

Kurzanleitung - Quantum Blue® Reader der 3. Generation - Fail Safe Mode

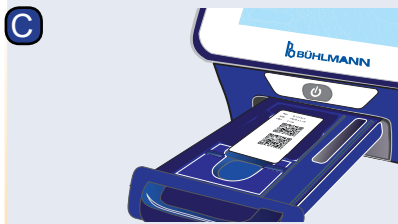


Schalten Sie den Quantum Blue® Reader ein und befolgen Sie die Anweisungen in der Anzeige.

Geben Sie die Benutzer-ID und das Passwort bei Aufforderung ein.



Um eine neue Messung zu starten, drücken Sie „START NEUER TEST“.



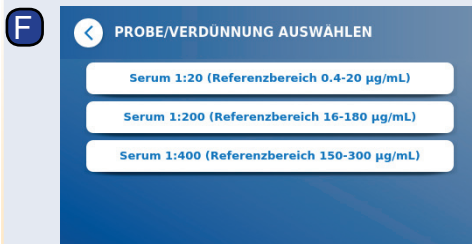
Öffnen Sie die Schublade und setzen Sie die Barcodekarte wie dargestellt in den Halter ein.



Schliessen Sie die Schublade und starten Sie den Ablesevorgang durch Drücken von „Barcode lesen“. Die entsprechende Testmethode wird nun auf den Reader geladen.

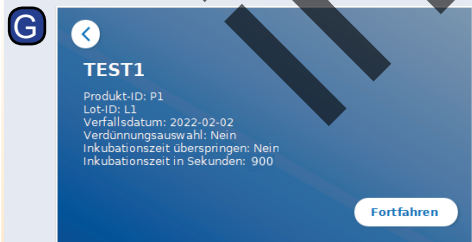


Entfernen Sie die Barcodekarte und drücken Sie „Fortfahren“.



Bei einigen Testmethoden muss eventuell der Probenart und/oder die Probenverdünnung ausgewählt werden.

Wählen Sie bei Aufforderung im optionalen Untermenü Ihren Probenart und/oder die Probenverdünnung aus.



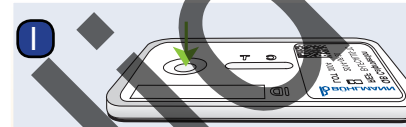
Eine Zusammenfassung mit allen testspezifischen Parametern wird angezeigt.

Wenn die testspezifische Zusammenfassung sowie die Einstellungen richtig sind, drücken Sie „Fortfahren“. Wenn nicht, kehren Sie wahlweise (⏪) zum Schritt C zurück, um die Testeinstellungen zu ändern.



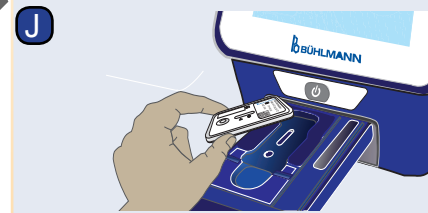
Geben Sie die Patienten-/Proben-ID entweder über die Tastatur oder über einen externen Barcode-Scanner ein*.

Es müssen mindestens 3 Zeichen eingegeben werden. Drücken Sie „Fortfahren“, um zur Messanzeige zu gelangen.



Packen Sie die Testkassette aus. Tragen Sie Ihre Probe auf die Probenauftragsstelle der Testkassette auf.

Hinweis: Informationen zu den Auftragsvolumina sind in der entsprechenden Gebrauchsanweisung des Tests aufgeführt.



Öffnen Sie die Schublade und setzen Sie die Testkassette wie dargestellt in den Halter ein, ...

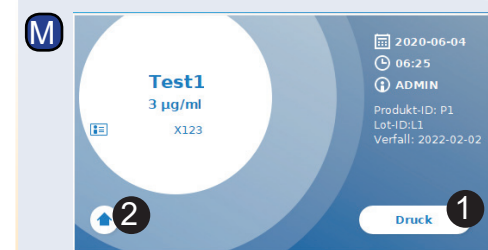
*Ausführliche Informationen sind im Handbuch des Quantum Blue® Readers im Kapitel „Hardware-Installation/Zubehör“ aufgeführt.



...schliessen Sie die Schublade und fahren Sie sofort fort, indem Sie „Messung starten“ drücken.



Das Lesegerät führt nun den Test aus, beginnend mit der testspezifischen Inkubation (L1), gefolgt von der Messung der Testkassette (L2).



Das Ergebnis wird auf dem Bildschirm angezeigt. Sie können das Ergebnis ausdrucken (M, 1) oder die Home Anzeige verlassen (M, 2), um eine neue Messung zu starten.

Hinweis: Die Ergebnisse werden automatisch gespeichert. Drucken ist nur möglich, wenn ein dafür vorgesehener Drucker über USB angeschlossen ist*.

Zum Abschalten des Quantum Blue® Readers drücken Sie die Ein/ Aus-Taste 2 Sekunden lang.



BÜHLMANN Laboratories AG
 Telefon +41 61 487 12 12
 Baselstrasse 55
 4124 Schönenbuch
 Schweiz
 Fax +41 61 487 12 99
 info@buhlmannlabs.ch
 www.buhlmannlabs.ch