

Vážení přátelé,

vzhledem k tomu, že tato otázka je velmi často pokládána, rozhodl jsem se vytvořit menší návod na zprovoznění IVApu a MTL v Prepar3D v4.

Před instalací

Ujistěte se, že máte nainstalované všechny verze Simconnectu. Instalační balíčky se nachází Prepar3D v4redistInterface
. V každé složce je poté instalátor, jehož umístění je retaillibSimconnect.msi

Dále doporučuji nainstalovat i nejaktuálnější verzi FSUIPC. Sice není vyžadována pro funkci IVApu jako takového, nicméně přesto doporučuji ho mít nainstalované.

Instalace

Nainstalujte IVAp do složky s Prepar3D v4, a to standardní cestou. Dále standardní cestou stáhněte aktuální MTL.

Konfigurace

Otevřete složku C:ProgramDataLockheed MartinPrepar3D v4, a otevřete soubor simobjects.cfg

.

Do tohoto souboru přidejte následující záznam:

```
[Entry.X]
Title=IVAO MTL
Path=SimObjectsIVAO_MTL
Required=True
Active=True
```

Návod - IVAp a MTL v Prepar3D v4

Jan Podlipský

Sobota, 14 Červenec 2018 20:30

Písmeno X v kolonce Entry poté nahradíte dalším číslem v sekvenci. Pokud například Entry u předchozího záznamu má číslo 9, tak u tohoto záznamu je třeba, aby bylo číslo 10. Pokud tato číselná řada není dodržena, je téměř jisté, že se setkáte s problémy.

Aktualizace MTL na Prepar3D v4

Stáhněte aktualizaci MTL na Prepar3D v4 z následujícího odkazu:

<http://mtl.ivao.aero/MTLQuickInstallerP3Dv4-1.0.exe>

Daný EXE soubor spusťte, a rozbalte kamkoliv do počítače. V dané složce, kde jste tento EXE soubor rozbalili, se poté nachází složka MTLQuickInstallerP3Dv4-1.0. V této složce spusťte MTLQuickInstaller.exe, a ověřte, že uvedená cesta ukazuje na adresář Vašeho Prepar3D v4. Poté klikněte na Yes.

Jakmile se vše nainstaluje, je prakticky hotovo. Poté jen doporučuji spustit IVAp Configurator v nabídce Start, a přeindexovat MTL.

Spouštění IVApu v Prepar3D v4

Zásadně doporučuji spouštět IVAp externě, proto zde nepokrývám způsob, jak přidat do položky Addons možnost Start Ivap. IVap spustíte externě tak, že v nabídce start najdete IvAp v2 - External

. Důrazně doporučuji spouštět jako správce. Toto se dá nastavit automaticky tak, že na položku kliknete pravým tlačítkem myši, a vyberete

Otevřít umístění souboru.

Poté by se měla otevřít složka, kde uvidíte zástupce

IvAp v2 - External

. Klikněte na něj pravým tlačítkem myši, a vyberte

Vlastnosti

. Přejikněte na záložku

Kompatibilita

, a vyberte

Spustit tento program jako správce

. Poté to není třeba dělat manuálně při každém spuštění.

Možné problémy

Po zmáčknutí tlačítka Push to talk není pilot slyšet na frekvenci, pokud nemá Teamspeak 2 přímo otevřený

Na tento problém je velmi jednoduché řešení. Teamspeak 2 je potřeba spouštět jako správce. Toto je nutné nastavit automaticky tak, že přejdete do složky C:Program Files (x86)Teamspeak2_RC2 . Zde by se měl nacházet Teamspeak.exe. Klikněte na něj pravým tlačítkem myši, a vyberte Vlastnosti . Přejikněte na záložku Kompatibilita , a vyberte Spustit tento program jako správce . Poté to není třeba dělat manuálně při každém spuštění.

Nevidím Cessnu 172

Tento problém ovlivňuje všechny verze Prepar3D, a to z důvodu, že IVAp je primárně dělaný pro FSX. V FSX se model Cessny 172 bral z defaultních letadel. Prepar3D již defaultní Cessnu 172 neobsahuje, a proto to nefunguje. Řešení je prosté.

Stáhněte model Cessny 172 z následujícího odkazu:

https://mega.nz/#!yIB0kaIK!hIkJhIL04_rW_G9sKXNcaG7vD5kiuL_5PzJntfTmL9M

V daném souboru se nachází složka IVAO_C172. Tuto složku umístěte do složky Prepar3D v4SimObjectsIVAO_MTL.

Poté přeindexujte MTL v IVAp Configuratoru.

Návod - IVAp a MTL v Prepar3D v4

Jan Podlipský
Sobota, 14 Červenec 2018 20:30

Závěrem

Doufám, že Vám tento návod pomůže. V případě jakéhokoliv dotazu se na mne neváhejte obrátit.

S pozdravem,

Jan Podlipský
CZ-AOAC