

## Spektrum DX4S – přehled verzí firmware

Vážení uživatelé vysílačů Spektrum DX4. Váš vysílač umožňuje pomocí SD karty přehrát firmware vysílače. Tým vývojářů Horizon Hobby neustále vylepšuje své produkty a díky možnosti přehrání firmware vysílače si můžete udržovat svůj vysílač aktuální a navíc můžete získat nové zajímavé funkce.

Nový firmware je bezplatně k dispozici ke stažení po registraci a zadáním sériového čísla vysílače na stránce <http://www.spektrumrc.com/MyAccount/Login.aspx>. Výrobní číslo vysílače společně s aktuální verzí firmware je uvedeno v systémovém menu. V případě problémů s aktualizací se obraťte na Vašeho prodejce nebo přímo na nás.

Na stránkách Spektrum máte k dispozici volně ke stažení hotové nastavení pro vybrané modely od Horizon Hobby.

Níže jsou uvedené veškeré verze firmware vysílače Spektrum DX4S. Verze jsou seřazeny od nejnovější až po nejstarší.

Team ASTRA.

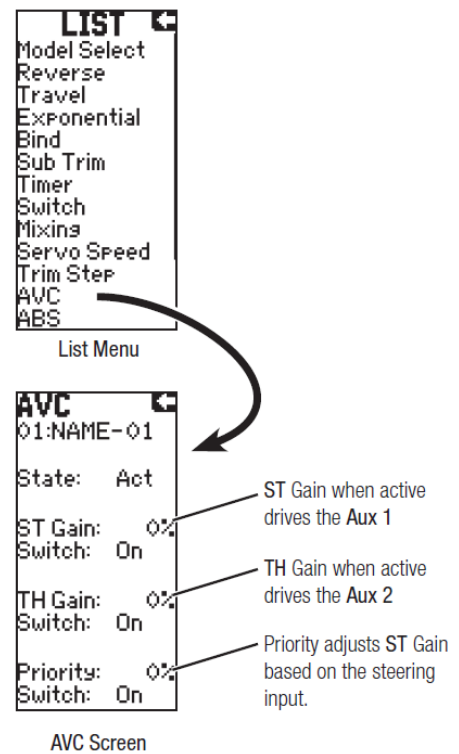
ASTRA, spol. s r.o.  
Prakšická 2589  
688 01 Uherský Brod  
Česká republika

Tel: +420 572 619 619  
e-mail: [info@astramodel.cz](mailto:info@astramodel.cz)  
Web: [www.astramodel.cz](http://www.astramodel.cz)

## Verze 1.2 – 16. 2. 2014

### Nové funkce

- Byla přidána podpora elektronické stabilizace AVC – kompatibilita s přijímači Spektrum SRS4200 a SRS4210. V AVC menu lze nastavit nezávisle míru elektronické stabilizace na kanálu plynu, řízení a dále prioritu elektronické stabilizace vůči mixům.



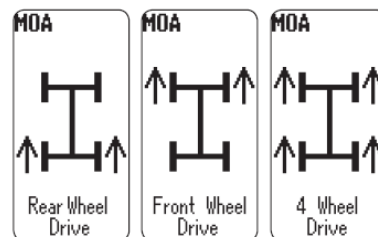
### Opravy chyb

- Při párování s přijímačem SR2000 vysílač používá jako výchozí modulaci DSM-R.

## Verze 1.1 – 16. 4. 2013

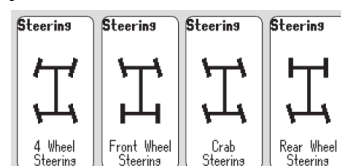
### Nové funkce

- Přidána podpora funkce pro Crawlery s dvěma motory „Motor On Axle“ (MOA). Tento nastavitelný mix lze nyní snadno nastavit, na displeji se zobrazuje vybraný způsob pohonu – jen zadní náhon, jen přední náhon a současně přední a zadní náhon. Pomocí volitelných prvků lze mezi způsoby pohonu přepínat nebo měnit poměr výkonu mezi nápravami.

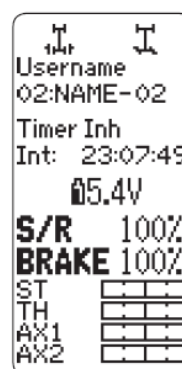


- Přidány další způsoby řízení kol – můžete si nyní zvolit ze čtyř možností:

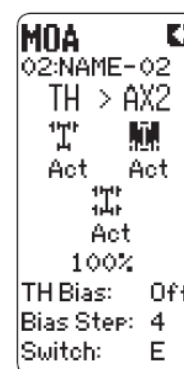
1. Současně přední a zadní kola v opačném smyslu
2. Pouze pření kola
3. Současně přední a zadní kola ve stejném smyslu
4. Pouze zadní kola



- Bylo přidáno zobrazení způsobu pohonu kol (MOA) a způsobu řízení kol na úvodní obrazovku vysílače



Main Screen



MOA Mix Screen

### Opravy chyb

- Odstraněno mírné zakmitávání výchylky serv na monitoru při zapnutí podsvícení displeje
- Při vypnutí vysílače se uloží aktuální výchylka na kanálech AUX1 a AUX2 do paměti. Při opětovném zapnutí vysílače tak nedochází k pohybu serv na těchto kanálech
- Pokud není připojen senzor teploty do přijímače SR3300T, na displeji se teplota nezobrazuje.
- Opraven proces vypnutí vysílače
- Vylepšeno grafické zpracování menu pro nastavení mixu brzdy
- Vylepšeno grafické zpracování menu pro zobrazení systémových informací o vysílači (menu System/About)