

MUSTANG SURVIVAL

HALKEY ROBERTS V96000 MANUAL INFLATOR ADVISORY



This advisory was developed to address intermittent issues with the indicator status of the 3F Single Point Manual Inflator.

The following Mustang Survival products are affected:

- MD4041 MIT 70 Manual Inflatable PFD
- MD3800 Essentialist Belt Pack

Under normal operating conditions, if a 3F Inflator has been properly armed with a full CO2 cylinder and fired, once the cylinder is pierced, the inflator will automatically move the indicator status to red. Once the pierced cylinder is replaced with a new full cylinder that is not pierced, the indicator status will move to green status position.

It has been reported that on occasion when removing a full CO2 cylinder from an unfired manual 3F inflator, the indicator status can remain green or partially green/red (Figure #1). The inflator can be reset with a simple set of instructions to ensure proper indication.

These reset instructions should be followed when re-arming or a cylinder has been removed from the V96000 Series inflator (MD4041 / MD3800) during either inspection, re-arming or any other instance when a cylinder is removed.

Reset Instructions:

1. Open up the vest so that the inflator unit and cylinder are visible and can be serviced.
2. If necessary, remove the CO2 cylinder from the operating head.
3. Inspect the indication system for status.
4. Rotate the yellow lever to a fired / actuated position (Figure #2) and then return the lever to its “ready” position. (Figure #3)
5. Install a the full CO2 cylinder and confirm a “green” ready status indicator. (Figure #4)



Figure #1



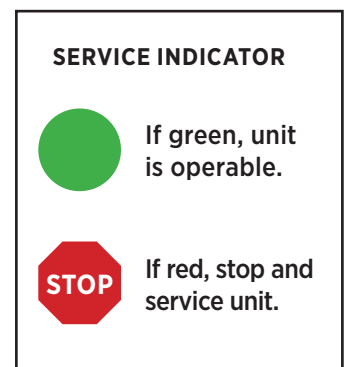
Figure #2



Figure #3



Figure #4



For units with date codes after 2-Jul-2024, the 3F Inflators have been modified to prevent the indicator status issue associated with removal of a full CO2 cylinder from an unfired manual 3F inflator.

Please refer to your Owner's Manual for full re-arming instructions.

MUSTANG SURVIVAL

HALKEY ROBERTS V96000 MANUAL INFLATOR ADVISORY



MD4041 MIT 70 Manual Inflatable PFD



MD3800 Essentialist Belt Pack

If you have one of these products, follow the steps below to determine whether your model of PFD is impacted by this recall.

In Steps 1 and 2 please refer to the approval label printed on your PFD.

STEP 1

Look for the model number on the approval label (Figure #5). If it matches one of the model numbers listed above, proceed to Step 2.

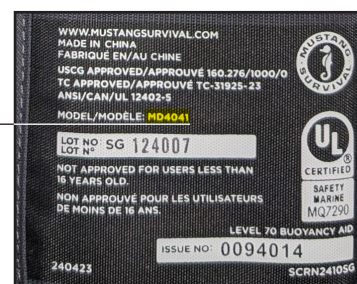
STEP 2

Find the lot number on the approval label (Figure #6). The second and third digit of the lot number denote year. Products produced in 2022, 2023, and 2024 are affected.

Additionally, each inflator has a date of Manufacture (MM/DD/YY) stamped on the rear of the inflator (Figure #7). Inflators produced before 07/02/22 are affected.

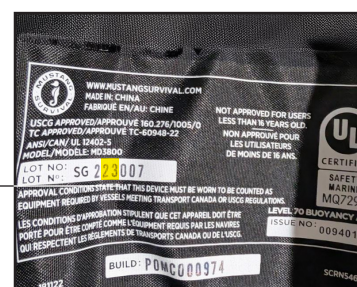
If your product does not match the models in Step 1 or the dates in Step 2, then your PFD is NOT impacted by this recall.

Figure #5



MD4041 MIT 70 Manual Inflatable PFD

Figure #6



MD3800 Essentialist Belt Pack

Figure #7



Halkey-Roberts V96000

MUSTANG SURVIVAL

HALKEY ROBERTS V96000 MANUAL INFLATOR ADVISORY



- Q.** What is wrong with the impacted Inflatable PFDs?
- A.** It has been reported that on occasion when removing a full CO2 cylinder from an unfired manual 3F inflator, the indicator status can remain green or partially green/red (Figure #1). The inflator can be reset with a simple set of instructions to ensure proper indication.
- Q.** Is the impacted Inflatable PFD safe to use as-is?
- A.** The described issue does not impact the Manual Inflator's ability to inflate a properly connected life jacket with a full CO2 cannister attached. It is critical that Users understand the functionality of their inflatable PFD and ensure they follow the re-arming instructions outlined in the owners manual.
- Q.** How did Mustang Survival find out about this problem?
- A.** This issue was discovered by the manufacturer of the manual inflator after they received notice that on occasion when removing a full CO2 cylinder from an unfired manual 3F inflator, the indicator status can remain green or partially green/red (Figure #1).
- Q.** Will the device correctly show a red indicator if my device is fired?
- A.** Yes, under normal operating conditions, if a 3F Inflator has been properly armed with a full CO2 cylinder and fired, the inflator will automatically move the indicator status to red. Once the cylinder is replaced, the indicator status will move to green status position.
- Q.** Is any other Mustang Survival product impacted?
- A.** No, this advisory is specific only to certain models as identified in the notice.
- Q.** Who can I contact if I have more questions?
- A.** Please read the Service Bulletin on www.mustangsurvival.com and contact Mustang Survival Customer Service at 1-800-526-0532 - Press 5, between the hours of 6:30am-4:30pm PST or email custserv@mustangsurvival.com.
-

MUSTANG SURVIVAL

AVIS CONCERNANT LE GONFLEUR MANUEL HALKEY ROBERTS V96000



Cet avis a été développé pour résoudre les problèmes intermittents liés à l'état de l'indicateur du gonfleur manuel à point unique 3F.

Ceci s'applique aux produits Mustang Survival suivants :

- MD4041 VFI gonflable manuel MIT 70
- MD3800 Ceinture de flottaison gonflable Essentialist

Dans des conditions de fonctionnement normales, si un gonfleur 3F a été correctement armé avec une cartouche de CO2 pleine, l'activation percera la cartouche et fera automatiquement passer l'indicateur à l'état rouge. Une fois la cartouche percée est remplacé par une nouvelle cartouche non percée, l'état de l'indicateur passera à la position d'état vert.

Il a été signalé qu'à l'occasion, lors du retrait d'une cartouche de CO2 pleine d'un gonfleur manuel 3F non activé, l'état de l'indicateur peut rester vert ou partiellement vert/rouge (Figure #1). Le gonfleur peut être réinitialisé avec un simple ensemble d'instructions pour garantir une indication correcte.

Ces instructions de réinitialisation doivent être suivies lors du réarmement ou lors du retrait d'une cartouche du gonfleur de la série V96000 (MD4041 / MD3800) lors d'une inspection, d'un réarmement ou de tout autre cas où une cartouche est retirée.

Instructions de réinitialisation:

1. Ouvrez le gilet de manière que le gonfleur et la cartouche soient visibles et puissent être entretenue.
2. Si nécessaire, retirez la cartouche de CO2 de la tête de commande.
3. Inspecter le système d'indication pour connaître l'état.
4. Faites pivoter le levier jaune vers une position déclenchée/ actionnée (Figure #2), puis remettez le levier dans sa position "prêt" (Figure #3).
5. Installez une cartouche de CO2 pleine et confirmez un indicateur d'état prêt "vert" (Figure #4)



Figure #1



Figure #2



Figure #3



Figure #4

SERVICE INDICATOR



If green, unit is operable.



If red, stop and service unit.

Pour les unités avec des dates après le 02-juil-2024, les gonfleurs 3F ont été modifiés pour éviter le problème d'état de l'indicateur associé au retrait d'une cartouche de CO2 pleine d'un gonfleur 3F manuel non déchargé.

Veuillez-vous référer à votre manuel d'utilisation pour les instructions complètes de réarmement.

MUSTANG SURVIVAL

AVIS CONCERNANT LE GONFLEUR MANUEL HALKEY ROBERTS V96000



MD4041 MIT 70 Manual Inflatable PFD



MD3800 Essentialist Belt Pack

Si vous possédez l'un de ces produits, suivez les étapes ci-dessous pour déterminer si votre modèle de VFI est concerné par ce rappel.

Aux étapes 1 et 2, veuillez-vous référer à l'étiquette d'approbation imprimée sur votre VFI.

ÉTAPE 1

Look for the model number on the approval label (Figure #5). If it matches one of the model numbers listed above, proceed to Step 2.

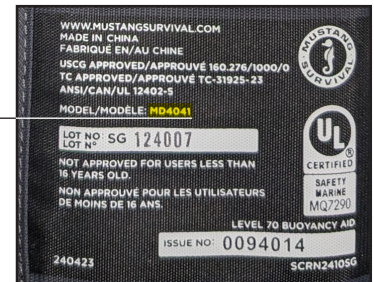
ÉTAPE 2

Recherchez le numéro de lot sur l'étiquette d'approbation (Figure #6). Le deuxième et le troisième chiffre du numéro de lot indiquent l'année. Les produits fabriqués en 2022, 2023 et 2024 sont concernés par ce rappel.

De plus, chaque gonfleur porte une date de fabrication (MM/JJ/AA) estampillée à l'arrière du gonfleur (Figure #7). Les gonfleurs fabriqués avant le 07/02/22 sont concernés par ce rappel.

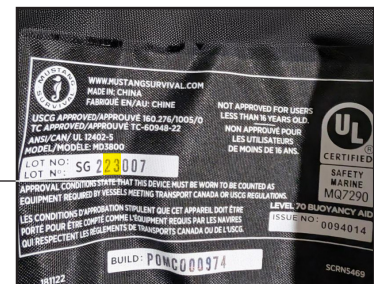
Si votre produit ne correspond PAS aux modèles de l'étape 1 ou aux dates de l'étape 2, votre VFI n'est PAS concerné par ce rappel.

Figure #5



MD4041 MIT 70 Manual Inflatable PFD

Figure #6



MD3800 Essentialist Belt Pack

Figure #7



Halkey-Roberts V96000



-
- Q.** Quel est le problème avec les VFI gonflables concernés?
- R.** Il a été signalé qu'à l'occasion, lors du retrait d'une cartouche de CO2 pleine d'un gonfleur manuel 3F non activé, l'état de l'indicateur peut rester vert ou partiellement vert/rouge (Figure #1). Le gonfleur peut être réinitialisé avec un simple ensemble d'instructions pour garantir une indication correcte.
- Q.** Le VFI gonflable concerné peut-il être utilisé en toute sécurité tel quel?
- R.** Le problème décrit n'a pas d'impact sur la capacité du gonfleur manuel à gonfler un gilet de sauvetage correctement connecté avec une cartouche de CO2 pleine. Il est essentiel que les utilisateurs comprennent la fonctionnalité de leur VFI gonflable et s'assurent qu'ils suivent les instructions de réarmement décrites dans le manuel du propriétaire.
- Q.** Comment Mustang Survival a-t-il découvert ce ?
- R.** Ce problème a été découvert par le fabricant du gonfleur manuel après avoir reçu un avis indiquant que, parfois, lors du retrait d'une cartouche de CO2 pleine d'un gonfleur manuel 3F non activé, l'état de l'indicateur peut rester vert ou partiellement vert/rouge (Figure #1).
- Q.** L'appareil affichera-t-il correctement un indicateur rouge si mon appareil est?
- R.** Oui, dans des conditions de fonctionnement normales, si un gonfleur 3F a été correctement armé avec une cartouche de CO2 pleine, l'activation du gonfleur fera automatiquement passer l'état de l'indicateur au rouge. Une fois la cartouche remplacé, l'état de l'indicateur passera à la position d'état vert.
- Q.** Est-ce qu'il y a d'autres produits de Mustang Survival affecté?
- R.** Non, cet avis concerne uniquement les modèles identifiés dans l'avis.
- Q.** Qui puis-je contacter si j'ai d'autres questions?
- R.** Veuillez lire le bulletin de service sur www.mustangsurvival.com et contacter le service client de Mustang Survival au 1-800-526-0532 - Appuyez sur 5, entre les heures de 6h30 et 16h30 PST ou envoyez un courriel à custserv@mustangsurvival.com.
-