

SeeSnake[®]

NANO reel



⚠ ЕСКЕРТУ!

Осы құралды пайдаланбас бүрын осы нұсқаулықты мүкият оқып шығыңыз. Осы нұсқаулықты дұрыс түсінбей және қадағаламау зерттегіндең соғына, ерткө және/немесе ауыр жарапқатқа әкелу мүмкін.

NANOREel құрылғысын пайдалану жайлы қосымша ақпарат қажет болса, support.seesnake.com/kk/nanoreel мекенжайына өтіңіз не QR кодын сканерлеңіз.



Мазмұны

Кіріспе

Нормативтік мәлімдемелер	3
Қауіпсіздік таңбалары	3
Жалпы қауіпсіздік ережелері	
Жұмыс аймағының қауіпсіздігі	4
Электр қауіпсіздігі	4
Жеке қауіпсіздік	4
Жабдықты пайдалану және күтім жасау	5
Жұмыс алдында тексеру	6

SeeSnake NANOREEL туралы ақпарат

Сипаттама	7
Техникалық сипаттамалары	8
Құрамадастар	9

Қауіпсіздікке қатысты арнағы ақпарат

NANOREEL қауіпсіздігі	10
-----------------------------	----

Пайдалану нұсқаулығы

Орналастыру	11
NANOREEL корпусын ашу	11
Бараңды орнату	12
Тексеру процедурасына жалпы шолу	12
Құбыр бағыттаушылар	13
Сырғымалы сақиналар жинағын шығарып алу	13
Бағыттаушы түтіктерді пайдалану	14

Техникалық қызмет және қолдау көрсету

Тазалау	14
Құрамадас бөліктердің күтімі	14
Техникалық қызмет көрсету және жөндеу	15
Қоқысқа тастау	15

*Нұсқаулық түпнұсқасының аудармасы – Қазақша

Kіріспе

Осы нұсқаулықта талқыланған ескертулер, сақтық шаралар және нұсқаулар орын алуы мүмкін барлық шарттар мен жағдайларды қамти алмайды. Жалғыз ақыл-ойдың және сақтық шараның осы өнімге бекітілмейтін факторлар екенін және пайдалануышы тарапынан қамтамасыз етілу керектігін пайдалануыш түсінүі көрек.

Нормативтік мәлімдемелер



ЕО сәйкестік декларациясы (999-995-232.10) қажет болған жағдайда осы нұсқаулықпен бірге беріледі.



Бұл құрылғы FCC ережелерінің 15 Бөлімі талаптарына жауап береді. Жұмыс істеуі мына екі шартқа байланысты: (1) Бұл құрылғы зиянды кедергі келтірмеуі мүмкін және (2) бұл құрылғы қаламаған әрекетке арналған кедергінің қоса алынатын кедергінің қабылдауы көрек.



UK Importer
Ridge Tool UK (RIDGID)
44 Baker Street
London W1U 7AL, UK

Қауіпсіздік таңбалары

Бұл нұсқаулықта және өнімде қауіпсіздік белгілері және сигнал сөздері маңызды акпарат беру үшін пайдаланылады. Бұл белім осы сигналдық сөздер мен белгілердің түсіндіру берілген.



Бұл қауіпсіздік ескертуи таңбасы болып табылады. Бұл сізге ықтимал жарақаты қауіптері жөнінде ескерту жасау үшін пайдаланылады. Ықтимал жарақат не өлім жағдайларына жол бермеу үшін осы символ ұсынатын барлық қауіпсіздік шараларын орындазы.

▲ ҚАУІП

ҚАУІП алдын алмаған жағдайда өлімге не ауыр жарақатқа әкелетін қауіпті жағдайды көрсетеді.

▲ ЕСКЕРТУ

ЕСКЕРТУ сақтанбаған жағдайда, өлім немесе ауыр зақымға әкелетін қауіпті жағдайды білдіреді.

▲ САҚТАНДЫРУ

САҚТАНДЫРУ алдын алмаған жағдайда шағын не орташа жарақатқа әкелетін қауіпті жағдайды көрсетеді.

ЕСКЕРТПЕ

ЕСКЕРТПЕ меншікті қорғауға қатысты ақпаратты көрсетеді.



Бұл таңба жабдықты пайдаланбас бұрын пайдалану нұсқаулығын мүқият оқып шығуды білдіреді. Нұсқаулықта жабдықты қауіпсіз және тиісінше іске қосу туралы маңызды ақпарат қамтылады.



Бұл таңба көзге жарақат келуі қауіпін азайту үшін осы жабдықты пайдаланғанда, үнемі бүйір қалқалары бар көзәйнекті не көзілдірікті кио керектігін білдіреді.



Бұл символ электр тогының соғуы қауіпін көрсетеді.

Жалпы қауіпсіздік ережелері

⚠ ЕСКЕРТУ



Барлық қауіпсіздік ескертулері мен нұсқауларын оқып шығыңыз. Ескертулерді және нұсқауларды орындауда электр тогының соғына, ертке және/немесе ауыр жарақатқа әкелуі мүмкін.

ОСЫ НҰСҚАУЛАРДЫ САҚТАҢЫЗ!

Жұмыс аймағының қауіпсіздігі

- Жұмыс аймағын таза әрі жарық етіп ұстаңыз. Ретсіз немесе қаранғы орындар оқыс оқиғаларды тудырады.
- Жабдықты жарылыс қауіпті орталарда, мысалы, жарылғыш сүйіктіштер, газдар бар немесе шаңды жерлерде іске қосуға болмайды. Жабдықтан тозанды немесе түтінді тұтандыруы мүмкін ұшқындар шығуы мүмкін.
- Жабдықты пайдаланған кезде балалар мен жаңыңыздарғы адамдарды алыс ұстаңыз. Қөnlіліңіз бөлінген жағдайда бақылауды жоғалтуыңыз мүмкін.
- Көлік қозғалысынан алыс ұстаңыз. Жолда немесе оның жаңында пайдаланған кезде қозғалатын көлікке көніл бөліңіз. Жақсы көрінетін киімді немесе шағылыштырыш жилетті киіңіз.

Электр қауіпсіздігі

- Құбырлар, радиаторлар, желілер және рефрижераторлар сияқты жерге қосылған беткейлерге денені тигізбеніз. Дененіз жерге тиіп тұrsa, электр тогына соғылу қаупі артады.
- Жабдықты жаңбыр немесе ылғал шарттар әсерінде қалдырмаңыз.

Жабдыққа енетін су электр тогының соғы қаупін арттырады.

- Барлық электр қосылымдарын құрғақ ұстаңыз және жердің бетінде жатқызыңыз. Жабдықты немесе ашаларды ылғал қолмен ұстау электр тогының соғы қаупін арттыруы мүмкін.
- Сымды дұрыс пайдалану керек. Сымды электр жабдығын тасу, тарту немесе желіден ажырату үшін пайдалануға болмайды. Сымды қызы көзінен, бензиннен, өткір жиектер және қозғалмалы бөлшектерден алшақ ұстаңыз. Зақымданған немесе шатасқан сым электр тогының соғыы қаупін арттырады.
- Егер құатты айнымалы ток адаптерінен алатын жабдықты дымқыл орында пайдалануға тұра келсе, жерге қысқа түйікталу ажыратқышымен (GFCI) қоргалған құралды пайдаланыңыз. Айнымалы ток адаптерімен GFCI пайдалану электр тогының соғы қаупін азайтады.

Жеке қауіпсіздік

- Сақ болыңыз, не істеп жатқаныңызды байқаңыз және жабдықты ақылмен пайдаланыңыз. Шаршаған кезде немесе есірткі, алкоголь немесе дәрі әсерінде болғанда жабдықты пайдаланбаңыз. Жабдықты пайдаланған кезде зейіннің бір сәт аууы ауыр жарақатқа әкелуі мүмкін.
- Сәйкесінше киініңіз. Бос киім немесе әшекей тақпаңыз. Бос киім, әшекей және үзын шаш қозғалмалы бөлшектерге ілінісі мүмкін.
- Тиісті гигиенаны сақтаңыз. Ағызу құбырын тексеру жабдығын қолданғаннан немесе пайдаланғаннан кейін ағызу құбырының құрамына тиген қолыңызды және өзге дene бөліктерін ыстық, сабынды суда жуыңыз. Улы немесе жүқпалы материалдан ластанұдың алдын алу үшін ағызу құбырын тексеру жабдығын іске қосқан немесе қолданған кезде тамақ ішпеніз немесе шылым шекпеніз.

- Жабдықты ағызу құбырларында қолданған және пайдаланған кезде үнемі тиісті жеке қорғаныш жабдығын пайдаланыңыз. Ағызу құбырларында улы, инфекциялы болуы, күйдіруі немесе басқа жағдайларды тудыруы мүмкін химикаттар, бактериялар және басқа заттар болуы мүмкін. Тиісті жеке қорғаныш жабдығына үнемі қауіпсіздік көзілдірігі жатады және ол шаңға қарсы респираторды, дұлғынаны, құлақтығының, ағызу құбырын тазалау қолғабын немесе биялайын, латекс немесе резенке қолғаптарын, бет қалқандарын, көзілдіріктерді, қорғаныш күімін, респираторларды, темір тұмсықты, таймайтын аяқ күімді қамтуы мүмкін.
- Егер ағызу құбырын тазалау жабдығын және ағызу құбырын тексеру жабдығын бір үақытта пайдалансаңыз, RIDGID ағызу құбырын тазалау қолғабын күізіз. Айналатын ағызу құбырын тазалау кабелін басқа ештеңемен, соның ішінде қолғаппен немесе шуберекпен қыспаңыз, себебі о кабельдің айналасына оралып, қолды жарақаттауы мүмкін. Тек латекс немесе резенке қолғаптар RIDGID ағын құбырларын тазалау қолғаптарының астында күізіз. Зақымданған ағын құбырларын тазалау қолғаптарын кименіз.
- Пайдаланылмайтын жабдықты балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз және жабдықпен немесе осы нұсқаулармен таныс емес адамдарға жабдықты пайдалануға рұқсат етпеніз. Жабдық оқудан өтпеген пайдаланушылардың қолында қауіпті болуы мүмкін.
- Жабдыққа қызмет көрсетіңіз. Жылжитын белілтердің тураланбауын немесе жабысының, жетіспейтін белілтерді, белілтердің бұзылғанын және жабдық жұмысына әсер етуі мүмкін басқа жағдайды тексеріңіз. Зақымданған жағдайда жабдықтарды пайдаланбас бұрын жөндеңіз. Қөтпеген жазатайым оқиғалар дұрыс техникалық қызмет көрсетілмеген жабдыққа байланысты орын алады.
- Созылып қол жеткізу әрекетін орындамаңыз. Дұрыс адымдаңыз және үнемі тәңгерім сақтаңыз. Бул құтпеген жағдайларда жабдықты жақсырақ қадағалауға мүмкіндік береді.
- Жұмыс шарттарын және орындалатын жұмысты ескере отыра, жабдықты және қосалқы құралдарды осы нұсқауларға сәйкес пайдаланыңыз. Жабдықты өзге арналмаған мақсаттарда пайдалану қауіпті жағдайлардың орын алуына әкелуі мүмкін.
- Тек жабдық өндірушісі ұсынған қосалқы құралдарды пайдаланыңыз. Бір жабдыққа жарамды болуы мүмкін қосалқы құралдар басқа жабдықпен пайдаланылған кезде қауіпті болуы мүмкін.
- Тұтқаларды құрғақ, таза күйде, майдан және жақпа майдан таза ұстаңыз. Таза тұтқалар жабдық басқаруын жақсартады.

Жабдықты пайдалану және күтім жасау

- Жабдыққа күш түсірменіз. Қолдану үшін тиісті жабдықты пайдаланыңыз. Жарамды жабдық жұмысты тиісті және қауіпсіз түрде орындаідь.
- Егер қуат қосқыш оны қоспаса және ешірмесе, жабдықты пайдаланбаңыз. Қуат қосқышпен басқарылмайтын кез келген жабдық қауіпті болып табылады және оны жөндеу керек.
- Реттеулер орындау, қосалқы құралдарды ауыстыру немесе сақтау алдында ашаны қуат көзінен ажыратыңыз және/немесе батарея жинағын жабдықтан алып тастаңыз. Алдын алу қауіпсіздік шаралары жарақат алу қаупін азайтады.

Жұмыс алдында тексеру

⚠ ЕСКЕРТУ



Электр тогының соғуынан немесе өзге себептерге байланысты ауыр жарақат алу қауғін азайту және жабдықтың зақымдалуын болдырмау үшін әрбір пайдалану алдында барлық жабдықты тексеріңіз және ақаулықтарды түзетіңіз.

Барлық жабдықты тексеру үшін осы қадамдарды орындаңыз:

1. Жабдық құатын өшіріңіз.
2. Барлық сымдарды, кабельдерді және қосқыштарды ажыратыңыз және зақымдалғанын немесе өзгертілгенін тексеріңіз.
3. Тексеруді женілдету және тасымалдау немесе пайдалану кезінде қолдан тайып кетпеуі үшін жабдықтағы кірді, майды немесе өзге ластанұды тазалаңыз.
4. Жабдықта бұзылған, жыртылған, жетіспейтін, тураланбаған немесе жабысқан бөліктерін немесе қауіпсіз, қалыпты жұмысына кедергі келтіруі мүмкін басқа жағдайды тексеріңіз.
5. Барлық басқа жабдықты тексеру үшін нұсқауларды қараңыз және оның тиісті, пайдаланылатын күйде екеніне көз жеткізіңіз.
6. Жұмыс аумағында мыналарды тексеріңіз:
 - Тиісті жарық мөлшері.
 - Жанғыш сұйықтықтардың, буладың немесе тұтануы мүмкін шаңының болуы. Бар болған жағдайда көздері анықталып, түзетілмейінше, аймақты жұмыс істеменің. Жабдық жарылыстан

қорғалмаған. Электр жалғамалар үшіндерге әкелуі мүмкін.

- Пайдаланушыға арналған таза, тегіс, орнықты және құрғақ орын. Жабдықты суда тұрғанда пайдаланбаңыз.
- 7. Орындалатын тапсырманы тексеріңіз және тапсырма үшін жарамды жабдықты анықтаңыз.
- 8. Жұмыс аумағын байқаңыз және әрлібері өтетін адамдарды алшақ ұстау үшін қажетті кедергілерді тұрғызыңыз.

Қосымша өнім қауіпсіздігі және сақтық шаралары туралы ақпаратты 10-беттен қараңыз.

SeeSnake NANOREEL туралы ақпарат



Сипаттама

NANOREEL - шағын құбырларды, тұтіктерді, қыстарды және еткізгіштерді көруге икемділігі бар портативті SeeSnake диагностикалық камерасы. Оnda итергіш кабельдерді тазалау және ауыстыру ыңғайлы болатын бірегей, алынбалы кабель барабаны бар.

NANOREEL стандартты тексеру жүйелері жиі тексере алмайтын шағын диаметрі, Р-тұтқыштары және ете кішкентай радиусы ілісі бар құбырлар арқылы камераны тексеруге мүмкіндік беретін кеңейтілген итергіш кабель дизайнын және менишкіті шағын радиусты камерада дизайннын пайдаланады. Жинақтағы қайырмалы тұғыр кабельді итеру немесе шығарып алу кезінде NANOREEL-ді тұрақты және онтайлы күйге орнатуға мүмкіндік береді.

NANOREEL құрылғысының бейнекамераның бастаегіне орнатылған зонд бар, оны құбырдағы ақаулықтарды анықтау үшін радиоторуылдық қабылдағышпен табуға болады.

NANOREEL құрылғысы кез келген SeeSnake мониторымен және CSx Via мобильді тексеру құрылғысымен үйлесімді. SeeSnake мониторымен немесе CSx Via құрылғысымен пайдаланған кезде оператор сыртқы желілік таратқышты қосып, локатордың көмегімен құбырдағы итергіш кабельдің жолын бақылай алады. NANOREEL құрылғысын бекемдеу тұтқасы бар бейнедиагностикалық тасымалды камерамен де пайдалануға болады. Бұл камера бөлек сатылады.

Техникалық сипаттамалары		Техникалық сипаттамалары	
Салмағы	5,5 кг [12,1 фунт]	Бөлгөде заттардың кіруіне қарсы қорғаныс (мониторсыз)	IPx5
Өлшемдері		Салыстырмалы ылғалдылық	5-95 пайыз
Ұзындығы	337 мм [13,3 дюйм]	Биіктік	4000 м [13123 фут]
Тереңдігі	224 мм [8,8 дюйм]	Камераның тереңдік көрсеткіші	Тереңдігі 100 м-ге [328,1 фут] дейінгі сұға төзімді
Биіктігі	411 мм [16,2 дюйм]	* Объективтен бұранданың соңына дейін өлшенеді.	
Барабанның диаметрі	305 мм [12 дюйм]	§ Құбырдың нақты өткізгіш қабилеті құбыр жағдайларына байланысты.	
Камера		† Камера өте жоғары немесе өте төмен температурда жұмыс істей алғанымен, бейне сапасы аздал өзгеруі мүмкін.	
Ұзындығы	17,5 мм [0,7 дюйм]*		
Диаметрі	15,5 мм [0,6 дюйм]		
Зонд	512 Гц		
Жарық шамдары	6 жарықдиодты шам		
Ажыраты-мұсылығы			
NTSC	656 × 492 пиксель	Стандартты жабдық	
PAL	768 × 576 пиксель	<ul style="list-style-type: none"> • SeeSnake NANOREEL • Дәңгелек бағыттауыштар • Пайдаланушы нұсқаулығы 	
Итергіш кабель			
Ұзындығы	26 м [85 фут]		
Диаметрі	7,2 мм [0,28 дюйм]		
Минималды ійлу радиусы	38 мм [1,5 дюйм]		
Құбырдың өткізгіш қабилеті [§]	25 - 64 мм [1 - 2,5 дюйм]		
Жүйе кабелінің ұзындығы	3 м [10 фут]		
Руқсат етілген жұмыс ортасы			
Темпера- турасы [†]	0°C – 46°C [32°F – 115°F]		
Сақтау температурасы	-20°C – 70°C [-4°F – 158°F]		

Құрамдастар



Қауіпсіздікке қатысты арнайы ақпарат

⚠ ЕСКЕРТУ



Бұл бөлімде RIDGID SeeSnake NANOREEL күрылғысына қатысты қауіпсіздік жайлар мәңгіліктердің ақпарат берілген. Ток соғу, ерт шығу және/немесе қатты жарақат алу қаупін азайту үшін, осы ескертулерді күрылғыны пайдалануға дейін мүкият оқыңыз.

БАРЛЫҚ ЕСКЕРТУЛЕР МЕН НҰСҚАУЛАРДЫ КЕЛЕШЕКТЕ ПАЙДАЛАНУ УШІН САҚТАП ҚОЙЫҢЫЗ!

NANOREEL қауіпсіздігі

- Жабдықты пайдаланбас бұрын осы нұсқаулықты, цифрлық есеп беру мониторының нұсқаулығын және пайдаланылатын басқа жабдықтың нұсқауларын оқып шығыңыз және түсініп алыңыз. Барлық нұсқауларды орындауда мүлік зақымына және/немесе ауыр жарақатқа әкелуі мүмкін. Осы нұсқаулықты кейін пайдалану үшін жабдықпен бірге сактап қойыңыз.
- Бұл күрылғыны суда пайдалансаңыз, электр тогының соғу қаупін артады. Пайдаланушы не күрылғы суда тұрса, жүйені пайдаланбаңыз.
- Бұл жабдық жоғары кернеуден қорғауға және оқшаулауға арналмаған. Жоғары кернеуге тиіп кету қаупі бар жерде пайдаланбаңыз.
- Күрылғының бұзылу және жарақат алу қаупін азайту үшін, күрылғыға механикалық соққы тимеуін қадағалаңыз. Механикалық соққы күрылғыны бұзып, ауыр жарақат алу қаупін арттырады.

- Күрылғыны пайдаланғанда не құбырларды тазалағанда, тиісті қорғаныс жабдықтарын қолданыңыз. Зиянды химиялық заттар не бактериялар болуы мүмкін құбырларды тексергенде, латекс не резенеке қолғап, көзілдірік, беттік қорғаныш маскасы және тыныс алу құралдары сияқты тиісті қорғау жабдықтарын киіңіз. Көзге әрқашан арнайы көзілдірік киіл, оларды лас не бөгде заттардан қорғау қажет.
- Барабан корпустан шығарылса немесе барабан ішінде ашық қүйде қалып қойылса, итергіш кабельдің өздігінен босап кетуіне жол бермеу үшін итергіш кабельдің барабан ішінде бекітілгеніне көз жеткізіңіз. Егер итергіш кабель босап кетсе, оны қолмен бұрамаңыз немесе айналмайтын барабанға күштеп кері итермеңіз. Итергіш кабельді айналдыру үшін сыртқы корпусті пайдаланбай барабанға күштеп итеру нәтижесінде итергіш кабельдің бұралуы және иліу оны зақымдайды. Итергіш кабель барабаннан өздігінен босап кетсе, оны қайта енгізу туралы нұсқауларды А Қосымшасынан қаранды.

Пайдалану нұсқаулығы

Орналастыру

NANOreel жүйесін құбыр аузына жақын орналастырып, итергіш кабельді монитор арқылы басқарыңыз. NANOreel құрылғысын пайдалану кезінде аударылып қалмайтындей етіп орналастыру үшін қайырмалы тұғырды пайдаланыңыз.



NANOreel корпусын ашу

ЕСКЕРТУ

NANOreel корпусын шешпес және ашпас бұрын камераның барабан ішіне барынша толық салынғанына көз жеткізіңіз. Камера камера қысқышында сақталған кезде NANOreel корпусын ашпаңыз. Егер камера барабан ішінде болмаса, итергіш кабель шешіліп, зақым немесе ауыр жарақат келтіріү мүмкін.

Камераны бағыттау, барабанды ауыстыру, итергіш кабельді кері орау, жүйеге техникалық қызмет көрсету және оны тазалау үшін NANOreel корпусын ашыңыз.

1. Құрылғыны тегіс жерге қойып, арқасымен жатқызыңыз.
2. NANOreel құрылғысының екі жағындағы корпус ілмектерін босатыңыз.



Корпус ілмегі

3. Алдыңғы корпусты абайлап ашып, камера бастиеңін итергіш кабель барабанына орналастырыңыз.
4. Камера бастиеңін корпусын алдыңғы жағындағы итергіш кабель бағыттағышы арқылы сыртқа шығарыңыз.
5. Камера бастиеңін қысқышқа бекітіңіз.
6. Корпусты жабыңыз және қайта бекітіңіз.



Барабанды орнату

Жұмыстырындау үшін басқа итергіш кабель мен бейнекамера тіркесімі қажет болғанда, NANOREEL корпусы барабанды аудыстыруға мүмкіндік береді. NANOREEL корпусына кез келген SeeSnake microDRAIN™ және microREEL™ жүйелерінің барабандарын орнатуға болады.

Барабанды орнату үшін осы қадамдарды орындаңыз:

1. NANOREEL корпусын ашып, барабанды шығарып алыңыз.
2. Қолданғыңыз келетін барабанды NANOREEL корпусына салыңыз.
3. Өнім атаяның заттаңбасы жоғары қарап тұрғанын тексеріңіз.
4. Барабанның еркін айналуына көз жеткізу үшін оны айналдырыңыз.
5. Корпусты жабыңыз және бекітіңіз.

Тексеру процедурасына жалпы шолу

Құбырды тексеру үшін, кез келген SeeSnake мониторын шарығына жалғап, жүйені қосып, итергіш кабельді құбыр арқылы итеріп жиберіңіз де, дисплейді бақылаңыз.

Суретке түсіру, зондтың орнын анықтау, итергіш кабельді бақылау және экранда есепті көрсету сияқты терең тексерулер үшін монитормен бірге келген нұсқаулықты қараңыз.

Мониторға қосылу

Жүйе кабелін мониторға жалғау үшін жалғаушы бағыттаушы істікшені үяшыққа тұралап, тіке енгізіңіз.

ЕСКЕРТПЕ

Тек сыртқы тоқтатқыш төлкені ғана бұраңыз. Қосқышты ешқашан майыстырмаңыз немесе бүгпеніз.

Жалғаыш бұрышты пластина



Сыртқы тоқтатқыш төлкесі

CSx Via жүйесіне қосылу

CSx Via Wi-Fi тексеру құрылғысын сырғымалы сақина құйсы арқылы NANOREEL-ге қосуға болады. NANOREEL құрылғысынан сырғымалы сақиналар жинағын алып тастаңыз және CSx Via құрылғысын сырғымалы сақина құйсына орнатыңыз.

CSx Via құрылғысын орнату туралы қосымша нұсқаулар алу үшін пайдаланушы нұсқаулығын қараңыз.

Камераны шығарып алу

Итергіш кабельді құбырдан бағыттауда, біркелкі күшпен тартып шығарыңыз да, барабан ішінде жайлап қайтарып салыңыз. Итергіш кабельді шығарып алған кезде оны қағаз сұрткішпен не шуберекпен сұртіп алыңыз.

ЕСКЕРТПЛЕ

Шамадан тыс күш салмаңыз және сүйір бұрыштарда қатты тартпаңыз. Итергіш кабельді ұзыннырақ етіп енгізу немесе оған күш салу салдарынан ол оралып, бүгіліп немесе сынып қалуы мүмкін.

Құбыр бағыттауыштары

Құбыр үшін арналған бағыттауыштар (немесе бағыттаушы саңылаулар) бейнекамераны құбырдаң орталығы бойынша туралап жүргізеді, бейне сапасын жақсартады және объективті таза үстайды. Камера жүйесінің тозып кетпеуі үшін мүмкіндігінше құбыр бағыттауыштарын пайдаланыңыз.

Сырғымалы сақиналар жинағын шығарып алу

- Жүйе кабелін есеп беру мониторынан ажыратыңыз және мониторды бекемдеу жүйесінен алып тастаңыз.
- Жүйе кабелін кабель орауыштардан шығарыңыз.
- Жақтау кабелінің анкерін жақтаудан шығарып алыңыз да, жүйе кабелін жақтау ілмегінен босатыңыз.
- Сырғымалы сақина дискісін сағат тіліне қарсы құлыптан босатылған күйге бұраңыз.
- Тіке тартып шығарыңыз.

ЕСКЕРТПЛЕ

Сырғымалы сақина дискісінің ішіндегі контакт істіктерін ұстамаңыз. Контакт істіктеріне күш түсірсөніз, олар сынып кетуі мүмкін.



Бағыттаушы түтіктерді пайдалану

Фарфор беттерін ластамау немесе сыватпау үшін ПВХ немесе икемді түтік сияқты бағыттаушы түтіктерді пайдаланыңыз.



ПВХ құбырын және құбырды пайдаланып, итергіш кабельді фарфордан зақымдамай өткізу үшін төменгі жағында қысық кіру түтігі бар бағыттаушы түтік жасаңыз.



ПВХ бағыттаушы түтікке үқсас икемді бағыттаушы түтікті жасау үшін қырлы икемді құбырды пайдаланыңыз.



Техникалық қызмет және қолдау көрсету

Тазалау

Жүйені шүберекпен не нейлон щеткамен сүртің. Қажет болса, жұмсақ тазалағыш не зарарсыздандыру сұйықтығын қолданыңыз. Жүйенің кез келген белгін тазалау үшін еріткіштерді немесе жоғары қысымды суды пайдаланбаңыз.

Құрамдас бөліктердің күтімі

Бейнекамераның бастаегі

Бейнекамераға түскен сываттар оның тиімділігіне онша әсер етпейді. Бейнекамера сываттарын жою үшін ысқыш заттарды немесе құмды пайдалануға болмайды.

Итергіш кабель

Итергіш кабельді барабанға қайта жіберіп, оны шүберекпен сүртіп, кесілу не жыртылуы белгілерін көзбен тексеріңіз. Итергіш кабельдің сыртқы қабы жыртылса немесе бүлінсе, кабельді ауыстырыңыз не жөндеңіз.

Сақтау

NANOREEL құрғак, қауіпсіз жерде -20°C пен 70°C [-4°F пен 158°F] аралығында сақталуы керек. Құрылғыны балалардың не оны қолдана алмайтын адамдардың қолы жетпейтін жерге қойыңыз.

Қолдау көрсету

Жүйені пайдалану кезіндегі қолдау және қосымша акпаратты көру үшін [support.seesnake.com/kk/nanoreel](http://seesnake.com/kk/nanoreel) сілтемесіне кіріңіз.

Техникалық қызмет көрсету және жөндеу

Техникалық қызмет көрсету не жөндеу дұрыс орындалмаса, камералы шарғыны пайдалану қауіпті болуы мүмкін.

Камералы шарғыны рұқсаты бар RIDGID тәуелсіз қызмет көрсету орталығында жөндеу қажет. Ең жақын қызмет көрсету орталығын табу үшін не жөндеу жұмыстары жайлай ақпарат алу үшін:

- Жергілікті RIDGID таратушысымен хабарласыңыз.
- RIDGID.com вебсайтын қараңыз.
- RIDGID техникалық қызмет көрсету бөліміне rtctechservices@emerson.com мекенжайы арқылы не АҚШ және Канадада елдеріндегі 1-800-519-3456 телефоны арқылы хабарласыңыз.

Қоқысқа тастау

Жүйе бөлшектерінің құрамында қайта пайдалануға болатын құнды материалдар бар. Материалдарды қайта қолданумен айналысатын жергілікті мекемелер болады. Бөлшектерді барлық қолданыстағы ережелерге сай тастаңыз. Қосымша ақпарат қажет болса, қоқысқа тастау бойынша жергілікті құзырлы мекемемен хабарласыңыз.



ЕҚ елдері: электрлік құрылғыларды үй қоқысымен бірге тастауға болмайды!



Еуропаның электрлік және электрондық құрылғыларды қоқысқа тастауға қатысты 2012/19/EC ережесіне және әр мемлекет ережелеріне сай, қолданыстан шыққан электрлік құрылғыларды бөлек жинап, қоршаған ортаға зиянын келтірмейтін жолмен тастау қажет.

Батареяны тастау

ЕҚ елдері: бүлінген не қолданыстан шыққан батареяларды 2006/66/EEC ережесіне сай тастау қажет

Ridge Tool Company
400 Clark Street
Elyria, Ohio 44035-6001
USA
1-800-474-3443

Ridge Tool Europe NV (RIDGID)
Ondernemerslaan 5428
3800 Sint-Truiden
Belgium
+32 (0)11 598 620

© 2023 Ridge Tool компаниясы. Барлық құқықтары қорғалған.

Бұл нұсқаулықтағы барлық ақпарат дұрыс болуы үшін көп күш салынды. Ridge Tool компаниясы және оның филиалдары құрылыштардың, не бағдаламалық жасақтаманың, не екекүнің де сипаттамаларын ескертусіз өзгерту құқығын сақтайты. Осы өнімге қатысты соңғы жаңа тардады және қосымша ақпаратты көрү үшін, RIDGID.com вебсайтына өтіңіз. Өнімді жетілдіру жұмыстарына қарај, осы нұсқаулықтағы суреттер мен басқа да көріністері әр түрлі болуы мүмкін.

RIDGID және RIDGID логотипі – Ridge Tool компаниясының АҚШ-тағы және басқа елдердегі тіркелген сауда белгілері. Осы нұсқаулықта аталған барлық басқа тіркелген және тіркелмеген сауда белгілері өздерінің тиісті компаниялардың меншіктері болып табылады. Үшінші тарап өнімдері тек қана ақпараттық мақсатта аталған және бұл оларды құптау немесе ұсыну болып танылмайды.

АҚШ-та басып шығарылған

2023/03/03

744-034-0209-00-0A