



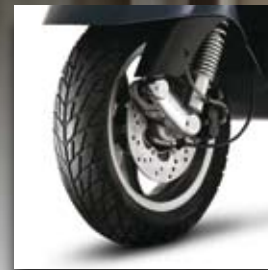
GTV & LXV

GTV



Vespa GTV, intramontabile nelle versioni 250 e 125 cc. È piacere per chi la guarda ed emozione per chi la guida. Elegante, decisa all'occorrenza, non perde mai il fascino che la distingue. Vespa ti fa sentire come lei.

GTV navy



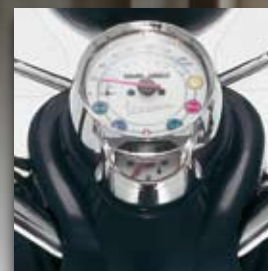
Personalizzata in un brillante colore metallizzato Blu Midnight e abbinata ad una nuova sella, realizzata con due diversi tipi di rivestimento color sabbia, Vespa GTV Navy è stata creata per rendere più accessibili e fruibili eleganza e stile inimitabili.

LXV



Lasciati trasportare verso i ritmi e le sensazioni di una mobilità unica. Vespa LXV abbina un design contemporaneo e lineare alle suggestioni vintage dello stile originario Vespa dove l'essenzialità convive con la ricercatezza dei dettagli.

LXV navy



Vespa LXV Navy è un tributo alla generazione Vespa degli anni '60. Come vespa GTV Navy si riconosce per il bellissimo colore metallizzato e la sua sella color sabbia. Per chi vuol distinguersi ma allo stesso tempo non vuol rinunciare ad un utilizzo quotidiano e informale di un mezzo tanto elegante.

GAMMA COLORI



Siena



Portofino



Blu Midnight
(solo per versione Navy)

ACCESSORI

- Bauletto
- Parabrezza
- Cromature
- Borsa interna bauletto
- Telo coprigambe magnetico
- Telo copriveicolo
- Allarme elettronico
- Tappetino pedana
- Casco Vespa "Soft Touch"
- Casco Vespa "Granturismo"



	Vespa GTV / GTV Navy 250 i.e. (125)*	Vespa LXV / LXV Navy 125 (50 2t)*
<i>Motore</i>	Monocilindrico Q.U.A.S.A.R. 4 tempi 4 valvole, iniezione elettronica, catalizzato (L.E.A.D.E.R. 4 tempi 4 valvole catalizzato)	Monocilindrico 4 tempi L.E.A.D.E.R. catalizzato (Monocilindrico 2 tempi Hi-PER2 catalizzato)
<i>Cilindrata</i>	244 cc (124)	124 cc (49)
<i>Alesaggio / Corsa</i>	72 / 60 mm (57 / 48,6)	57,0 / 48,6 mm (40,0 / 39,3)
<i>Potenza max all'albero</i>	15,7 kW a 8.500 rpm - 21,5 CV (10,5 a 9.500 - 14,3)	7,65 kW a 8.250 rpm - 10,3 CV (---)
<i>Coppia max</i>	20,1 Nm a 6.500 rpm (12 a 8.000)	9,6 Nm a 7.250 rpm (---)
<i>Distribuzione</i>	Monoalbero a camme in testa-SOHC	Monoalbero a camme in testa-SOHC (---)
<i>Alimentazione</i>	Iniezione P.I. (Carburatore)	Carburatore
<i>Raffreddamento</i>	A liquido	Ad aria forzata
<i>Lubrificazione</i>	Carter umido, pompa a lobi comandata da catena; filtraggio in aspirazione e mandata	Carter umido, pompa a lobi comandata da catena; filtraggio in aspirazione e mandata (Miscelatore automatico a doppia mandata)
<i>Avviamento</i>	Elettrico	Elettrico e a kick starter
<i>Cambio</i>	Variatore automatico CVT con asservitore di coppia	Variatore automatico CVT con asservitore di coppia
<i>Frizione</i>	Automatica centrifuga a secco con tamponi smorzatori	Automatica centrifuga a secco con tamponi smorzatori
<i>Struttura portante</i>	Scocca in lamiera d'acciaio con rinforzi strutturali saldati	Scocca in lamiera d'acciaio con rinforzi strutturali saldati
<i>Sospensione anteriore</i>	Monobraccio con molla elicoidale e monoammortizzatore idraulico a doppio effetto	Monobraccio con molla elicoidale e monoammortizzatore idraulico a doppio effetto
<i>Sospensione posteriore</i>	Molle elicoidali con precarico regolabile (4 posizioni) e 2 ammortizzatori idraulici a doppio effetto	Molla elicoidale con precarico regolabile a 4 posizioni e monoammortizzatore idraulico a doppio effetto (Molla elicoidale con monoammortizzatore idraulico a doppio effetto)
<i>Freno anteriore</i>	A disco in acciaio inox Ø 220 mm con comando idraulico	A disco in acciaio inox Ø 200 mm con comando idraulico
<i>Freno posteriore</i>	A disco in acciaio inox Ø 220 mm con comando idraulico	A tamburo Ø 110 mm con comando meccanico
<i>Pneumatico anteriore</i>	Tubeless 120 / 70-12"	Tubeless 110 / 70 - 11"
<i>Pneumatico posteriore</i>	Tubeless 130 / 70-12"	Tubeless 120 / 70 - 10"
<i>Lunghezza / Larghezza / Passo</i>	1930 / 770 / 1370 mm (1940 / 770 / 1395)	1800 / 740 / 1280 mm
<i>Altezza sella</i>	790 mm	785 mm
<i>Capacità serbatoio</i>	9,5 l (10)	8,5 l
<i>Omologazione</i>	Secondo Multidirettiva Euro 3	Secondo Multidirettiva Euro 3 (Euro 2)

*[i dati riferiti a queste versioni sono indicati tra parentesi quando diversi]

L'azienda si riserva in ogni momento di intervenire con modifiche tecniche ed estetiche.

I ricambi originali Vespa danno certezza di qualità e mantengono inalterate le prestazioni del Vostro veicolo. Gli indirizzi della rete di vendita Vespa sono sulle Pagine Gialle alla voce Motocicli/Veicoli e nel sito: www.vespa.com

2 ANNI
di garanzia

2 ANNI
di assistenza stradale

Vespa consiglia



Numero Verde
800-818298

alle condizioni descritte nei prospetti informativi

COMPANY
WITH QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
ISO 9001

il marchio



è proprietà di



PIAGGIO & C.s.p.a.

TIMBRO DEL CONCESSIONARIO

Ventura®