



**DODGE**



NEW DODGE VIPER. NO ANTIDOTE.





POTENZA  
PERSONALITÀ







Motore 8.3 SRT-10 da 506 CV (712 Nm a 4250 giri/min). Da 0 a 100 km/h in soli 3.9 secondi.



Sedili con inserti in pelle e camoscio, finiture in alluminio, comandi ergonomici, pulsante di avviamento motore.



Prese d'aria e terminali di scarico laterali, cerchi e pneumatici anteriori da 18"/275 mm, posteriori da 19"/345 mm.



EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

Interni

Consolle - Centrale con indicatori pressione olio, temperatura olio, temperatura liquido di raffreddamento motore, voltmetro; accendisigari e portacenere estraibile, presa di corrente supplementare 12 volt; pulsante per avviamento motore, disattivazione airbag passeggero, retronebbia, sbrinatoro lunotto posteriore, apertura/chiusura elettrica dei finestrini

Inserti in alluminio - Intorno alla leva del cambio e sul pomello; maniglie interne; pedali

Quadro strumenti - Comprende: tachimetro, contagiri, contachilometri totale e parziale; spia carburante, accensione fari e fendinebbia, avviso cinture di sicurezza, mancata chiusura portiere, pressione pneumatici, ABS

Sedili - Inserti in pelle e camoscio di colore nero; sistema di ancoraggio predisposto lato passeggero per fissaggio seggiolini per bambini

Volante - In pelle, con logo Viper al centro; regolabile

Esterni

Badge - Badge logo Viper cromato situato sulla parte anteriore della vettura; badge Viper SRT-10 in tinta con la carrozzeria sulle due fiancate laterali; badge Viper in tinta con la carrozzeria su lato sinistro del paraurti posteriore; badge Dodge in tinta con la carrozzeria su lato destro del paraurti posteriore

Cerchi - In lega di alluminio 18" anteriori e 19" posteriori

Illuminazione esterna - Fari alogeni HID (High Intensity Discharge); fendinebbia e retronebbia; frecce di direzione laterali

Pneumatici - Michelin Racing Tyres ZP (Zero Pressure) BSW P275/35ZR18 anteriori e P345/30ZR19 posteriori, con sensori pressione pneumatici

Prese d'aria - Cofano motore e laterali

Soft Top - In colore nero, a scomparsa, con lunotto in cristallo

Tergicristalli - Anteriori ad intermittenza variabile

Terminale di scarico - 2 laterali

Vernice - Metallizzata

Comfort

Chiusura centralizzata - Con telecomando; chiusura automatica in funzione della velocità

Climatizzatore - Controllo temperatura manuale, 4 bocchette di areazione (2 al centro della plancia, 1 lato conducente e 1 lato passeggero) e bocchetta di areazione centrale per sbrinare il parabrezza

Cristalli - A comando elettrico, lato conducente e passeggero con funzione one-touch

Impianto stereo - Radio stereo AM/FM con caricatore 6 CD, 7 altoparlanti compreso subwoofer e tweeters, amplificatore di potenza a 7 canali da 310 W

Pedali - Acceleratore, freno e frizione regolabili elettricamente fino a 101.6 mm; pedana d'appoggio per piede sinistro regolabile manualmente

Retrovisore interno - Antiabbagliamento

Retrovisori esterni - Pieghevoli, con specchietto regolabile elettricamente

Trasmissione - Manuale a 6 marce

Sicurezza

Airbag\* - Airbag frontale multifase Next Generation lato conducente e passeggero

Cinture di sicurezza - Per conducente e passeggero, a triplo ancoraggio, con riavvolgitori a forza costante e pretensionatori

Freni - A disco sulle 4 ruote, con ABS

Immobilizer motore Sentry Key® - Sistema antifurto con chiave codificata

Sistema antifurto - Perimetrale

Sterzo - Colonna dello sterzo ad assorbimento d'energia

CARATTERISTICHE TECNICHE

Organi di trasmissione					
Motore		8.3 SRT-10			
Potenza		506 CV (372 kW) a 5.600 giri/min			
Coppia		712 Nm a 4.250 giri/min			
Cilindrata		8285 cm3			
Cilindri		10 a V			
Valvole		20			
Alésaggio x corsa		102.4 x 100.6			
Rapporto di compressione		9.6:1			
Alimentazione		Iniezione elettronica multipoint sequenziale			
Trazione		Posteriore			
Trasmissione		Cambio manuale a 6 marce			
Rapporti di trasmissione					
1° - 2.66	2° - 1.78	3° - 1.30	4° - 1.00	5° - 0.74	6° - 0.50
Retromarcia - 2.90		Rapporto al ponte - 3.07		Rapporto di trasmissione finale - 1.54	

Prestazioni	
Accelerazione	3.9 sec (0-100 km/h)
Velocità massima	314 km/h

Consumi	litri/100km
Urbano	34.48
Extraurbano	13.23
Combinato	21.06
Emissioni CO2 (g/km)	488.6

Dimensioni esterne (millimetri, salvo diversamente indicato)		Dimensioni interne (millimetri, salvo diversamente indicato)	
Lunghezza		Spazio per il busto	927
Passo	2510	Spazio per le gambe	1077
Lunghezza totale	4458	Spazio per le spalle	1374
Larghezza		Posti	2
Larghezza totale	1911		
Carreggiata, ant/post	1468 /1547	Capacità/Pesi	
Altezza		Serbatoio carburante	70 litri
Altezza totale	1209	Peso in ordine di marcia	1675 kg
Altezza da terra	130	Massa complessiva	1756 kg
		Distribuzione pesi ant/post	48% / 52%

Telaio/Sospensioni

Telaio - In acciaio tubolare, carrozzeria in resina iniettata e modellata (RIM) e compositi sagomati (SMC)

Sospensioni - Sportive in alluminio, 4 ruote indipendenti a bracci oscillanti, molle e ammortizzatori coassiali in alluminio, differenziale posteriore autobloccante Hydra-Lok® e barra stabilizzatrice

Sterzo - Servoassistito; a pignone e cremagliera, rapporto 16.7:1

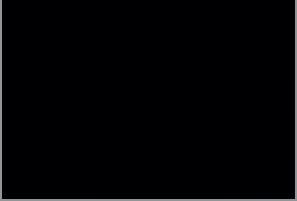
Giri volante - 2.4, da finecorsa a finecorsa

Diametro di sterzata - 12.3 metri, tra marciapiedi

Impianto frenante - Anteriore e posteriore a disco da 14" (355 mm), pinze freni a 4 piston; ABS



Red Clear Coat



Black Clear Coat



Bright Silver Metallic



Interni con inserti in pelle e camoscio di colore Black

\*Certificati ai sensi della Normativa Federale USA che consente di installare airbag anteriori meno potenti. Utilizzare sempre le cinture di sicurezza. I bambini fino a 12 anni devono sempre viaggiare utilizzando idonei seggiolini o indossando cinture di sicurezza adatte all'età o all'altezza.

Dodge è un marchio DaimlerChrysler. Questa brochure è una pubblicazione di DaimlerChrysler Italia, che si riserva il diritto – in qualsiasi momento e senza previa notifica od obbligo – di modificare testi e immagini dei modelli descritti per migliorare il prodotto o per ragioni di progettazione e/o marketing. Sentry Key® è un marchio DaimlerChrysler.



800 633 223  
[chryslergroup.it](http://chryslergroup.it)