

nanoKEY2

Upozornění

Umístění

Použijete-li přístroj v následujících místech, může dojít k poškození.

- Na přímém slunečním světle
- V místech s extrémní teplotou nebo vlhkostí
- Na příliš špinavých a prašných místech
- Kde dochází k silným otřesům
- V blízkosti magnetického pole

Obsluha

Abyste předešli poškození, obsluhujte přepínače a další prvky na panelu decentně.

▲ Péče

Potřebujete-li přístroj vyčistit, použijte pouze suchý hadřík. Nepoužívejte tekuté čističe, jako je benzín či rozpouštědlo, nebo hořlavé čisticí prostředky.


Uchovajte tento manuál


Po přečtení manuálu jej uchovte pro případné další použití.

Dbejte na to, aby se do přístroje nedostaly cizí předměty a látky

Nikdy nestavějte žádné nádoby s vodou poblíž nástroje. Tekutina by se mohla dostat dovnitř, což může způsobit poškození, požár nebo elektrický šok. Dbejte na to, aby dovnitř nezapadly žádné kovové předměty.

Poznámka k likvidaci (pro EU)

 Pokud je symbol "překřížená popelnice" na obalu produktu, v manuálu, na baterii, nebo obalu baterie, značí to, že když chcete zlikvidovat produkt, manuál, balení nebo baterii, musíte to provést předepsaným způsobem. Nepatří proto do běžného domácího odpadu. Likvidací předepsaným způsobem chráníte lidské zdraví a zabráníte špatnému vlivu na životní prostředí.

 Jelikož správná metoda likvidace závisí na příslušných zákonech dané země a lokality, kontaktujte reprezentaci místní administrativy kvůli podrobnostem. Jestliže navíc baterie obsahuje těžké kovy v nadměrném množství, je na baterii nebo jejím balení zobrazen také chemický symbol a to pod symbolem "přeškrtnuté popelnice".

DŮLEŽITÁ POZNÁMKA PRO ZÁKAZNÍKY

Tento produkt byl vyroben podle přísných specifikací a požadavků na napětí, které se týkají země, ve které je zamýšleno použití tohoto produktu. Pokud jste jej zakoupili přes internet, zásilkovou službou a/nebo telefonním prodejem, musíte ověřit, zda je produkt zamýšlen pro použití ve vaší zemi, kde sídlíte.

VAROVÁNÍ: Použití produktu v jiné zemi, než pro kterou je zamýšlen, může být nebezpečné a může znamenat ztrátu Záruky výrobce nebo distributora. Proto si ponechte účtenku jako doklad o zakoupení produktu, jinak můžete přijít o Záruku výrobce nebo distributora.

Apple, Mac a Macintosh jsou obchodními známkami Apple Inc., registrovanými v U.S. a v dalších zemích.

Windows XP, Windows Vista a Windows 7 jsou ochrannými známkami společnosti Microsoft Corporation USA ve Spojených státech a v dalších zemích. Veškeré produkty a jména společností jsou obchodními známkami nebo registrovanými obchodními známkami příslušných majitelů.

Úvod

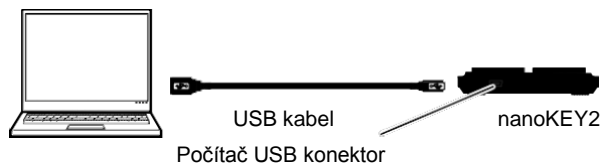
Děkujeme za zakoupení Korg nanoKEY2 slim-line USB keyboardu. Abyste ze svého nového přístroje měli co nejlepší užitek, přečtěte si tento manuál pečlivě.

▲ Chcete-li aby vám produkt posloužil co nejlépe, musíte si vytvořit nastavení v řídicí aplikaci, kterou používáte. Postupujte dle pokynů, uvedených v manuálu této aplikace, kde je toto nastavení popsáno.

note Korg Kontrol Editor software umožňuje editovat MIDI zprávy, vysílané jednotlivými kontrolery u nanoKEY2. Parameter Guide a Korg Kontrol Editor software si můžete stáhnout z webové stránky Korg (<http://www.korg.co.jp/English/Distributors/> nebo <http://www.korg.com/>).

Začínáme

Zapojení a napájení



1. Použijte USB kabel k propojení nanoKEY2 do portu v počítači. NanoKEY2 se zapne a rozsvítí se LEDka napájení. Nikdy nepoužívejte jiný USB kabel, než je přibalený.

note Pokud zapojíte nanoKEY2 poprvé do počítače pod Windows XP/Vista/7, automaticky se nainstaluje standardní USB-MIDI ovladač z operačního systému.

Vypnutí přístroje

1. Odpojte USB kabel, připojený do nanoKEY2 a počítače. LEDka napájení zhasne a nanoKEY2 je vypnutý.

NanoKEY a porty ovladače

Porty ovladače

V následující tabulce jména portů závisí na operačním systému, ve kterém pracujete a zda jste nainstalovali Korg USB-MIDI ovladač.

OS	MIDI IN	MIDI OUT
Mac OS X	nanoKEY2 KEYBOARD	nanoKEY2 CTRL
Windows Vista/7	nanoKEY2	nanoKEY2
Windows XP	USB zvukové	USB zvukové
Windows XP/Vista/7 + KORG USB-MIDI ovladač	nanoKEY2 1 KEYBOARD	nanoKEY2 1 CTRL

MIDI IN port

Zde jsou přijímány MIDI zprávy z ovládacích prvků nanoKEY2. Jestliže chcete využít nanoKEY2 k ovládání aplikace v počítači, zvolte jeden z těchto portů při nastavení MIDI vstupu do aplikace. Je rovněž využíván Korg Kontrol Editorem k ovládání nanoKEY2.

MIDI OUT port

Port je rovněž využíván Korg Kontrol Editorem k ovládání nanoKEY2.

▲ Jestliže používáte Microsoft Windows XP/Vista/7, USB-MIDI ovladač, který se automaticky nainstaluje, neumožňuje použít nanoKEY2 pro více aplikací současně.

Chcete-li použít nanoKEY2 s více aplikacemi současně, musíte nainstalovat Korg USB-MIDI ovladač. Korg USB-MIDI ovladač si můžete stáhnout z webové stránky Korg a nainstalovat jej dle popisu v příložené dokumentaci.

<http://www.korg.co.jp/English/Distributors/> nebo <http://www.korg.com>

note Ovšem, i když nepotřebujete používat nanoKEY2 pro více aplikací současně, doporučujeme nainstalovat Korg USB-MIDI ovladač, kvůli stabilnějšímu provozu.

Části a jejich funkce

SUSTAIN tlačítko

Toto tlačítko vysílá zprávy Sustain.
Když podržíte tlačítko SUSTAIN a zahrajete na klávesu, bude nota prodloužena, i po uvolnění klávesy.

LEDka napáj.

USB konektor

OCT-/OCT+ tlačítka

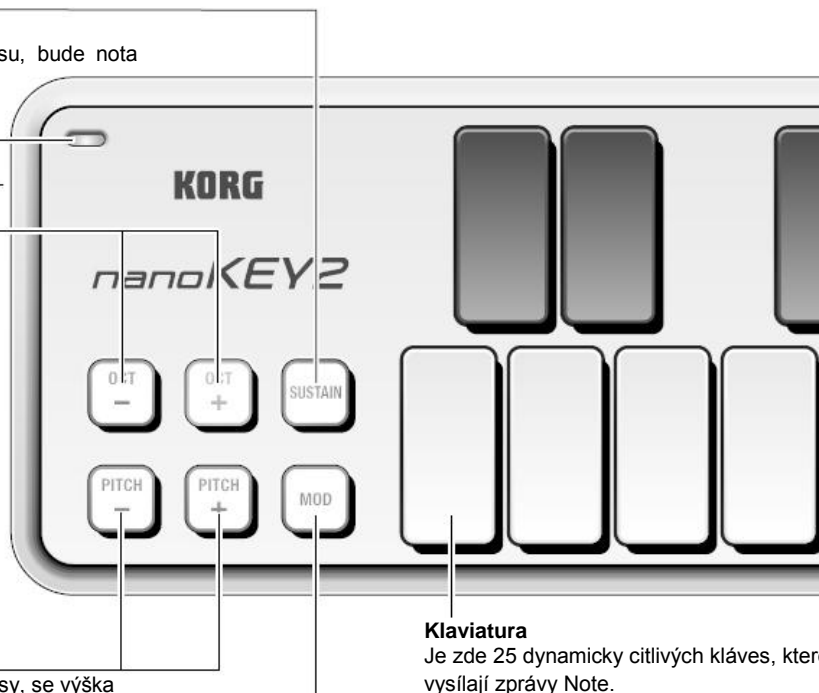
Výšku tónů kláves můžete změnit i v oktávních krocích. Výška se posune dolů o oktávu, kdykoliv stisknete tlačítko OCT-. Výška se posune nahoru o oktávu, kdykoliv stisknete tlačítko OCT+. Indikují stav oktávného posunu klaviatury, jak udává tabulka níže.

Status tlačítka Octave Shift	Barva LEDky Octave
±0	Nesvítil
+1/-1	Zelená
+2/-2	Oranžová
+3/-3	Červená
+4/-4	Bliká červeně

Stiskem tlačítek OCT-/OCT+ současně se resetuje Octave shift na +/-0.

PITCH-/PITCH+ tlačítka

Tato tlačítka vysílají zprávy Pitch bend. Při hraní na klávesy, se výška tónu ohne dolů, když stisknete tlačítko PITCH-, a nahoru, když stisknete tlačítko PITCH+.



Klaviatura

Je zde 25 dynamicky citlivých kláves, které vysílají zprávy Note.

MOD tlačítko

Toto tlačítko vysílá zprávy Modulation.
Můžete aplikovat modulaci, jako je vibrato, když podržíte tlačítko MOD.

Problémy a potíže

Nástroj se nezapíná

• Pokud používáte pasivní USB hub (bez napájení), nanoKEY2 může být bez napájení, protože není dostatečně napájen. V tom případě zapojte nanoKEY2 do aktivního USB hubu nebo přímo do počítače.

Software nereaguje

• Ověřte, že je nanoKEY2 detekován počítačem.

Jestliže používáte Windows XP, jděte do Ovládacích Panelů / Zvuky a zvuková zařízení - Vlastnosti a klikněte na záložku Hardware, kde vidíte, zda je nanoKEY2 připojený.

Jestliže používáte Windows Vista/7, jděte do Ovládacích panelů na "Systém" / "Správce zařízení" a zvolte záložku "Řadiče zvuku videa a her", kde vidíte, zda je nanoKEY2 připojený.

Jestliže používáte Mac OS X, vstupte do "Applications" / "Utilities" a spusťte "Audio MIDI Setup".

U Mac OS X 10.5 a starších zkontrolujte záložku "MIDI Devices".

U Mac OS X 10.6 a novějších zkontrolujte nastavení "MIDI Studio" Windows volbou "Show MIDI Window" v menu "Window".

• Zajistěte, aby byl nanoKEY2 zvolen v nastavení MIDI portu aplikace, se kterou pracujete.

• Aplikace, se kterou pracujete, nemusí podporovat specifické funkce. Ověřte to v manuálu řídicí aplikace.

Klaviatura nefunguje dynamicky

• Zkontrolujte nastavení křivky dynamiky klaviatury, v software Korg Kontrol Editor.

Specifikace

Konektory:	USB Konektor (typu MINI B)
Zdroj napájení:	Napájení USB sběrnice
Spotřeba:	100 mA nebo méně
Rozměry (ŠxHxV):	12.80 x 3.27 x 0.63 inches / 325 x 83 x 16 mm
Hmotnost:	8,61 oz/244 g
Příbaleno:	USB kabel, Uživatelský manuál

* Specifikace a vzhled jsou předmětem změn bez předchozího upozornění.

Požadavky na systém

Windows

Počítač: Počítač s USB portem, splňující požadavky Microsoft Windows XP/ Vista / 7 (doporučujeme USB chipset od Intel Corporation)

Operační systém: Microsoft Windows XP SP3 (32bit) a vyšší, Microsoft Windows Vista SP2 (32bit, 64bit), Microsoft Windows7 (32bit, 64bit)

Mac OS X

Počítač: Počítač Apple Macintosh s Intel nebo PowerPC procesorem, vybavený USB portem

Operační systém: Mac OS X 10.2 nebo vyšší

⚠ Funkce nanoKEY2 nelze zaručit u všech počítačů, jež vyhovují těmto systémovým požadavkům.

Výhradní distributor KORG pro ČR a SR:

MUSIC PARK, Na Hraničkách 36, 682 01 Vyškov
Tel.: +420 517 333 993, www.music-park.cz
www.facebook.com/musicparkcz
www.facebook.com/KORG.cz



Záruční a pozáruční servis zajišťuje firma MUSIC PARK, Vyškov.
e-mail: servis@music-park.cz

Tento manuál je dodáván výhradně s výrobky v distribuci firmy
MUSIC PARK.

Užívání, kopírování a rozšiřování tohoto textu je chráněno podle autorského zákona a dalších právních norem.