

## Complément à la notice d'utilisation du Fabius MRI

---

Ce complément doit être utilisé avec les dispositifs médicaux listés dans le tableau.

Dispositif médical	Numéro de référence	Version
Fabius MRI	9039055	Edition 1 et sup.
Fabius MRI	9054655	Edition 1 et sup.

- Ce complément doit être conservé avec la notice d'utilisation du dispositif médical.

### REMARQUE

Les titres des chapitres et sections figurant dans les versions anciennes des notices d'utilisation peuvent diverger de ceux utilisés dans ce supplément.

Le complément met à jour les informations contenues dans les chapitres suivants de la notice d'utilisation :

## Pour votre sécurité et celle de vos patients

---

### Informations générales sur la sécurité

#### AVERTISSEMENT

##### Risque dû à l'attraction magnétique

Si le dispositif est déplacé devant/placé trop près de scanners IRM, il peut être attiré par le champ magnétique du scanner.

- Ne pas déplacer le dispositif ou le placer en présence d'un champ magnétique supérieur à 40 milliteslas (400 gauss). Cela est également valable lorsque la machine est désactivée.
- Ouvrir uniquement la porte du ventilateur et la barre de verrouiller à l'extérieur de la salle RM.

## Étiquettes figurant sur le produit

---

### Symbole



### Explication

Utiliser uniquement des bouteilles de gaz marquées MR-safe sûr (résistant à l'IRM).



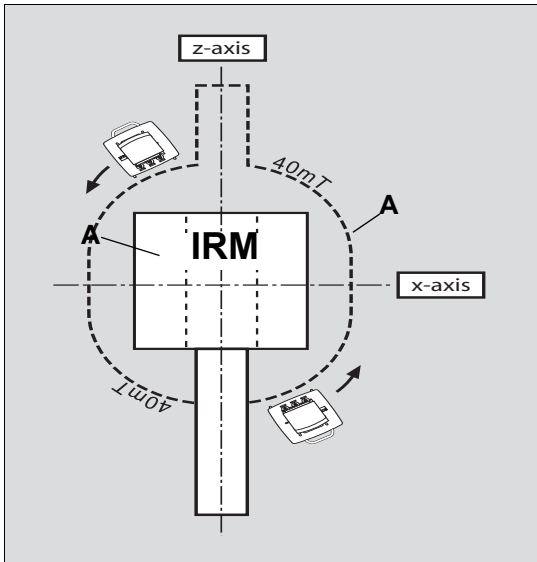
Ne pas utiliser d'évaporateur de Desflurane dans les environnements RM.

## Assemblage et préparation

### Déplacement et positionnement Fabius MRI

#### Marquage de l'emplacement d'utilisation

La remarque et le texte suivants ont été complétés :



- 1 A l'aide d'un teslamètre, déterminer la zone dans le plan z-x pour laquelle l'intensité de champ n'excède pas 40 mT (400 gauss).

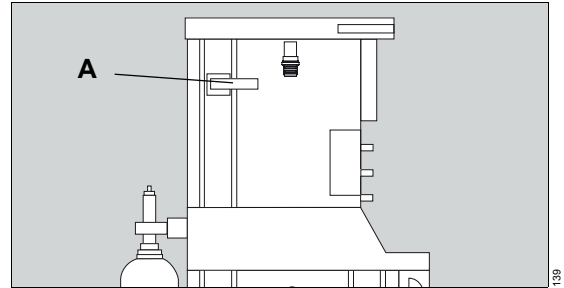
#### REMARQUE

Dräger recommande le marquage d'une ligne de 40 milliteslas (A) sur le sol à l'aide d'une bande adhésive jaune et noire.

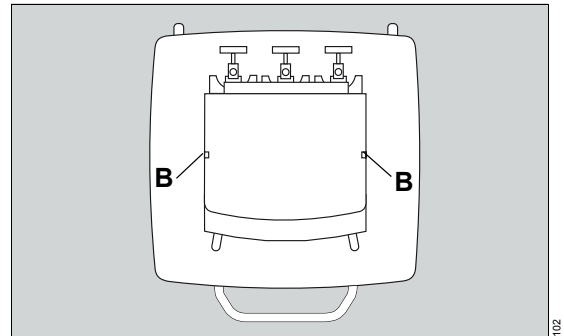
### Positionnement du dispositif sur l'emplacement d'utilisation

Le texte suivant a été complété :

- 1 Vérifier si la barre de verrouillage (A) sur la porte du ventilateur est en place.



- 2 Activer le dispositif.



- 3 Amener Fabius MRI sur l'emplacement d'utilisation marqué. Vérifier que le dispositif est toujours à l'extérieur de la ligne de 40 milliteslas. Si les capteurs Tesla (B) du dispositif émettent un signal sonore, cela signifie que la limite de 40-milliteslas a été dépassée.
- 4 Vérifier que les barres lumineuses d'alarmes supplémentaires placées dans les coins supérieurs du dispositif sont visibles depuis les angles de vue nécessaires.
- 5 Brancher le dispositif à une alimentation électrique.

 Fabricant

**Dräger Medical GmbH**

 Moislinger Allee 53 – 55  
D-23542 Lübeck  
Allemagne  
 +49 451 8 82-0  
FAX  +49 451 8 82-20 80  
 <http://www.draeger.com>

**9055189** – fr

© Dräger Medical GmbH

Édition/Edition : 1 – 2015-04

Dräger se réserve le droit d'apporter des modifications au dispositif sans préavis.



A compter de 2015-08  
Dräger Medical GmbH  
deviendra  
**Drägerwerk AG & Co. KGaA**