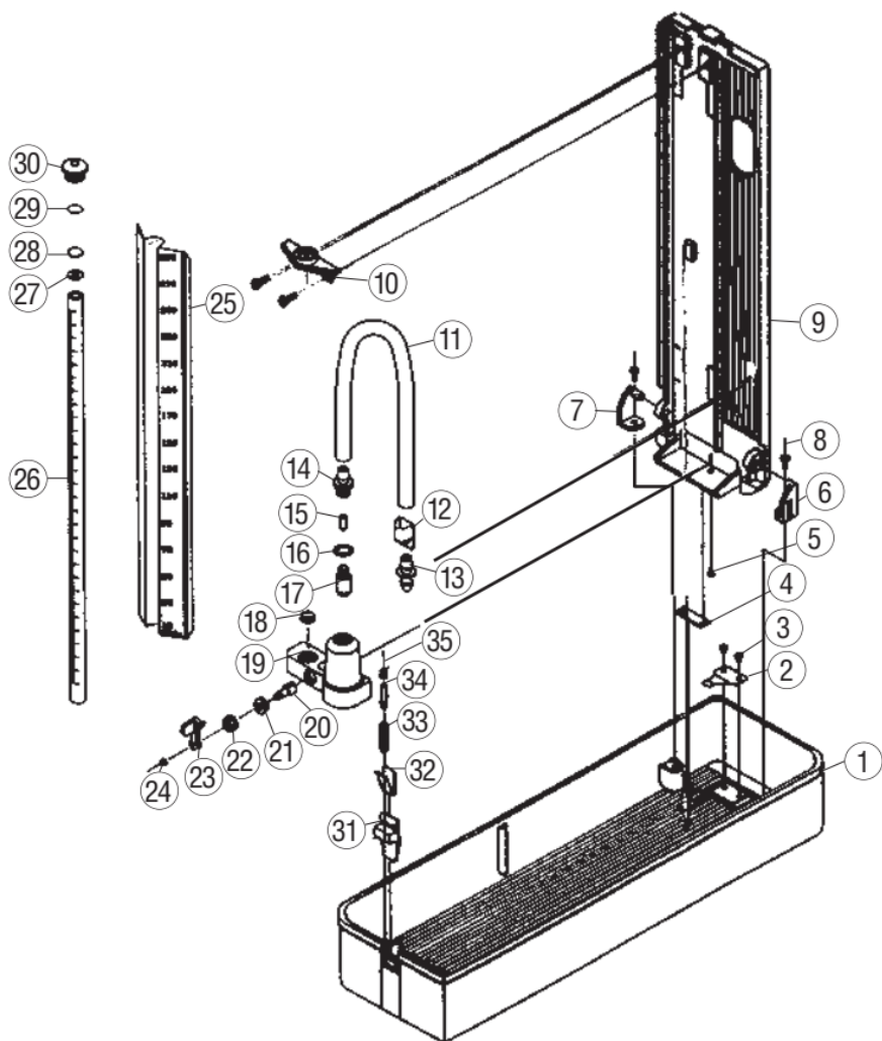


DIAGNOSTIX™ 922

- SCHÉMA
- LISTE DES PIÈCES



922 DIAGNOSTIX™ UNITÉ DE BUREAU MERCURY



922 DIAGNOSTIX™ UNITÉ DE BUREAU MERCURY

| Référence # | Article # | La Description |
|-------------|-----------|---|
| 1 | 922-101 | Boîtier inférieur |
| 2 | 922-102 | Plaque de verrouillage |
| 3 | 922-103 | Vis de plaque de verrouillage (2) |
| 4 | 922-104 | Capture de verrouillage |
| 5 | 922-105 | Vis à réservoir (1) |
| 6 | 922-106 | Charnière de couverture, droite |
| 7 | 922-107 | Charnière de la couverture, gauche |
| 8 | 922-108 | Vis à charnière (2) |
| 9 | 922-109 | Plaque de couverture |
| 10 | 922-110 | Support de plaque d'échelle |
| 11 | 922-111 | Tubes d'alimentation de réservoir (extérieur) |
| 12 | 922-112 | Guide des tubes |
| 13 | 891 | Luer Connector Set, Metal |
| 14 | 922-114 | Connecteur de réservoir |
| 15 | 922-115 | Bouchon de filtre de réservoir |
| 16 | 922-116 | Joint de connecteur de réservoir |
| 17 | 922-117 | Tubes d'alimentation de réservoir (intérieur) |
| 18 | 922-118 | Joint en caoutchouc |
| 19 | 922-119 | Ensemble de réservoir |
| 20 | 922-120 | Barre de verrouillage du réservoir |
| 21 | 922-121 | Bague |
| 22 | 922-122 | Vis de verrouillage |
| 23 | 922-123 | Levier de verrouillage |
| 24 | 922-124 | Écrou hexagonal à levier |
| 25 | 922-125 | Plaque d'écaillage |
| 26 | 922-126 | Tube de cartouche plastique gradué, 4 mm |
| 27 | 922-127 | Joint en caoutchouc |
| 28 | 922-128 | Plug de filtre |
| 29 | 922-129 | Diaphragme |
| 30 | 922-130 | Bouchon à vis |
| 31 | 922-131 | Bouton de déverrouillage |
| 32 | 922-132 | Bouton Printemps |
| 33 | 922-133 | Plunger Spring |
| 34 | 922-134 | Piston |
| 35 | 922-135 | Vis à piston |

CONNEXION DU SYSTÈME D'INFLATION AU MANOMÈTRE

Retirez le capuchon rouge qui scelle le réservoir contenant du mercure. Fixez fermement l'extrémité libre du réservoir à l'entrée d'air. Conservez le capuchon de sécurité rouge pour une utilisation ultérieure. Lors du transport de mercure, nous vous recommandons de remplacer le capuchon de sécurité rouge.

Remarque: il est normal que des quantités négligeables de gouttelettes résiduelles de mercure s'accroissent autour de l'entrée d'air sous le capuchon de sécurité rouge pendant le transport.

Avertissement: *Avant de transporter cet instrument, le mercure doit être stocké dans le réservoir et le verrouillage du réservoir DOIT être mis en position d'arrêt pour éviter les déversements de mercure.*

POUR OBTENIR DES INSTRUCTIONS LORS DU DÉMONTAGE DE L'UNITÉ, REPORTEZ-VOUS AU SCHEMA SYNOPTIQUE CI-JOINT ET AUX INSTRUCTIONS QUI L'ACCOMPAGNENT.

VEUILLEZ NOTER: MERCURY EST TOXIQUE. MERCUREE SÉCURISÉ DANS LE RESERVOIR AVANT L'ENTRETIEN DE L'UNITÉ. TOUJOURS PORTER DES VÊTEMENTS DE PROTECTION (GANTS ET GOMMES) QUAND LE NETTOYAGE OU L'ENTRETIEN DE L'UNITÉ. NETTOYEZ TOUT DROIT DE MERCURE EN PROMOUVOIR DES KITS DE CONTENANCE EN MATIÈRE DE MERCURE APPROUVÉS. SEULEMENT LES TECHNICIENS DE SERVICE ADRESSES DEVRAIENT TENTER DE METTRE EN SERVICE L'UNITÉ. CONSULTER LE MANUEL ENCLOSÉ DONNÉ "JUSTE EN CAS" POUR LES PROCÉDURES RELATIVES À LA PRISE EN CHARGE D'UN DÉVERSEMENT DE MERCURE.

Pour enregistrer votre produit, visitez nous à
www.adctoday.com/register

POUR QUESTIONS, COMMENTAIRES OU SUGGESTIONS APPELEZ GRATUITEMENT:

1-800-ADC-2670

OU VISITEZ www.adctoday.com/feedback

Ce manuel est disponible en ligne dans une variété de langues, suivez les liens pour les options de langue.

www.adctoday.com/care



 ADC
55 Commerce Drive
Hauppauge, NY 11788
U.S.A.

tél: 631-273-9600
sans frais: 1-800-232-2670
télécopieur: 631-273-9659

www.adctoday.com

Courrier électronique: info@adctoday.com