


DS 9

RIVOLI + 4 PORTE | E-TENSE
4X2 AUTOMATICO 8 RAPPORTI

 34 g/km

PREZZO TOTALE

66.550 €



MODELLO E MOTORIZZAZIONE _____ 59.200 €



DS 9

Rivoli +, 4 Porte | E-TENSE 4X2
Automatico 8 Rapporti

ALIMENTAZIONE



Plug-In Hybrid

CAMBIO



AUTOMATICO

LE MIE SCELTE _____ Incluso



Esterni

Colore carrozzeria



Grigio Artense -
Metallizzato
Incluso

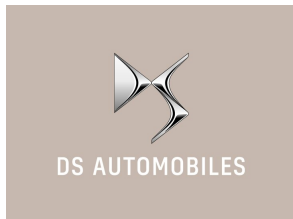
Interni



Ispirazione - Rivoli
Incluso

EQUIPAGGIAMENTI ED OPZIONI _____ 7.350 €

IN OPZIONE



SICUREZZA

Allarme con blocco delle porte e sicurezza elettrica per bambini

+550 €

Per una maggiore tranquillità, equipaggia la tua DS 9 con il nostro sistema di allarme dotato di porte con blocco e sicurezza elettronica per bambini. Il nostro sistema si compone di 4 caratteristiche principali: 1 - Un allarme perimetrale che monitora tutte le aperture dell'auto (se le porte, il cofano o il bagagliaio si aprono, il sistema emette un avvertimento) 2 - Un allarme volumetrico protegge l'interno dell'auto 3 - Grazie alla funzione di anti-sollevamento suona un allarme quando l'auto viene spostata. Questo protegge l'auto dal traino 4 - Un sistema di blocco che ti permette di scegliere quali porte aprire.



COMFORT

Parabrezza termico

+300 €

Approfitta di un parabrezza colorato, acustico e riscaldato per un comfort incredibile nell'abitacolo.



COMFORT

Pack sedili DS Lounge

+1.750 €

Goditi i sedili anteriori e posteriori riscaldati, rinfrescati e massaggianti, nonché i poggiatesta e un comodo bracciolo centrale anche nella parte posteriore.

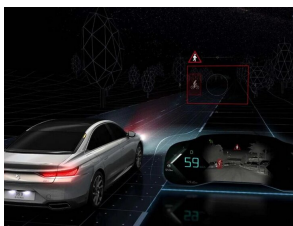


COMFORT

Pack Easy Access

+500 €

Questa funzione ti consente di aprire e chiudere il bagagliaio semplicemente spostando il piede sotto il paraurti posteriore della tua auto. L'apertura e la chiusura del bagagliaio possono essere effettuate anche utilizzando il pulsante del cruscotto o quello del telecomando.



STYLE

DS Night Vision

+1.500 €

DS NIGHT VISION ti consente di leggere meglio la strada al buio. La sua telecamera a infrarossi nella griglia anteriore rileva pedoni, ciclisti e animali sulla strada fino a 100 metri più avanti. Il guidatore vede l'immagine a infrarossi sul grande quadro strumenti digitale con i pericoli delineati in giallo e poi in rosso. Questa opzione include anche specchietti retrovisori esterni elettrocromatici (riduce automaticamente l'intensità della luce esterna, in particolare dalle auto dietro).



STYLE

Tetto panoramico apribile elettricamente

+1.200 €

Goditi ogni momento di sole grazie al tettuccio apribile panoramico. Per farti sentire il più confortevole possibile, abbiamo anche dotato il tetto di una tenda elettrica in modo che tu possa scegliere quanta luce far entrare.



STYLE

DS Park Pilot

+500 €

DS PARK PILOT: la tua auto si parcheggia in spazi paralleli e perpendicolari alla strada ed esce dai parcheggi paralleli senza che tu tocchi volante o pedali - 360 Vision: riproduce una vista dall'alto dell'ambiente circostante la tua auto sul suo touchscreen da 12" utilizzando telecamere posizionate nella parte anteriore e posteriore.



STYLE

Eliminazione scritta modello

Incluso

Rimuovere il badge DS 9 dal retro dell'auto - Sulla versione PERFORMANCE LINE +, anche i badge laterali vengono rimossi dalle portiere.



MULTIMEDIA

Hi-Fi System Focal Electra

+1.050 €

Gli amanti della musica esigenti potranno apprezzare un'incredibile esperienza acustica se scelgono il sistema audio FOCAL Electra®, dotato di 14 altoparlanti posizionati sapientemente in tutta la tua auto per una qualità audio premium. Goditi un'esperienza di ascolto unica con FOCAL Electra®.

DI SERIE
(INCLUSO NEL PREZZO)

SICUREZZA

DS Drive Assist + DS Driver Attention Monitoring

8 Airbag

ABS, Emergency Brake, ESP e REF

Hill Assist

Spia di avvertimento cinture di sicurezza e avviso acustico di cinture di sicurezza

Avviso di collisione laterale durante le manovre di parcheggio

Predisposizione per gancio traino

AIUTO ALLA GUIDA

DS Active Scan Suspensio
Cruise Control
Sensore Pioggia
Comfort Access
Freno di stazionamento elettronico
Kit di riparazione pneumatici
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori
Parabrezza oscurato e acustico
Telecamera di retromarcia con sensori di parcheggio anteriori e posteriori
Surround View
Cavo monofase Modo 2 a 1,8kW (8A) e Cavo monofase Modo 3 da 7,4kW
On Bord Charger da 7,4 kW

COMFORT

Climatizzatore automatico bi-zona esteso, con filtro a carbone attivo e filtro antiparticolato
Sedili anteriori ventilati e con funzione massaggio
Illuminazione interna a LED
Pedaliera in alluminio
Retrovisore interno elettrocromatico senza cornice
Sedili anteriori elettrici e riscaldabili, con regolazione lombare e funzione memoria (lato conducente)
Attacchi ISOFIX (sedile passeggero + 2 posteriori)
Volante regolabile in altezza e profondità
Orologio B.R.M. - R180
Bracciolo centrale anteriore e posteriore
Precondizionamento termico dell'abitacolo
Filtro a carbone attivo e filtro antiparticolato


STYLE

DS Wings
Tetto Nero Perla
DS Active LED Vision
Vetri posteriori e lunotto oscurati
Fari fendinebbia LED con funzione cornering
Maniglie esterne a scomparsa in tinta carrozzeria
Retrovisori esterni richiudibili elettricamente
Retrovisori esterni elettrocromatici


MULTIMEDIA	Navigazione 3D con Touchscreen 12" e Voice recognition
	Digital Cockpit 12"
	Radio DAB con 8 altoparlanti e Bluetooth, 1 presa USB anteriore + 2 prese USB posteriori
	MirrorScreen (Apple CarPlay e AndroidAuto)
	SOS & Assistenza, SpeedCam
<hr/>	
CERCHI	Cerchi in lega da 19" Versailles

Caratteristiche del modello


POTENZA

 133 kW

CONSUMI

 1.5 l/100

TOTALE EMISSIONI DI CO2

 34 g/km

Motore

Coppia massima in Nm / giri al minuto

300 a 3000

Cilindrata (centimetri cubi)

1598

Potenza massima in kW (CV)/ giri al minuto

133 (180) a 6000

Autres

SNO

VP-30ES870323190000J

Massa

Massa a vuoto (in kg)

1839

CONSUMI WLTP

CONSUMO WLTP CICLO MEDIO COMBINATO (l/km)

1.5

CONSUMO WLTP EXTRA-HIGH (l/km)

CONSUMO WLTP HIGH (l/km)

CONSUMO WLTP LOW (l/km)

CONSUMO WLTP MID (l/km)

TOTALE EMISSIONI DI CO2 (g/km)

34

NOTE LEGALI

Alcuni modelli, equipaggiamenti e colori potrebbero essere provvisoriamente non disponibili.

Veicoli elettrici: i dati di autonomia e consumo elettrico menzionati sono conformi alla procedura di prova WLTP, in base alla quale, dal 1 settembre 2018, vengono testati i nuovi veicoli. I dati possono variare in funzione delle condizioni effettive di utilizzo e in base a diversi fattori come: velocità, comfort termico a bordo del veicolo, stile di guida e temperatura esterna. Il tempo di ricarica dipende in particolare dalla potenza del caricabatteria a bordo del veicolo, dal cavo di carica e dal tipo e potenza della stazione di ricarica utilizzata. Contatta il concessionario per ulteriori informazioni. Maggiori informazioni su <https://www.dsautomobiles.it/universo-ds/tecnologia/wltp.html>. **Veicoli ibridi:** i dati di consumo del carburante, delle emissioni CO2 e dell'autonomia menzionati sono conformi alla procedura di prova WLTP, in base alla quale, dal 1 settembre 2018, vengono testati i nuovi veicoli. La procedura WLTP sostituisce il ciclo di guida europeo (NEDC), ossia la procedura di prova precedentemente utilizzata. Dato che le condizioni di prova sono più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2, misurati secondo la procedura WLTP, in molti casi sono più elevati rispetto a quelli misurati con la procedura NEDC. I valori del consumo di carburante, delle emissioni di CO2 e dell'autonomia possono variare in funzione delle effettive condizioni d'uso e in base a diversi fattori come: frequenza di ricarica, stile di guida, velocità, equipaggiamenti specifici, optional, tipo di pneumatici, temperatura esterna e comfort termico a bordo del veicolo. Contatta il concessionario per ulteriori informazioni. Maggiori informazioni su <https://www.dsautomobiles.it/universo-ds/tecnologia/wltp.html>. **Veicoli termici:** i dati di consumo del carburante e delle emissioni CO2 menzionati sono conformi alla procedura di prova WLTP, in base alla quale dal 1 settembre 2018, vengono testati i nuovi veicoli. La procedura WLTP sostituisce il ciclo di guida europeo (NEDC), ossia la procedura di prova precedentemente utilizzata. Dato che le condizioni di prova sono più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2, misurati secondo la procedura WLTP, in molti casi sono più elevati rispetto a quelli misurati con la procedura NEDC. I valori del consumo di carburante e delle emissioni di CO2 possono variare in funzione delle effettive condizioni d'uso e in base a diversi fattori come: equipaggiamenti specifici, optional e tipo di pneumatici. Contatta il concessionario per ulteriori informazioni. Maggiori informazioni su <https://www.dsautomobiles.it/universo-ds/tecnologia/wltp.html>.