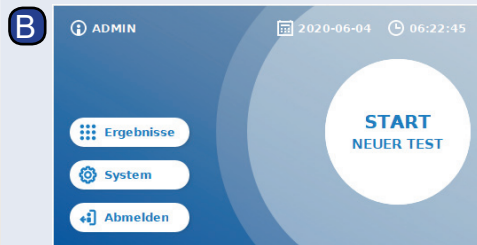


# Kurzanleitung - Quantum Blue® Reader der 3. Generation - Fast Track Mode



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“.



Wählen Sie einen verfügbaren Test aus (C, 1) und fahren Sie mit Schritt D fort oder drücken Sie „Neuer Test/LOT-ID“ (C, 2), um eine neue Methode einzugeben, mit der Sie dann in Schritt E fortfahren.



Falls die benötigte Lot-ID in der Liste verfügbar ist, wählen Sie im Menü (D,1) die entsprechende Lot-ID aus und fahren Sie mit Schritt H fort.

Falls die benötigte Lot-ID nicht verfügbar ist, drücken Sie „Neuer Test/LOT-ID“ (D,2) und fahren Sie mit Schritt E fort.



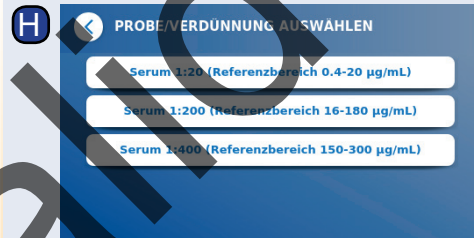
Öffnen Sie die Schublade und setzen Sie die Barcodekarte wie dargestellt in den Halter ein.



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“.

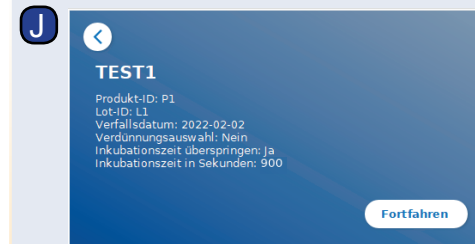


Bei einigen Testmethoden muss eventuell der Probentyp und/oder die Probenverdünnung ausgewählt werden.

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



Drücken Sie in der Anzeige INKUBATION ÜBERSPRINGEN die Option „JA“, falls die Inkubationszeit über einen externe Zeitmesser gesteuert wird. Drücken Sie „NEIN“, falls die Inkubationszeit durch das Lesegerät heruntergezählt werden soll.



Eine Zusammenfassung mit allen testspezifischen Parametern wird in der Anzeige angezeigt.

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



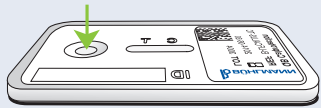
Geben Sie die Patienten-/Proben-ID entweder über die Tastatur oder über einen externen Barcode-Scanner ein\*.

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

# Kurzanleitung - Quantum Blue® Reader der 3. Generation - Fast Track Mode

## EXTERNER ZEITMESSER INKUBATION ÜBERSPRINGEN „JA“ AUSGEWÄHLT

L1



Packen Sie die Testkassette aus. Tragen Sie Ihre Probe auf die Probenauftragsstelle der Testkassette auf (L1)....

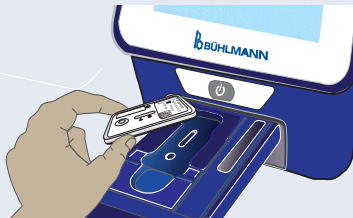
Hinweis: Informationen zu den Auftragsvolumina sind in der entsprechenden Gebrauchsanweisung des Tests aufgeführt.

L2



...und stellen Sie einen Zeitmesser manuell ein (L2). Die testspezifische Inkubationszeit ist in der entsprechenden Gebrauchsanweisung des Tests definiert.

L3



Öffnen Sie die Schublade und setzen Sie die Testkassette wie dargestellt in den Halter ein (L3)

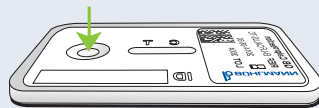
M



Schliessen Sie die Schublade und drücken Sie „Messung starten“, sobald die Inkubationszeit abgelaufen ist. Das Lesegerät wird die Messung der Testkassette durchführen (N2).

## INTERNER ZEITMESSER INKUBATION ÜBERSPRINGEN „NEIN“ AUSGEWÄHLT

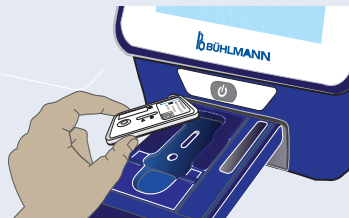
L1



Packen Sie die Testkassette aus. Tragen Sie Ihre Probe auf die Probenauftragsstelle der Testkassette auf (L1).

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

L2



Öffnen Sie die Schublade und setzen Sie die Testkassette wie dargestellt in den Halter ein (L2),....

M



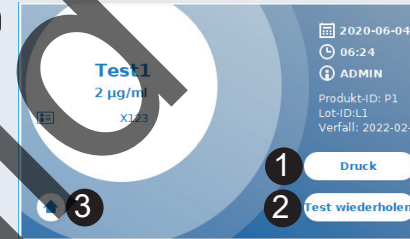
...schliessen Sie die Schublade und fahren Sie sofort fort, indem Sie „Messung starten“ drücken.

N1



Das Lesegerät wertet nun den Test aus, beginnend mit der testspezifischen Inkubation (N1), gefolgt von der Messung der Testkassette (N2).

O



Das Ergebnis wird in der Anzeige für die Ergebniszusammenfassung angezeigt. Sie können das Ergebnis ausdrucken (O, 1) oder den Test mit den gleichen Einstellungen wiederholen (O, 2) oder die Home Anzeige verlassen (O, 3).

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.

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



BÜHLMANN Laboratories AG  
Baselstrasse 55  
4124 Schönenbuch  
Schweiz

Telefon +41 61 487 12 12  
Fax +41 61 487 12 99  
info@buhlmannlabs.ch  
www.buhlmannlabs.ch