

Versione

## Nuova C3 Turbo 100cv - MAX

### MODELLO ESPOSTO

Interni:

Tessuto nero / Tessuto City / TEP Grigio - METROPOLIS

Colore:

Rosso Elixir - Laccato

Cilindrata (cm<sup>3</sup>):

1199

Potenza max g/min: Norme CEE (kW):

74 5500 74 5500

Coppia max g/min: Norme CEE (Nm):

68 dB(A)

### EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE



**PREZZO di listino chiavi in mano DEL VEICOLO (ESCLUSO OPZIONI)**

20.350,00 € IVA inclusa

## Opzioni del veicolo esposto

Rosso Elixir - Laccato	900,00	€
Tessuto nero / Tessuto City / TEP Grigio - METROPO	0,00	€
Tetto in tinta	0,00	€
Kit riparazione pneumatici.	20,00	€

**PREZZO chiavi in mano DEL VEICOLO ESPOSTO (COMPRESI OPZIONI)**

21.270,00 € IVA inclusa

## PROMO

€

## CONSUMO DI CARBURANTE ED EMISSIONI DI CO<sub>2</sub>

Marca: CITROËN  
Modello: NUOVA C3  
Versione: Nuova C3 Turbo 100cv - MAX  
Alimentazione: benzina  
Normativa antinquinamento:

CONSUMO DI CARBURANTE (WLTP)	Ciclo combinato:	5,6 l/100 km
EMISSIONI CO <sub>2</sub> (WLTP)	Ciclo combinato:	128 g/km

- A partire dal 1° settembre 2018 la procedura WLTP ha sostituito integralmente la procedura di prova NEDC. A causa delle condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurati secondo la procedura WLTP sono in molti casi più elevati rispetto a quelli misurati con il NEDC.
  - È disponibile gratuitamente presso ogni punto vendita una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>, che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di autovetture.
  - I dati relativi ai consumi di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub> riportati in tabella si riferiscono ai valori omologati secondo la regolamentazione Europea applicabile a tutti i costruttori e a tutti i veicoli venduti in Europa. A causa dello stile di guida, delle condizioni tecniche dell'autovettura, degli optional installati, delle condizioni metereologiche, di strada e di traffico, i consumi e le emissioni di CO<sub>2</sub> possono differire da quelli calcolati ai sensi del Regolamento sopra richiamato.