatte all'età o all'altezza.



[A] DVD Rear Seat Video™ Monitor LCD da 7 pollici con ingressi ausiliari per collegare videocamera o videogiochi, telecomando a infrarossi, due cuffie wireless e una custodia. DVD Rear Seat Video non è disponibile su veicoli dotati di tettuccio apribile.

[B] Portasci e snowboard Per trasportare fino a sei paia di sci o fino a quattro tavole da snowboard. Telaio in alluminio Silver anodizzato e sistema di chiusura resistente alla corrosione.

[C] Griglia cromata Il fascino aggressivo della griglia cromata aggiunge personalità e carattere alle linee scolpite di Jeep® Cherokee.

[D] Listelli di protezione In acciaio inossidabile satinato con logo Jeep® per proteggere dai graffi i profili sottoporta interni di Jeep® Cherokee.

[E] Barre paracolpi In acciaio Silver ad alta resistenza garantiscono una protezione laterale nei percorsi fuoristrada.

[F] Portabici sul tetto Adatto al trasporto di qualsiasi modello di bicicletta. Il tipo a forcella permette di agganciare le cinghie alla forcella anteriore e alla ruota posteriore della bicicletta, mentre il tipo verticale permette di trasportarla fissando il telaio e le ruote alla struttura. Gli inserti di gomma garantiscono, inoltre, una maggiore protezione alla bicicletta.

Jeep® è un marchio DaimlerChrysler. Tutte le illustrazioni e le specifiche dei prodotti si basano su informazioni valide al momento dell'autorizzazione alla pubblicazione. Benché le descrizioni siano ritenute corrette, non se ne garantisce l'accuratezza. DaimlerChrysler si riserva il diritto di apportare di volta in volta modifiche - senza alcun preavviso od obbligo - a prezzi, specifiche, colori e materiali, nonché di modificare o cessare la produzione dei modelli. Per maggiori informazioni, rivolgersi alla propria Concessionaria. Jeep®, Cherokee, Quadra-Coil®, Command-Trac®, Trac-Lok®, Sentry Key®, Mopar e la griglia Jeep® sono marchi DaimlerChrysler.

Jeep
®