



Lockheed F-117 Nighthawk

- ประเภทของอากาศยาน > เครื่องบินทิ้งระเบิด
- บริษัทผู้ผลิต > Lockheed Corporation
- ประเทศผู้ผลิต > สหรัฐอเมริกา
- บินครั้งแรก > 18 มี.ย. 2524
- เปิดตัว > เดือน ต.ค. 2526
- พัฒนามาจาก > Lockheed Have Blue
- ลักษณะการใช้งาน > เครื่องบินขับไล่ สามารถพรังตัวได้
- ประเทศที่ใช้งาน > สหรัฐอเมริกา

คุณลักษณะทั่วไป

- นักบิน > 1 นาย
- ความยาว > 20.09 เมตร
- ความกว้างปีก > 13.20 เมตร
- ความสูง > 3.78 เมตร
- พื้นที่ปีก > 73 ตารางเมตร
- น้ำหนักตัวเปล่า > 13,380 กิโลกรัม
- เครื่องยนต์ > General Electric F404-F1D2 Turbofan จำนวน 2 เครื่องยนต์
- ความเร็วสูงสุด > 993 กิโลเมตร/ชั่วโมง
- ระยะปฏิบัติการ > 1,720 กิโลเมตร
- เพดานบิน > 13,716 เมตร

ระบบอาวุธ

- ทุกระเบิดนำวิถีด้วยเลเซอร์ GBU-10 Paveway II, GBU-12 Paveway II, GBU-27 Paveway III, GBU-31 JDAM INS/GPS, ระเบิดนิวเคลียร์ B61

ระบบ Avionics

- ระบบ Fly-by-wire Flight Control

