

Bedienelemente

Geräte-Oberseite



1. Display

Zeigt diverse Informationen über Effekte und Soundeinstellungen des GT-10B an. Auf der linken Seite wird die Bank-Nummer angezeigt.

2. OUTPUT LEVEL-Regler

Hier stellt man die Lautstärke des Signals an den OUTPUT-Buchsen und dem PHONES-Anschluss ein.

3. OUTPUT SELECT-Taster

Dient dem Anpassen des GT-10B an die angeschlossenen Verstärker (S. 26).

4. SYSTEM-Taster

Führt zu globalen Einstellungen für das GT-10B (S. 63).

5. EZ TONE

CREATE-Taster

Hiermit können Sie auf einfachem Weg und in wenigen Schritten einen neuen Sound einstellen. (S. 33).

EDIT-Taster

Führt zu weiteren Sound-Parametern (S. 33).

6. Parameter-Regler P1 bis P4

Hiermit können die im Display angezeigten Parameter verändert werden.

7. Dial (Daten-Rad und Cursor-Taster)

Hiermit werden Patches gewechselt und Parameter geändert.

[▼], [▲], [◀], und [▶] (Cursor-Taster)

Diese Taster bewegen die Marke im Display nach unten, oben, links oder rechts.

8. EFFECTS SELECT (Effekt-Auswahl-Taster)

Mit diesen Tastern werden Effekte ein/ausgeschaltet oder zum Editieren angewählt (S. 34). Die Anzeige am Taster leuchtet, wenn der Effekt eingeschaltet ist.

* [MASTER/PEDAL FX] leuchtet nicht.

COMP (Compressor)-Taster

OD/DS (Overdrive/Distortion)-Taster

PREAMP-Taster

EQ (Equalizer)-Taster

FX-1-Taster

FX-2-Taster

DELAY-Taster

CHORUS-Taster

REVERB-Taster

MASTER/PEDAL FX (Master/Pedal Effect)-Taster

9. SELECT-Taster

Wechselt zwischen den Effekt-Kanälen A und B.

10. DISPLAY MODE-Taster

Schaltet die Darstellung im Display um (S. 25).

11. EXIT-Taster

Benutzen Sie diesen Taster, um zur vorhergehenden Darstellung zu gelangen oder um einen Vorgang abzubrechen.

12. CATEGORY/ENTER-Taster

Nehmen Sie diesen Taster für folgende Anwendungen:

- Zum Ausführen/zur Bestätigung einer Funktion
- Zum Auswählen von Patches anhand von Kategorien (S. 32)
- Zum Eintappen des Tempos (MASTER BPM, S. 122) oder der Delay Zeit (S. 119)

13. TUNER/BYPASS-Taster

Schaltet das Stimmgerät ein/aus (S. 27).

14. WRITE-Taster

Speichert Patch-Einstellungen, bzw. ersetzt oder kopiert Effekteinstellungen (S. 43).

15. BANK Pedale

Wechselt die Patch-Bänke (S. 31) oder steuert Funktionen des PHRASE LOOPers (S. 59).

MEMO

Sie können die Phrase Loop-Funktion ein/ausschalten, wenn Sie beide BANK-Pedale gleichzeitig drücken (S. 59).

16. PHRASE LOOP (S. 59)

REC/DUB (Recording/Overdubbing) -Anzeige

Leuchtet, wenn Sie eine Phrase oder ein Overdub aufnehmen. Blinkt, wenn sich das Gerät im Aufnahme-Standby-Modus befindet.

PLAY-Anzeige

Leuchtet, wenn eine Phrase abgespielt wird.

17. Nummern-Pedale 1 bis 4

Schalten die Patch-Nummer um (S. 31).

18. CTL (Control) Pedale 1 und 2

Hiermit können Sie eine Menge Parameter in Echtzeit steuern, wie z.B. die Kanäle A und B umschalten (S. 102) oder den Tuner ein/ausschalten (S. 48).

19. EXP (Expression) Pedal

Regelt Volume, Wah, und andere Parameter (S. 48).

Wichtig!

Achten Sie beim Bedienen des Pedals darauf, dass Sie sich selbst und niemand anderem einen Finger oder andere Körperteile einklemmen. Eltern müssen darauf achten, dass Kinder das Gerät erst dann alleine bedienen, wenn sie mit allen wichtigen Bedienvorgängen vertraut sind.

MEMO

Wenn "EXP1" im Display für einen Parameter angezeigt wird, ist damit das im GT-10B eingebaute EXP-Pedal gemeint.

20. EXP PEDAL SW (EXP Pedal Schalter)

Der Schalter wird eingeschaltet, wenn man beim bereits durchgetretenen EXP-Pedal, vorne (mit den Zehen) noch etwas mehr Druck ausübt.

21. EXP PEDAL SW ON/OFF

(EXP Pedal Schalter An/Aus)-Anzeige

Leuchtet, wenn die EXP PEDAL SW-Funktion aktiviert ist und der eingestellte Parameter (z.B. Wah-Wah oder Pedal-Bend) vom Expression-Pedal kontrolliert wird.

Rückseite

**1. SUB OUTPUT-Buchsen L, R**

Symmetrische XLR-Ausgangsbuchsen.

2. GND LIFT Schalter

Hiermit können Sie die Masseleitung (Pin 1) der SUB OUTPUT-Buchsen von der Masse des GT-10B abkoppeln. Schalten Sie auf LIFT, wenn eine Masseschleife zu starkem Brummen führt. Normaleinstellung ist GND.

3. INPUT-Buchse

Schliessen Sie hier Ihren Bass an.

4. OUTPUT-Buchsen L/MONO, R

Der GT-10B Sound wird hier ausgegeben. Schliessen Sie an diese Buchsen Mixer, Verstärker usw. an.

5. PHONES-Buchse

Schliessen Sie hier Ihren Kopfhörer an.

MEMO

An der Kopfhörerbuchse wird der Klang nicht nackt, sondern einer Abhörsituation über Verstärker entsprechend ausgegeben.

6. EXT LOOP SEND RETURN-Buchsen

Connect to external effects processor or amp.

7. AMP CONTROL-Buchse

Verbinden Sie diese Buchse mit dem Fusschalter-Anschluss an ihrem Verstärker. Dann können Sie mit der AMP CONTROL-Funktion (S. 132) die Kanäle des Verstärkers umschalten.

8. EXP PEDAL 2/CTL 3, 4-Buchse

Anschluss für ein optionales Expression-Pedal (z.B. Roland EV-5) oder für ein bis zwei Fusstaster (z.B. BOSS FS-5U, FS-6)(S. 22).

9. USB-Anschluss

Schliessen Sie hier für einen Datenaustausch zwischen GT-10B und einem Computer ein USB-Kabel an (S. 94).

10. DIGITAL OUT-Buchse

Hier wird der Sound des GT-10B als digitales Audiosignal im S/P-DIF Format ausgegeben (S. 68).

11. MIDI IN/OUT-Anschlüsse

Schliessen Sie hier externe MIDI-Geräte an, um MIDI-Daten zu senden oder zu empfangen (S. 83).

12. POWER Schalter

Schalten Sie hiermit das GT-10B an und aus.

13. DC IN (AC Adapter)-Buchse

Schliessen Sie hier das mitgelieferte Netzteil an.

* Um Schäden am GT-10B zu vermeiden, sollten sie ausschliesslich das Original-Netzteil benutzen.

14. Zulentlastung

Klemmen Sie hier das Kabel zum Netzteil fest, um es gegen unbeabsichtigtes Herausziehen zu schützen (S. 22).

* Wenn das Netzteil in laufendem Betrieb herausgezogen wird, können wichtige Daten verloren gehen.

15. Diebstahlsicherung ()

Schliessen Sie hier ein extern erhältliches Diebstahl-Sicherungskabel an.

<http://www.kensington.com/>

16. Erdungs-Schraube

Befestigen Sie hier ggf. ein Erdungskabel.

Siehe

Lesen Sie vor dem Gebrauch der Erdungsschraube unbedingt den betreffenden Abschnitt bei "Making the Connections" (S. 22).

Prüfen des Packungs-Inhaltes

Das GT-10B wird mit folgendem Zubehör ausgeliefert. Prüfen Sie direkt nach dem Öffnen der Packung, ob auch alles vorhanden ist. Wenden Sie sich, falls etwas fehlt, an den Händler, der Ihnen das GT-10B verkauft hat.

- GT-10B
- Netz-Adaptor (Roland PSB-1U)
- Bedienungsanleitung (halten Sie in der Hand)
- Roland Service (Informations-Blatt)