

[Accueil](#)

[Rubriques](#)

[Magazine](#)

[Biblio](#)

[Forum Militaire](#)

[Publicité](#)

[Mentions légales](#)

[Confidentialité](#)



[Accueil](#)

[Rubriques](#)

[Magazine](#)

[Biblio](#)

[Forum Militaire](#)

[Publicité](#)

[Mentions légales](#)

[Confidentialité](#)



zone militaire
opex360.com



EUROPE / FORCES TERRESTRES

Pour gagner du temps, les États-Unis vont livrer une ancienne version du char Abrams à l'Ukraine

Ewan Lebourdais
PHOTOGRAPHE MARITIME
www.ewan-photo.fr



Après plus d'un an de guerre, les chars mis en oeuvre par l'armée ukrainienne, de conception soviétique, sont « rincés ». Récemment, un chef de peloton a récemment confié [au journal Kyiv Independant](#) qu'il était de plus en plus difficile de faire fonctionner les T-64 restants de son unité, faute de moyens pour les réparer.

« Nous avons des situations où 3 à 5 chars sortent pour contrer une offensive et 2 à 3 d'entre eux ne tirent pas », a ainsi déclaré cet officier. « Aujourd'hui, ça pourrait bien marcher, ça démarre, tout va bien. Et demain ça s'éteint et on ne peut pas tirer », a-t-il ajouté. Un autre militaire ukrainien a dit la même chose à franceinfos. « Ce sont des engins [les T-64] des

**PRÉPAREZ VOTRE PROJET
EN MODE MILITAIRE**
5 heures d'ateliers du 31 janvier au 4 février

GÉNÉRAL DESPORTES COLONEL GOYA
AMIRAL LAJOUS NICOLAS DOUMENC

COIN DES REVUES



années 1970. Ils tombent souvent en rade », a-t-il dit, ajoutant qu'il « n'aurait pas assez de quatre heures pour faire la liste de toutes les pannes possibles ».

Le retour des beaux jours étant propice à de nouvelles offensives d'ampleur, il est donc urgent pour l'armée ukrainienne de se mettre en ligne de nouveaux chars. D'où la demande de Kiev auprès de ses partenaires occidentaux pour en obtenir.

Si la France a décidé de livrer des chars légers AMX-10RC, le Royaume-Uni livrera 14 Challenger 2, prélevés dans l'inventaire de la British Army. Mais l'aide la plus substantielle sera fournie par la « coalition Leopard », qui s'est engagée à envoyer une centaine de Leopard 2 en Ukraine [plus de 150 chars, selon Lloyd Austin, le chef du Pentagone]. Et ceux-ci sont en train de se déployer progressivement.

Quant aux États-Unis, et alors que le chancelier allemand, Olaf Scholz, venait d'autoriser la « réexportation » de Leopard 2 vers



l'Ukraine, ils firent la promesse de livrer 31 M1A2 Abrams à l'armée ukrainienne... Mais dans l'immédiat étant donné qu'il fallait produire ces chars, ceux-ci devant être dans une configuration différente de celle utilisée par l'US Army.

Cependant, et afin de répondre plus rapidement aux besoins de l'armée ukrainienne, le Pentagone a finalement changé son fusil d'épaule... Le 21 mars, son porte-parole, le général Pat Ryder, a en effet annoncé que les États-Unis fourniront à l'Ukraine « le modèle M1A1 du char Abrams », dont près de 5000 furent livrés à l'US Army entre 1985 et 1992. « Cela « nous permettra d'accélérer considérablement les calendriers de livraisons et de fournir cette capacité importante à l'Ukraine d'ici à l'automne de cette année », a-t-il précisé.

Cela étant, celui-ci n'a rien dit au sujet des capacités dont disposeront ces chars, si ce n'est qu'elles seront « similaires » à celles du M1A2.

L'un des enjeux porte sur la chaîne logistique à mettre en place pour permettre à l'armée ukrainienne d'utiliser les chars américains, ceux-ci étant très gourmand en pétrole, avec leur turbine Honeywell AGT1500 de 1500 ch, laquelle « tourne » au carburant aéronautique, voire [avec du gazole](#). Un autre concerne la formation des équipages et des techniciens ukrainiens, celle-ci prenant du temps.

Quoi qu'il en soit, le vrai défi pour l'armée ukrainienne sera de faire cohabiter des modèles différents de chars [Leopard 1, Leopard 2, M1A1 Abrams, Challenger 2, sans oublier les T-72 et autres T-64].

« Nous serons obligés pour chaque type d'engin d'organiser une gestion spécifique des pièces détachées, avec des stocks, des munitions et du personnel formés pour les réparer et les utiliser. [...] Les Abrams sont différents des Leopard et si dans une brigade, il y a trop de variété, ça peut être tellement compliqué que l'on pourrait perdre en efficacité », [ainsi prévenu](#) Orest Firmaniuk,

officier de presse de la 1ère brigade blindée ukrainienne.

Tags: aide militaire Etats-Unis
guerre en Ukraine livraison
M1A1 Abrams Russie Ukraine
US Army

ARTICLE
PRÉCÉDENT
Le futur blindé Ajax de la British Army devrait entrer en service en 2025, soit avec huit ans de retard

Conformément à l'article 38 de la Loi 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée, vous disposez d'un droit d'accès, de modification, de rectification et de suppression des données vous concernant. [\[Voir les règles de confidentialité\]](#)

COMMENTAIRES RÉCENTS

 mars 2023

ARTICLES RÉCENTS

L	M	M	J	V	S	D
---	---	---	---	---	---	---

● Clavier dans La réparation du porte-avions HMS Prince of Wales risque de coûter plus cher que prévu

● HMX dans Les forces ukrainiennes montrent le système français de défense aérienne Crotale NG en action

● Nexterience dans Les forces ukrainiennes montrent le système français de défense aérienne Crotale NG en action

● Auguste dans Le futur blindé Ajax de la British Army devrait entrer en service en 2025, soit avec huit ans de retard

● jyb dans Le futur blindé Ajax de la British Army devrait entrer en service en 2025, soit avec huit ans de retard

● tschok dans Les forces ukrainiennes montrent le système français de défense aérienne Crotale NG en action

● tschok dans Les forces ukrainiennes montrent le système français de défense aérienne Crotale NG en action

L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

« Fév

⊙ Pour gagner du temps, les États-Unis vont livrer une ancienne version du char Abrams à l'Ukraine

⊙ Le futur blindé Ajax de la British Army devrait entrer en service en 2025, soit avec huit ans de retard

⊙ Les forces ukrainiennes montrent le système français de défense aérienne Crotale NG en action

⊙ La Macédoine du Nord est sans doute le premier pays de l'Otan à avoir livré des avions de combat à l'Ukraine

⊙ MBDA et Nexter ont été retenus par la DGA pour le développement de la munition téléopérée COLIBRI

⊙ Marine nationale : Le premier Bâtiment ravitailleur de forces a mis le cap vers son futur port d'attache

⊙ L'Union européenne débloque deux milliards d'euros pour livrer des munitions à l'Ukraine

● tschok dans Les forces ukrainiennes montrent le système français de défense aérienne Crotale NG en action

● didixtrax dans Les forces ukrainiennes montrent le système français de défense aérienne Crotale NG en action

● Roger Dubreuil dans La réparation du porte-avions HMS Prince of Wales risque de coûter plus cher que prévu

⊕ La réparation du porte-avions HMS Prince of Wales risque de coûter plus cher que prévu

⊕ Londres propose à Varsovie de l'aider à protéger son espace aérien après le don de MiG-29 à l'Ukraine

⊕ L'armée allemande pourrait remplacer ses hélicoptères d'attaque Tigre par des H145M dotés d'une capacité antichar

[Accueil](#)

[Rubriques](#)

[Magazine](#)

[Biblio](#)

[Forum Militaire](#)

[Publicité](#)

[Mentions légales](#)

[Confidentialité](#)



2007-2019 (C) Zone Militaire

Powered by WordPress. Theme by Alx.

