



Audi Q5 40 2.0 TDI MHEV SPORT QUATTRO 204CV S- TRONIC

35.900 €



Externe Id 3065

	82.880 Km
	08/2020
	150 kW (204 PS)
	Diesel EURO6
	SUV 5 T.
	automatic
	5 Sitze
	MwSt. ausweisbar
	Grau

BESCHREIBUNG

[U24089]

I nostri PREZZI sono REALI, SENZA COSTI NASCOSTI, ad esclusione del passaggio di proprietà, quota variabile in base alla provincia dell'acquirente. Auto Brenner Spa è da anni punto di riferimento per i marchi Volkswagen, Volkswagen Veicoli commerciali e Volkswagen Usato certificato in Alto Adige.

Prenota un APPUNTAMENTO, ti aspettiamo per:

- TEST DRIVE GRATUITI
- VALUTAZIONE senza impegno della TUA PERMUTA
- Preventivi Personalizzati anche con PROGETTO VALORE VOLKSWAGEN, che ti consente di guidare un'auto Volkswagen SEMPRE NUOVA scegliendo il modello che preferisci e CAMBIANDOLA quando desideri!
- Servizi di ASSISTENZA, ASSICURAZIONI ed estensioni di GARANZIA

Contattaci per verificare la disponibilità dell'auto.

Hai un'auto usata da permutare? Scrivici marca, modello, allestimento, motorizzazione, Km percorsi, data immatricolazione e condizioni generali dell'auto.

Visita il nostro sito <https://www.autobrenner.it/vw-usatocertificato/> e scopri le nostre offerte di auto nuove, Km0 e usate!

La dotazione tecnica e gli accessori indicati nella presente scheda potrebbero non coincidere con l'effettivo equipaggiamento del veicolo, a causa della non uniformità dei dati pubblicati dai diversi portali.

Auto Brenner Spa declina ogni responsabilità per eventuali involontarie incongruenze, che non rappresentano in alcun modo un impegno contrattuale.

I valori relativi ai consumi di carburante e alle emissioni specifiche di Co2 indicati sono riferiti alla vettura in allestimento di serie e

possono essere suscettibili di variazioni a seconda del tipo di trasmissione (automatica o manuale), della misura dei pneumatici e degli accessori presenti come optional sul veicolo. Ulteriori informazioni sui consumi ed emissioni sono reperibili nella guida sul consumo di carburante e sulle emissioni specifiche delle autovetture nuove, scaricabile dal sito www.mise.gov.it

FAHRZEUGAUSSTATTUNG

Access Kit	Assetto sportivo
Audi Innovative Complete	Audi smartphone interface
Pacchetto Evolution	Pacchetto S line
Pacchetto S line exterior	Pacchetto assistenza City
Pacchetto di navigazione	Proiettori a LED Audi Matrix con gruppi ottici posteriori a LED
Serbatoio carburante da 70 l con serbatoio AdBlue da 24 litri	Sistema di ausilio al parcheggio posteriore

SERIENAUSSTATTUNG

Airbag full-size conducente e passeggero anteriore, con disattivazione airbag passeggero	Airbag laterali anteriori e sistema di airbag laterali per la testa
Alette parasole sul lato conducente e passeggero, ripiegabili e ruotabili, con specchietti di cortesia	Altoparlanti passivi (8), anteriori e posteriori. Potenza totale 80 Watt
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori con sistema di sicurezza per limitare la forza massima di chiusura e funzione di apertura/chiusura comfort one-touch	Appoggiatesta centrale anteriore comfort
Appoggiatesta anteriori (2) e posteriori (3)	Assetto dinamico
Attrezzi di bordo nel vano bagagli	Audi drive select
Audi pre sense city	Cambio S tronic a 7 rapporti
Carrozzeria zincata	Cassetto portaoggetti
Cerchi in lega di alluminio 8 J x 18 a 5 razze a stella con pneumatici 235/60 R 18 103W	Chiusura centralizzata
Chiusura di sicurezza per bambini, manuale	Cielo dell'abitacolo in tessuto in grigio titanio, beige Atlas, in funzione del colore degli interni
Cinture di sicurezza automatiche	Clacson bitonale
Climatizzatore automatico comfort a 3 zone	Climatizzatore automatico comfort monozona
Cofano anteriore con sistema di protezione dei pedoni	Controllo elettronico della stabilità (ESC)
Copertura del vano bagagli scorrevole a scomparsa o removibile, ad azionamento manuale	Denominazione modello/logo
Descent Assist	Dispositivo antiavviamento elettronico (immobilizer Audi)
Dispositivo di assistenza alla frenata per collisione secondaria	Dispositivo di controllo della trazione (ASR)
Emergency call & Service call Audi connect	Fondo del vano di carico double-face
Freno di stazionamento elettromeccanico con assistenza alla partenza	Griglia del radiatore single frame in grigio twilight opaco con listelli alluminio opaco
Griglie radiatore laterali in nero titanio opaco con inserti	Gruppi ottici posteriori a LED

alluminio opaco

Gusci specchietti retrovisivi esterni in colore carrozzeria	Illuminazione interna a LED
Impianto frenante	Inseriti in alluminio Rhombus
Interfaccia Bluetooth	Kit di pronto soccorso e triangolo di emergenza nel vano bagagli
Kit riparazione pneumatico	Limitatore di velocità impostabile
Listelli sottoporta con inserto in alluminio	Look alluminio nell'abitacolo
MMI radio plus	Mancorrenti al tetto in alluminio satinato
Maniglie d'appiglio (4) ammortizzate, ripiegabili, incassate nel cielo dell'abitacolo	Pacchetto esterno lucido
Piantone dello sterzo di sicurezza	Pomello leva cambio in pelle
Portellone vano bagagli ad apertura e chiusura elettrica	Presa 12V nella consolle centrale anteriore e posteriore
Protezione bordo di carico in acciaio inox	Regolatore di velocità
Regolazione automatica dinamica della profondità dei fari	Ricezione radio digitale (DAB)
Rivestimento dei sedili in tessuto	Sedili anteriori sportivi
Sedili posteriori con schienale ribaltabile	Sensore pioggia/luci
Serbatoio AdBlue da 12 litri	Servosterzo elettromeccanico
Sistema Start & Stop	Sistema anti-bloccaggio delle ruote (ABS) con ripartitore elettronico della forza frenante (EBD)
Sistema d'informazioni per il conducente con display monocromatico	Sistema di ancoraggio ISOFIX e 3° punto di ancoraggio Top Tether per i seggiolini dei bambini sui sedili posteriori laterali
Sistema di ausilio al parcheggio plus	Sistema di bloccaggio elettronico del differenziale (EDL)
Sistema di controllo cinture di sicurezza per conducente e passeggero con segnale acustico e visivo	Sistema di controllo pressione pneumatici
Specchietti retrovisivi esterni regolabili, ripiegabili e riscaldabili elettricamente con dispositivo bordo marciapiede per specchietto lato passeggero	Strumentazione a illuminazione regolabile
Supporto lombare a 4 vie per i sedili anteriori a regolazione elettrica in senso orizzontale e verticale	Tappetini anteriori e posteriori in velluto, abbinati al colore della moquette
Tappetino per fondo vano bagagli	Tasto engine start/stop
Tergi/lava lunotto posteriore	Terminali di scarico a forma trapezoidale (uno a sinistra ed uno a destra), cromati
Ugelli lavavetro riscaldati	Vani portaoggetti/portabevande
Verniciatura completa	Vetri atermici
Volante multifunzionale in pelle a 3 razze con inserto cromato	Xenon plus
Quattro con tecnologia ultra	

VERBRAUCHSANGABEN UND CO₂-EMISSIONEN

Kraftstoffverbrauch komb.	6,3 l/100km ⁽¹⁾
CO ₂ -Emissionen komb.	165 g/km ⁽¹⁾
CO ₂ -Emissionen	EURO6

Die auf der Webseite angezeigten Preise sind unverbindlich und können Änderungen unterliegen; deshalb bitten wir Sie, auf die Angaben zu achten, die Sie beim Termin im Autohaus bekommen, da nur der Preis, der schlussendlich im Angebot steht, verbindlich ist.

⁽¹⁾ Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

⁽²⁾ Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen, spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen (www.dat.de/co2) unentgeltlich erhältlich ist.