

SeeSnake[®] CS6x))) Pak



ADVARSEL!

Læs denne operatørmanual grundigt, før du bruger dette værktøj. Undladelse af at forstå og følge indholdet i denne manual kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.



Ledsager-apps
til rådighed



For support og yderligere oplysninger om brugen af din CS6xPak skal du gå til support.seesnake.com/cs6xpak eller scan denne QR-kode.



Indholdsfortegnelse

Indledning

Forskriftsmæssige erklæringer	3
Sikkerhedssymboler	3

Generelle sikkerhedsregler

Arbejdsområdesikkerhed	4
Elektrisk sikkerhed	4
Personlig sikkerhed	4
Brug og pleje af udstyr	5
Brug og pleje af batteri	5
Inspektion inden betjening	6

SeeSnake CS6xPak-oversigt

Beskrivelse	7
Specifikationer	8
Komponenter	9

Brugsanvisninger

SeeSnake CS6xPak-sikkerhed	10
Inspektionsoversigt	11
Tilslutning til et kamerahjul	11
Strømforsyning af systemet	11
Tastatur	12
Brugergrænseflade	14

Vedligeholdelse og support

Produktsupport	16
Softwareopdateringer	16
Rengøring	16
Transport og opbevaring	16
Service og reparation	17
Bortskaffelse	17
Fejlfinding	18

Indledning

De advarsler, forholdsregler og anvisninger, der er beskrevet i denne manual, kan ikke dække alle mulige forhold og situationer, der kan opstå. Det skal forstås af operatøren, at sund fornuft og forsigtighed er faktorer, som ikke kan indbygges i dette produkt, men skal leveres af operatøren.

Forskriftsmæssige erklæringer

CE EF-overensstemmelseserklæringen (890-011-320.10) vil ledsage denne manual som et separat hæfte, når det er nødvendigt.

Direktiv 2014/53/EU		
Radio	Driftsspektrum/-styrke	
Bluetooth 4.0	2402 – 2480 MHz	14,20 dBm
Wi-Fi 802.11 b/g/n	2400 – 2483.5 MHz	19,90 dBm
Wi-Fi 802.11 a/n	5150 – 5250 MHz	20,46 dBm
	5250 – 5350 MHz	18,32 dBm
	5470 – 5725 MHz	19,43 dBm

FC Denne enhed overholder afsnit 15 i FCC-reglerne. Betjening er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket drift.

Indeholder sendermodul FCC ID: Z64-WL18SBMOD.

Sikkerhedssymboler

I denne operatørmanual og på produktet bruges sikkerhedssymboler og signalord til at kommunikere vigtige oplysninger om sikkerhed. Dette afsnit er tilvejebragt for at forbedre forståelsen af disse signalord og symboler.



Dette er sikkerhedsadvarselssymbolet. Det bruges til at advare dig om potentielle farer for personskade. Overhold alle sikkerhedsanvisninger, der følger efter dette symbol, for at undgå eventuel skade eller død.

FARE

FARE angiver en farlig situation, som, hvis den ikke undgås, vil resultere i dødsfald eller alvorlig personskade.

ADVARSEL

ADVARSEL angiver en farlig situation, som, hvis den ikke undgås, kan resultere i dødsfald eller alvorlig personskade.

FORSIGTIG

FORSIGTIG angiver en farlig situation, som, hvis den ikke undgås, kan resultere i mindre eller moderat skade.

BEMÆRK

BEMÆRK angiver oplysninger, der vedrører beskyttelse af ejendom.



Dette symbol betyder, at du skal læse operatørmanualen grundigt, før du bruger udstyret. Operatørmanualen indeholder vigtige oplysninger om sikker og korrekt betjening af udstyret.



Dette symbol betyder, at du altid skal bruge sikkerhedsbriller med sideafskærmning eller beskyttelsesbriller ved håndtering eller brug af dette udstyr for at mindske risikoen for øjenskader.



Dette symbol angiver risiko for elektrisk stød.

Generelle sikkerhedsregler

⚠ ADVARSEL



Læs alle sikkerhedsadvarsler og anvisninger. Undladelse af at følge advarselne og anvisningerne kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

GEM DISSE ANVISNINGER!

Arbejdsområdesikkerhed

- **Hold dit arbejdsområde rent og godt belyst.** Rode eller mørke områder giver anledning til ulykker.
- **Betjen ikke udstyr i eksplosive atmosfærer, såsom ved tilstedeværelse af brandfarlige væsker, gasser eller støv.** Udstyr kan forårsage gnister, som kan antænde støv eller dampe.
- **Hold børn og omkringstående folk væk mens udstyret betjenes.** Forstyrrelser kan forårsage, at du mister kontrollen.
- **Undgå trafik.** Vær opmærksom på køretøjer i bevægelse ved brug af eller når tæt på vejbaner. Benyt reflekstøj eller refleksevenest.

Elektrisk sikkerhed

- **Undgå kropskontakt med jordforbundne overflader, såsom rør, radiatorer, komfurer og køleskabe.** Der er en øget risiko for elektrisk stød, hvis din krop er jordforbundet.
- **Udsæt ikke udstyr for regn eller våde forhold.** Vand, der trænger ind i udstyr, vil øge risikoen for elektrisk stød.
- **Hold alle elektriske forbindelser tørre og væk fra gulvet.** Berøring af udstyr eller stik med våde hænder kan øge risikoen for elektrisk stød.
- **Misbrug ikke ledningen.** Brug aldrig ledningen til at bære, trække eller afkoble el-værktøjet. Hold ledningen væk fra varme, olie, skarpe kanter og bevægelige dele. Beskadigede eller indfiltrede ledninger øger risikoen for elektrisk stød.
- **Hvis betjening af udstyr i fugtige omgivelser ikke kan undgås, skal du bruge en fejlstrømsrelæ-beskyttet (HFI) forsyning.** Anvendelse af HFI reducerer risikoen for elektrisk stød.

Personlig sikkerhed

- **Vær opmærksom, hold øje med det du foretager dig og brug sund fornuft, når du betjener udstyr.** Brug ikke udstyr når du er træt eller under indflydelse af narkotika, alkohol eller medicin. Et øjeblik uopmærksomhed mens du betjener udstyr kan resultere i alvorlig personskade.
- **Tag det korrekte tøj på.** Bær ikke løst tøj eller smykker. Løst tøj, smykker og langt hår kan blive fanget i bevægelige dele.
- **Sørg for, at have god hygiejne.** Brug varmt sæbevand til at vaske hænder og andre kropsdele, der har været udsat for afløbsindhold, efter håndtering eller brug af udstyret til afløbsinspektion. For at forebygge forurening fra giftigt eller inficeret materiale, må der hverken spises eller ryges under betjening eller håndtering af udstyr til afløbsinspektion.
- **Brug altid egnet personligt beskyttelsesudstyr ved håndtering og anvendelse af udstyr i afløb.** Afløb kan indeholde kemikalier, bakterier og andre stoffer, der kan være giftige eller smitsomme, eller som kan forårsage forbrændinger eller andre problemer. Egnede personlige værnemidler omfatter altid sikkerhedsbriller og kan omfatte en støvmaske, beskyttelseshjelm, høreværn, handsker eller luffer til rensning af afløb, latex- eller gummihandsker, ansigtsskærme, beskyttelsesbriller, beskyttelsesbeklædning, respiratorer og skridsikkert fodtøj med ståltå.
- **Hvis du bruger udstyr til rensning af afløb samtidig med udstyr til inspektion af afløb, skal du bruge RIDGID-handsker designet til rensning af afløb.** Grib aldrig fat om det roterende afløbsrensende kabel med andet end RIDGID-handsker designet til rensning af afløb, herunder andre handsker eller en klud, der kan blive viklet rundt om kablet og forårsage håndskader. Brug kun latex- eller gummihandsker under RIDGID-handskerne designet til rensning af afløb. Brug ikke beskadigede handsker til rensning af afløb.

Brug og pleje af udstyr

- **Forcéér ikke udstyret.** Brug det korrekte udstyr til din anvendelse. Det rigtige udstyr gør jobbet bedre og mere sikkert.
- **Brug ikke udstyr, hvis strømknappen hverken tænder eller slukker for det.** Alt udstyr, som ikke kan kontrolleres med strømknappen, er farligt og skal repareres.
- **Tag stikket ud af strømkilden og/eller batteripakken ud af udstyret, før der foretages justeringer, ændring af tilbehør eller opbevaring.** Forebyggende sikkerhedsforanstaltninger mindsker risikoen for personskade.
- **Opbevar inaktivt udstyr utilgængeligt for børn og giv ikke personer, der ikke har kendskab til udstyret eller disse anvisninger, lov til at anvende udstyret.** Udstyr kan være farligt, hvis det bruges af utrænede brugere.
- **Vedligehold udstyr.** Kontrollér for skæv linjeføring eller bevægelige dele, der sidder fast, manglende dele, brud på dele og ethvert andet forhold, der kan påvirke udstyrets funktionsdygtighed. Hvis beskadiget, skal udstyret repareres før brug. Mange ulykker skyldes dårligt vedligeholdt udstyr.
- **Ræk ikke for langt.** Bevar hele tiden en forsvarlig fodstilling og balance. Dette giver bedre kontrol af udstyret i uventede situationer.
- **Brug udstyr og tilbehør i overensstemmelse med disse anvisninger, idet der tages hensyn til arbejdsforholdene og det arbejde, der skal udføres.** Brug af udstyret til andre opgaver end de påtænkte formål, kan resultere i en farlig situation.
- **Brug kun tilbehør, som er anbefalet af producenten til dit udstyr.** Tilbehør, som kan være egnet til ét stykke udstyr kan blive farligt, når det bruges med et andet stykke udstyr.
- **Hold håndtagene tørre, rene og fri for olie og fedt.** Rene håndtag giver bedre kontrol af udstyret.
- **Beskyt LCD mod stød under anvendelse.** Stød på forsiden af LCD kan forårsage glasbrud og fuldstændig svigt af displayet.

Brug og pleje af batteri

- **Brug kun udstyr med specifikt anviste batteripakker.** Brug af andre batteripakker kan skabe risiko for skader og/eller brand.
- **Genoplad kun med den af producenten specificerede oplader.** En oplader egnet til en specifik type batteripakke kan skabe risiko for brand, når den anvendes med en anden batteripakke.
- **Dæk ikke opladeren til under brug.** Ordentlig ventilation er nødvendig for korrekt betjening. At dække opladeren til under brug kan resultere i brand.
- **Brug og opbevar batterier og opladere i tørre, passende temperaturområder i henhold til deres dokumentation.** Ekstreme temperaturer og fugt kan ødelægge batterierne og resultere i lækage, elektrisk stød, brand eller forbrændinger.
- **Undersøg ikke batteriet med ledende genstande.** Kortslutning af batteriets poler kan forårsage gnister, forbrændinger eller elektrisk stød. Når batteripakken ikke er i brug, skal den holdes væk fra andre metalgenstande, såsom papirklips, mønter, nøgler, søm, skruer eller andre små metalgenstande, der kan oprette en forbindelse fra én pol til en anden. Kortslutning af batteriets poler kan forårsage forbrændinger eller brand.
- **Under dårlige forhold kan væske sive ud af batteriet - undgå kontakt.** Hvis kontakt forekommer, så skyl med vand. Hvis væsken kommer i kontakt med øjne, så søg lægehjælp. Væske fra batteriet kan forårsage hudirritation eller forbrændinger.
- **Bortskaf batterierne korrekt.** Udsættelse for høje temperaturer kan forårsage, at batterierne eksploderer; bortskaf ikke i brand. Nogle lande har forordninger vedrørende batteribortskaffelse. Følg alle gældende forordninger.

Inspektion inden betjening

⚠ ADVARSEL



Inden hver brug skal du inspicere alt udstyr og rette eventuelle problemer for at mindske risikoen for alvorlige skader fra elektrisk stød eller andre årsager, og for at forhindre beskadigelse af dit udstyr.

For at inspicere alt udstyr, skal du følge disse trin:

1. Sluk for dit udstyr.
2. Frakobl og inspicér alle ledninger, kabler og stik for beskadigelse eller modifikation.
3. Fjern eventuel snavs, olie eller anden forurening fra dit udstyr for at gøre inspektion nemmere og for at forhindre, at du mister grebet om udstyret under transport eller anvendelse.
4. Inspicér dit udstyr for eventuelt ødelagte, slidte, manglende, ulige eller bindende dele, eller ethvert andet forhold, som kan forhindre sikker, normal betjening.
5. Der henvises til anvisningerne for alt andet udstyr, der skal inspiceres og sørg for, at det er i god, brugbar stand.
6. Kontrollér arbejdsområdet for følgende:
 - Tilstrækkelig belysning.
 - Tilstedeværelsen af brandfarlige væsker, dampe eller støv, der kan antænde. Hvis til stede, må du ikke arbejde i området før kilder er identificeret og korrigeret. Udstyret er ikke eksplosionssikkert. Elektriske forbindelser kan forårsage gnister.
 - Et ryddet, lige, stabilt og tørt sted for operatøren. Brug ikke udstyret, mens du står i vand.
7. Undersøg jobbet, der skal udføres, og vælg det rigtige udstyr til opgaven.
8. Evaluér arbejdsområdet og opfør barrierer til at holde omkringstående folk væk.

Se yderligere produktspecifikke sikkerhedsoplysninger og -advarsler begyndende på side 10.

SeeSnake CS6xPak-oversigt



Beskrivelse

RIDGID® SeeSnake® CS6xPak WiFi-aktiveret rapporterings-skærm er en alt-i-én løsning til at optage medier og levere inspektionsresultater til dine kunder, alt sammen fra arbejdsstedet. Bygget med henblik på hastighed og effektivitet, optager CS6xPak billeder og video direkte til et USB-drev. Professionelle multimedierapporter oprettes automatisk, mens du arbejder, hvilket øger din produktivitet og hjælper dig videre til det næste job.

CS6xPak er kompatibel med alle SeeSnake-kamera-hjul og dokker bekvemt på SeeSnake Compact2 for nem transport og opbevaring.

Download HQX Live, den gratis iOS™ eller Android™ ledsager-app for at bruge din mobile enhed som endnu en skærm. Ved hjælp af CS6xPaks indbyggede WiFi, kan du parre en smartphone eller tablet til CS6xPak for at levere uafbrudt videostreaming af høj kvalitet direkte på enheden, så du kan vise dine kunder inspektionen i realtid. HQX Live giver dig også mulighed for at optage medier fra en parret enhed.

HQ-software strømliner kritiske og rutinemæssige opdateringer, hvilket hjælper med at forbedre og forlænge levetiden af dit udstyr. HQ giver dig også mulighed for at styre jobs og generere rapporter til kunderne. Det medfølgende 8 GB USB-drev leveres med HQ forudinstalleret.

For support og yderligere oplysninger om brug af din CS6xPak, gå til support.seesnake.com/cs6xpak.

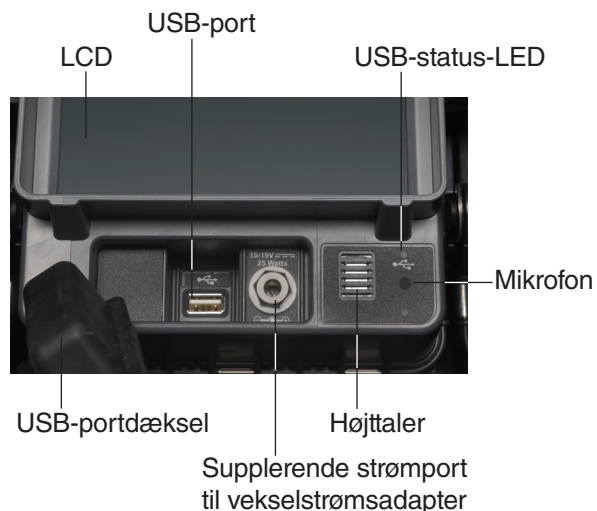
Specifikationer	
Vægt uden batteri	2,6 kg
Dimensioner	
Dybde	356 mm
Bredde	193 mm
Højde	254 mm
Strømkilde	18 V Li-Ion genopladeligt batteri eller vekselstrømsadapter
Strømforsyning	15-25 VDC, 25 W
Display	
Type	Farve-LCD
Størrelse	145 mm
Opløsning	VGA 640 × 480 pixels
Lysstyrke	500 cd/m ²
Medier	
Standard video	MPEG4 (H.264)
Autolog-video	MPEG4 (H.264) Højkomprimeret format, der bruger en pladsbesparende billedhastighed, der er optimeret til rørinspektioner
Foto	JPG
PhotoTalk™	MPEG4 (H.264) Enkelt billede med lydcommentar
Lyd	Integreret mikrofon og højttaler

Specifikationer	
Overførselsmetode	2.0 USB
USB-port	1 x 1,5 A
Forbindelse	
Bluetooth	4.0
WiFi	802.11 a/b/g/n
Driftsmiljø	
Temperatur*	-10 °C til 50 °C
Opbevaringstemperatur	-20 °C til 60 °C
Relativ fugtighed	5 til 95 procent
Højde	4.000 m
*Vekselstrømsadapteren er normeret til 0 °C til 40 °C. Brug af vekselstrømsadapteren kan begrænse drift under ekstreme temperaturer.	

Standardudstyr

- SeeSnake CS6xPak
- Vekselstrømsadapter
- 8 GB USB-drev (med HQ forudindlæst)
- Operatørmannual

Komponenter



Docking-håndtag

CS6xPak er designet til at dokke i SeeSnake Compact2's docking-system. Du skal sikre, at docking-leddene på begge sider af CS6xPak er låst fast i de fælles stik. Transportér altid systemet ved Compact2-rammehåndtaget.



OBS: Den maksimale USB-drevlængde for at USB-portdækslet kan lukke er 50 mm.

Brugsanvisninger

⚠ ADVARSEL



Dette afsnit indeholder vigtige sikkerhedsoplysninger, der er specifikke for RIDGID® SeeSnake® CS6xPak. Læs disse forholdsregler grundigt før du bruger CS6xPak for at reducere risikoen for elektrisk stød, brand og/eller alvorlig skade.

GEM ALLE ADVARSLER OG ANVISNINGER TIL FREMTIDIG REFERENCE!

SeeSnake CS6xPak-sikkerhed

- **Læs og forstå denne manual, kamerahjul-manualen, og anvisningerne for alt andet udstyr, som du bruger, før du betjener udstyret.** Manglende overholdelse af alle anvisninger kan resultere i skader på ejendom og/eller alvorlig personskade. Opbevar denne manual med udstyret til fremtidig brug.
- **Betjen ikke enheden, hvis du eller udstyret står i vand.** Betjening af udstyret mens i vand, øger risikoen for elektrisk stød. Skridsikre sko med gummisåler kan forhindre glidning og elektrisk stød på våde overflader.
- **Batterisikoen og andet elektrisk udstyr og forbindelser er ikke vandtætte.** Udsæt ikke udstyret for våde forhold.
- **Strømforsyn kun systemet med et kompatibelt batteri eller en vekselstrømsadapter.** Brug af ethvert andet batteri kan skabe en risiko for brand og/eller personskade. Når strømforsynet af et batteri skal skærmen beskyttes mod vejrforhold.
- **Vekselstrømsadapteren er ikke vandtæt og er kun beregnet til indendørs brug.** For at undgå elektrisk stød skal systemet ikke strømforsynes med vekselstrømsadapter udendørs eller under våde forhold.
- **Skærmen er ikke designet til at yde højspændingsbeskyttelse eller isolering.** Den må ikke anvendes, hvor der er fare for kontakt med højspænding til stede.
- **Udsæt ikke enheden for mekaniske stød.** Udsættelse for mekaniske stød kan beskadige udstyr og øge risikoen for alvorlig personskade.
- **Forkert transport af systemet kan forårsage, at CS6xPak frigøres fra dockingsystemet, hvilket kan resultere i skade på udstyr og/eller alvorlig personskade.** Bær aldrig Compact2 via CS6xPaks håndtag under transport af systemet. Brug altid ramme-håndtaget på Compact2.


Inspektionsoversigt

⚠ ADVARSEL



Ved inspicering af afløb, der kan indeholde farlige kemikalier eller bakterier, skal der bruges egnet beskyttelsesudstyr såsom latex- eller gummihandsker, beskyttelsesbriller, ansigtsværn og åndedrætsværn. Brug altid beskyttelse til øjnene for at beskytte dine øjne mod snavs og andre fremmedlegemer.

Følgende er en oversigt over, hvordan du udfører en rørinspektion med dit SeeSnake-system:

1. Forbind skærmen til et kamerahjul med systemkablet.
2. Tryk på strømtasten .
3. Sæt forsigtigt kameraet ind i røret. Beskyt skubkablet mod skarpe kanter ved rørets indgang.
4. Skub kameraet gennem røret og observer displayet.
5. Afhængig af kravene til jobbet, kan du inkludere en eller flere af følgende:
 - Optag medier.
 - Stream live video til din mobilenhed og del medier med kunderne.
 - Find et inspektionspunkt eller en inspektionssti.
 - Tag en midlertidig segment-afstandsmåling.
 - Tilføj tilpasset overlejring.
 - Gennemgå jobbet, optagede medier, og forhåndsvis rapporten.
 - Levér en rapport til din kunde på et USB-drev.

Tilslutning til et kamerahjul

CS6xPak kan oprette forbindelse til ethvert SeeSnake-kamerahjul med SeeSnake-systemkablet.

1. Træk den ydre låsebøsning på systemkabelstikket tilbage.
2. Linjefør tilslutningsstikket og guide-benet med kontakten, og skub tilslutningsstikket lige ind.
3. Stram den ydre låsebøsning.

BEMÆRK Drej kun den ydre låsebøsning. For at forhindre skader på benene må du aldrig bøje eller dreje tilslutningsstikket.



Strømforsyning af systemet












BEMÆRK Uventet strømsvigt kan resultere i tab og korrumpering af data.

Systemet strømforsynes af et kompatibelt 18 V Li-Ion genopladeligt batteri eller vekselstrømsadapter. Batteriets driftstid vil variere afhængigt af batteriets kapacitet og brug.





OBS: Vekselstrømsadapteren genoplader ikke 18 V-batteriet.

Funktionstaster



Taster og funktioner		
Funktionstaster	Tastnavn	Funktion
	Strøm	Tænd og sluk.
	Pile	Navigér gennem menuer og skærbilleder og øg eller formindsk lydstyrken under afspilning.
	Vælg/Pause	Vælg markerede punkter og tilføj ændringer. Når du optager standard video eller Autolog video, skal du trykke for at pausere og genoptage optagelsen.
	Menu	Åbn menuen for at redigere indstillinger, herunder forbindelse, hjul, kamera, region, og meget mere. Tryk for at afslutte faner og skærme.
	Foto/PhotoTalk™	Tryk for at tage et billede, eller tryk og hold for at oprette et PhotoTalk. Standard-tasthandling kan ændres i indstillingsmenuen.
	Video	Start og stop standard videooptagelse.
	Autolog	Start og stop Autolog videooptagelse. Tryk valgfrit én gang for at tænde og samtidigt starte Autolog videooptagelse.
	Tekst	Tilføj og redigér tilpasset overlejringstekst.
	Gennemgå	Åbn jobgennemgangsskærmen for at gennemgå optagede medier, afspille videoer, tilføje noter, indtaste kunde- og jobplaceringsoplysninger, og forhåndsvisne rapporten for det åbne job.
	Jobmanager	Åbn Jobmanager for at se joblisten, oprette et nyt job, forhåndsvisne et eksisterende job, indtaste virksomhedsoplysninger eller slette jobs fra USB-drevet.
	LED-lysstyrke	Kontrollér lysstyrken af lysdioderne i kameraet.












Taster og funktioner

Funktionstaster	Tastnavn	Funktion
	Nul	Et langt tryk (>3 sekunder) nulstiller systemmålingen i starten af en inspektion. Et kort tryk (<1 sekund) starter og stopper midlertidige segmentmålinger. Den midlertidige segmentmåling vises i parentes.
	Sonde	Aktiver og deaktiver sonden.
	Mikrofon Mute	Aktiver og deaktiver mikrofonen.
	Flip billede-tast	Kort tryk (<1 sekund) for at rotere visningen 180 grader. Det roterede billede vises i optagede medier. Langt tryk (>3 sekunder) for at rotere brugergrænsefladen 180 grader.

Brugergrænseflade



Brugergrænseflade			
1	Tid- og dato-overlejring	---	Valgmuligheder: Vis kun tid, kun dato, begge dele, eller ingen af delene.
2	Forbindelse		WiFi ikke forbundet.
			WiFi forbundet.
			Bluetooth aktiveret men ikke forbundet.
			Bluetooth forbundet.
3	Sonde		Sonde aktiveret og sender.
4	Mikrofon		Mikrofon aktiveret.
			Igangværende lydoptagelse.
			Mikrofon deaktiveret.
5	Strøm		Batteriets strømniveauindikator.
			Vekselstrøm.

Brugergrænseflade		
6	Medieoptagelsesikoner	 Foto taget.
		 PhotoTalk™-medier oprettet.
		 Videooptagelse.
		 Videooptagelse sat på pause.
		 Autolog videooptagelse.
		 Autolog videooptagelse, bevægelse registreret.
		 Autolog videooptagelse sat på pause.
7	Åbn job	 Et job er åbent.
8	USB-status	 USB-drevet indsat. Sikkert at fjerne USB-drevet.
		 Fjern ikke USB-drevet! Medier skrives til USB-drevet. Tidlig fjernelse af USB-drevet kan resultere i datatab og -korruption.
		 Medieoverførsel fuldført. Sikkert at fjerne USB-drevet.
9	Tællingsoverlejring	--- Valgmuligheder: Vis eller skjul tællingsoverlejring.

Vedligeholdelse og support

Produktsupport

- Gå til support.seesnake.com/cs6xpak
- E-mail support@seesnake.com
- Ring gratis 888-477-5339

Softwareopdateringer

Kritiske og rutinemæssige softwareopdateringer til din SeeSnake-skærm frigives gennem HQ. Ved at holde HQ-software opdateret, forlænger og forbedrer du levetiden og funktionsdygtigheden af dit udstyr.

Rengøring

⚠ ADVARSEL



For at mindske risikoen for elektrisk stød skal du frakoble alle ledninger og kabler og fjerne batteriet eller anden strømforsyning fra CS6xPak før rengøring.

Den bedste måde at rengøre enheden på er med en fugtig klud. Luk USB-portbeslaget før rengøring. Sprøjt ikke vand på enheden og lad ikke nogen væske eller fugt trænge ind i enheden. Brug ikke flydende eller slibende rengøringsmidler. Rengør kun skærmen med rengøringsmidler, der er godkendt til brug på LCD-skærme.

Tilbehør

Brug kun tilbehør designet og anbefalet til brug sammen med CS6xPak. Tilbehør designet til brug med andre værktøjer kan blive farligt, når det bruges med CS6xPak.

De følgende RIDGID-produkter er designet til brug med CS6xPak:

- SeeSnake Compact2
- Originale SeeSnake-kamerahjul
- SeeSnake Max Kamerahjul
- Dobbelt batteri-kit med oplader
- Enkelt batteri-kit med oplader
- SeekTech eller NaviTrack/Scout-modtagere
- SeekTech eller NaviTrack-sendere

Transport og opbevaring

Opbevar og transportér dit system med følgende i tankerne:

- Opbevar i et aflåst område, utilgængeligt for børn og mennesker, der ikke er fortrolige med dets formål.
- Opbevar på et tørt sted for at mindske risikoen for elektrisk stød.
- Opbevar væk fra varmekilder såsom radiatorer, varmeapparater, komfurer og andre produkter (herunder forstærkere), som genererer varme.
- Opbevaringstemperatur bør være fra -20 °C til 60 °C.
- Må ikke udsættes for kraftige stød og slag under transport.
- Fjern batteriet før forsendelse og før opbevaring i længere perioder.

Service og reparation

Forkert service eller reparation kan forårsage, at CS6xPak bliver usikker at betjene.

Service og reparation af CS6xPak skal udføres af et selvstændigt autoriseret RIDGID-servicecenter. Sørg for, at en kvalificeret tekniker servicere din enhed ved kun at bruge identiske reservedele for at opretholde skærmens sikkerhed. Stop med at bruge CS6xPak, fjern batteriet og kontakt servicepersonale under et af følgende forhold:

- Hvis væske spildes eller objekter er faldet ind i udstyret.
- Hvis udstyret ikke fungerer normalt, når du følger brugsanvisningerne.
- Hvis udstyret er blevet tabt eller beskadiget.
- Hvis udstyret udviser en væsentlig ændring i ydeevne.

For oplysninger om nærmeste selvstændige autoriserede RIDGID-servicecenter eller eventuelle spørgsmål om service eller reparation:

- Kontakt din lokale RIDGID-forhandler.
- Gå Til www.RIDGID.com.
- Kontakt RIDGID Teknisk Serviceafdeling på rttech-services@emerson.com, eller i USA og Canada, ring på 800-519-3456.

Bortskaffelse

Dele af dit system indeholder værdifulde materialer, der kan genbruges. Der er virksomheder, der specialiserer sig i genbrug, der kan findes lokalt. Bortskaf komponenterne i overensstemmelse med alle gældende regler. Kontakt din lokale affaldshåndteringsmyndighed for yderligere oplysninger.



EU-lande: Smid ikke elektrisk udstyr ud sammen med husholdningsaffald!

Ifølge den europæiske retningslinje 2002/96/EF om affald af elektrisk og elektronisk udstyr og dens implementering i national lovgivning, skal elektrisk udstyr, der ikke længere er brugbart, indsamles separat og bortskaffes på en miljørigtig måde.




Batteribortskaffelse



RIDGID er licenseret med Call2Recycle®-programmet, der drives af Rechargeable Battery Recycling Corporation (RBRC™). Som en licenstag, betaler RIDGID omkostningerne ved genbrug af RIDGID genopladelige batterier.

I USA og Canada, bruger RIDGID og andre batterileverandører Call2Recycle®-programmets netværk af over 30.000 indsamlingssteder til at indsamle og genbruge genopladelige batterier. Returnér brugte batterier til et indsamlingssted til genbrug. Ring på 800-822-8837 eller besøg www.call2recycle.org for at finde et indsamlingssted.

EU-lande: Defekte eller brugte batteripakker/batterier skal genbruges ifølge retningslinje 2006/66/EF.

Fejlfinding		
Problem	Sandsynlig fejl	Løsning
System tænder ikke	Strømkilde	Bekræft, at batteriet er en kompatibel model. Det er ikke alle batterier, der passer ind i batterirummet, som er kompatible.
		Genoplad batteriet.
		Skift til vekselstrøm.
Kan ikke optage medier	Intet USB-drev indsat	Indsæt et USB-drev. Bekræft, at det USB-drev, som du bruger, fungerer og ikke er korrumpet eller skrivebeskyttet.
Ingen lyd under afspilning	Højtalere er slået fra	Bekræft, at lysdioden under Mikrofonens Mute-tast  lyser og ikonet er gult.
	Indstillinger skal justeres	Gå til CS6xPak-indstillingsfanen for at justere højtalerens lydstyrke og/eller mikrofonens gain-indstillinger.
Skærmen er mørk eller svær at se	Genskin på skærmen	Anbring LCD, så den vender væk fra direkte sollys.
	LCD-indstillinger	Gå til fanen LCD-indstillinger for at justere skærmindstillingerne.
	Kameraets LED-indstillinger	Tryk på LED-lysstyrketasten  for at justere kameraets LED-lysstyrke.
Nøjagtighed af optællingsmåling er upålidelig	Tromlens integrerede tællerindstillinger er forkerte for tromlen eller skubbekablet	Bekræft, at indstillingerne er korrekte for kabellængden, kabeldiameter og tromle.
	Tæller fra det forkerte nulpunkt	Bekræft, at måling starter fra det påtænkte nulpunkt. Nulstil nulpunkt ved hjælp af Nultasten  .
Ingen live-visning	Ingen strøm til SeeSnake-skærmen	Kontrollér, at batteriet er opladet eller at vekselstrømsadapteren er tilsluttet korrekt.
	Slæberingssamlingen er ødelagt eller forbindelsen er defekt	Kontrollér alle linjeføringer og stikben. Kontrollér placering og tilstand af ben i slæberingssamlingen.
	Systemkabelforbindelse er defekt	Kontrollér systemkabelforbindelse. Sørg for, at stikkene er skubbet helt ind.

Ridge Tool Company
400 Clark Street
Elyria, Ohio 44035-6001
USA

1-800-474-3443

Ridge Tool Europe
Schurhovenveld 4820
3800 Sint-Truiden
Belgium

+32 (0)11 598 620

© 2018 Ridge Tool Company. Alle rettigheder forbeholdt.

Vi har gjort alt for at sikre, at oplysningerne i denne brugsanvisning er nøjagtige. Ridge Tool Company og dets associerede selskaber forbeholder sig retten til uden varsel at ændre specifikationerne for hardwaren, softwaren eller begge dele som beskrevet i denne manual. Besøg www.RIDGID.com for aktuelle opdateringer og yderligere oplysninger vedrørende dette produkt. På grund af produktudvikling kan billeder og andre præsentationer, der er angivet i denne manual, afvige fra det aktuelle produkt.

RIDGID og RIDGID-logoet er varemærker tilhørende Ridge Tool Company, registreret i USA og andre lande. Alle andre registrerede og ikke-registrerede varemærker og logoer, der er nævnt heri, tilhører deres respektive ejere. Omtale af tredjepartsprodukter er kun til orientering og skal hverken udgøre en godkendelse eller en anbefaling.

iPad, iPhone, iPod touch og App Store er varemærker tilhørende Apple Inc., registreret i USA og andre lande. "Made for iPod", "Made for iPhone" og "Made for iPad" betyder, at et elektronisk tilbehør er designet specielt til tilslutning til hhv. iPod, iPhone eller iPad og er blevet certificeret af udvikleren til at overholde Apple-ydeevnestandarder. Apple er ikke ansvarlig for driften af denne enhed eller dens overholdelse af sikkerhedsstandarder og lovgivningsmæssige standarder. Bemærk venligst, at brugen af dette tilbehør sammen med iPod, iPhone eller iPad kan påvirke den trådløse ydelse.

iOS er et varemærke eller registreret varemærke for Cisco i USA og andre lande og anvendes under licens af Apple Inc.

Bluetooth-mærket og -logoer ejes af Bluetooth SIG, Inc.

Android og Google Play er varemærker tilhørende Google Inc.