



## iE-550 Master Series Multi-Effect Processor

### 用户快速指南



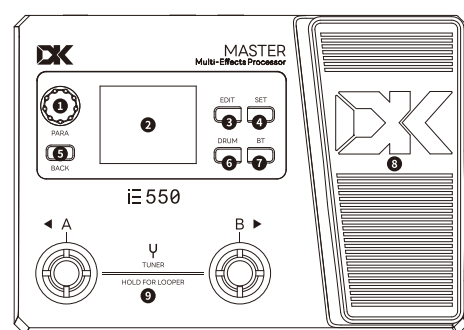
扫描获取DKit安卓APK



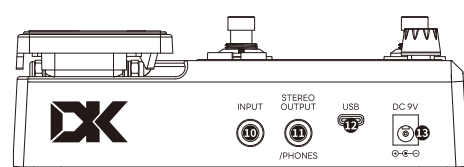
扫描二维码获取详细说明书

苹果请到Apple Store搜索Dkit下载APP;安卓请扫描上方二维码,在官网上下载。

1



- 1 Can be turned or pressed to adjust parameters
- 2 1.77" LCD color screen, to display preset information, BT status, and other operational information
- 3 Press to enter the effects edit menu, select the effect module. Hold to enter the save preset menu
- 4 Press to enter the SET menu, select the Set options
- 5 Press to return to the previous menu



- 6 Press to turn on/off the drum machine, hold to enter the Drum menu
- 7 Press to turn on/off the BT
- 8 Control the effect parameters or volume, and press down the top of the pedal to switch the pedal A/B status
- 9 Step on the footswitch A, B to switch presets. Combination step turn on the TUNER; hold enter the LOOPER.
- 10 1/4" (6.35mm) TS mono input for plugging in your instrument
- 11 1/4" (6.35mm) TRS stereo output for connect headphones, amps, pedals, etc.
- 12 USB Type-C to connect to a mobile phone or computer for recording and firmware upgrade, auxiliary power supply
- 13 DC 9V 500mA, center negative

#### SPECIFICATIONS

**Technical Specifications**  
A/D/A Converter: 24-bit  
Sampling Frequency: 44.1kHz  
SNR: 103dB  
Maximum Simultaneous Effects: 8  
Preset Memory:  
100 Presets Slots, 50 Factory Presets

**Analog Input Connections**  
INPUT: 1/4" (6.35mm) Unbalanced (TS), 1MΩ

**Analog Output Connections**  
STEREO OUTPUT (PHONES):  
1/4" (6.35mm) Stereo (TRS), 100Ω

**Digital Connections**  
USB Port: USB 2.0 Type-C Port

**USB Recording Specification**  
Sample Rate: 44.1kHz  
Bit Depth: 16-bit

**Size and Weight**  
Dimensions:  
170mm (W) × 120mm (D) × 57.5mm (H)  
Unit Weight: 493g

**Power**  
Power Requirements: DC 9V 500mA

3



## iE-550 Master Series Multi-Effect Processor

### Quick User Guide



www.dk-music.cn



Scan the QR code for  
detailed instructions

For iOS, please go to Apple Store and search for Dkit to download the APP.  
For Android, please scan the QR code above and download it from the website.

#### FCC Warning

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

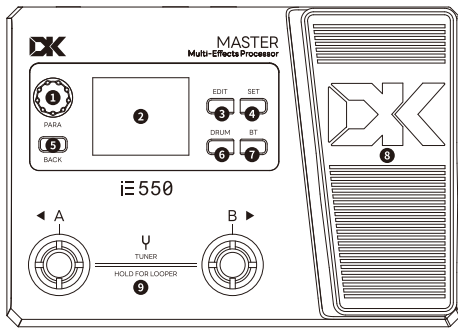
NOTE 1: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:  
- Reorient or relocate the receiving antenna. - Increase the separation between the equipment and receiver. - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

NOTE 2: Any changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

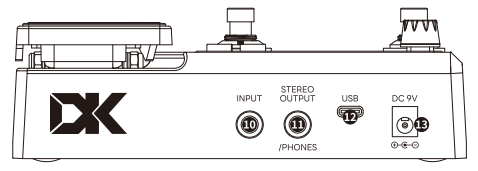
#### RF Exposure Statement

To maintain compliance with FCC's RF Exposure guidelines, This equipment should be installed and operated with minimum 20cm between the radiator and your body. This device and its antenna(s) must not be co-located or operation in conjunction with any other antenna or transmitter.

2



- 1 Tournez ou appuyez sur ce bouton pour ajuster les paramètres.
- 2 Écran LCD couleur 1,77" : affiche les presets, paramètres ajustables, état Bluetooth, etc.
- 3 Appuyez pour entrer dans l'éditeur de chaîne d'effets, changer de module d'effet ; maintenez pour sauvegarder le preset.
- 4 Appuyez pour entrer dans les réglages globaux, changer d'options.
- 5 Appuyez pour revenir en arrière.



- 6 Appuyez pour démarrer la boîte à rythmes ; maintenez pour entrer dans son menu.
- 7 Appuyez pour activer/désactiver Bluetooth.
- 8 Contrôlez les paramètres d'effet ou le volume de sortie ; appuyez fort sur le haut de la pédale pour changer entre les modes A/B.
- 9 Pédales A et B : pour changer de preset ou de module. Appuyez sur A+B pour accorder ; maintenez A+B pour la boucle audio.
- 10 Entrée mono 6,35 mm (1/4") pour instrument.
- 11 Sortie stéréo 6,35 mm (1/4") pour casque, ampli ou pédale.
- 12 Connexion à un téléphone ou ordinateur pour enregistrement et mise à jour du firmware.
- 13 Alimentation : DC 9V 500mA, centre négatif.

### Spécifications techniques

Conversion A/D/A : 24-bit  
Fréquence d'échantillonnage : 44,1 kHz  
Rapport signal/bruit : 103 dB  
Modules d'effets : jusqu'à 8 modules  
Presets : 100 emplacements, 50 presets d'usine

Entrée guitare : 6,35 mm TS, impédance 1M

Sortie casque : 6,35 mm TRS, impédance 100

USB : USB 2.0 Type-C  
Enregistrement USB : 44,1 kHz / 16-bit

Dimensions : 170 x 120 x 57,5 mm  
Poids : 493 g  
Alimentation : DC 9V 500mA

7



## iE-550 Master Series

Multi-Effect Processor




Scannez pour obtenir l'APK Android DKIT. Scannez le code QR pour obtenir le manuel détaillé.

Les utilisateurs Apple peuvent rechercher "DKIT" sur l'App Store. Les utilisateurs Android peuvent scanner le code QR ci-dessus ou télécharger l'application depuis le site officiel de DK.

### Guide rapide de l'utilisateur (FR)

6



## iE-550 Master Series

Multi-Effect Processor

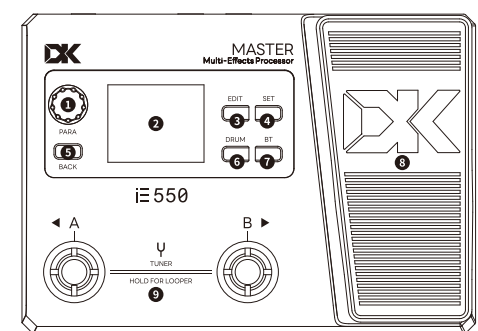



Scannen Sie den QR-Code, um die DKIT Android-APK zu erhalten. Scannen Sie den QR-Code für die detaillierte Bedienungsanleitung.

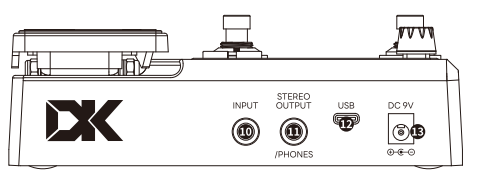
Apple-Benutzer können "DKIT" im App Store suchen. Android-Benutzer können den QR-Code scannen oder die App von der offiziellen DK-Website herunterladen.

### Schnellstartanleitung für Benutzer (DE)

4



- 1 Drehen oder drücken Sie diesen Knopf, um Parameter anzupassen.
- 2 1,77" LCD-Farbdisplay: Zeigt Presets, einstellbare Parameter, Bluetooth-Status usw.
- 3 Drücken Sie, um die Effektkette zu bearbeiten, Module zu wechseln; halten Sie gedrückt, um Presets zu speichern.
- 4 Drücken Sie, um globale Einstellungen zu öffnen, Optionen zu wechseln.
- 5 Drücken Sie, um eine Ebene zurückzugehen.



- 6 Drücken Sie, um das Schlagzeug zu starten; halten Sie gedrückt, um ins Drum-Menü zu gelangen.
- 7 Drücken Sie, um Bluetooth ein-/auszuschalten.
- 8 Steuert Effektparameter oder Ausgangspegel; drücken Sie fest auf das Pedal, um zwischen A/B zu wechseln.
- 9 Pedale A und B: zum Wechseln von Presets oder Modulen. A+B drücken für Stimmgerät; A+B halten für Phrase-Looper.
- 10 6,35 mm (1/4") Mono-Eingang für Instrumente.
- 11 6,35 mm (1/4") Stereo-Ausgang für Kopfhörer, Verstärker oder Effekte.
- 12 Verbindung zum Telefon oder PC für Aufnahme und Firmware-Updates.
- 13 Stromversorgung: DC 9V 500mA, Mitte Minus.

### Technische Daten

A/D/A-Wandlung: 24-bit  
Abtastrate: 44,1 kHz  
Signal-Rausch-Verhältnis: 103 dB  
Effekt-Module: bis zu 8 Module  
Presets: 100 Speicherplätze, 50 Werkspresets

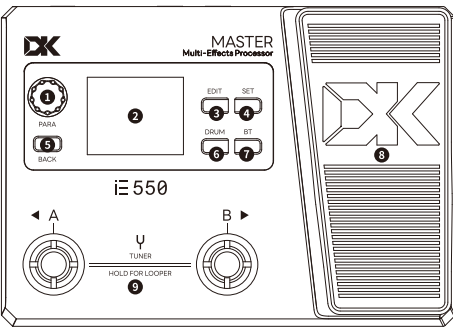
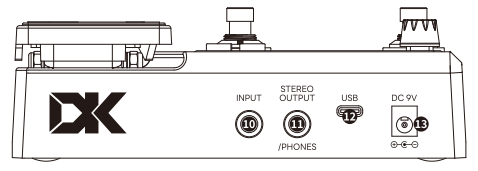
Gitarreneingang: 6,35 mm TS, Impedanz 1M

Kopfhörerausgang: 6,35 mm TRS, Impedanz 100

USB: USB 2.0 Type-C  
USB-Aufnahme: 44,1 kHz / 16-bit

Abmessungen: 170 x 120 x 57,5 mm  
Gewicht: 493 g  
Stromversorgung: DC 9V 500mA

5

**1** Ruota o premi questa manopola per regolare i parametri.

**2** Display LCD a colori 1,77": mostra preset, parametri regolabili, stato Bluetooth, ecc.

**3** Premi per modificare la catena di effetti, cambiare modulo; tieni premuto per salvare il preset.

**4** Premi per accedere alle impostazioni globali, cambiare opzioni.

**5** Premi per tornare indietro.

**6** Premi per avviare la drum machine; tieni premuto per accedere al menu batteria.

**7** Premi per accendere/spgnere Bluetooth.

**8** Controlla i parametri degli effetti o il volume; premi forte sul pedale per cambiare stato A/B.

**9** Pedali A e B: per cambiare preset o modulo. Premi A+B per accordatore; tieni premuto A+B per il looper.

**10** Ingresso mono 6,35 mm (1/4") per strumenti.

**11** Uscita stereo 6,35 mm (1/4") per cuffie, amplificatori o effetti.

**12** Collegamento a telefono o PC per registrazione e aggiornamenti firmware.

**13** Alimentazione: DC 9V 500mA, centro negativo.

**Specifiche tecniche**

Conversione A/D/A: 24-bit  
 Frequenza di campionamento: 44,1 kHz  
 Rapporto segnale/rumore: 103 dB  
 Moduli effetti: fino a 8 moduli  
 Preset: 100 posizioni, 50 preset di fabbrica

Ingresso chitarra: 6,35 mm TS, impedenza 1M

Uscita cuffie: 6,35 mm TRS, impedenza 100

USB: USB 2.0 Type-C  
 Registrazione USB: 44,1 kHz / 16-bit

Dimensioni: 170 x 120 x 57,5 mm  
 Peso: 493 g  
 Alimentazione: DC 9V 500mA

11



## iE-550 Master Series

Multi-Effect Processor




Scansiona per ottenere l' APK Android DKIT. Scansiona il codice QR per il manuale dettagliato.

Gli utenti Apple possono cercare "DKIT" sull' App Store. Gli utenti Android possono scansionare il codice QR o scaricare l' app dal sito ufficiale DK.

### Guida rapida per l'utente (it-IT)

10



## iE-550 Master Series

Multi-Effect Processor

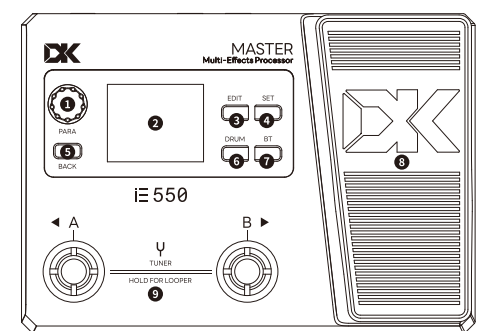
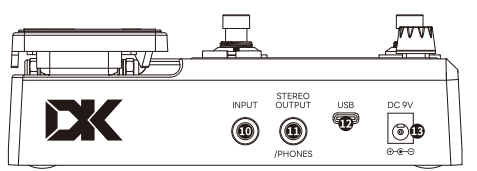



Escanee para obtener el APK Android de DKIT. Escanee el código QR para obtener el manual detallado.

Los usuarios de Apple pueden buscar "DKIT" en la App Store. Los usuarios de Android pueden escanear el código QR o descargar la aplicación desde el sitio web oficial de DK.

### Guía rápida del usuario (ES)

8

**1** Gire o presione este mando para ajustar los parámetros.

**2** Pantalla LCD a color de 1,77": muestra presets, parámetros ajustables, estado Bluetooth, etc.

**3** Presione para editar la cadena de efectos, cambiar módulos; mantenga presionado para guardar el preset.

**4** Presione para entrar en ajustes globales, cambiar opciones.

**5** Presione para retroceder.

**6** Presione para iniciar la caja de ritmos; mantenga presionado para entrar al menú de batería.

**7** Presione para encender/apagar Bluetooth.

**8** Controla parámetros de efecto o volumen; presione fuerte en el pedal para cambiar entre A/B.

**9** Pedales A y B: para cambiar presets o módulos. Presione A+B para afinador; mantenga A+B para looper.

**10** Entrada mono 6,35 mm (1/4") para instrumentos.

**11** Salida estéreo 6,35 mm (1/4") para auriculares, amplificadores o efectos.

**12** Conexión a teléfono o PC para grabación y actualizaciones de firmware.

**13** Alimentación: DC 9V 500mA, centro negativo.

**Especificaciones técnicas**

Conversión A/D/A: 24-bit  
 Frecuencia de muestreo: 44,1 kHz  
 Relación señal/ruido: 103 dB  
 Módulos de efectos: hasta 8 módulos  
 Presets: 100 posiciones, 50 presets de fábrica

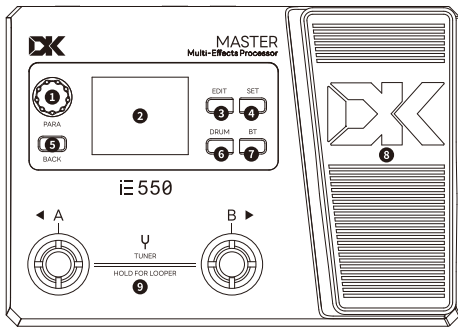
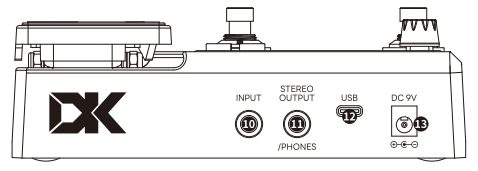
Entrada guitarra: 6,35 mm TS, impedancia 1M

Salida auriculares: 6,35 mm TRS, impedancia 100

USB: USB 2.0 Type-C  
 Grabación USB: 44,1 kHz / 16-bit

Dimensiones: 170 x 120 x 57,5 mm  
 Peso: 493 g  
 Alimentación: DC 9V 500mA

9

**Tekniske specifikationer**

A/D/A-konvertering: 24-bit  
 Samplingsfrekvens: 44,1 kHz  
 Signal/støj-forhold: 103 dB  
 Effektmøbler: op til 8 møbler  
 Presets: 100 pladser, 50 fabriksindstillinger

Guitarangang: 6,35 mm TS, impedans 1M

Hovedtelefonudgang: 6,35 mm TRS, impedans 100

USB: USB 2.0 Type-C  
 USB-optagelse: 44,1 kHz / 16-bit

Mål: 170 x 120 x 57,5 mm  
 Vægt: 493 g  
 Strømforsyning: DC 9V 500mA

- Drej eller tryk på denne knap for at justere parametre.
- 1,77" farve-LCD-skærm: viser presets, justerbare parametre, Bluetooth-status osv.
- Tryk for at redigere effektkæde, skifte modul; hold nede for at gemme preset.
- Tryk for at åbne globale indstillinger, skifte muligheder.
- Tryk for at gå tilbage.
- Tryk for at starte trommemaskinen; hold nede for at åbne trommemenuen.
- Tryk for at tænde/slukke Bluetooth.
- Styr effektparametre eller udgangsvolumen; tryk hårdt på pedalen for at skifte A/B-tilstand.
- Pedaler A og B: til at skifte presets eller moduler. Tryk A+B for stemmer; hold A+B nede for looper.
- 6,35 mm (1/4") monoindgang til instrumenter.
- 6,35 mm (1/4") stereoudgang til hovedtelefoner, forstærkere eller effekter.
- Tilslutning til telefon eller pc for optagelse og firmwareopdateringer.
- Strømforsyning: DC 9V 500mA, center negativ.



## iE-550 Master Series

Multi-Effect Processor




Scan for at få DKIT Android APK. Scan QR-koden for at få den detaljerede brugermanual.

Apple-brugere kan søge efter "DKIT" i App Store. Android-brugere kan scanne QR-koden ovenfor eller downloade appen fra DKs officielle hjemmeside.

### Hurtig startguide for brugere ( da-DK )



## iE-550 Master Series

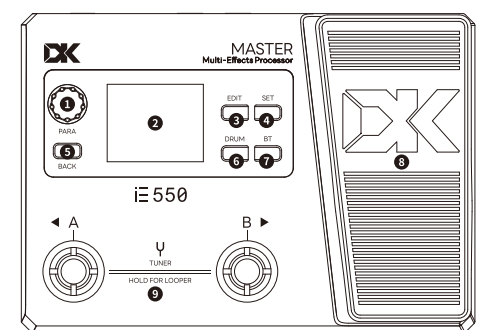
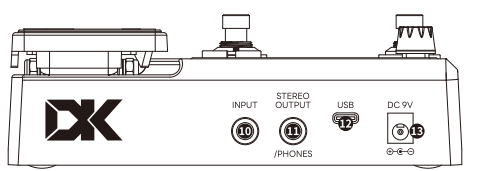
Multi-Effect Processor




Skanna för att få DKIT Android APK. Skanna QR-koden för att få den detaljerade bruksanvisningen.

Apple-användare kan söka efter "DKIT" i App Store. Android-användare kan skanna QR-koden ovan eller ladda ner appen från DKs officiella webbplats.

### Snabbstartguide för användare ( sv-SE )

**Tekniska specifikationer**

A/D/A-omvandling: 24-bit  
 Samplingsfrekvens: 44,1 kHz  
 Signal/brus-förhållande: 103 dB  
 Effektmøbler: upp till 8 moduler  
 Presets: 100 platser, 50 fabriksinställningar

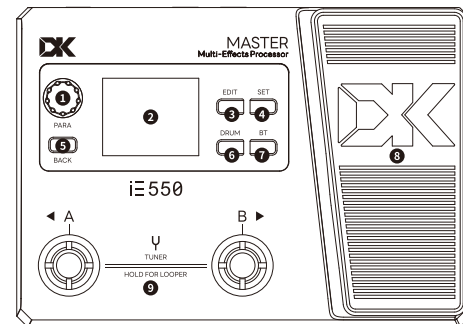
Gitarraingång: 6,35 mm TS, impedans 1M

Hörlursutgång: 6,35 mm TRS, impedans 100

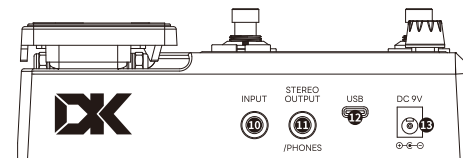
USB: USB 2.0 Type-C  
 USB-inspänning: 44,1 kHz / 16-bit

Måt: 170 x 120 x 57,5 mm  
 Vikt: 493 g  
 Strömforsöring: DC 9V 500mA

- Vrid eller tryck på denna knapp för att justera parametrar.
- 1,77" färg-LCD-skärm: visar presets, justerbara parametrar, Bluetooth-status osv.
- Tryk för att redigera effektkedja, byta modul; håll inne för att spara preset.
- Tryk för att öppna globala inställningar, byta alternativ.
- Tryk för att gå tillbaka.
- Tryk för att starta trummaskinen; håll inne för att öppna truminställningar.
- Tryk för att slå på/av Bluetooth.
- Styr effektparametrar eller utgångsvolym; tryck hårt på pedalen för att växla A/B-läge.
- Pedaler A och B: för att växla presets eller moduler. Tryk A+B för stämapparat; håll A+B för looper.
- 6,35 mm (1/4") monoingång för instrument.
- 6,35 mm (1/4") stereoutgång för hörlurar, förstärkare eller effekter.
- Anslutning till telefon eller dator för inspelning och firmwareuppdateringar.
- Strömforsöring: DC 9V 500mA, center negativ.



- 1 Otáčejte nebo stiskněte toto tlačítko pro úpravu parametru.
- 2 Barevný LCD displej 1,77": zobrazuje preset, nastavitelné parametry, stav Bluetooth atd.
- 3 Stiskněte pro úpravu efektového setu, změnu modulu; podržte pro uložení presetu.
- 4 Stiskněte pro vstup do globálního nastavení, změnu možností.
- 5 Stiskněte pro návrat zpět.



- 6 Stiskněte pro přehrání bicího automatu; podržte pro vstup do nabídky bicích.
- 7 Stiskněte pro zapnutí/vypnutí Bluetooth.
- 8 Ovládá parametry efektu nebo výstupní hlasitost; silným stiskem na špičku pedálu přepnete režim A/B.
- 9 Pedály A a B: pro přepínání presetů nebo modulů. Stiskněte A+B pro ladění; podržte A+B pro looper.
- 10 6,35 mm (1/4") mono vstup pro nástroje.
- 11 6,35 mm (1/4") stereo výstup pro sluchátka, zesilovače nebo efekty.
- 12 Připojení k telefonu nebo počítači pro nahrávání a aktualizace firmwaru.
- 13 Napájení: DC 9V 500mA, střední pin záporný.

### Technické specifikace

A/D/A převod: 24-bit  
 Vzorkovací frekvence: 44,1 kHz  
 Poměr signál/šum: 103 dB  
 Efektové moduly: až 8 modulů  
 Presety: 100 pozic, 50 továrních presetů

Vstup kytary: 6,35 mm TS, impedance 1M

Výstup sluchátek: 6,35 mm TRS, impedance 100

USB: USB 2.0 Type-C  
 Nahrávání přes USB: 44,1 kHz / 16-bit

Rozměry: 170 x 120 x 57,5 mm  
 Hmotnost: 493 g  
 Napájení: DC 9V 500mA



## iE-550 Master Series

Multi-Effect Processor

### Rychlá uživatelská příručka (cs-CZ)

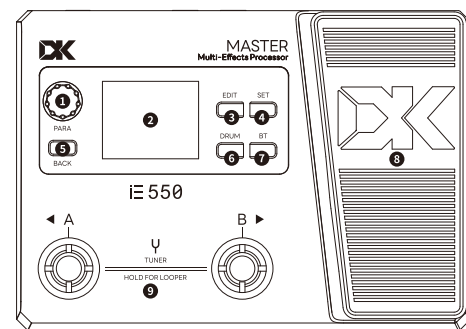


Naskenujte pro získání APK DKIT pro Android.

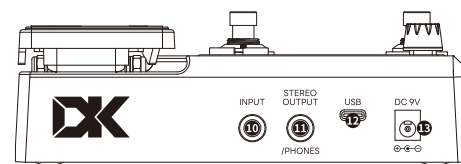


Naskenujte QR kód pro získání podrobného návodu.

Uživatelé Apple mohou vyhledat "DKIT" v App Store. Uživatelé Androidu mohou naskenovat QR kód výše nebo stáhnout aplikaci z oficiálních stránek DK.



- ❶ 旋转或按下该旋钮以调整参数
- ❷ 1.77" LCD彩色显示屏:显示预设信息、可调参数、无线开关等
- ❸ 按下进入编辑效果链界面、切换效果模块,长按进入保存预设界面
- ❹ 按下进入全局设置界面、切换设置选项
- ❺ 按下返回上一层



- ❻ 按下鼓机播放,长按进入鼓机界面
- ❼ 按下BT开关
- ❽ 控制效果参数或输出音量,用力踩下踏板顶部可切换踏板A/B状态
- ❾ 踩下A、B用于上下切换预设、切换效果模块及各类选项。组合踩A、B进入调音界面;组合长踩A、B键进入乐句循环界面
- ❿ 6.35mm (1/4") 单声道输入接口,用于连接乐器
- ⓫ 6.35mm (1/4") 立体声输出接口,用于连接耳机或音箱、效果器
- ⓬ 连接手机或电脑进行录音及固件升级
- ⓭ DC 9V 500mA,内负外正

## 规格参数

### 技术指标

A/D/A转换:24-bit  
 采样率:44.1kHz  
 信噪比:103dB  
 效果模块:最大支持8个效果模块  
 预设数量:100个预设位置,50个出厂预设

### 模拟输入连接

吉他输入:  
 6.35mm (1/4") 非平衡输入 (TS) 接口,  
 阻抗1MΩ

### 模拟输出连接

立体声 (耳机) 输出:  
 6.35mm (1/4") TRS接口, 阻抗100Ω

### 数字连接

USB 接口:USB 2.0 Type-C接口

### USB录音规格

采样频率:44.1kHz  
 采样深度:16位

### 尺寸及重量

尺寸:  
 170mm (W) × 120mm (D) × 57.5mm (H)  
 重量:493克

### 电源

电源要求:DC 9V 500mA