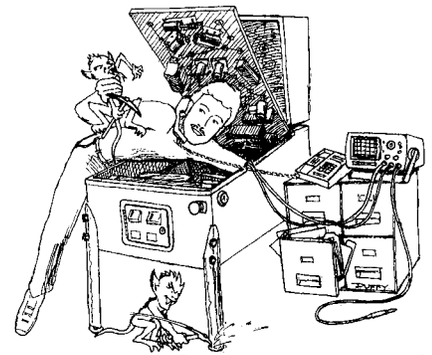




N° 145F SERVICE BULLETIN



Joe Blackwell Director, Parts Sales & Technical Support	Susan White Parts Sales Manager	Patty Schraps Parts Stockroom Manager	Chas Siddiqi Technical Support Engineer	Patrick Powers Technical Support Engineer	J. Alfer Technical Support Doc. Administrator
--	--	--	--	--	--

TO: Parts & Service Managers

DATE: December 22, 2003

(SPI Part Nr. 502-5017-00)

SUBJ: Installation du harnais de diode pour le dispositif de lancement automatique du jeu de billard électronique Terminator 3



Ce bulletin de service (145) fonctionne en même temps que le bulletin de service (142), tandis qu'une mesure préventive, nous vous a demandé de tourner "Q2: Auto Launch Coil" (réf. bulletin nr. 142) et d'installer également la diode parallèle additionnelle de Suppression (voir ci-dessous).

Symptôme :

Auto Launch Solenoid (Coil) échoue, les coups **F21** (fusible Coil 50v), **Q2** possible short (board d'I/O).

Explication:

En raison de la vibration excessive du plongeur frappant la "retaining bracket," le leg(s) de diode peut tomber, causer Q2 au short.

Solution:

Installez le Diode harnais de fil. (SPI Nr. 502-5017-00).

Procédure d'installation :

Etape 1. Localiser le bloc de lancement automatique sous le terrain de jeu.

Etape 2. Localiser et débrancher le connecteur à deux fiches du solénoïde du système de lancement automatique (bobine) et harnais du câblage du terrain de jeu (voir l'image 2, gauche et droit).

Etape 3. Installer un côté du harnais de diode du nouveau système de lancement automatique (3) à la harnais du câblage du terrain de jeu (2, gauche).

Remarque : Veiller à ce que le câble jaune-violet (JAU-VIO) de la bobine corresponde (2, gauche) bien avec le câble JAU-VIO du harnais de diode du système de lancement automatique (3).

Etape 4. Installer l'autre côté du harnais de diode de lancement automatique au harnais (4) de diode du système de lancement automatique de existant (2, droite).

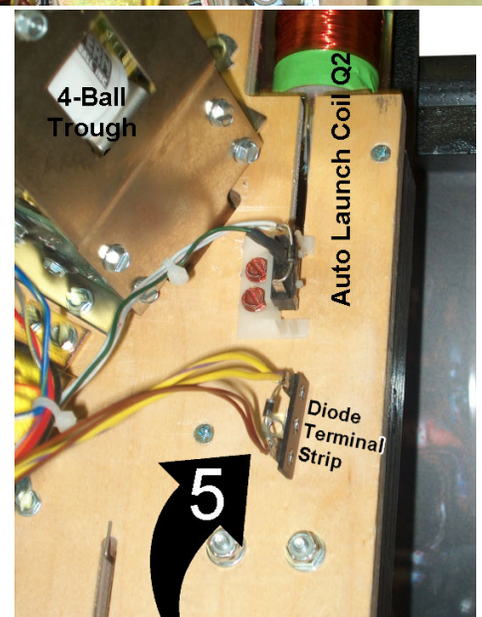
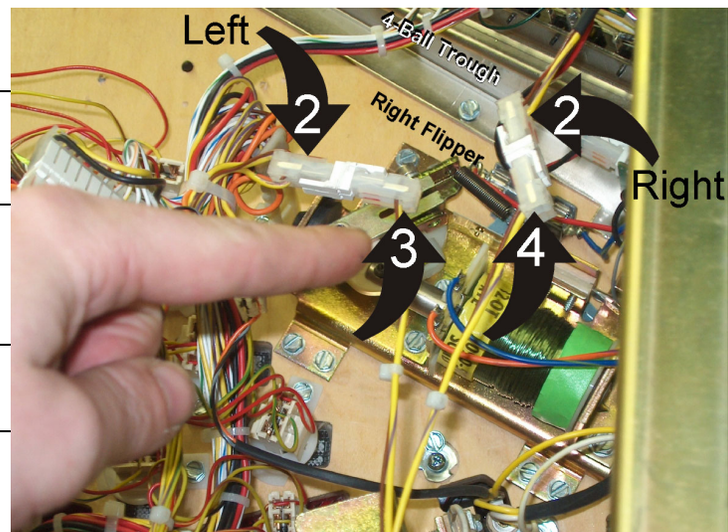
Remarque : Veiller à ce que le câble jaune-violet (JAU-VIO) du harnais du terrain de jeu existant corresponde bien avec câble JAU-VIO du harnais de diode du système de lancement automatique.

Etape 5. Localiser un emplacement sûr, sous le terrain de jeu adjacent au bloc du dispositif de lancement automatique, pour installer la bande du terminal de diode à l'aide du tournevis de bois à tête hexagonale de 1/4" fourni (5).

Remarque : Veillez à bien installer le câble à l'écart de tout bloc en mouvement.

Svp appel ou email avec tous questions ou commentaires.

Pour commander le kit, entrez en contact avec votre distributeur ou appel.



• 2020 Janice Ave. • Melrose Park, IL 60160 • Tel 708-345-7700 (Option 1) • Toll-Free (USA/Canada) 1-800-542-5377 • Fax 708-345-7889 •

download from our website:
www.sternpinball.com/bulletins.htm

Bulletin de service 145 en français.
Page 1 of 1

Want Service Bulletins by eMail? Request
by eMail: parts.service@sternpinball.com