

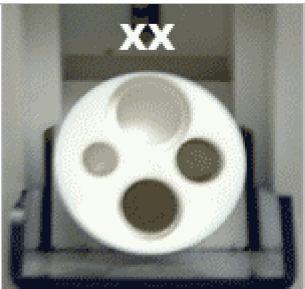

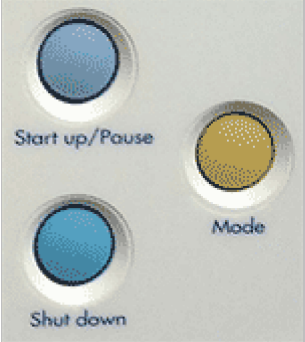




ABX Micros CRP	Contrôle Journalier	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Déchets :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Minitrol sang de contrôle : traiter comme déchets médicaux</li> </ul> </li> <li>▪ Date de péremption : suivant l’emballage.</li> <li>▪ Enlevez le Minitrol sang de contrôle du frigo</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Placez la bouteille sur le rouleur et le laissez revenir à la température ambiante</li> <li>▪ Mettez l'appareil en <b>marCHE</b></li> <li>▪ Temps d'attente environ égal au temps de démarrage de l'appareil</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tournez le barillet en position <b>XX</b></li> <li>▪ Ouvrez le flacon et placez le dans la position <b>XX</b></li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Appuyez 1x le bouton <b>Mode</b>, l'appareil est mise en fonction sans CRP</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Appuyez 2x le bouton <b>Mode</b> pour mettre l'appareil est en fonction Contrôle. L'indication CRP sera éteinte</li> <li>▪ Fermer le barillet afin de déclencher le processus de contrôle</li> <li>▪ Après ré-ouverture du barillet, <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Enlever le flacon,</li> <li>○ Bien nettoyer le bouchon et le flacon</li> <li>○ Fermez le flacon et rangez le dans le frigo</li> </ul> </li> <li>▪ À la fin du processus de contrôle, comparer les résultats imprimés avec le protocole fourni avec la livraison du Minitrol sang de contrôle</li> <li>▪ Classer les résultats imprimés dans le classeur rouge : <b>Protocoles Hématologie</b></li> <li>▪ En cas d'erreur dans les résultats : <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Exécutez une calibration <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sans résultat positive, contactez Axon Lab</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	
 Imprimez cette instruction à partir d'un document PDF		