

メモリー・カードを入れる、取り出す

メモリー・カードを使って、演奏をレコーディングしたり、データをセーブ(保存)したり、ロード(読み出し)したりすることができます。また、パソコンで作成したオーディオ・ファイル(WAV形式)を、本機で再生することもできます。

1. 画面表示、LED がすべて消えて、電源がオフになっていることを確認します。
 2. カチッと音がするまで、メモリー・カードを奥に差し込みます。
 3. メモリー・カードを取り出すときはカチッと音がするまでメモリー・カードを押し込み、指を離します。
 4. メモリー・カードが手前に出てきたら、取り出します。
- メモリー・カード**は、ACアダプターとヘッドホン、マイクを接続する必要があります。また、無理な挿入はしないでください。
- 本機の電源を入れたまま、メモリー・カードの抜き差しをしないでください。**本体やメモリー・カードのデータが失われる、またはメモリー・カードが使えなくなる可能性があります。

フォーマットをする

コンピューター、携帯電話やデジタル・カメラなどで使用していたメモリー・カードを、そのまま本機で使用することができないことがあります。これらのメモリー・カードを使う場合は、本機で初期化(フォーマット)を行ってから使用してください。

- メモリー・カード**は、ACアダプターとヘッドホン、マイクを接続する必要があります。また、無理な挿入はしないでください。
- 本機で使えるメモリー・カード**は、512MByte ~ 2GByte の microSD カードと最大 16GByteまでの microSDHC カードです。

TIP 本機では SDXC カードを使用することはできません。

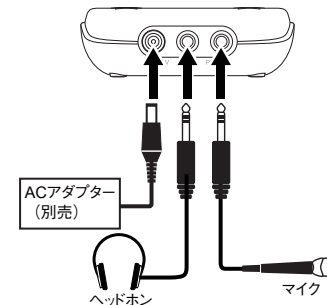
TIP 本機で動作確認ができる推奨メモリー・カードについては、コルグ・ホームページ (<http://www.korg.co.jp>) をご覧ください。

メモリー・カードの取り扱いについて

メモリー・カードに付属の取扱説明書をよくお読みください。

TIP メモリー・カードは付属していません。別途お買い求めください。

接続



DC 4.5V 端子

オプション(別売)の AC アダプターを接続します。
AC アダプターを接続するときは、必ず電源を切った状態で接続してください。

AC アダプターは、必ず指定のものを使用してください。

PHONES 端子 (ステレオミニ・ジャック)

外部マイクを接続します。マイクを接続すると、プラグイン・パワーの有無を設定する表示が出ます。接続するマイクに合わせて設定してください。

仕様

接続端子: MIC IN 端子 (ステレオ・ミニ・ジャック)、
PHONES 端子(ステレオ・ミニ・ジャック)、DC 4.5V
端子

電源: 単3形電池 (アルカリ乾電池またはニッケル水素電池) × 2本

電池寿命: 約5時間 (POWER SAVING : ON、ニッケル水素電池使用時)

外形寸法 (WxDxH):

76 × 128 × 25 mm

質量: 100 g (電池含まず)

付属品: 取扱説明書、動作確認用単3形乾電池 × 2本

オプション(別売):

AC アダプター (KA191: ◊-C-◊ DC4.5V)

※ 仕様および外観は、改良のため予告無く変更することがあります。

SCALE LIST

Scale Name	Scale [Key C]
-- (Off)	C, D, E, F, G, A, B
1 Chromatic	C, D, E, F, G, A, B
2 Ionian	C, D, E, F, G, A, B
3 Dorian	C, D, E, F, G, A, B
4 Phrygian	C, D, E, F, G, A, B
5 Lydian	C, D, E, F, G, A, B
6 Mixolydian	C, D, E, F, G, A, B
7 Aeolian	C, D, E, F, G, A, B
8 Locrian	C, D, E, F, G, A, B
9 Harmonic minor	C, D, E, F, G, A, B
10 Melodic minor	C, D, E, F, G, A, B
11 Major Blues	C, D, E, F, G, A
12 minor Blues	C, E, F, G, B
13 Diminished	C, D, E, F, G, A, B
14 Combination Diminished	C, D, E, F, G, A, B
15 Major Pentatonic	C, D, E, G, A
16 minor Pentatonic	C, E, F, G, B
17 Raga Bhairav	C, D, E, F, G, A, B
18 Raga Gamanasrama	C, D, E, F, G, A, B
19 Raga Todi	C, D, E, F, G, A, B
20 Arabian	C, D, E, F, G, A, B
21 Spanish	C, D, E, F, G, A, B
22 Gypsy	C, D, E, F, G, A, B
23 Egyptian	C, D, E, G, A
24 Hawaiian	C, D, E, F, G, A, B
25 Bali Island Pelog	C, D, E, F, G, A, B
26 Japanese Miyakobushi	C, E, F, G, B
27 Ryuukyuu	C, E, F, G, B
28 Chinese	C, G, B
29 Bass Line	C, G, B
30 Whole Tone	C, D, E, G, A, B
31 minor 3rd Interval	C, E, G, A
32 Major 3rd Interval	C, E, A
33 4th Interval	C, F, B
34 5th Interval	C, G
35 Octave	C

Entfernen der Rückwand

Um die Batterien des kaossilator 2 auszuwechseln und eine Speicherplatte einzulegen, müssen Sie die Rückwand entfernen.

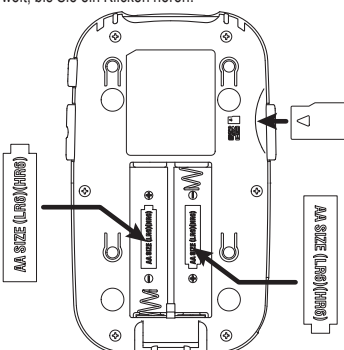
Entfernen der Blende

Drücken Sie den Riegeltaster, um die Rückwand zu entriegeln. Schieben Sie den kaossilator 2 so hin und trennen Sie ihn von der Rückwand.



Anbringen der Blende

Schieben Sie die Laschen der Rückwand in die Aussparungen an der Oberseite des kaossilator 2 und drücken Sie die Rückwand so weit, bis Sie ein Klicken hören.



Auswechseln der Batterien

Das Batteriesymbol informiert Sie über die Restlaufzeit der Batterie. Bei einer niedrigen Anzeige müssen Sie frische Batterien einlegen. Legen Sie 2 AA-Batterien ein. Achten Sie dabei auf die richtige Polariät.

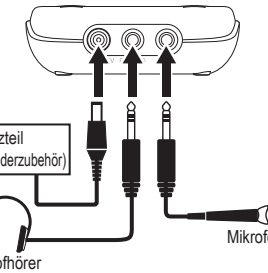
ACHTUNG: Schalten Sie das Gerät vor Auswechseln der Batterien aus. Die Lautstärke des Lautsprechers richtet sich nach der Batteriespannung. Wenn die Batterien fast erschöpft sind, können Sie nicht mehr auf die Speicherplatte aufnehmen.

ACHTUNG: Erschöpfte Batterien müssen so schnell wie möglich entfernt werden. Entfernen Sie die Batterien außerdem, wenn Sie den kaossilator 2 längere Zeit nicht verwenden möchten.

Tipp: Die Laufzeit der Batterien kann mit der Energiesparfunktion verlängert werden.

Tipp: Wenn Sie Nickel-Metallhydrid-Batterien verwenden, müs-

Anschlüsse



DC4.5V-Buchse

Schließen Sie hier ein optionales Netzteil an.

ACHTUNG: Vor dem Anschließen des Netzteils müssen Sie das Gerät ausschalten.

ACHTUNG: Verwenden Sie nur das ausdrücklich erwähnte Netzteil.

PHONES-Buchse (Stereo-Miniklinke)

Hier kann ein Kopfhörer angeschlossen werden.

MIC IN-Buchse (Stereo-Miniklinke)

Hier kann ein externes Mikrofon angeschlossen werden. Wenn Sie ein Mikrofon anschließen, erscheint ein Symbol im Display, mit dem Sie die Speisung ein- und ausschalten können. Wählen Sie jeweils die Einstellung, die sich für das angeschlossene Mikrofon eignet.

Technische Daten

Anschlüsse: MIC IN-Buchse (Stereo-Miniklinkenbuchse), PHONES-Buchse (Stereo-Miniklinkenbuchse), DC4.5V-Buchse

Stromversorgung:

Zwei AA-Batterien (Alkali oder Nickel-Metallhydrid)

Batterielaufzeit:

±5 Stunden (POWER SAVING-Parameter : ON und Nickel-Metallhydridbatterien)

Abmessungen:

76 mm (B) x 128 mm (T) x 25 mm (H)

Gewicht:

100 g (ohne Batterien)

Lieferumfang:

Bedienungsanleitung, zwei AA-Batterien

Optionen (getrennt erhältlich):

Netzteil (◊-C-◊, 4,5V Gleichspannung)

* Änderungen der technischen Daten und des Designs ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

