

€ 25.900



MINI Mini 5 porte MINI F55 2021 5P MINI 5P 1.5

COOPER CLASSIC AUTO



Cod. Esterno U-10761



20.407 Km



12/2023



100 KW (136 CV)



Benzina EURO6



Berlina due volumi 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Bianco

DESCRIZIONE

Equipaggiamenti del veicolo:

- Cerchi in lega da 16
- Impianto di navigazione
- Kit riparazione pneumatici / tirefit
- Nanuq White
- Personalizzazione colori esterni
- Personalizzazioni linea e stile
- Premium Mid Package
- Traffic information
- Vetri scuri

Equipaggiamenti di serie:

- Abs

- Airbag frontali
- Airbag laterali
- Airbag per la testa
- Alette parasole
- Alzacristalli elettrici
- Assale anteriore a snodo singolo e montanti molleggiati
- Assale posteriore a bracci multipli
- Bracciolo anteriore
- Bullone antifurto
- Cambio automatico
- Cerchi in lega da 16
- Chiavi e telecomandi
- Chiusura centralizzata
- Cinture di sicurezza
- Climatizzatore automatico a due zone
- Comandi al volante
- Computer di bordo
- Condition Based Service
- Connessione iOS - Android
- Controllo della frenata
- Cromature esterne
- Fari a Led
- Fari automatici e sensore pioggia
- Fissaggi isofix
- Freni a disco
- Illuminazione abitacolo
- Illuminazione bagagliaio
- Impianto audio con touchscreen
- Impianto di scarico
- Indicatore pressione pneumatici
- Indicatori di direzione bianchi
- Interni in tessuto
- Interni personalizzazione colori

- Keyless system
- Kit emergenza
- MINI Connected
- Maniglia del portellone posteriore in nero lucido
- Pacchetto
- Personalizzazioni linea e stile
- Portabicchieri
- Presa 12V aggiuntiva
- Radio digitale DAB
- Recupero energia in frenata
- Regolatore di velocità - cruise control
- Remote Services e integrazione con MINI App
- Retrovisore interno anabbagliante
- Sedili abbattibili
- Sedili anteriori regolabili
- Sedili standard
- Selettore stile di guida
- Sensori parcheggio posteriori
- Servosterzo
- Sicurezza
- Sistema di chiamata d'emergenza
- Specchietti retrovisori colorati
- Specchietti retrovisori elettrici - riscaldabili
- Specchietti retrovisori in tinta
- Start & Stop
- Strumentazione digitale con display
- TeleServices
- Volante in pelle

[Cod: 1345560-2978] [Veicolo: 421830]

2 Airbag Frontali	2 Airbag laterali
2 alette parasole anteriori con specchietto di cortesia	2 porta bicchieri nella consolle centrale e 1 posteriore
4 airbag laterali per la testa	4 freni a disco anteriori autoventilanti
ABS	Alzacristalli anteriori elettrici
Ambient light	Assale anteriore a snodo singolo e montanti molleggiati (McPherson)
Assale posteriore a bracci multipli (Multi-Link)	Attacchi ISOFIX su entrambi i sedili posteriori
Attacco ISOFIX sedile passeggero	Bracciolo centrale anteriore
Brake Energy Regeneration	Bullone antifurto
CBC (Cornering Brake Control)	Cambio automatico Steptronic doppia frizione
Cerchi in lega da 16" Revolute Spoke	Chiusura centralizzata con telecomando nella chiave
Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatori pirotecnici	Clima Automatico Bizona
Comandi multifunzione al volante	Computer di bordo
Condition Based Service (indicatore prossimità dell'intervento di manutenzione)	Cornici cromate dei fari anteriori e posteriori
Crash sensor (sblocco automatico chiusura portiere in caso di incidente)	Cruise Control
DSC III Dynamic Stability Control (DSC) + Automatic Stability Control + Traction	Divano posteriore abbattibile sdoppiato 6040
Doppia chiave con comandi a distanza	EBD (Electronic Brake Distribution)
Fari Bi-LED con fari posteriori LED con design Union Jack	Griglia anteriore con cornice cromata
Indicatore di pressione degli pneumatici	Indicatori di direzione bianchi
Intelligent Emergency Call	Interni in tessuto Firework Carbon Black
Keyless GO (avviamento vettura senza chiave)	Kit di pronto soccorso
Luci di cortesia anteriori e nel vano bagagli	MINI Connected
MINI Driving Modes	Maniglia del portellone posteriore in nero lucido
Pacchetto Luci LED	Pacchetto portaoggetti
Pacchetto retrovisori con logo projection	Presa da 12 V nella consolle centrale Immobilizzatore elettronico
Quadro strumenti digitale	Radio DAB
Radio MINI Visual Boost con touchscreen da 8,8" con MINI LED Ring	Regolazione altezza sedile del passeggero
Remote Services e integrazione con MINI App	Retrovisore interno autoanabbagliante
Retrovisori Esterni In Tinta Carrozzeria	Retrovisori esterni e getti lavavetro riscaldabili
Rivestimento del padiglione in Satellite Grey	Sedili standard
Sensori Posteriori	Sensori luci/pioggia
Servosterzo elettromeccanico EPAS (Electric Power Assisted Steering)	Servotronic

Side Scuttles in nero opaco con indicatori di direzione integrati Smartphone Integration Incl. Apple Car Play

Start/Stop automatico

Superfici interne Piano Black

TeleServices

Terminale di scarico singolo cromato

Volante sportivo in pelle a 3 razze regolabile in altezza e profondità

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati 5,6 l/100km ⁽¹⁾

Emissioni CO2 combinate 126 g/km ⁽¹⁾

Classe emissioni EURO6

I prezzi e gli accessori di serie e/o a pagamento esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino e gli optional riportati sul preventivo.

⁽¹⁾ Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

⁽²⁾ Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del

veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.