

Approved by:	Version: 20220906	
Date:	Author: FW	Page 1 by 3

Analyticon Urilyzer 100 Pro Instrument-tag

Dokumentet beskriver vilken instrument-tag mätaren ska märkas med för att fungera med Zafena POC-Workstation. Fysisk anslutning sker med USB kabel.

Ansluten via USB-kabel

Instrument-tag: LMC-AUP1

Skriv ut och fäst instrument-taggen på eller intill instrumentet.

Denna inställning kan skicka analysresultatet, automatiskt vidare, när analysen är klar.



Delar som behövs:

Produkt	Produktnummer
- POC-Workstation	ZAF-552
- USB-B to USB-A kabel	ZAF-520-3

Inställningar

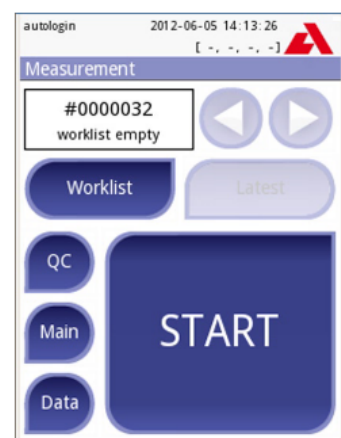
Starta POC-Workstation och vänta till dess att nätverksikonen är svart, utan varningssymboler.



Anslut USB-kabeln från en USB port i POC-Workstation till mätarens USB-port, som finns på baksidan av mätaren.

Inställningar i instrument

1. Välj "Main" i instrumentets display.

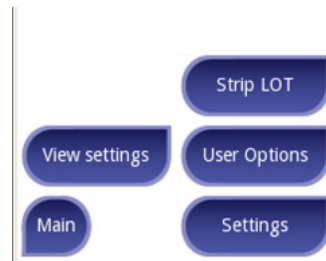


2. Välj "Options"

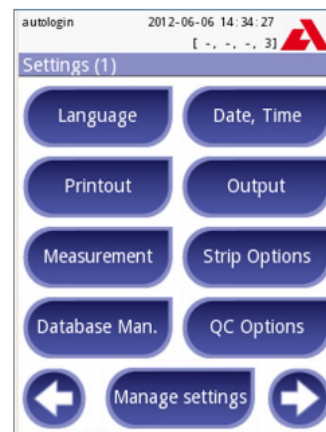


Approved by:	Version: 20220906	
Date:	Author: FW	Page 2 by 3

3. Välj "Settings"



4. Välj "Output"

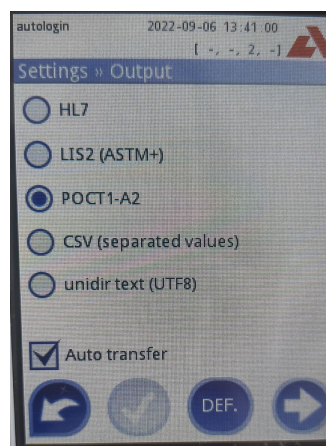


5. Välj "ASTM-LIS2A" i listan.

Markera rutan för "Auto transfer"

Tryck på knappen med en grön bock för att spara inställningarna.

Tryck på knappen med en pil till höger för att fortsätta inställningarna.

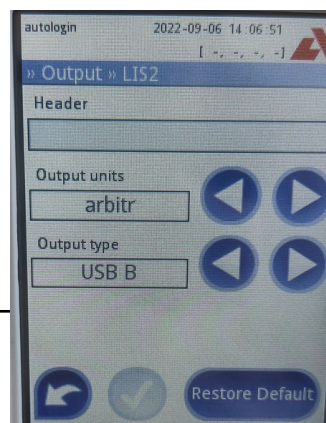


6. Låt "Header" vara tom.

Välj den enhet, "Output units", som kunden önskar.
(Exempel: 'arbitr')

Välj "Output type" till USB B

Tryck på knappen med den gröna bocken för att





**Analyticon Urilyzer 100 Pro
Instrument-tag**

Approved by:	Version: 20220906
Date:	Author: FW Page 3 by 3

spara inställningarna.

7. Backa hela vägen ut till start-vyn på instrumentet för att utföra analys.