

**SOLIDO n.203143 – LANCIA LYBRA BERLINA 1.8 16v.  
Presentazione Concessionari 1999**



## **SOLIDO n.203143 – LANCIA LYBRA BERLINA 1.8 16v. Presentazione Concessionari 1999**

**Modello:** Colore Blu Lancia. Interni color nocciola, cruscotto e volante neri. Vetri completi, quelli anteriori sono parzialmente abbassati. Calandra nera con cornice cromata. Scudi anteriore e posteriori, colore come la carrozzeria con modanature cromate. Maniglie e modanature delle portiere sono cromate. Fari anteriori in plastica trasparente con cornice cromata; fanali posteriori in plastica rossa. Targhe: LA 839 LY. Cerchi-ruota in lega leggera, disegno originale Lancia. Fondello in resina nera. Scala 1:43. Con scatola originale in latta serigrafata. Serie esclusiva.

**Note:** Modellino prodotto in esclusiva per la Presentazione Concessionari Lancia.

**Model:** Lancia Blue color. Hazelnut interior, black dashboard and steering wheel. Complete glasses, the front ones are partially lowered. Black grille with chrome frame. Front and rear shields, color like the bodywork with chrome moldings. Door handles and moldings are chromed. Transparent plastic headlights with chromed frame; taillights in red plastic. Plates: LA 839 LY. Light alloy wheel rims, original Lancia design. Black resin caseback. 1:43 scale. With original silk-screened tin box. Exclusive series.

**Notes:** Model produced exclusively for the Lancia Dealership Presentation.

### **LANCIA LIBRA BERLINA 1.8 16v. Allestimento LX – 1999**

Motore anteriore 4 cilindri in linea trasversale con 16v, 1747cc., 131cv. a 6300giri al minuto. Coppia massima 16,7Kgm. a 3800g./m. Distribuzione 2ACT cinghia dentata, punterie metalliche. Accensione elettronica statica integrata nell'iniezione. Trazione anteriore. cambio a 5 marce + retromarcia. Cerchi in lega leggera con pneumatici 205/60 15" 91V. Sterzo a cremagliera con idroguida. Diametro di sterzata 10,5mt. Freni con ABS. Sospensioni anteriori a ruote indipendenti tipo McPherson, con bracci oscillanti inferiori trasversali e sospensioni posteriori a ruote indipendenti, schema BLG con bracci trasversali collegati a traversa, bracci longitudinali guidati da bella, molle elicoidali, ammortizzatori e barra stabilizzatrice collegata tramite biella. Freni con impianto ABS a disco sulle 4 ruote. Dischi anteriori 284x22mm. autoventilanti; dischi posteriori 251x10mm. Carrozzeria: berlina 4 porte, a 5 posti. Lunghezza 4466mm. Larghezza 1743mm. Altezza 1462mm. Passo 2593mm. Carreggiata anteriore 1497mm. Carreggiata posteriore 1459mm. Peso in ordine di marcia kg.1300, rimorchiabile kg.1400. Capacità bagagliaio 420 decimetri cubici. Capacità serbatoio del carburante 60lt., benzina verde. Consumo medio 8,4lt. x 100 Km. = 11,904 chilometri per litro. Emissioni di CO2 = 199g./km. Velocità massima 201 km./h. LX è la sigla che connota l'allestimento più completo.

Front 4-cylinder in-line transverse engine with 16v, 1747cc., 131hp. at 6300rpm. Maximum torque 16.7Kgm. at 3800g./m. 2ACT timing belt, metal tappets. Static electronic ignition integrated in the injection. Front-wheel drive. 5-speed gearbox + reverse gear. Light alloy rims with 205/60 15 "91V tires. Rack and pinion steering with power steering. Turning circle 10.5mt. Brakes with ABS. McPherson-type independent front suspension with lower wishbones and rear suspension with independent wheels, BLG scheme with arms transverse connected to cross member, trailing arms guided by beautiful, coil springs, shock absorbers and bar stabilizer connected via connecting rod. Brakes with ABS disc system on 4 wheels. 284x22mm front discs. self-ventilating; rear discs 251x10mm. Bodywork: 4-door, 5-seater sedan. Length 4466mm. Width 1743mm. Height 1462mm. Wheelbase 2593mm. Front track 1497mm. Rear track 1459mm. Weight in running order kg.1300, towable kg.1400. Luggage capacity 420 cubic decimetres. Fuel tank capacity 60lt., Unleaded petrol. Average consumption 8.4lt. x 100 Km. = 11.904 kilometers per liter. CO2 emissions = 199g./km. Maximum speed 201 km./h. LX is the acronym that connotes the most complete set-up.