Ultrasound

-1/1-

## URGENT – Notification de sécurité produit Sonde transœsophagienne MPT7-4

## Utilisation de la sonde après la fin de la durée d'utilisation

Systèmes concernés	Sondes d'échocardiographie transœsophagienne (ETO) MPT7-4 4000-0317-01 à 4000-0317-19
Description du problème	Philips n'est plus en mesure de réparer ou de remplacer cette sonde ETO, et notamment, de fournir une pièce essentielle à sa maintenance. Les performances de cette pièce peuvent se dégrader au fil du temps et au fur et à mesure de l'utilisation, réduisant ainsi le nombre de positions possibles de la sonde.
Identification des systèmes concernés	Le numéro de modèle (MPT7-4) et la référence (4000-0317-01 à 4000-0317-19) sont imprimés sur le boîtier de connexion de la sonde.  Ce produit est utilisé avec les échographes ATL UM9, ATL HDI 3000, ATL HDI 3500, ATL HDI 5000 et Philips 5000.
Actions correctives menées par Philips Healthcare	Philips met à la disposition des clients cette lettre d'information client afin de les informer du problème et de leur fournir ses recommandations générales actuelles en matière de procédures de test et de fonctionnement des sondes ETO.  Veuillez contacter votre ingénieur commercial Philips pour discuter des solutions alternatives.
Actions à mettre en œuvre par les utilisateurs du système concerné	Philips déconseille la poursuite de l'utilisation du produit au-delà de sa durée d'utilisation. Cependant, les options ETO de remplacement étant peu nombreuses pour certains anciens modèles d'échographes Philips et ATL, certains utilisateurs peuvent juger nécessaire de prolonger temporairement l'utilisation de la sonde MPT7-4 avant d'obtenir une solution ETO alternative. Dans ce cas, il est particulièrement important d'inspecter scrupuleusement la sonde et de la tester avant chaque utilisation. Afin de vous aider, nous avons inclus à ce courrier les recommandations générales actuelles de Philips en matière de procédures de test et de fonctionnement des sondes ETO (voir l'annexe A).  Il est également conseillé d'avoir une stratégie d'imagerie de secours conformément aux bonnes pratiques d'imagerie ETO.
Informations Complémentaires et Assistance Technique	Pour toute information complémentaire ou demande d'assistance concernant ce problème, veuillez contacter votre ingénieur commercial Philips ou le Service Clients au 0 810 835 624.