

# ACOUSTIC MODELER AM100

## 1. ЕЛЕМЕНТИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ

*Поглед отгоре*

1 С помощта на превключвателя *MODE* се прави избор между четири различни акустични режима. Настройката *STANDARD* създава типичен акустичен китарен звук.

*LARGE* създава широка и силна резонансна акустика.

Настройката *PIEZO* създава усещане за ярко изразената живост на класическите *Piezo Pick-Ups Live*.

Настройката *BRIGHT* придава на вашата китара великолепно ултра звучене, което е идеално за вашата реализация при създаването на жива музика.

2 Регулаторът *LEVEL* настройва силата на изхода.

3 С помощта на регулатора *ENHANCE* добавяте към сигнала допълнително великолепие и обертонове.

4 *RES (резонансият)* регулатор изменя резонанса от симулираното тяло на акустична китара.

5 Индикаторът *ON/BATT* светва когато ефектът е активиран. Той служи също като индикатор за нивото на батерията

6 Натиснете педалния превключвател за да включите/изключите ефекта.

7 ¼" моно конекторът *IN* се използват за включване на инструмента.

8 ¼" моно конектор *OUT* изпращат сигнала към вашия усилвател.

9 ¼" моно конектор *DIR OUT* може да предава непроменения сигнал например към електрическа китара в отделен усилвател.

☞ Ако използвате конектора *OUT*, той свири сигнала на ефекти, а когато е деактивиран, непроменения сигнал. Когато се използват и *OUT* и *DIR OUT* *AM100* работи като *A/B box*. Това означава, че когато е активиран *OUT* свири променения сигнал докато *DIR OUT* е заглушен. Когато е деактивиран, *OUT* е заглушен, а *OUT DIR* свири непроменения сигнал.

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.

☞ *AM100* няма ключ за пускане и спиране. В момента в който вкарате жака в гнездото *IN*, *AM100* се включва. Когато не използвате *AM100*, извадете жака от гнездото. 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 хранящия кабел или щепсел.**