

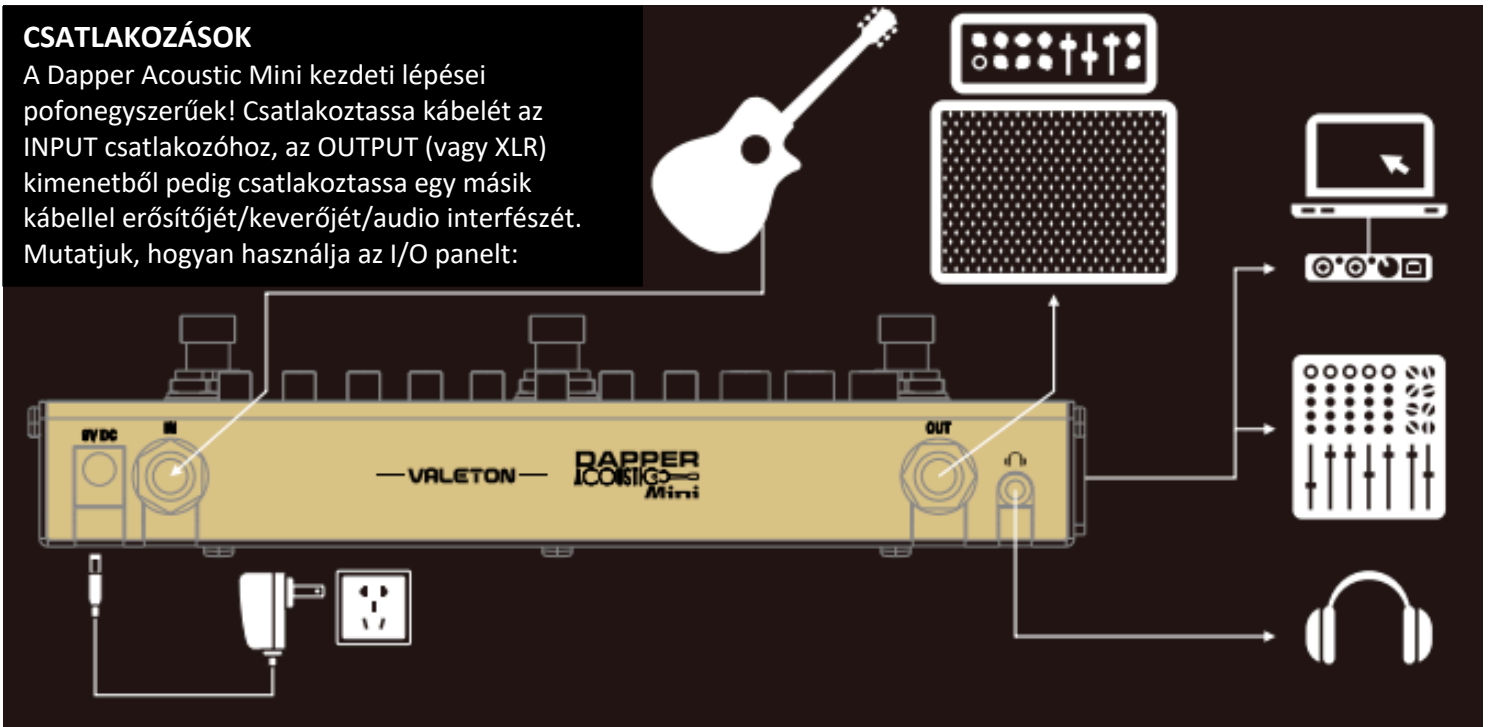


FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV

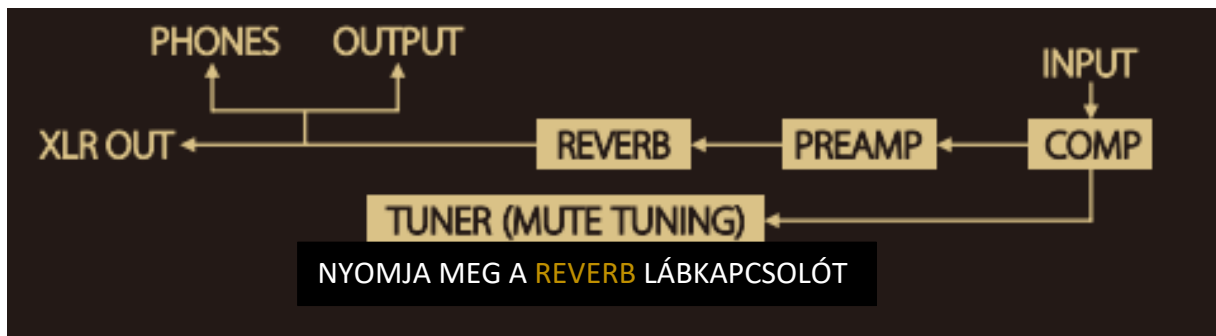
A Dapper Acoustic Mini egy rendkívül hatékony effektcsatorna, amely minden alapvető funkcióval rendelkezik az akusztikus gitárosok számára. Kérjük, tekintse át az alábbi kézikönyvet, hogy a lehető legtöbbet hozhassa ki Dapper Acoustic Mini készülékéből.

CSATLAKOZÁSOK

A Dapper Acoustic Mini kezdeti lépései pofonegyszerűek! Csatlakoztassa kábelét az INPUT csatlakozóhoz, az OUTPUT (vagy XLR) kimenetből pedig csatlakoztassa egy másik kábellel erősítőjét/keverőjét/audio interfészét. Mutatjuk, hogyan használja az I/O panelt:



JELÚT

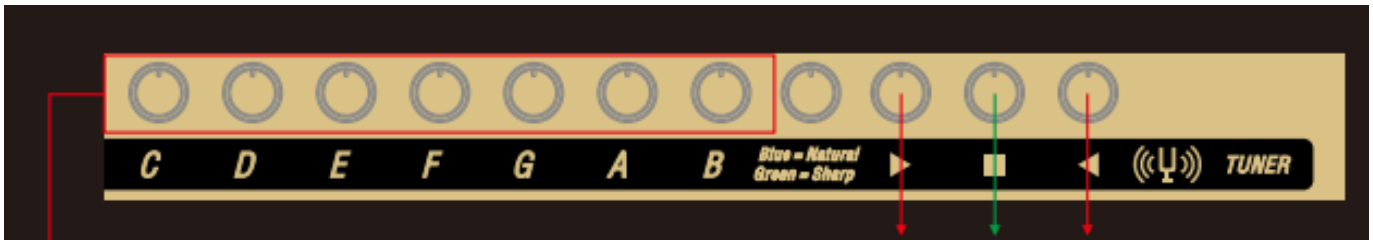


Megjegyzés: mindegyik kimenet egyidejűleg használható.

MODULOK (A JELLÁNC SORRENDJÉBEN)

TUNER

Az első modul egy csendes, gyors és pontos hangoló, ezáltal magabiztosan játszhat megfelelő hangolással. A TUNER bekapcsolásához nyomja meg és tartsa lenyomva a REVERB modul ON/OFF gombját. Aktiválás után a Dapper Acoustic Mini NÉMA módba vált.



Az alábbi 7 darab két színű LED fény mutatja az aktuális hang nevét. A természetes hangok kéken, az újrahangoltak pedig zölden fénylenek.

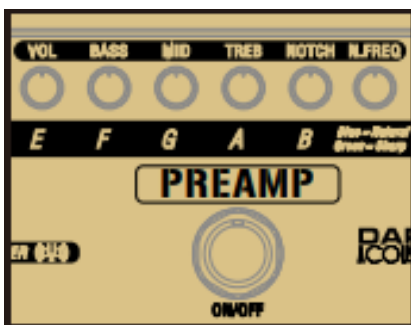
Alacsony pitch (Piros) Behangolt (zöld) Túlhangolt pitch (piros)

Ez a három LED jelzi a pitch behangoltságát.



COMP

Helyezze fókuszba beérkező jelét a COMP modul segítségével, amely meleg, hangzást biztosít klasszikus rack-mount kompresszorral. Nyomja meg a COMP és az ATK gombot a pattogós és szoros kompresszió közti váltogatáshoz.



PREAMP

Tökéletesítse játékának alaphangját a PREAMP modullal. Ebben a modulban található egy erős, 3 sávú EQ a hangszín formálásához, egy sávzáró szűrő a nemkívánatos visszajelzés eltávolításához, és egy hangerőszabályozó a hangok tisztán hallásához.

Vezérlések:

VOL: a kimeneti hangerő szabályozása

BASS/MID/TREB: 3 sávú EQ hangformázáshoz

NOTCH: a sávzáró szűrő

csökkentését/erősítését szabályozza (12-neutrális)

N.FREQ: a sávzáró szűrő középfrekvenciáját szabályozza



REVERB

Adjon dalaihoz egy csipetnyi éles mélységet a REVERB modullal. Ez az egygombos csoda természetes lecsengéssel idézi meg a koncertterem hangulatát.

Vezérlések:

REVERB: a visszhang mértékét szabályozza



FEJHALLGATÓK ÉS EGYEBEK

Csatlakoztassa fejhallgatóját a PHONES bemenetbe, ha effektekkel szeretne gyakorolni. Kiválóan működik néma gitárokkal. A PHONES gomb a kimeneti hangerőt állítja be.

Megjegyzés: a hozzátartozó LED fény csak hangolás közben világít.

Az XLR OUT csatlakozón keresztül szimmetrikus jelet továbbíthat az audiointerfészre (felvételhez) vagy egy keverőpultra (ha közvetlenül a hangosító rendszerbe csatlakozik).

Megjegyzés: ez az eszköz NEM KAPHAT áramot fantomtápegységtől. Csatlakozáskor győződjön meg róla, hogy keverőjén/interfészén a fantomtápegység ki van kapcsolva.

SPECIFIKÁCIÓK

Áramellátási igények: 9V egyenáram, középső negatív

Aktuális fogyasztás: 140mA

Méretetek: 197 mm (mély) x 65 mm (széles) x 42 mm (magas)

Súly: 435 gramm