

AIRSTEP Kat Edition – Uživatelský manuál

Podporované modely: KATANA 50/100/Head/Artist MKII & MKI

V případě bezdrátového ovládání zesilovače KATANA Amp pomocí aplikace BTS pro KATANA-AIR existují určité odlišnosti v ovládání parametrů. Seznamte se prosím v tomto manuálu pečlivě s těmito rozdíly.

[Rychlý start](#)

[Přehled funkcí](#)

[Dobíjení](#)

[Režim pro aktualizaci firmwaru](#)

[Bezdrátová editace zesilovače KATANA Amp pomocí aplikace BTS pro KATANA-AIR](#)

[Odlišnosti v parametrech aplikace BTS App a zesilovače KATANA Amp](#)

[Pokročilé možnosti třetích stran pro bezdrátovou editaci parametrů KATANA Amp \(prozatím pouze pro Android\)](#)

[Spojení mezi aplikací KATANA Librarian a přepínačem AIRSTEP Kat](#)

[Aktualizace firmwaru](#)

[FAQ](#)

Rychlý start

1. Nejprve prosím aktualizujte firmware AIRSTEP Kat Edition na nejnovější verzi:

Průvodce upgradem firmwaru

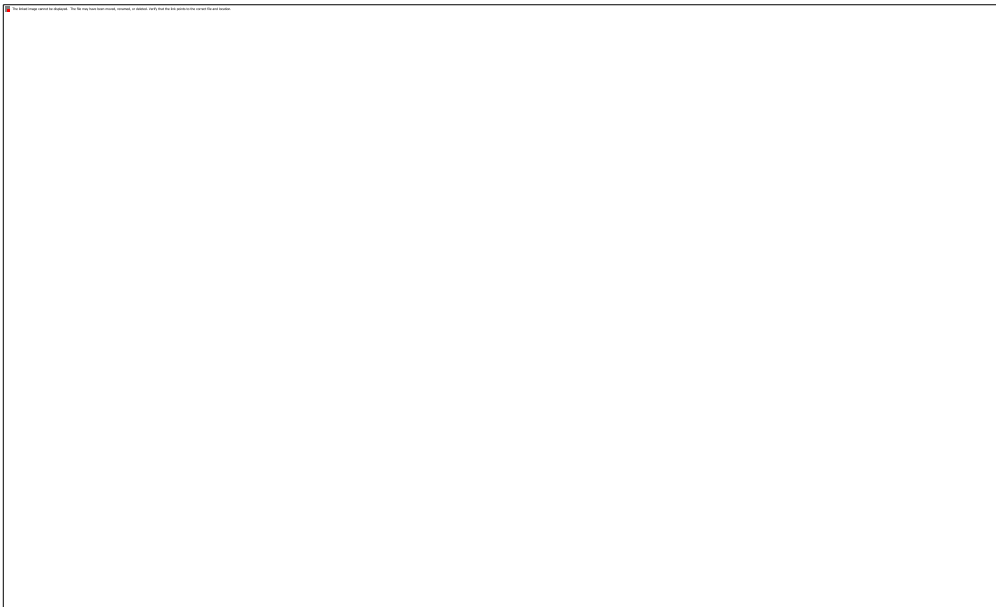
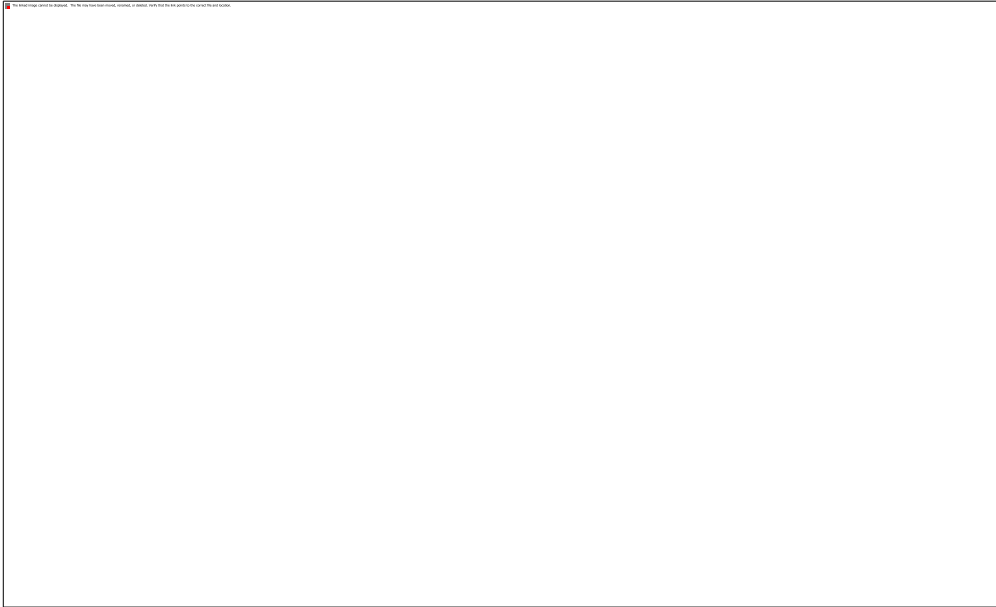
2. Pro propojení přepínače AIRSTEP Kat Edition se zesilovačem KATANA Amp použijte 2m dlouhý kabel s konektory USB typu C a USB typu B, který najdete v příslušenství produktu. Pokud potřebujete delší kabel, použijte místo toho USB adaptér typu C (rovněž součást příslušenství) a delší USB kabel (typ používaný pro tiskárny).

3. Zapněte přepínač AIRSTEP Kat Edition a zesilovač KATANA Amp. Pokud kontrolka spojení („I“ u AIRSTEP) svítí trvale, vše je v pořádku. Pokud ne, zkontrolujte připojení kabelu.

Přehled funkcí

Řazení nožních přepínačů a LED: A-E, zleva doprava.

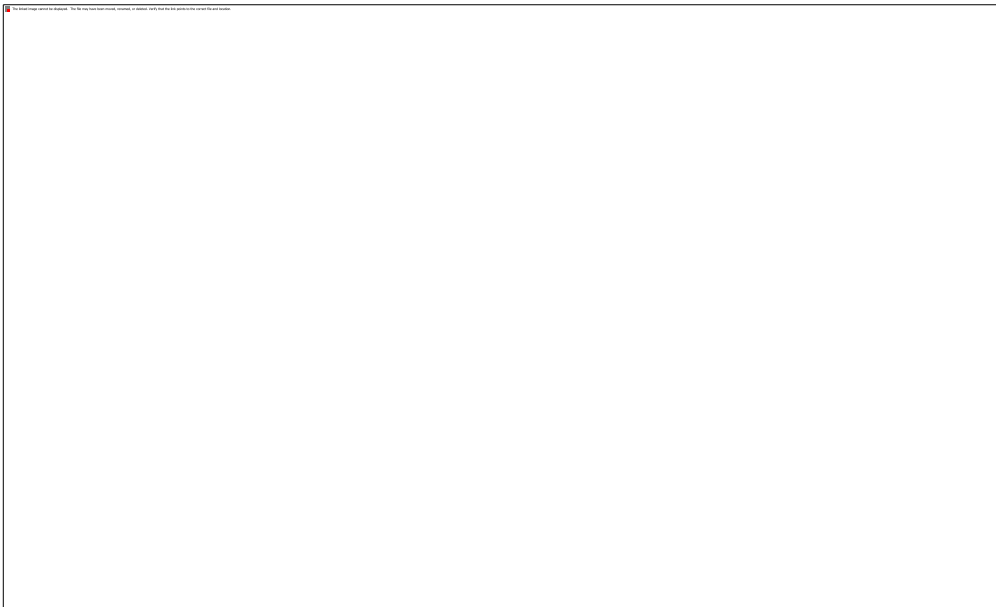
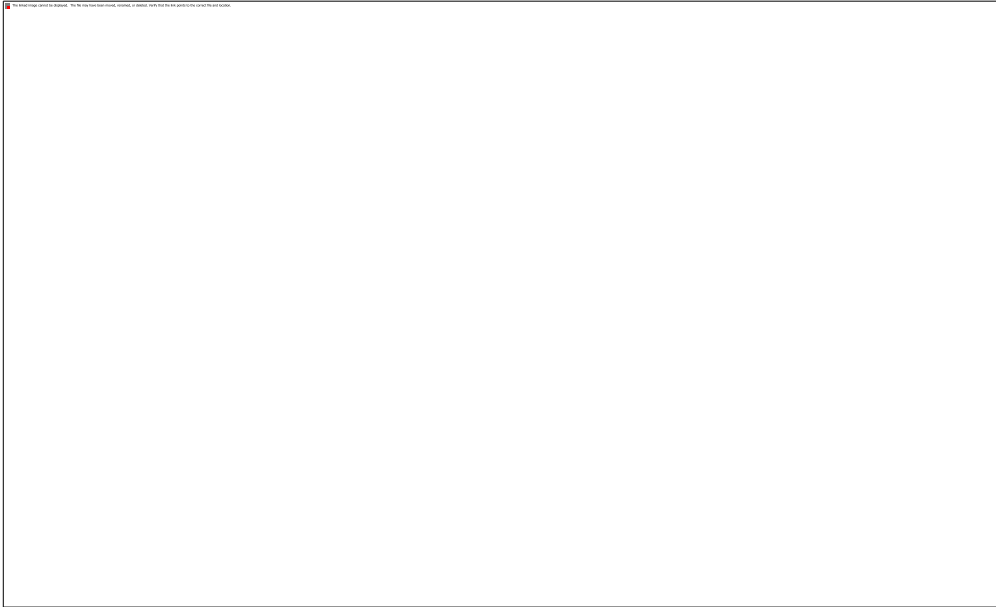
KATANA 50 MKI & MKII



V režimu Channel Mode LED kontrolka nožního přepínače indikuje aktuálně zvolený kanál trvalým modrým světlem.

V režimu Effect Mode LED kontrolka indikuje on/off stav (zapnuto/vypnuto) efektů zelenou barvou/zhasnutím. Pokud je aktivní efekt DELAY, LED kontrolka nožního přepínače indikuje blikáním rychlost natapovaného tempa. Pro změnu rychlosti tohoto tempa použijte nožní přepínač D.

KATANA 100/Head/Artist MKI & MKII



V režimu Channel Mode LED kontrolka nožního přepínače indikuje aktuálně zvolený kanál trvalým modrým světlem. Dlouhým stisknutím se přepnete v rámci stejného kanálu do jiné banky. LED kontrolka nožního přepínače E indikuje BANKy A/B pomocí zhasnuté LED/modrého světla.

V režimu Effect Mode LED kontrolka indikuje on/off stav (zapnuto/vypnuto) efektů zelenou barvou/zhasnutím. Pokud je aktivní efekt DELAY, LED kontrolka nožního přepínače indikuje blikáním rychlost natapovaného tempa. Pro změnu rychlosti tohoto tempa použijte nožní přepínač D.

Dobíjení

Pro účely dobíjení použijte 5V dobíjecí USB kabel (součást příslušenství) nebo standardní 9V adaptér efektových pedálů.

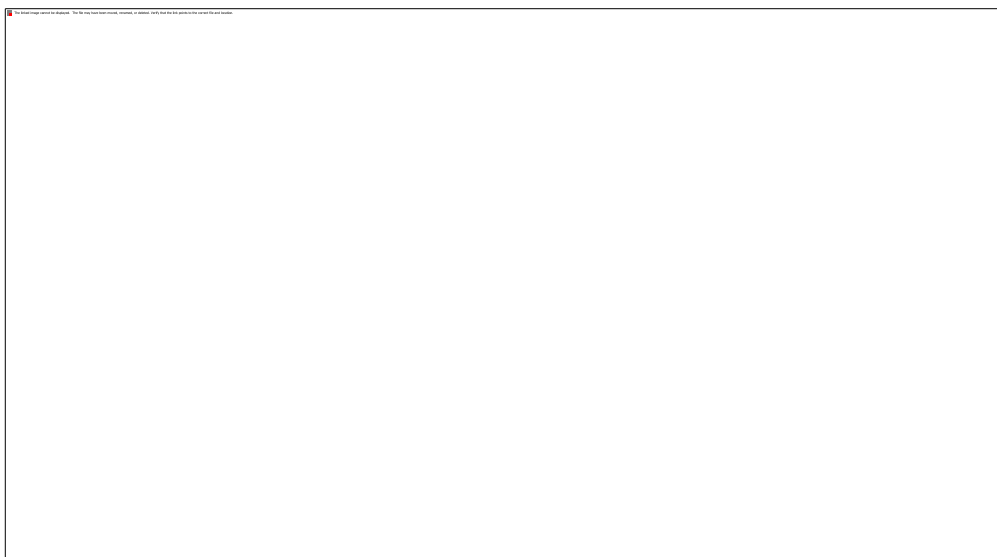
Režim pro aktualizaci firmwaru

Přidržte nožní přepínač D (4. přepínač zleva) a vypněte při tom zařízení.

Bezdrátová editace zesilovače KATANA Amp pomocí aplikace BTS pro KATANA-AIR

Pro účely nastavení KATANA 50/100/Head/Artist MKII & I prozatím není pro iOS či Android dostupná BTS aplikace. Tyto zesilovače také nemají Bluetooth modul. Nicméně, díky přepínači AIRSTEP Kat Edition lze BTS aplikaci pro KATANA-AIR použít pro bezdrátové nastavení zesilovače KATANA Amp. Než začnete provádět níže uvedené kroky, ujistěte se, že máte přepínač AIRSTEP Kat Edition řádně propojen se zesilovačem KATANA Amp a obě zařízení jsou zapnuta.

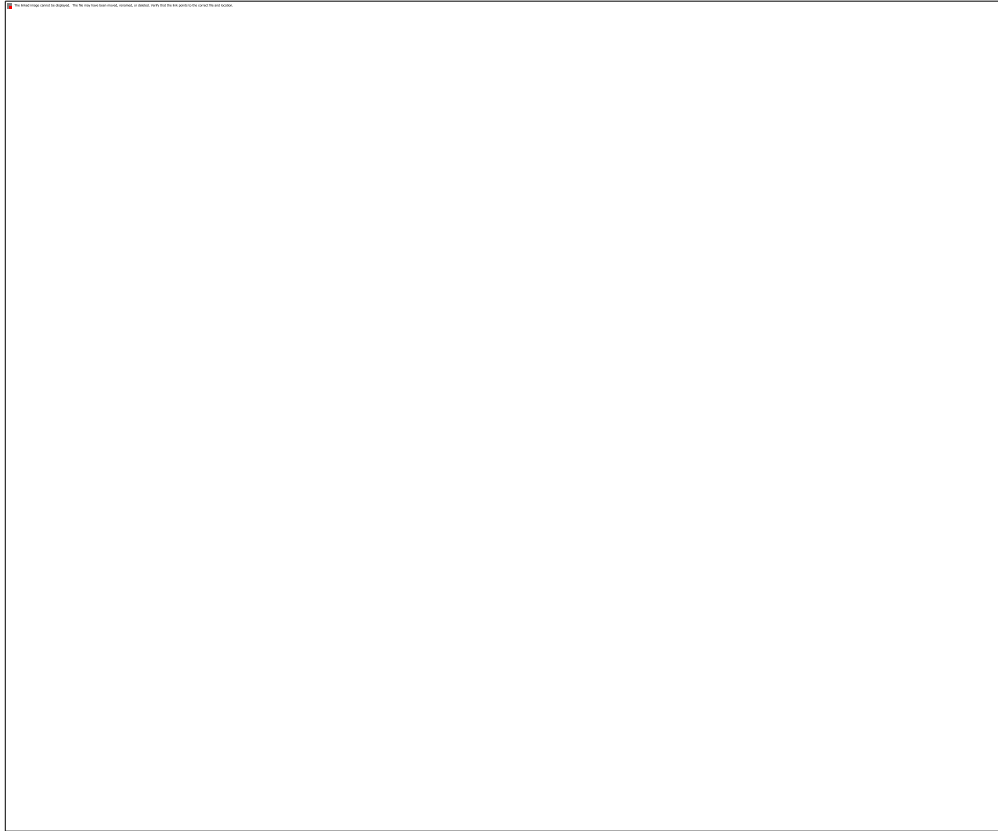
1. Stáhněte si aplikaci BTS pro KATANA-AIR iOS: [Pro stažení klikněte zde](#) Android: [Pro stažení klikněte zde](#)
2. Na chytrém zařízení, na kterém používáte aplikaci BTS App pro KATANA-AIR, aktivujte Bluetooth. Pokud se jedná o zařízení Android, zapněte rovněž polohu.
3. Otevřete aplikaci BTS App, zvolte možnost „Bluetooth MIDI Device“, následně v nabídce „CONNECT“ vyberte možnost AIRSTEP Kat a klikněte na „OK“. Pokud se vám zobrazí stránka pro editaci parametrů, znamená to, že připojení proběhlo úspěšně.



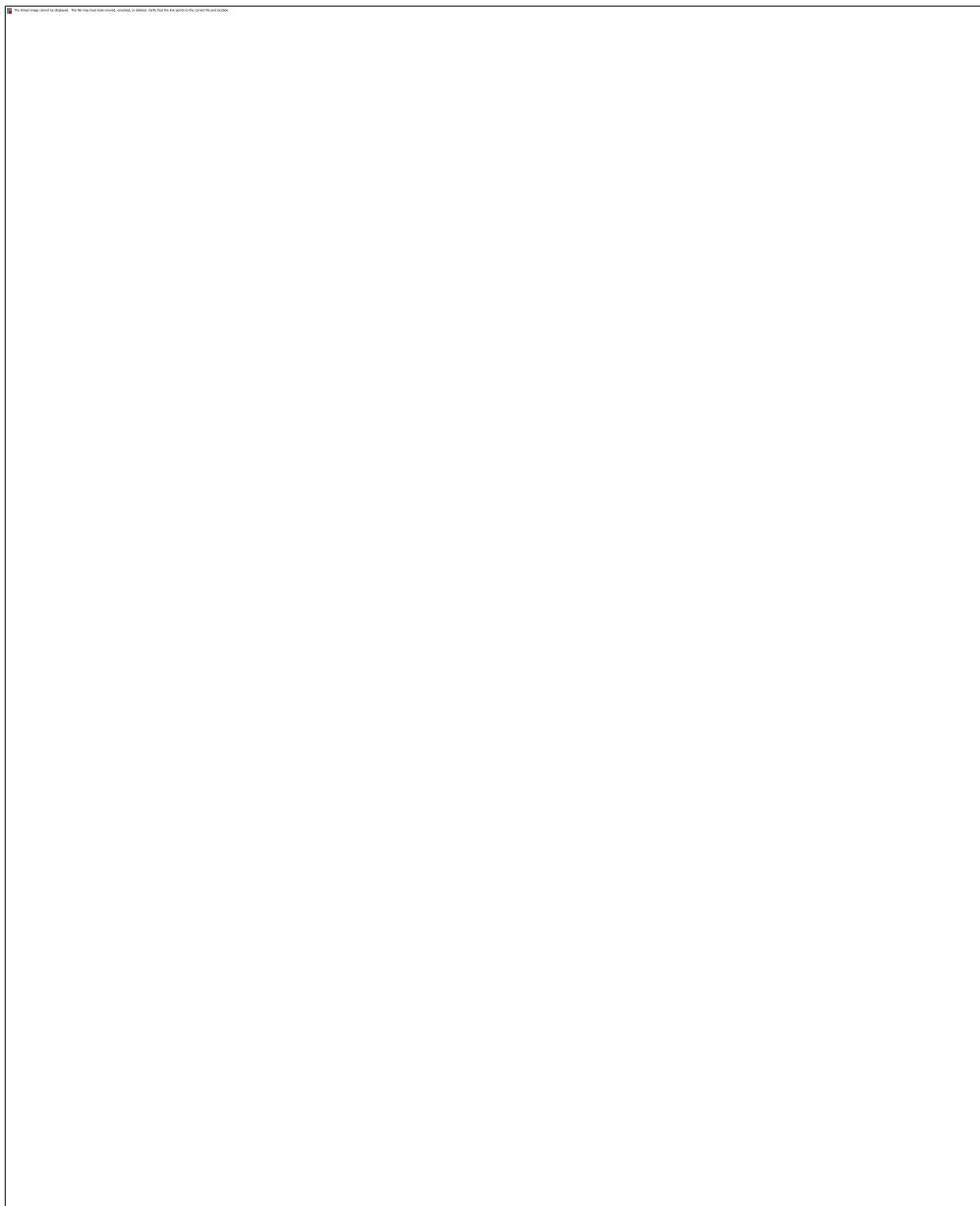
Odlišnosti v parametrech aplikace BTS App a zesilovače KATANA Amp

Odlišnosti presetových pozic

Pro uživatele KATANA 50 MKII&I: Protože aplikace BTS pro KATANA-AIR disponuje 6 pozicemi vyjma panelu a KATANA 50 pouze 4 pozicemi vyjma panelu, pozice 1-4 u aplikace BTS App odpovídají CH 1 BANK A až CH2 BANK B u KATANA 50. Pozice 5-6 u aplikace BTS App opakují 3-4 patch (CH1 BANK B a CH2 BANK B) u KATANA 50.



Pro uživatele KATANA 100/Head/Artist MKII&I: Protože aplikace BTS pro KATANA-AIR disponuje pouze 6 pozicemi vyjma panelu a KATANA 100/Head/Artist pracuje s 8 pozicemi vyjma panelu, je možné pomocí BTS App ukládat pouze 6 presetů (CH1 BANK A, CH 2 BANK A, CH3 BANK A, CH4 BANK A, CH1 BANK B, CH2 BANK B). Pro CH3 BANK B a CH4 BANK B je pro vstup do presetu třeba použít AIRSTEP Kat/KATANA AMP. Pro uložení pak použijte tlačítko na zesilovači KATANA AMP.



Odlišnosti verze MKII

Určeno pro uživatele KATANA MKII, neboť verze MK II pracuje s několika novými efekty a v porovnání s řadou KATANA-AIR/KATANA MKI vykazuje několik odlišností ve způsobu ovládání.

Rozdíly v importu presetů

Z aplikace BTS App **nelze** importovat presetů. K tomu je dále důležité vědět následující:

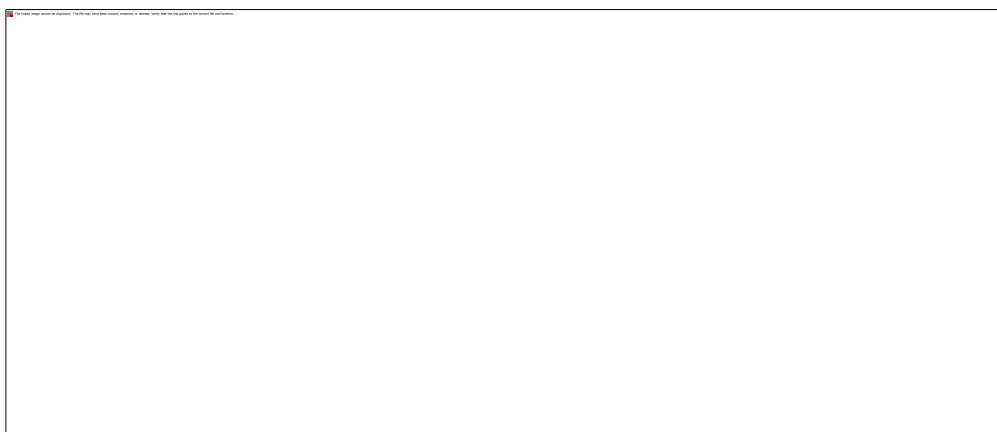
Odlišnosti ovládacích prvků na hlavní stránce

Protože je zde odlišné uspořádání ovládacích prvků, parametry BST/MOD a DELAY/FX u aplikace BTS pro KATANA-AIR u verze MK II ovládají a indikují pouze funkce BOOSTER a FX Knob. To ovšem neznamená, že není možné editovat parametry MOD a DELAY. Za účelem editace všech efektů můžete vstoupit na stránku „Effects page“.

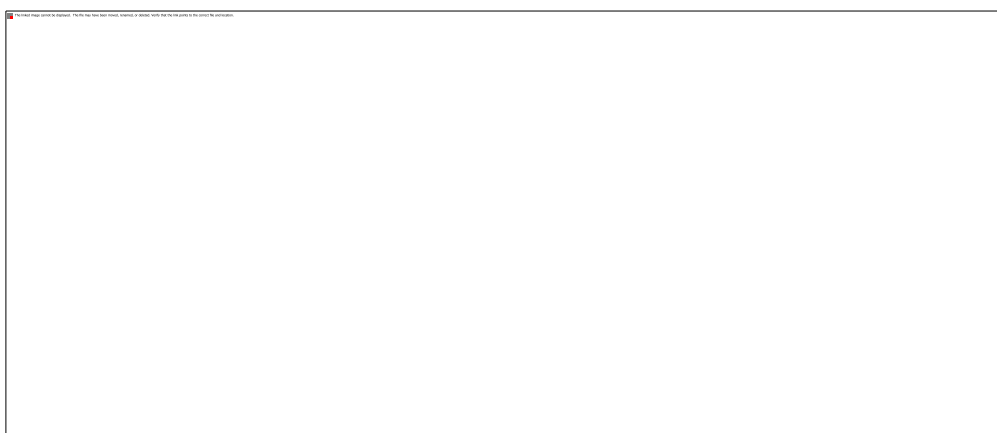
Jako příklad lze uvést ovladač BST/MOD v aplikaci BTS App (pro ovladač DELAY/FX platí stejný princip). Zde je znázorněn odpovídající vztah:

Pozice ovladače BST/MOD v aplikaci BTS pro KATANA-AIR	Pozice ovladače BOOSTER na KATANA MK II
Minimální hodnota (BOOSTER OFF), (Obr. 1)	Minimální hodnota (BOOSTER OFF)
V rozsahu BST, (Obr. 2)	První polovina rozsahu
MOD OFF, (Obr. 3)	Střed
IV rozsahu MOD, méně než 48 (Obr. 4)	Druhá polovina rozsahu
48-50 z MOD,(Obr. 5)	Maximální hodnota

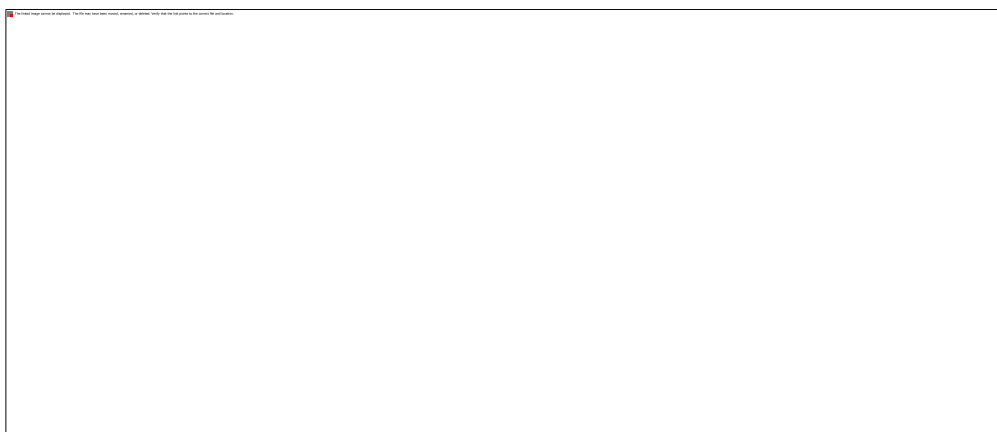
Obr. 1



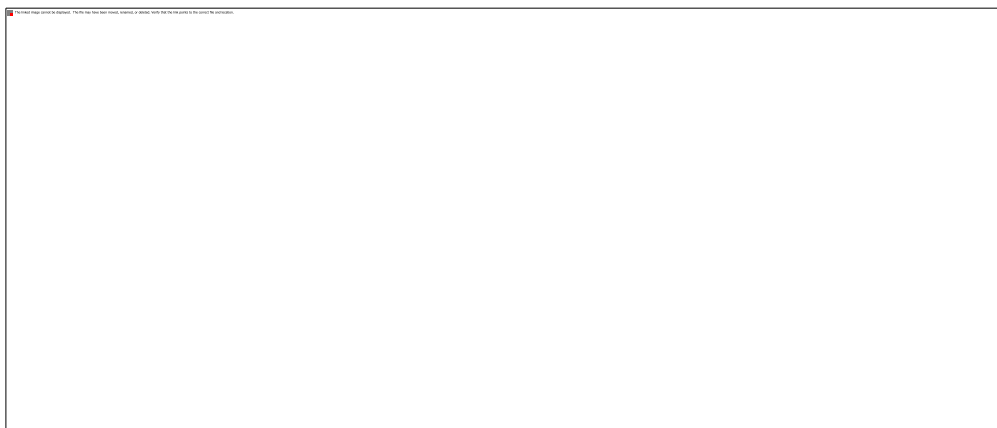
Obr. 2



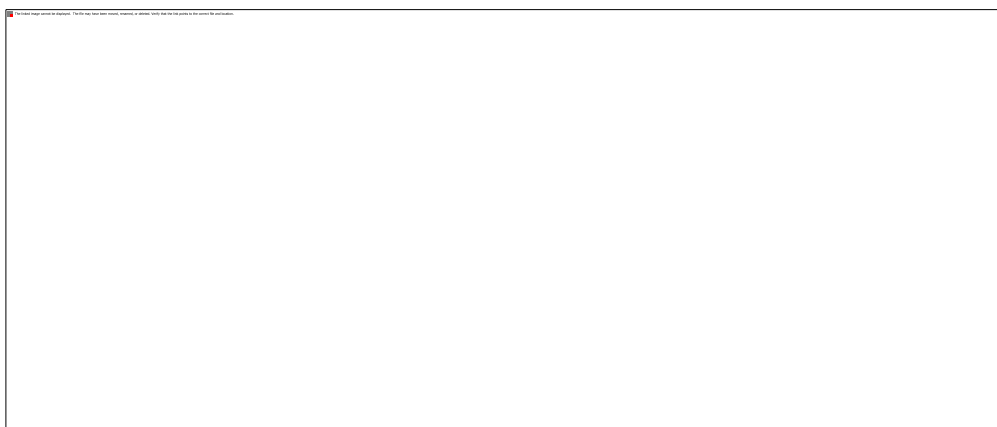
Obr. 3



Obr. 4



Obr. 5



Nové efekty KATANA MKII, které aplikace BTS pro KATANA-AIR zatím nepodporuje:

Typ	Název	Popis
BOOSTER	HM-2 METAL CORE	Názvy těchto efektů nelze v aplikaci BTS App zobrazit. Parametry editovat lze .
MOD/FX	Heavy OCT WAH 95E DC-30	Názvy těchto efektů nelze v aplikaci BTS App zobrazit. Parametry editovat nelze .
DELAY	PAN STEREO	Názvy těchto efektů nelze v aplikaci BTS App zobrazit. Parametry ovšem editovat lze .

Odlišnosti MKI

Pro uživatele KATANA MKI: Vzhledem k tomu, že parametry verze MK I jsou téměř stejné jako u KATANA-AIR, lze aplikaci BTS pro KATANA-AIR používat přímo. Kromě toho lze také použít přepínač AIRSTEP Kat Edition pro odemknutí 3 až 5 efektů. Uživatelé také **mohou** importovat presety z on-line knihovny aplikace BTS App.

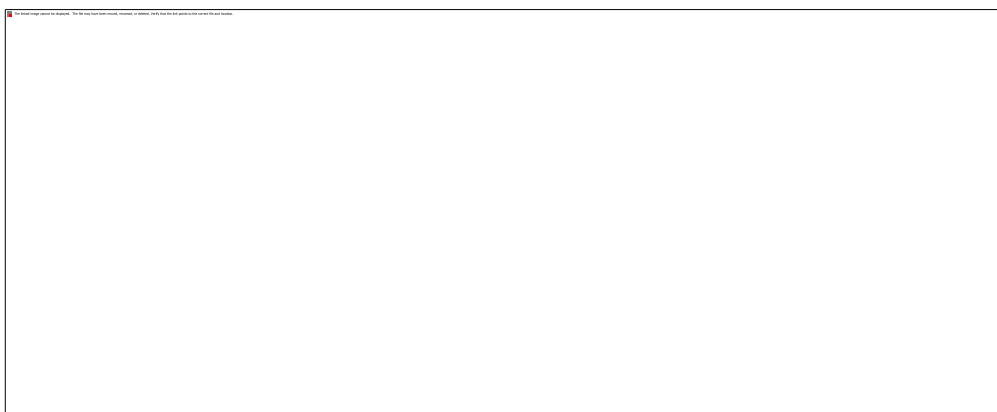
Pokročilé možnosti třetích stran pro bezdrátovou editaci parametrů KATANA Amp (prozatím pouze pro Android)

Aplikace Katana Librarian (od jiného výrobce) představuje pokročilejší a výkonnější řešení pro bezdrátové ovládání modelů KATANA 50/100/Head/Artist MKI & MKII s přepínačem AIRSTEP Kat Edition. K dispozici má více parametrů, je ovšem prozatím dostupná pouze ve verzi pro Android. Výrobce aktuálně pracuje také na verzi pro iOS, na trh ale ještě uvedena nebyla.

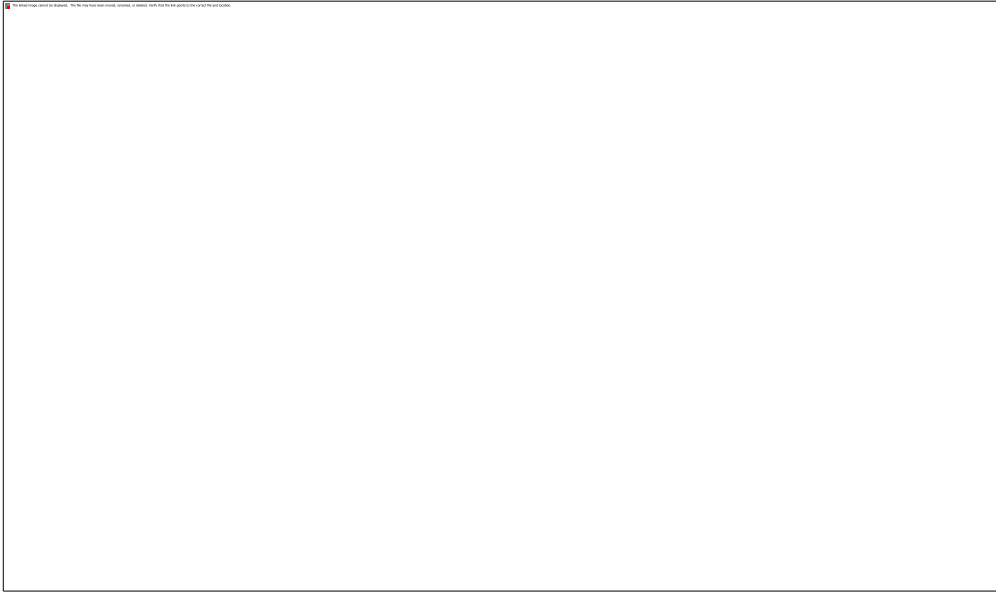
Více zde: [KATANA Librarian](#)

Spojení mezi aplikací KATANA Librarian a přepínačem AIRSTEP Kat

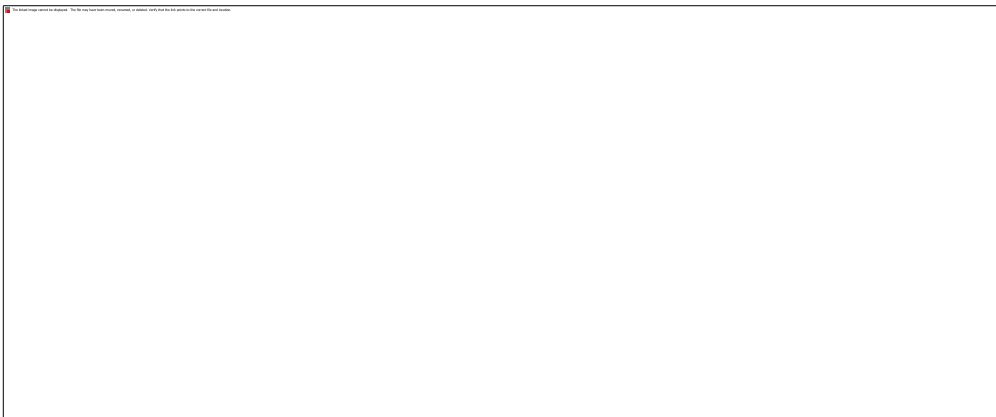
Otevřete aplikaci KATANA Librarian, klepněte na „“, a zvolte nabídku „Settings“.



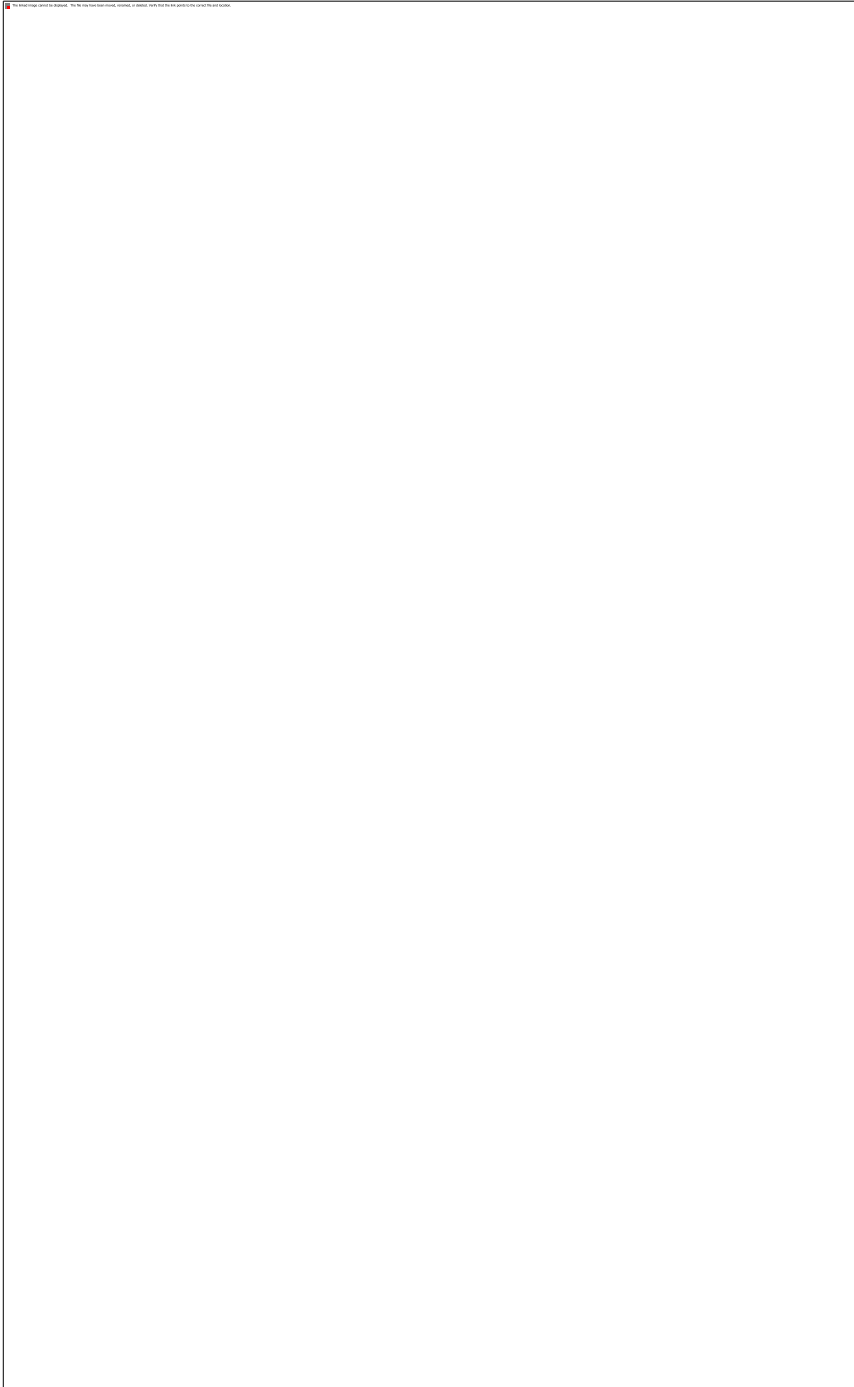
Klikněte na možnost „Manage MIDI Devices“.



Proveďte skenování a připojení (Scan and Connect) „AIRSTEP Kat“. Dojde-li k úspěšnému propojení, za nápisem „AIRSTEP Kat“ se objeví ikona zesilovače.



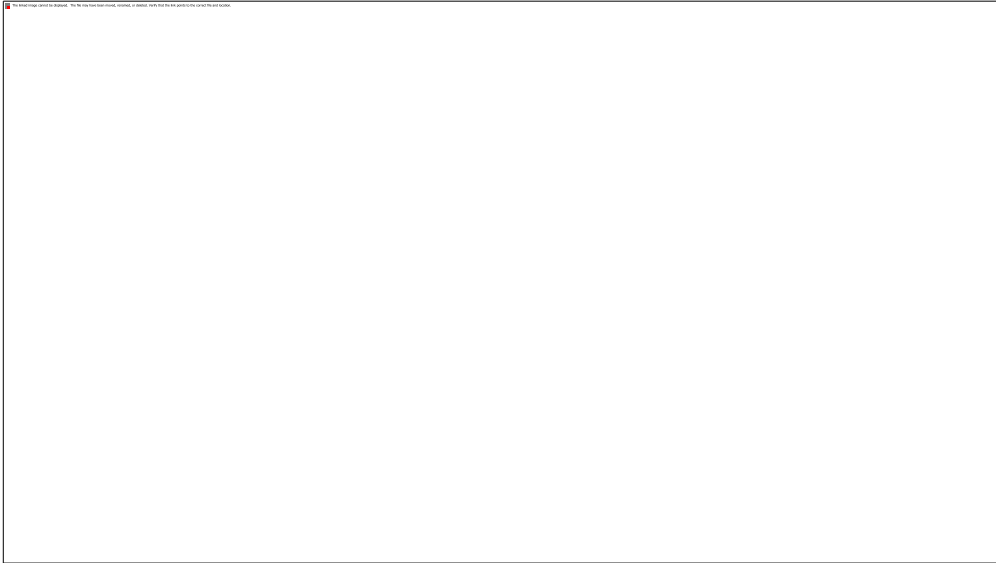
Vraťte se na hlavní obrazovku aplikace KATANA Librarian. Vše je připraveno.



Aktualizace firmwaru

Příprava:

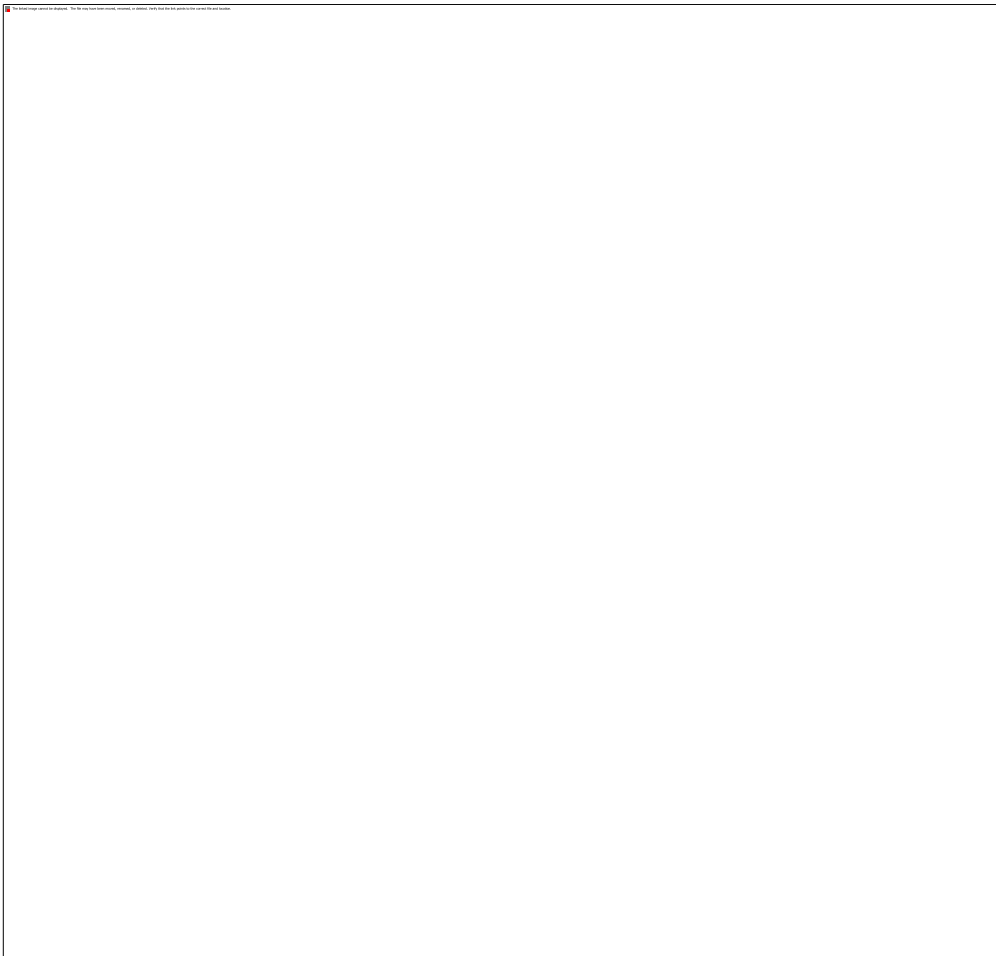
Stáhněte si utilitu AIRSTEP Updater.



[Pro iOS klikněte zde](#)

[Pro Android klikněte zde](#)

Aktualizace:



AIRSTEP Special Edition

1. Stiskněte a přidržte nožní přepínač D (**4. nožní přepínač zleva**) u AIRSTEP Special Edition a zároveň zapněte hlavní vypínač. Pokud se rozsvítí LED kontrolka druhého nožního přepínače zleva, znamená to, že jste vstoupili do režimu pro aktualizaci firmwaru.

AIRSTEP Updater

1. V aplikaci AIRSTEP Updater povolte použití Bluetooth.
2. Vyberte a klikněte na model produktu, jehož firmware chcete aktualizovat (přejížděním doleva nebo doprava najed'te na AIRSTEP Kat Edition).
3. V nabídce „Device“ zvolte „AIRSTEP“.
4. V nabídce „File“ zvolte firmware, který je třeba aktualizovat.
5. Pro spuštění aktualizace klikněte na „START UPDATE“.

Video průvodce pro aktualizaci firmwaru

Video návod používá jako příklad jiný model. Pro přepínač AIRSTEP Kat Edition je třeba zvolit možnost „AIRSTEP Kat Edition“.

<https://www.youtube.com/watch?v=z2lsI9dKaA8>

FAQ pro AIRSTEP Updater

1. Seznam zařízení je prázdný?!

Povolte aplikaci lokalizovat vaše umístění a používat Bluetooth.

2. V seznamu zařízení nemohu najít AIRTSEP?!

a. Stiskněte a přidržte nožní přepínač D a následně zapněte AIRSTEP.

b. Pokud do režimu aktualizace přepnete některou z dřívějších verzí AIRSTEP, v seznamu zařízení se může zobrazit „DfuXXXXX“. Jde o běžný jev.

Při aktualizaci svého zařízení vyberte tuto položku – „DfuXXXXX“.

3. Aktualizaci nelze načíst kvůli problémům s připojením?!

Dejte obnovit stránku. Pokud tento krok nepomůže, aplikaci restartujte.

[Zpět na rychlé zprovoznění](#)

FAQ

Připravuje se.