

Pour répondre à un besoin concret des forces aériennes et en coordination avec la Direction générale de l'armement (DGA), Thales fait évoluer un système d'arme existant et qualifié sur Mirage 2000 : la BAT-120 LG (également nommée « ASPTT » par la DGA). La BAT-120 guidée laser est un armement de précision de taille raisonnable, transportable en grand nombre sous voilure et permettant de traiter des cibles diverses et mobiles (ex : véhicules non ou peu blindés, vedettes rapides). Quelque que soit la menace, la précision de la frappe au sol permet de réduire le risque de dommages collatéraux et de protéger les forces armées.

Munition légère (35 kg avec un calibre de 120 mm), précise et à faible coût d'utilisation, la BAT 120 guidée laser peut être tirée à moyenne et haute altitude. Elle est tirée avec la conduite de tir d'une arme guidée laser ce qui ne nécessite pas d'adaptation majeure de l'aéronef.

*La BAT 120 LG est également visible sur le pavillon du Ministère des Armées sous Mirage 2000 rénové.*

**Au salon du Bourget, les munitions guidées laser de Thales sont exposées sur les stands suivants :**

- La roquette à induction guidée laser (ACÛLEÛS LG) sur le pavillon du Ministère des Armées, au pied de l'hélicoptère Tigre
- Le système de roquettes à induction (TELSON 12 CA) sur le stand de Dassault à côté du Rafale
- Le système de roquettes à induction (TELSON 12 CA) sur le stand Textron sous l'avion SCORPION
- La roquette à induction guidée laser (ACÛLEÛS LG) et le système de roquettes à induction (TELSON 12 CA) sur le stand de la société Alkan.
- La roquette générique guidée laser 2.75'' (FZ 275 LG) et la famille de roquettes FZ sur le pavillon de la région wallonne (Belgique)
- La roquette à induction guidée laser (ACÛLEÛS LG) et le système de roquettes à induction (TELSON 2) sur le stand d'Issoire Aviation sous le l'avion léger [CHEELAAR](#) d'Issoire Aviation (Groupe REXIAA).
- La bombe guidée laser (BAT 120 LG) sur le stand de la DGA sous Mirage 2000 et sur le stand Thales.
- L'ensemble des munitions guidées laser avec la famille de roquettes à induction (ACÛLEÛS) sur le pavillon Thales

---

To meet the needs of Air Forces, Thales, in coordination with the French defence procurement agency (DGA), has developed the capabilities of the BAT-120, a combat proven weapon system already qualified on the Mirage 2000. The laser-guided BAT-120 LG (also called « ASPTT » by the French Procurement Directorate) is a precision strike weapon, reasonably sized that can be carried in large numbers on the aircraft's wing pylons to fight all types of fixed or mobile targets (lightly armoured or unarmoured vehicles, go-fast vessels). Whatever the threat, the ground precision strike helps to reduce operational risk and collateral damages and to protect the armed forces.

The laser-guided BAT-120 is a lightweight (35 kg) weapon with low operating costs. This 120 mm precision strike system can be fired at medium and high altitudes. No major modifications to the aircraft are needed because it uses the fire control system of a laser-guided weapon.

*The BAT-120 is also presented on the Mirage 2000 combat aircraft on the French Ministry of Armed Forces' pavilion (Flight Test Centre area)*

**At Paris Air Show 2017, Thales' laser guided munitions are presented across multiple booths:**

- Laser guided induction rocket (ACULEUS LG) on the French Ministry of Armed Forces' booth close to the Tiger helicopter
- Induction rocket systems (TELSON 12CA) on Dassault booth beneath Rafale
- Induction rocket system (TELSON 12CA) on Textron booth beneath Scorpion
- Laser guided induction rocket (ACULEUS LG) and induction rocket system (TELSON 12CA) on Alkan booth
- 2.75'' laser guided rocket (FZ 275LG) and its family of 2.75'' rockets on Belgian booth
- Laser guided induction rocket (ACULEUS LG) and induction rocket system (TELSON 2) on Issoire Aviation booth beneath Cheelar
- Laser guided bomb (BAT120) on the French Ministry of Armed Forces' booth beneath Mirage 2000
- And the complete family of Thales laser guided munitions and induction rockets (ACULEUS) on Thales booth



Avion léger multirôle CHEELAAR d'Issoire Aviation