



uso e manutenzione

completo di supplemento per



scooterhelp.con



Lieti ed onorati di annoverarVi da oggi fra i proprietari di uno scooter **LAMBRETTA CL**, Vi ringraziamo della preferenza che avete voluto accordare alla nostra produzione.

La Vostra **LAMBRETTA** è nata nei nostri stabilimenti ed è pervenuta a Voi dopo controlli e collaudi rigorosi, che assicurano la perfezione del nostro prodotto e ci consentono di garantirlo.

La vita del Vostro scooter dipende dall'uso e dalla manutenzione che gli riserverete. Abbiamo qui raccolto alcune note che confidiamo possano esserVi di aiuto per meglio conoscere e convenientemente utilizzare il Vostro mezzo meccanico. Non dimenticate che la fitta rete di Stazioni di Servizio Autorizzate Lambretta, la quale dispone di personale addestrato, di attrezzi speciali e parti di ricambio originali, ha per scopo essenziale di vegliare sul buon funzionamento del Vostro scooter.

A questa grande organizzazione è consigliabile abbiate a rivolgerVi in caso di necessità, tenendo presente che di scooterhelp.com control scooterhelp.com



PETTA 50 CL

scootechelp.com

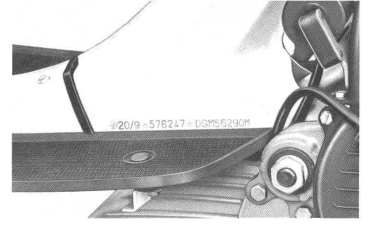
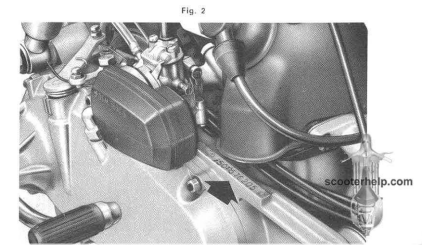


Fig. 1

IDENTIFICAZIONE

Sul telaio, vicino alla pedana sinistra (fig. 1) è impresso il numero di matricola che serve per l'identificazione dello scooter agli effetti di legge. Lo stesso numero è riportato sul certificato di origine e sul libretto di circolazione.

Il numero del motore è impresso nella posizione indicata in figura 2.



CARATTERISTICHE

Motore

Monocilindrico a 2 tempi, con lavaggio a correnti con-

trapposte.

Alesaggio mm 38
Corsa mm 44
Cilindrata cm³ 49,8
Rapporto di compressione 7,75 : 1
Potenza massima effettiva IGM CV 1,48
Regime di potenza massima giri/min 4600

Avviamento a pedale

Alimentazione

Carburatore DELLORTO SHA 14 - 12

— diffusore ∅ 12

— getto principale 52/100

Filtro aria a cartuccia metallica

Accensione

a volano magnete e bobina A.T. esterna

Candela a filettatura lunga(18 mm)

Tipi di candela consigliati BOSCH W 225 T2
 CHAMPION N 4

MARELLI CW 240 L

Anticipo fisso di accensione 21° ± 1°

(Corrispondenti a mm 1,83 di corsa del pistone, a

partire dal P.M.S.)

Apertura massima contatti ruttore, volano magnete

mm $0.35 \div 0.45$

Frizione

a dischi multipli in bagno d'olio.

Trasmissione

A catena mcnomaglia in bagno d'olio. Tendicatena de

tipo a pattini.

Rapporto di riduzione 1 : 4,27

scooterhelp.com

Cambio

A 3 velocità. Tipo ad ingranaggi sempre in presa, alternativamente calettati sull'albero secondario.

Rapporto giri ruota posteriore/giri albero motore

in	10	velocità	*	0,0363
in	2	velocità		0,0662
in	3.	velocità		0.1018

Ruote e freni

Ruote	intercambiabili			
Cerchi in lamiera stampata				
smontabili in 2 metà	2.10			
Misura pneumatici	3 x 10			
Pressione pneumatico anteriore	kg/cm ² 1,50			
Pressione pneumatico posteriore	kg/cm ² 1.75			

Freni

Meccanici ad espansione, con comando a leva azionata a mano a mezzo cavo flessibile per la ruota anteriore, a pedale per la ruota posteriore.

Silenziatore di scarico

Ad espansione in doppia camera ed assorbimento a mezzo lana di roccia

Telaio

Composto, in lamiera stampata - saldata e tubo.

Sospensioni

 anteriore con biellette oscillanti e molle elicoidali

sistemate nei bracci della forcella

a carter oscillante, caricante una molla posteriore

elicoidale ed ammortizzatore idraulico in -

parallelo, montato entro la molla.

Cavalletto a due zampe.

diretto a mezzo di cannotto/forcella Sterzo

tubo di acciaio e lamiera stampata.

Impianto elettrico

Alimentato con tensione di 6 V dal volano magnete alternatore a 4 poli, della potenza nominale di 18 Watt.

Lampade

POOLZIONE	IMPIEGO	N.	CARATTERISTICHE						
POSIZIONE	IMPIEGO	IN.	ELETTRICHE	BULBO	ZOCCOLO P 26 s				
Fanale anteriore	fascio anabbagliante	1	6 V - 15 W	Sferico					
Fanale anteriore	luce città	1	6 V - 15 W	Siluro	S 8,5/9,5				
Fanale posteriore	luce posizione	1	6 V - 3 W	Siluro	S 7/8				

DIMENSIONI - PESI - PRESTAZIONI

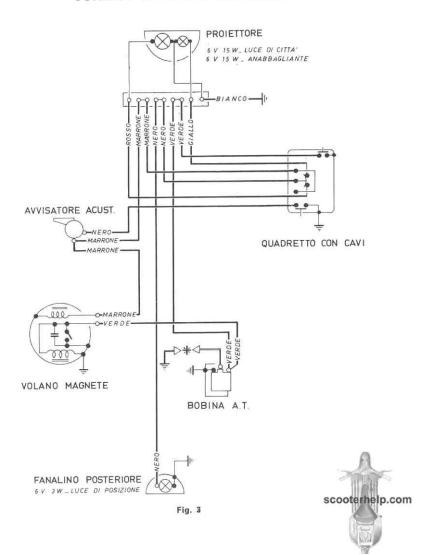
mm 1700			
mm 656			
mm 1028			
mm 1202			
kg 68,5			
It. 6			
It. 0,8			
1,6 lt/100 km			
<km/h 40			

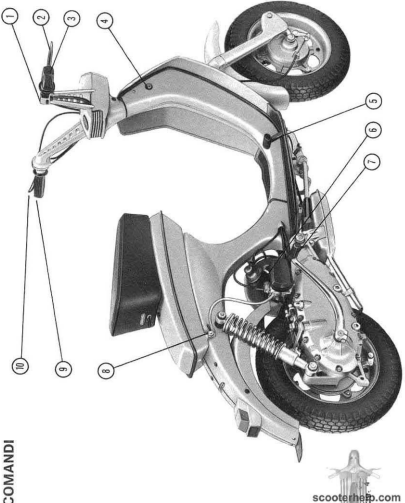
Pendenze superabili:

— in 1° velocità	19%
— in 2" velocità	10%
— in 3° velocità	5%



SCHEMA IMPIANTO ELETTRICO





COMANDI

- 1 commutatore elettrico: deviatore luci avvisatore acustico pulsante per arresto motore
- 2 leva comando freno anteriore
- 3 manopola comando gas
- 4 serratura dispositivo antifurto
- 5 pedale freno posteriore
- 6 leva dispositivo avviamento a motore freddo, con ritorno automatico
- 7 pedale avviamento
- 8 rubinetto miscela a 3 posizioni (chiuso aperto riserva)
- 9 manopola comando cambio
- 10 leva comando frizione



COMANDI

SUL MANUBRIO

A sinistra: manopola comando cambio (9) abbinata alla leva comando frizione (10).

A destra: manopola comando gas (3), leva comando freno anteriore (2) e commutatore elettrico (1).

Il commutatore elettrico comprende:

la leva doppia a 3 posizioni:

- intermedia: luci tutte spente per la marcia diurna
- ruotata a destra: luce di città e fanalino posteriore accesi per la marcia notturna in zone illuminate
- ruotata a sinistra: luce anabbagliante e fanalino posteriore accesi per la marcia notturna in zone non illuminate.

il pulsante comando avvisatore acustico ed il pulsante di massa per arresto motore.

DISPOSITIVO ANTIFURTO

La chiave consegnataVi — in duplice esemplare — con lo scooter, serve per il dispositivo antifurto, situato sul lato destro, sotto il manubrio (4).

Per azionare il dispositivo antifurto, ruotare il manubrio tutto a sinistra e girare quindi la chiave di mezzo giro. La chiave può essere estratta dalla serratura sia nella posizione di « aperto », che nella posizione di « chiuso ». Sulla chiave è impresso un numero e lo stesso è riportato sulla serratura, sulla parte interna (fig. 5). In caso di smarrimento è possibile ottenere una chiave di ricambio, citando questo numero, che è consigliabile annotare, onde evitare lo smontaggio della costola centrale, per accedere alla serratura.

PEDALE FRENO POSTERIORE

Il pedale di comando freno posteriore (5) è situato sulla pedana destra.

PEDALE AVVIAMENTO

Il pedale avviamento (7) è situato sul lato destro del carter.

Prima di azionare il pedale, assicurarsi che il cambio nella posizione di « folle ».

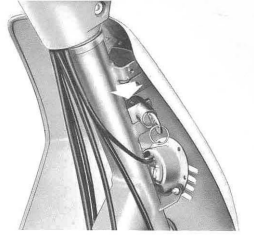
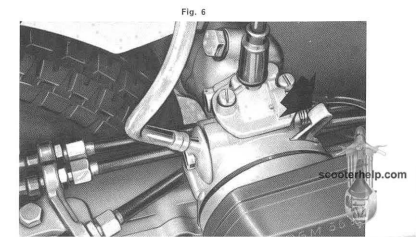


Fig. 5

DISPOSITIVO AVVIAMENTO

La levetta del dispositivo avviamento è situata sul carburatore (6).

Per azionare il dispositivo, solo per l'avviamento a motore freddo, spostare la leva in avanti (fig. 6). Appena il motore si è avviato regolarmente, accelerare a fondo per provocare il ritorno automatico della levetta dispositivo avviamento nella sua posizione di riposo.



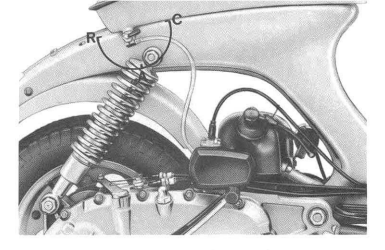


Fig. 7 A = aperto C = chiuso R = riserva

RUBINETTO MISCELA

Il rubinetto miscela (8) è situato sotto il serbatoio, sul lato destro.

In marcia tenere normalmente il rubinetto in posizione di « aperto ». Quando sarà necessario passare nella posizione di « riserva »; si ha ancora a disposizione nel serbatoio lt. 0,8 di miscela (ossia è possibile percorrere circa 50 km).

A macchina ferma è bene ruotare il rubinetto in posizione di « chiuso ».

DOTAZIONE ATTREZZI

Nell'apposito vano, sotto la sella, sono sistemati gli attrezzi in dotazione. Essi sono:

- 1 chiave a tubo da 13 mm per i dadi ruote
- 1 chiave a tubo per candela
- 1 chiave doppia 8 10 mm
- 1 cacciavite
- 1 tondino-leva per chiavi a tubo



NORME PER L'USO

Rodaggio e primo periodo di impiego

Il rodaggio del veicolo nuovo è indispensabile per ottenere un perfetto accoppiamento degli organi meccanici in moto.

Un rodaggio eseguito coscienziosamente garantisce una più lunga vita allo scooter. E' quindi opportuno osservare scrupolosamente, per i primi 1500 km di percorrenza, quanto segue:

- Usare come carburante una miscela al 4% di olio AGIP F.1 2 T e buona benzina auto
- Avviato il motore, riscaldare sempre lentamente senza mai imballare
- Non superare le seguenti velocità:

	in 1'	in 2 ⁴	in 3°
km/h	10	20	33

- Non marciare a lungo alle precedenti massime velocità consentite
- Non percorrere salite a pieno gas
- Non accelerare fino a pieno gas
- Non surriscaldare il motore
- Sostituire l'olio del carter dopo i primi 1500 km
- Fare eseguire tempestivamente, presso una Stazione di Servizio Autorizzata, le revisioni e quanto altro specificato nei tagliandi di servizio gratuito.

AVVIAMENTO - MARCIA - ARRESTO

Per avviare lo scooter:

- disporlo sul suo cavalletto
- assicurarsi che il cambio sia nella posizione di folle
- aprire il rubinetto miscela
- solo nel caso di motore freddo, azionare il dispositivo di avviamento
- tenendo il gas al minimo agire sul pedale della messa in moto
- appena il motore si avvia dare qualche leggera accelerata per affrettarne il riscaldamento
- se il dispositivo di avviamento è stato azionato riporlo nella posizione di riposo, accelerando a fondo
- nella stagione fredda, lasciare riscaldare il motore a vuoto alcuni minuti prima di usare il veicolo

Per partire:

- sollevare il cavalletto, ruotandone indietro le zampe
- col motore al minimo tirare a fondo la leva della frizione e innestare la prima marcia, ruotando opportunamente la manopola sinistra
- abbandonare lentamente la leva della frizione e contemporaneamente agire sulla manopola del gas, in modo da mantenere il motore a giri costanti
- continuare ad accelerare fino a raggiungere la velocità opportuna per passare alla marcia superiore.

Per cambiare la marcia:

- togliere il gas
- tirare a fondo la leva della frizione
- innestare la nuova marcia
- abbandonare dolcemente la leva della frizione e contemporaneamente accelerare. Non esitare a passare alla marcia inferiore quando si riduce notevolmente la velocità.

Per arrestare il motore:

- togliere il gas
- portare il cambio nella posizione di folle
- interrompere l'accensione, premendo il pulsante er arresto motore.

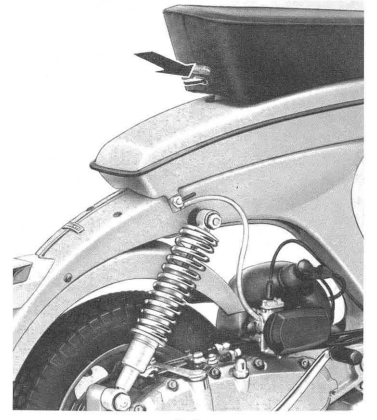


Fig. 8

MISCELA - SERBATOIO

Terminato il periodo di rodaggio, usare una miscela al 2% di olio AGIP F1 2T e buona benzina auto.
Per accedere al tappo del serbatoio liberare dal suo fermo la sella (fig. 8) e ribaltarla in avanti (fig. 9).
Il serbatoio contiene lt. 6 di miscela, di cui ligoroterne p.com riserva.

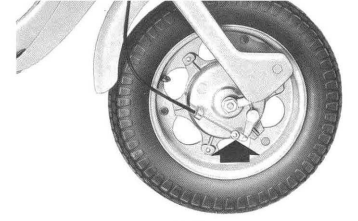
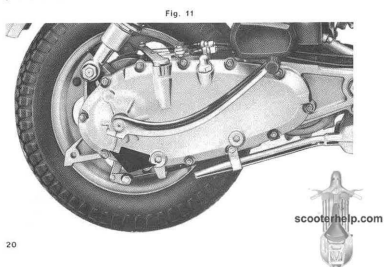


Fig. 10

FRENI

Tenere i freni costantemente registrati, in modo che la ruota sia completamente libera di ruotare e l'azione frenante inizi appena si agisce sul corrispondente comando. La registrazione si effettua mediante i regolatori indicati in fig. 10 per il freno anteriore e in fig. 11 per il freno posteriore.



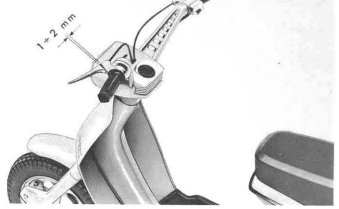
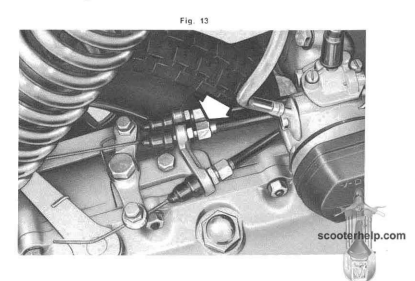


Fig. 12

FRIZIONE

Tenere costantemente registrato il comando, in modo che la frizione cominci a slittare quando la leva si trovi nella posizione indicata in figura 12.

La registrazione si effettua agendo sul dispositivo illustrato in figura 13.



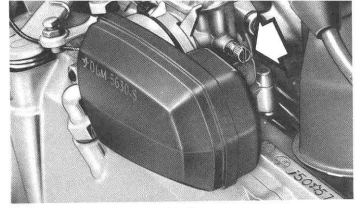


Fig. 14

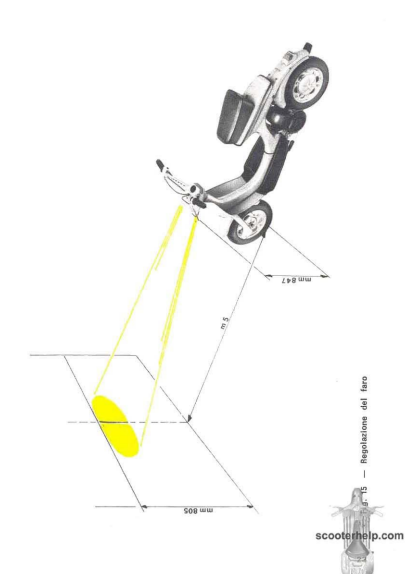
REGOLAZIONE CARBURATORE

La regolazione del carburatore deve essere effettuata a motore riscaldato alla sua normale temperatura di marcia, agendo sulla vite del minimo (fig. 14). Se i giri del motore al minimo (gas chiuso) sono elevati, è necessario svitare leggermente la vite, fino ad avere una marcia del motore, il più regolare possibile. Se invece i giri sono troppo bassi, avvitare leggermente la vite del minimo. Se il minimo, dopo la regolazione, risultasse ancora irregolare, aver cura di spingere a fondo la presa del carburatore sulla pipa di aspirazione, in modo da garantire una perfetta tenuta fra carburatore e pipa, onde evitare trafilamenti di aria che possano alterare il minimo. Questo accorgimento deve essere tenuto presente anche in caso di smontaggio e rimontaggio del gruppo carburatore.

REGISTRAZIONE FARO

Controllare la pressione dei pneumatici e disporre lo scooter, nelle condizioni di carico in cui normalmente viene usato, davanti uno schermo verticale.

Togliere la cornice del faro e agire sulle viti di regolazione del gruppo ottico fino a che il bordo superiore della zona illuminata dal fascio anabbagliante venga a cono dere con la retta orizzontale tracciata sullo scoterne p.com (fig. 15)



SCHEMA DELLA LUBRIFICAZIONE (fig. 16)

- R. Tappo rifornimento olio
- L. Tappo livello olio
- S. Tappo scarico olio
- 1. Articolazioni cavi comando cambio sulla leva doppia
- 2. Articolazione cavo comando frizione
- 3. Articolazione cavo freno posteriore
- 4. Perno pedale freno posteriore
- 5. Cuscinetti ruota anteriore
- 6. Articolazione cavo freno anteriore
- 7. Snodi sospensione anteriore
- Molle sospensione anteriore contenute nei bracci della forcella
- 9. Cuscinetti a sfere dello sterzo
- Leve e comandi sul manubrio: cilindretti estremità cavi frizione e freno (sulle leve), rinvii dei comandi cambio e gas sulle pulegge.

PUNTI DA LUBRIFICARE E VERIFICARE PERIODICAMENTE

carter motore: ogni 2000 km ristabilire il livello. Ogni 4000 km sostituire l'olio (AGIP F. 1 Rotra SAE 90).

Ogni 2000 km ingrassare con AGIP F. 1 Grease 15 i punti: 1 - 2 - 3 - 4 - 6 - 10.

Ogni 4000 km ingrassare con AGIP F. 1 Grease 15, il punto 7.

ISTRUZIONI PER LE OFFICINE DI RIPARAZIONE

Dopo ogni eventuale revisione:

Cuscinetti ruota anteriore: lubrificare all'atto del montaggio con AGIP F. 1 Grease 30.

8. Molle sospensione anteriore: lubrificare all'atto del montaggio con AGIP F. 1 Grease 15.

 Cuscinetti a sfere dello sterzo: lubrificare all'atto del montaggio con AGIP F. 1 Grease 30.

Nelle guaine dei comandi flessibili, prima di introdurre fune, iniettare a mezzo pompa 4 ÷ 5 cm³ circa dicAGernelp.com F. 1 Grease 15.

MANUTENZIONE PERIODICA

OGNI 2000 km

- Freni: controllare e registrare.
- Candela: controllare e pulire gli elettrodi, eventualmente registrarli ad una distanza di 0,5 ÷ 0,6 mm.
- Lubrificazione: carter motore: ristabilire il livello con olio AGIP F.1 Rotra SAE 90.

Per eseguire il rimbocco è necessario togliere il tappo di livello ed il tappo di carico e versare l'olio nel carter fino a che questo cominci ad uscire dal foro di livello.

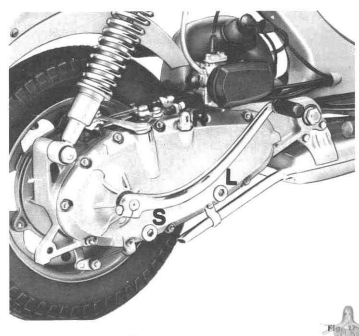
Ingrassare con AGIP F. 1 Grease 15 tutti i punti prescritti (vedere schema fig. 16).

OGNI 4000 km

Eseguire le operazioni prescritte a 2000 km. In più:

- Frizione: controllare e registrare.
- Contatti ruttore volano magnete: pulire e registrare i contatti a 0,35 ÷ 0,45 mm (apertura massima con pistone in corrispondenza del P.M.S.). Si consiglia far eseguire questa operazione da una Stazione di Servizio autorizzata.
- Feltro strisciante sulla camma volano magnete: lubrificare con una goccia d'olio.
- Carburatore e filtro: smontare e pulire il carburatore ed il filtro aria dalle eventuali impurità. Registrare il minimo.
 - La pulizia del filtro deve essere eseguita più frequentemente quando si percorrono strade polverose.
- Disincrostazione della testa, del cilindro, del pisto e e della marmitta. Si consiglia far eseguire questa operazione da una Stazione di Servizio autorizzata.

- Lubrificazione: Carter motore: vuotare completamente l'olio contenuto nel carter svitando il tappo di scarico a motore caldo. Avvitare nuovamente il tappo di scarico, svitare i tappi di carico e di livello e versare l'olio dal foro di carico finchè esso cominci ad uscire dal foro di livello. Sono necessari circa 450 gr. di olio AGIP F. 1 Rotra SAE 90.
- Ingrassare con AGIP F. 1 Grease 15 gli snodi della sospensione anteriore.



scooterhelp.com

R = Tappo di rifornimento olio L = Tappo di livello

S = Tappo di scarico

PULIZIA DELLO SCOOTER

- Lavare il motore con petrolio aiutandosi con un pennello. Asciugare poi con stracci puliti.
- Lavare le parti verniciate e in plastica con acqua aiutandosi eventualmente con una spugna. Asciugare con pelle scamosciata. Non usare benzina o petrolio: essi danneggiano la vernice e la materia plastica.

SE LO SCOOTER DOVRA' RIMANERE A LUNGO INATTIVO

- Lavarlo e asciugarlo accuratamente.
- Scaricare completamente la miscela dal serbatoio e dalla vaschetta del carburatore.
- Pulire i filtri benzina nel serbatoio e nel carburatore.
- Smontare la candela e attraverso il foro della testa introdurre un po' d'olio nel motore facendo ruotare a mano l'albero di 2 o 3 giri per stendere un film protettivo d'olio sulle pareti del cilindro. Rimontare la candela.
- Spalmare con grasso antiruggine tutte le parti metalliche non verniciate.
- Sollevare dal suolo la macchina appoggiandola opportunamente in modo che i pneumatici non vengano a contatto col terreno.
- Pulire e sgonfiare i pneumatici.
- Coprire la macchina con un telone.



GUIDA ALLA RICERCA SISTEMATICA DELLE CAUSE DEGLI INCONVENIENTI PIU' COMUNI

Per ogni causa è riportato a fianco il relativo provvedimento da adottarsi.

Il motore non parte o si arresta subito

Irregolare afflusso di pulire la tubazione e i filtri; miscela al carburatore svitare e pulire i getti.

Carburatore ingolfato chiudere il rubinetto benzina, aprire tutto il gas e insi-

na, aprire tutto il gas e insistere nella messa in moto, oppure smontare e asciugare la candela prima di avviare

il motore.

Galleggiante carburatore danneggiato

farlo sostituire presso una Stazione di Servizio.

Difetti di accensione

(se arriva corrente al cavo A.T.)

- candela sporca procedere alla pulizia

— elettrodi candela sregolati regolarli a circa 0,5-0,6 mm

— candela inefficiente sostituirla

(se non arriva corrente al cavo A.T.)

circuiti volano magnete di Servizio autorizzata scooterhelp.com

Il motore picchia in testa

 Carburante non appropriato sostituire il carburante con un altro più indicato.

- Autoaccensione

pulire la candela, disincrostare la testa.

Accensione troppo anticipata

rivolgersi ad una Stazione di Servizio autorizzata per la fasatura del volano magnete.

Il motore perde colpi

Irregolare afflusso di miscela al carburatore

Elettrodi della candela troppo distanti

Candela sporca

Contatti del ruttore sporchi e non regolati verificare l'afflusso della miscela.

ristabilire la giusta distanza fra gli elettrodi (0,5-0,6 mm).

pulire la candela.

pulire e regolare i contatti del ruttore del volano magnete.

Il motore perde potenza o riscalda eccessivamente

Miscela troppo povera

regolare, chiudendola leggermente, la vite dell'aria sul carburatore.

Accensione ritardata o difettosa

mettere in fase l'accensione: rivolgersi ad una Stazione di Servizio autorizzata.

Luce di scarico o marmitta parzialmente ostruite pulire la luce sul cilindre e l'interno marmitta.

Testa non perfettamente bloccata sul cilindro

stringere a fondo i dadi bloccano la testa al cili e ne p.com

INDICE

Identificazione	×		*		\times	*	. Pa	ag.	5
Caratteristiche			130					>>	6
Dimensioni - Pesi - Prestazioni		*			•	*		11	8
Schema impianto elettrico		200	10	:::	8))	9
Comandi	*	*			*	2		» *	10
Sul manubrio	2	*	9	350				» 1	12
Dispositivo antifurto .	:		į.		ž.			» 1	12
Pedale freno posteriore	į.			٠	ě			» 1	12
Pedale avviamento	ŧ							» 1	12
Dispositivo avviamento .					ě			» 1	13
Rubinetto miscela	20		ū.		¥0.	×	.)	» 1	14
Dotazione attrezzi	20	×		101		×	. 3	» 1	14
Norme per l'uso	E		×	*	S#3	×	. 3	» 1	15
Avviamento - Marcia - Arrest	to	÷	×			•	. ,	, 1	6
Miscela - Serbatoio	e	*				×	. 9	» 1	17
Ruote	e	*		٠	*			» 1	18
Freni	×	*	24	·	×	*		» 2	20
Frizione	e			٠			. 9	» 2	21
Regolazione al carburatore	*0		i.e.					» 2	22
Registrazione faro	41			2902				» 2	22
Schema della lubrificazione	6	*		100	-			» 2	24
Manutenzione periodica	8		3.7	(8)	50			» 2	26
Pulizia dello scooter	e			**	100	ě	, ,	. 6	8
Se lo scooter dovrà rimanere	a lu	ngo	ina	ttiv	0		. 2		
Guida alla ricerca sistematica convenienti più comuni		lle		se		li in	scoo	teri	elp.con

scooterhelp.com



TA 50 C

CARATTERISTICHE

Larghezza massima (manubrio) mm 635 Altezza massima mm 966

COMANDI

SUL MANUBRIO

A destra: manopola comando gas, leva comando freno anteriore e pulsante avvisatore acustico.

Sul fanale: interruttore a 3 posizioni:

- intermedia: luci spente per la marcia diurna
- spostato a destra: luce di città e fanalino di posizione posteriore accesi per la marcia notturna in zone illuminate
- spostato a sinistra: luce anabbagliante e fanalino di posizione posteriore accesi per la marcia notturna in zone non illuminate

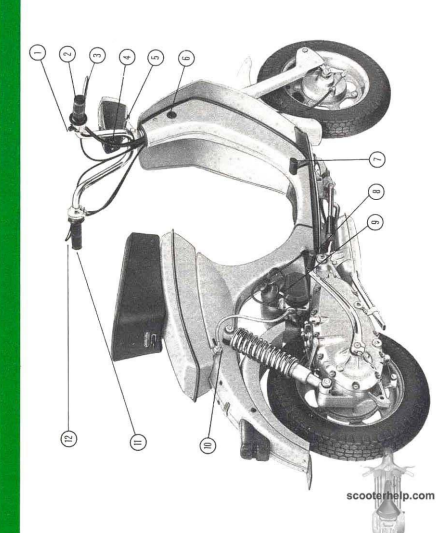
pulsante arresto motore.

DISPOSITIVO ANTIFURTO

Accessorio.

REGISTRAZIONE FARO

Il faro anteriore può essere orientato verticalmente diante la rotazione del gruppo ottico, che è possibili allentando le due viti laterali di fissaggio.

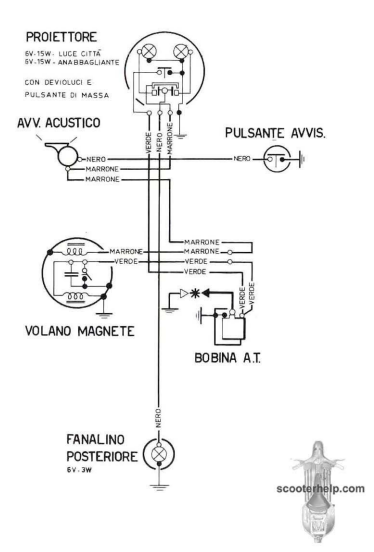


COMANDI

- 1 Pulsante avvisatore acustico
- 2 Manopola comando gas
- 3 Leva comando freno anteriore
- 4 Commutatore elettrico: deviatore luci
- 5 Pulsante di massa per arresto motore
- 6 Vano per serratura dispositivo antifurto
- 7 Pedale freno posteriore
- 8 Pedale avviamento
- 9 Leva dispositivo avviamento a motore freddo, con ritorno automatico
- 10 Rubinetto miscela a 3 posizioni
- 11 Manopola comando cambio
- 12 Leva comando frizione



SCHEMA IMPIANTO ELETTRICO



ORGANIZZAZIONE



ITALIA - ESTERO



ORGANIZZAZIONE TALIA

AGRIGENTO Ditta SALVATORE CAPIZZI & Figli

Via Dietro Picone - Palazzo Picarella

tel. 20-126

ALESSANDRIA Ditta ROLANDI & C.

C.so Monferrato, 13 - tel. 68-439

ANCONA Ditta ALBERTO BETTITONI

Via Giannelli, 8 - tel. 51-247

ANCONA Ditta MARIOTTI L.

Via C. Colombo, 104 - tel, 53-196

AOSTA Ditta Elli NALE

Via Xavier de Maistre, 19 - tel. 23-66

ARETINA MOTORI **AREZZO**

Via Marco Perennio, 24/1

ASCOLI PICENO A CECI

Corso V. Emanuele, 18/24 - tel, 54-63

ASTI

Ditta F.IIi TORELLO

Corso Dante, 56 - tel. 52-355.

AVELLINO

Ditta SAMMARCO ROCCO

Via Volpe, 2/6 - tel, 24-023

AVEZZANO

Ditta BIANCHI

Piazza Torlonia, 30 - tel. 41-161

BARI

L. SCOOTER S.n.C.

Via Piccinni, 193 - tel. 10-828

BARLETTA (Bari)

NUNZIO DI LEO

Via Carso, 4 - tel. 31-048

BASSANO DEL GRAPPA

Ditta MICHELIN LIVIO (Vicenza)

Via I. Caffi - Condominio al Sole

scooternelp.com

tel. 22-831

BELLUNO

MICHELIN LIVIO

Via Segato, 49 - tel. 22-831

BENEVENTO

Srl. S.V.A.M.

Piazza Bissolati, 13

BERGAMO

TULLIO MASSERNI

Via Borgo Palazzo, 193 - tel. 237-326

BIELLA

F.III VIOTTI & C.

Via Macallé, 14 - tel. 23-276

BOARIO TERME

C. MANDOLINI

Via S. Martino, 21 - tel. 50-528

BOLOGNA

C.I.S.A. s.r.l.

Via Bovi Campeggi, 4 - tel. 276-652/3/4

BOLZANO

S.r.I. MICH VIGILIO & C.

BORGOMANERO

Via Carducci, 3/A - tel. 23-470

(Novara) BRESCIA

SAVOINI GIUSEPPE & FIGLI Corso Sempione, 37 - tel. 81-494

BRESCIA MOTORI di SALA & POLVE-

ROSI - Via Luigi Apollonio, 17/A

tel. 50-052

BRINDISI

Ditta OC.RA.

Via Appia, 23 - tel. 22-583

BUSTO ARSIZIO

MARIO MARA

Via Magenta, 48 - tel. 39-313

CAGLIARI

S.D.A. SIMAUTO Via Tasso, 13

CALTAGIRONE

P. PURPURA

Viale P. Umberto, 51 - tel, 22-606

CALTANISSETTA

Ditta MICHELE FIORINO & F.

Via Palmintelli, 1/D - tel. 26-627

CAMPOBASSO

NICOLANTONIO MUCCIACCIA SCOOTE THE IP. COM

Via Zurlo, 16/18 - tel. 24-109

CARPI PRANDI PAOLINO

Via Petrarca, 15

CARRARA BATTISTA PIERI

Via Roma, 36/B - tel. 29-84

CASALE MONFERRATO Ditt

(Alessandria)

Ditta CURINO TERESIO

P.za XX Aprile, 11 - tel. 64-26

CASTELLAMMARE GARAGE OMNIA di F. INGENITO

DI STABIA (Napoli) C.so Vitt. Emanuele, 106

CATANIA Ditta CARLO GEMELLARO

V.le Mario Rapisardi, 46

CATANZARO EUROMOTOR

Via Schipani, 68 - Palazzo COES

tel. 23-767

CECINA (Livorno) LUIGI VENTURI

C.so Matteotti, 96 - tel. 61-220

CHIAVARI (Genova) DOMENICO BOGGIO

Piazza N.S. Dell'Orto, 8 - tel. 25-04

CIVITAVECCHIA S.A.C. - Viale G. Baccelli

Nuovo Palazzo Passeri

COMO Rag. MARIO DE MARTINI

Via Napoleona, 4 - tel. 267-505

COSENZA GATTO MOTORI S.r.l.

Via Galluppi, 21/23 - tel. 23-521

CREMONA LAMBRETTA CREMONA di MASI MA-

RIO - Via Trento Trieste, 132/134

tel. 29-492

CUNEO Ditta E. PACINI

Via Luigi Gallo, 9 - tel. 31-28

DOMODOSSOLA SBARDELLATI LUCIANO

(Novara) Corso F.Ili di Dio, 19 - tel. 22-52

ENNA LIBORIO BRUNO & C. scooterhelp.com

Via Diaz, 70 - tel. 21-205

ERBA (Como) CARLO VALSECCHI

Via Milano, 1 - tel. 61-470

ESTE (Padova) VENDA EUGANEA S.r.l.

Via S. Rocco, 22 - tel. 55-04

FERRARA EMILIANA MOTOR

Via Bologna, 138 - tel. 32-184

FIRENZE Ditta SERGIO PRESENTI

Via Cimabue, 16 - tel. 63-349

FIRENZE GARAGE ZANIRATTI di FRANCO ZA-

NIRATTI - Via F.IIi Rosselli, 55

tel. 471-465

FOGGIA DAUNIA MOTORI di ENZO ZAVATTA

Via Capozzi, 9/11/13 - tel. 71-360

FOLIGNO (Perugia) PAOLO NEGRI

Corso Cavour, 16

FORLI' FRATELLI BAGNOLI

Viale Vitt. Veneto, 31 - tel. 22-084

FROSINONE F.III CORVI

Via Mazzini, 34/8 - tel. 20-616

GALLARATE (Varese) FRANCO NOSEDA

Via Cattaneo, 16/A - tel. 70-339

GENOVA S.p.A. LAMBRO GENOVA

Via Galeazzo Alessi, 3 - tel. 586-015

GENOVA Ditta ITALPIAVE & C.

Via G. Amadeo, 9 - tel. 308-551

GROSSETO MOTOFORNITURE di SALOMONI E.

Via dei Mille, 7 - tel. 21-123

IMOLA (Bologna) ENZO CREMONINI

Via Emilia, 308 - tel. 23-262

IMPERIA RIVIERA MOTORI

Viale Matteotti, 175 - tel. 84-02

IVREA (Torino) GIUSEPPE PEILA

P.zza Lamarmora, 9 - tel. 37-95

LANCIANO (Chieti) GIUSEPPE DI STASIO

IUSEPPE DI STASIO scooterhelp.com

Via L. De Crecchio, 43/45 - tel. 25-2

L'AQUILA OTTAVIO FIAMMA

Via XX Settembre, 24

LA SPEZIA S.n.C. COZZANI & ROSSI

Piazza Caduti per la Libertà, 6

tel. 25-386

LATINA BODEMA S.r.l.

Corso della Repubblica, 110

tel. 43-627

LECCE SORANI & C.

Via Pantelleria, 4

LIVORNO S.p.A. - A.C.A.M.

P.zza D. Chiesa, 52/59 - tel. 34-601

LODI (Milano) GIORGIO ESPOSTI

Viale Milano, 67 - tel, 30-43

LUCCA GIOVANNI MEI di NELLO MEI & FIGLI

S.n.C. - Via Castracani, 162/B

tel. 42-645

MACERATA Ditta G. BARTOLI

Via Roma, 78/102

MANTOVA S.a.s. MINCIO MOTORI

Via Vittorino da Feltre, 63 - tel. 28-632

MASSA Ditta GIUSEPPE FRASSON

Via Palestro, 20/31 - tel. 42-152

MESSINA Ditta SCOPELLITI D.

Via Industriale, 106

MILANO LAMBRO MOTORI S.p.A.

V.le F. Testi ang. via Masaniello, 89

SESTO S. GIOVANNI (Milano)

tel. 24-79-687

MOTORICAMBI BARBIERI

Viale Trento Trieste, 3/A - tel-

MONFALCONE MARIO PERIN

(Gorizia) Via Duca d'Aosta (Cond. Brunet p.com

MONZA (Milano) GHEFER & C. S.n.c.

Via Aspromonte, 8 - tel. 22-030/86-621

NAPOLI SCOOTERS PARTENOPEA

Via Arenaccia, 29 - tel. 511-506

NUORO S.I.M.A.U.T.O.

Via Gramsci ang. Via Veneto

ORVIETO Ditta F.Ili STORTI

Piazza Repubblica, 16

PADOVA GIAMPIETRO TUROLLA

V.le Navigazione Interna, 5 - tel. 27-104

PALERMO CO.RI S.p.A.

Viale della Regione Siciliana, 777

tel. 223-660

PAOLA (Cosenza) CALOMINO CUSTODIO

Via S. Rocco, 25/29 - tel. 28

PARMA Ditta F.Ili SACCHETTI

Via 22 Luglio, 14/16 - tel. 38-793

PAVIA MOTOAUTO di SACCHI & VISMARA

S.a.S. - Via Gilardelli. 2

tel. 31-063

PERUGIA ARTURO TAGLIAMONTE

Viale Cacciatori delle Alpi, 16/18

tel. 35-25

PESARO PAOLO DEL MONTE

Via Mazzini ang. Via Cairoli

tel. 21-59

PESCARA RADAR di VITTORIO LUCIANI

Corso Vitt. Emanuele, 221 - tel. 22-625

PIACENZA Ditta BENEDETTO CORVI & F.

P.zza Cittadella, 15 - tel. 21-381

PISA DEL SEPPIA MOTORI

Piazza Don Minzoni, 5 - tel. 27-025

PISTOIA EMPORIO DELL'ALITO

EMPORIO DELL'AUTO C.so Vitt. Emanuele, 23 - tel. 21-64 PORDENONE (Udine) Ditta NATALE PELLEGRINI

Viale Marconi - Condominio S. Martino

tel. 54-26

PORTO SAN GIORGIO

(Ascoli Piceno)

PETRACCI SCOOTER

Corso Garibaldi, 235/241 - tel. 42-48

POTENZA Ditta F.Ili SANTANGELO

Viale Marconi - Palazzo Padula

tel. 21-506

RAGUSA C.A.I.

Trivio Cucinello (Palazzo Schembari)

tel. 24-047

RAVENNA Spa EMILIANA MOTOR

Via Faentina, 74

REGGIO CALABRIA CARLO MAZZONE

Via S. Caterina, 16 - 16/A - tel. 21-183

REGGIO EMILIA S.C.I.A.M. dei Fratelli GRISENDI

Via E. San Pietro, 55 - tel. 42-313

RIETI ANGELETTI AGOSTINO

Via degli Oleandri - tel. 32-28

RIMINI GIOVANNI VETTORI

P.zza Ferrari, 7/9 - tel. 22-879

ROMA S.A.R.M.A. S.r.l.

Circonvallazione Nomentana, 138

tel. 835-144

ROVERETO LA MOTOAUTO di EMILIO MANICA

Via Cavour, 58 - tel. 23-778

ROVIGO MOTORICAMBI POLESANA di SIGOLO

RINO - Viale Porta Po, 61/B

tel. 21-109

SALERNO GUIDO JANNONE

Via Piacenza, 12 - tel. 51-229

scooternel

SALO' (BRESCIA) GIANLORENZO SCURI

Via Brunati, 56 - tel. 20-076

SAN MARINO A. RIGHI - BORGO MAGGIORE

Piazzale del Mercato, 129 - tel. 168

SANREMO (Imperia) Ditta VINCENZO BRUZZONE

C.so O. Raimondo, 89 - tel. 85-477

SANTA MARIA Ditta F.III DE ROSA

CAPUA VETERE Piazza Mazzini, 7/9 - tel. 46-224

SASSARI MOTORI

Via Dei Mille, 11/C - tel. 22-156

SAVONA CICLI PORASSO

Corso Italia, 19-21/r - tel. 21-926

SIENA SIENA MOTOR

Via Vittorio Emanuele, 46 - tel. 20-589

SIRACUSA VINCENZO D'AMICO URSO

Via S. M. dei Miracoli, 37-39

tel. 21-958

SONDRIO OTTORINO RUFFINI

Via Trento, 20 - tel. 22-965

SPOLETO (Perugia) Ditta RUGGERO CORVELLI

Via Flaminia, 24 - tel. 42-43

SULMONA (L'Aquila) ALBERTO SACCHETTA

Via Occidentale, 88bis - tel, 22-173

TARANTO JONIO MOTORI S.r.l.

Via Pupino, 13c - tel. 29-481

TERAMO F.III LUIGI DI BONAVENTURA

Via Vezzola, 7 - tel. 49-85

TERNI GIUSEPPE BELLI

Via Lungonera, 53 - tel. 29-191

TIVOLI (Roma) BRUNO PACIFICI

Viale P. Tomei, 23 - tel. 30-32

TORINO S.p.A. AUTO TORINO

Corso Siracusa, 40 - tel. 547-173

TRAPANI S.r.I. RAICO

Via Vespri, 14/20

scooterhelp.com

TRENTO M.A.S. del Dr. M. AICHNER

Via Galileo Galilei, 32 - tel. 33-133

TREVIGLIO (Bergamo) O.R.V.A.M.

Viale Partigiano, 13 - tel. 21-91

TREVISO S.d. f. EREDI TRIFOGLIO

Viale IV Novembre, 19 - tel. 21-781

TRIESTE FILOTECNICA GIULIANA S.r.I.

Via P. Reti, 2 - tel. 36-613

UDINE BRINIS B. & C.

Via della Rosta, 48 - tel. 27-07

VARESE CARLO FELICE BUZIO

Via Belforte, 2 - tel. 25-673

VASTO (Chieti) SAVERIO BACCALA'

Corso Garibaldi, 123 - tel. 21-26

VENEZIA-MESTRE AUTOLAMBRO S.a.S. di A. FORNARO

& C. - Corso del Popolo, 7

tel. 56-094

VERBANIA S.n.c. VERBANIA MOTOR

Via De Bonis, 13 - tel. 42-385

VERCELLI Ditta ROSSI CESARE

C.so Prestinari, 119 - tel. 34-68

VERONA S.R.A.M.

Via Nizza, 1 - tel. 38-383

VIAREGGIO (Lucca) L'AUTOMOTO S.r.l.

Via Mazzini - tel. 44-512

ANTONIO ZOCCALI

VIBO VALENTIA

(Catanzaro) Via Luigi Razza, 30 - tel. 21-584

VICENZA LEONE CHIARELLO

Porta Padova, 82 - tel. 23-646

VITERBO Ditta ANSELMO FERRI

Via Orologio Vecchio, 22/24 scooterhelp.com

tel. 34-640

ORGANIZZAZIONE ESTERO

EUROPA

BELGIO/ LUSSEMBURGO CODIVA S.P.R.L. - 25, Place Rogier BRUXELLES 1 - Tel. 02/171156 - 186891

DANIMARCA

VILH. NELLEMANN A/S

Vestergade 55-67

AARHUS C - Tel. (061) 34100

FRANCIA/MONACO

LAMBRETTA S.A.F.D.

Rue Octave Mirbeau 37/39 PARIS XVII - Tel. Galvani 6340

GERMANIA, R.F.

EMKA - Neusser Strasse 707

5 KOELN-WEIDENPESCH

Tel. 745261-65

GRAN BRETAGNA/ EIRE/GIBILTERRA LAMBRETTA CONCESSIONAIRES TD

Lambretta House - Purley Way of the p.cor

CROYDON CR9 4HD - Tel. 0168

GRECIA

AR. ZEIS S.A. - 21, Ilissou Avenue ATENE 410 - Tel. 918468-911413

MALTA

MIZZI BROTHERS LTD. Antonio Bosio Street MSIDA - Tel. 31061

OLANDA

J. LEONARD LANG'S AUTOMOBIELBE-DRIJVEN N.V. - Stadhouderskade 114 E AMSTERDAM - Z - Tel. 730867

PORTOGALLO

SOCIEDADE PORTUGUESA DE AUTO-MOVEIS S.A.R.L. Rua da Escola Politecnica 261

LISBOA 2 Tel. 683145/6/7 - 689260

SPAGNA

LAMBRETTA LOCOMOCIONES S.A. Apartado 137

EIBAR - Tel. 73237

SVIZZERA

CILO S.A. - Petit Rocher 6 LAUSANNE - Tel. (021) 247722

TURCHIA

ARCELIK A.S.
Sutluce Karaagac Caddesi No coote rhelp.con
HALICIGLU-ISTANBUL - Tel. 447530

AFRICA

LAMBRETTA ALGERIE ALGERIA

> 54. Rue Debbih Chérif ALGER - Tel. 631959

ETS. PEYRISSAC-HAUTE-VOLTA

ALTO VOLTA Avenue Princesse Yennenga

OUAGADOUGOU - Tel. 2177

TRAVASSOS & JORGE LDA. ANGOLA

Caixa Postal 464

LUANDA - Tel. 3103 - 4473

HATTON & COOKSON-BURUNDI BURUNDI

BP 645 - BUJUMBURA

MOTOCAM S.A.R.L. CAMERUM

> Avenue du 27 Août DOUALA - Tel. 3294

S.A. DE LA GRANDE COMORE COMORE

MORONI - GRANDE COMORE

CONGO, R.D. CYCLOR S.P.R.L. - 12me Rue

LIMETE-KINSHASA

KINSHASA I - Tel 7217

COSTA D'AVORIO ETS. JEAN ABILE-GAL S.A.

> 13. Avenue Houdaille ABIDJAN - Tel. 3565

ETHIOSTOCK LTD.

Avenue Iteghe Taitù 48-50

ASMARA

GAMBIA ETS. VEZIA - 29, Wellington Street

BATHURST - Tel. 474

GUINEA REP. LES CYCLES DE GUINEE

B.P. 1139 - CONAKRY

KENIA VIC PRESTON LTD. - P.O. Box 2304

NAIROBI - Tel. 25165-22814

LILT. CO. - P.O. Box 2411

TRIPOLI - Tel. 30688 - 45474

MADEIRA LEACOCK AND C.IA LTDA.

Caixa Postal 416 - FUNCHAL

MAURITANIA ETS. PEYRISSAC-MAURITANIE

NOUAKCHOTT

MAURITIUS THE ELECTRIC & MOTOR CAR CO.

LTD. - Building Harel Mallac

18, Edith Cavell Street

PORT LOUIS - Tel. 2.0891 - 2.0892

NIGER ETS. PEYRISSAC-NIGER

Place du Petit Marché

NIAMEY - Tel. 2225

NIGERIA

LEVENTIS MOTORS LTD. - P.O. Box 390

APAPA/LAGOS

RUANDA

HATTON & COOKSON-RWANDA

B.P. 86 - KIGALI

SENEGAL

ETS. PEYRISSAC-SENEGAL

9, Rue Parchappe DAKAR - Tel. 22815

SEYCHELLES

KIM KOON & CO. LTD.

493, Market Street

VICTORIA-MAHE - Tel. 238

SOMALIA

GINO CAPONE - C.P.N. 10

MOGADISCIO - Tel. 45281

SUD AFRICA/ MOZAMBICO/ RODESIA LAMBRETTA SALES (PTY) LTD.

206 Commissioner Street

JOHANNESBURG - Tel. 224768 - 234800

SUDAN

EAST STAR COMPANY - P.O. Box 568

PORT SUDAN - Tel. 3543

TUNISIA

SOCIETE DE L'AUTOMOBILE ETIL

MATERIEL - 10 bis, Avenue se of emelo.com

TUNIS - Tel. 242155

MEDIO ORIENTE

ADEN PAUL RIES & SONS (ADEN) LTD.

ADEN - Tel. 53441/2/3

ARABIA SAUDITA SAMI KUTBI & CO. - P.O. Box 247

JEDDAH - Tel. 3039

BAHREIN AHMED SAYID HASHIM AL-GHARA-

BALLY - P.O. Box 191 MANAMA - Tel. 5971/2

CIPRO G.TH. PIERIDES & SON LTD.

42-44 Phaneromeni Street NICOSIA - Tel. 2834-3310

COSTA DEI PIRATI AHMED SAYID HASHIM AL-GHARA-

BALLY LTD. - P.O. Box 1004

DUBAI (Arabian Gulf) - Tel. 8518

GIORDANIA MATERIALS & EQUIPMENT CO. LTD.

P.O. Box 4051, Station AMMAN - Tel. 5506

IRAN GENERAL GAS CO. - Takht Jamshid

Av. - 67 Keyvan Street

General Building

TEHERAN - Tel. 45408/49836/49837

IRAO AL NUAIMI

BATTAWEEN-BAGHDAD - SCOOLE THE D.COM

55

ISRAELE TAR VEHICLE & SPARE PARTS CO.

> LTD. - 25. Petah Tikva Road TEL-AVIV - Tel. 64073

BARRAK ABDULMOHSIN ALAQIL KUWAIT

P.O. Box 533

KUWAIT - Tel. 2824

IBRAHIM R. AUDI & CIE. LIBANO

Immeuble Steiger - Corniche du Fleuve

BEYROUTH - Tel. 230731-291270

QATAR OMAR BIN ISMAIL AL-DAFA & SONS

P.O. Box 417

DOHA - Tel. 2760

SIRIA ESTEFANE & CIE. - B.P. 415

DAMAS - Tel. 16460/19524



ESTREMO ORIENTE E OCEANIA

AUSTRALIA J.N. TAYLOR & CO. LTD.

27, Gilbert Street,

ADELAIDE (South Australia)

Tel. 51.6531

AUSTRALIA LAMBRETTA (W.A.) SALES & SERVICE

CO. - Corner Mill Street and Mount's

Bay Road

PERTH (Western Australia)

Tel. 214161

AUSTRALIA RELHAM TRADERS

27-29 Campbell Street

SYDNEY (New South Wales)

Tel. 61-4802

CEYLON LAMBRETTA (CEYLON) LTD.

63/a Ward Place

COLOMBO 7 - Tel. 96601

FILIPPINE NATIONAL MERCHANDISING CORPO-

RATION - 3111, Nagthan Street

MANILA - Tel. 64576/7/8

GIAPPONE MEIJI TSUSHO CO. LTD.

No. 10-2, 2-chome, Negata-chooterhelp.com

Chiyoda-ku, TOKYO - Tel. (580)

HONG KONG

NATIONAL MOTORS LTD. 206-208 Tsat Tse Mui Road

HONG KONG - Tel. 702928 - 707720

INDIA/NEPAL/BHUTAN

AUTOMOBILE PRODUCTS OF INDIA

LTD. - Agra Road

BHANDUP-BOMBAY 78 - Tel. 581261

INDONESIA

LAMBRETTA SERVICES

Dialan Matraman 54 - DJAKARTA

MALAYSIA SINGAPORE KIAN GWAN (MALAYA) LTD.

302, Orchard Road

SINGAPORE, 9 - Tel. 361311

NUOVA CALEDONIA

SOCAMA

36, Rue Georges Clemenceau

NOUMEA - Tel. 2741

PAKISTAN

WAZIR ALL ENGINEERING LTD.

West Wharf

KARACHI - Tel. 33298-32036

TAHITI

ETS. MARCEL LASSERRE

Avenue Georges Clemenceau

PAPEFTE - Tel. 91

TAIWAN

YUE LOONG MOTOR CO. LTD.

scooterhelp.com

16, Sin Yang Street

TAIPEL - Tel 31434-31437

THAILANDIA

B.I.B.M. - 6, Larn Luang Road BANGKOK - Tel. 23413-23369

VIETNAM DEL SUD

VINACO S.A. 6. Rue Thoai - Ngoc - Hau TANSONHOA - GIADINH SAIGON - Tel. 23552



EL SALVADOR

FREUND S.A. - Avenida Espana 224 SAN SALVADOR - Tel. 1100-7700

GIAMAICA

G.B. ATTECK - 26, Halfway Tree Road

KINGSTON 5 - Tel. 6-7195

GUADALUPA

SOCIETE COMMERCIALE ANTILLAISE

40, Rue A.R. Boisneuf

POINTE-A-PITRE - Tel. 986-987

GUAYANA

THE AUTO SUPPLIES CO. 30, Hadfield & Lombard Street

GEORGETOWN - Tel. C2406/7

MESSICO

SERVIMOTONETAS S.A. Division del Norte 607-A

MEXICO 12 D.F.

NICARAGUA

ELIAS PEREIRA H.

Calle Central Ed. Kellermann 2ndo Piso MANAGUA, D.N. - Tel. 2420/613

PARAGUAY

NICOLAS GONZALES ODDONE Esq Caballero y Azara

ASUNCION - Tel. 6468-4326

PERÙ

NIZZOLA & CO. S.A.

Plaza de la Republica 3295 San

LIMA - Tel. 27051

AMERICHE

BAHAMAS

BAHAMA ENGINES LTD.

East Bay Street

NASSAU - Tel. 28636

BERMUDE

THE BERMUDA MOTOR AND CYCLE

ACCESSORIES CO. LTD.

The Lucas House

HAMILTON - Tel. 1-3186/87

BRASILE

CIA INDUSTRIAL PASCO

Trav. Bartolomeu Paes, 132-240 Lapa SAO PAULO 1, SP - Tel, 33-9181

CANADA

BENTLEY'S CYCLES & SPORTS LTD

255 Beaubien West MONTREAL (Quebec) Tel. 2739579-2739576

CILE

E.M.S.S.A. - Carmen 675

SANTIAGO - Tel. 36964/30259

COLOMBIA

AUTOTECNICA COLOMBIANA LTDA

Carrera 50, Nº 37-15 MEDELLIN - Tel. 310800

HAITI

DOMENICANA, REP./ GUILLERMO A. RISK G.

Emilio Prud'homme 4

SANTO DOMINGO. D.N. - Tel. 2-

SURINAME

HANDELMAATSCHAPPIJ I. FERNAN-DES & SON N.V. - P.O. Box 1834

PARAMARIBO - Tel. 3445

TRINIDAD/TOBAGO

F.T. FARFAN & SONS LTD. 28 & 30 Sackville Street

PORT OF SPAIN

Tel. 31758/35990"32557

U.S.A.

INNOCENTI CORPORATION 1271 Avenue of the Americas NEW YORK 20, N.Y. 10020 Tel. Columbus 5-7795

VENEZUELA

IVENSA

PRIMERA TRANSV. de las Delicias

Sabana Grande

CARACAS - Tel. 713807-716769



INNOCENTI

scooterhelp.com

SOC. GENERALE PER L'INDUSTRIA METALLURGICA E MECCANICA

MILANO ROMA NEW YORK PARIGI LONDRA CARACAS DÜSSELDORF