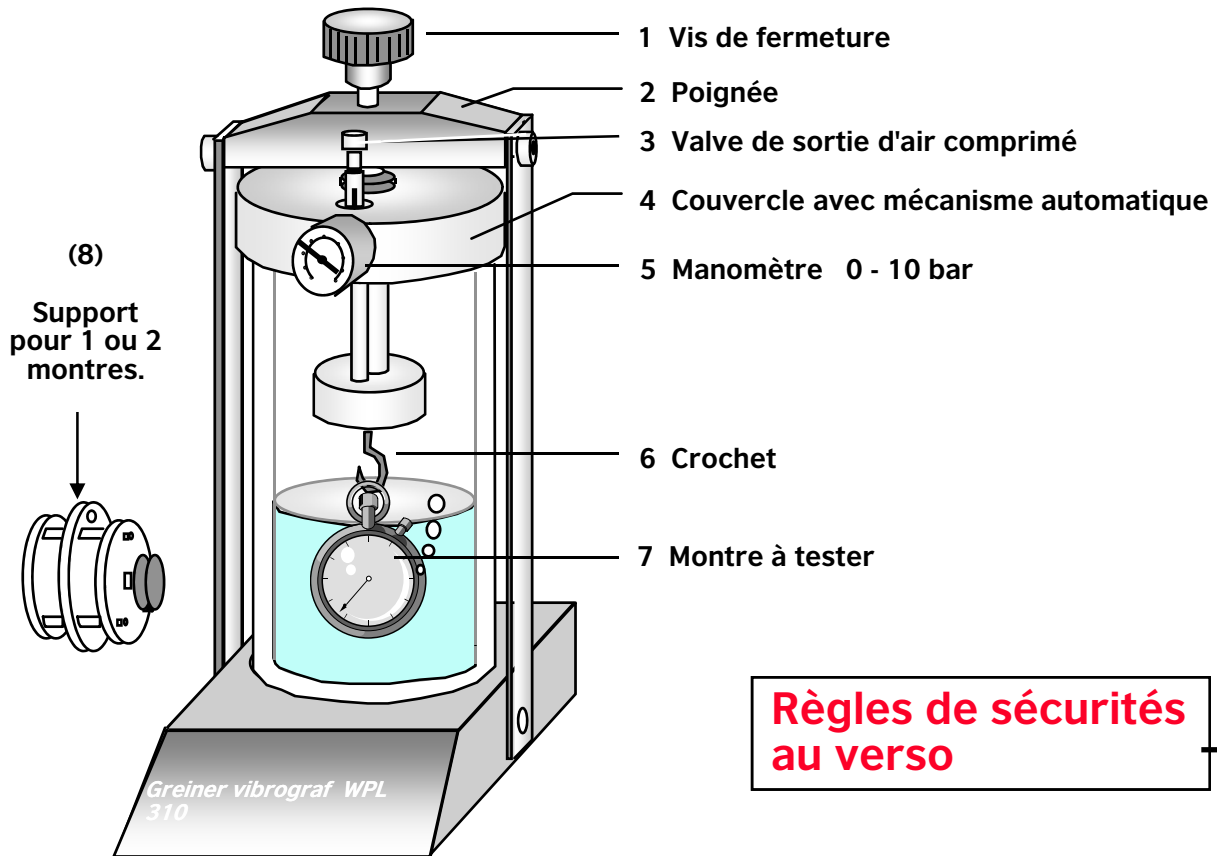


WPL 310

Mode d'emploi



Mode d'emploi du WPL- 310



1. Dévisser la vis de fermeture (1) et incliner la poignée (2) vers l'arrière. Enlever le couvercle (4).
2. Remplir avec de l'eau déminéralisée jusqu'à la marque bleu du tuyau d'entrée d'air se trouvant à l'intérieur du récipient.
3. Ajouter quelque gouttes de détergent.
4. Placer les montres (1 ou 2) à tester entre les disques en plexi du porte-montres (8) et les fixer légèrement par les vis en plastique.
5. Accrocher le porte-montre (8) au crochet (6).
6. Placer le couvercle (4) avec le porte-montre sur le récipient. Amener la poignée (2) en avant et serrer la vis de fermeture (1).

7. Mettre la pression désirée.

1 bar = 10 mètres
10 bar = 100 mètres

La pression dans le récipient est affichée au manomètre (5).

8. Attendre env. 30 à 60 secondes, pour laisser pénétrer l'air dans la boîte de la montre si elle n'est pas étanche.
9. En pressant la valve de sortie d'air (3), la montre plonge automatiquement dans l'eau. Si la montre n'est pas étanche, des bulles d'air seront visibles à la place de la fuite. Si aucune bulle d'air est visible, la montre est étanche.

Important : La valve de sortie d'air (3) doit être pressée jusqu'à ce que la montre est émergée de l'eau, (à 0,8 bar elle commence à sortir).

La surpression d'air dans la montre empêche la pénétration de l'eau.

Règles de sécurités

Toutes responsabilités sera refusées,
si les règles de sécurités ne sont pas respectées.

Le WPL-310 est fabriqué avec des matériaux
de haute qualité contrôlés.
Il vous rend un service sûr,
si vous respectez les règles de sécurités.

Les points suivants sont importants et à respectés:

1. Ne pas poser l'appareil directement à l'influence du soleil.
2. La pression d'aire comprimé admissible et de 10 bar max.
3. Le WPL-310 ne doit pas être connecté à un réservoir d'air comprimé dépassant la pression de 10 bar.
4. Il n'est pas permis de nettoyer l'appareil avec d'autres liquides que de l'eau ou de l'eau savonnée.

