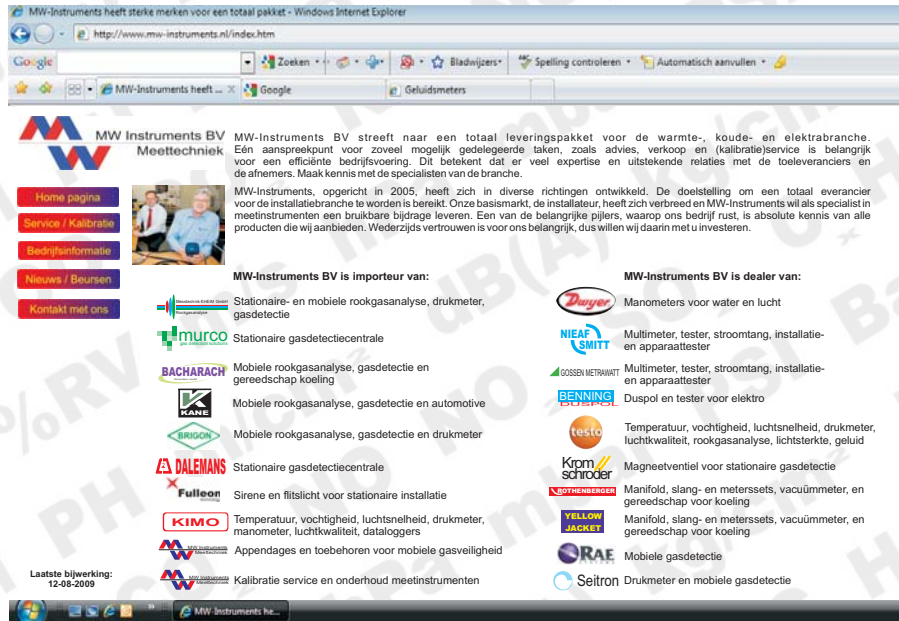




www.mw-instruments.nl



Maak kennis met onze nieuwe web-site

De informatie van MW-Instruments vindt U op de volgende, door MW-Instruments beheerde websites:


- [www.mw-instruments.nl](http://www.mw-instruments.nl) (hoofdsite met verwijzingen naar alle producten)
- [www.murcosystems.nl](http://www.murcosystems.nl) (specifiek voor Murco gasdetectiecentrales)
- [www.kane-instruments.nl](http://www.kane-instruments.nl) (specifiek voor Kane meetinstrumenten)

Voor meer informatie:

**Hoofd Verkoop:**  
Harold Mulder  
[harold@mw-instruments.nl](mailto:harold@mw-instruments.nl)

**Hoofd Laboratorium e/Techniek:**  
Rien Wanders  
[rien@mw-instruments.nl](mailto:rien@mw-instruments.nl)

**Hoofd Administratie:**  
Jennifer Waterhout



**MW-Instruments**  
Meettechniek

**MW-Instruments B.V.**

**Kantoor en laboratorium:**  
Josephine Bakerstraat 57  
NL-1311 GC Almere

**Steunpunt Noord-Oost:**  
Winterjan 25  
7961 GA Ruinerwold

Telefoon: +31 (0)36 - 5350651  
Fax: +31 (0)36 - 5364227  
Email: [info@mw-instruments.nl](mailto:info@mw-instruments.nl)  
Internet: [www.mw-instruments.nl](http://www.mw-instruments.nl)

KvK: 39091755  
BTW: NL-818137629B01  
Bank: ING 67.41.80.984  
IBAN: NL15INGB0674180984  
BIC: INGBNL2A

Augustus 2009



# Zoekt u een koffer voor uw instrumentatie?



## En zo sterk dat u hem kan gebruiken als verzendkoffer voor uw kalibraties?



Deze instrumentenkoffer is ontwikkeld voor technici in de verwarmingsbranche. De koffer is met zijn nuttige ruimte als geen ander geschikt om **alle** voorkomende meetinstrumenten in op te bergen en te vervoeren.

**De koffer heeft in zijn bodemdeel ruimte voor:**

- aangesloten rookgasanalyser compleet met monsterslang, handvat en netvoeding
- IR printer, reserve rollen papier
- alle slangen en verbindingen voor gaslekttestsets



**De koffer heeft een (afgesloten) bovendeel:**

- waterhoeveelheidsmeter
- temperatuurmeter met (max 4) opnemers
- (verschil)drukmeter 130 mbar
- (verschil)drukmeter 1,5 bar
- aansluit toebehoren gaslekttestsets
- multimeter met aansluitsnoeren
- (beperkt) standaard handgereedschap

Het bovendeel heeft tevens ruimte voor een stroomtang, spanningstester / duspol, en diverse aansluitsnoeren en gebruiksaanwijzingen / snelstartkaarten.

MWI-KOF003 is getest op bijna alle voorkomende merken meetinstrumenten.

Door zijn slimme layout heeft u de mogelijkheid om vrijwel alle bestaande meetinstrumenten in de koffer op te bergen.

De 2 schaaldelen worden met een scharnierende- en afsluitbare klep gescheiden.

De koffer is zo sterk door zijn "sandwich" constructie, waardoor het heen en weer sturen van de apparatuur voor kalibratie, geen enkel probleem meer is. De optionele afsluiting maakt het mogelijk om tijdens het transport de koffer veilig afgesloten te laten.



**Specificaties**

Art. nr.:	MWI.KOF003
Behuizing:	ABS kunststof
Maten:	500 x 420 x 225 mm (buiten) 459 x 319 x 210 mm (binnen)
Inleg:	Hardschuim, voorgesneden Extra schuimdeel voor vormaanpassing
Tussen klep:	Hard plastic, klitteband sluiting
Scharnier:	Verchroomd metaal
Sluitingen:	ABS (vervangbaar)



Extra stevige sluitnokken

**Reactie van een technicus**

"Eindelijk een leverancier die nadenkt en zich heeft verplaatst in de positie van de technicus".

"De apparatuur aangesloten opbergen is nooit mogelijk geweest om de schade aan de meetsets e.d. te voorkomen".

"Ik kan nu met 1 koffer mijn gehele instrumentatie veilig vervoeren en naar MW-Instruments voor kalibratie sturen".

**Reactie van een hoofd service**

"Geen gedoe meer met meerdere koffers en verpakkingen. Voor kalibraties sturen wij onze apparatuur in de koffer naar MW-Instruments".

"Zij zijn goed, razendsnel en een paar dagen later is mijn monteur weer aan het werk met zijn gekalibreerde instrumenten."

"Dat scheelt ons ergernis, geld en tijd".

# Bijna elke rookgasanalyser past er (aangesloten) in

