



Audi A1

Admired 1.0 TFSI 60 kW (82 CV) 5 marce

Prezzo totale¹: 15.700,00 EUR



Audicode

AU21R80X

www.audi.it/AU21R80X





Riepilogo

Audi Audi A1

Admired 1.0 TFSI 60 kW (82 CV) 5 marce

Prezzo totale¹

15.700,00 EUR

Colore esterni

Bianco ghiaccio metallizzato Nero brillante

Colore interni

rivestimento sedili	nero
cruscotto	nero
moquette	nero
cielo	grigio titanio

Dati tecnici

Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 3 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico e intercooler indiretto
Cilindrata (ccm)	999 ccm
Coppia max	160 da 1500 - 3500 Nm a giri/min
Velocità massima	177 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	12,6 secondi
Tipo carburante	Benzina



Maggiori dettagli

Tipo di veicolo	Auto usata
Anno	1-mag-2017
Chilometraggio	28.800 km

Garanzia

Nessuna

Audicode

AU21R80X

La vostra configurazione su audi.it

www.audi.it/AU21R80X

Numero commessa

3754757

Equipaggiamento configurato

(1/3)

Bianco ghiaccio metallizzato
Nero brillante

Pacchetto Sensor

Tetto in colore di contrasto

Proiettori fendinebbia

Luci posteriori e luci dei freni in tecnica LED

Sensore luci/pioggia

Terminali di scarico

Spoiler al tetto S line

Paraurti anteriore in look Audi S1 con prese d'aria laterali in
nero lucido e inserto

Logo S line ai parafranghi anteriori



Equipaggiamento configurato

(2/3)

Parabrezza in vetro con fascia in tonalità grigia al bordo superiore

Appoggiabraccia centrale con vano portaoggetti apribile, regolabile in inclinazione



Sedile posteriore a tre posti

Listelli sottoporta con logo S line



Climatizzatore automatico



Sistema d'informazione per il conducente



Predisposizione per sistema di navigazione

Radio Concert



Audi music interface

Altoparlanti passivi (8)

Equipaggiamento configurato

(3/3)

Interfaccia Bluetooth

Sistema di ausilio al parcheggio plus





Equipaggiamento di serie

(1/2)

Allestimenti interni

N0L Sedili rivestiti in tessuto Essence

Pacchetti

PQD Pacchetto S line exterior

WDE Admired

Cerchi e Pneumatici

C4F Cerchi in lega d'alluminio 7,5 J x 17 a 7 razze con pneumatici 215/40 R 17

H44 Pneumatici 215/40 R 17

1S2 Attrezzi di bordo nel vano bagagli

7K1 Sistema di controllo pressione pneumatici

1G8 Kit riparazione pneumatici

Gruppi ottici

8BD Proiettori principali

8K4 Luci diurne

8Q1 Regolazione elettrica della profondità dei fari

8TB Fanali retronebbia

Esterni

6FA Guscio degli specchietti retrovisivi esterni nel colore carrozzeria

2Z1 Denominazione modello/logo

4ZA Audi Single Frame cornice unica attorno alla griglia radiatore, con anelli Audi lucidi al centro

Sistemi per il tetto e cristalli

3FA Senza apertura nel tetto (tetto integrale)

4R1 Alzacristalli elettrici

8M1 Impianto tergilavalunotto

4KC Finestrini laterali e lunotto atermico

Sedili

Q1A Sedili anteriori normali

3Q6 Appoggiatesta posteriori (3 unità)

3J1 Appoggiatesta anteriori

3L3 Sedili anteriori regolabili in altezza

4A0 Senza riscaldamento sedile

3B7 Sistema di ancoraggio ISOFIX e 3° punto di ancoraggio con cinghia Top Tether per i seggiolini dei bambini sui sedili posteriori laterali

Interni

6NJ Cielo dell'abitacolo in tessuto grigio titanio

YIC Poggiapiedi e rivestimenti dei pedali in acciaio

GS0 Senza Look alluminio nell'abitacolo

5MA Bocchette di aerazione in nero opaco

0TD Tappetini anteriori e posteriori in velluto

Elementi di comando

1XW Volante sportivo multifunzionale in pelle a 3 razze

2C5 Piantone dello sterzo di sicurezza



Equipaggiamento di serie

(2/2)

Elementi di comando

7F9	Pomello cambio/leva selettrice
6F0	Senza logo

Pacchetti luce

QQ0	Luci interne
-----	--------------

Comfort

6XC	Specchietti retrovisivi esterni con indicatori di direzione a LED integrati
5SL	Specchietto retrovisivo esterno sinistro asferico
5RU	Specchietto retrovisivo esterno destro convesso
4L2	Specchietto retrovisivo interno
2V1	Filtro combinato per sostanze inquinanti e polline
7AA	Dispositivo antiavviamento elettronico (immobiliser Audi)
8QM	Chiave per sistema di chiusura
4I2	Chiusura centralizzata
9JD	Accendisigari e posacenere

Infotainment

RCM	Radio Concert
PNV	Pacchetto Connectivity
QH1	Comando vocale

Sistemi di assistenza

U1A	Strumentazione
-----	----------------

Sicurezza e Tecnica

1KT	Freni a disco posteriori
1ZG	Freni a disco anteriori
1AZ	ESC - Controllo elettronico della stabilità
2H0	Senza Audi drive select
UC0	Assetto dinamico
1N3	Servosterzo elettromeccanico
2UA	Versione normale
4UE	Airbags fullsize
4X3	Airbag laterali anteriori e sistema di airbag per la testa
9P6	Controllo allacciamento delle cinture di sicurezza
7L6	Sistema Start & Stop con recupero dell'energia
1T3	Kit di pronto soccorso e triangolo di emergenza



Dati tecnici

Motore

Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 3 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico e intercooler indiretto
Cilindrata (ccm)	999 ccm
Coppia max	160 da 1500 - 3500 Nm a giri/min

Trasmissione

Trazione	anteriore con ESC
Cambio	manuale a 5 marce

Massa

Massa a vuoto	1135 kg
Massa complessiva ammessa	1580 kg
Massa ammessa sul tetto/gancio traino	75/50 kg

Massa rimorchiabile ammessa

Non frenata	560 kg
Con pendenza del 12%	1000 kg
Con pendenza del 8%	1200 kg

Volumi

Volume vano bagagli	270 Litri
Capacità serbatoio carburante	45 Litri (circa)

Prestazioni

Velocità massima	177 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	12,6 secondi

classi dell'assicurazione

Parte Kasko	18
-------------	----



Consumo ed emissioni

Consumo di carburante (NEDC)²

Consumo di benzina urbano ²	5,0 l/100 km
Consumo di benzina ciclo extraurbano ²	3,7 l/100 km
Consumo di benzina combinato ²	4,2 l/100 km

Emissioni di CO ₂ nel ciclo combinato (NEDC) ²	97 g/km
--	---------



Contatto

Partner

AUGUSTO GABELLINI S.R.L.

Strada Romagna, 119
61121 PESARO

Telefono: 0721279325

Fax: 0721270257

E-Mail: christian.alessandrini@gabellini.it



Maggiori informazioni (Disclaimer)

¹ Le immagini mostrate hanno puro carattere esemplificativo. Sono possibili delle differenze.

² Il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ di una vettura non dipendono solo dall'utilizzo efficiente del carburante della vettura stessa, ma anche dallo stile di guida e da altri fattori non tecnici. La CO₂ è il gas serra che incide maggiormente sul surriscaldamento globale. I dati relativi al consumo di carburante e alle emissioni di CO₂ si riferiscono esclusivamente a quanto rilevato dal Costruttore - secondo i metodi di misurazione previsti dalla normativa - al momento dell'omologazione delle vetture e non rispettano necessariamente i valori delle specifiche vetture usate qui offerte nelle loro attuali condizioni

Prezzi validi dal 1° settembre 2015, IVA e tassa d'immatricolazione incluse.