

نشرة

# الصناعات الدفاعية العالمية



العدد 15  
مارس 2026

# شبكة الدفاع

نجاحك ... هو مهمتنا

**DEFENSE**  
NETW  **RK**



[www.defense-network.com](http://www.defense-network.com)



## ما هي شبكة الدفاع؟

هي شركة متخصصة في دراسة وتحليل الصناعات الدفاعية العالمية. تقدم للمتخصصين وصناع ومتخذي القرار، والباحثين، خدمات استشارية وتحليلية، تساهم في تطوير الأعمال التجارية والبحثية وتساعد على دقة إتخاذ القرار. كما تساهم في تعزيز الإطار المعرفي العام، من خلال رصد آخر مستجدات الصناعات الدفاعية العالمية بكافة جوانبها.

[info@defense-network.com](mailto:info@defense-network.com)



## من هو الجمهور المستهدف من هذه النشرة؟

كافة المختصين والذين تتعلق أعمالهم بشكل أو بآخر بالصناعات الدفاعية. مثل المقاتلين من الأسلحة المختلفة، مسؤولي المشتريات بالمؤسسات الدفاعية والأمنية، مراكز البحوث والتطوير، مراكز الفكر وصنع القرار، المؤسسات التشريعية، الباحثين والصحفيين، الوكلاء، المتابعين للمجال الدفاعي والصناعي المتعلق بها.



## ما هي النشرة الشهرية للصناعات الدفاعية العالمية؟

هي رصد لكافة النشاطات الخاصة بالصناعات الدفاعية على مستوى العالم، والتي تشمل التعاقدات الجديدة، تسليمات العقود السابقة، الشراكات الصناعية، المنتجات/ الخدمات الجديدة، إلى جانب برامج المشروعات الجديدة تحت الإختبار.

**جميع الحقوق محفوظة لشركة «دي إن آي إس»  
للدراستات والبحوث**

كافة المعلومات المرصودة في النشرة، هي من المصادر الرسمية للشركات أو الدول التي قد أتاحت تداولها بشكل علني.



# INTERNATIONAL DEFENCE & AEROSPACE EXHIBITION

05 - 09 MAY 2026  
ISTANBUL EXPO CENTER



## Supported By



## عن هذا العدد:

- رُصد في هذه النشرة 82 نشاط متعلق بالصناعات الدفاعية العالمية، مُفصلة كالآتي:**
- 22 من التعاقدات الجديدة: 4 الشرق الأوسط وشمال أفريقيا - 5 آسيا - 6 أوروبا - 1 أوراسيا - 1 أمريكا الجنوبية - 4 أمريكا الشمالية - 1 استراليا.
  - 14 صفقات تم تسليمها: 3 الشرق الأوسط - 3 آسيا - 5 في أوروبا - 2 أمريكا الشمالية - 1 استراليا.
  - 3 من الشركات الصناعية تم توقيعهما: 1 في الشرق الأوسط - 1 في أوروبا 1 في أمريكا الشمالية.
  - 36 منتجات جديدة تم إطلاقها: 4 في الشرق الأوسط - 8 في آسيا - 17 في أوروبا - 6 في روسيا - 1 أوراسيا.
  - 7 مشاريع تحت الاختبار: 1 في الشرق الأوسط - 1 في أوروبا - 5 في أمريكا الشمالية.

## فهرس المحتوي

06

**أولاً:**  
التعاقدات الجديدة

18

**ثانياً:**  
تسليم الصفقات

26

**ثالثاً:**  
الشركات الصناعية

30

**رابعاً:**  
المنتجات/ الخدمات الجديدة

44

**خامساً:**  
برامج تحت الاختبار

## التعاقدات الجديدة

22

تعاقدات  
الجديدة

4

الشرق الأوسط  
وشمال أفريقيا

5

آسيا

6

أوروبا

1

اوراسيا

1

امريكا الجنوبية

4

أمريكا الشمالية.

1

استراليا



## أولاً: التعاقدات الجديدة:



### 1 - السعودية تتعاقد على طائرات C-27J<sup>(1)</sup>:

- الشركة المنتجة: Leonardo S.p.A الإيطالية.
- الدولة المتعاقدة: السعودية.
- اسم المنتج: C-27J Maritime Patrol.
- فئة المنتج: طائرة دورية بحرية.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/17.
- عدد المنتجات: 4 طائرات.



### 2 - السعودية تتعاقد على تحديث طائرات F-15<sup>(2)</sup>:

- الشركة المنتجة: Boeing Defense, Space & Security الأمريكية.
- الدولة المتعاقدة: السعودية.
- اسم المنتج: أنظمة الحرب الإلكترونية - أجهزة الاستشعار.
- فئة المنتج: قطع غيار - دعم لوجستي.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/2.
- قيمة الصفقة: 3 مليار دولار.



### 3 - إيران تتعاقد على صواريخ Verba<sup>(3)</sup>:

- الشركة المنتجة: KB Mashinostroyeniya الروسية.
- الدولة المتعاقدة: إيران.
- اسم المنتج: 9K333 Verba.
- فئة المنتج: صاروخ دفاع جوي محمول على الكتف.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/24.
- قيمة الصفقة: 589 مليون دولار.
- عدد المنتجات: 500 قاذف + 2500 صاروخ.

1) Saudi Arabia Orders 4 C-27J Patrol Aircraft to Enhance Maritime Defense Across the Red Sea and Gulf, Army Recognition, 172026/2/, <https://n9.cl/hdrnv>

2) U.S. Approves Major \$3B Sustainment Program to Keep Saudi F-15 Fighter Jet Fleet Mission-Ready, Army Recognition, 62026/2/, <https://n9.cl/1z83u>

3) Iran signs secret €500M Verba air defense deal with Russia as U.S.-Iran nuclear talks intensify, Army Recognition, 242026/2/, <https://n9.cl/bghkq>



## 4 - إسرائيل تتعاقد على أجهزة طاقة للدبابات Merkava<sup>(4)</sup>:

- الشركة المنتجة: Rolls-Royce Solutions America Inc الأمريكية.
- الدولة المتعاقدة: إسرائيل.
- اسم المنتج: APC-MT883.
- فئة المنتج: قطع غيار.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/18.
- قيمة الصفقة: 73.5 مليون دولار.
- تفاصيل الصفقة:

تعاقدت إسرائيل على مجموعات طاقة لدبابات Merkava ودعم هندسي حتى عام 2032. وتعزز هذه الصفقة الجاهزية المدرعة على المدى الطويل من خلال الحفاظ على وحدات الدفع بقوة 1500 حصان التي تدعم الدبابات الاسرائيلية في الخطوط الأمامية.



## 5 - الهند تتعاقد على صواريخ لنظام S-400<sup>(5)</sup>:

- الشركة المنتجة: Almaz-Antey Corporation الروسية.
- الدولة المتعاقدة: الهند.
- اسم المنتج: 40N6 9-M96E2.
- فئة المنتج: صاروخ دفاع جوي بعيد المدى + صاروخ دفاع جوي متوسط المدى.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/15.
- قيمة الصفقة: 1.1 مليار دولار.
- عدد المنتجات: 120 صاروخاً قصير المدى + 168 صاروخاً طويل المدى.



## 6 - الهند تتعاقد على طائرات Rafale<sup>(6)</sup>:

- الشركة المنتجة: Dassault Aviation الفرنسية.
- الدولة المتعاقدة: الهند.
- اسم المنتج: Rafale F3-R.
- فئة المنتج: مقاتلة متعددة المهام.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/15.
- قيمة الصفقة: 40 مليار دولار.
- عدد المنتجات: 114 طائرة.

4) U.S. Army Approves \$73.5M Merkava Power Pack Deal to Sustain Israel's Tank Fleet Through 2032, Army Recognition, 182026/2/, <https://n9.cl/jt6a1y>

5) India clears \$1.1 Billion deal with Russia for 288 S-400 missiles after 2025 Pakistan war, Army Recognition, 152026/2/, <https://n9.cl/nbx0t>

6) India Approves 114 French Rafale Fighter Jets to Counter China-Pakistan Threats, Army Recognition, 152026/2/, <https://n9.cl/sl45q>



## 7 - الهند تتعاقد على طائرات Neptune (7):

- الشركة المنتجة: Boeing Defense, Space & Security الامريكية.
- الدولة المتعاقدة: الهند.
- اسم المنتج: P-8I Neptune .
- فئة المنتج: طائرة دورية بحرية.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/15.
- عدد المنتجات: 6 طائرات.

وافق مجلس اقتناء الدفاع الهندي على شراء ست طائرات إضافية من طراز بوينغ P-8I Neptune وهي طائرات دورية بحرية ومضادة للغواصات، لصالح البحرية الهندية. ومن شأن هذه الصفقة أن تزيد أسطول الدوريات البحرية التابع للبحرية الهندية من 12 إلى 18 طائرة، لدعم عمليات المراقبة ومكافحة الغواصات في المحيط الهندي.



## 8 - كوريا الجنوبية تتعاقد على تحديث طائرات F-15K (8):

- الشركة المنتجة: Boeing Defense, Space & Security الامريكية.
- الدولة المتعاقدة: كوريا الجنوبية.
- اسم المنتج: أنظمة الحرب الإلكترونية - أجهزة الاستشعار.
- فئة المنتج: قطع غيار - دعم لوجستي.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/2.
- قيمة الصفقة: 2.8 مليار دولار.

### تفاصيل الصفقة:

منحت القوات الجوية الأمريكية شركة Boeing عقد مبيعات عسكرية أجنبية بقيمة لا تتجاوز 2.81 مليار دولار لتحديث أسطول طائرات F-15K Slam Eagle الكورية الجنوبية، مع التزام مبدئي بقيمة 540 مليون دولار عند منح العقد. يغطي البرنامج تصميم الأنظمة وتطويرها وتعديلات الطائرات حتى 31 ديسمبر 2037. ويركز العمل على استبدال إلكترونيات الطيران وأجهزة الاستشعار وأنظمة الحرب الإلكترونية والحوسبة الخاصة بالمهام وأنظمة الاتصالات للحفاظ على القدرة التشغيلية لطائرات F-15K حتى 2040.



## 9 - الفلبين تتعاقد على طائرات Super Tucano (9):

- الشركة المنتجة: Embracer Group البرازيلية.
- الدولة المتعاقدة: الفلبين.
- اسم المنتج: A-29 Super Tucano.
- فئة المنتج: طائرة تدريب متقدم وهجوم خفيف.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/5.
- عدد المنتجات: 6 طائرات.

7) India approves purchase of 6 new P-8I Neptune maritime patrol aircraft to boost Indian Ocean coverage, Army Recognition, 142026/2/, <https://n9.cl/pd3ceq>

8) South Korea to modernize F-15K Slam Eagle strike fighters following \$2.8B contract with Boeing, Army Recognition, 22026/2/, <https://n9.cl/luijs2>

9) Brazil's Embraer confirms Philippine order for 6 more A-29 Super Tucano light attack aircraft, Army Recognition, 52026/2/, <https://n9.cl/qf3wif>



## 10 - النرويج تتعاقد على مدفعية صاروخية Chunmoo<sup>(10)</sup>:

- الشركة المنتجة: Hanwha Aerospace الكورية الجنوبية.
- الدولة المتعاقدة: النرويج.
- اسم المنتج: K239 Chunmoo.
- فئة المنتج: مدفعية صاروخية.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/2.
- قيمة الصفقة: 922 مليون دولار.
- عدد المنتجات: 16 وحدة إطلاق + صواريخ موجهة.



## 11 - بلجيكا تتعاقد على طائرات Cessna 408<sup>(11)</sup>:

- الشركة المنتجة: Textron Aviation الأمريكية.
- الدولة المتعاقدة: بلجيكا.
- اسم المنتج: Cessna 408 Sky Courier.
- فئة المنتج: طائرة شحن خفيفة متعددة المهام.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/3.
- قيمة الصفقة: 322 مليون يورو.
- عدد المنتجات: 5 طائرات.

### تفاصيل الصفقة:

بلجيكا وافقت على شراء طائرات Cessna 408 Sky Courier متعددة المهام ضمن برنامج STAR لدعم مهام العمليات الخاصة.



## 12 - النرويج تتعاقد على غواصات Type 212CD<sup>(12)</sup>:

- الشركة المنتجة: ThyssenKrupp Marine Systems (TKMS) الألمانية.
- الدولة المتعاقدة: النرويج.
- اسم المنتج: Type 212CD.
- فئة المنتج: غواصة هجومية.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/3.
- عدد المنتجات: غواصتين.

### تفاصيل الصفقة:

وقعت النرويج رسماً عقداً في أوسلو مع شركة (ThyssenKrupp Marine Systems (TKMS) لغواصتين إضافيتين من طراز Type 212CD مما يزيد الأسطول المخطط له للبحرية الملكية النرويجية من أربع إلى ست غواصات في إطار برنامج التصميم المشترك للغواصات بين ألمانيا والنرويج.

10) Norway Orders Chunmoo Rocket Launchers from South Korea to Boost NATO Long-Range Fires, Army Recognition, 22026/2/, <https://n9.cl/v5jav>

11) Belgium orders 5 Cessna 408 SkyCourier utility aircraft from the US for special operations, Army Recognition, 32026/2/, <https://n9.cl/vjvim>

12) Norway orders 2 more Type 212CD submarines from TKMS to increase its presence in the Arctic, Army Recognition, 32026/2/, <https://n9.cl/y7ttoi>



## 13 - السويد تتعاقد على مدافع SeaSnake 30 (13):

- الشركة المنتجة: Rheinmetall Air Defense AG الألمانية.
  - الدولة المتعاقدة: السويد.
  - اسم المنتج: SeaSnake 30.
  - فئة المنتج: مدفع بحري.
  - تاريخ التعاقد: 2026/2/17.
  - قيمة الصفقة: 63 مليون يورو.
  - عدد المنتجات: 8 مدافع.
- تفاصيل الصفقة:**

طلبت السويد أنظمة مدفعية بحرية عن بعد من طراز Rheinmetall SeaSnake 30 لسفنها الهجومية السريعة من طراز CB90 من الجيل التالي، وتعزز هذه الخطوة القدرات القتالية الساحلية في بحر البلطيق، وتشير إلى كيفية قيام قوات حلف شمال الأطلسي البحرية بتكليف الزوارق الصغيرة لمواجهة تهديدات الطائرات بدون طيار.



## 14 - ألمانيا تتعاقد على ذخائر HX-2 و Virtus (14):

- الشركة المنتجة: Helsing - Stark Defence الألمانية.
  - الدولة المتعاقدة: ألمانيا.
  - اسم المنتج: HX-2 - Virtus.
  - فئة المنتج: ذخائر جوية.
  - تاريخ التعاقد: 2026/2/26.
  - قيمة الصفقة: 540 مليون يورو.
- تفاصيل الصفقة:**

ذخيرة HX-2 ذخيرة دقيقة جوية مدعومة بالذكاء الاصطناعي، بمدى يصل إلى 100 كم، صُممت HX-2 لحمل رأس حربي متعدد الأغراض قادر على إحداث تأثيرات مضادة للدروع والمنشآت، تُصنّف طائرة Virtus التي تُشغّلها شركة Stark Defence ضمن فئة الطائرات الأثقل قليلاً، وهي مصممة لزيادة نطاق المهمة، ومدة بقائها في الموقع، وقدرتها القتالية المعيارية. وتشير التقارير إلى أن هذه الطائرة توفر مسافة طيران فعّالة تتجاوز 130 كم وقدرة على التحليق لمدة 90 دقيقة تقريباً.

13) Sweden Orders First Eight SeaSnake 30 Naval Guns for CB90 Boats to Counter Drone Swarms, Army Recognition, 172026/2/, <https://n9.cl/v40dy>

14) Germany Approves €540M Medium-Range Loitering Munition Procurement from Helsing and Stark Defence Firms, Army Recognition, 262026/2/, <https://n9.cl/9hlp6>



## 15 - اليونان تتعاقد على طائرات S-100<sup>(15)</sup>

- الشركة المنتجة: Schiebel Corporation الأسترالية.
- الدولة المتعاقدة: اليونان.
- اسم المنتج: Camcopter S-100.
- فئة المنتج: طائرة بدون طيار مروحية.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/16.

طائرة Schiebel CAMCOPTER S-100 هي طائرة بدون طيار، مزودة بمستشعر Wescam MX-10 EO-IR الكهروضوئي-الأشعة تحت الحمراء وحمولة مراقبة بحرية، وهو النظام الذي تم اختياره لتجهيز فرقاطات البحرية اليونانية من فئة FDI Belharra-class لهام الاستطلاع والمراقبة والاستخبارات.



## 16 - أوزبكستان تتعاقد على طائرات C-390<sup>(16)</sup>

- الشركة المنتجة: Embracer Group البرازيلية.
- الدولة المتعاقدة: أوزبكستان.
- اسم المنتج: C-390 Millennium.
- فئة المنتج: طائرة شحن متوسطة.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/5.



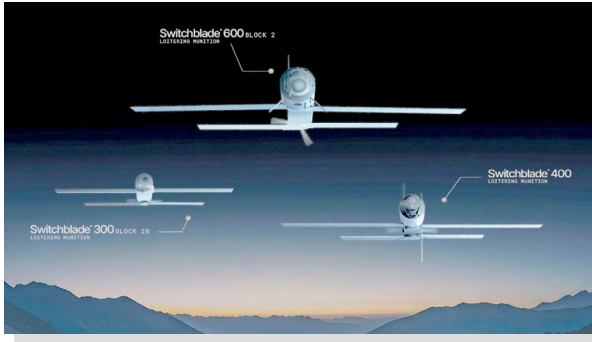
## 17 - بيرو تتعاقد على طائرات F-16 Viper<sup>(17)</sup>

- الشركة المنتجة: Lockheed Martin Corporation الأمريكية.
- الدولة المتعاقدة: بيرو.
- اسم المنتج: F-16 Block 70 Viper.
- فئة المنتج: مقاتلة متعددة مهام.
- تاريخ التعاقد: 2026/2/2.

15) Greek Navy Orders CAMCOPTER S-100 Naval Drones for New Belharra Frigates, Army Recognition, 162026/2/, <https://n9.cl/m00ll>

16) Uzbekistan becomes first Central Asian operator of Brazil's Embraer C-390 transport aircraft, Army Recognition, 52026/2/, <https://n9.cl/i3cvvy>

17) Peru Reportedly Chooses U.S. F-16 Viper Fighter for Air Force Modernization, Army Recognition, 22026/2/, <https://n9.cl/l3ajd>



## 18 - الولايات المتحدة تتعاقد على ذخائر Switchblade<sup>(18)</sup>:

- الشركة المنتجة: AeroVironment الامريكية.
  - الدولة المتعاقدة: الولايات المتحدة.
  - اسم المنتج: Switchblade 300 - Switchblade 600 Block 2 Block 20
  - فئة المنتج: ذخائر جوية.
  - تاريخ التعاقد: 2026/2/27.
  - قيمة الصفقة: 186 مليون دولار.
- تفاصيل الصفقة:**

صُمم نظام Switchblade 600 Block 2 ليكون في طليعة الضربات الجوية المحمولة، ساداً الفجوة بين الوحدات الراجلة ونيران المدفعية الدقيقة بعيدة المدى. يوفر النظام قدرة تحمل تزيد عن 50 دقيقة، ومدى أساسي يتجاوز 60 كم، وخيار اشتباك يتجاوز 100 كم بفضل إمكانية التمرير الأمامي أو التسليم بين المشغلين، يركز نظام Switchblade 300 Block 20 على سهولة النقل وسرعة الاستخدام. مع قدرة تحمل تزيد عن 20 دقيقة ومدى يصل إلى 30 كم.



## 19 - الولايات المتحدة تتعاقد على مدفعية Scorpion Light<sup>(19)</sup>:

- الشركة المنتجة: Global Military Products الامريكية.
  - الدولة المتعاقدة: الولايات المتحدة.
  - اسم المنتج: Scorpion Light.
  - فئة المنتج: مدفع هاون عيار 81 مم ذاتي الحركة.
  - تاريخ التعاقد: 2026/2/26.
- تفاصيل الصفقة:**

فازت شركة Global Military Products بعقد مع سلاح مشاة البحرية الأمريكية لتوريد نظام Scorpion Light عيار 81 مم، والمدمج على مركبة Polaris MRZR Alpha 6x6 ويعزز هذا العقد قدرة سلاح مشاة البحرية على تنفيذ عمليات إطلاق نار غير مباشرة سريعة ودقيقة في عمليات ساحلية موزعة، دون التضحية بالقدرة على الحركة أو النقل الجوي.

18) U.S. Army Approves \$186M Switchblade 600 Block 2 and 300 EFP Anti-Armor Loitering Munitions, Army Recognition, 272026/2/, <https://n9.cl/6z5we>

19) U.S. Marines Award Contract to Acquire Scorpion 81mm Mortar on MRZR Alpha 6x6, Army Recognition, 262026/2/, <https://n9.cl/cmt6pe>



## 20 - الولايات المتحدة تتعاقد على أنظمة اتصالات للغواصات<sup>(20)</sup>:

- الشركة المنتجة: L3Harris Technologies الامريكية.
  - الدولة المتعاقدة: الولايات المتحدة.
  - فئة المنتج: أنظمة اتصالات.
  - تاريخ التعاقد: 2026/2/25.
  - عدد المنتجات: 26 نظام.
- تفاصيل الصفقة:**

فازت شركة L3Harris Technologies بعقد إنتاج كامل لتزويد

سفن البحرية الأمريكية بأنظمة اتصالات متكاملة تعزز قدرتها على ربط غواصات الهجوم من فئة Virginia-class وغواصات الصواريخ الباليستية من فئة Columbia-class دون المساس بقدرتها على التخفي أو زيادة انكشافها على عمق المنظار. يشمل هذا العقد، الذي منحه شركة General Dynamics Electric Boat، استمرار الإنتاج لكلا فئتي الغواصات حتى عام 2033، مما يدعم قاعدة قيادة وتحكم موحدة ومنخفضة الرصد، تُمكن من تنفيذ المهام الحساسة للوقت، وتحديث المعلومات الاستخباراتية، وتنفيذ عمليات الضربات المنسقة، في الوقت الذي يوسع فيه الأسطول وجوده تحت الماء، وينشر فيه الجيل القادم من أنظمة الردع الاستراتيجي البحرية.



## 21 - الولايات المتحدة تتعاقد على وحدات توجيه لصواريخ AARGM-ER<sup>(21)</sup>:

- الشركة المنتجة: Honeywell الامريكية.
  - الدولة المتعاقدة: الولايات المتحدة.
  - اسم المنتج: Inertial Measurement Units (IMUs).
  - فئة المنتج: وحدات توجيه.
  - تاريخ التعاقد: 2026/2/25.
  - قيمة الصفقة: 31 مليون دولار.
  - عدد المنتجات: 1890 وحدة توجيه.
- تفاصيل الصفقة:**

منحت البحرية الأمريكية شركة Honeywell عقداً لتوريد وحدات قياس بالقصور الذاتي لدعم برنامج صاروخ AGM-88G AARGM-ER للقوات الأمريكية وحلفائها. وتعزز هذه الصفقة إنتاج سلاح مضاد للرادارات بعيد المدى ومقاوم للتشويش، مصمم لاختراق أنظمة الدفاع الجوي المتكاملة الحديثة في بيئات تفتقر إلى نظام تحديد المواقع العالمي (GPS).

20) U.S. Navy Orders 26 Stealth Communications Shipsets for Virginia and Columbia Submarines, Army Recognition, 252026/2/, <https://n9.cl/heht5>

21) U.S. Navy Orders 1,890 Guidance Units for Advanced Radar-Hunting AARGM-ER Missiles, Army Recognition, 272026/2/, <https://n9.cl/4oi0wj>



## 22 - استراليا تتعاقد على سفن LST100<sup>(22)</sup>:

- الشركة المنتجة: Austal الأسترالية.

- الدولة المتعاقدة: أستراليا.

- اسم المنتج: LST100.

- فئة المنتج: سفن إنزال.

- تاريخ التعاقد: 20/2/2026.

- قيمة الصفقة: 4مليار دولار.

- عدد المنتجات: 8 سفن.

منحت أستراليا شركة Austal عقداً لبناء سفن إنزال ثقيلة على أن تستمر عمليات التسليم حتى عام 2038. ويعيد هذا البرنامج قدرة أستراليا على النقل البحري الثقيل والإنزال على الشواطئ، ويعزز القدرة اللوجستية لمنطقة المحيطين الهندي والهادئ في وقت يتزايد فيه التنافس الأمني الإقليمي.

# EURO DEFENCE EXPO



## EURO DEFENCE EXPO 2026

**22 - 25 SEPTEMBER, 2026**

MESSE ESSEN GMBH, ESSEN, GERMANY



## تسليم الصفقات

**14**  
صفقات تم  
تسليمها

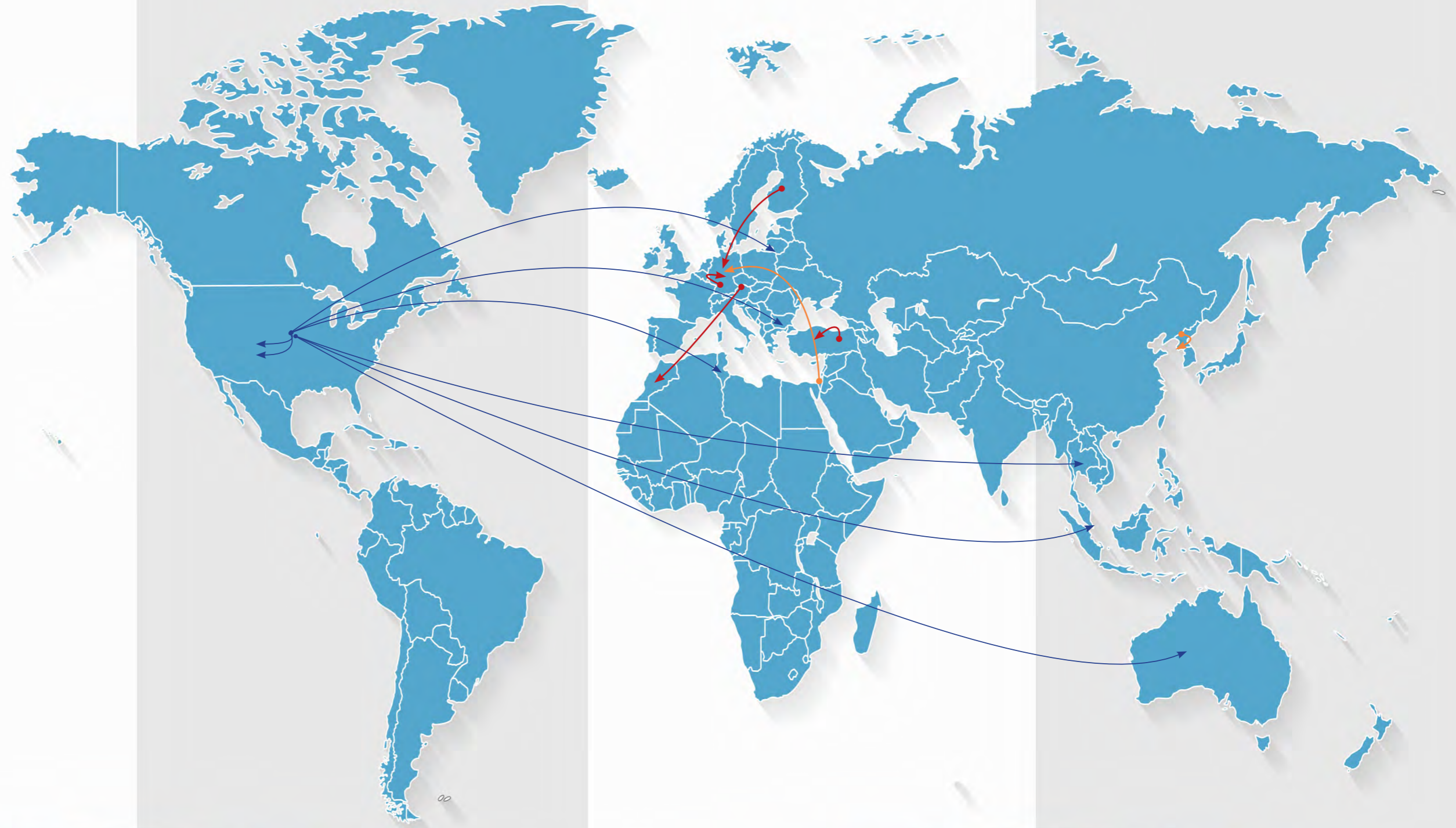
**3**  
الشرق الأوسط

**3**  
آسيا

**5**  
أوروبا

**2**  
أمريكا الشمالية

**1**  
أستراليا



## ثانيًا: تسليم الصفقات:



### 1 - تونس تستلم طائرات C-130<sup>(23)</sup>:

- الشركة المنتجة: Lockheed Martin Corporation الامريكية.
- الدولة المتعاقدة: تونس.
- اسم المنتج: C-130H Hercules.
- فئة المنتج: طائرة نقل متوسطة.
- تاريخ التسليم: 2026/2/3.
- عدد المنتجات: طائرة واحدة.

أستلمت تونس طائرة نقل من طراز C-130H خلال حفل أقيم في قاعدة سيدي أحمد الجوية. ويمثل هذا التسليم رابع طائرة نقل عسكرية من طراز C-130 تُقدم إلى تونس منذ عام 2021، في إطار التعاون العسكري الثنائي المستمر بين الولايات المتحدة وتونس، وصرح مسؤولون أمريكيون وتونسيون بأن الطائرة ستُستخدم في النقل، والعمليات الأمنية، والتدريبات المشتركة، ومهام الاستجابة الإقليمية.



### 2 - المغرب يستلم مركبات Treva-30<sup>(24)</sup>:

- الشركة المنتجة: Excalibur Army التشيكية.
- الدولة المتعاقدة: المغرب.
- اسم المنتج: Treva 30.
- فئة المنتج: مركبة إنقاذ ثقيلة.
- تاريخ التسليم: 2026/2/19.

المغرب بدأ باستلام مركبات الإنقاذ والإخلاء الثقيلة Treva-30 التي طورتها شركة Excalibur Army والمثبتة على هيكل Tatra

Force 8x8 تتضمن مركبة الإنقاذ Treva-30 رافعة مزدوجة بسعة 30 طنًا، ورافعة رئيسية بسعة 25 طنًا، ونظام رفع سفلي متوافق مع معايير حلف شمال الأطلسي (الناتو) لسحب المركبات المدرعة التي يصل وزنها إلى 50 طنًا.



### 3 - تركيا تستلم قوارب غير مأهولة Sancar<sup>(25)</sup>:

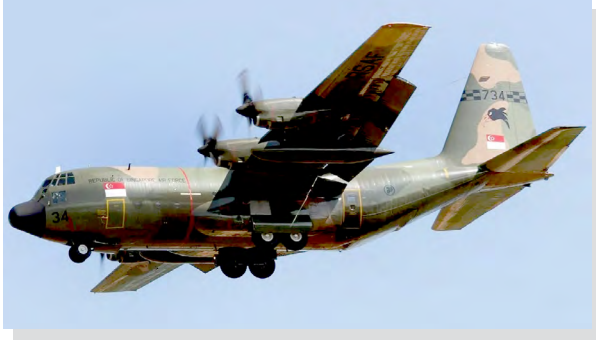
- الشركة المنتجة: Havelstan التركية.
- الدولة المتعاقدة: تركيا.
- اسم المنتج: Sancar armed USV.
- فئة المنتج: قارب غير مأهولة.
- تاريخ التسليم: 2026/2/24.

استلمت البحرية التركية القارب غير المأهول المسلح Sancar والذي يتميز بسرعة تصل إلى أكثر من 40 عقدة، ويبلغ مداها 400 ميل بحري. طُوّرت Sancar من قبل شركة Havelstan بالتعاون مع شركة Yonca Onuk Shipyard.

23) U.S. delivers fourth C-130 Hercules to Tunisia to boost tactical airlift capacity, Army Recognition, 32026/2/, <https://n9.cl/ozjgi8>

24) Morocco receives first Treva-30 tactical recovery vehicles from Czech Republic, Army Recognition, 192026/2/, <https://n9.cl/5o6ht>

25) Türkiye commissions first combat-ready Havelstan Sancar armed USV to boost military independence, Army Recognition, 242026/2/, <https://n9.cl/ktgb07>



## 4 - سنغافورة تستلم طائرات C-130 مستعملة<sup>(26)</sup>:

- الشركة المنتجة: Lockheed Martin Corporation الامريكية.
- الدولة المتعاقدة: سنغافورة.
- اسم المنتج: C-130H Hercules.
- فئة المنتج: طائرة نقل متوسطة.
- تاريخ التسليم: 2026/2/3.
- بدأت القوات الجوية لجمهورية سنغافورة باستلام طائرات نقل من طراز C-130H Hercules مستعملة، وذلك لاستبدال أسطولها القديم من طائرات C-130B.



## 5 - تايلاند تستلم مركبات Stryker<sup>(27)</sup>:

- الشركة المنتجة: General Dynamics Land Systems الامريكية.
- الدولة المتعاقدة: تايلاند.
- اسم المنتج: M1126 Stryker.
- فئة المنتج: مركبة مشاة قتالية 8x8 على عجل.
- تاريخ التسليم: 2026/2/26.
- عدد المنتجات: 17 مركبة.



## 6 - كوريا الشمالية تستلم مدفعية صاروخية KN-25<sup>(28)</sup>:

- الشركة المنتجة: Kanggye Tractor Factory - Pyongsong الكورية الشمالية.
- الدولة المتعاقدة: كوريا الشمالية.
- اسم المنتج: KN-25.
- فئة المنتج: مدفعية صاروخية موجهة عيار 600مم.
- تاريخ التسليم: 2026/2/19.
- عدد المنتجات: 50 قاذف صاروخي.

26) Singapore Air Force Starts Receiving Used C-130H Hercules Tactical Transport Aircraft, Army Recognition, 32026/2/, <https://n9.cl/qenbr>

27) Thailand Receives 17 Additional U.S. Stryker 8x8 Infantry Carrier Vehicles for Border Security, Army Recognition, 262026/2/, <https://n9.cl/cblv6q>

28) North Korea Formally Hands Over 50 KN-25 600mm Rocket Systems to Combat Units, Army Recognition, 192026/2/, <https://n9.cl/hkl6q>



## 7 - بلغاريا تستلم مركبات Stryker<sup>(29)</sup>:

- الشركة المنتجة: General Dynamics Land Systems الأمريكية.
- الدولة المتعاقدة: بلغاريا.
- اسم المنتج: M1296 Stryker Dragoon .
- فئة المنتج: مركبة مشاة قتالية 8×8 على عجل.
- تاريخ التسليم: 2026/2/16.
- عدد المنتجات: 5 مركبات.

بعد استلامها، ستُنقل المركبات المدرعة إلى منشأة تيريم-إيفاييلو في فيليكو تارنوفو للتجميع النهائي قبل تسليمها إلى اللواء الميكانيكي 61 المتمركز في كارلوفو. ويشترط عنصر التعاون الصناعي الوارد في العقد إجراء أعمال تجميع محلية لدعم مشاركة الصناعات الدفاعية المحلية.



## 8 - ألمانيا تستلم غواصة BlueWhale<sup>(30)</sup>:

- الشركة المنتجة: Israel Aerospace Industries Ltd. (IAI) الإسرائيلية.
- الشركة المتعاقدة: ThyssenKrupp Marine Systems (TKMS) الألمانية.
- الدولة المتعاقدة: ألمانيا.
- اسم المنتج: BlueWhale.
- فئة المنتج: غواصة غير مأهولة.
- تاريخ التسليم: 2026/2/27.

BlueWhale هي بطار غواصة غير مأهولة، تجمع بين وظائف الاستطلاع، وأنظمة استشعار متطورة، ومعالجة البيانات على متنها. وتتمتع بقدرة على البقاء في الماء لمدة تتراوح بين 10 و30 يوماً على أعماق تصل إلى 300 م، وذلك حسب طبيعة المهمة، مما يسمح لها بالبقاء مغمورة ومؤدية لمهامها لأسابيع دون الحاجة إلى انتشالها. تشمل مهامها الدفاع عن الغواصات غير المأهولة، ودعم عمليات مكافحة الغواصات، وجمع المعلومات الاستخباراتية، والمهام البحرية السرية. صُممت المنصة لاكتشاف الأهداف فوق وتحت سطح الماء، وجمع المعلومات الصوتية، وتحديد مواقع الألغام البحرية في قاع البحر.

29) First US-Made Stryker Armored Vehicles Delivered to Bulgaria Under NATO Modernization Plan, Army Recognition, 162026/2/, <https://n9.cl/d5qpq>

30) Germany's New BlueWhale Autonomous Underwater Vehicle Is Transforming Baltic Maritime Surveillance, Army Recognition, 272026/2/, <https://n9.cl/ng6pr>



## 9 - ألمانيا تستلم مركبات Patria (31):

- الشركة المنتجة: Patria Group الفنلندية.

- الدولة المتعاقدة: ألمانيا.

- اسم المنتج: Patria 6x6 .

- فئة المنتج: ناقلة جنود مدرعة على عجل 6x6.

- تاريخ التسليم: 2026/2/23.

- عدد المنتجات: 5 مدرعات.

استلمت ألمانيا أول دفعة من مركبات Patria 6x6 لتدشين برنامج يضم ما يصل إلى 876 مركبة ضمن إطار برنامج CAVS متعدد الجنسيات، بهدف استبدال أسطول مركبات TPz Fuchs المتقادم. ويعزز هذا الجهد، الذي تبلغ تكلفته ملياري يورو، جاهزية حلف الناتو من خلال استعادة القدرة على الحركة المحمية، والدعم الناري المعياري، وتعزيز القدرة الإنتاجية المحلية لوحدات الدعم القتالي التابعة للجيش الألماني.



## 10 - ألمانيا تستلم بطارية IRIS-T SLM (32):

- الشركة المنتجة: Diehl Defense الألمانية.

- الدولة المتعاقدة: ألمانيا.

- اسم المنتج: IRIS-T SLM.

- فئة المنتج: دفاع جوي متوسط المدى.

- تاريخ التسليم: 2026/2/16.

- عدد المنتجات: بطارية واحدة.

استلمت المجموعة 61 للدفاع الجوي التابعة للقوات الجوية الألمانية أول وحدة إطلاق صواريخ IRIS-T SLM بالتكوين الوطني الألماني، والتي تشمل رادار TRML-4D واحد، ومركز قيادة IBMS-FC واحد، وثلاث منصات إطلاق مزودة بـ 24 صاروخًا جاهزًا للإطلاق.



## 11 - ليتوانيا تستلم مركبات JLTV (33):

- الشركة المنتجة: Oshkosh Defense الأمريكية.

- الدولة المتعاقدة: ليتوانيا.

- اسم المنتج: Joint Light Tactical Vehicles (JLTV) .

- فئة المنتج: مركبة مدرعة خفيفة 4x4.

- تاريخ التسليم: 2026/2/19.

- عدد المنتجات: مركبتين.

أكدت ليتوانيا استلامها آخر مركبتين من طراز (JLTV)

لتكتمل بذلك أسطولها المكون من 500 مركبة، وذلك في إطار جهود توريد طويلة الأمد.

31) Germany Receives First 5 Patria 6x6 Armored Vehicles Under €2B NATO Modernization Plan, Army Recognition, 232026/2/, <https://n9.cl/5ahr0>

32) German Air Force receives first IRIS-T SLM air defense missile system in national configuration, Army Recognition, 162026/2/, <https://n9.cl/v8yyuo>

33) Lithuania Finalizes Receipt of 500 U.S.-Made JLTVs Becoming Largest Operator Outside the United States, Army Recognition, 192026/2/, <https://n9.cl/xlglf>



## 12 - الولايات المتحدة تستلم مروحيات King Stallion<sup>(34)</sup>:

- الشركة المنتجة: Lockheed Martin Corporation الامريكية.
- الدولة المتعاقدة: الولايات المتحدة.
- اسم المنتج: CH-53K King Stallion.
- فئة المنتج: مروحية نقل ثقيلة.
- تاريخ التسليم: 2026/2/1.
- عدد المنتجات: مروحيتين.

أعلنت شركة Sikorsky Aircraft التابعة لشركة Lockheed Martin عن تسليمها مروحيتين إضافيتين من طراز CH-53K King Stallion إلى سلاح مشاة البحرية الأمريكية، مواصلةً بذلك عملية استبدال أسطولها القديم من مروحيات CH-53E Super Stallion.



## 13 - الولايات المتحدة تستلم رادار A4 LRIP 2<sup>(35)</sup>:

- الشركة المنتجة: Lockheed Martin Corporation الامريكية.
- الدولة المتعاقدة: الولايات المتحدة.
- اسم المنتج: Sentinel A4 LRIP 2.
- فئة المنتج: رادار دفاع جوي / صاروخي قصير المدى.
- تاريخ التسليم: 2026/2/1.
- عدد المنتجات: رادار واحد.

يهدف رادار Sentinel A4 إلى استبدال رادار Sentinel A3 المستخدم حاليًا، وذلك باستخدام مستشعر حديث بتقنية المسح الإلكتروني النشط بزواوية 360 درجة (AESA) مصمم لمواجهة طيف واسع من التهديدات. عمليًا، تُقلل التغطية الكاملة من القطاعات العمياء وتدعم المراقبة المستمرة للأهداف التي تقترب من اتجاهات غير متوقعة، بما في ذلك رادارات منخفضة الارتفاع التي تحاول استغلال التضاريس أو ازدحام المجال الجوي. كما تؤكد شركة Lockheed Martin أن رادار Sentinel A4 مصمم للعمل في بيئات معقدة حيث يمكن أن تظهر أنواع متعددة من التهديدات بسرعة وفي وقت واحد.

34) U.S. Marines Receive Two More CH-53K King Stallion Heavy-Lift Helicopters, Army Recognition, 12026/2/, <https://n9.cl/hwk4w>

35) U.S. Army Receives First Sentinel A4 LRIP 2 Radar for 360-Degree Cruise Missile and Drone Defense, Army Recognition, 52026/2/, <https://n9.cl/79eeq>



## 14 - أستراليا تستلم مروحيات Apache (36):

- الشركة المنتجة: Boeing Defense, Space & Security (BDS) الأمريكية.
- الدولة المتعاقدة: أستراليا.
- اسم المنتج: AH-64E Apache Guardian.
- فئة المنتج: مروحية هجومية.
- تاريخ التسليم: 2026/2/21.
- عدد المنتجات: مروحتين.

استلمت أستراليا أول دفعة من مروحيات AH-64E Apache Guardian وهي صفقة مكونة من 29 طائرة ضمن مشروع Project Land 4503 وتحل هذه الخطوة محل مروحيات الاستطلاع المسلحة من طراز Tiger الأسترالية.

## الشراكات الصناعية

3

شراكات صناعية  
تم توقيعه

1

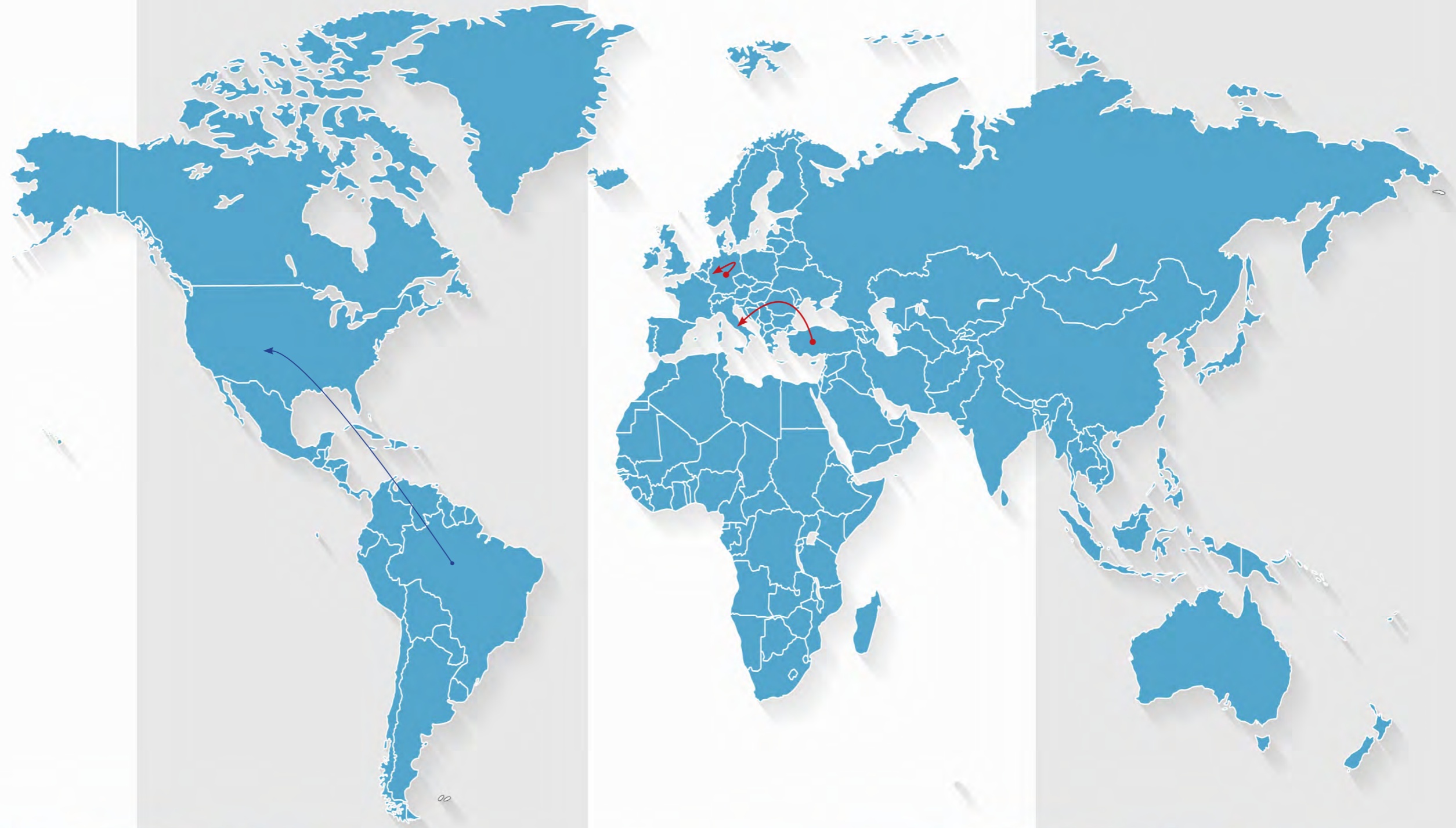
الشرق الأوسط

1

أوروبا

1

أمريكا الشمالية



## ثالثًا: الشركات الصناعية:



### 1 - شراكة بين تركيا وإيطاليا لتطوير قوارب غير مأهولة<sup>(37)</sup>:

- الشركات: Piloda Defence الإيطالية و HAVELSAN و VN Maritime Technologies التركيتين.

- فئة المنتج: مركبة سطحية غير مأهولة.

أعلنت شركة Piloda Defence الإيطالية، عن توقيعها مذكرة تفاهم استراتيجية مع شركة HAVELSAN التركية وشركة VN

Maritime Technologies التركية وذلك لتطوير وتسويق منصات بحرية غير مأهولة وهجينة مصممة خصيصًا للسوق الإيطالية. وبموجب الاتفاقية، ستوفر HAVELSAN تقنيات المهام المستقلة، بينما ستتولى VN Maritime دور المقاول الرئيسي المسؤول عن تصميم المنصة، وستدير Piloda Defence عمليات الإنتاج ودعم دورة حياة المنصة في إيطاليا. وتهدف هذه المبادرة إلى مواصلة قدرات الجيل القادم من المركبات السطحية غير المأهولة مع متطلبات العمليات في البحر الأبيض المتوسط، بما في ذلك المراقبة الساحلية، وعمليات مكافحة التهريب، وحماية البنية التحتية البحرية الحيوية.



### 2 - شراكة بين ARX Robotics و MBDA لتعزيز قدرات GEREON UGV<sup>(38)</sup>:

- الشركات: ARX Robotics – MBDA Deutschland الألمانيين.

- فئة المنتج: صاروخ موجه مضاد للدبابات.

قامت شركتا ARX Robotics و MBDA Deutschland بتركيب صاروخ ENFORCER الموجه بدقة على المركبة الأرضية غير المأهولة GEREON، ويشير هذا التكامل إلى الزخم المتزايد للالطروبوتات المضادة للدروع الموزعة المصممة لتقليل تعرض المشاة مع توسيع نطاق الضربات الدقيقة على الحافة التكتيكية.

37) Italy Signs Strategic Deal with Türkiye's HAVELSAN to Develop New Unmanned Surface Vehicles, Army Recognition, 172026/2/, <https://n9.cl/ubmkx>

38) Germany Integrates ENFORCER Anti-Tank Missile on GEREON UGV ground robot for Robotic Anti-Armor Strike, Army Recognition, 252026/2/, <https://n9.cl/0juy9>



### 3 - شراكة بين Embraer و Northrop و Grumman لتطوير طائرة KC-390<sup>(39)</sup>:

- الشركات: Embraer البرازيلية و Northrop Grumman الأمريكية.  
- فئة المنتج: طائرة شحن متوسطة.

أعلنت شركتا Embraer و Northrop Grumman عن جهد مشترك لتزويد طائرة التزود بالوقود KC-390 Millennium بذراع تزويد وقود متطورة ذاتية التشغيل وأنظمة مهام

محسنة، موجهة للقوات الجوية الأمريكية وحلفائها. وتضع هذه الخطوة طائرة النقل المتوسطة هذه في مصاف طائرات التزود بالوقود من الجيل التالي، المصممة للعمليات القتالية السريعة.

39) U.S. and Brazil Companies Launch KC-390 Autonomous Boom Tanker Bid for U.S. Air Force, Army Recognition, 212026/2/, <https://n9.cl/muvsh>

## المنتجات/ الخدمات الجديدة

36

منتجات جديدة  
تم إطلاقها

4

الشرق الأوسط

8

آسيا

17

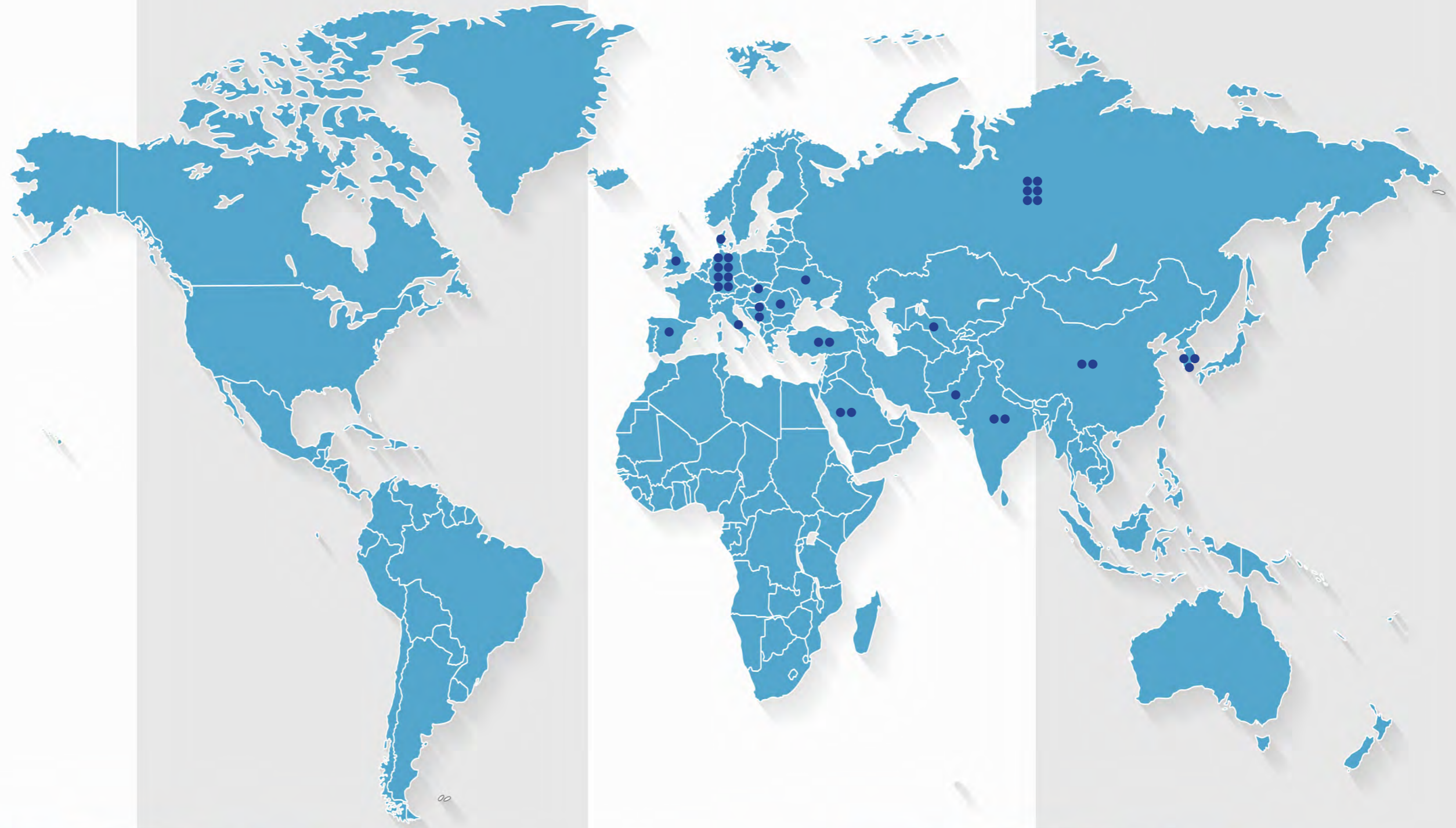
أوروبا

6

روسيا

1

أوراسيا



## رابعًا: المنتجات/ الخدمات الجديدة:



### 1 - السعودية تكشف عن ذخيرة Sarem (40):

- الشركة المنتجة: AeroTop Systems Company - .Jadwalean

- International Group

- الدولة: السعودية.

- اسم المنتج: Sarem.

- الفئة: ذخيرة جواله.

تجمع ذخيرة Sarem الجواله المصنعة في السعودية، والمبنية على طائرة LY-150 ذات الجناح المثلث، بين قدرة تحمل لمدة 6 ساعات، وسرعة طيران تبلغ 150 كم/ساعة، ونصف قطر تحكم يبلغ 100 كم مع وزن إقلاع أقصى يبلغ 22 كجم وحمولة تصل إلى 15 كجم، مما يتيح عمليات استطلاع ومراقبة طويلة المدى وانتقالاً سريعاً إلى ضربة دقيقة أحادية الاتجاه ضد أهداف مهمة.



### 2 - السعودية تكشف عن ذخيرة Jaser (41):

- الشركة المنتجة: Serb Advanced Industries

- الدولة: السعودية.

- اسم المنتج: Jaser.

- الفئة: ذخيرة جواله.

Jaser هي ذخيرة جواله تعمل بالطاقة الكهربائية، تُطلق من منصة هوائية. صُممت هذه الذخيرة للاطلاق فوق ساحة المعركة قبل الاشتباك مع الأهداف المحددة، مما يميزها عن طائرات الاستطلاع بدون طيار القابلة لإعادة الاستخدام. يتميز النظام بقدرته على الاشتباك مع الأهداف الثابتة والمتحركة، بما في ذلك المركبات التي تسير بسرعات تصل إلى 90 كم/الساعة، ومدى 60 كم.



### 3 - تركيا تكشف عن رشاش KMG556CL (42):

- الشركة المنتجة: Kalekalip

- الدولة: تركيا.

- اسم المنتج: KMG556CL.

- الفئة: مدفع رشاش.

كشفت شركة Kalekalip التركية عن مدفع رشاش KMG556CL الذي يُعد أول مدفع رشاش تركي فائق الخفة عيار 5.56×45 مم معتمد من قبل حلف الناتو. صُمم هذا السلاح ليجمع بين قوة نيران التغذية الشريطية ووزن مُخفّف بشكل ملحوظ، مما يُعزز القدرة على الحركة والمناورة في ساحة المعركة. يُناسب KMG556CL الاشتباكات القريبية والمهام الطويلة.

40) Saudi Arabia Presents Sarem Loitering Munition with 6-Hour Endurance and 100 km Strike Radius, Army Recognition, 182026/2/, <https://n9.cl/v0uac>

41) WDS 2026: Saudi Arabia Confirms Jaser Loitering Munition in Active Military Service, Army Recognition, 92026/2/, <https://n9.cl/7fyriz>

42) Kalekalip Unveils Türkiye's First Ultra-Light 5.56mm NATO-Qualified Machine Gun at Enforce Tac 2026, Army Recognition, 262026/2/, <https://n9.cl/octog>



#### 4 - تركيا تكشف عن ذخيرة EREN<sup>(43)</sup>:

- الشركة المنتجة: Roketsan.

- الدولة: تركيا.

- اسم المنتج: EREN.

- الفئة: ذخيرة جوية.

ذخيرة EREN تتميز بهيكل يشبه الصاروخ مع الحفاظ على آلية عمل الذخائر الجوية يبلغ طول الذخيرة حوالي مترين،

وقطره 160 مم، ووزنه حوالي 35 كجم مما يسهل دمجه على الطائرات بدون طيار والمنصات الأرضية المتحركة. ويعمل الصاروخ بمحرك نفث توربيني، مما يتيح له مدى تشغيلي يتجاوز 100 كم وقدرة على التحليق لمدة 15 دقيقة تقريبًا. ويُعطي هذا الخيار من الدفع الأولوية للسرعة العالية والمدى الأطول مقارنةً بالذخائر الجوية التي تعمل بالطاقة الكهربائية.



#### 5 - الصين تكشف عن مقاتلة J-35A<sup>(44)</sup>:

- الشركة المنتجة: China's state-owned Aviation Industry Corporation (AVIC).

- الدولة: الصين.

- اسم المنتج: J-35A.

- الفئة: مقاتلة شبحية من الجيل الخامس.

#### 6 - الصين تكشف عن طائرة Loong M9<sup>(45)</sup>:

- الشركة المنتجة: LoongUAV.

- الدولة: الصين.

- اسم المنتج: Loong M9.

- الفئة: طائرة بدون طيار انتحارية.

كشفت شركة LoongUAV عن طائرة Loong M9 وهي طائرة بدون طيار ثقيلة مصممة لمهام الضربات بعيدة المدى. تحمل

M9 رأسًا حربيًا يزن 50 كجم وتوفر قدرة على التحليق لمدة تتراوح بين ثماني وتسع ساعات، ويبلغ مداها ما بين 1600 و1620 كم هذه المواصفات تضعها في فئة وزن ومدى أعلى من العديد من الطائرات المسيّرة الصينية التي صُدرت سابقًا، مما يجعلها ذخيرة هجوم دقيق على المستوى الاستراتيجي موجهًا لأسواق الدفاع الخارجية.

43) WDS 2026: Türkiye Introduces EREN High-Speed Loitering Munition for Rapid Strike Missions, Army Recognition, 172026/2/, <https://n9.cl/hx55h>

44) China Unveils J-35A Fifth-Generation Stealth Fighter Jet at Singapore Airshow 2026, Army Recognition, 42026/2/, <https://n9.cl/a87qg>

45) WDS 2026: China Unveils Loong M9 Long-Range Loitering Munition With 1,600 km Strike Range, Army Recognition, 182026/2/, <https://n9.cl/uebok7>



## 7 - كوريا الجنوبية تكشف عن طائرة MUCCA<sup>(46)</sup>:

- الشركة المنتجة: Korea Aerospace Industries Ltd (KAI).

- الدولة: كوريا الجنوبية.

- اسم المنتج: MUCCA.

- الفئة: طائرة قتالية بدون طيار.

كشفت شركة KAI عن مفهومها التعاوني للطائرات بدون طيار القتالية MUCCA مصممة لمرافقة المقاتلات وحمل أسلحة دقيقة زودت الطائرة بصواريخ جو-جو وذخيرة موجهة من نوع JDAM.



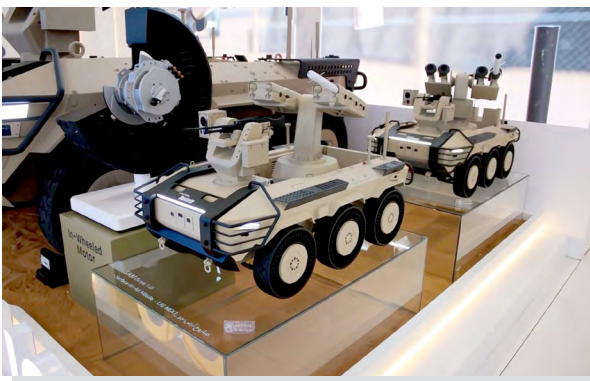
## 8 - كوريا الجنوبية تكشف عن مدفع هاون 105 مم<sup>(47)</sup>:

- الشركة المنتجة: Hyundai WIA.

- الدولة: كوريا الجنوبية.

- الفئة: مدفع هاون عيار 105 مم ذاتي الحركة.

كشفت شركة Hyundai WIA عن مدفع هاون ذاتي الحركة خفيف الوزن عيار 105 مم، مثبت على مركبات KIA التكتيكية الخفيفة، يبلغ معدل إطلاق نار أقصى يبلغ 10 طلقات في الدقيقة، ويبلغ أقصى مدى إطلاق نار 15 كم ويمتد إلى 18 كم عند استخدام قذائف مُعززة بالصواريخ (RAP)، مما يوفر مدى يتوافق مع متطلبات المدفعية الحديثة عيار 105 ملم.



## 9 - كوريا الجنوبية تكشف عن مركبة HR-Sherpa UGV<sup>(48)</sup>:

- الشركة المنتجة: Hyundai Rotem.

- الدولة: كوريا الجنوبية.

- الفئة: مركبة برية غير مأهولة.

كشفت شركة Hyundai Rotem عن نسخة جديدة من مركبتها الأرضية غير المأهولة HR-Sherpa، مزودة برادار للكشف وصواريخ أرض-جو من شركة LIG Nex1. يُصنّف هذا النظام المضاد للطائرات بدون طيار مركبة HR-Sherpa كمنصة أرضية متنقلة مُخصصة لأمن المحيط، والمراقبة، والدفاع الجوي الموضعي ضد تهديدات الطائرات بدون طيار منخفضة الارتفاع.

46) South Korea's KAI Unveils Combat Wingman Drone for Gulf Partners with Multi-Mission Payloads, Army Recognition, 142026/2/, <https://n9.cl/e0ovt>

47) WDS 2026: Hyundai WIA presents lightweight 105 mm self-propelled howitzer on Kia tactical vehicle, Army Recognition, 92026/2/, <https://n9.cl/wbbkk7>

48) South Korea unveils HR-Sherpa UGV with integrated counter-drone missiles at WDS 2026, Army Recognition, 102026/2/, <https://n9.cl/drm9te>



## 10 - الهند تكشف عن طائرة Sheshnaag 150 (49):

- الشركة المنتجة: NewSpace Research & Technologies.  
- الدولة: الهند.

- اسم المنتج: Sheshnaag 150.

- الفئة: طائرة بدون طيار انتحارية.

كشفت شركة NewSpace الهندية عن طائرة بدون طيار انتحارية Sheshnaag 150 بعيدة المدى، يبلغ مداها يزيد عن 1000 كم ورأسها الحربي يتراوح بين 25 و40 كجم مما يوفر بديلاً منخفض التكلفة للصواريخ الجوالة في عمليات الضربات العميقة.

عمليات الضربات العميقة.



## 11 - الهند تكشف عن ذخيرة SHESHNAAG-20 (50):

- الشركة المنتجة: NewSpace Research & Technologies.  
- الدولة: الهند.

- اسم المنتج: SHESHNAAG-20.

- الفئة: ذخيرة جوية.

تشير بيانات الأداء التي قدمتها الشركة المصنعة إلى قدرة SHESHNAAG-20 على التحليق لمدة ساعة تقريباً ومدى

تشغيلي يصل إلى 30 كم. تستطيع ذخيرة SHESHNAAG-20 الوصول إلى أقصى ارتفاع تشغيلي يبلغ 6000 متر فوق مستوى سطح البحر، والطيران بسرعة تصل إلى 150 كم/ الساعة. صُممت هذه الخصائص لتمكين الذخيرة الجوّالة من الانتقال بسرعة نحو منطقة الهدف، ثم البقاء جاهزاً لمهام البحث والتعرف قبل اتخاذ قرار الضربة.



## 12 - باكستان تكشف عن طائرة Shahpar-II (51):

- الشركة المنتجة: Global Industrial & Defence Solutions.  
- الدولة: باكستان.

- اسم المنتج: Shahpar-II Block II.

- الفئة: طائرة بدون طيار هجومية.

تشير بيانات الأداء التي نُشرتها الشركة المصنعة أن مدى التحكم يزيد عن 250 كم بينما يمكن أن تمتد العمليات إلى

حوالي 1500 كم وذلك اعتماداً على بنية الاتصالات. ويبلغ الحد الأقصى للارتفاع حوالي 25000 قدم في وضعية الاستخبارات والمراقبة والاستطلاع، وحوالي 22000 قدم عند تسليحها. أما مدة التحليق فتتجاوز 20 ساعة لمهام الاستخبارات والمراقبة والاستطلاع، وتنخفض إلى حوالي 15 ساعة مع حمولة 60 كجم وإلى حوالي 12 ساعة عند أقصى حمولة أسلحة. ويتم توفير الدفع بواسطة محرك توربيني بقوة 140 حصاناً.

49) WDS 2026: India Unveils 1,000 km Sheshnaag 150 Swarm Drone for Deep Strike Missions, Army Recognition, 112026/2/, <https://n9.cl/ic1su>

50) India Unveils SHESHNAAG-20 Canister-Launched Loitering Munition at World Defence Show 2026, Army Recognition, 112026/2/, <https://n9.cl/ndoxo>

51) WDS 2026: Pakistan Unveils Shahpar-II Block II MALE Drone With Integrated Strike Capability, Army Recognition, 102026/2/, <https://n9.cl/0ysuj>



### 13 - إيطاليا تكشف عن مدفع Hystrix<sup>(52)</sup>:

- الشركة المنتجة: Leonardo S.p.A.

- الدولة: إيطاليا.

- اسم المنتج: Hystrix 40 ADS.

- الفئة: مدفعية مضادة للطائرات.

كشفت شركة Leonardo الإيطالية النقاب عن عائلة Hystrix من أنظمة الدفاع الجوي الأرضية وأنظمة مكافحة الطائرات

بدون طيار، مكيّفة تقنيات مدافعها البحرية عيار 76 مم و40 مم للاستخدام الأرضي. يتوفر هذا النظام الجديد بتكوينين، هما HYSTRIX 40 ADS وHYSTRIX 76 ADS وهو مصمم للعمل كوحدات مدفعية ثابتة أو متنقلة تحت قيادة وتحكم مركزيين. سيتم دمج HYSTRIX ضمن بنية Michelangelo Dome الدفاعية، ويهدف إلى مواجهة الطائرات بدون طيار والذخائر الجوالة والتهديدات الجوية منخفضة الارتفاع.



### 14 - بريطانيا وفنلندا تكشف عن مدفع هاون NEMO 120mm<sup>(53)</sup>:

- الشركة المنتجة: General Dynamics Land Systems UK -

.Patria

- الدولة: بريطانيا - فنلندا.

- اسم المنتج: Ajax NEMO 120mm.

- الفئة: مدفع هاون ذاتي الحركة مجنزّر.

قدمت شركتا General Dynamics Land Systems UK وPatria

نموذجاً معدّلاً من مركبة Ajax القتالية المدرعة، مُصمّماً مدفع

هاون ذاتي الحركة ومُجهّزة ببرج Patria Nemo عيار 120 مم.

### 15 - ألمانيا تكشف عن مركبة Ziesel<sup>(54)</sup>:

- الشركة المنتجة: Diehl Defence.

- الدولة: ألمانيا.

- اسم المنتج: Ziesel.

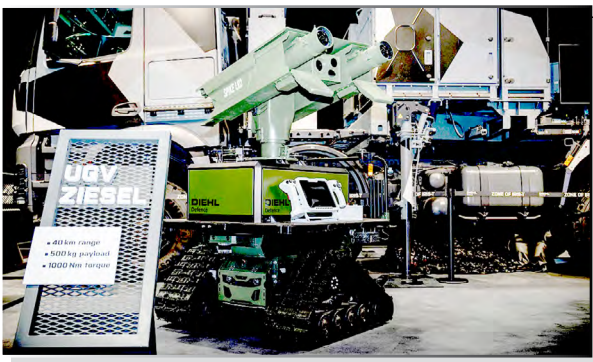
- الفئة: مركبة أرضية غير مأهولة.

كشفت ألمانيا عن مركبة أرضية صغيرة الحجم غير مأهولة،

مبنية على منصة Ziesel المجنزرة، ومجهزة بصواريخ Spike

LR2 الموجهة المضادة للدبابات، ومصممة لنشر المشاة في

الخطوط الأمامية.



52) Italy's Leonardo unveils Hystrix air defence system to counter drones and loitering munitions, Army Recognition, 32026/2/, <https://n9.cl/vsmnh3>

53) Patria and General Dynamics UK unveil new Ajax NEMO 120mm self-propelled mortar for armoured units, Army Recognition, 32026/2/, <https://n9.cl/e60uu>

54) Germany Reveals Ziesel Unmanned Anti-Tank Vehicle Equipped with Spike LR2 Missiles, Army Recognition, 252026/2/, <https://n9.cl/mwvg3>



## 16 - ألمانيا تكشف عن نظام Garmr (55):

- الشركة المنتجة: Diehl Defence.

- الدولة: ألمانيا.

- اسم المنتج: Garmr.

- الفئة: نظام دفاع جوي مضاد للطائرات بدون طيار ذاتي الحركة.

كشفت شركة Diehl Defence الألمانية النقاب عن نظام Garmr المتنقل لمكافحة الطائرات بدون طيار، والذي يحل محل مركبة

(Kinetic Defence Vehicle (KDV) السابقة، ودمج الكشف المدعوم بالذكاء الاصطناعي مع طائرات الاعتراض بدون طيار. يُعدّ Garmr نظام دفاع جوي ذاتي الحركة معياري يجمع بين مدفع م/ط وطائرات الاعتراض بدون طيار، ويصل مداه إلى أكثر من 70 كم حسب التكوين. يدعم النظام اعتراض الطائرات بدون طيار من الفئتين الأولى والثانية وفقاً لمعايير الناتو، بالإضافة إلى التكامل الشبكي والدفاع متعدد الطبقات، وذلك في كل من البيئات المدنية وبيئات القتال عالية الكثافة.



## 17 - ألمانيا تكشف عن نظام Fuchs JAGM (56):

- الشركة المنتجة: Rheinmetall.

- الدولة: ألمانيا.

- اسم المنتج: Fuchs JAGM (Joint Air-to-Ground Missiles).

- الفئة: نظام صاروخي مضاد للدبابات ذاتي الحركة.

كشفت شركة Rheinmetall الألمانية عن نظام Fuchs JAGM (Joint Air-to-Ground Missiles) وهو عبارة عن مركبة

مدرعة 6x6 على عجل قادرة على إطلاق ما يصل إلى 24 صاروخاً AGM-179 Joint Air-to-Ground Missiles أو AGM-114L Hellfire Longbow ويشير هذا النظام إلى تحول نحو استخدام نيران مضادة للمدركات عالية الكثافة والدقة من منصات أرضية متحركة.



## 18 - ألمانيا تكشف عن نظام Boxer Brimstone (57):

- الشركة المنتجة: MBDA Deutschland.

- الدولة: ألمانيا.

- اسم المنتج: Boxer Brimstone SL.

- الفئة: نظام مضاد لدبابات ذاتي الحركة.

كشفت شركة MBDA Deutschland عن مركبة إطلاق صواريخ Boxer المُحدّثة، المعروفة سابقاً باسم Boxer Overwatch، والتي

تدمج الآن صواريخ Brimstone SL المُطلقة من سطح الأرض في نظام مركزي مُنثبّ على السقف. وينتقل تصميم Boxer Brimstone SL المُعاد تصميمه من قاذفة جانبية سابقة تتسع لـ 16 صاروخاً إلى نظام أكثر إحكاماً يُشبه البرج ويتسع لتسعة صواريخ، مُدمجاً مع محطة أسلحة يتم التحكم فيها عن بُعد. ومن المرجح أن يدعم هذا التصميم الاشتباك المضاد للدبابات بزواوية 360 درجة، مع تحسين توزيع الوزن والحفاظ على البنية الأساسية لمركبة Boxer.

55) Germany unveils Garmr counter-drone system with 70 km interceptor range and AI targeting, Army Recognition, 252026/2/, <https://n9.cl/qb9fni>

56) Germany's Rheinmetall Unveils Fuchs Tank Destroyer Armed with 24 U.S. AGM-179 Anti-Tank Missiles, Army Recognition, 252026/2/, <https://n9.cl/5k8pi>

57) Germany reveals new Boxer Brimstone missile variant with 360-degree anti-tank capability, Army Recognition, 282026/2/, <https://n9.cl/79hrp>



## 19 - ألمانيا تكشف عن نظام Boxer UxV CS (58):

- الشركة المنتجة: KNDS Deutschland.

- الدولة: ألمانيا.

- اسم المنتج: Boxer UxV CS.

- الفئة: نظام قيادة وسيطرة للأنظمة للطائرات بدون طيار ذاتي الحركة.

كشفت شركة KNDS Deutschland عن وحدة مهام جديدة من طراز Boxer، مصممة للتحكم في الأنظمة الجوية والبرية غير المأهولة، مما يوفر للتشكيلات الميكانيكية مركز قيادة محميًا وعالي الحركة لعمليات الطائرات بدون طيار والروبوتات تحت نيران العدو.



## 20 - ألمانيا تكشف عن نظام IRIS-T SLM/X (59):

- الشركة المنتجة: Diehl Defence.

- الدولة: ألمانيا.

- اسم المنتج: IRIS-T SLM/X.

- الفئة: نظام دفاع جوي متوسط المدى.

كشفت شركة Diehl Defence الألمانية عن نظام الدفاع الجوي

IRIS-T SLM/X، مُقدمة قاذفة مشتركة ثمانية صواريخ قادرة على إطلاق صواريخ اعتراضية من طراز SLM و SLX. يتيح هذا التصميم استخدام حمولات صاروخية متنوعة مع الحفاظ على ثمانية صواريخ جاهزة للاستخدام لكل مركبة. يُعزز نظام SLX مدى الاشتباك إلى 100 كم وارتفاع 30 كم ضمن بنية IRIS-T SL الحالية.



## 21 - ألمانيا تكشف عن طائرة Hildegard (60):

- الشركة المنتجة: Dronivo GmbH.

- الدولة: ألمانيا.

- اسم المنتج: Hildegard.

- الفئة: طائرة بدون طيار انتحارية.

كشفت شركة Dronivo GmbH عن طائرة Hildegard، وهي طائرة بدون طيار نفائثة تكمن أهميتها في جمعها بين الأبعاد المدمجة، والسرعة العالية 500 كم/ساعة، والملاحة الذاتية،

وسهولة التصنيع بتكلفة منخفضة. توفر هذه الطائرة مزايا فريدة في العمليات التي تتطلب استجابة سريعة، وتنفيذًا دقيقًا لمسار الطيران، وتقليل وقت الوصول إلى الهدف، مثل الاختراق السريع، وإعادة التموضع السريع، أو مهام الضربات المتزامنة.

58) KNDS Displays Boxer UxV CS Armored Drone Command Vehicle for High-Threat Warfare in Germany, Army Recognition, 252026/2/, <https://n9.cl/uavdx>

59) Germany unveils IRIS-T SLM/X air defense missile system with 100 km range to challenge U.S. Patriot, Army Recognition, 252026/2/, <https://n9.cl/wzuaq7>

60) Germany Unveils New Hildegard Jet-Powered Drone for High-Speed Autonomous Precision Strikes, Army Recognition, 252026/2/, <https://n9.cl/hc42ca>



## 22 - ألمانيا تكشف عن مركبة Zetros 4051 AS<sup>(61)</sup>:

- الشركة المنتجة: Mercedes-Benz.

- الدولة: ألمانيا.

- اسم المنتج: Zetros 4051 AS 6x6.

- الفئة: ناقلة دبابات.

تعمل ناقلة الدبابات Mercedes-Benz Zetros 4051 AS 6x6

بمحرك ديزل OM 460 سعة 12.8 لتر بقوة 510 حصان،

ويبلغ وزنها الإجمالي المسموح به 40 طنًا، بينما يصل وزنها الإجمالي مع المقطورة إلى 120 طنًا.



## 23 - الدنمارك تكشف عن طائرة HD-606<sup>(62)</sup>:

- الشركة المنتجة: Hecto Drone.

- الدولة: الدنمارك.

- اسم المنتج: HD-606 heavy unmanned aerial system.

- الفئة: طائرة بدون طيار متعددة المراوح ثقيلة.

كشفت شركة Hecto Drone الدنماركية عن الطائرة HD-606،

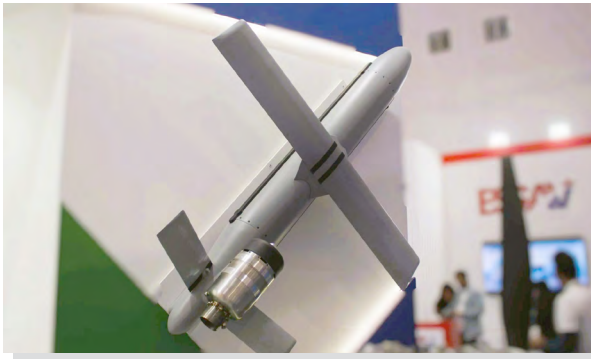
المجهزة بمدفع DCR-50 مزدوج عيار 0.50م وهي أول طائرة

بدون طيار ثقيلة متعددة المراوح وهي تجمع بين قدرة

إطلاق النار المباشر من عيار كبير والقدرة على التحمل الممتد التي تتميز بها تصاميم الطائرات المسيرة الثقيلة.

ومن خلال دمج أسلحة دقيقة مثبتة على هيكل طائرة متعددة المراوح، تُسدّ HD-606 الفجوة بفعالية بين

الطائرات المسيرة الصغيرة المسلحة وطائرات الهليكوبتر الهجومية التقليدية.



## 24 - صربيا تكشف عن صاروخ Goshawk<sup>(63)</sup>:

- الشركة المنتجة: GPTS - EdePro - Betatehpro.

- الدولة: صربيا.

- اسم المنتج: Goshawk.

- الفئة: صاروخ جوال.

كشفت شركتا GPTS و EDePro، بالتعاون مع شريك صربي

آخر هو Betatehpro، عن صاروخ Goshawk، يهدف هذا

السلح إلى تدمير أهداف ثابتة عالية القيمة من مسافات

بعيدة مع الحد من الأضرار الجانبية. ويحمل رأسًا حربيًا يزن 20 كجم، وتصل سرعة Goshawk إلى حوالي

0.8 ماخ، ويعمل على ارتفاعات تصل إلى 6000 متر، بمدى أقصى يبلغ 150 كم يتم الإطلاق باستخدام معزز

صاروخي يُسرّع الصاروخ من حالة السكون إلى حوالي 150 مترًا في الثانية، وبعد ذلك ينتقل إلى وضع التحليق

المستمر باستخدام وحدة الدفع الرئيسية.

61) Mercedes-Benz presents Zetros 4051 AS 6x6 tank transporter for extreme desert operations, Army Recognition, 102026/2/, <https://n9.cl/4e24lv>

62) Denmark Unveils HD-606 Heavy Drone Armed with Twin .50 Cal Gun at Enforce Tac 2026, Army Recognition, 242026/2/, <https://n9.cl/gi704>

63) Serbia Unveils Goshawk Long-Range Cruise Missile for Precision Deep Strike at World Defense Show 2026, Army Recognition, 182026/2/, <https://n9.cl/7yc9i5>



## 25 - صربيا تكشف عن صاروخ A50 (64):

- الشركة المنتجة: EdePro.

- الدولة: صربيا

- اسم المنتج: A50.

- الفئة: صاروخ أرض - أرض موجه.

وصفت شركة EDePro صاروخ A50 بأنه صاروخ صغير الحجم عيار 175 مم، ويوزن حتى 82 كجم عند الإطلاق،

ويحمل رأساً حربيًا يزن 20 كجم. وأوضحت الشركة أنه يستخدم محركاً نفاثاً توربينيًا مما يُمكنه من التحليق بسرعة تصل إلى 0.5 ماخ على ارتفاع حوالي 2000 متر، مع سقف طيران مُعلن عنه عند 3000 متر فوق مستوى سطح البحر. وتشمل المواصفات المعلنة مدى أدنى يبلغ 5 كم ومدى يتجاوز 50 كم، مع قدرة على المناورة تصل إلى 4G، ومعرزز وقود صلب قابل للفصل يتم التحكم فيه عن طريق نظام إطلاق آلي.



## 26 - رومانيا تكشف عن صاروخ Sahara (65):

- الشركة المنتجة: OVES Enterprise.

- الدولة: رومانيا.

- اسم المنتج: Sahara AI.

- الفئة: صاروخ جوال.

من حيث هيكل الطائرة ونظام الدفع، يُعد صاروخ Sahara AI صاروخ جوال صغير الحجم يعمل بمحرك نفاث توربيني، مُصمم خصيصًا للتحليق في ظروف رؤية منخفضة. يبلغ وزن

الصاروخ الإجمالي حوالي 55 كيلوغرامًا، بما في ذلك حمولة تزن 10 كجم، مما يشير إلى أنه مناسب لضرب أهداف تكتيكية عالية القيمة بدقة، بدلاً من استهداف البنية التحتية الاستراتيجية شديدة التحصين. ومن المتوقع أن يصل مداه التشغيلي، مع حوالي 20 كجم من الوقود، إلى حوالي 200 كم.



## 27 - إسبانيا تكشف عن طائرة Razor (66):

- الشركة المنتجة: Sener Group.

- الدولة: إسبانيا.

- اسم المنتج: SRC 100 Razor.

- الفئة: طائرة بدون طيار قابلة للاسترداد.

تتميز طائرة Razor بمزيج من الاستقلالية، والاتصالات القوية،

وسهولة الاستعادة. وتؤكد شركة Sener على أهمية روابط البيانات الآمنة وأنظمة الملاحة المصممة لضمان فعاليتها حتى في حال انقطاع أو تشويش إشارات نظام تحديد المواقع العالمي (GPS) وأنظمة الملاحة عبر الأقمار الصناعية الأخرى، وهي ميزة تزداد الحاجة إليها من قبل الجيوش التي تواجه تحديات الحرب الإلكترونية المتقدمة. وهذا ما يجعل Razor متوافقة مع التوجهات العالمية نحو منصات لا تعتمد كليًا على أنظمة تحديد المواقع الخارجية، مما يعزز موثوقيتها في البيئات الكهرومغناطيسية المعقدة.

64) Serbian EDePro Debuts A50 Precision Guided Surface-to-Surface Missile at World Defense Show 2026, Army Recognition, 142026/2/, <https://n9.cl/7dfjr>

65) Romania's OVES Enterprise Unveils Sahara AI-Enabled Cruise Missile for Long-Range Precision Strike, Army Recognition, 182026/2/, <https://n9.cl/2dbp0>

66) Spain's Sener Reveals New SRC 100 Razor Recoverable Drone for Tactical Surveillance Missions, Army Recognition, 172026/2/, <https://n9.cl/5kdnh>



## 28 - أوكرانيا تكشف عن طائرة P1-SUN (67):

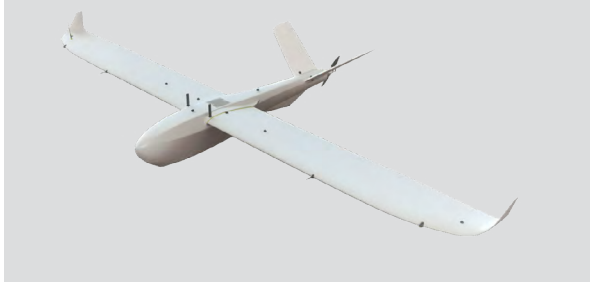
- الشركة المنتجة: Skyfall.

- الدولة: أوكرانيا.

- اسم المنتج: P1-SUN.

- الفئة: طائرة بدون طيار اعتراضية.

تُشير شركة Skyfall إلى أن طائرة P1-SUN يدمج تقنية الرؤية الحاسوبية وكاميرا حرارية، وهو مزيج من أجهزة الاستشعار يتوافق مع متطلبات تحديد وتتبع الأهداف الجوية الصغيرة ذات البصمة المنخفضة في ظروف إضاءة متنوعة، بما في ذلك العمليات الليلية.



## 29 - التشيك تكشف عن طائرة STORK LR (68):

- الشركة المنتجة: U&C UAS.

- الدولة: التشيك.

- اسم المنتج: STORK LR.

- الفئة: طائرة بدون طيار للاستطلاع.

طائرة STORK LR هي طائرة مسيرة تكتيكية ثابتة الجناحين

بعيدة المدى، تتمتع بقدرة طيران تصل إلى 5.5 ساعات ومدى يصل إلى 135 كم، ومجهزة ببصريات مستقرة للرؤية الليلية والنهارية ونظام تتبع آلي للأهداف. صُممت هذه الطائرة لرصد المدفعية ومراقبة ساحة المعركة، وتتميز باتصالات مشفرة ونظام ملاحية مقاوم للتشويش للعمليات.



## 30 - روسيا تكشف عن ذخيرة مضادة للطائرات بدون طيار (69):

- الشركة المنتجة: Rostec State Corporation.

- الدولة: روسيا.

- الفئة: ذخيرة مضادة للطائرات بدون طيار عيار 30 مم.

تصف شركة Rostec الخرطوشة الجديدة بأنها قذيفة عيار 30×165 مم مزودة بقذيفة شظايا وصاعق يُبرمج عن بُعد،

مُحسّنة لإسقاط الطائرات بدون طيار الصغيرة التي يصعب إصابتها بالذخيرة التقليدية الخارقة للدروع أو شديدة الانفجار. صُممت هذه القذيفة للاستخدام مع أنظمة المدفعية صغيرة العيار المبنية حول المدفع الأوتوماتيكي 2A42، وهو سلاح عيار 30 مم مثبت بالفعل على عدد كبير من المنصات الروسية والمخصصة للتصدير. تشمل هذه المنصات مركبات قتال المشاة BMP-2 ومركبات الهجوم الجوي، ومركبات دعم الدبابات BMPT بالإضافة إلى مروحيات الهجوم Mi-28NM و Ka-52M يبلغ المدى الفعال للمدفع 2A42 مع الذخيرة شديدة الانفجار ضد الأهداف الجوية 2 كم، مع مدى مائل يصل إلى 4 كم.

67) Ukraine's Skyfall Unveils P1-SUN Interceptor Drone to Hunt Shahed Threats at World Defense Show 2026, Army Recognition, 162026/2/, <https://n9.cl/djdqd>

68) Czech Firm Unveils STORK LR Drone with Anti-Jam Navigation for Artillery Targeting, Army Recognition, 122026/2/, <https://n9.cl/w6t59>

69) Rostec's New 30mm Airburst Munition Reinvents Russia's 2A42 Cannon for Counter-Drone Warfare, Army Recognition, 52026/2/, <https://n9.cl/o1qjr>



### 31 - روسيا تكشف عن صاروخ جو / ارض للطائرات بدون طيار<sup>(70)</sup>:

- الشركة المنتجة: KBP Instrument Design.

- الدولة: روسيا.

- اسم المنتج: KH-UAV.

- الفئة: صاروخ جو / ارض.

كشفت شركة KBP عن صاروخ KH-UAV، وهو صاروخ موجه

صغير الحجم يُطلق من الجو ومصمم للطائرات بدون طيار ويعتمد استخدامه على نظام توجيه بصري مدمج مدعوم بتحديد الأهداف بالليزر.



### 32 - روسيا تكشف عن نظام Planshet-A<sup>(71)</sup>:

- الشركة المنتجة: VNII Signal.

- الدولة: روسيا.

- اسم المنتج: Planshet-A.

- الفئة: نظام قيادة وسيطرة للمدفعية.

يُصنّف نظام Planshet-A كمجمع أتمتة من فئة KSAU،

طوّرت شركة VNII Signal التابعة لشركة Rostec المتخصصة

في الأنظمة عالية الدقة. وهو مصمم لأتمتة عمليات تحضير

النيران، والتحكم فيها، وتنفيذ المهام للمدفعية ذاتية الدفع والمقطورة، وقذائف الهاون، وأنظمة إطلاق الصواريخ المتعددة (MLRS)، بما في ذلك أنظمة إطلاق النار غير المباشر التي لا تحتوي على أنظمة أتمتة مدمجة قياسية.

وقد أوضحت VNII Signal أيضاً نطاق توافق واسع، بدءاً من مدافع الهاوتزر وقذائف الهاون الروسية القديمة وصولاً إلى مدفعية الصاروخية، مع التأكيد على إمكانية تكييف بنية النظام مع أنظمة التحكم في المدفعية وقذائف الهاون وأنظمة إطلاق الصواريخ المتعددة المصممة في الخارج لتلبية احتياجات العملاء في مجال التصدير.



### 33 - روسيا تكشف عن مركبة BTR-22<sup>(72)</sup>:

- الشركة المنتجة: Military Industrial Company LLC.

- الدولة: روسيا.

- اسم المنتج: BTR-22.

- الفئة: ناقلة جنود على عجل 8x8.

تتميز مركبة النقل المدرعة BTR-22 8x8 بمدفع أوتوماتيكي

عيار 30 مم مع مدفع رشاش محوري عيار 7.62 مم، ومناظير

حرارية، وكاميرات شاملة للاشتباك الليلي والنهاري، مما يوفر

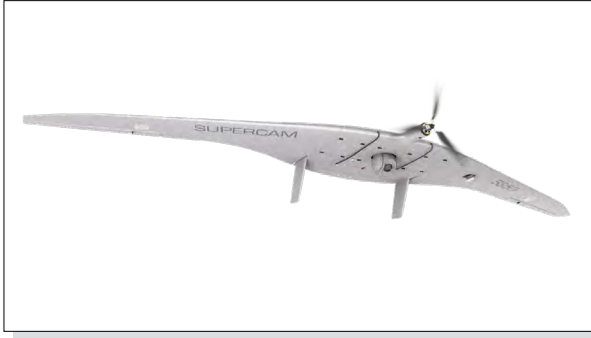
دعمًا نارياً متنقلاً للمشاة ضد المشاة ونقاط إطلاق النار والدروع الخفيفة مع الحفاظ على قدرة النقل البرمائي

وسرعة رد الفعل السريع بالإضافة إلى منظومة حرب إلكترونية مصممة لتعطيل طائرات FPV

70) Russia Unveils KH-UAV Guided Missile for Precision Strikes by Combat Drones at World Defense Show 2026, Army Recognition, 172026/2/, <https://n9.cl/6nd8w6>

71) Russia Reveals Planshet-A Artillery C2 on Atlet 4x4 for 30-Second Fire Missions, Army Recognition, 132026/2/, <https://n9.cl/bv7dk>

72) Russia Unveils BTR-22 8x8 With 30 mm Cannon and Integrated Drone Defense in Riyadh, Army Recognition, 92026/2/, <https://n9.cl/da8m7>



## 34 - روسيا تكشف عن طائرة Supercam S350<sup>(73)</sup>:

- الشركة المنتجة: Unmanned Systems.

- الدولة: روسيا.

- اسم المنتج: Supercam S350.

- الفئة: طائرة بدون طيار للاستطلاع.

تُصنّف طائرة S350 ضمن فئة الطائرات التكتيكية الخفيفة ذات

الأجنحة الثابتة، بسرعة تتراوح بين 75 و120 كم/ الساعة وسقف تشغيل يصل إلى 5000 م ومدة طيران تبلغ 330 دقيقة، ومدى طيران أقصى يزيد عن 240 كم، مع خط لاسلكي للتحكم عن بُعد وقياس عن بُعد يبلغ حوالي 100 كم.



## 35 - روسيا تكشف عن برج Ballista<sup>(74)</sup>:

- الشركة المنتجة: Rostec.

- الدولة: روسيا.

- اسم المنتج: Ballista.

- الفئة: برج غير مأهول عيار 30مم.

يجمع برج Ballista بين مدفع 2A42 عيار 30 مم ومدفع

PKTM متحد المحور عيار 7.62 مم، وصواريخ Konkurs-M

الموجهة المضادة للدبابات، وقاذفات دخان عيار 81 مم، مما

يوفر قوة نارية عن بعد بزاوية 360 درجة مع ارتفاع من 5- إلى 70+ درجة ومناظير كهروضوئية ليلية ونهارية لتحديثات المركبات المدرعة والدفاع المحيطي.



## 36 - أوزبكستان تكشف عن طائرة SAHRO VM-1<sup>(75)</sup>:

- الشركة المنتجة: SAHRO DI.

- الدولة: أوزبكستان.

- اسم المنتج: SAHRO VM-1.

- الفئة: طائرة هدفية نفثة.

طائرة SAHRO VM-1 النفثة الهدفية، هي طائرة بدون

طيار نفثة توربينية تزن 45 كجم مصممة للتدريب على

الدفاع الجوي وتجارب إطلاق النار الحي، وتوفر قدرة تحمل تصل إلى 60 دقيقة، ونصف قطر تشغيل يبلغ 30 كم، وسرعة طيران تتراوح بين 280 و300 كم/ ساعة لمحاكاة التهديدات الجوية السريعة لتتبع الرادار واختبار الاعتراض.

73) Russia Unveils Supercam S350 Drone With 240 km Range for Artillery Targeting Operations, Army Recognition, 112026/2/, <https://n9.cl/t0023>

74) Russia Reveals Ballista Remote Weapon Station to Upgrade 30mm Firepower on Armored Vehicles, Army Recognition, 92026/2/, <https://n9.cl/ez40k>

75) Uzbekistan Unveils 45 kg SAHRO VM-1 Jet Target Drone for Air Defense Live-Fire Training, Army Recognition, 182026/2/, <https://n9.cl/fl4om5>

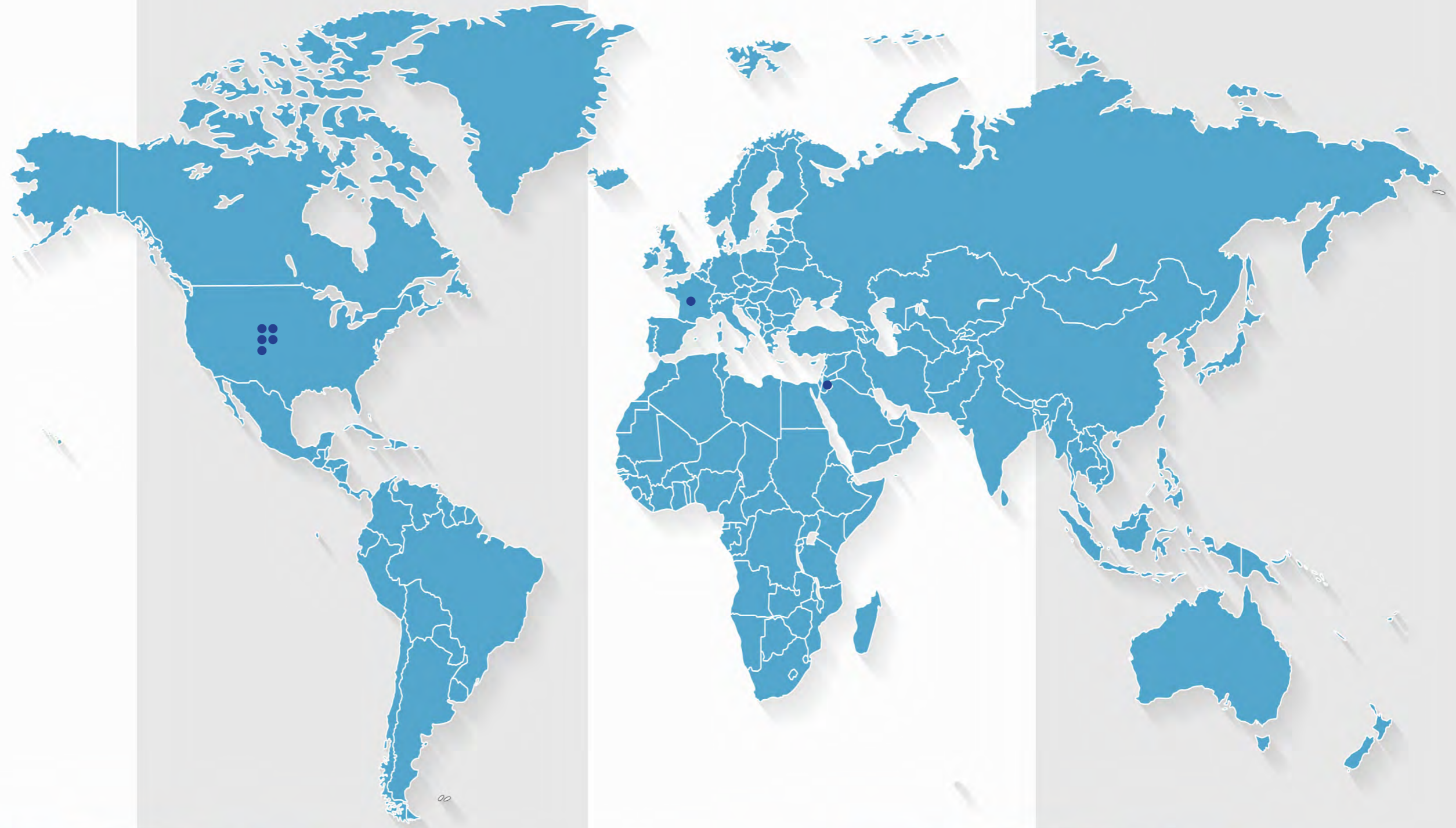
## برامج تحت الاختبار

**7**  
برنامجًا تحت  
الاختبار

**1**  
الشرق الاوسط

**1**  
أوروبا

**5**  
أمريكا الشمالية



## خامساً: برامج تحت الاختبار:



### 1 - إسرائيل تختبر نظام David's Sling<sup>(76)</sup>:

- الشركة المنتجة: Rafael Advanced Defense Systems .  
- الدولة: إسرائيل.

- اسم المنتج: David's Sling.

- الفئة: دفاع جوي / صاروخي بعيد المدى.

أجرت (IMDO) Israeli Missile Defense Organization

الاسرائيلية، بالتعاون مع U.S. Missile Defense Agency

الأمريكية وشركة Rafael Advanced Defense Systems، اختبارات لتقييم قدرة نظام David's Sling على اعتراض الصواريخ، والصواريخ الباليستية، وصواريخ كروز، والطائرات، والطائرات بدون طيار على مدى متوسط إلى بعيد. وقد بُنيت هذه التجارب الأخيرة على الدروس المستفادة من العمليات القتالية الأخيرة، بما في ذلك حرب 7 أكتوبر وعمليات Rising Lion. وسيناريوهات الاختبار حاكت التهديدات القائمة والناشئة، وشملت اشتباكات مع أهداف متعددة ومتنوعة. وتضمن جزء من سلسلة الاختبارات عمليات بحرية تم فيها وضع منصة إطلاق David's Sling على متن سفينة حربية لتنفيذ عمليات اعتراض. وأكدت الوزارة أن سلسلة الاختبارات اختُتمت بنجاح، مما يُتيح تطويراً كبيراً لمنظومة الدفاع الجوي والصاروخي الإسرائيلية متعددة الطبقات.



### 2 - فرنسا تختبر نظام MPLS<sup>(77)</sup>:

- الشركة المنتجة: Thales - Naval Group

- الدولة: فرنسا.

- اسم المنتج:

Multi-purpose and Modular Launching System (MPLS)

- الفئة: مدفعية صاروخية بحرية موجهة.

أجرت شركة Naval Group وThales أول اختبار إطلاق تجريبي

لنظام (MPLS) باستخدام صاروخ موجه بالليزر عيار 68 مم.

وقد أثبت الاختبار سلامة دمج الصاروخ داخل البرج المثبت، وأكد جاهزية نظام الإطلاق للإطلاق قبل التجارب البحرية من سفينة تابعة للبحرية الفرنسية في الربع الثالث من عام 2026. صُمم نظام MPLS لتوفير دفاع ذاتي متعدد الطبقات للسفن ضمن نطاق 8 كم ضد الطائرات بدون طيار والمركبات السطحية غير المأهولة والزوارق الصغيرة.

76) Israel tests upgraded David's Sling air defense system on naval vessel for first time, Army Recognition, 122026/2/, <https://n9.cl/d2quw>

77) France tests MPLS naval launcher with first 68mm laser-guided rocket for last ship defense, Army Recognition, 162026/2/, <https://n9.cl/ctbr5w>



### 3 - الولايات المتحدة تختبر طائرة Ghost Bat<sup>(78)</sup>:

- الشركة المنتجة: Syracuse Inc.

- الدولة: الولايات المتحدة.

- اسم المنتج: Generic Multi-Function Array (GMFA).

- الفئة: حرب إلكترونية.

كشفت شركة Syracuse Inc ان نظام (GMFA) اختبر على متن طائرة "MQ-28A Ghost Bat" بدون طيار وهذا يمثل نقل

حمولة الحرب الإلكترونية المعيارية من مرحلة التحقق المختبري إلى بيئة تشغيلية جمعت بين التنافس الطيفي والنشاط الحركي. ومن خلال الجمع بين التأثيرات الإلكترونية النشطة واستخدام الذخائر الحية، قدّم العرض اختباراً أكثر واقعية لكيفية استشعار المنصات ذاتية التشغيل للمجال الجوي المتنازع عليه، وتعطيله، والبقاء فيه.



### 4 - الولايات المتحدة تختبر طائرة Talon Blue<sup>(79)</sup>:

- الشركة المنتجة: Northrop Grumman.

- الدولة: الولايات المتحدة.

- اسم المنتج: YFQ-48A Talon Blue.

- الفئة: طائرة بدون طيار قتالية متعددة المهام.

كشفت شركة Northrop Grumman عن اختبار طائرة YFQ-

48A والقيام بأول رحلة تجريبية لها، وذلك ضمن برنامج الطائرات القتالية التعاونية التابع للقوات الجوية الأمريكية. ويركز تصميم الطائرة على تعزيز قدرتها على البقاء، وسهولة تصنيعها، وإمكانية تطوير قدراتها الذاتية، مما يجعلها منافساً قوياً في المراحل اللاحقة من برنامج الطائرات القتالية التعاونية، والذي يهدف إلى توسيع قدرات الطائرات المقاتلة بتكلفة أقل، يُعدّ مشروع Talon Blue جزءاً من برنامج الطائرات القتالية التعاونية سريع التطور التابع للقوات الجوية الأمريكية، والذي يهدف إلى نشر طائرات مقاتلة شبيهة ذاتية القيادة قادرة على مرافقة منصات مثل طائرة F-35A مما يزيد من سعة الذخيرة والمرونة التكتيكية دون الحاجة إلى طيارين إضافيين.



### 5 - الولايات المتحدة تختبر طائرة Venom<sup>(80)</sup>:

- الشركة المنتجة: Mach Industries - Divergent Technologies.

- الدولة: الولايات المتحدة.

- اسم المنتج: Venom.

- الفئة: طائرة بدون طيار هجومية.

أعلنت شركتا Mach Industries - Divergent Technologies

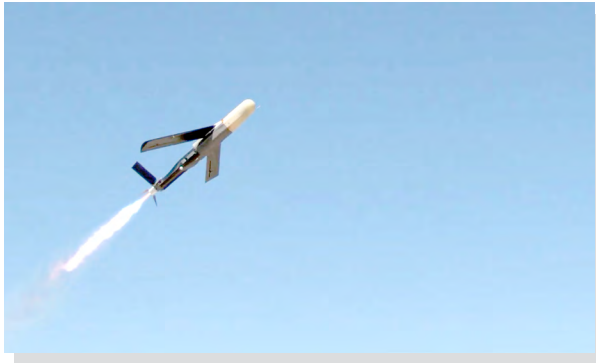
عن إتمام أول رحلة تجريبية لطائرة Venom الهجومية بدون

طيار، التي طوّرت حديثاً. انتقل النموذج الأولي من مرحلة التصميم إلى مرحلة الجاهزية للطيران في غضون 71 يوماً، وذلك بفضل عملية تصميم رقمية متكاملة وتصنيع بتقنية الطباعة ثلاثية الأبعاد. يتماشى هذا البرنامج مع استراتيجية البنتاغون للاستحواذ السريع والفعال من حيث التكلفة.

78) U.S. MQ-28A Ghost Bat Stealth Drone Tests Syracuse Electronic Warfare System in Live Fire, Army Recognition, 202026/2/, <https://n9.cl/dv90b>

79) U.S. Air Force YFQ-48A Talon Blue Enters Flight Testing as New CCA Autonomous Wingman, Army Recognition, 242026/2/, <https://n9.cl/qqs8>

80) U.S. tests Venom autonomous strike aircraft after 71-day development cycle, Army Recognition, 182026/2/, <https://n9.cl/r8q95e>



## 6 - الولايات المتحدة تختبر طائرة Coyote 3NK<sup>(81)</sup>:

- الشركة المنتجة: Raytheon.

- الدولة: الولايات المتحدة.

- اسم المنتج: Coyote 3NK.

- الفئة: طائرة بدون طيار اعتراضية.

إن طائرة Coyote 3NK هي طائرة اعتراضية مضادة للطائرات بدون طيار قابلة للاسترداد مصممة لمطاردة وتعطيل العديد من الطائرات الصغيرة بدون طيار فئة FPV في طلعة جوية واحدة باستخدام تأثير غير حركي، مما يوفر دفاعاً جويًا متسكعاً ضد هجمات الأسراب مع تقليل الأضرار الجانبية وخفض تكلفة كل اشتباك.



## 7 - الولايات المتحدة تختبر ذخيرة APEX<sup>(82)</sup>:

- الشركة المنتجة: Picatinny Arsenal .

- الدولة: الولايات المتحدة.

- اسم المنتج: Aviation Proximity Explosive (APEX).

- الفئة: ذخيرة متفجرة عيار 30مم.

أجرى الولايات المتحدة اختبارات على ذخيرة جديدة من عيار

30 مم ذات قدرة تقارب متفجرة (APEX) مصممة خصيصاً

لمروحية الهجوم AH-64 Apache وقد قيّمت هذه الاختبارات

قدرة الذخيرة على الاشتباك مع أنظمة الطائرات بدون طيار باستخدام مدفع M230 الأوتوماتيكي الموجود في

مروحية Apache، قذيفة APEX صُممت خصيصاً لاعتراض الأهداف الجوية غير المأهولة عن طريق التفجير

بالقرب منها بدلاً من الاعتماد على التأثير المباشر.

81) U.S. Army Tests Reusable Coyote 3NK Interceptor to Counter Drone Swarms Without Missiles, Army Recognition, 122026/2/, <https://n9.cl/cqak3l>

82) U.S. Army tests APEX counter-drone round for Apache, Defense & Security Monitor, 192026/2/, <https://n9.cl/2dd1je>



# EUROSATORY

PROTECT YOUR FUTURE

**THE GLOBAL EVENT FOR  
DEFENCE AND SECURITY**

---



**15-19 JUNE  
2026**

*PARIS*

SALES BROCHURE

# شبكة الدفاع

## مهمتنا

دراسة وتحليل أسواق  
الدفاع والأمن

