












 Marca / Modello
SUZUKI - SX4 S-CROSS 1.4 GLX ALLGRIP HYBRID

 Motore 1.373 cm³ EURO6	 Alimentazione Mista	 Trazione Integrale
 Km 15.966	 Immatricolazione 12/2022	 Cambio Manuale
 Classe SUV	 Kw / Cv 95 / 129	 Esterni BIANCO MET.

€ 28.500 / IVA Deducibile

 Note

 Accessori

- | | |
|--|--|
| ✓ SEDILI RISCALDATI | ✓ SENSORE PIOGGIA |
| ✓ AIRBAG PASSEGGERO | ✓ IMMOBILIZZATORE |
| ✓ AIRBAG LATERALI | ✓ BLUETOOTH |
| ✓ VETRI OSCURATI | ✓ CERCHI 17" |
| ✓ CERCHI IN LEGA | ✓ AIRBAG GUIDATORE |
| ✓ ABS | ✓ AIRBAG TESTA |
| ✓ ANDROID AUTO | ✓ APPLE CARPLAY |
| ✓ CONTROLLO ANTI SLITTAMENTO ASR | ✓ AUTORADIO DIGITALE |
| ✓ BRACCIOLO CENTRALE | ✓ CHIUSURA CENTRALIZZATA TELECOMANDATA |
| ✓ CHIUSURA CENTRALIZZATA SENZA CHIAVE KEYL | ✓ CLIMA AUTOMATICO |
| ✓ COMPUTER DI BORDO | ✓ CERTIFICAZIONE TAGLIANDI |
| ✓ CONTROLLO ELE. STABILITA (ESP) | ✓ SPECCHIETTI LATERALI ELETTRICI |
| ✓ FENDINEBBIA | ✓ FRENATA D'EMERGENZA ASSISTITA |
| ✓ GUIDA ASS. CONTROLLO EL. DELLA CORSIA | ✓ GUIDA ASSISTITA BLIND SPOT MONITOR |
| ✓ ISOFIX | ✓ SENSORE LUCE |
| ✓ LUCI FARI LED | ✓ LUCI DIURNE- LED |
| ✓ SISTEMA NAVIGATORE SATELLITARE | ✓ PARCHEGGIO ASSISTITO CON TELECAMERA |
| ✓ PARCHEGGIO ASSISTITO SENSORI POSTERIORI | ✓ PROPRIETARIO NON FUMATORE |
| ✓ SISTEMA RICONOSCIMENTO SEGNALI STRADALI | ✓ RIVESTIMENTO SEDILE IN TESSUTO/PELLE |
| ✓ SISTEMA RICONOSCIMENTO STANCHEZZA | ✓ START-STOP AUTOMATICO |
| ✓ VOLANTE IN PELLE | ✓ SERVOSTERZO |
| ✓ CRUISE CONTROL ADAPTIVE (ACC) | ✓ TOUCH SCREEN |
| ✓ USB | ✓ ALZACRISTALLI ELETTRICI ANTERIORI |
| ✓ ALZACRISTALLI ELETTRICI POSTERIORI | ✓ VOLANTE MULTIFUNZIONE |
| ✓ SISTEMA DI CONTR. PRESSIONE PNEUMATICI | ✓ SEDILI POSTERIORI SDOPPIATI |

Note: Pur avendo prestato la massima attenzione, le specifiche o gli accessori riportati nell'annuncio, potrebbero erroneamente differire da quelli presenti sul veicolo, decliniamo ogni responsabilità.