



Codici vernice telaio Vespa anni dal 1946 al 1976.

I codici di seguito sono riferiti ai prodotti Max Meyer attualmente riconosciuti per la fedele riproduzione richiesta in Registro Storico Vespa.

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

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

1960 vespa 125

grigio celeste chiaro 1.298.8840

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

1963 Vespa 125

grigio ametista 1.298.8710

copriventola colore alluminio 1.268.0983

antiruggine: nocciola 3000M

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 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

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

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

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

1975 Vespa 125 TS

- 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