



SUBARU

Confidence in Motion

PRESS INFORMATION

www.subaru.cz, www.fhi.co.jp

Subaru expozice na 64. mezinárodním autosalonu ve Frankfurtu

Tokio, 31. srpna 2011: Společnost Fuji Heavy Industries Ltd. (FHI), výrobce automobilů Subaru, dnes potvrdila informace o výstavních premiérách svých modelů Subaru XV a technologického konceptu „SUBARU BRZ PROLOGUE - BOXER Sports Car Architecture II“, který odkazuje na novinku u Subaru - pohon zadních kol, chystaný pro nový sportovní model "SUBARU BRZ". U této příležitosti FHI uvolnila nové obrázky a informace, na další se odborná veřejnost může těšit na tiskové konferenci přímo od nového prezidenta pana Yasuyuki Yoshinaga, plánované na 13.9. od 9.30 hod. (tiskové dny autosalonu jsou 13.-14. září, veřejnost od 15. do 25. září).

<SUBARU XV>

Subaru XV bylo vyvinuto v rámci koncepce „Urban Adventure“, a definuje novou generaci vozů crossover v rámci C segmentu, smícháním výjimečné praktičnosti SUV s módní formou, nádechem sportovní a neformálního designu. Kombinace vynikajících jízdních výkonů, efektivní spotřeby paliva, systému pohonu Symmetrical AWD a pokročilé technologie Subaru Dynamic Chassis Control Concept (DC3) je zárukou pro příští generace vozů Subaru a z XV dělá neuvěřitelně bezpečné auto na řízení.

- Hlavní specifikace -

Rozměry (délka x šířka x výška): 4 450 x 1 780 x 1 570 mm

Rozvor: 2 635 mm

Motor: Nová generace motoru Subaru Boxer - plochý čtyřválec s protiběžnými písty 2,0 l DOHC

Převodovka: Bezestupňová Lineartronic (CVT)



Další z uvolněných obrázků sériového XV



SUBARU

Confidence in Motion

PRESS INFORMATION

www.subaru.cz, www.fhi.co.jp

< SUBARU BRZ PROLOGUE – BOXER Sports Car Architecture II >

Subaru BRZ PROLOGUE ztělesňuje technologický koncept a pojetí pro nový model BRZ, projekt který je součástí společné obchodní aliance s Toyotou. Na úplně nové platformě nabídne auto základní tradici a technologii Subaru – plochý motor Boxer s protiběžnými písty, pro BRZ však tento motor bude vybaven přímým vstříkáváním. Koncept ztělesňuje Subaru know-how ve výrobě boxerem poháněných osobních automobilů, a zároveň naznačuje, jak Subaru navrhuje začlenit tyto odborné znalosti do auta s pohonem zadních kol a přitom stále nabízet pro Subaru tak typické příjemné zážitky z jízdy a řízení.

- Hlavní specifikace –

Rozměry (délka x šířka x výška): 4 200 x 1 770 x 1 270 mm

Rozvor: 2 570 mm

Motor: Nová generace motoru Subaru Boxer – plochý čtyřválec s protiběžnými písty 2,0 l a přímým vstříkáváním



Teaser obrázek Subaru BRZ Prologue

< Speciální website pro Frankfurt Motor show >

Na webu Subaru Global je u příležitosti Frankfurtského autosalonu vytvořena speciální sekce, kde budou aktualizovány všechny relevantní informace, např. teaser snímky zcela nového Subaru XV a Subaru BRZ Prologue nebo i filmová upoutávka, která se bude promítat na tiskové konferenci Subaru. Adresa webu je <http://www.subaru-global.com/11frankfurt/teaser/> .



SUBARU

Confidence in Motion

PRESS INFORMATION

www.subaru.cz, www.fhi.co.jp

O společnosti Fuji Heavy Industries Ltd.

Koncern Fuji Heavy Industries Ltd. (FHI), výrobce automobilů Subaru, je předním japonským výrobcem s dlouhou historií technologických inovací, které se opírají o zkušenosti z letecké divize koncernu. Výroba automobilů je jedním z hlavních pilířů koncernu, ale i ostatní divize HFI – Aerospace, Industrial Products a Eco Technologies – nabízejí širokou paletu produktů od motorových agregátů přes generátory, vozy technické údržby po malá letadla, základní komponenty osobních letadel či větrem poháněných generátorových systémů. FHI si vydobyla celosvětové uznání za technologii stálého pohonu všech kol AWD a ploché motory Subaru s protiběžnými písty. Firma je rovněž na špici vývoje ekologických technologií a zasazuje se o celosvětovou ochranu životního prostředí.