



Arona

Style 1.0EcoTSI 115Cv

PRINCIPALI EQUIPAGGIAMENTI:

- Media System Color (6 altoparlanti, Touch screen 5" a colori, Bluetooth, volante multifunzione)
- Cerchi in lega da 16" Design
- Fari fendinebbia con funzioni cornering
- Luci diurne a Led
- Maniglie portiera e specchietti esterni in tinta carrozzeria
- Ambient light abitacolo e vano piedi
- Computer di bordo
- Volante e leva del cambio in pelle
- Front assist (con Sistema di frenata di emergenza automatico e di riconoscimento pedoni)
- Hill hold control
- Cruise control
- Sensori di parcheggio posteriori
- Sistema di rilevamento stanchezza

SEAT Arona Style 1.0 Eco TSI 115 CV può essere tua a 199 € al mese *

*Combinazione prevista per 24 mesi/30.000 km tot. Il canone comprende inoltre: Coperture assicurative RCA massimale 26.000.000 € senza franchigie - Polizza antinfortunistica sul conducente con massimale di 78.000 € - Limitazione di responsabilità per Incendio/furto con penale del 10% min. 250 € - copertura Danni, Atti vandalici ed Eventi naturali con penale a 515 € - Tassa di proprietà - Immatricolazione e messa su strada - Anticipo 2.250 € - Manutenzione ordinaria e straordinaria presso tutta la rete Ufficiale del gruppo Volkswagen - Soccorso stradale e traino 24/24 in Italia ed Europa.

Informazioni ambientali relative al consumo di carburante e alle emissioni di CO₂

Cilindrata (cm³): 999

Dimensioni:

Tipo di carburante:
benzina senza piombo

• lunghezza/larghezza/altezza (mm): 4.138/ 1.780/ 1.552

Depurazione Gas di scarico: EU6

• passo (mm) : 2.566

Consumo ed emissioni:

• capacità vano di carico (l): 400

- ciclo urbano (l/100km) 5,9 - 6,0
- ciclo extraurbano (l/100km) 4,3-4,4
- ciclo combinato (l/100km) 4,9-5,0
- emissioni CO₂ (l/100km) 113-114

Prestazioni:

- potenza massima (kW/CV/a giri min.) 85/115/5000-5500
- coppia massima (Nm/giri min.) 200/2.000-3.500
- velocità massima (km/h.) 182
- accelerazione 0-100 km/h (sec.) 9,8

E' disponibile presso ogni punto vendita una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂ che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di autovetture.

Oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida e altri fattori non tecnici contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ di un'autovettura. Il biossido di carbonio è il gas principalmente responsabile del riscaldamento terrestre.