

## CODICI COLORI

Tutti i colori si riferiscono al colorificio Max Meyer.

Sui veicoli con vernice metallizzata si deve usare il tipo Bilux senza uso di trasparente nè mescolato nel colore, nè spruzzato a finitura. Vanno usati il diluente della Max Meyer 1921-3205 o l'universale 1921-4320. Sui veicoli con vernice pastello può essere usata anche la vernice del tipo Duralit-car (due componenti a lucido diretto).

### **1946 vespa 98**

grigio 8003M

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

### **1946 vespa 98/2**

grigio metallizzato 8000M

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

### **1947 vespa 98/3**

grigio metallizzato 8000M

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

### **1947 vespa 98/4**

grigio metallizzato 8000M

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

### **1948 vespa 125**

verde metallizzato 6000M

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

### **1949 e 1950 vespa 125**

verde metallizzato 6000M

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

### **1951 e 1952 vespa 125**

verde metallizzato 6002M

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

### **1953 vespa 125 U**

verde pastello 1.298.6334

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

### **1953 vespa 125**

grigio 15048

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

### **1954 vespa 125**

grigio 15048

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

### **1955 vespa 125**

grigio 15048

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

### **1955 vespa 150 GS**

grigio metallizzato 15005

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

**1955 vespa 150 (struzzo)**

grigio 15048

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

**1956 e 1957 vespa 125**

grigio 15081

antiruggine: fondo rosso opaco 10.055M

**1956 vespa 150 (cigno)**

grigio 15081

antiruggine: fondo rosso opaco 10.055M

**1956 vespa 150 GS**

grigio metallizzato 15005

antiruggine: fondo rosso opaco 10.055M

**1957 vespa 150**

grigio azzurro metallizzato 15028

antiruggine: fondo rosso opaco 10.055M

**1957 vespa 150 GS**

grigio metallizzato 15005

antiruggine: fondo rosso opaco 10.055M

**1958 vespa 125****VNA1**

grigio 15046

copriventola colore alluminio 1.268.0983

antiruggine griglia 8012M

**VNA2**

grigio beige chiaro 15099

copriventola colore alluminio 1.268.0983

antiruggine griglia 8012M

**1958 vespa 150 GS**

grigio metallizzato 15005

antiruggine: fondo rosso opaco 10.055M

**1959 e 1960 vespa 150**

azzurro metallizzato 15067

copriventola colore alluminio 1.268.0983

antiruggine nocciola 3000M

**1959 vespa 150 GS**

grigio metallizzato 15005

antiruggine: fondo rosso opaco 10.055M

ultimi modelli fondo verde 6006M

**1960 vespa 125**

grigio celeste chiaro 1.298.8840

copriventola colore alluminio 1.268.0983

antiruggine: nocciola 3000M

**1961 vespa 150**

azzurro metallizzato 1.288.0890

copriventola colore alluminio 1.268.0983

antiruggine: nocciola 3000M

**1962 vespa 125 VNB3**

grigio 15210

copriventola colore alluminio 1.268.0983

antiruggine: nocciola 3000M

**1962 vespa 125 VNB4**

grigio chiaro 1.298.8707

copriventola colore alluminio 1.268.0983

antiruggine: nocciola 3000M

**1962 vespa 160 GS**

grigio biacca 1.298.8714

cerchi ruote, copriventola, copri ruota di scorta e mozzo anteriore colore alluminio 1.268.0983

antiruggine: nocciola 3000M

**1963 vespa 160 GS**

grigio biacca 1.298.8714

cerchi ruote, copriventola, copri ruota di scorta e mozzo anteriore colore alluminio 1.268.0983

antiruggine: nocciola 3000M

**1963 vespa 50**

verde 1.298.6301

antiruggine: grigio 8012M

**1963 vespa 90**

blu 1.298.7210

ruote e mozzo anteriore colore alluminio 1.268.0983

antiruggine: nocciola 3000M

**1963 vespa 125**

grigio ametista 1.298.8710

copriventola colore alluminio 1.268.0983

antiruggine: nocciola 3000M

**1963 vespa 150**

blu medio 1.298.7213

copriventola colore alluminio 1.268.0983

antiruggine: nocciola 3000M

**1963 vespa 150 GL (Gran Lusso)**

avorio 1.298.3909

copriventola colore alluminio 1.268.0983

antiruggine: nocciola 3000M

**1964 vespa 50**

- grigio ametista 1.298.8710

- rosso 1.298.5847

- verde 1.298.6301

Il tubo sterzo, mozzo e copriventola, cerchi ruote sono verniciate in alluminio solo per i modelli di colore grigio ametista e rosso. (1.268.0983)

antiruggine: grigio 8012M

**1965 vespa 50 N (Nuova)**

antiruggine interno telaio: grigio 8012M

tubo sterzo, mozzo e copriventola e cerchi ruota colore alluminio 1.268.0983

colori:

- verde 1.298.6301

- grigio ametista 1.298.8710

- rosso 1.298.5847

Dal 1966:

- azzurro chiaro dal V5A1T 92877 in poi 1.298.7400
- rosso dal V5A1T 92877 al 200.000 1.298.5850
- verde chiaro dal V5A1T 140366 al 200.000 1.298.6303
- verde mela dal V5A1T 200.001 in poi 1.298.6302
- azzurro acquamarina dal V5A1T 200.001 in poi 1.298.7305
- turchese dal V5A1T 200.001 in poi 1.298.7240
- giallo positano dal 200.001 in poi 1.298.2902
- chiaro di lunametallizzato 2.268.0108

#### **1965 vespa 125**

azzurro chiaro 1.298.7400  
copriventola colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: nocciola 3000M

#### **1965 vespa 125 Super**

verde chiaro 1.298.6303  
copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzi anteriori, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: nocciola 3000M

#### **1965 vespa 150 Super**

blu 1.298.7210  
copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzi anteriori, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: nocciola 3000M

#### **1965 vespa 180 Super Sport**

- biancospino fino a telaio num. 0036700: 1.298.1715
- rosso fino a telaio num. 0016000: 1.298.5847
- rosso dal telaio num. 0016001 al 0036700: 1.298.5850
- rosso dal telaio num. 0036701: 1.298.5802
- blu pavone dal 1966: 1.298.7220

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzi anteriori, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: nocciola 3000M

#### **1965 vespa 90 Super Sprint**

- rosso 2.268.5850
- rosso dal 1968 2.268.5802
- blu pavone 1.298.7220

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: nocciola 3000M

#### **1965 vespa 125 Nuova**

azzurro metallizzato 1.268.0110  
copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzi anteriori, tubo sterzo, copriventola cilindro: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: nocciola 3000M

#### **1965 vespa 150 Sprint**

azzurro metallizzato 1.268.0110  
copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzi anteriori, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

#### **1966 vespa 125 GT (Gran Turismo)**

- azzurro acqua marina dal 1966: 1.298.7305
- azzurro chiaro metallizzato dal 1968: 1.298.0110
- verde pastello dal 1969: 1.298.6399

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

#### **1966 vespa 50 L (Lusso)**

- azzurro metallizzato dal V5A1T 500.001 a 540.000: 1.268.7114
- azzurro metallizzato chiaro dal V5A1T 540.001: 1.268.0110
- giallo dal V5A1T 500.001: 1.298.2916
- avorio New York dal V5A1T 540.001: 1.268.3901
- giallo positano dal 540.001: 1.298.2902
- verde mela dal V5A1T 500.001 al 540.000: 1.298.6302
- rosa shocking dal 500.001 al 540.000: 1.298.5801

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

#### **1968 vespa 125 Primavera**

- biancospino 1.298.1715
- marrone metallizzato (con sella beige) dal 1974 al 1976: 1.268.5130

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

#### **1968 vespa 180 Rally**

- giallo positano (1968-1969): 1.298.2902
- giallo arancio (1968-1969): 1.298.2916
- giallo cromo dal 1970: 1.298.2933
- argento metallizzato dal 1970: 1.268.0103

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

#### **1969 vespa 150 Sprint Veloce**

- argento metallizzato dal 1969: 1.268.0103
- blu dal 1970: 1.298.7230
- chiaro di luna metallizzato dal 1971: 2.268.0108
- rosso dal 1972: 1.298.5847
- verde ascot dal 1973: 1.298.6307
- verde vallombrosa dal 1975: 1.298.6590
- blu marine dal 1976: 1.298.7275
- grigio polaris: 1.268.8200

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

#### **1969 vespa 125 GTR**

- chiaro di luna metallizzato dal 1969: 2.268.0108
- rosso corallo dal 1971: 1.298.5811
- blu dal 1972: 2.298.7230
- azzurro Cina dal 1973: 1.298.7402
- grigio polaris: 1.268.8200

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

#### **1969 vespa 50 Special**

- chiaro di luna metallizzato: 2.268.0108
- giallo cromo: 1.298.2933
- rosso corallo: 1.298.5811
- biancospino dal 1972: 1.298.1715

- rosso dal 1972: 1.298.5847
- rosso corsa dal 1973: 1.298.5806
- rosso Katmandu dal 1975: 1.298.5875
- rosso Tenerife dal 1975: 1.298.5870
- rosso corallo dal 1976: 1.298.5880

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

#### **1969 vespa 50 R**

- chiaro di luna metallizzato dal 1970: 2.268.0108
- giallo cromo dal 1972: 1.298.2933
- rosso corsa dal 1975: 1.298.5806
- giallo positano dal 1970: 1.298.2902
- turchese dal 1970: 1.298.7240
- blu dal 1972: 1.298.7490
- arancio dal 1973: 1.298.4907
- azzurro China dal 1973: 1.298.7402
- amaranto dal 1974: 1.298.5835
- blu dal 1974: 1.298.7450
- beige versaille dal 1975: 1.298.2580
- blu marine dal 1976: 1.298.7275
- giallo texas dal 1976: 1.298.2935

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

#### **1969 vespa 50 Elestart**

- blu: 1.298.7490
- giallo cromo: 1.298.2933
- biancospino: 1.298.1715
- rosso: 1.298.5847
- chiaro di luna metallizzato: 2.268.0108
- rosso corsa: 1.298.5806
- rosso Katmandu: 1.298.5875
- rosso corallo: 1.298.5880

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

#### **1972 vespa 200 Rally**

- chiaro di luna metallizzato: 2.268.0108
- rosso corsa: 1.298.5806
- rosso Katmandu: 1.298.5875
- rosso corallo: 1.298.5880
- rosso lacca: 1.298.5806
- grigio polaris: 1.268.8200

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

#### **1975 vespa 125 TS (Turismo Speciale)**

- chiaro di luna metallizzato dal 1975 al 1977: 2.268.0108
- rosso Katmandu dal 1975: 1.298.5875
- biancospino dal 1976: 1.298.6380

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983  
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

#### **1976 vespa 125 ET3 Primavera**

- blu jeans: 1.298.7228

- chiaro di luna metallizzato: 2.268.0108  
- blu marine: 1.298.7275

- copriventola, coprimozzo, sospensione anteriore: colore nero opaco.  
- cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983

antiruggine interno telaio: grigio 8012M

### **P125X**

biancospino 1.298.1715  
blu marine 1.298.7275  
chiaro di luna metallizzato 1.268.0108  
nero 9000M  
azzurro metallizzato 7002M

dal 1982:

rosso fed 5000M  
blu cobalto 7003M  
metallizzato antracite 8004M  
azzurro metallizzato fjord 7004M  
bianco dolomiti 1002M  
rosso corsa 1.298.5806  
blu spazio 7005M  
grigio titanio 8005M

### **P200E - PX200E:**

dal 1977:

biancospino 1.298.1715  
chiaro di luna metallizzato 1.268.0108  
rosso lacca 1.298.5895  
tabacco 3003M  
sabbia 3002M  
grigio azzurro metallizzato 7002M  
rosso 5003M

dal 1983:

rosso cina 5002M  
rosso fed 5000M  
antracite metallizzato 8004M  
bianco 1001M  
blu cobalto 7003M  
nero 9000M  
bianco dolomiti 1002M  
blu spazio 7005M  
grigio titanio 8005M  
rosso corsa 1.298.5806

### **P150X**

**Antiruggine interno telaio:**

grigio 8012M

### **P150X:**

azzurro cina 1.298.7402  
biancospino 1.298.1715  
chiaro di luna metallizzato 1.268.0108

dal 1980:

blu marine 7006M  
sabbia 3002M  
grigio metallizzato 1.268.0108

dal 1982:  
blu cobalto 7003M  
nero 900M  
azzurro metallizzato fjord 7004M  
bianco dolomiti 1002M  
blu spazio 7005M  
grigio titanio 8005M  
rosso corsa 1.298.5806

**Vespa**  
**- P80X**  
**- PX80E**  
**- PX80E ARCOBALENO**  
**- PX80E**  
**ARCOB.ELESTART**  
**Disponibili in qualsiasi colorificio serio**

**Vespa**  
**PX125E**  
**PX150E**  
**PX200E**  
**Disponibili in qualsiasi colorificio serio**

**Vespa**  
**PX125E**  
**PX150E**  
**PX200E Arcobaleno**  
**Disponibili in qualsiasi colorificio serio**

**Vespa**  
**PX125 T5**  
**Disponibili in qualsiasi colorificio serio**

**Vespa**  
**PX200 ARCOBALENO ELESTART**  
**Disponibili in qualsiasi colorificio serio**

**Vespa**  
**PX CLASSIC**  
**Disponibili in qualsiasi colorificio serio**

**Vespa**  
**M09**  
**Disponibili in qualsiasi colorificio serio**

**Vespa**  
**M18**  
**Disponibili in qualsiasi colorificio serio**

**Vespa**  
**PX TIME 2000**  
**Disponibili in qualsiasi colorificio serio**

**Vespa**  
**PX Restyling**  
**Disponibili in qualsiasi colorificio serio**

