



### ...: Istruzioni brevi di Settaggio ...:

Prima di accingersi ad usare il **Super Tri-od MKII** è bene sapere che si può selezionare tra uno dei **4** modi di funzionamento di seguito descritti.

Quando viene acceso per la prima volta di default si attiverà il modo **1** ed avremo i **led** di colore **ROSSO** che ci daranno lo stato **on/off** dei **Loop** e **Switch**.

- Nel modo **1** avremo la catena loop: **Loop Solo, Loop A, Loop B, Loop C**.
- Nel modo **2** avremo la catena loop: **Loop A, Loop B, Loop C, Loop Solo**.
- Nel modo **3** avremo la catena come il **modo 1** ma a **Preset memorizzabili**
- Nel modo **4** avremo la catena come il **modo 2** ma a **Preset memorizzabili**
- In tutti 4 i modi lo **"switch Solo"** si attiva dal pulsante **"SOLO"** il quale ci permetterà per esempio di fare il cambio di canale in tempo reale (**tenete presente che il suo stato e memorizzabile comunque all'interno del Preset**) su un ampli 2 canali o di attivare un loop effetti oppure una qualsiasi altra funzione che normalmente è gestita da un interruttore a pedale.

Per scegliere tra i 4 modi bisognerà eseguire la seguente operazione:

Spegnere il **Super Tri-od MKII**, premere uno dei 4 pulsanti, dare alimentazione e aspettare 3 secondi prima di premere qualsiasi altro pulsante.

## ...: Consigli d'uso :..

### - MODO 1 e MODO 2

Nei Modi **1** e **2** avremmo i **LOOP** comandati dai pulsanti **A/B/C** che funzioneranno in modo esclusivo, questo ci permetterà per esempio se collegheremo tre pedali di overdrive di trasformare una testata monocanale in una tre canali e con il pulsante "**SOLO**" potremmo **boostare** in modo indipendente così da avere **6 suoni** diversi.

Se usiamo invece il "**modo 2**" ci troveremo il **LOOP "SOLO"** alla fine della catena **A/B/C** e potremmo usarlo anche in questo caso o per **boostare** il segnale dopo i **3 LOOP** o per inserire dei pedali di modulazione come Chorus o Delay .

Se per esempio abbiamo selezionato il "**LOOP A**" premendo il relativo pulsante sarà possibile by passare tale **LOOP** premendo una seconda volta il pulsante "**A**", in questo modo avremo il nostro segnale dry che andrà direttamente dalla chitarra all'ampli senza nessun tipo di degrado, **sempre che il LOOP "SOLO" solo no sia attivo! In quando tale loop lavora in modo completamente indipendente!**

### - MODO 3 e MODO 4

Nei Modi **3** e **4** avremmo la possibilità di memorizzare lo stato dei **4 LOOP e dello SWITCH su tre Preset richiamabili dai pulsanti A, B, C,**

### - COME MEMORIZZARE UN PRESET

Se avete scelto il "**MODO 3**" avrete i led dei Preset **A,B,C,** di colore **ROSSO** mentre quello del **SOLO** sarà di colore **VERDE.**

Ora potremmo premere uno dei tre pulsanti **A, B, C,** ed il relativo led si accenderà **ROSSO,** premendo nuovamente lo stesso pulsante i **3** led ci visualizzeranno per un secondo lo stato dei Loop accendendosi di colore **VERDE, (se non vedremo led accendersi avremo lo stato dei 3 loop in OFF).**

Ora dopo aver scelto il Preset da memorizzare teniamo premuto il relativo pulsante affinché non vedremo i led lampeggiare di colore **VERDE,** ora premiamo il pulsante per attivare il Loop relativo e di conseguenza il led da lampeggiante si accenderà fisso, una volta che avrete scelto quali Loop attivare dovrete memorizzare il **Preset** tenendo premuto un qualsiasi pulsante affinché non vedrete i led cambiare colore.

Se avete scelto il "**MODO 4**" avrete i led dei Preset **A,B,C,** di colore **VERDE** mentre quello del **SOLO** sarà di colore **ROSSO.**

Ora potremmo premere uno dei tre pulsanti **A, B, C,** ed il relativo lede si accenderà **VERDE,** premendo nuovamente lo stesso pulsante i **3** led ci visualizzeranno per un secondo lo stato dei Loop accendendosi di colore **ROSSO, (se non vedremo led accendersi avremo lo stato dei 3 loop in OFF).**

Ora dopo aver scelto il Preset da memorizzare teniamo premuto il relativo pulsante affinché non vedremo i led lampeggiare di colore **ROSSO,** ora premiamo il pulsante per attivare il Loop relativo e di conseguenza il led da lampeggiante si accenderà fisso, una volta che avrete scelto quali Loop attivare dovrete memorizzare il **Preset** tenendo premuto un qualsiasi pulsante affinché non vedrete i led cambiare colore.