



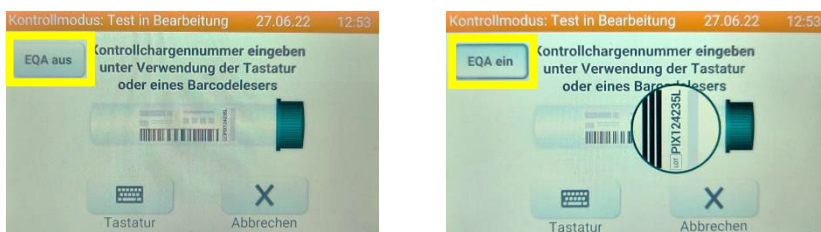
## Instructions d'utilisation HemoScreen essai interlaboratoire

L'échantillon pour l'essai interlaboratoire externe doit être réalisé en **mode contrôle** (reconnaisable au cadre jaune-orange). Dès que l'échantillon est prêt pour la mesure, procédez comme suit :

1. Sélectionnez « **Contrôle** » et préparez l'échantillon d'essai interlaboratoire pour la mesure. La cartouche doit ensuite être insérée dans l'HemoScreen.



2. Dès que la cartouche est dans l'appareil, veuillez appuyer sur la touche « **EQA aus** » (« EQA désactivé »). L'affichage passe ensuite à « **EQA ein** » (« EQA activé »).

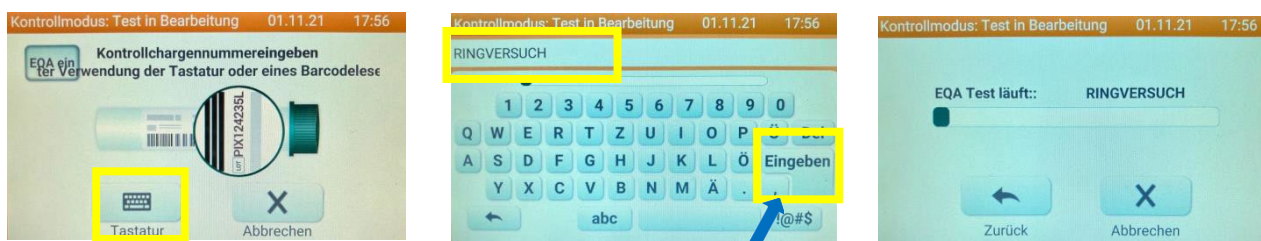


3. L'identification de l'échantillon peut ensuite être entrée en sélectionnant « **clavier** ».

### Sélectionner Clavier

### Entrer et confirmer Essai interlaboratoire

### Mesure en cours



4. Les résultats peuvent maintenant être transférés sur le formulaire d'essai interlaboratoire correspondant.

EQA Testresultate: RINGVERSUCH		01.11.21	18:09
WBC	8.68	10 <sup>9</sup> /uL	CBC
RBC	4.81	10 <sup>9</sup> /uL	
HGB	15.7	g/dL	WBC diff.
HCT	38.8	%	
MCV	80.7	fl	:
MCH	32.7	pg	
MCHC	40.6	g/dL	Drucken
RDW	15.4	%	
PLT	258	10 <sup>9</sup> /uL	
MPV	9.83	fl	