

FILTER MACHINE FM600

1. ЕЛЕМЕНТИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ

Поглед отгоре

- (1) Превключвателят *FILTER* се използва за избор на един от трите филтърни типа (BF = Band Pass, TF = Twin Filter band pass, LP = Low Pass) с помощта на които се постига напълно различно звучене. Отрязаните и централните честоти отговарят на динамиката на вашето свирене.
- (2) Копчето *SENS* определя чувствителността на филтъра и от там нивото при което започва да работи честотната модулация на филтъра.
- (3) Копчето *PEAK* се използва за определяне формата на филтъра, от тясна до широка.
- (4) Ключът *POL* определя дали честотата на филтъра се измества нагоре към по-високи честоти (*UP*) или надолу към по-ниски честоти (*DOWN*) в зависимост от динамиката на вашето свирене.
- (5) С ключа *RANGE* можете да промените честотния диапазон на филтъра.
- (6) Индикаторът *ON/BATT* светва когато ефектът е активиран. Той служи също като индикатор за нивото на батерията.
- (7) Използвайте педалния превключвател за да включите/изключите ефекта.
- (8) Използвайте 1/4" моно вход *IN* за да включите инструмента.
- (9) Двата 1/4" моно изхода *OUT A* и *OUT B* изпращат сигнала към вашия усилвател/комбо.

Използвайте съединението *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.

⚠ FM600 няма ключ за пускане и спиране. В момента в който вкарате жака в гнездото IN, FM600 се включва. Когато не използвате FM600, 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 захранващия кабел или щепсел.**