

# Sadowsky® *Electronics*

## MANUÁL

### ONBOARD BASS PREAMP (SYSTÉM SE 4 OVLADAČI)

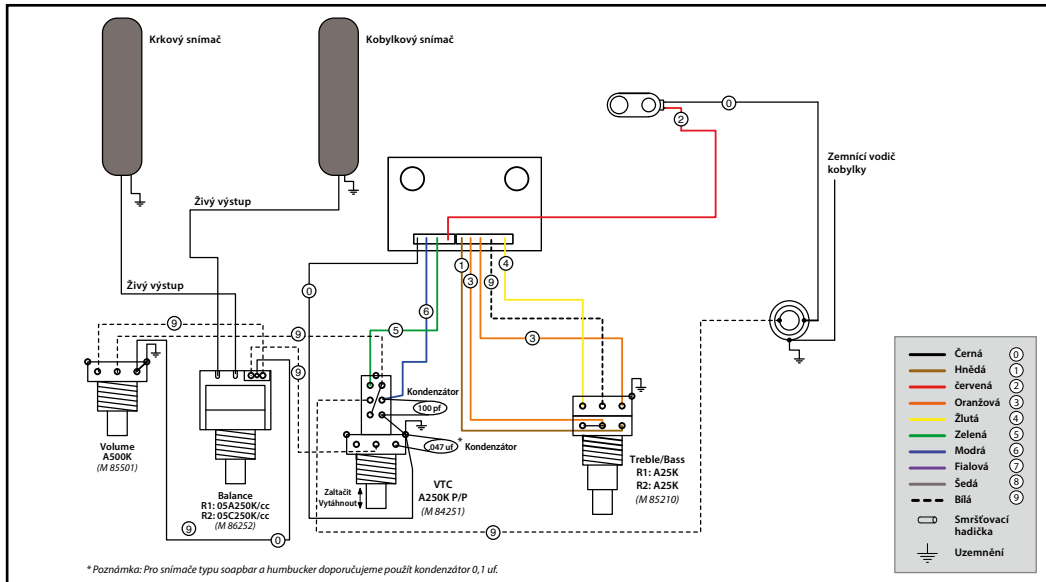
Master Volume / Balance / Vintage Tone Control (P/P) / Treble a Bass (souosý)

---

Děkujeme vám za zakoupení vestavěného basového předzesilovače Sadowsky® Onboard Bass Preamp 4-Knob! Tento preamp je navržen pro účely instalace do většiny baskytar typu J-Style s kovovou krycí deskou kolem ovladačů. U novějších aktivních baskytar J-Style s bočním jackovým konektorem a šachtou na baterie není obvykle při instalaci vyžadována žádná modifikace. U pasivních vintage baskytar J-Style, u kterých jsou ovladače osazeny na destičce, je vyžadováno přemístění výstupního jacku na boční stranu nástroje a vytvoření dostatečně velkého prostoru pro baterii a desku s obvody. Pokud nemáte žádné zkušenosti se zapojením, pájením či vrtáním, a nebo pokud si nejste jistí tím, jak instalaci provést, velmi doporučujeme, abyste instalaci preampu svěřili profesionálnímu kytarovému technikovi. Při instalaci doporučujeme zakrytí/odstínění otvorů se snímači a ovladači.

#### **Ovladače**

Ovladače preampu jsou následující: Volume – Pan (Balance) – VTC (Vintage Tone Control) – Treble / Bass. Ovladače Treble (výšky) a Bass (basy) pouze zesilují. Rovná odezva se nachází v polohách zcela vlevo. Nenastavujte basy a výšky automaticky zcela naplno, začněte od rovné odezvy a následně basy a výšky zesilujte podle potřeby. Pro přepnutí preampu do bypass režimu vytáhněte ovladač VTC.



Poznámka: Výrobce si vyhrazuje právo změnit uvedené specifikace bez předchozího upozornění.

## Snímače

Tento systém není kompatibilní s aktivními snímači které nevyžadují více než 250k nebo 500k Volume potenciometr nebo Balance. Pro systémy s aktivními snímači si prosím objednejte pouze soupravu s náhradními díly a použijte váš původní Volume potenciometr.

*Poznámka: Pro výběr krkového snímače natočte ovladač Pan doleva. Pro výběr kobylkového snímače otočte tento potenciometr směrem doprava. Neexistuje jediné správné nastavení, poměr snímačů si tak nastavujete podle vlastního vkusu. S ohledem na to můžete přehodit zapojení snímačů. Jediné, co proto musíte udělat, je přehodit dva vstupy snímačů na potenciometru.*

*Pro více informací navštivte naše webové stránky.*

## Specifikace

Frekvenční odezva .....	5 Hz - 50 kHz
Ovladač Bass .....	zesílení + 18 dB na 40 Hz
Ovladač Treble.....	zesílení + 18 dB na 4 kHz
Celkové harmonické zkreslení .....	0,18% na 1 kHz
Napájení .....	jedna 9V baterie
Odběr proudu .....	9 mA
Životnost baterie .....	až 870 hodin*
Vstupní impedance .....	1 MOhm
Výstupní impedance.....	1 kOhm

*\* Poznámka: Kdykoli je kabel zapojen do výstupního konektoru, baterie se vybíjí. Přepnutím do bypass režimu baterii nešetříte. Při běžném používání je předpokládaná životnost baterie více než šest měsíců.*

---

**Warwick GmbH & Co. Music Equipment KG**  
Gewerbepark 46 · D-08258 Markneukirchen

[www.sadowskybass.de](http://www.sadowskybass.de) | [info@sadowskybass.de](mailto:info@sadowskybass.de) | [www.w-distribution.de](http://www.w-distribution.de)