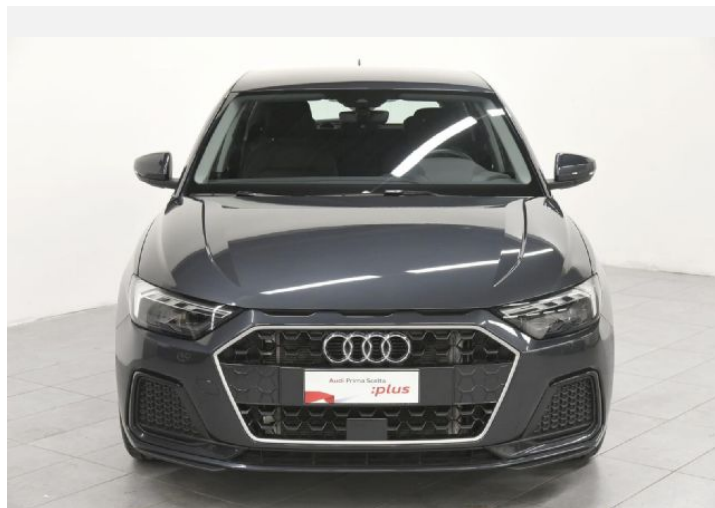




Audi A1 Sportback

Admired 30 TFSI 6-marce

Prezzo totale : 19.800,00 EUR



Audicode

ATWUHXLS

www.audi.it/ATWUHXLS



Riepilogo

Audi Audi A1 Sportback
Admired 30 TFSI 6-marce

Prezzo totale
19.800,00 EUR

Colore esterni

Grigio Manhattan metallizzato

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
Cilindrata (ccm)	999 ccm
Coppia max	200 da 2000 - 3500 Nm a giri/min
Velocità massima	203 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	9,5 secondi
Tipo carburante	Benzina



Maggiori dettagli

Tipo di veicolo	Auto usata
Anno	1-gen-2019
Chilometraggio	21.499 km

Garanzia	Nessuna
-----------------	---------

Audicode
ATWUHXL5

La vostra configurazione su audi.it
www.audi.it/ATWUHXL5

Numero commessa
3175146

Equipaggiamento configurato

(1/2)

Grigio Manhattan metallizzato

Pacchetto EVO

Attrezzi di bordo e cric

Ruota di scorta minispare

Fari posteriori in tecnica LED, con indicatori di direzione
dinamici posteriori

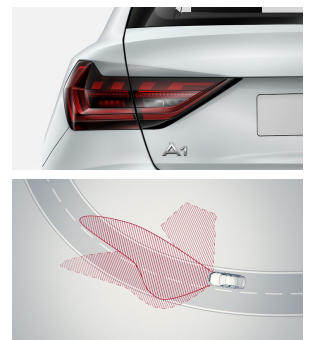
Fari posteriori in tecnica LED, con indicatori di direzione
dinamici posteriori

Fari anteriori e posteriori in tecnica LED, con indicatori di
direzione dinamici posteriori

Regolazione della profondità dei fari

Interni in look alluminio

Pacchetto luce diffusa in tecnica LED





Equipaggiamento configurato

(2/2)

Specchietti esterni ripiegabili e regolabili elettricamente,
riscaldabili, con funzione cordolo

Climatizzatore automatico

Pacchetto vano bagagli

Audi smartphone interface

Equipaggiamento di serie

(1/3)

Pacchetti

WDE Pacchetto Admired

Colori carrozzeria

6H0 Senza Arco del tetto in colore di contrasto

Cerchi e Pneumatici

C2P Cerchio in lega di alluminio da 16", 10 razze a turbina 6.5 J x 16 con pneumatici 195/55 R16 91V

I09 Pneumatici 195/55 R16 91V

7K1 Monitoraggio pressione pneumatici

Gruppi ottici

8K4 Luci diurne

8TB Fari retronebbia

8N6 Sensore luminosità e pioggia

Esterni

6FA Specchietti retrovisivi esterni in tinta carrozzeria

5J1 Spoiler posteriore standard

2JK Estetica Advanced

2Z8 Denominazione modello, tecnologia e motore

4ZA Modanature standard

Sistemi per il tetto e cristalli

4R4 Vetri elettrici anteriori e posteriori

8M1 Tergilavalunotto a funzionamento intermittente

4KC Vetri laterali atermici (in tonalità grigia) e lunotto posteriore riscaldabile con sensore di spegnimento

4GF Parabrezza anteriore atermico

Sedili

Q1A Sedili anteriori normali

3Q6 Appoggiatesta posteriori

5ZF Appoggiatesta anteriori

6E3 Appoggiabraccia centrale anteriore

3L1 Regolazione manuale dei sedili per altezza seduta (solo per sedile conducente)

4A0 Senza riscaldamento sedile

3A2 ISOFIX

3NZ Panca posteriore abbattibile (60:40) con 2 appoggiatesta regolabili

Interni

0UA Dettagli in nero

6NJ Cielo vettura in tessuto grigio titanio

GT6 Accenti al cruscotto in nero lucido

5MA Inserto al cruscotto verniciato in color nero con trama poligonale

7M3 Listelli in alluminio

0TC Tappetini anteriori

Equipaggiamento di serie

(2/3)

Rivestimenti

NOB Sedili rivestiti in tessuto Delta

Elementi di comando

1XC Volante a tre razze in pelle
6PA Rivestimento dell'impugnatura leva freno a mano in materiale sintetico
2C5 Piantone dello sterzo di sicurezza
7F9 Leva freno a mano

Comfort

5SL Specchietto retrovisivo esterno sinistro, asferico
5RU Specchietto retrovisivo esterno destro convesso
4L2 Specchietto retrovisivo interno schermabile manualmente
2V1 Filtro polvere e polline
7AA Immobiliser
8QM Chiave per sistema di chiusura
4I2 Chiave con telecomando
9JA Presa di corrente a 12V nella consolle centrale anteriore

Sicurezza e Tecnica

1JP Telaio di serie
QZ7 Servosterzo elettromeccanico
2UA Versione normale
4UF Disattivazione airbag anteriore

Sicurezza e Tecnica

3QT Cinture anteriori regolabili in altezza
4X3 Airbag anteriori e laterali per la testa
1I0 Riconoscimento sedile occupato
3ZU Cinture di sicurezza posteriori
7L6 Sistema Start/Stop con recupero dell'energia
1T3 Materiali di pronto soccorso e triangolo di emergenza
0P0 Terminali di scarico
1KV Freni posteriori a disco da 14"
1ZM Freni anteriori a disco da 15"
1AS Controllo elettronico della stabilità (ESP)
2H0 Senza Audi drive select

Infotainment

USA Strumento combinato, indicazione in km/h
9S0 Digital cockpit da 10,25"
18V Radio MMI plus con schermo touch da 8,8"
8RL 6 altoparlanti passivi
EL1 Audi connect Safety&Service
NZ2 Audi connect emergency call
QH1 Comando vocale per telefonia e media
9ZX Interfaccia Bluetooth

Sistemi di assistenza

7X1 Sistema di ausilio al parcheggio
6K2 Audi pre-sense front



Equipaggiamento di serie

(3/3)

Sistemi di assistenza

8T9	Limitatore di velocità
7Y4	Lane departure warning (dispositivo di assistenza per mantenimento di corsia)



Dati tecnici

Motore

Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 3 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico
Power Level	30
max potenza CV	116 CV
Cilindrata (ccm)	999 ccm
max potenza KW	85 kW
Coppia max	200 da 2000 - 3500 Nm a giri/min

classi dell'assicurazione

Parte Kasko	17
-------------	----

Trasmissione

Trazione	anteriore
Cambio	manuale a 6 marce

Massa

Massa a vuoto	1235 kg
Massa ammessa sul tetto/gancio traino	75/- kg

Volumi

Volume vano bagagli	335/1090 Litri
Capacità serbatoio carburante	40 Litri (circa)

Prestazioni

Accelerazione 0-100 km/h	9,5 secondi
Velocità massima	203 km/h



Consumo ed emissioni

Consumo di carburante (NEDC)¹

Consumo di benzina urbano ¹	6,0 l/100km
Consumo di benzina ciclo extraurbano ¹	4,2 l/100km
Consumo di benzina combinato ¹	4,9 l/100km

Emissioni di CO ₂ nel ciclo combinato (NEDC) ¹	111 g/km
----------------------------------------------------------------------	----------



Contatto

Partner

L'AUTO S.P.A.

via provinciale per Lecco, 425/505
22030 LIPOMO

Telefono: 031.5574088

Fax: 031/282645

E-Mail: valentina.pedala@lauto.it



Maggiori informazioni (Disclaimer)

¹ 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.