

Dok beteckning:	<b>FMI 09:121-1</b>	Utgåva nr: 1	Utfärdad av: Anders Johansson	28 nov 2024
Godkänd av/datum:	Lab. chef Ina Lindell	29 nov 2024	Ändrad av:	Reviderad av:

**SV 971A FLÖDE**

En funktion/inställning som inte ska vara aktiverad är markerad med ett rött **x** i displayen  
 En funktion/inställning som ska vara aktiverad/vald är markerad med en grön bock **✓** i displayen  
 Ej aktuell = ej aktuell för grundparametrarna, vid intresse hänvisar vi till originalmanualen.

Denna del av FMI presenterar inställningarna i setupen Loggning.

<b>Function</b>	Meas. Funct	Lev. Met. 1/1 Oct. 1/3 Oct. <b>✓</b> Dosimeter 1/1. &Dose 1/3. &Dose RT60
	Calibration	By Measure. 114/113,9 dB Last Cal. Cal. History Clear Hist. <b>RÖR EJ!</b> Post Cal. Off <b>✓</b> Auto Cal. Off <b>✓</b>

Väljs vid kalibrering

<b>Measurement</b>	General Set	Start Delay 1s Start Sync. 1s Integr. Per Inf Rep. Cycles 1 Day Time L. Ej aktuell LEQ Integr. Linear LR1 Time Ej aktuell LR2 Time Ej aktuell
	Meas. Trig.	Trigger Off
	Profiles	Filter (1) A Filt. Peak 1 A Detector (1) Fast Filter (2) A Filt. Peak 2 Z Detector (2) Fast Filter (3) C Filt. Peak 3 C Detector (3) Fast

Logging

Logger Set.	Logger <b>On</b> Log. Split <b>Off</b> Logger Step <b>1s</b> Logger Name <b>3220_xx</b> Summary Res <b>On</b>
-------------	---

Logger Res.	Prof.	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
	Lpk	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>✓</b>
	Lmax	<b>✓</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	Lmin	<b>✓</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	Leq	<b>✓</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	LAV			
	LR1	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	LR2	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	Lpeak Sp.	<b>x</b>		
	Leq Sp.	<b>✓</b>		

Dok beteckning:	<b>FMI 09:121-1</b>	Utgåva nr: 1	Utfärdad av: Anders Johansson	28 nov 2024
Godkänd av/datum:	Lab. chef Ina Lindell	29 nov 2024	Ändrad av:	Reviderad av:

**SV 971A FLÖDE**

	Logger Trig	Trigger	Off
	Wave Rec.	Recording	Off
Spectrum	Filter	Z	
	Detector	Linear	
Range	Range	Normal	
	LEQ (A)[dB]	27.0-137.0	
	PEAK [dB]	53.0-140.0	
Comp. Filter	Microphon	On	
	Field Comp.	Dif. Field	
	Windscreen	On	
Stat. Lev.	Ej aktuell		
Timer	Timer	Off	

Display	Disp Views	Spectrum	✓			
		3 Profil.	✓			
		Statist.	✗			
		Logger	✓			
		Run SPL	✗			
		File Info	✓			
	Disp. Scale	Dynamics	80dB			
		X-Zoom	1x			
		Grid	On			
		Autoscale	On			
	Spect. View	Spect. Type	Instantan.			
		Max	✗			
		Min	✗			
	Meas. Res.	SLM Results	Time	✓		
			Lpeak	✓		
Lmax			✓			
Lmin			✗			
L			✗			
Leq			✓			
LE			✗			
Lden			✗			
LEPd			✗			
Ltm3			✗			
Ltm5			✗			
Ln			✗			
LR1			✗			
LR2			✗			
Logger Res.	Dosim. Res.	Prof	1	2	3	
		Lpk			✓	
		Lmax	✓			
		Lmin	✗			
		Leq	✓			
		LAV				
		LR1				
		LR2				
Screen Set.	Aut. Rotat	Off				
	Dim Mode	Level 2				
	Deim Delay	1m				
	Col. Scheme	Colorful				

File	File Manag.
------	-------------

Dok beteckning: <b>FMI 09:121-1</b>	Utgåva nr: 1	Utfärdad av: Anders Johansson	28 nov 2024
Godkänd av/datum: Lab. chef Ina Lindell 29 nov 2024		Ändrad av:	
		Reviderad av:	

**SV 971A FLÖDE**

Setup Manag	Loggning	✓
-------------	----------	---

Instrument	User Inter.	Start/Stop		
		Simple		
		Advanced	✓	
	Battery	Type	Alkaline	
	Keyboard	Shift	Direct	
		Key Lock	Off	
		Fast Unlock	On	
		First Key	Left Key	
		Second Key	Down Key	
		Third Key	Right Key	
		Fourth Key	Up Key	
	Power Off	Delay	5 m	
	USB	Speed	High 480Mbps	
	Comm. Ports	Ej aktuell		
RS232 Stat.	EJ aktuell			
Self Vibr.	Marker Thr.	8g		
RTC	Ställa in datum och tid			
Unit Label				

Aux. Setup	Language	English	✓
		Factory Set	RÖR EJ!
		Comments	Ej aktuell
	Warnings	Logging	✓
		Power Off	✓
Preampl.		✓	
	Changes	✓	

Report	Ej aktuell
--------	------------