Nuova 208

ALLURE PACK 5 PORTE | **PURETECH 100 MANUALE** A 6 RAPPORTI S&S

118 g/km

Prezzo Totale

21.650 € Chiavi in mano



MODELLO E MOTORIZZAZIONE

20.700 € Chiavi in mano



Nuova 208

Allure Pack, 5 Porte | PureTech 100 Manuale a 6 Rapporti

ALIMENTAZIONE

CAMBIO



Benzina



LE MIE SCELTE

800€



Interni



Blu Vertigo +800 € Chiavi in mano



Tessuto Cozy Grigio Antracite / TEP Nero Mistral

Incluso

Equipaggiamenti ed opzioni

150€

In opzione



Audio e telematica Wireless Smartphone Charging +150 € Chiavi in mano

Di serie (inclusi nel prezzo)

Audio e telematica

Peugeot Connect Sos \$ Assistance

Sicurezza attiva e passiva

2 fissaggi ISOFIX alle sedute laterali posteriori

Indicatore perdita pressione pneumatici

ABS, REF, AFU e ESP

Autonomous Emergency Braking System 3 (sistema di frenata

anticollisione giorno e notte)

Cerchi

Cerchi in lega 16" SOHO

Linea e Stile Vetri Laterali Posteriori e Lunotto Oscurati

Volante in pelle con comandi integrati

Artigli anteriori con DRL a LED

Vano bagagliaio con tasche laterali

Comfort

Alzacristalli posteriori elettrici e sequenziali con funzione antipizzicamento

Climatizzatore automatico monozona

Regolatore/limitatore di velocita' con soglie programmabili

Sensori di Parcheggio Posteriori con Visiopark 180°

Keyless Start

1 presa USB anteriore aggiuntiva di ricarica e 2 prese USB posteriori di

ricarica

Caratteristiche del modello

Potenza Consumi Totale emissioni di CO2

47 74 kW 5.3 1/100 118 g/km

CONSUMI WLTP CONSUMO WLTP LOW (I/km) 6.6

CONSUMO WLTP MID (I/km) 5.2

CONSUMO WLTP HIGH (I/km) 4.5

CONSUMO WLTP EXTRA-HIGH (I/km) 5.4

TOTALE EMISSIONI DI CO2 118

CONSUMO WLTP CICLO MEDIO COMBINATO (I/km)

5.3

Motorizzazioni (

Cilindrata (cm3)

1199

Potenza max g/min : Norme CEE (kW)

74 a 5500

Autres

SNO

VP-15ES870322100000A

NOTE LEGALI

Prezzo massimo del modello

Veicoli elettrici: i dati di autonomia e consumo elettrico menzionati sono conformi alla procedura di prova WLTP, in base alla quale, dal 1 settembre 2018, vengono testati i nuovi veicoli. I dati possono variare in funzione delle condizioni effettive di utilizzo e in base a diversi fattori come: velocità, comfort termico a bordo del veicolo, stile di guida e temperatura esterna. Il tempo di ricarica dipende in particolare dalla potenza del caricabatteria a bordo del veicolo, dal cavo di carica e dal tipo e potenza della stazione di ricarica utilizzata. Contatta il concessionario per ulteriori informazioni. Maggiori informazioni su https://www.peugeot.it/best-technology/wltp.html. Veicoli ibridi: i dati di consumo del carburante, delle emissioni CO2 e dell'autonomia menzionati sono conformi alla procedura di prova WLTP, in base alla quale, dal 1 settembre 2018, vengono testati i nuovi veicoli. La procedura WLTP sostituisce il ciclo di guida europeo (NEDC), ossia la procedura di prova precedentemente utilizzata. Dato che le condizioni di prova sono più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2, misurati secondo la procedura WLTP, in molti casi sono più elevati rispetto a quelli misurati con la procedura NEDC. I valori del consumo di carburante, delle emissioni di CO2 e dell'autonomia possono variare in funzione delle effettive condizioni d'uso e in base a diversi fattori come: frequenza di ricarica, stile di guida, velocità, equipaggiamenti specifici, optional, tipo di pneumatici, temperatura esterna e comfort termico a bordo del veicolo. Contatta il concessionario per ulteriori informazioni. Maggiori informazioni su https://www.peugeot.it/besttechnology/wltp.html. Veicoli termici: i dati di consumo del carburante e delle emissioni CO2 menzionati sono conformi alla procedura di prova WLTP, in base alla quale dal 1 settembre 2018, vengono testati i nuovi veicoli. La procedura WLTP sostituisce il ciclo di guida europeo (NEDC), ossia la procedura di prova precedentemente utilizzata. Dato che le condizioni di prova sono più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2, misurati secondo la procedura WLTP, in molti casi sono più elevati rispetto a quelli misurati con la procedura NEDC. I valori del consumo di carburante e delle emissioni di CO2 possono variare in funzione delle effettive condizioni d'uso e in base a diversi fattori come: equipaggiamenti specifici, optional e tipo di pneumatici. Contatta il concessionario per ulteriori informazioni. Maggiori informazioni su https://www.peugeot.it/best-technology/wltp.html.