

RIDGID®

Systeme d'inspection video



**SeeSnake® Compact2
& CS6 Peak**



**SeeSnake® MAX rM200
& CS6**

Pour l'inspection de petites et moyennes canalisations du Ø40 au Ø150/200mm

Les nouveaux systemes SeeSnake® RIDGID® vous permettent d'obtenir une vision parfaite dans les canalisations commerciales, industrielles ou résidentielles, tout en facilitant votre travail.

HAUTE performance dans un ensemble compact, durable et léger

CARACTÉRISTIQUES:

- **Tête de caméra à redressement automatique** pour une image parfaitement nette, claire et toujours en position verticale.
- **Ensemble compact** pour un transport et un stockage facile.
- **Station d'accueil** pour une configuration de travail rapide et efficace.
- Maniabilité remarquable du câble de poussée et de la **tête de caméra** grâce à sa **nouvelle conception**.
- **Enregistrement digital** direct vers USB.
- **Logiciel SeeSnake® HQ™** pour éditer, archiver et envoyer vos rapports par mail ou encore imprimer et créer des DVD's.
- Localisation précise de la tête de caméra grâce à la **sonde Flexmitter intégrée**.
- **Microphone et haut-parleur intégré**.
- **Nouvelle fonctionnalité du moniteur** comme l'ajout de la distance parcourue, de la date et de l'heure.



Clavier résistant à l'eau.

Écran LCD à très haute luminosité et visibilité à la lumière du jour.

Câble flexible de nouvelle génération – Ø 6 mm, 30 m longueur

Caméra à redressement automatique de 25mm.



NOUVEAU

Station d'accueil – Le moniteur peut être libéré par un simple mouvement rotatif du bouton de verrouillage.

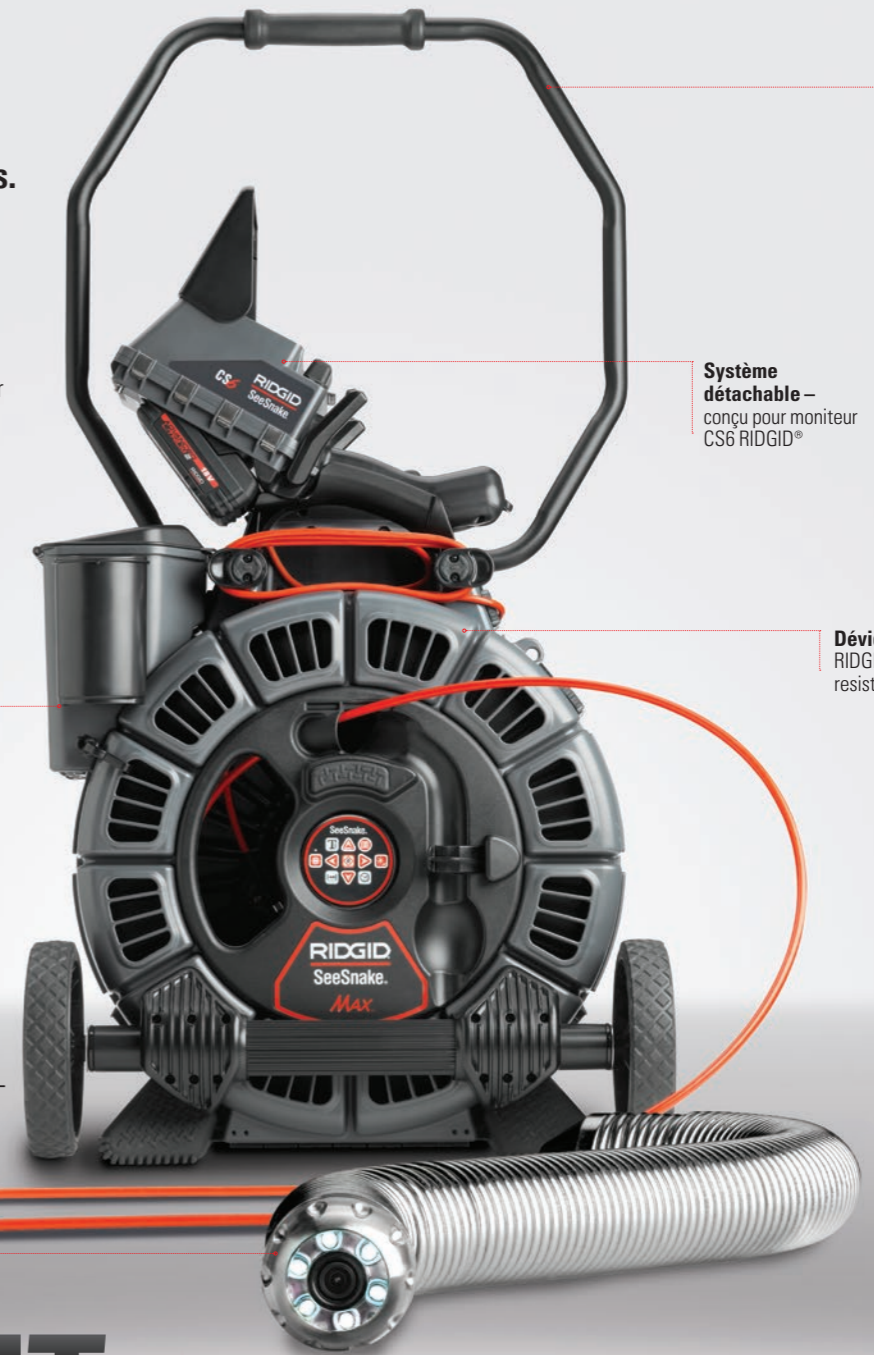


Poignée de transport – permettant le transport de l'ensemble d'une seule main.

Sonde Flexmitter intégrée.

Combine portabilité et polyvalence pour réaliser facilement et efficacement vos inspections de canalisations.

Le moniteur CS6Pak possède les mêmes caractéristiques que le CS6 et est compatible avec tous les dévidoirs SeeSnake®. Le CS6Pak est conçu pour être fixé sur le dévidoir Compact 2, tandis que le CS6 peut être monté facilement sur le dévidoir rM200 MAX.



Chariot de transport intégré – comprend la poignée et la sangle pour un transport facile sur le lieu de travail.

Système détachable – conçu pour moniteur CS6 RIDGID®

Dévidoir robuste – RIDGID® construit pour résister dans le temps.

Bac de rangement – pratique pour outils et produits essentiels

Tête de caméra à redressement automatique de 25mm – navigation facile dans les canalisations de petits diamètres.

SYSTÈME DE CAMÉRA SeeSnake® Compact 2
INSPECTION FACILE DES CANALISATIONS DE 40MM À 150MM & ENREGISTREMENT DIGITAL A UNE TOUCHE

AUTONIVELLANT
PORTABILITÉ **POLYVALENCE**

SYSTÈME DE CAMÉRA SeeSnake® MAX rM200
INSPECTION FACILE DES CANALISATIONS DE 40MM À 200MM AVEC UNE CONSISTANCE ET UNE VISION DANS LE BON SENS.



Logiciel SeeSnake® HQ™ pour éditer, archiver et envoyer vos rapports par mail ou encore imprimer et créer des DVD's.



Enregistrement digital direct vers USB. (clé USB de 8GB incluse)

Spécifications des systèmes		Système SeeSnake® Compact 2 & CS6Pak	Système SeeSnake® rM200 & CS6
Capacité		Ø 40 mm - 150 mm	Ø 40 mm – 200 mm
Caméra	Type		25 mm Autonivellant
	Sonde		Flexmitter 512Hz
Câble de poussée	Longueur	30 m	61 m
	Diamètre	6 mm	7.5 mm
Moniteur	Dimension et résolution	LCD couleur 5.7", VGA, 640 x 480 pixels	
	Connectivité	USB (8 GB incluse)	
	Source d'alimentation	Batterie 18V 4.0 Ah Li-Ion ou adaptateur AC (en option)	
Dimensions	Poids	10 kg	17 kg
	Longueur	62.5 cm	52.7 cm
	Épaisseur	36 cm	13.8 cm
	Hauteur	43.2 cm	61.0 cm
	Logiciel HQ	OUI	



Batterie rechargeable 18V 4.0Ah Advanced Li-Ion



Adaptateur AC secteur 230V (en option)

Information de commande

N° de Catalogue	N° de modèle	Description	Poids (kg)
Système Compact2 & CS6Pak			
45168	CS6Pak	CS6Pak Moniteur seul (230 V)	2.6
45173	CS6Pak	Kit CS6Pak Moniteur avec 1x 4.0 A Batterie et 1x Chargeur	3.8
48098	Compact 2	Compact 2 Dévidoir seul (230V)	7.7
48118	Système Compact 2	Kit système Compact 2 avec Moniteur CS6Pak 1x 4.0 A Batterie & 1x Chargeur	11.5
Système rM200 MAX & CS6			
45148	CS6	CS6 Moniteur seul (230 V)	1.6
45153	CS6	Kit CS6 Moniteur avec 1x 4.0 A Batterie & 1x Chargeur	2.8
42353	rM200 MAX	rM200 Dévidoir seul (Kit de transport & coffret de rangement inclus)	16.4
47163	Système rM200 MAX	Kit système rM200 MAX avec Moniteur CS6 & 1x 4.0 A Batterie & 1x Chargeur	19.2
Accessoires (Compatible avec tous les moniteurs SeeSnake)			
45368	Adapteur	Adapteur 230V	0.5
43328	Batterie	Batterie 18V Advanced Li-Ion 4.0Ah	0.7
43333	Chargeur	Chargeur 230V pour batterie Advanced Li-Ion	0.5
45433	Batterie & Chargeur	Ensemble de 2 batteries 18V 4.0Ah et 1 chargeur 230V	1.9

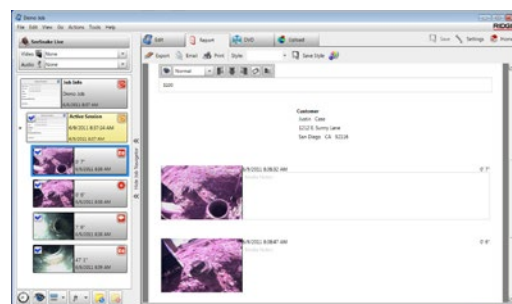


Logiciel SeeSnake® HQ™ (Inclus)

Logiciel Seesnake HQ (inclus)

La clé USB de 8GB incluse avec le moniteur CS6Pak contient le logiciel HQ. Installer le logiciel HQ sur votre PC ou ordinateur portable. Il vous suffira ensuite d'importer vos inspections du moniteur CS6Pak vers votre ordinateur par le biais de la clé USB. Editer, archiver et envoyer vos rapports par mail ou encore imprimer et créer des DVD's.

Le logiciel HQ peut être installé sur PC et est compatible avec Windows 7, Windows 8, or Windows 8.1. Le programme est disponible en 18 langues. Enregistrer votre CS6Pak pour recevoir régulièrement des mises à jour.



Pour découvrir la gamme complète des produits RIDGID®, veuillez consulter notre catalogue ou notre site web www.RIDGID.eu.



DISTRIBUTEUR

testoon.COM
L'innovation à sa juste mesure

99, rue Béranger 92320 Chatillon
Tel : 01 71 16 17 00; Fax : 01 71 16 17 03
www.testoon.com