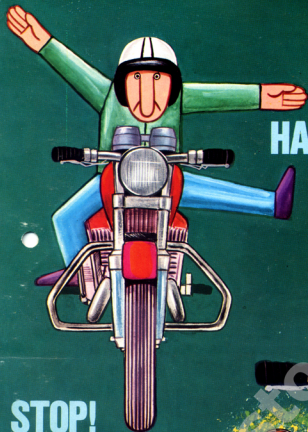
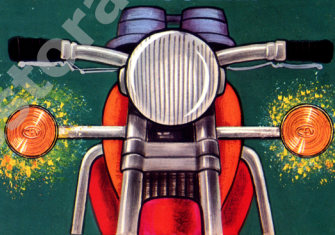


**STOP! NO MORE
ACROBATICS!
USE OUR
BLINKERS!!!**



**HALT! AKROBAT
SCHÖN...
UNSERE
BLINKLEUCHTEN
BESSER!!!**

**STOP!
ALLE
ACROBAZIE
OGGI SI
SEGNALA CON
LAMPEGGIATORI**



Il Kit di lampeggiatori mod. 10421 comprende: 4 indicatori di direzione (2 mod. 9403 e 2 mod. 9404) completi di lampada 6 V-18 W (rif. 10629.3) approvati in USA - 4 supporti (rif. 19608) - 1 dispositivo di comando mod. 8166.1 con manico in lega leggera (rif. 04726) approvato in USA - 1 gruppo di alimentazione mod. 9393.1 composto da: 1 intermittenza a 6 V (rif. 19469.1); 1 batteria 6 V (rif. 18742); 1 impedenza (rif. 0477.1); 2 diodi raddrizzatori da 2,5 A (rif. 6982.4); 1 fusibile da 15 A (rif. 10570.15) - 1 cablaggio completo dell'impianto (rif. 19654) - 1 confezione contenente fascetta sagomata a U (rif. 18798) viti, dadi e rondelle per il fissaggio dei supporti.

L'impianto è stato studiato per un ottimo funzionamento su qualsiasi tipo di motore-ciclo e ciclomotore, i componenti sono stati realizzati con materiali selezionati e di lunga durata. Gli indicatori di direzione sono costruiti in materiale plastico ad alta resistenza; il raddrizzatore allo stato solido è praticamente indistruttibile; la ricarica della batteria è assicurata anche con una debole corrente del volano-magnete. L'efficienza lu-

minosa dei lampeggiatori è di gran lunga superiore ai minimi prescritti dalle norme legislative. Il montaggio è di facile e rapida esecuzione seguendo le dettagliate istruzioni contenute in ogni confezione.

La F.lli PAGANI S.p.A. è lieta di presentare questo nuovo impianto di lampeggiatori soprattutto con l'intento di migliorare la visibilità di questi mezzi, diminuendo per quanto possibile, l'eventualità di sinistri stradali dovuti alla precaria indicazione di direzione manuale che non può essere che di breve e intermittenza durata e può sfuggire (soprattutto di notte) alla attenzione di chi segue il veicolo.

Blinker Kit Mod. 10421 comprises: 4 traffic indicators (2 each of Mod.s 9403 and 9404), complete with 6 V-18 W bulb (Ref. 10629.3, USA-approved - 4 brackets (Ref. 19608) - 1 Control switch Mod. 8166.1 with light alloy sleeve, USA-approved - 1 power feed assy. Mod. 9393.1, complete with: 1 6 V-intermittence (Ref. 19469.1); 1 6 V-battery (Ref. 18742); 2 2.5-A-diode rectifiers (Ref. 6982.4); Equip-

ment wiring, complete (Ref. 19654) - 1 kit complete with U-clamps (Ref. 18798) - screws, nuts & bracket, lock washers. The equipment designed for excellent performance, may be assembled on any type of double-wheel motorized vehicle. All parts are made from carefully selected materials, warranting long life. The plastic traffic indicators are extremely wearproof, and the solid-state rectifier is practically indestructible. Even a low-current magneto ignition system will ensure recharging of battery. The powerful light of the blinkers goes far beyond the minimum standards required by law.

Assembly is easy and quick. Always follow the detailed instructions supplied with each kit.

Presenting their new Traffic Indicator Plant the FRATELLI PAGANI Company contribute to the roadability of similar vehicles, reducing the number of road accidents, which are mainly due to the danger of short and discontinued turning signals by hand, easily left unnoticed by drivers of following cars, particularly at night.

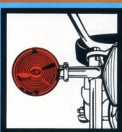
IMPIANTO LAMPEGGIATORI AUTOALIMENTATO SELF-FEEDER BLINKER EQUIPMENT

KIT MOD. 10421

PER CICLOMOTORI
E MOTOVEICOLI
SPROVVISTI DI BATTERIA

FOR NO-BATTERY
DOUBLE WHEEL
MOTORIZED VEHICLES

APPROVAZIONE: U.S.A.
USA-APPROVED.



F.lli PAGANI S.p.A.
MILANO



IMPIANTO LAMPEGGIATORI
AUTOALIMENTATO MOD.10421

PER CICLOMOTORI E MOTOVEICOLI
SPROVVISTI DI BATTERIA

APPROVAZIONE: U.S.A.

prodotto dalla

F.lli PAGANI S.p.A.

Via Varesina 124
20156 MILANO

Tel. 3270346 (10 Linee)

Telex 37210

