

## BVI 9400 Kalibrering

Hela kalibreringsprocessen kan ta upp till 15 minuter att genomföra. Kalibreringen kan göras hur ofta som helst; du behöver inte invänta nästa schemalagda kalibrering. Dock behöver kalibreringen göras minst var 12:e månad.

### 1 Förbered kalibrering

Placera kalibreringsbehållaren inom 3 meter från laddaren och den trådlösa hubben.

Sätt behållaren på en plan icke-reflekterande yta och ta av locket. Häll i rent rumstempererat kranvatten så att det täcker markeringen. Försök att få så lite bubblor som möjligt. Lägg ned det spiralformade målobjektet i behållaren. Se till att den placeras korrekt med hjälp av piggarna. Sätt på locket på behållaren.



### 2 Placera proben

Sätt proben i behållarens urfalsning högst upp. Se till att probens svarta dom är täckt med vatten.



### 3 Starta ScanPoint® QuickPrint

Starta QuickPrint programmet på din dator genom att dubbelklicka QuickPrint ikonen.

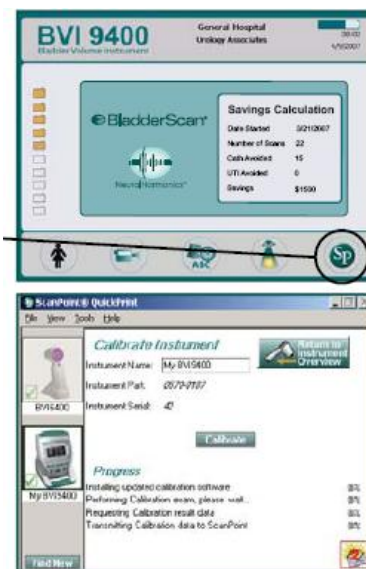


### 4 Anslut BVI 9400 - QuickPrint

Tryck på ScanPoint® knappen på BVI 9400.

På QuickPrint menyn, klickar du på FIND NEW. Så snart QuickPrint har anslutit till BVI 9400 visas en ikon i den vänstra menyn.

Scan Point knapp



## 5 Kalibrera utrustningen

Välj Calibrate instrument från verktygsmenyn. Så snart kalibreringsmenyn öppnas klickar du på knappen CALIBRATE. ScanPoint® skannar automatiskt och analyserar kalibreringsobjektet.

VIKTIGT! Flytta inte proben från kalibreringsbehållaren innan du ser fyra pilar i probens fönster. Anslutningen mellan laddaren och den trådlösa hubben och datorn eller mellan BVI 9400 och ScanPoint® datorn får inte brytas innan hela kalibreringsprocessen är slutförd.

### + Kalibreringen lyckades

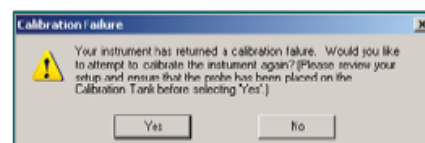
Om ScanPoint® hittar kalibreringsobjektet analyserar utrustningen skannad data och kontrollerar att den överensstämmer med kalibreringsparametrarna. Om det behövs ytterligare en skanning av fantomet görs det automatiskt. När kalibreringen är slutförd visas meddelandet 'Calibration Successful' på datorn. För att skriva ut ett kalibreringsprotokoll kan du trycka på: [Click Here for Printable Certificate of Calibration](#).



### - Kalibreringen misslyckades

Om ScanPoint® inte kunde hitta kalibreringsobjektet visas istället ett felmeddelande som uppmanar dig att kontrollera kalibreringsbehållaren har tillräckligt med vatten och att proben sitter rätt placerad. Du kan försöka att kalibrera på nytt eller avsluta kalibreringsprocessen.

OBS: Kontakta din Verathon Medical® distributör eller Verathon Medical® kundsupport på tel + 1 800 331 2313 om du inte kan kalibrera din utrustning.



## 6 Avsluta kalibrering

Avsluta kalibreringsproceduren genom att avbryta kommunikationen med ScanPoint®. Tryck på AVBRYT (X—knappen) på BVI 9400. Avlägsna proben från behållarens lock och torka den med en ren och mjuk trasa.

