

# DÉTECTEUR MULTIGAZ

ALTAIR 4XR - MSA (The Safety Company)

## EN TEMPS RÉEL

- Déetecte les gaz 2 fois plus vite que la moyenne grâce aux cellules XCell

## ROBUSTE

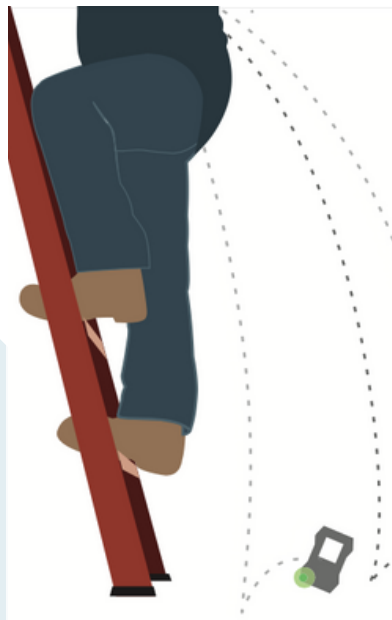
- Résiste à 25 chutes consécutives de 1.2 mètres (résistance aux chutes de la norme militaire MIL-STD-810G)
- Résiste à une chute accidentelle de 7,5 m sur du béton
- Certification IP68 contre la poussière et l'eau : 2 m (65 pieds) pendant 60 minutes
- Plage de températures de fonctionnement étendue : -40 °C à +60 °C (-40 °F à +140 °F)

## FIABLE

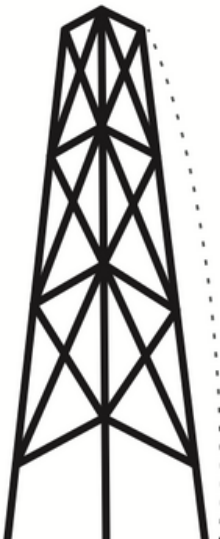
- Garantie intégrale 4 ans (détecteur, batterie, cellules)
- Bump test (réussi ou échoué), Statut visible en un clin d'oeil grâce à la LED (verte ou rouge) et à l'icône de validation affichée, ou non, à l'écran.
- Bump test et calibrage nécessitant 50% de moins de gaz et 2 fois moins de temps que la moyenne du marché
- Bump test et calibrage automatiques à une « heure du jour » spécifiée avec la station de test automatique MSA GALAXY® GX2
- Fonction InstantAlert - alarme personnelle activée par l'utilisateur pour signaler à son entourage une situation potentiellement dangereuse



# UN PRODUIT ROBUSTE, CONÇU POUR VOUS PROTÉGER DANS TOUS LES ENVIRONNEMENTS



**25 chutes de  
1,2 m (4 pieds)**

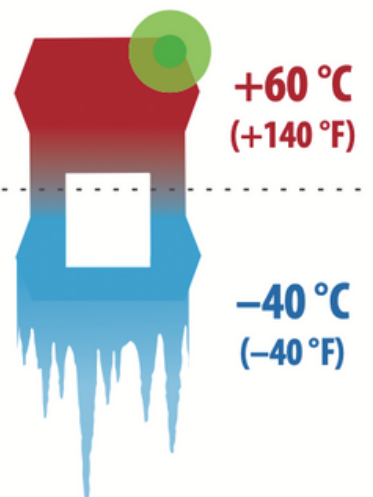


**Chute de  
7,5 m (25 pieds)  
sur du béton**

**MSA**  
The Safety Company



**IP68**  
Étanche jusqu'à 2 m (6 pieds)  
pendant 60 minutes



**ENTRETIEN RAPIDE ET  
ÉCONOMIQUE**



Moitié moins  
de temps

Moitié moins de  
gaz de calibrage

**INDICATEUR DE CONFORMITÉ**



Bump test réussi

Bump test échoué

**PERFORMANCES GARANTIES**

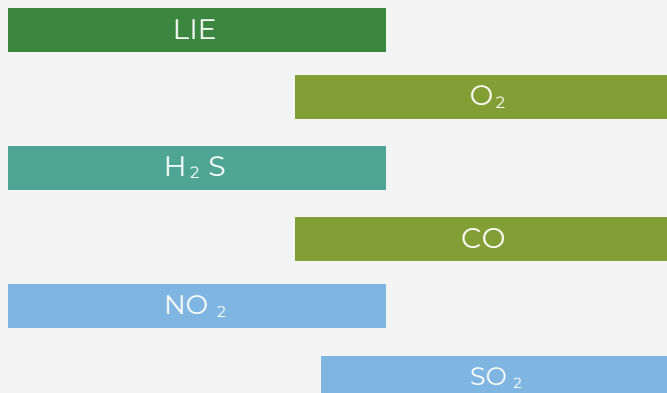


Garantie intégrale détecteur,  
batterie et cellules

# LA SÉCURITÉ À LA VITESSE D'AUJOURD'HUI

## ENCORE PLUS EN SÉCURITÉ

AVEC NOS CELLULES À RÉPONSE RAPIDE :



2X PLUS RAPIDE QUE LA MOYENNE  
DE L'INDUSTRIE

BOOSTÉ PAR  
**XCell**<sup>®</sup>  
SENSORS



# SPÉCIFICATIONS ET CARACTÉRISTIQUES

SPÉCIFICATION	DESCRIPTION		
Types de gaz	Gaz	Plage	Résolution
	LIE	0-100%	1%
	O2	0-30%	0,1%
	CO	0-1999 ppm	1 ppm
	H2S	0-200 ppm	1 ppm
	H2S - LC	0-100 ppm	0,1 ppm
	SO2	0-20 ppm	0,1 ppm
	NO2	0-50 ppm	0,1 ppm

RÉFÉRENCES POUR LE DÉTECTEUR DE GAZ ALTAIR 4XR						
Configuration	Couleur de boîtier	Amérique du Nord	ATEX			
LIE, O2, CO, H2S	Noir	10178557	10178573			
LIE, O2, CO, H2S	Photoluminescent	10178558	10178569			
SYSTÈME DE TEST AUTOMATIQUE GALAXY GX2 POUR 1 BOUTEILLE DE GAZ						
Chargeur 4XR intégré	Amérique du nord	Europe	UK	Australie		
oui	10128630	10128639	10128659	10128669		
non	10128642	10128651	10128661	10128671		
GAZ DE CALIBRAGE						
1,45% CH4	15% O2	60 ppm	20 ppm H2S			
Bouteille de 34 litres : 10128160						
Bouteille de gaz de 58 litres : 10053022						
POMPE DE PRÉLÉVEMENT ALTAIR AVEC CHARGEUR						
Pour États-Unis/Canada				10152669		
Pour ATEX/IEC				10052668		
KIT DE REMPLACEMENT CELLULES XCELL						
Combustible EX	10106722					
O2	10106729					
CO/H2S	10106725					
CO/H2S-LC	10121213					
CO-H2/H2S	10121214					
SO2/H2S-LC	10121215					
CO/NO2	10121217					
Des versions supplémentaires d'Altair 4XR sont disponibles, ainsi que des bouteilles de gaz de calibrage, des cellules et autres accessoires.						