



XL650V Transalp

Scelta Cromatica

La Honda Transalp, blasonata "Adventure" che calca le scene europee fin dal 1987, è stata interamente rinnovata nel design e nel propulsore nel 1999. Prima e dopo, ha comunque continuato a offrire su strada o sullo sterrato la stessa, impareggiabile combinazione di prestazioni di altissimo livello e guida confortevole - qualità che le hanno regalato un blasono di moto versatile con possibilità di utilizzo quanto mai diversificate.

Nella versione 2001, l'accattivante look aerodinamico della carenatura e del serbatoio, che trasmette un immediato senso di velocità, è valorizzato da tre splendide colorazioni con solo

quel minimo di grafica che serve ad evidenziarne l'elegante semplicità. Una fresca, nuova tonalità blu conferisce alla moto un'aria contemporanea, stilizzata, di sapore europeo. Ripreso dalla gamma di quest'anno, un grigio scuro (molto vicino al nero) proietta un'immagine matura e urbana della Transalp, rendendola perfetta anche per il più esclusivo degli ambienti. Una nuova colorazione in argento metallizzato enfatizza a sua volta l'eleganza delle forme e la superba qualità costruttiva di questa "on/off"; la tonalità è la stessa presente sull'intera gamma delle stradali Honda d'alto lignaggio, al fine di sottolinearne il "family feeling"...

Gamma Colori

- Moody Blue Metallic
- Cynos Grey Metallic
- Accurate Silver Metallic





XL650V Transalp

Caratteristiche Tecniche

Caratteristiche Tecniche

XL650V Transalp (Valori di omologazione 95/1/EC)

Motore	2 cilindri a V di 52°, 4 tempi, 6 valvole, raffreddato a liquido (SOHC)
Alesaggio × corsa	79 × 66 mm
Cilindrata	647 cm ³
Rapporto di compressione	9,2 : 1
Carburatori	2 da 34 mm in posizione inclinata (tipo CV)
Potenza massima	40,5 kW a 7.500 giri/minuto
Coppia massima	56,2 Nm a 5.500 giri/minuto
Accensione	Digitale transistorizzata con anticipo elettronico
Avviamento	Elettrico
Cambio	A 5 rapporti
Trasmissione	Catena sigillata con "O-ring"
Dimensioni (L×L×A)	2.260 × 920 × 1.315 mm
Interasse	1.505 mm
Altezza della sella	843 mm
Altezza da terra	192 mm
Capacità serbatoio carburante	19 litri (compresi 3 litri di riserva)
Ruote	Anteriore Mozzi in alluminio e raggi in acciaio Posteriore Mozzi in alluminio e raggi in acciaio disposti tangenzialmente (TL)
Pneumatici	Anteriore 90/90-21 Posteriore 120/90-17
Sospensione	Anteriore Forcella telescopica a perno avanzato da 41 mm, escursione 200 mm Posteriore Pro-Link con regolazione micrometrica della compressione, escursione 172 mm
Freni	Anteriore Doppio disco idraulico da 256 mm con pinze a doppio pistoncino e pastiglie in metallo sinterizzato Posteriore Disco idraulico da 240 mm con pinza a singolo pistoncino e pastiglie in resina stampata
Peso a secco	191 kg

Le caratteristiche tecniche sono provvisorie e possono variare senza preavviso.