

# DIGITAL DELAY DD600

## 1. ЕЛЕМЕНТИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ

- 1 Селекторът *MODE* служи за избор на режима на ефект (вж таблицата).
- 2 Използвайте регулатора *D. TIME*, за фина настройка на времето на закъснение. Времето на закъснение показва колко бързо следват повторенията на сигнала след оригиналния сигнал. В зависимост от избрания режим, вие можете да ги настроите между 1 и 2000 ms. В режимите *HOLD* и *TEMPO*, *D. TIME* не е активен.
- 3 Регулаторът *F. BACK* (обратна връзка) настройва количеството повторения на сигнала. В режима *HOLD*, *F. BACK* не е активен.
- 4 Чрез *LEVEL* се нагласява нивото.
- 5 Използвайте  $\frac{1}{4}$ " моно конектор *IN* за да включите кабела на инструмента.
- 6 Използвайте  $\frac{1}{4}$ " моно конектор *TEMPO* за да свържете външен педален превключвател. Използвайте педалния превключвател с помощта на който чрез почукване можете да нагласите темпото на песента (в режим *TEMPO*).
- 7  $\frac{1}{4}$ " моно конектор *OUT A* изпраща моно сигнал към вашия усилвател. В режима *E/D* този изход изпраща само сигнала на ефекта.
- 8 Използвайте конектора *PAN OUT* и *OUT A* за да постигнете пълен стерео ефект на закъснение. В режима *E/D* този изход изпраща само необработен сигнал.
- 9 Индикаторът *ON/BATT* светва когато ефектът е активиран. Той служи също като индикатор за нивото на батерията.
- 10 Използвайте педалния превключвател за да пуснете/спрете ефекта. В режим *HOLD* използвайте педалния превключвател за да стартирате или спрете записа. Сигналът се записва чрез закъснение на педалния превключвател. Плейбекът започва веднага освобождаването му.

Поглед отгоре

	РЕЖИМ	Описание на ефекта	D.TIME
1	DELAY	Кратко закъснение	1 - 50 ms
2		Кратко до средно закъснение	50 - 200 ms
3		Средно до дълго закъснение	200 - 800 ms
4		Дълго закъснение	800 - 2000 ms
5	HOLD	Запишете и възпроизвеждане на вашето изпълнение	Време на запис
6	REVERSE	Ревърсивно възпроизвеждане на сигнала	1000 - 2000 ms
7	E/D	Стерео закъснение чрез използване на <i>OUT A</i> и <i>PAN OUT</i>	1 - 400 ms
8	TEMPO	Добавя четвъртина нота	D.TIME е неактивен.
9		Добавя осмина нота	Тап темпо чрез външен
10		Добавя осмина с точка	педален превключвател
11		Добавя триола	

Използвайте *DC IN* за да включите външно 9 V електрозахранване (не влиза в доставения комплект). **ОТДЕЛЕНИЕТО ЗА БАТЕРИИТЕ** е разположено под капака на педала. За да се постави или смени 9 V батерия (не е включена), натиснете пантите с химикалка и отстранете капака на педала. Внимавайте да не одраскате устройството.

☞ **DD600** няма ключ за пускане и спиране. В момента в който вкарате жака в гнездото *IN*, **DD600** се включва. Когато не използвате **DD600**, извадете жака от гнездото *IN*. Това удължава живота на батерията.

## 4. ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Не използвайте в близост до източници на вода и топлина. Използвайте само оторизирани приспособления и аксесоари. Не ремонтирайте продукта самостоятелно. Свържете се с нашия квалифициран сервизен персонал за техническо обслужване или ремонт, **особено при повреда на захранващия кабел или щепсел.**