

Pressmeddelande 30 juni 2023

## Saab välkomnar första flygningen med T-7A Red Hawk av en pilot från USAF

Den första gången en pilot från det amerikanska flygvapnet flugit det avancerade skolflygplanet T-7A byggd under fasen Engineering and Manufacturing Development (EMD) ägde rum den 28 juni i St. Louis i USA.

### Kontakt

Saabs presscenter  
+46 (0)734 180 018  
[presscentre@saabgroup.com](mailto:presscentre@saabgroup.com)

Den 63 minuter långa flygningen av USAF-testpiloten Maj. Bryce Turner, 416:e flygtestskvadronen, och Boeings chefstestpilot för T-7 Steve Schmidt, bevitnades av ledande representanter för USAF, Boeing och Saab samt en publik som tittade online via internet.

– När en av våra kunder flyger ett flygplan för första gången är det ett speciellt ögonblick för alla deltagare, särskilt för vårt team som arbetade med designen av flygplanet tillsammans med Boeing, och sedan Saabs tillverkning av bakkroppen. Att det amerikanska flygvapnet förlitar sig på oss för att producera deras avancerade skolflygplan är verkligen inspirerande för våra medarbetare, och jag vill gratulera den amerikanska piloten för en prestation som vi alla kan fira, säger Lars Tossman, chef för affärsområde Aeronautics.

Saab ansvarar för utveckling och produktion av den färdiginstallerade bakkroppen för T-7A. De sju bakkropparna som tillverkats på Saab i Linköping ingår i EMD-testflygplanet. Saab har öppnat en toppmodern tillverkningsanläggning i West Lafayette, Indiana för serietillverkade flygplan som kommer att användas för pilotutbildning av USAF.

T-7A-programmet är för närvarande i EMD-fasen. EMD-fasen omfattar teknik-, verifierings- och valideringsaktiviteter, tillverkning av testflygplan, flygteststöd och förberedelse för serieproduktion. Saabs första EMD-leverans till Boeing skedde i april 2021. Sedan dess har alla ytterligare EMD-leveranser slutförts under drygt ett år. Den 28 april 2022 rullade Boeing och Saab ut den första testversionen av det avancerade skolflygplanet T-7A Red Hawk byggt för EMD-fasen. En första provflygning av EMD-flygplanet utfördes nyligen av Boeings testpilot.

*Saab är ett ledande försvars- och säkerhetsföretag med målet att hjälpa länder att hålla sina medborgare och samhällen säkra. Tack vare våra 19 000 skickliga medarbetare tänjer Saab ständigt på teknikens gränser för att skapa en säkrare, mer hållbar och mer rättvis värld. Saab konstruerar, tillverkar och underhåller avancerade flygteknik-, vapen-, lednings-, sensor- och undervattenssystem. Saab har sitt huvudkontor i Sverige. Vi har omfattande verksamhet över hela världen och är en del av*



CU 23:028 E

*flera nationers inhemska försvarsförmåga.*

**Saab AB (publ)**  
SE-581 88 Linköping  
Sverige

Organisationsnummer: 556036-0793