

Détecteur à main pour opérations de sécurité

 vallon.de

MH6

Détecteur de métaux compact
pour le contrôle des personnes



Searching with Excellence



MH6 – Détecteur à main pour opérations de sécurité

Détecteur de métaux compact pour le contrôle des personnes

Le détecteur de métaux à main MH6 a été spécialement conçu pour vérifier si des personnes portent des armes ou d'autres objets métalliques. Il est également possible de contrôler les lettres et les colis. Le MH6 est donc un outil fiable et indispensable pour le personnel de sécurité dans les aéroports, les ambassades, les établissements pénitentiaires, les installations nucléaires et autres installations de haute sécurité.

Le MH6 est facile à utiliser et se caractérise par un haut niveau de sensibilité de détection et une manipulation très pratique.

- ✓ Sensibilité élevée
- ✓ Signal d'alarme optique par LED et acoustique
- ✓ Sensibilité de détection réglable
- ✓ Alarme sonore et vibratoire
- ✓ Conception ergonomique et poids léger



MH6 – Fiche technique

Données techniques

DONNÉES TECHNIQUES

Capteur	Tête de recherche active 12 x 15 cm
Signal d'alarme	Optique (LED)/acoustique/vibration
Étanche à l'eau	non
Dimensions*	Détecteur 42 cm Diamètre de la poignée Ø 3,8 cm Valise 43 x 31 x 9 cm <i>*Dimensions ± 3 %</i>
Conditions environnementales	Norme de qualité : DIN EN ISO Norme de sécurité : selon VDE 0848 partie 4, A3 Intensité du champ : selon VDE 0848 partie 4, A2 CEM: selon EN 61000-6-1:2001 et EN 61000-6-3:2001
Température ambiante	-10°C – +55°C
Température de stockage	-30°C – +70°C
Poids*	Détecteur avec batterie standard : 0,3 kg Détecteur en mallette – incl. Kit de base : 1,6 kg <i>*Dimensions ± 10 %</i>
Pile/accumulateur	1 x pile alcaline 9 V bloc 6F22 1 x accu NiMH 9 V bloc 6F22, 200 mAh
Autonomie des piles/accus rechargeables*	Durée de fonctionnement avec une pile alcaline : à 10 % tonalité d'alarme/affichage optique : max. 80 h à 10 % de vibration alarme/affichage optique : max. 20 h <i>*Température ambiante environ 20 °C, 6F22 : Varta Industrial.</i>

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications en cas d'évolution technique.

Livraison MH6

Kit de base | Réf. 2000340300



Détecteur à main pour opérations de sécurité MH6



Mode d'emploi MH6
Réf. 8900340301

Accessoires

Détecteur à main pour opérations de sécurité MH6



Accu NiMh 9 V/200mAh
Réf. 5920001001



Pile alcaline bloc 9 V
Réf. 5910001004



Chargeur
Réf. 5900002010



Valise
Réf. 8900330006

VALLON – Un partenaire fort

L'expérience est irremplaçable

En tant qu'entreprise familiale localisée à Eningen en Allemagne, nous sommes devenus un acteur mondial dans le domaine de la détection de munitions et d'explosifs ainsi que dans celui de l'évaluation de sites contaminés. Toutes nos actions visent à fournir à nos clients le meilleur produit pour l'application dédiée. « Searching with Excellence » (Recherche avec Excellence).

✓ CONSEILS

Vallon vous accompagne, avec compétence et professionnalisme, du premier contact à la sélection du meilleur système de détection et enfin à la mise en service de l'équipement. Le support est également assuré en permanence.

✓ DETECTEURS

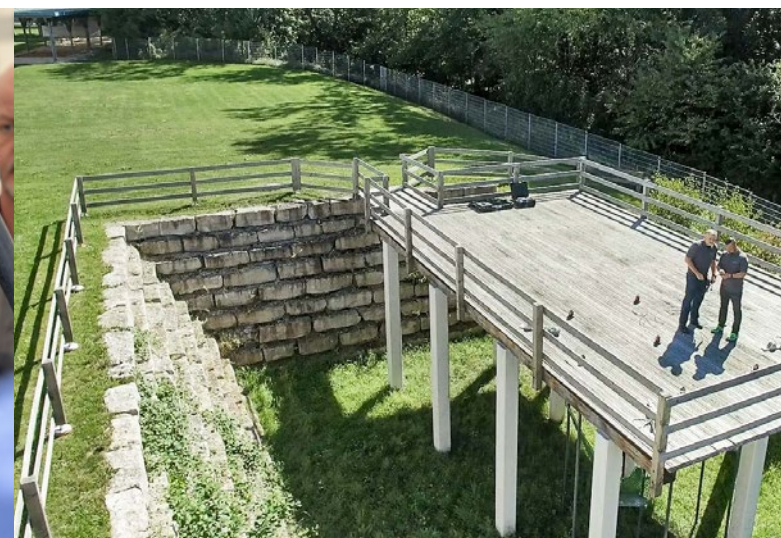
Notre gamme de produits comprend des solutions efficaces pour la détection de mines, d'engins explosifs improvisés (EEI) et de munitions non explosées (UXO) – Pour une utilisation sur terre, sous l'eau et dans des puits de forage.

✓ LOGICIELS

Avec les logiciels EVA4mobile® et EVA4ALL®, VALLON offre de puissants logiciels pour l'acquisition et l'évaluation de données ainsi que pour l'établissement de rapports. Le logiciel embarqué sur les détecteurs de 4ème génération est en évolution constante et peut être adapté pour répondre à un besoin spécifique.

✓ FORMATION

Afin de préparer au mieux les opérateurs, VALLON propose des formations sur mesure. Les formations peuvent, après accord, être dispensées directement chez l'utilisateur final ou sur le site de VALLON à Eningen en Allemagne.





LA VOIE À SUIVRE POUR DEVENIR UN ACTEUR MONDIAL

Outre l'agriculture et la sylviculture ainsi que l'investigation des sites contaminés, la criminalité et la sécurité s'ajoutent comme d'autres domaines d'application des détecteurs VALLON. À partir de 1976, des détecteurs de métaux spéciaux répondent aux besoins de l'État et de la police. En 1977, Gerhard Vallon rejoint l'entreprise de son père en tant que directeur général. C'est lui qui reconnaît et saisit les opportunités de la mondialisation à un stade précoce : il participe à des expositions commerciales internationales et met en place un réseau de vente mondial, qui deviendra une base importante pour le futur succès de l'entreprise familiale.

Pour en savoir plus, visitez
www.vallon.de/fr/histoire

Always up-to-date!
@vallon_gmbh



Vallon GmbH · Arbachtalstraße 10 · 72800 Eningen, Allemagne
Tél. +49 7121 9855-0 · info@vallon.de · www.vallon.de
in vallon-gmbh · vallon_gmbh · @vallonmbh