

Skládací stojan pro uroflowmetr Danflow5000

DF5000-3 Volitelné vybavení



Stojan zvyšuje komfort a přesnost vyšetření, pro základní funkci zápisníku uroflowmetrie za normálního životního režimu není nezbytný. Na stojan se zavěšuje držák senzoru a trychtýře, senzor uroflowmetru se volně vkládá do vybrání ve spodní části držáku.







Stojan lze snadno rozmontovat a přenášet.


Protože nepředpokládáme, že bude pro každé zapnutí snímače jej třeba vyndat ze stojanu, je doplněna funkce magnetického bezkontaktního spínání senzoru pro měření uroflowmetrie a čtení dat .

Tento návod je pouze doplňkem Návodu k použití přístroje DanFlow5000.



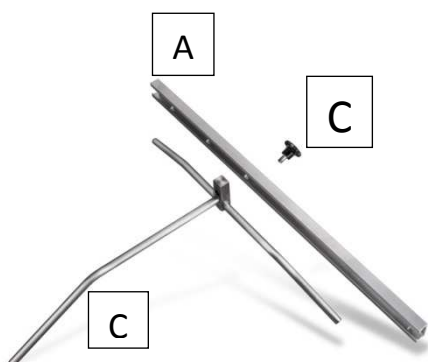
Sestava funkční jednotky se stojanem obsahuje:

1) Senzor průtoku Danflow 5000 (základní jednotka)	DF5000-1	
2) Držák senzoru a trychtýře (volitelné příslušenství)	DF5000-2	
3) Spojovací část držáku k stojanu se dvěma šrouby		
4) Výškově nastavitelný strojan a) Podstavec stojanu	DF5000-3-P	
b) Vertikální část stojanu s otvory pro připevnění držáku senzoru	DF5000-3-V	
c) 2 ks fixační šrouby	DF5000-3-S	

d) Magnetický spínač	DF5000-3-M	
----------------------	------------	---

Sestavení stojanu pro uroflowmetr Danflow5000:

- 1) Vsuňte vertikální část (bílou tyčku obdélníkovitým výřezem) /A/ do výstupku na základové trojnožce /B/
- 2) Připevněte ji šroubem /C/
- 3) Přišroubujte na zadní plochu držáku trychtýře a senzoru spojovací část /D/
- 4) Nasuňte na vertikální tyčku s výřezem pomocí fixované spojovací části držák senzoru /DS/ a trychtýře: lze volně posunovat a fixovat ve třech polohách přiloženým šroubem /C/



Funkce magnetického spínání

Protože manuální spínač umístěný na spodní straně senzoru je v držáku zavěšeném na stojan obtížněji přístupný, je pro spínání v této variantě využit magnet.

Uroflowmetr Danflow5000 lze zapnout bezkontaktně přiblížením magnetu do vzdálenosti asi 3 cm od označeného místa na disku uroflowmetru, který tak není třeba vyjmout z držáku.

Před zapnutím se musí postavit na snímač nádoba, po zapnutí do 10 sekund probíhá automatické nulování snímače a po pípnutí lze zahájit měření.



Poznámka: kontaktní místo může být v jednotlivých sériích rozlišeno různě, je umístěno prakticky naproti manuálními snímači.

Konzultace:

e.mail: fz@medkonsult.cz