



DENZA annuncia i prezzi ufficiali in Svizzera per le versioni Super Hybrid DM-i di Z9GT e D9

- La Z9GT DM-i (Super Hybrid) disponibile in Svizzera a 101.000 CHF (IVA inclusa)
- La D9 DM-i disponibile in Svizzera in 2 versioni, Elegance a 79.900 CHF e Ultimate a 84.900 CHF (IVA inclusa)
- Entrambi i modelli offrono elevate prestazioni, ampia autonomia e la rivoluzionaria tecnologia FLASH Charging
- Entrambi i modelli sono ordinabili a partire da fine aprile 2026 e le prime consegne sono previste in estate

DENZA, il brand premium orientato alla tecnologia del Gruppo BYD, comunica oggi i prezzi ufficiali per il mercato svizzero delle versioni Super Hybrid DM-i (plug-in hybrid) dei suoi primi due modelli: la granturismo shooting brake Z9GT e il monovolume di lusso D9.

Queste varianti combinano prestazioni elevate, grande autonomia, comfort di prima classe e la rivoluzionaria tecnologia **FLASH Charging**, offrendo ai clienti svizzeri soluzioni premium per l'uso quotidiano e i lunghi viaggi.

Prezzi ufficiali in Svizzera (IVA inclusa):

- Z9GT DM-i 101.000 CHF
- D9 DM-i Elegance 79.900 CHF
- D9 DM-i Ultimate 84.900 CHF

Z9GT DM-i – La granturismo Super Hybrid ad alte prestazioni

La Z9GT DM-i è la versione plug-in hybrid della flagship shooting brake di DENZA. Grazie al sistema a tre motori elettrici abbinato a un motore benzina 2.0 litri turbo a quattro cilindri, eroga una **potenza totale di 776 CV (570 kW)**.



Offre un'accelerazione da **0 a 100 km/h in 3,6 secondi**, una velocità massima di **260 km/h** e un'autonomia combinata WLTP fino a **805 km** con batteria carica e serbatoio pieno. La batteria da 63,82 kWh garantisce inoltre fino a **203 km** di autonomia in modalità puramente elettrica.

La Z9GT DM-i beneficia di tutte le innovazioni della piattaforma **e³**, tra cui:

- Sterzata indipendente delle ruote posteriori grazie al doppio motore posteriore, con funzioni "crab walk" e riduzione del raggio di sterzata fino a 5,35 m
- **Vehicle Motion Control** con tempo di risposta di 10 millisecondi
- Integrazione **Cell-to-Body (CTB)** per maggiore rigidità torsionale (+32%)
- Sospensioni pneumatiche a doppia camera **DiSus-A**

Specifiche tecniche Z9GT DM-i

Elementi	EV	DM-i
Dimensioni (L/L/A, mm)	5.180 / 1.990 / 1.490	5.195 / 1.990 / 1.490
Passo (mm)	3.125	3.125
Raggio di sterzata minimo (m)	5,35	5,35
Cilindrata motore benzina	-	2.0 litri 4 cilindri turbo
Potenza max motore benzina (CV/kW)	-	173 / 127
Coppia max motore benzina (Nm)	-	320
Potenza massima totale del sistema (CV/kW)	1.156 / 850	776 / 570
Coppia massima totale del sistema (Nm)	1.210	1.035
Motore elettrico anteriore - Potenza max (CV/kW)	313 / 230	272 / 200
Motore elettrico anteriore - Coppia max (Nm)	410	315
Motori elettrici posteriori - Potenza max (CV/kW)	422 / 310 x2	252 / 185 x2
Motori elettrici posteriori - Coppia max (Nm)	400 x2	360 x2
Accelerazione 0-100 km/h (s)	2,7	3,6
Velocità massima (km/h)	270	260
Capacità batteria (kWh)	122,49	63,82
Autonomia elettrica WLTP (km)	600	203

**DENZA**

Elementi	EV	DM-i
Autonomia combinata WLTP (km)	-	805
Potenza massima ricarica (AC)	11 kW	11 kW
Potenza massima ricarica (DC)	FLASH Charging	FLASH Charging
Tipo di batteria	BYD 2 ^a Generazione Blade (LFP) con CTB	BYD 2 ^a Generazione Blade (LFP) con CTB
Volume bagagliaio anteriore (litri)	53	-
Volume bagagliaio posteriore (sedili su/giù)	495 / 1.680	478 / 1.663
Capacità di traino (kg)	2.000	2.000
Sospensioni ant./post.	Doppio braccio / Multibraccio, DiSus-A doppia camera	Doppio braccio / Multibraccio, DiSus-A doppia camera
Freni ant./post.	Dischi carbon-ceramici	Dischi carbon-ceramici

D9 DM-i – Il monovolume di lusso Super Hybrid

La D9 DM-i introduce la tecnologia Super Hybrid nel segmento dei monovolume premium, offrendo un'esperienza di viaggio da prima classe per sette persone.

Dotata del sistema **DM-i AWD**, combina un motore benzina 1,5 litri turbo (120 CV) con tre motori elettrici per una potenza totale di **353 CV (260 kW)**. Offre:

- Fino a **210 km** di autonomia in modalità puramente elettrica (WLTP)
- Fino a **950 km** di autonomia combinata con batteria carica e serbatoio pieno

La **D9 Dm-i** si distingue inoltre per il comfort eccezionale: nella parte anteriore, con i sedili che offrono riscaldamento, ventilazione, funzione massaggio a 10 punti e il volante riscaldato per i periodi invernali; nella seconda fila con i sedili **"Air Spa" Zero Gravity** (inclinazione fino a 152°, massaggio a 16 punti, riscaldamento e ventilazione), configurazioni flessibili dell'abitacolo (fino a 2.310 litri di bagagliaio) e un sistema audio **Devialet** a 16 altoparlanti con Dolby Atmos®.

**DENZA****Specifiche tecniche D9 DM-i**

Elementi	DM-i	
Dimensioni (L/P/A, mm)	5250/1960/1900	
Passo (mm)	3110	
Peso a vuoto (kg)	2895	
Modalità di guida	AWD	
Raggio di sterzata minimo (m)	5,95	
Cilindrata motore a benzina	1,5 L 4 cilindri turbo	
Potenza massima del motore a benzina (CV/kW)	120/88	
Coppia massima del motore a benzina (Nm)	220	
Potenza massima del motore elettrico anteriore potenza massima (CV/kW)	231/170	
Motore elettrico posteriore potenza massima (CV/kW)	61/45	
Potenza massima totale del sistema (CV/kW)	353/260	
Tempo di accelerazione da 0 a 100 km/h (s)	8,6	
Velocità massima (km/h)	180	
Capacità della batteria (kWh)	58,5	
Autonomia elettrica WLTP (km)	210	
Autonomia combinata WLTP (km)	950	
Potenza massima di ricarica (CA/CC)	11 kW/ 559 kW Ricarica FLASH	11 kW/ 559 kW Ricarica FLASH
Tipo di batteria	Batteria BYD Blade (LFP)	
Volume del bagagliaio (3° fila completamente arretrata/3° fila completamente in avanti/3° fila ribaltata e 2° fila completamente in avanti)	430/570/2310	
Configurazione dei sedili	Tre file, 2+2+3	

Disponibilità in Svizzera

Le versioni Z9GT DM-i e D9 DM-i (Elegance e Ultimate) saranno ordinabili a partire da fine aprile 2026 presso i punti vendita DENZA in Svizzera. Le prime consegne sono attese per l'estate.



DENZA

Con queste due versioni Super Hybrid DM-i, DENZA rafforza la sua offerta in Svizzera proponendo soluzioni premium che uniscono tecnologia all'avanguardia, eleganza europea, prestazioni emozionanti e la reale flessibilità tra elettrico o benzina.

####

Informazioni su DENZA

DENZA è il marchio di mobilità premium del Gruppo BYD, che si distingue per il suo design e la sua tecnologia. Combina con successo un design sofisticato influenzato dall'Europa con piattaforme e tecnologie all'avanguardia, offrendo al mercato delle auto premium molte caratteristiche uniche. Il marchio è stato fondato nel 2010 come partnership tra BYD e Daimler e ha lanciato il suo primo veicolo nel 2014. Viene lanciata sul mercato europeo ad Aprile 2026, inizialmente con tre modelli, guidati dal raffinato modello high-tech Z9GT.

<https://www.denza.com/it-ch>

Informazioni su BYD Auto

Fondata nel 2003, BYD Auto è la filiale automobilistica di BYD, una multinazionale high-tech che impiega le innovazioni tecnologiche con l'intento di migliorare la vita quotidiana. Con l'obiettivo di accelerare la transizione ecologica del settore dei trasporti a livello globale, BYD Auto si concentra sullo sviluppo di veicoli puramente elettrici e plug-in hybrid. L'azienda ha perfezionato le tecnologie di base dell'intera catena industriale dei veicoli a nuova energia, come le batterie, i motori elettrici, i controller per motori elettrici e i semiconduttori per il settore automobilistico. Negli ultimi anni ha registrato importanti progressi tecnologici, tra cui la Blade Battery, la tecnologia ibrida DM-i e DM-p, la e-Platform 3.0, le tecnologie CTB e iTAC, il DiSus Intelligent Body Control System e la Super e-Platform. L'azienda è la prima casa automobilistica al mondo ad aver interrotto la produzione di veicoli a combustibili fossili durante il passaggio ai veicoli elettrici ed è rimasta in testa alle vendite di veicoli passeggeri a nuova energia in Cina per 12 anni consecutivi. Ulteriori informazioni su BYD Auto sono disponibili all'indirizzo <https://www.byd.com/it-ch>.

Informazioni su BYD Europa

Prima filiale estera del Gruppo BYD, con sede nei Paesi Bassi, BYD Europe si impegna a fornire soluzioni sostenibili sicure ed efficienti per i veicoli a nuova energia attraverso le migliori innovazioni tecnologiche a livello mondiale.

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito web: media.byd.com



DENZA

Contatto:

BYD Automotive Switzerland AG

Biancamaria Coriglione

Public Relations Switzerland

bianca.coriglione@byd.com

press.ch@byd.com

+41 76 799 97 18