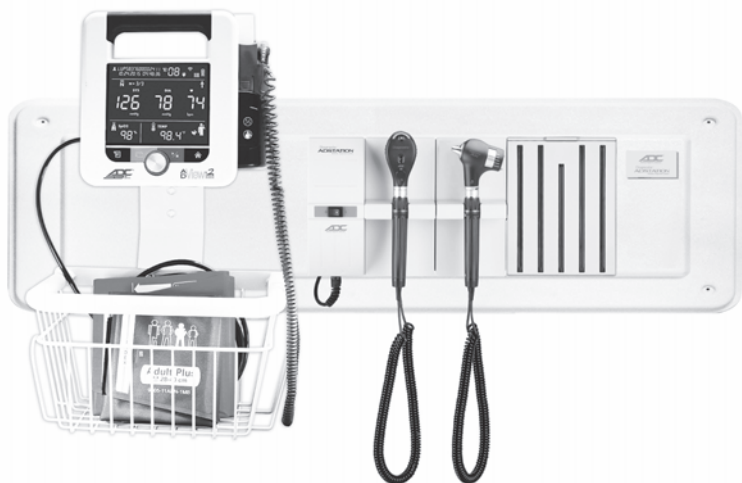


# Diagnostix™

# ADSTATION™

Système de diagnostic modulaire



**ADC**<sup>®</sup>  
AMERICAN DIAGNOSTIC CORPORATION

# ADC® Diagnostix™ Adstation™

## Installation de Wallboard

Votre Diagnostix™ Adstation™ est livré avec un panneau mural assemblé, des mollys de montage et des vis à bois pour une installation facile.

1. Choisissez un emplacement pour ADC® Diagnostix™ Adstation™ près de la table d'examen et d'une prise électrique. Voir la figure 1.

2. Nous recommandons une hauteur de 67 po (170 cm) du sol, jusqu'au bord supérieur de votre Wallboard. Voir les figures 2-3.

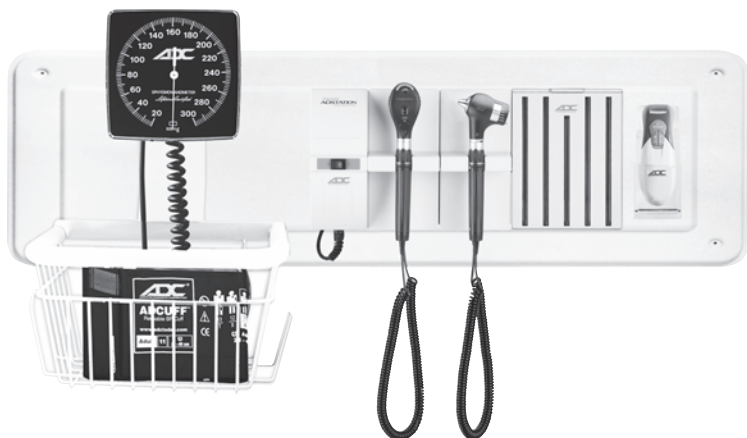
3. **Utilisation de Mollys (Small Wallboard):** Sur le mur sélectionné, marquez une ligne horizontale en utilisant un niveau, pour indiquer le haut de votre panneau mural. Tout en tenant le panneau mural dans la position désirée, marquez à travers les trous de montage la position des vis. Retirez le panneau mural. Appuyez sur le bout de molly dans la cloison sèche en utilisant un tournevis cruciforme # 2 ou un pistolet à vis dans les endroits marqués. Transformez les mollys dans le sens des aiguilles d'une montre dans la cloison sèche jusqu'à ce qu'elle arrête de la surface de la paroi extérieure.



Reposition the wallboard over the anchors and secure the wallboard by inserting screws and tightening. Be sure to double check level before installing all the mounting screws. Use the enclosed screw caps on top of each screw once they are securely tightened to finish.

**4. Utilisation de goujons (grand panneau mural):** Localisez et marquez les montants sur le mur sélectionné. Marquez une ligne horizontale (environ 67 po - 170 cm) du plancher en utilisant un niveau, pour indiquer le haut de votre panneau mural. Centrez les forets sur le premier goujon et la marque. Tout en maintenant le panneau mural dans la position souhaitée, utilisez les vis à bois fournies et fixez les coins supérieurs dans le mur / goujon, tout en vérifiant que le panneau mural est au niveau. Répétez pour toutes les vis de montage. Utilisez les bouchons vissés sur le dessus de chaque vis une fois qu'ils sont solidement serrés pour finir.

**5. Connectivité du module:** Pour ajouter des modules d'extension supplémentaires, ils doivent être connectés électriquement avec la station de transformation avant de la monter sur le panneau mural.



À l'aide du câble de raccordement du module ci-joint, branchez un côté du connecteur dans la prise du module du transformateur situé sur le panneau du transformateur du côté droit derrière la porte coulissante.

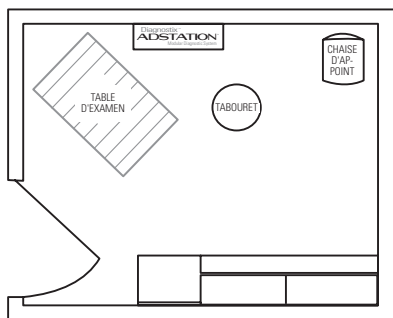
Branchez l'extrémité opposée dans le contact du module d'extension, situé sur la porte coulissante du panneau latéral gauche.

Lorsque vous ajoutez des modules supplémentaires, chacun doit être connecté de manière similaire à l'aide des câbles de connexion supplémentaires pour chaque module.

Détachez l'excès de câblage dans chaque extension pour assurer un ajustement côte à côte proche de chaque module d'extension.

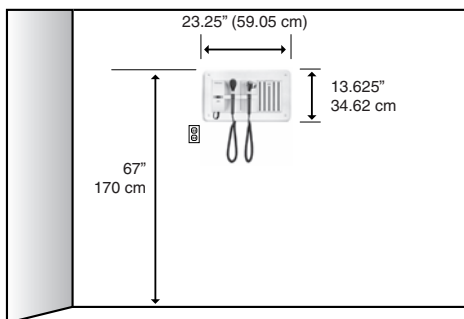
**MISE EN GARDE:** Assurez-vous que lors du branchement du câble de raccordement, les 4 contacts de la douille sont reliés positivement aux 4 contacts de la bande de broche (Figure 4).

**6. Montage des modules Adstation™:** Après que tous les modules sont connectés électriquement, vous pouvez maintenant suspendre le transformateur et les modules supplémentaires sur les broches de fixation du panneau mural. Assurez-vous que chaque module se verrouille en position bas.



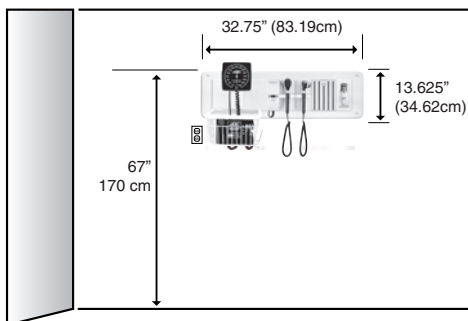
(Figure 1)

## Petit Panneau Mural

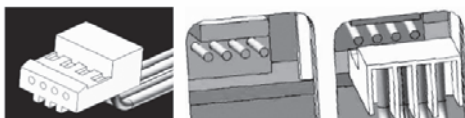


(Figure 2)

## Grand Panneau Mural



(Figure 3)



(Figure 4)