

NUX

**MIGHTV4DBT
GUITAR AMPLIFIER**



**ПОРТАТИВНИЙ ГІТАРНИЙ ПІДСИЛЮВАЧ
ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

ПОПЕРЕДЖЕННЯ! ПРОЧИТАЙТЕ ДАНУ ІНСТРУКЦІЮ, ПЕРЕД ТИМ ЯК ВИКОРИСТОВУВАТИ ПРИСТРІЙ

- Використовуйте лише джерело та шнур живлення, що постачаються в комплекті. Якщо Ви не знаєте параметри живлення в мережі загального користування, зверніться до дилера або місцевого постачальника електроенергії..

- Не відламуйте клеми заземлення від шнура живлення.

- Не намагайтеся поставити на запобіжник жучка або використовувати запобіжник іншого номіналу.

- Не намагайтеся ремонтувати пристрій самостійно, оскільки зняття кришок може надати Вам небезпеку електрошоку та інших ризиків.

- Дозвольте кваліфікованим фахівцям зайнятися ремонтом.

Ремонт необхідний в тому випадку, якщо пристрій був пошкоджений, наприклад, якщо пошкоджено штепсель або шнур живлення, пристрій потрапила рідина або сторонні об'єкти, пристрій було схильне до впливу дощу або вогкості, не функціонує нормально або було втрачено.


- Не видаляйте засоби безпеки з поляризованого штепселя або штепселя із заземленням. Поляризований штепсель це штепсель, один із щупів якого ширший за інший (при живленні від 110 вольт). Штепсель із заземленням оснащений двома щупами та одним хвостовиком заземлення. Широкий щуп та третій хвостовик зроблені для безпеки. Якщо штепсель, що постачається в комплекті, не підходить до розетки живлення, проконсультуйтеся з електриком щодо заміни розетки..

- Не користуйтеся підсилювачем у сирих чи вологих умовах.

- Шнур живлення слід від'єднати від розетки, якщо Ви не користуєтеся пристроєм протягом тривалого часу..

- Не наступайте на шнур і уникайте перегинів, особливо близько до штепселя та гнізда пристрою.

- Коли приладовий або мережевий штепсель використовуються для вимкнення пристрою, вмикач самого пристрою залишиться в положенні УВІМКНЕНО.

Назва (модель)	Професійне звукопідсилювальне обладнання не побутового призначення: гучномовець із вбудованим підсилювачем звуку
Виробник	«Cherub Technology S., Ltd» Адреса: 5-6/F Building A2, Xili Nangang No.2 Industrial Park, Songbai Rd, Nanshan District, Shenzhen. 518108, Guangdong, Китай
Країна походження	Китай
Торгова марка	NUX
Маркування моделі	МІОНТУ40ВТ
Імпортер в Україну:	 «Лайтек» м.Київ, вул.Вільгельма Котарбинського, 21. м. Одеса, Люстдорфская дорога, тел. 0 800 300 801, info@lightek.net, https://lightek.net.ua/
Заводський серійний номер	
дата продажу	
Підпис продавця	
Штамп продавця	
Справність пристрою перевірена в присутності покупця. З правилами експлуатації ознайомлений(а), претензій по зовнішньому вигляду та якості інструменту не маю: (підпис покупця)	

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

Нам дуже приємно, що Ви вирішили придбати 8 Ватний підсилювач MIGHTY40BT виробництва компанії NUX.

MIGHTY40BT - чудовий вибір для занять та виступів. Він дозволяє вам емулювати звук кілька інших підсилювачів в одному пакеті, а також пропонує деякі корисні вбудовані ефекти. Ви можете налаштувати різне звучання для різних музичних стилів. Підсилювач має як вихід на навушники, так і додатковий вхід. Це дозволяє вам займатися разом з будь-яким музичним плеєром (або мобільним телефоном), а також грати в будь-який час, не турбуючи оточуючих. Підсилювач цифрового моделювання NUX MIGHTY40BT з 4 каналами, 3-смуговим еквалайзером, тюнером та цифровими ефектами.

ОСОБЛИВОСТІ

- Вихідна потужність 40Вт;
- Динамік 10";
- 4 канали (Clean, Overdrive, Metal, Lead). Кожен канал має 2 пресети;
- Регулятори посилення та рівня, 3-смуговий еквалайзер (НЧ-СЧ-ВЧ) та регулятор гучності МАЙСТЕР;
- 9 настроюваних ефектів (Хорус, Фейзер, Тремоло, 3х Ділея та 3х Реверберації);
- 3 типи Реверберації ("Луна") та 3 типи Ділея (Затримки);
- 3 ефекти можуть бути активовані одночасно (Mod – Delay – Reverb);
- ТАРТЕМПО;
- 3, 5мм лінійний вхід AUX та вихід на навушники;
- ТЮНЕР;
- USB вхід для оновлення програмного забезпечення.

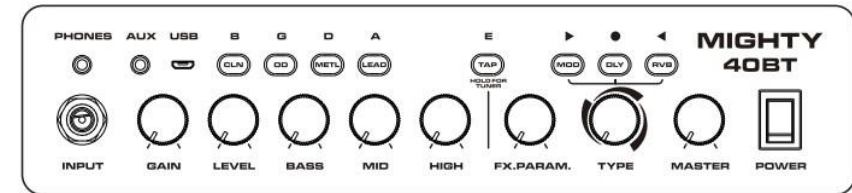
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальна вихідна потужність:	40Вт RMS при опорі 8Ом
Вхідний рівень:	INPUT: -10dBu @1МЩм AUX вхід-10dBu
Динамік:	10 дюймів (25,4см) x 1
Габарити:	4SO(Д) x 232(Ш) x 398(В) мм
Вага:	9,6кг

Акcesуари: Посібник з експлуатації

**Технічні характеристики і зовнішній вигляд може бути змінено без попереднього повідомлення.*

ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ



- **Power Switch:** Вимикач живлення.
- **Gain:** Регулятор підсилення вхідного сигналу.
- **Level:** Регулятор рівня виходу каналу інструмента.
- **BASS:** Регулятор низьких частот;
- **MID:** Регулятор середніх частот;
- **HIGH:** Регулятор найвищих частот;
- **Master:** Регулятор гучності підсилювача

Кожен канал пропонує 2 передумовки, а кнопки каналів мають незалежні кольори для відображення вибраного каналу та передумовки.

CLN

Зелений: Clean Світло-зелений: Crunch

METL

Червоний: Classic Distortion
Яскраво-червоний: Modern Metal

OD

Жовтий: Blues Overdrive
Яршкіровитий: Rock

LEAD

Рожевий: Lead 1
Яскраво-рожевий: Lead 2 High Gain

ВИКОРИСТАННЯ ЕФЕКТІВ

MIGHTY40BT має 3 ефекту модуляції. 3 затримки та 3 ефекти реверберації. Створіть свою унікальну комбінацію із трьох одночасно накладених ефектів.

Регулятор TYPE має 3 секції, у кожній секції є різні типи ефектів, а також він регулює параметр у межах свого діапазону.

Регулятор **FX PARAMETER** регулює об'єм/швидкість вибраного ефекту.

Колір кнопки активованого ефекту буде наступним:

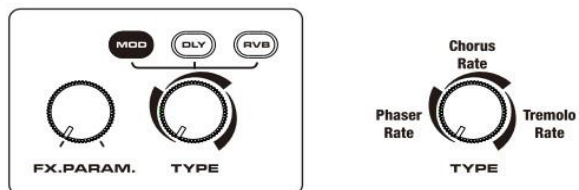
RVB	Синій
	Жовтий
	червоний

Якщо ви активуєте більше одного ефекту, вибраний ефект буде підсвічуватись своїм власним кольором, а інші активовані ефекти спалахують білим кольором.

Ефекти модуляції: PHASER - CHORUS - TREMOLO

Натисніть кнопку MOD та активуйте ефект, використовуйте регулятор TYPE, виберіть один із трьох ефектів модуляції та налаштуйте параметр RATE.

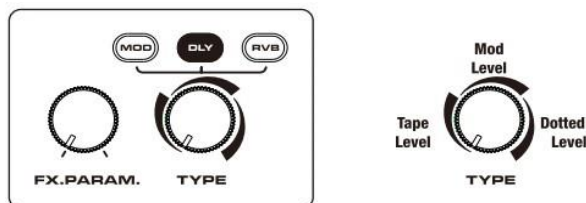
Регулятор FX PARAM регулює параметр DEPTH модуляції ефекту.



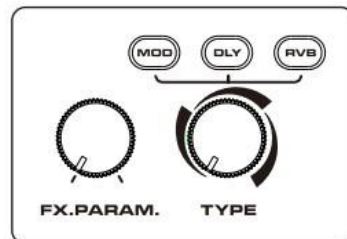
Ефекти затримки: TAPE DELAY- MOD DELAY-DOTTED 8

Натисніть кнопку DLV та активуйте ефект DELAY, використовуйте регулятор TYPE, виберіть один із трьох ефектів DELAY та налаштуйте рівень FX LEVEL.

Регулятор FX PARAM регулює розмір затримки ефектів REPEAT.



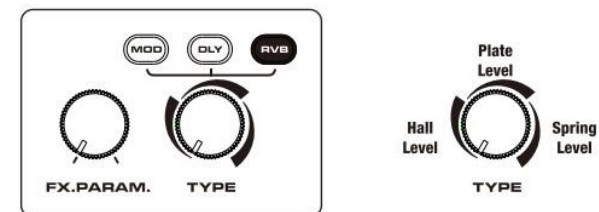
TAP TEMPO: Використовуйте кнопку TAP, щоб встановити час затримки DELAY TIME.



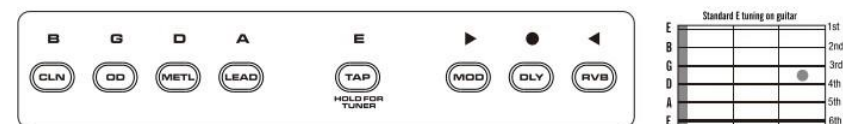
Ефекти реверберації: HALL REVERB - PLATEREVERB -SPRING REVERB

Натисніть кнопку RVB та активуйте ефект REVERB, використовуйте регулятор TYPE, виберіть один із трьох ефектів REVERB та налаштуйте рівень FX. Регулятор

FX PARAM регулює параметр DECAY ефектів реверберації.



ТЮНЕР



Утримуйте кнопку TAP протягом 1,5 секунд. Динамік буде вимкнено при включенні тюнера. Ви можете знайти нотні значення струн (лише для стандартного налаштування E) на панелі. Канали та кнопка TAP блиматимуть, коли ви смикніть відповідну струну. Кнопки MOD, DLY та RVB покажуть крок струни.

ЗБЕРЕЖЕННЯ ПРЕСЕТІВ

CLN: B (Сі) OD: G (Сіль) METL: D (Пе) LEAD: A (Ля) TAP: E (Ми) [для 1 та 6 струни]

MOD: Звук нижче тону DLV: В ТОН RVB: Звук вище тону

Натисніть будь-яку кнопку, щоб вийти з режиму тюнера.

Ви можете зберегти свої налаштування з усіма параметрами: Посилення, Рівень, EQ та цифрові ефекти, включаючи TAP TEMPO.

Натисніть та утримуйте кнопку вибраного каналу протягом 1,5 секунд, кнопка вибраного каналу почне блимати, натисніть цю ж кнопку каналу ще раз.

Якщо ви хочете скасувати процес збереження, поки індикатор блимає, просто натисніть будь-яку іншу кнопку каналу.



Натисніть та утримуйте кнопки CLN та OD протягом 1,5 секунд, усі індикатори каналу почнуть блимати, натисніть будь-яку кнопку каналу. Якщо ви хочете скасувати процес відновлення заводських налаштувань, доки індикатори блимають, натисніть кнопку TAP.