

INBJUDAN TILL ATT TECKNA AKTIER I SCANJACK AB (PUBL) INFÖR BÖRSNOTERINGEN PÅ NGM EQUITY

JUNI 2008



*” Det globala minproblemet är ett av vår tids största hot mot försörjnings-
möjligheter, livskvalitet, personlig säkerhet och samhällsbyggnad. Sedan
år 2000 har Scanjack sålt elva tunga minröjningsmaskiner och bidragit
till att mer än 20 miljoner kvadratmeter minerad mark har återvunnits.
Bolaget har under denna tid omsatt över 250 Mkr. Detta har uppnåtts
med egna ekonomiska resurser och en begränsad organisation.*

*Nu ökar efterfrågan på tung minröjningsutrustning för civilt bruk runt
om i världen. Scanjack är redan etablerade på världsmarknaden, med
en maskin som är testad av och i drift inom såväl Nato-landet Holland
som det svenska försvaret, FN och andra organisationer som genomför
humanitär minröjning. Målet är att fördubbla antalet Scanjackmaskiner
på minfälten till 20 inom två år och därmed bidra till ökad säkerhet och
ekonomisk utveckling för befolkningen i drabbade regioner.”*

VILLKOREN I SAMMANDRAG

Försäljningspris 24 kr per aktie.

Anmälningstid 2 juni – 17 juni 2008.

Likviddag 24 juni 2008

ISIN-nummer för aktie i Scanjack

ISIN-numret för Scanjack-aktien kommer att vara SE 0002372797

Kortnamn för aktien på NGM Equity

SJAC

Kommande tillfällen för ekonomisk information under 2008

Halvårsrapport	25 augusti
Rapport för perioden juli – september	27 oktober
Bokslutskommuniké	26 februari 2009

Notering av aktien på NGM Equity

Scanjack har ansökt om notering av Bolagets aktie på den reglerade marknadsplatsen NGM Nordic Equity. Första handelsdag beräknas infalla den 7 juli, 2008.

Definitioner

Med "Scanjack" och "Bolaget" avses Scanjack AB (publ) med org nr 556570-8251

Med "G&W Kapitalförvaltning" och "G&W" avses G&W Kapitalförvaltning AB med org nr 556549-4613.

Detta prospekt har godkänts och registrerats hos Finansinspektionen i enlighet med bestämmelserna i 2 kap lagen (1991:980) om handel med finansiella instrument. Ett sådant godkännande och registrering innebär inte någon garanti från Finansinspektionen att sakuppgifterna i prospektet är riktiga eller fullständiga.

Erbjudandet riktar sig ej till personer vars deltagande förutsätter ytterligare prospekt, registreringar eller andra åtgärder än de som följer av svensk rätt. Det åligger envar att iaktta sådana begränsningar enligt lagar och regler utanför Sverige. Prospektet får inte distribueras till eller inom land där distributionen eller erbjudandet kräver åtgärder enligt föregående stycke eller eljest strider mot lagar eller förordningar. Bland dessa länder ingår USA, Kanada, Australien och Japan.

Tvist rörande erbjudandet enligt detta prospekt skall avgöras enligt svensk lag och av svensk domstol.

Finansiell rådgivare till Scanjack AB (publ) är G&W Kapitalförvaltning AB. Då samtliga uppgifter härrör från Scanjack AB (publ) friskriver sig G&W från allt ansvar mot aktieägare i Scanjack AB (publ) och avseende andra direkta eller indirekta ekonomiska konsekvenser till följd av investerings- eller andra beslut som helt eller delvis grundas på uppgifterna i detta prospekt.

Detta prospekt innehåller uttalanden som återspeglar styrelsens och ledningens i Scanjack aktuella bild av marknaden samt tänkbara finansiella och operativa utvecklingsskeenden. Scanjack anser att dessa uttalanden och slutsatser dragna därav är rimliga vid tidpunkten för upprättande för detta prospekt, men det finns ingen garanti för att dessa är korrekta, eller att uttalanden i form av målsättningar eller andra framtidsinriktade planer kommer att förverkligas. I avsnittet "Riskfaktorer" finns beskrivningar av vissa, men sannolikt ej samtliga, faktorer som kan medföra att faktiskt resultat eller utveckling avsevärt skiljer sig från framtidsinriktade uttalanden eller beskrivna planer.

Prospektet innehåller historisk information och prognoser över faktorer som kan vara av betydelse för verksamheten och/eller ekonomiska utveckling i Scanjack AB (publ), härrörande från externa källor.

Styrelsen i Scanjack AB (publ) ansvarar för och intygar härmed att sådan information har återgivits korrekt, men även om Bolaget anser att dessa källor är tillförlitliga har ingen oberoende verifiering gjorts, varför fullständigheten eller riktigheten i sådan information ej kan garanteras.

Presumtiva investerare bör således inte överskatta vikten av framtidsinriktade uttalanden eller referenser till externa källor vid en sammantagen bedömning av verksamheten Scanjack AB (publ) eller erbjudandet om deltagande i föreliggande nyemission.

INNEHÅLL

Sammanfattning	4
Risikfaktorer	8
Inbjudan till teckning av aktier i Scanjack AB (publ)	10
Några ord från styrelsens ordförande	11
Begreppsförklaring	12
Scanjack på fältet – VD har ordet	13
Bakgrund och motiv	14
Villkor och anvisningar	16
Djupminröjaren Scanjack 3500	18
Marknad och omvärld	20
Scanjacks verksamhet	26
Viktiga milstolpar	28
Organisation och medarbetare	30
Styrelse, ledande befattningshavare och revisorer	31
Flerårsöversikt och nyckeltal	34
Kommentarer till den finansiella utvecklingen	36
Eget kapital och skulder	40
Nettolåneskuld	40
Aktiekapital och ägarförhållanden	42
Legala frågor och övrig information	44
Skattefrågor i Sverige	46
Bolagsordning	48
Räkenskaper	49
Delårsrapport januari – mars 2008	50
Förvaltningsberättelse 2007	56
Resultaträkning koncernen	59
Balansräkning koncernen	60
Kassaflödesanalys av koncernen	63
Resultaträkning moderbolaget	64
Balansräkning moderbolaget	65
Förändring av eget kapital i moderbolaget	67
Kassaflödesanalys av moderbolaget	68
Noter	69
Revisionsberättelser 2005 – 2007	96
Revisorns granskningsberättelse	98
Garantikonsortium	99

SAMMANFATTNING

Följande sammanfattning skall ses som en introduktion till prospektet. Sammanfattningen utgör inte en fullständig beskrivning av Bolaget. Varje beslut om att investera i aktierna skall baseras på en bedömning av prospektet i dess helhet. Sammanfattningen skall i sin helhet läsas mot bakgrund av den mer detaljerade information och bolagets räkenskaper med tillhörande noter som återfinns på andra ställen i detta prospekt. En investerare som väcker talan vid domstol med anledning av uppgifterna i prospektet kan bli tvungen att svara för kostnaderna för översättning av prospektet. En person får endast göras ansvarig för uppgifter som ingår i eller saknas i sammanfattningen eller dess översättning om sammanfattningen eller översättningen är vilseledande eller felaktig i förhållande till de andra delarna av prospektet.

SCANJACK I KORTHET

Det globala minproblemet är ett av vår tids största hot mot försörjningsmöjligheter, livskvalitet, personlig säkerhet, samhällsbyggnad och exploatering av viktiga naturresurser. Årligen dödas och lemlästas tiotusentals människor runt om i världen av minor och odetonerad ammunition, samtidigt som stora arealer ligger obrukbara.

Världssamfundet har länge kämpat mot minproblemet, och anslagen till humanitära minsaneringsprojekt ökar årligen. Sedan 1992 har över 3,4 miljarder USD donerats från statliga och överstatliga organ¹. Härtill kommer privata bidrag och donationer, samt de pengar som satsas på kommersiell minröjning i samband med projekt för exempelvis turism, vägbyggen eller råvaruutvinning.

Minröjning bedrivs som en kombination av manuellt arbete och maskinell bearbetning. Maskiner för minröjning förekommer i små, medelstora och tunga varianter. Betydelsen av och efterfrågan på tyngre maskiner har vuxit under den senaste tioårsperioden, främst på grund av högre effektivitet och bättre säkerhet för personalen.

Scanjack har sedan starten 1999 levererat elva tunga minröjningsmaskiner av typ Scanjack 3500 till företag och organisationer som utför minröjningsprojekt i ett flertal länder. Bolagets maskiner finns idag i bl a Sudan, Kroatien, Holland och Irak. De ägs och drivs av humanitära organisationer, FN, kommersiella företag och nationella försvar. Det svenska försvaret har flera maskiner som framgångsrikt använts vid insatser på Balkan. Förutom en dokumenterad röjningseffektivitet om 98% har Scanjack 3500 genomgående uppvisat god framkomlighet, hög driftssäkerhet och begränsat servicebehov både vid tester och användning ute på minfälten.

Styrelsen för Scanjack bedömer att totalt ca. 20 miljoner kvadratmeter mark har befriats från minor genom bolagets och dess kunders insatser. Bolaget har under dessa år omsatt drygt 250 MKr. Hela denna omsättning är relaterad till minröjning. Av intäkterna härrör ca. 100 MKr från minröjningsuppdrag och 150 MKr från försäljning av den egenutvecklade minröjningsmaskinen Scanjack 3500.

Under början av 2007 blev behoven av en förstärkt marknadspositionering och organisation samt ytterligare finansiella resurser påtagliga. Större beställningar hade tagit

för stor del av organisationen i anspråk och det fanns behov av att kunna finansiera tillverkning av flera maskiner.

Styrelsen inledde då ett förändringsprogram, vilket bl a innehöll följande punkter:

- Rekrytering av styrelsemedlemmar med kompletterande erfarenheter
- Stärkta finanser
- Rekrytering av nyckelpersonal för försäljning, marknadsföring och ekonomi
- Satsning på att tillhandahålla minröjningsmaskinen Scanjack 3500 genom olika varianter av uthyrningsprogram
- Satsning på att i ökad omfattning ställa personella resurser (projektledare, mekaniker, förare etc) till förfogande för humanitära och kommersiella operatörer i minröjningsprojekt.

Programmet inleddes under hösten 2007 och har bl a resulterat i att offertvolymen har vuxit och att omsättningen under 2008 års första kvartal uppgick till samma nivå som omsättningen för hela föregående år. Målet är att dubbla antalet Scanjackmaskiner på världens minfält till 20 under de kommande två åren.

BAKGRUND OCH MOTIV

Scanjack är idag en etablerad leverantör av maskiner och tjänster på världsmarknaden för tung mekaniserad minröjning. Bolagets huvudprodukt, minröjaren "Scanjack 3500", har sålts och använts i flera minkontaminerade delar av världen och genomgått omfattande tester hos kunder med hårda krav.

Styrelsen för Scanjack anser nu att Bolagets produkter, tjänster och inte minst de samlade kunskaper och erfarenheter som finns i organisationen har nått tillräcklig mognad för att motivera bredare satsningar på marknadsföring, försäljning och ökad produktion.

De första stegen i denna process har redan tagits. Under sommaren 2007 genomfördes en nyemission riktad mot ett antal aktiva investerare med utvecklade kontaktnät och erfarenheter från internationell företagsutveckling. Detta resulterade bl a i att Bolagets styrelse under hösten 2007 kunde kompletteras med personer från ledande befattningar inom försvar, försvarsindustrin och fredsbevarande insat-

¹ ICBL, 2007

ser. Vidare har rekrytering av fler kvalificerade operativa medarbetare genomförts.

Medlen från förestående nyemission skall användas för att bygga ytterligare maskiner och förstärka marknads- och försäljningsorganisationen, i syfte att:

- tillgodose behoven av uthyrningsmaskiner till olika minröjningsoperatörer i bl a Sudan och Afghanistan, och att
- kunna leverera maskiner till bl a Korea, Egypten, Libyen m fl länder där minsituationen utgör ett stort humanitärt problem.

Behovet av ytterligare investeringar i vidareutveckling av minröjaren "Scanjack 3500" är litet, då den idag fungerar och används av ett flertal kunder. Eventuellt kan kompletteringar med nya redskap för markbearbetning komma att efterfrågas, men ledningen bedömer att kostnaderna för framtagningen av dessa redskap kan finansieras inom ramarna för den ordinarie verksamheten då det blir aktuellt.

Börsnoteringen av Scanjacks aktie på NGM Equity har flera syften:

- Underlätta kapitaliseringen av Bolagets expansion.
- Skapa förutsättningar för medverkan från institutionella investerare.
- Möjliggöra eventuella framtida företagsförvärv, med aktien som betalningsmedel.
- Öka Bolagets attraktionskraft vid rekrytering av kompetenta medarbetare.
- Öka Bolagets trovärdighet som beständig leverantör.
- Öka intresset för Scanjack och dess verksamhet bland investerare, kunder och allmänheten.

Föreliggande emission har garanterats till 60% av vissa befintliga ägare och ett antal externa garantier. Detta medför att Bolaget kommer att tillföras minst 12 Mkr, vilket styrelsen bedömer som tillräckligt för att driva Bolagets verksamhet vidare under längre tid än kommande tolv månadersperiod. Givetvis är det styrelsens förhoppning att så många nya aktieägare som möjligt kommer att teckna sig i förestående emission. Detta skulle inte bara gagna handeln i aktien, utan även öka intresset för Bolagets verksamhet och utvecklingen inom det synnerligen viktiga område där Bolaget verkar, d v s återställande av minerade markområden.

ORGANISATION

Moderbolaget Scanjack AB (publ) har tre helägda dotterbolag: Scanjack d.o.o. i Kroatien, Scanjack Rental AB och Ljustern Invest KB. Vidare äger Bolaget 30% av Norsk Skytefeltssanering A/S, samt 12,5% av Vikmanshyttans Företagshotell AB. Vid Scanjack AB i Vikmanshyttan arbetar elva personer.

MÅL

Scanjack AB skall:

- av omvärlden betraktas som den främste leverantören av effektiv och säker mekaniserad minröjningsutrustning,
- på kort varsel kunna göra Bolagets produkter tillgängliga varhelst de behövs, samt
- inom två år fördubbla antalet operativa Scanjack 3500 på marknaden.

STYRELSE, LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE, RÅDGIVARE OCH REVISORER

Vid extra bolagsstämma i Scanjack den 5 november 2007, invaldes enhälligt följande nya medlemmar till Bolagets styrelse:

Ingemar Andersson,

fd vice koncernchef, SAAB AB. Styrelsens ordförande.

Jan Jonsson,

general, under åren 2000-07 insatschef för Sveriges Försvarsmakt.

Ulrika Stömberg,

grundare och partner, Theia Investment AB.

Karl-Johan von Heland,

partner Nordic Merger.

Tidigare styrelseordförande *Lennart Berglund*, vd Skönviks Utveckling AB, kvarstår som ordinarie ledamot. Övriga tidigare styrelseledamöter är fortfarande engagerade i Bolaget som styrelsesuppleanter eller som rådgivare.

Verkställande direktör är Ola Modigs, som tidigare arbetat vid bl a FMV.

Även bolagets revisorer, Maria Jalkenäs och Anders Meyer, Grant Thornton Sweden AB, valdes in vid samma extra bolagsstämma.

VERKSAMHETEN

Scanjack har sedan starten 1999 etablerat sig som en av världens ledande leverantörer av produkter och tjänster kring tung mekaniserad minröjning. Bolagets verksamhetsområden är baserade på den egenutvecklade minröjaren "Scanjack 3500". Denna maskin har hittills byggts i tio exemplar, vilka har sålts och levererats till försvarsorganisationer, FN-organ och minröjningsföretag i flera länder. Ytterligare en maskin har efter åtta års tjänstgöring i Kroatien uppgraderats och försålts på nytt.

Vidare har Scanjack medverkat som entreprenör i flera minröjningsprojekt, vilka har resulterat i att mer än elva miljoner kvadratmeter mark har minsanerats och kunnat återställas till brukbara arealer. Styrelsen bedömer att de maskiner som levererats från Bolaget sammanlagt har röjt över 20 miljoner kvadratmeter. Bolagets kumulativa intäkter sedan

starten från försäljning av minröjare, reservdelar och minröjningstjänster överstiger idag 250 Mkr.

”Scanjack 3500” levereras i två versioner med olika grad av bepansring och är den enda tunga minröjare som erhållit NATO-certifiering. Resultat från flera sinsemellan oberoende tester som utförts i samband med utveckling och upphandlingar pekar på en röjningseffektivitet om över 98%. Erfarenheterna från dessa tester och från omfattande reell drift visar att maskinen är mycket väl lämpad för sin uppgift. Förutom den höga röjningseffektiviteten har Scanjack 3500 genomgående uppvisat god framkomlighet, hög driftssäkerhet, begränsade servicebehov och andra gynnsamma egenskaper under synnerligen fältmässiga omständigheter.

Maskinen är den enda minröjare som utsatts för detonation av en 10-kilos stridsvagnsmina direkt under styrhytten, vilken för ändamålet var försedd med provdocka och mätutrustning. Försöket gjordes vid FMVs testområde i Karlsborg på uppdrag av Försvaret. De fullständiga resultaten från denna test är hemliga, men utvisade bl a att föraren utan skador hade överlevt explosionen och kunnat fortsätta arbeta. Maskinen kunde repareras, och var åter i tjänst efter tre dagar.

Scanjack tillhandahåller sina produkter genom försäljning och entreprenaduppdrag. Önskemål om att förhåra maskiner ökar, och Bolaget har nyligen utarbetat ett antal hyreserbjudanden. Produktion av ytterligare en maskin, avsedd för uthyrningsmarknaden, inleddes under våren och kommer att färdigställas under juni 2008.

MARKNADEN

Minsanering anses allmänt vara en verksamhet som reducerar mänskligt lidande och som eliminerar stora hinder för ekonomisk och social utveckling. Minproblemet har därför under de senaste 15 åren på allvar fångat världssamfundets uppmärksamhet. Problemet övergripande geografiska utbredning har kartlagts relativt noggrant, och statistik på gjorda insatser och ekonomiska anslag förs kontinuerligt.

Minröjningsindustrin är fortfarande outvecklad, men det ligger stora vinster i att bidra till dess strukturering. Tack vare att minsituationen i världen bevakas av trovärdiga instanser och att donationer och anslag sker i en regelbunden och inte obetydlig omfattning har ett antal specialiserade aktörer praktiskt börjat angripa problemet med allt mer rationella metoder. För seriösa och kompetenta leverantörer av utrustning, kunskap och minröjningstjänster föreligger idag ett tydligt kommersiellt incitament.

Biståndsorganisationen Norsk Folkehjelp bedömer att sammanlagt 200 000 kvadratkilometer, en yta som motsvarar nästan halva Sverige, idag är obrukbar på grund av förekomsten av landminor och oexploderad ammunition. Enligt beräkningar från FN uppgår kostnaderna för ett totalt återställande av världens minkontaminerade områden till ca 33 miljarder USD.

Styrelsen för Scanjack uppskattar att värdet hos världsmarknaden för tunga minröjare uppgår till totalt ca 30 miljard

der kronor till dess Ottawakonventionens mål om total eliminering är uppnådd. Härtill kommer en årlig eftermarknad om tre miljarder kronor avseende förbrukningsdelar, utbildning och service. Styrelsens översiktliga beräkning är baserad på tillgänglig information om omfattningen hos världens minsituation samt på kända driftsprestanda hos tunga minröjare.

Följande aktörer är tänkbare köpare av minröjningsutrustning:

- Överstatliga samarbetsorgan
- Frivilliga humanitära biståndsorganisationer (”NGOs”)
- Nationella biståndsmyndigheter
- Nationella totalförsvarsorganisationer och militära enheter
- Kommersiella minröjningsföretag, lokala och internationella

RISKFAKTORER

Investeringar i aktier eller aktierelaterade värdepapper är förenade med risktagande. Ett antal faktorer påverkar och kan komma att påverka verksamheten i Scanjack. Risker består både i sådana faktorer som är direkt, indirekt eller icke relaterade till Bolaget och dess verksamhet.

Till de verksamhetsrelaterade riskerna hör bland andra verksamhetens beroende av nyckelpersoner, konkurrerande verksamheter, förmågan hos medarbetare och ledning att uppnå gynnsamma kommersiella och/eller tekniska resultat, risken för valutakursförändringar eventuella framtida beroenden av patent, den framtida marknadsutvecklingen, likviditeten i aktien, risker vid eventuella företagsförvärv samt eventuella framtida kapitaliseringsbehov.

Presumtiva investerare uppmanas att noggrant läsa stycket ”Risker” i detta prospekt.

AKTIEN, AKTIEKAPITALET OCH ÄGANDET

Bolaget hade per den 30 april 2008 52 aktieägare. De tio största aktieägarna innehade samma datum 79,2 procent av rösterna och kapitalet. Största ägare är Skönviks Utveckling AB.

Före föreliggande nyemission finns 2 716 000 aktier med ett kvotvärde om 1 kr.

Scanjacks största aktieägare per den 30 april 2008:

	% av aktier	antal aktier
Skönviks Utveckling AB	26,4%	716 100
Independent Group of Investors, IGI	15,1%	410 500
Börje Ahston Pettersson	6,9%	186 400
Krutudden AB	5,3%	144 550
Theia Fond 1 AB	5,1%	139 600
Krister Nordin	5,1%	137 500
Altraplan Bermuda Limited	5,0%	135 800
John Byttner	3,9%	105 600
Banque Carnegie Luxembourg	3,9%	104 700
Creator Teknisk Utveckling AB	2,6%	70 000
Framtidsfonden Folksam	2,6%	69 800
Yrkesakademien AB	2,1%	56 800



Minröjning i Kroatien, 2007.

KOMMENTARER TILL DEN FINANSIELLA UTVECKLINGEN 2003 – 2007 I SAMMANFATTNING

Minröjaren Scanjack 3500 blev direkt en försäljningsframgång när den presenterades. Bolaget erhöll kort efter bildandet år 2000 flera stora ordrar. Det lilla dalaföretaget bestod då av kompetenta, men få, ingenjörer och minröjningsexperter. Utveckling, leveranser och minröjningsuppdrag tog hela organisationen i anspråk. Kvalificerade kunder krävde hårda tester och specialanpassningar. Därför har periodvis resurser saknats för att bedriva effektiv marknadsbearbetning. Styrelsen är av uppfattningen att Scanjacks verksamhet historiskt har kunnat betraktas som en kundfinansierad utvecklingsverksamhet, snarare än en kommersiellt optimal operation.

De stora maskinleveranserna i kombination med omfattande minröjningsentreprenader medförde att företaget lyckats självfinansiera hela utvecklingen. Efter flera års utvecklingsarbete inför leveransen till det Holländska slutfördes 2007, certifierades Scanjack 3500 av NATO. Bolaget blev därigenom enligt styrelsens mening klart för en bredare marknadsanslansering. Behovet för fortsatt utveckling av Scanjack 3500 är idag litet.

FÖRSTA KVARTALET 2008

Under hösten 2007 antog den nya styrelsen en plan för bred marknadsanslansering. Intensifierad marknadsbearbetning har lett till en stor offertstock. Två nya exportsäljare har rekryterats.

Under första kvartalet 2008 såldes en maskin till ett kommersiellt kroatiskt minröjningsföretag. Det amerikanska minröjningsföretaget Ronco bedrev under perioden operationer med Scanjack 3500 i Sudan, där Scanjack levererar bla experthjälper och slitagedelar. Det nybildade uthyrningsbolaget Scanjack Rental har uteliggande offerter på flera maskiner för uthyrning. En maskin är under produktion och tillverkning av ytterligare två maskiner är inplanerat för 2008.

Omsättningen i koncernen för kvartalet uppgick till 9,2 Mkr (0,2) och resultatet till -0,4 Mkr (-2,4). Kassaflödet från verksamheten uppgick till 3,7 Mkr (-0,2).

EKONOMISKA FRAMTIDSUTSIKTER

Styrelsen för Scanjack har konstaterat en fortsatt ökning i efterfrågan på tunga mekaniska minröjningsmaskiner med dokumenterad röjningseffektivitet, framkomlighet och säkerhet. Bolagets offertvolymerna växer kontinuerligt.

Styrelsen avstår för närvarande från att avge försäljnings- och resultatprognoser. Emellertid kan den antagna målsättningen för den närmaste tvåårsperioden i kombination med historiska produktions- och försäljningssiffror utgöra en indikation på det ekonomiska utfallet vid uppnått mål. Ett närmare resonemang kring detta presenteras under "Kommentarer till den finansiella utvecklingen" på sid 36.

KONCERNENS FINANSIELLA UTVECKLING I SAMMANDRAG

Tkr om inget annat anges	2007	2006	2005	2004	2003
Nettoomsättning	10 378	31 592	33 531	40 426	87 915
Rörelseresultat	-6 953	-1 202	-690	-2 778	9 345
Årets resultat	-7 855	-1 832	-497	-2 365	5 033
Balansomslutning	17 016	12 137	24 330	13 756	30 055
Årets kassaflöde	1 152	-1 154	1 260	IU	IU
Soliditet, %	40%	15%	15%	38%	30%
Medelantal anställda, st	17	34	34	35	36

IU=Ingen uppgift

Verksamhetsåren 2005 – 2007 redovisas enligt IFRS. Övergången till IFRS har endast i liten omfattning påverkat tidigare årsredovisningar. Se redogörelse på sid. 94 – 95. Tidigare år redovisas enligt svensk standard.

RISKFAKTORER

Nedan anges de risker som bedöms ha störst betydelse för, och som kan komma att påverka Scanjacks verksamhet och därmed dess finansiella ställning och resultat samt Scanjack-aktiens utveckling. Riskerna är angivna utan inbördes rangordning. Varje investerare bör beakta riskerna före sitt beslut att investera i Scanjack. Redovisningen nedan är inte heltäckande, och varje investerare bör även beakta all annan information i detta prospekt.

RISKER MED AFFÄRSMODELLEN

Scanjack tillhandahåller sina produkter genom försäljning och/eller uthyrning av maskiner med eller utan driftsresurser i form av servicetekniker, förare, reservdelar etc. Det föreligger risk att vissa kunder eller uppdragsgivare inte kan uppfylla de ekonomiska förpliktelser som ingåtts, vilket kan medföra kundförluster med försämrat ekonomiskt resultat för Bolaget. Dessa förluster kan öka i det fall maskiner p g a bristande eller uteblivna betalningar måste tas tillbaka på Bolagets bekostnad från en avlägsen plats.

MINRÖJNING

Scanjack tillhandahåller system för röjning av person- och fordonsminor samt oexploderad ammunition. Sådana föremål är till sin natur livsfarliga. Det kan inte uteslutas att Scanjack, dess personal, kunder, uppdragsgivare och utrustning kan drabbas av olyckor under minröjningsarbete, med personskador och/eller materiella förluster som följd. Konsekvenserna av en eventuell olycka med avseende på Bolaget och dess verksamhet är svåra att förutse. Skadeståndsanspråk, negativ publicitet, försämrade försäkringsvillkor, förstörd egendom är några tänkbara effekter vilka kan resultera i att Bolagets utveckling påverkas ofördelaktigt.

TEKNISK UTVECKLINGSRISK

Det kan inte uteslutas att framtida eller ännu ej allmänt kända metoder för minröjning skulle kunna minska behovet av tunga minröjningsmaskiner. Det kan heller inte uteslutas att framtida typer av minor, sprängmedel eller ammunitionstyper introduceras som försvårar förutsättningarna för mekanisk minröjning. Skulle den tekniska utvecklingen gå i någon av dessa riktningar kan Bolagets möjligheter att finna avsättning för sina produkter påverkas negativt.

KONKURRENS

Ledningen för Scanjack bedömer i dagsläget att konkurrensituationen i stora drag är känd, och att den inte utgör ett hinder för att Bolagets verksamhet skall kunna bedrivas med lönsamhet. Det kan dock inte uteslutas att aktörer med större ekonomiska och/eller personella resurser utan Bolagets kännedom förbereder satsningar på utveckling av tung minröjningsutrustning. Härvid skulle konkurrensen med Scanjack kunna intensifieras, med försämrade försäljningsvolymerna och/eller vinstmarginaler som följd.

BEROENDE AV NYCKELPERSONER OCH MEDARBETARE

Scanjack arbetar på en global marknad med en struktur som kräver stor kännedom om lokala förutsättningar, biståndsorganisationer, försvarsorganisationer m m och som ofta präglas av politiska värderingar, omfattande beslutsprocesser och föränderlighet. Detta ställer stora krav på Bolagets ledning och marknadsorganisation, dessutom kan personer med lämplig kompetens vara svåra att finna och rekrytera. Denna problematik gäller både vid expansion och vid eventuella behov av ersättningsrekrytering, och kan medföra att Bolaget utvecklas långsammare än beräknat.

OFULLSTÄNDIGA INFRASTRUKTURER

Scanjacks maskiner och tjänster kan användas i många länder som är eller nyligen varit drabbade av konflikter. I flera fall är de administrativa apparaterna i sådana länder fortfarande under uppbyggnad, vilket kan medföra svåråtsägbara problem med leveranser, service och drift. Vidare förekommer korruption i många av dessa områden, vilket kan medföra samma problem. De ekonomiska effekterna av sådana komplikationer kan medföra förluster eller försämrade lönsamhet hos Bolaget.

IMMATERIELLA TILLGÅNGAR

Bolagets produkter åtnjuter i dagsläget inga patent eller andra immaterialrättsliga skydd. Det är således teoretiskt möjligt för en konkurrent med tillräckliga finansiella, tekniska och personella resurser att plagiera Scanjacks konstruktionslösningar och ställa en konkurrerande maskin till förfogande för samma testprogram som Bolagets kunder och utvärderingsinstanser tillämpat vid testerna av Scanjack 3500. Sker detta skulle det kunna medföra ökad konkurrensutsättning för Bolaget, med reducerade intäkter och vinster som följd.

MYNDIGHETER, TILLSTÅND OCH LAGSTIFTNING

De flesta myndigheter och reglerande instanser ser positivt på minröjningsrelaterad verksamhet, och har hittills inte rest några invändningar mot de exportaffärer som Bolaget genomfört. Emellertid klassificeras vissa varianter av minröjaren Scanjack 3500 som krigsmateriel, främst med avseende på graden av bepansring. Det kan därför inte uteslutas att tillståndsgivande myndigheter eller lagstiftning kan sätta hinder för vissa framtida affärer. Detta skulle i så fall kunna påverka Bolagets affärsvolymerna.



Minröjning vid brofästen, för att möjliggöra återuppbyggnad av nya broar i Södra Sudan.

VALUTAKURSFÖRÄNDRINGAR

En betydande del av Scanjacks omsättning härrör från exportförsäljning. Det kan inte uteslutas att vidtagna åtgärder för gardering mot valutafluktuationer i vissa affärer kan vara otillräckliga. Det föreligger således risk att kursförändringar kan påverka lönsamheten hos Bolaget.

RISKER ASSOCIERADE MED FÖRETAGSFÖRÄRV

Förvärv av företag kan komma att ingå som en del av Bolagets framtida expensionsstrategi. Sådana förvärv innebär risker av flera slag. Exempel på sådana risker är oförmåga att införliva den förvärvade organisationen med moderbolagets organisation, felaktig värdering av det förvärvade bolagets tillgångar och åtaganden, bristande ledningsresurser, språkliga och kulturella kommunikationsproblem eller missbedömning av det förvärvade bolagets ställning på marknaden. Skulle någon av dessa risker realiseras kan det medföra negativa effekter på Scanjacks verksamhet och avkastningspotential.

BOLAGETS AKTIEKURS

En investering i aktier i Scanjack är, liksom investeringar i alla aktier, förenad med risk och det finns inte några garantier för att Scanjacks börskurs kommer att utvecklas positivt. Bolagets aktiekurs kan i framtiden komma att fluktuera

kraftigt, bland annat till följd av kvartalsmässiga resultatvariationer, den allmänna konjunkturen samt förändringar i kapitalmarknadens intresse för bolaget. Detta innebär att det föreligger en risk att en investerare drabbas av kapitalförlust vid avyttring av aktien. Denna risk kan föreligga även om Bolagets verksamhet utvecklas i positiv riktning.

LIKVIDITETEN I AKTIEN

Likviditeten i Bolagets aktie kan vara begränsad. Detta kan förstärka fluktuationerna i kursen. Begränsad likviditet i aktien kan även medföra problem för en innehavare att sälja sina aktier. Det finns ingen garanti för att aktier i Scanjack kan säljas till en för innehavaren acceptabel kurs vid varje tidpunkt.

FINANSIERING OCH FRAMTIDA KAPITALBEHOV

Scanjacks verksamhet kräver betydande finansiering genom både eget och främmande kapital. Skulle Scanjack inte lyckas anskaffa tillräcklig finansiering genom föreliggande emission eller på annat sätt skulle det kunna leda till problem att bedriva verksamheten. Det kan inte garanteras att Bolagets kassaflöde vid varje tidpunkt kan finansiera en optimalt bedriven verksamhet. Ej heller kan behovet av framtida nyemissioner uteslutas, med utspädning av befintliga aktieägares innehav som resultat.

INBJUDAN TILL TECKNING AV AKTIER I SCANJACK AB (PUBL)

Styrelsen i Scanjack AB (publ) beslutade den 22 maj 2008, med stöd av bemyndigande lämnat på årsstämma den 3 mars 2008, att genomföra en ökning av aktiekapitalet genom nyemission av högst 850 000 aktier. Det innebär att efter genomförd nyemission kommer aktiekapitalet, vid full teckning, att öka med 850 000 kr från nuvarande 2 716 000 kr till 3 566 000 kr och antalet aktier kommer att öka med 850 000 aktier till att totalt omfatta 3 566 000 aktier.

Nyemissionen sker med avsteg från befintliga aktieägares företrädesrätt. Det viktigaste skälet för detta är att Bolagets ägarkrets skall utökas inför den planerade noteringen på den reglerade marknadsplatsen NGM Equity.

Härmed inbjuds, i enlighet med villkoren i detta prospekt, allmänheten och institutionella investerare att teckna aktier i Bolaget.

Några av Bolagets aktieägare samt externa garanter har ingått förbindelser om emissionsgarantier motsvarande 60% av emissionen.

Emissionskursen har fastställts till 24 kr per aktie, vilket medför att Bolaget tillförs högst 20,4 Mkr före emissionskostnader, vilka beräknas uppgå till ca 3,9 Mkr.

De nya aktierna skall medföra samma rätt som de förutvarande aktierna i Bolaget.

Teckningskursen har bestämts mot bakgrund av ledningens sammantagna bedömningar av rådande förutsättningar på marknaden och av Bolagets ekonomiska utveckling under de närmaste fem åren. Det är styrelsens uppfattning att en investering i föreliggande emission till den bestämda kursen har förutsättningar att motsvara rimligt höga avkastningskrav som kan ställas på ett bolag med Scanjacks verksamhetsinriktning.

Vid övertäckning kommer styrelsen för Scanjack att besluta om hur fördelning skall ske. Härvid kommer spridning av bolagets aktie till så många nya ägare som möjligt att prioriteras. Vidare kommer önskemål om tilldelning från fonder med etisk inriktning att beaktas. Detta sker i syfte att skapa en lämplig sammansättning av privatpersoner och välrenommerade institutioner i ägarkretsen.

Vid stort intresse har styrelsen beslutat att emittera ytterligare högst 425 000 aktier i en övertilldelningsoption.

Säter den 22 maj 2008

Scanjack AB (publ)
Styrelsen



Manuell minröjning är ett farligt och tidsödande arbete.

Bild: DDG Afghanistan

NÅGRA ORD FRÅN STYRELSENS ORDFÖRANDE

Världens väpnade konflikter under de senaste femtio åren efterlämnar tunga arv. Striderna må ha avklingat, men innevånarna i krigsdrabbade områden får ofta fortfarande leva med stora begränsningar av rörelsefrihet, försörjningsmöjligheter och normalt vardagsliv.

Landminor blockerar skolbyggen, vattenförsörjning, lek och demokratiseringsprocesser. Kan man inte färdas till vallokaler kan man inte rösta. Vad nytta är ett sjukhus om vägarna dit är minerade? Vad nytta är en åker om man inte kan odla den?

Under mitt yrkesliv har jag sett och hört många exempel på vilka problem som åstadkoms av minfält och områden med oexploderad ammunition. Vi är visserligen 151 länder som skrivit under Ottawakonventionen och som därmed förbundit oss att inte tillverka eller använda landminor, men minproblemet är långtifrån löst. Arbetet har knappt påbörjats. Hundra miljoner minor ligger fortfarande nedgrävda och apterade!

Vid mina inledande kontakter med Scanjack såg jag ett företag med mycket kunnande och med en robust och fältmässig maskin. Rapporter från kvalificerade användare och hårda tester vittnade alla om maskinens prestanda i tydliga ordalag: över 98 procents röjningseffektivitet, hög driftssäkerhet och enkelt handhavande. Tio maskiner byggda och sålda till flera länder. Jag såg ett företag med en liten organisation som genom ihärdigt arbete uppnått en klar tätposition på marknaden.

Den lilla organisationen har förstås inneburit begränsningar. När beställningar flutit in har arbetet med att leverera måst prioriteras. Det har i sin tur inneburit att resurserna för vidare försäljningsinsatser periodvis varit för små. Ordergången har varit ojämn, och långt ifrån alla möjligheter till försäljning har kunnat utnyttjas av kapacitetsskäl.

Scanjack utgör idag ett starkt varumärke inom den spi-

rande minröjningsindustrin. Bolaget är moget att ta nästa steg i utvecklingsprocessen så att fler Scanjack 3500 skall kunna användas på fler minfält i fler länder så att fler minor kan oskadliggöras.

En av våra viktigaste uppgifter är således att skapa ökade resurser för marknads- och försäljningsarbetet. Härvid tror jag att mina erfarenheter och kontaktnät inom den internationella försvarsindustrin kan komma bolaget till nytta, och vi har redan inlett arbetet med att rekrytera ytterligare några medarbetare. Tack vare Scanjacks goda position på marknaden, den förestående nyemissionen och börsnoteringen framstår bolaget som en attraktiv arbetsgivare för många kvalificerade kandidater.

En annan viktig uppgift är att utveckla de olika erbjudandena genom vilka Scanjack 3500 bäst skall kunna tillhandahållas där den behövs. Maskinen kommer givetvis att liksom tidigare säljas till användarna, men det förekommer situationer där andra upplåtelseformer kan ge snabbare resultat. Nya former av uthyrning och röjning på entreprenad med eller utan lokala samarbetspartners skall därför utvärderas.

Jag är stolt över att ha fått förtroendet som styrelseordförande i Bolaget, och vill samtidigt uttrycka min tillfredsställelse över att få arbeta med Scanjacks kompetenta ledning, personal och styrelseledamöter. Deras gedigna och synnerligen ändamålsenliga erfarenheter får mig att se fram mot flera års mycket intressant utveckling av bolaget. Och att med ökad tillförsikt se på möjligheterna att minska minproblemet!

Välkommen som ny aktieägare i vårt viktiga bolag!

Ingemar Andersson
Styrelseordförande Scanjack AB (publ.)

BEGREPPSFÖRKLARING



På uppdrag i Bosnien maj 2007.

MINSANERING

Med ordet "minsanering" avses i detta prospekt ett samlingsbegrepp för alla de åtgärder som ingår i arbetet med att återställa situationen i ett minerat område till det normala. Här ingår exempelvis utbildning av lokalbefolkningen i frågor om säkerhet, skyddsåtgärder och minrelaterade olyckor. I begreppet ingår även såväl rehabiliteringsprogram för minoffer, som alla praktiska åtgärder för eliminering av minhotet. Det ord som brukar användas för detta begrepp i internationella sammanhang är "Mine Action".

MINRÖJNING

"Minröjning" avser arbetet med att neutralisera eller under kontrollerade former förstöra utplacerade landminor och i förekommande fall oexploderad ammunition som spridits under väpnade strider. Minröjning brukar internationellt benämnas "Mine Clearance" eller "Demining".

FAKTA OM MINOR

- Vid slutet av 1990-talet beräknades antalet nya offer för minor till mellan 15 000 och 20 000 per år
- Landmine Monitor hade i augusti 2007 identifierat cirka 473 000 personer som överlevt minor
- De flesta offer för minor är civilbefolkning och de flesta av dessa bor i länder där det nu råder fred
- I Kambodja fanns över 43 000 registrerade personer mellan 1979 och 2007, som överlevt minor. Under samma period dödades 20 000 människor, 75 % var civila.
- Mer än 75 länder påverkas i större eller mindre omfattning av minor
- Några av de mest utsatta länderna är Afghanistan, Angola, Burundi, Bosnien/Herzegovina, Kambodja, Colombia, Irak, Nepal och Sri Lanka
- Landminor läggs fortfarande ut

*(Källa: International campaign to ban landmines
– ett nätverk bestående av 1 400 NGOs i 90 länder,
Landmine Monitor).*

SCANJACK PÅ FÄLTET – VD HAR ORDET

År 2008 inleddes med den mycket positiva nyheten att Ronco, ett av världens största och mest erfarna företag inom minsanering, kommer att använda Scanjack 3500 för omfattande projekt i Sudan. Maskinen, som vi sålde till FN 2003, finns sedan tidigare på plats i landet efter ett framgångsrikt och nyligen avslutat projekt. Scanjack AB fick i uppdrag att utbilda Roncos operatörer, underhålla maskinen och att leverera förbrukningsdelar.

Närvaron av våra maskiner i Kroatien, Bosnien, USA och andra länder i samband med minröjningsprojekt och hårda tester har givit oss många erfarenheter och upplevelser. Låt mig återge en episod som inträffade 2006 i Sudan:

”Maskinen står redo att transporteras längs en landsväg. Vägen är säkrad, enligt lokala myndigheter. Bussar och personbilar kör förbi. Maskinen rullar en halvmeter, då en öronbedövande explosion skakar marken, och ett dammoln döljer röjaren.

En laddning i storleksordningen tio kilo har briserat rakt under ett hjul. Under maskinen är ett två meter djupt hål i vägbanken. Hjulet slets bort, hjulet bredvid blev skevt. Föraren uppger att han blivit förvånad och lite omskakad. Maskinen var fullt operativ efter ett hjulbyte och riktning av den andra fälgen.”

Historien säger en del om de omständigheter som våra maskiner, medarbetare och kunder stundtals arbetar under. För oss som konstruerat och byggt maskinen är den en påminnelse om vilka utmaningar våra produkter verkligen ställs inför.

Det är lätt att sitta i trygga Sverige och planera, konstruera och tycka, jämfört med att handfast och på plats tillägna sig alla de små och stora kunskaper om kulturer, klimat och andra lokala omständigheter som krävs för att projekt och utrustning skall fungera fullt ut. Genom våra kunder och medarbetare på fältet har vi under åren samlat på oss mycket viktig kunskap som vi byggt in i våra maskiner och utbildningsprogram.

Enligt Ottawakonventionen skall alla minor vara röjda inom tio år efter det att landet undertecknat avtalet. Många organisationer, frivilliga, regeringar och företag jobbar febrilt för att uppnå det målet. Arbetsuppgiften är enorm, och många miljarder kronor pumpas årligen in i minsaneringsprojekt runt om i världen. Men det behövs effektivare och säkrare verktyg för att vi skall hinna ikapp. Vi och våra kunder har visat att Scanjack 3500 är ett fullgott sådant verktyg. Så här långt har det resulterat i elva sålda maskiner och en total omsättning om en kvarts miljard kronor.

Scanjack har redan åstadkommit en hel del med en liten organisation. Framför allt möts vår maskin och teknologi med respekt och intresse från många länder. Vår offertvolym är stor, och växer kontinuerligt.

Nu är det dags för Scanjack att anpassa verksamheten till efterfrågan. Vi ser fram emot att genom denna emission få de resurser som behövs för att vi skall kunna sälja och hyra ut ännu fler maskiner. Med fler och regelbundna leveranser av maskiner, tjänster och utrustning följer en intressant lönsamhetsutveckling, vilket ju är en förutsättning för att vi skall kunna fortsätta med vår verksamhet så länge minproblemet i världen kvarstår.

Därför önskar jag och mina medarbetare dig varmt välkommen som aktieägare i Scanjack!

Ola Modigs
VD

BAKGRUND OCH MOTIV

Scanjack är idag en etablerad leverantör av maskiner och tjänster på världsmarknaden för tung mekaniserad minröjning. Bolagets huvudprodukt, minröjaren "Scanjack 3500", används och har använts i flera minkontaminerade delar av världen och dessutom genomgått omfattande tester hos kunder med hårda krav.

Styrelsen för Scanjack anser nu att Bolagets produkter, tjänster och inte minst de samlade kunskaper och erfarenheter som finns i organisationen har nått tillräcklig mognad för att motivera bredare satsningar på marknadsföring, försäljning och ökad produktion.

De första stegen i denna process har redan tagits. Under sommaren 2007 genomfördes en nyemission riktad mot ett antal aktiva investerare med utvecklade kontaktnät och erfarenheter från internationell företagsutveckling. Detta resulterade bl a i att Bolagets styrelse under hösten 2007 kunde kompletteras med personer från ledande befattningar inom försvar, försvarsindustrin och fredsbevarande insatser. Vidare har rekrytering av fler kvalificerade operativa medarbetare genomförts.

Medlen från förestående nyemission skall användas för att bygga ytterligare maskiner och förstärka marknads- och försäljningsorganisationen, i syfte att:

- tillgodose behoven av uthyrningsmaskiner till olika minröjningsoperatörer i bl a Sudan och Afghanistan, och att
- kunna leverera maskiner till bl a Korea, Egypten, Libyen m fl länder där minsituationen utgör ett stort humanitärt problem.

Behovet av ytterligare investeringar i vidareutveckling av minröjaren "Scanjack 3500" är litet, då maskinen idag fungerar väl och används av ett flertal kvalificerade kunder. Eventuellt kan kompletteringar med nya redskap för markbearbetning komma att efterfrågas, men ledningen bedömer att kostnaderna för framtagningen av dessa redskap kan finansieras inom ramarna för den ordinarie verksamheten då det blir aktuellt.

Börsnoteringen av Scanjacks aktie på NGM Equity har flera syften:

- Underlätta kapitaliseringen av Bolagets expansion.
- Skapa förutsättningar för medverkan från institutionella investerare.
- Möjliggöra eventuella framtida företagsförvärv, med aktien som betalningsmedel.
- Öka Bolagets attraktionskraft vid rekrytering av kompetenta medarbetare.
- Öka Bolagets trovärdighet som beständig leverantör.
- Öka intresset för Scanjack och dess verksamhet bland investerare, kunder och allmänheten.

Föreliggande emission har garanterats till 60% av vissa befintliga ägare och ett antal externa garantier. Detta medför att Bolaget kommer att tillföras minst 12 Mkr, vilket styrelsen bedömer som tillräckligt för att driva Bolagets verksamhet vidare under längre tid än kommande tolv månadersperiod. Givetvis är det styrelsens förhoppning att så många nya aktieägare som möjligt kommer att teckna sig i förestående emission. Detta skulle inte bara gagna handeln i aktien, utan även öka intresset för Bolagets verksamhet och utvecklingen inom det synnerligen viktiga område där Bolaget verkar, d v s återställande av minerade markområden.

I övrigt hänvisas till redogörelsen i detta prospekt som upprättats av styrelsen i Scanjack AB med anledning av föreliggande nyemissionen och den planerade noteringen på NGM Nordic Equity, i enlighet med lagen (1991:980) om handel med finansiella instrument. Styrelsen för Scanjack, som presenteras på sidorna 31 – 32, är ansvarig för innehållet i prospektet och försäkrar härmed att alla rimliga försiktighetsåtgärder vidtagits för att säkerställa att de uppgifter som presenteras i prospektet, såvitt styrelsen känner till, överensstämmer med faktiska förhållanden och att ingenting är utelämnat som skulle kunna påverka prospektets innebörd.

Säter i maj, 2008

Scanjack AB (publ)
Styrelsen



Djupminröjningsmaskinen Scanjack 3500.

VILLKOR OCH ANVISNINGAR

ERBJUDANDET

Detta erbjudande avser nyemitterade aktier i Scanjack AB (publ) i poster om 200 st.

TECKNINGSKURS

Teckningskursen är 24 kr per aktie. Courtage utgår ej.

NYEMISSIONENS TOTALA BELOPP

Vid full teckning av nyemissionen kommer Bolagets aktiekapital att öka med 850 000 kr.

TECKNINGSTID

Teckningsanmälningar, vilka är bindande, skall insändas under perioden 2 juni till 17 juni 2008 enligt instruktioner nedan.

LIKVIDDAG

Efter styrelsens tilldelningsbeslut kommer avräkningsnotor med betalningsinstruktioner att sändas ut till dem som erhållit tilldelning. Betalning skall ske senast den 24 juni 2008.

Om betalning inte sker i tid kan de aktier som tecknats komma att överlåtas till annan part. Om betalning från en sådan försäljning understiger teckningskursen enligt erbjudandet kan mellanskillnaden komma att utkrävas av den person som ursprungligen fick tilldelningen.

RÄTT TILL FÖRLÄNGNING AV TECKNINGSTIDEN SAMT EMISSIONENS FULLFÖLJANDE

Styrelsen förbehåller sig rätten att förlänga teckningstiden och flytta fram likviddagen samt att under alla omständigheter besluta att inte fullfölja emissionen. Beslut att förlänga teckningstiden kan senast fattas den 17 juni 2008. Beslut att inte fullfölja emissionen kan inte fattas efter det att avräkningsnotor skickas ut.

EMISSIONSGARANTI

Ett garantikonsortium som samordnats av G&W Kapitalförvaltning har genom avtal undertecknade i maj 2008 förbundet sig att teckna upp till 12 MKr i den förestående nyemissionen. Om nyemissionen inte tecknas upp till 12 MKr av tillkommande investerare fördelas garantiåtagandet pro rata, dvs i förhållande till storleken på varje garants åtagande, för att uppnå detta emissionsbelopp. Fullständig förteckning över garanterna återfinns på sid 99.

NOTERING OCH FÖRSTA HANDELSDAG VID REGLERAD MARKNADSPLOTS

Scanjack har ansökt om notering av Bolagets aktie på den reglerade marknadsplatsen NGM Equity. Första dag för handel i aktien beräknas infalla den 7 juli 2008.

PRINCIPER FÖR FASTSTÄLLANDE AV TECKNINGSKURS

Teckningskursen har fastställts av styrelsen, mot bakgrund av det förväntade ekonomiska utfallet av uppnådd försäljningsmässig målsättning, så som presenteras i detta prospekt, samt av bolagets bevisade förmåga att få avsättning för sina produkter. Styrelsen har härvid resonerat så, att värdeutvecklingen på investeringen vid uppnådd målsättning väl bör kompensera aktieägarna för den risk som alltid råder vid investeringar i företag som står inför expensionsplaner.

Kurssättningen har inte skett genom jämförelser med andra svenska eller utländska företag i samma bransch. Jämförelseobjekt med viss relevans kan finnas, men styrelsen har valt att sätta en teckningskurs som baseras på Bolagets egna förutsättningar att ge god avkastning till dess aktieägare.

PRINCIPER FÖR TILLDELNING

Vid överteckning kommer styrelsen att besluta om tilldelning. Härvid kommer i första hand en bred spridning av ägandet att prioriteras. Vidare kommer önskemål om teckning från institutionella investerare med etisk inriktning att försöka tillgodoses. Härefter kommer befintliga aktieägare att få teckna. Bolaget har ej fastställt indikativa lägstanivåer eller trancher för tilldelning, vare sig för professionella eller ickeprofessionella investerare.

Tilldelning kan komma att ske med ett lägre antal aktier än vad som angivits på anmälningssedlarna eller i vissa fall helt utebli. Skulle anmälningar bedömas som likvärdiga enligt ovan beskrivna tilldelningsordning kan styrelsen komma att fästa avseende vid tidpunkten för inkommen anmälningssedel, eller kan tilldelning helt eller delvis ske genom slumpmässigt urval.

ÖVERTILLDELNINGSOPTION

Utöver aktierna i Erbjudandet har styrelsen beslutat om en övertilldelningsoption omfattande högst 425 000 st aktier, motsvarande 10,6% av kapitalet och rösterna förutsatt full teckning i Erbjudandet och vid fullt utnyttjande av övertilldelningsoptionen. Vid full teckning i emissionen, och vid full utnyttjande av denna övertilldelningsoption, kommer Scanjack att nyemittera sammanlagt 1 275 000 st aktier, varefter Bolaget har utgivit totalt 3 991 000 st aktier.

Övertilldelningsoptionen är avsedd att tillgodose intresset från investerare i händelse av överteckning av Erbjudandet, och sker i enlighet med villkoren i föreliggande prospekt. Utnyttjande av övertilldelningsoptionen sker genom beslut att tilldela alla, eller delar av, de 425 000 aktier i emissionen som är hänförliga till denna övertilldelning. Styrelsen för Scanjack beslutar i samråd med rådgivaren G & W Kapitalförvaltning, i vilken utsträckning, och hur, tilldelning av aktier enligt övertilldelningsoptionen skall äga rum.

BESKED OM TILDELNING

När tilldelning av de nyemitterade aktierna beslutats, sänds avräkningsnotor ut till dem som erhållit tilldelning. Detta beräknas ske den 18 juni 2008. De som eventuellt ej tilldelats några aktier erhåller inget meddelande. Om tecknings-tiden förlängs flyttas tiden för besked om tilldelning fram motsvarande antal dagar.

ERHÅLLANDE AV ANMÄLNINGSSEDLAR OCH PROSPEKT

Anmälningssedlar och prospekt kan laddas ner på www.gwkapital.se, eller www.scanjack.se

Anmälningshandlingar och prospekt kan även rekvideras i tryckt form från:

*G&W Kapitalförvaltning
Att: Corporate Finance
Kungsgatan 3
SE- 111 43 Stockholm, Sweden
Telefon 08-503 000 50
Fax 08-503 000 70*

INSÄNDANDE AV ANMÄLNINGSSEDLAR

Anmälan skall ske på anmälningssedel enligt fastställt formulär och avse en eller flera handelsposter om vardera 200 aktier. Anmälningssedlar skall vara emissionsinstitutet tillhanda senast den 17 juni 2008. Emissionsinstitutet i denna nyemission är:

*Aqurat Fondkommission
Box 702
182 17 Danderyd
Telefon 08-544 987 55
Fax 08-544 987 59*

Anmälan är bindande. Ofullständig eller felaktigt ifyllt anmälningssedel kan komma att lämnas utan avseende. Endast en anmälningssedel per köpare får inlämnas. Skulle ändå fler anmälningssedlar inlämnas kommer styrelsen endast att fästa avseende vid den sist inkomna. Inga tillägg eller ändringar får göras i den på anmälningssedeln förtryckta texten.

ERHÅLLANDE AV AKTIER

Tecknade och betalda aktier kommer att registreras hos VPC snarast efter sista betalningsdag. Därefter erhåller tecknaren en VP-avi med bekräftelse på att inbokning av Betalda Tecknade Aktier ("BTA") skett på tecknarens VP-konto. Registrering av nyemissionen hos Bolagsverket beräknas ske under vecka 27, 2008 varefter BTA omvandlas till aktier utan avisering från VPC.

AKTIENS BETECKNINGAR

ISIN-kod för Scanjacks aktie kommer att vara SE 0002372797. Kortnamn på NGM Equity blir SJAC.

UTDELNING

De nya aktierna medför rätt till utdelning från och med verksamhetsåret 2008. Utdelning utbetalas via VPC. Om aktieägare inte kan nås genom VPC AB, kvarstår aktieägarens fordran på Scanjack med utdelningsbeloppet och begränsas endast genom regler om preskription. Vid preskription tillfaller utdelningsbeloppet Bolaget. Det finns inga restriktioner för utdelning eller särskilda förfaranden för aktieägare bosatta utanför Sverige. Vid en eventuell likvidation har aktieägare rätt till andel av överskott i relation till antalet aktier aktieägaren innehar.

RÄTT TILL ÅTERKALLELSE AV INGIVEN ANMÄLAN

Återkallelse av inlämnad anmälningssedel skall, för att göras gällande, vara skriftlig och vara G&W Kapitalförvaltning tillhanda senast kl 15.00 den 17 juni 2008.

RÅDGIVARE OCH EMISSIONSINSTITUT

G&W Kapitalförvaltning är finansiell rådgivare åt Bolaget i samband med Erbjudandet, och samarbetar härvid med Aqurat Fondkommission, som är emissionsinstitut. Adresser till den finansielle rådgivaren och emissionsinstitutet framgår ovan.

LIKVIDITETSGARANTI

Avtal om likviditetsgaranti har tecknats med Erik Penser Fondkommission AB, Stockholm.

Enligt avtalet skall likviditetsgaranten säkerställa en spread mellan köp- och säljkurs om maximalt 4 procent. På köp- och säljsidan skall Penser säkerställa en volym motsvarande två handelsposter. Åtagandet påbörjas i samband med Bolagets notering på NGM Equity.

ÖVRIGT

G&W Kapitalförvaltning äger aktier i Scanjack före denna emission. Det har inte förekommit några offentliga uppköps-erbjudanden i fråga om Bolagets aktier under det innevarande eller det föregående räkenskapsåret. Nyemissionen förväntas att registreras hos Bolagsverket under vecka 27 2008.

DJUPMINRÖJAREN SCANJACK 3500



Scanjack 3500 passerar ett vattendrag i Sudan, februari 2008

Basen för verksamheten i Scanjack AB är den egenutvecklade tunga minröjaren "Scanjack 3500". Utvecklingsarbetet inleddes 1999, och idag har tio maskiner byggts och levererats till kunder i flera länder. Ytterligare en maskin har uppgraderats efter åtta års tjänst och sålts till en ny kund. Scanjack 3500 har genomgått flera omfattande tester och har, enligt vad Bolagets ledning känner till, hittills använts för framgångsrik röjning av ca 20 miljoner m².

Kraven på ett fungerande minröjningsfordon är många. Det måste kunna transporteras på trailer och därtill kunna förflytta sig själv över längre sträckor. God framkomlighet är ett grundkrav, även om terrängen är i det närmaste omöjlig för en människa att ta sig fram i. Djupa vattensamlingar eller tät vegetation får inte stoppa maskinen. Den måste dessutom klara av extrema temperaturbetingelser, samtidigt som föraren skall kunna operera maskinen i en hälsosam arbetsmiljö för att bibehålla omdömet timmar i sträck. Maskinen måste vara byggd av material av god kvalitet och hållbara komponenter, för att inte förorsaka resurskrävande och farliga driftsstopp.

Därför har Scanjack valt att som plattform för Scanjack 3500 använda ett skotarchassi från skogsmaskintillverkaren John Deere i Finland. Chassit är en beprövad konstruktion som är byggd för att fungera under förhållanden som i stort sett motsvarar ett antal av de driftskrav som ställs vid minröjning.

Resterande driftskrav är ännu hårdare. Scanjack 3500

oskadliggör minst 98% av de person- och stridsvagnsminor som ligger i maskinens färdväg. Minröjningsaggregatet, som sitter fast i ett snabbfäste längst fram på maskinen, består av två bommar efter varandra. Vid de 3,5 meter breda bommarna är 152 tunga slagor fästa via kättingar. Bommarna drivs av en separat turboladdad 570 hkr Scania V8 dieselmotor och roterar med 360 varv per minut, och utsätter den misstänkt minerade marken för över 900 slag per sekund. Varje slag sker med en maximal kraft om 4,5 ton.

Resultatet blir en närmast total fragmentisering av det bearbetade vegetations- och jordlagret ner till som djupast 500 mm. Då den roterande dubbla uppsättningen med slagor och kätting kommer i kontakt med utlösningssystemet hos en mina detonerar den, eller så slås minan sönder. Vid detonation av stridsvagnsminor uppstår ibland mindre skador på aggregatet; främst på kätting och slagor, vilka då snabbt kan bytas ut. Mer omfattande skador på aggregatet eller fordonet är sällsynta.

Enligt rådande FN-standard skall området efter genomförd mekanisk minröjning kontrolleras med metalldetektorer och minhundar. Eventuellt odetonerat material omhändertas och oskadliggörs, varefter ytan förklaras säker att beträda. Fältet är då grundligt kultiverat och kan omedelbart börja brukas, ofta efter år av träda.

Under utvecklingsarbetet av Scanjack 3500 har stora resurser lagts ned på ergonomi och säkerhet för operatören. Hytten,

som är rymlig, luftkonditionerad och komfortabel, erbjuder god sikt och är splitterskyddad av pansarplåt och pansarglas. Vidare är hytten försedd med specialupphängningar och är hermetiskt tillsluten för det fall en laddning skulle explodera under maskinen. Scanjack 3500 är den enda minröjningsmaskin som utsatts för detonation av en 10-kilos stridsvagnsmina direkt under styrhytten, vilken för ändamålet var försedd med provdocka och mätutrustning. Sprängningen skedde som en del i verifieringsarbetet i samband med SWEDEC-certifieringen, och genomfördes vid FMVs testområde i Karlsborg på uppdrag av Försvaret. De fullständiga resultaten från denna test är hemliga, men utvisade bl a att föraren hade överlevt explosionen och, som testrapporten lyder "för egen kraft kunnat lämna maskinen och ta sig till ett annat fordon för att fort-

sätta arbetet". Maskinen kunde repareras, och var åter i tjänst efter tre dagar.

Scanjack 3500 levereras i två utföranden. Den ena versionen är splitterskyddad och har lättare bepansring i hytten. Den andra versionen är bl a försedd med en kraftigare hytt och starkare glas, vilket medför att den även är skyddad för direkt beskjutning med finkalibrig pansarbrytande ammunition. Detta möjliggör att den senare versionen kan användas i områden med pågående väpnade konflikter.

Båda versionerna kan opereras via dubbelriktad avancerad fjärrstyrning och kan förses med högupplöst GPS-positionering. Tack vare det snabbkopplande redskapsfästet kan maskinen vid förfrågan förses med andra röjverktyg än de två slagbommarna, exempelvis markfräsaggregat.

SCANJACK 3500 – GENOMFÖRDA TESTER, CERTIFIERINGAR OCH RESULTAT

SWEDEC Tester av röjningseffektivitet mot person- och stridsvagnsminor, upp till 10 kg laddningsvikt. Testerna genomfördes i tre olika jordmåner och varierande djup. Personminorna oskadliggjordes till 98,1%. Stridsvagnsminorna oskadliggjordes till 100%

FMV Dynamiskt sprängtest, under förarhytt, för uträddande av personsäkerhet. Detonation av tiokilos laddning under förarhytten genomfördes. Mätvärden visar att föraren hade undkommit utan skador.

NATO I samband med leveransgodkännande från det Holländska försvaret tilldelades Scanjack 3500 beteckningen NATO Stock Number (NSN) 138517 1184845, som ett testat och godkänt minröjningsfordon i NATO arsenalsförteckning. Detta innebär att maskinen befunnits motsvara beställarnas specifikationer, vilket kommer att förenkla procedurerna vid nya beställningar från Holland och andra NATO-anslutna medlemsländer.

US Army Research, Development and Engineering Command, Countermine division. Tester av framkomlighet i skiftande terräng och vegetation. Tester av hantering och underhåll. Tester av röjningseffektivitet. Samtliga minattrapper träffades. Vidare befanns maskinen vara den enda som lyckats utlösa skarpa "blast resistant mines", d v s med utlösninganordningar som kan motstå tryckvågor. Maskinen erhöll genomgående goda omdömen i alla avseenden.

CROMAC/UNMAS Tester av röjningseffektivitet, driftsäkerhet och tillgänglighet. Utvärderingen genomfördes av Croatian Demining Centre (CROMAC) och verifierades av FNs Mine Action Assistance (UNMAS). Maskinen befanns bl a uppvisa högsta tänkbara röjningseffektivitet och driftssäkerhet.

KUNDER OCH OPERATÖRER

Vid tidpunkten för detta prospekt har Scanjack tillverkat tio minröjare av typen Scanjack 3500. Härutöver har den först tillverkade maskinen efter åtta års drift nyligen genomgått renovering och uppgraderingar hos Scanjack, och sålts till ett konsortium i Kroatien. Två maskiner av har utan renoveringsbehov efter slutförda röjningsuppdrag övergått till andra operatörer för nya insatser på andra geografiska områden.

Scanjack 3500 används idag av följande kunder

	Antal
Iraqi National Mine Action Authority	2
Svenska Försvaret (1)	5
FN (2)	1
Konsortiet Enigma/DOK-Ing (3)	1
Kungliga Nederländska Armén	1

1. Svenska Försvaret har opererat Scanjack 3500, som har den militära beteckningen T/1, under internationella insatser i Bosnien.

2. Ägs av FN och opererades till nyligen i Sudan av Swiss Foundation for Mine Action, på uppdrag av organet World Food Programme (WFP). Sedan december 2007 används maskinen av det amerikanska minröjningsföretaget Ronco för ytterligare uppdrag i Sudan.

3. Det kroatiska konsortium som köpte den uppgraderade Scanjack 3500 under 2008.

MARKNAD OCH OMVÄRLD

INLEDNING

Landminor, eller misstanken om att landminor förekommer, gör idag stora områden otillgängliga för all mänsklig aktivitet. Riskerna med att beträda dessa områden omöjliggör såväl jordbruk och byggnation som turism och lek. Biståndsorganisationen Norsk Folkehjelp bedömer att sammanlagt 200 000 kvadratkilometer, en yta som motsvarar nästan halva Sverige, idag är obrukbar på grund av förekomsten av landminor och oexploderad ammunition. I en utredning som genomfördes av Bofors Defence år 2001 uppskattades arealerna till betydligt större.

Idag ligger uppskattningsvis 70 000 000 skarpa minor nedgrävda i ett sjuttioal länders. Lokal dokumentation och detaljerade kartor över minfälten saknas ofta. Enligt Landmine Monitor Report, 2005, dör eller skadas årligen mellan 15 och 20 tusen personer av exploderande landminor och odetonerad ammunition. En stor andel av dessa offer är barn.

Värdet av att återställa minkontaminerade områden till brukbar mark är svårt att uppskatta i monetära termer. Vissa arealer är mer betydelsefulla ur samhällsperspektiv än andra. I en utredning gjord av Bofors från 2001 uppskattades att ca 5 740 km² i de 15 undersökta länderna utgjordes av högprioriterade arealer. Kostnaderna för ett totalt återställande av världens minkontaminerade områden har av FN uppskattats till ca 33 miljarder USD.

Minsanering anses allmänt vara en verksamhet som reducerar mänskligt lidande och som eliminerar stora hinder för ekonomisk och social utveckling. Minproblemet har därför under de senaste 15 åren på allvar fångat världssamfundets uppmärksamhet. Detta har hittills resulterat i ett antal resolutioner, internationella samarbetsprojekt, frivilliga organisationer och nationella hjälpinsatser. Vidare har problemets övergripande geografiska utbredning kartlagts relativt noggrant, och statistik på gjorda insatser och ekonomiska anslag förs kontinuerligt.

Minröjningsindustrin är fortfarande outvecklad, men det ligger stora vinster i att bidra till dess strukturering. Tack vare att minsituationen i världen bevakas av trovärdiga instanser och att donationer och anslag sker i en regelbunden och inte obetydlig omfattning har ett antal specialiserade aktörer praktiskt börjat angripa problemet med allt mer rationella metoder. För seriösa och kompetenta leverantörer av utrustning, kunskap och minröjningstjänster föreligger idag ett tydligt kommersiellt incitament.

SYFTEN MED MINRÖJNING

Minröjning ingår som delmoment i tre övergripande verksamheter: taktiska militära operationer, kommersiell exploatering av minerad mark, samt humanitär minsanering.

Militär minröjning sker för att bereda väg för framrykning och försörjningslinjer under väpnade konflikter. Även om flera av Scanjacks maskiner har sålts till militära myndig-

heter är Bolagets maskiner inte ämnade för taktiska operationer. Maskinerna har köpts för att huvudsakligen användas vid fredsbevarande och humanitära insatser i de aktuella militära enheternas regi.

Kommersiell minröjning innebär att privata företag återställer minerad mark inför olika exploateringsprojekt, såsom oljeprospektering, byggprojekt eller utveckling av jordbruk. Den mekaniserade röjningen kan ske i företagens egen regi, eller utföras av lokala entreprenörer. Marknaden för kommersiell minröjning är intressant för Scanjack, även om merparten av Bolagets försäljning har avsett maskiner för minröjning inom humanitära minsaneringsprojekt.

Med humanitära minsaneringsprojekt avses insatser för att återställa de samhällsliga, ekonomiska och säkerhetsmässiga funktioner som helt eller delvis satts ur spel av förekomsten av minor. De aktörer som verkar inom humanitär minsanering utgör Scanjacks hittills viktigaste kunder, varför denna marknadsbeskrivning fortsättningsvis främst behandlar detta område.

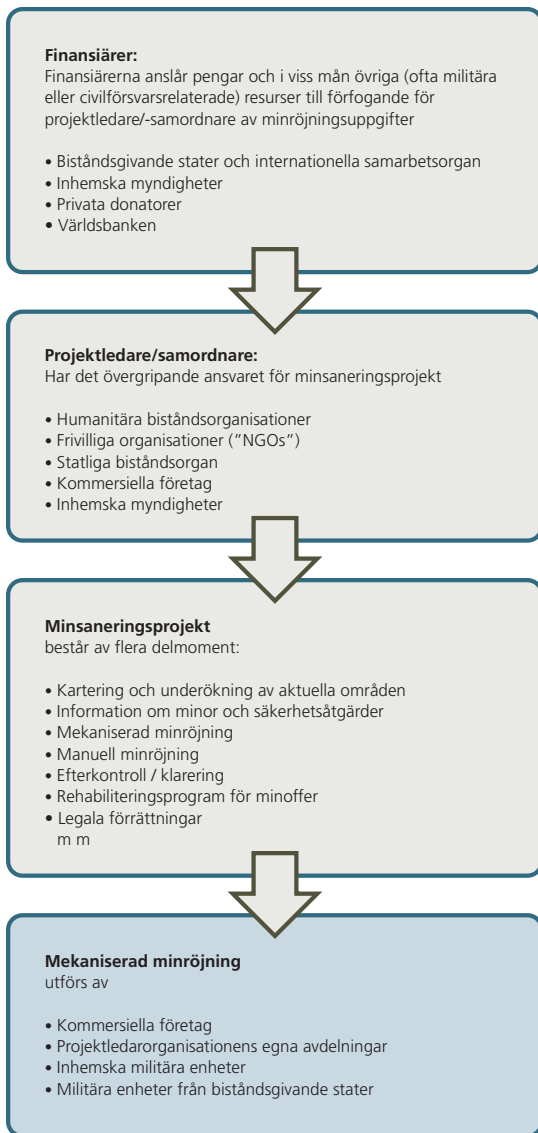
HUMANITÄRA MINSANERINGSPROJEKT

För att uppnå en så fullständig eliminering av minproblemet som möjligt består ett minsaneringsprojekt av ett antal delmoment, varav fysisk röjning av minor utgör några.

- Detaljerad lokal kartläggning över minsituationen utförs bl a med metalldetektorer och hundar
- Utbildning av drabbade befolkningar för att skapa medvetande om minrelaterade risker och säkerhetsåtgärder.
- Program för rehabilitering av minoffer.
- Manuell minröjning
- Maskinell minröjning
- Efterkontroll och klarering av området genomförs bl a med metalldetektorer och hundar
- Legala förrättningar avseende exempelvis ägande- eller brukarrätt av det sanerade området.

Manuell minröjning är farligt och mycket tidskrävande. Minhundar kan bara användas under några timmar per dag, då deras luktsinnen och koncentrationsförmåga snabbt trubbas av. Trots begränsningarna är dessa metoder oundgängliga för att ett minsaneringsprojekt skall kunna inledas och avslutas.

Maskinell minröjning eliminerar en stor del av riskexponeringen för människor och hundar. Dessutom kan maskiner röja mycket snabbare än människor. Mekaniska metoder spelar en allt större roll vid dagens minröjningsprojekt, och trenden går mot större maskiner som erbjuder högre avverkningstakt och säkerhet för föraren. Tyngre, starkare och stabilare maskiner håller bättre i svår terräng, står bättre emot detonationer och utgör genom sin massa ett grundläggande personskydd.



De olika delmomenten utförs av specialister och specialiserade operatörer. Flera moment genomförs av personal ur den organisation som leder det specifika projektet, medan andra moment genomförs av inhyrda företag eller rådgivare. Maskinell minröjning är ett exempel på delmoment som ibland utförs av inhyrda operatörer. Vissa projektledande organisationer förfogar dock över egna förare och/eller mekaniserad minröjningsutrustning.

DE HUMANITÄRA MINSANERINGSPROJEKTENS STRUKTUR

Något förenklat genomförs de humanitära minröjningsinsatserna enligt följande struktur:

Projekten finansieras av bidrag från biståndsgivande stater, överstatliga organ, inhemsk myndigheter, frivilliga organisationer eller privata donationer. De flesta finansiärer bestämmer i vilka länder donationerna skall användas, och vem som skall samordna projekten.

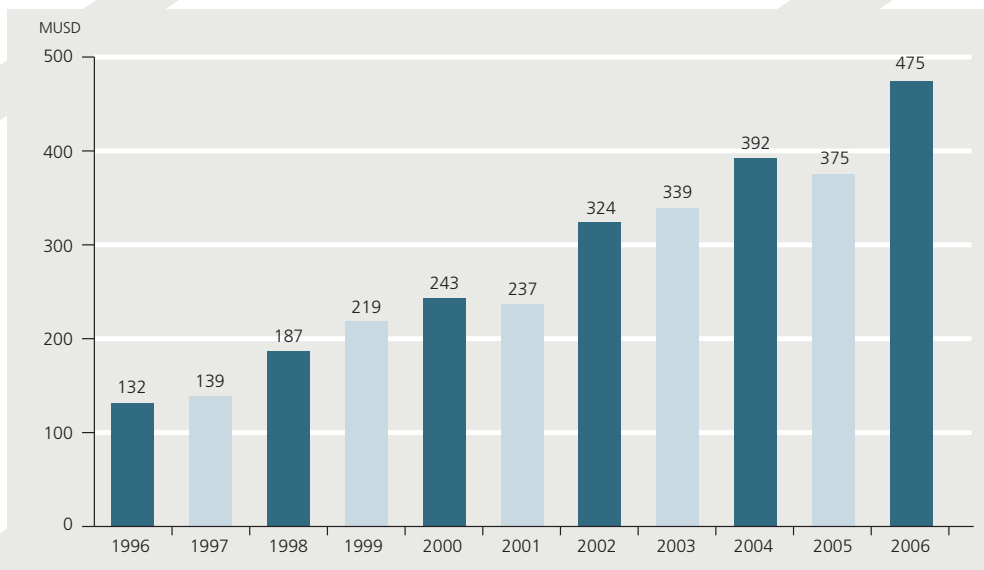
Minsaneringsprojekt leds och samordnas normalt av företag och humanitära organisationer, s k NGOs ("Non-Governmental-Organizations").

De delar av minsaneringsprojekten som omfattar mekaniserad minröjning utförs av specialiserade företag, enheter ur biståndsgivande länders totalförsvarsorganisationer eller av avdelningar inom den projektledande organisationen.

FINANSIERING

Enligt The International Campaign to Ban Landmines ("ICBL") har fram till 2006 totalt 3,4 miljarder USD donerats för minröjningsändamål av stater sedan 1992. Denna siffra inkluderar inte de medel som avsatts för forskning och

Typiska aktörer i humanitära minröjningsprojekt.



De sammanlagda internationella statliga anslagen till minröjningsprojekt har stadigt ökat sedan 1996.

Källa: The International Campaign to Ban Landmines, ICBL, 2007

utveckling av minröjningsteknik, vilka beräknades uppgå till 160 miljoner USD under perioden 1995 – 2006. Ej heller inkluderas vissa enskilda länders kostnader för inhemsk minröjning, liksom bidragen från frivilliga, icke-statliga bidrag från NGOs eller privata donationer. Den totala summan av kostnader och bidrag som inte ingår i denna statistik är inte enhetligt redovisad, men ledningen för Scanjack uppskattar att den uppgick till knappt 100 miljoner USD under 2005.

	MUSD
USA	802,8
EU	498,8
Norge	290,5
Japan	242,6
UK	194,6
Kanada	177,0
Tyskland	162,6
Hollande	160,8
Sverige	141,5
Danmark	124,3
Schweiz	94,0
Australien	91,6
Förenade Arabemiraten	69,9
Italien	61,9
Finland	58,4
Belgien	41,1
Frankrike	31,9
Slovakien	24,9
Irland	21,1
Spanien	18,7
Österrike	18,4
Nya Zealand	13,3
Grekland	12,0
Övriga länder	37,1

Fördelning över donatorsländernas bidrag till minröjningsprojekt under perioden 1992 – 2006. Källa: (ICBL)

SAMORDNANDE OCH PROJEKTLEDANDE ORGANISATIONER

De aktörer som samordnar och driver minsaneringsprojekt kan indelas i två huvudgrupper; humanitära organisationer (även benämnda "NGOs") och kommersiella företag.

Bland tongivande humanitära organisationer återfinns bl a:

- Norsk Folkehjelp (NF). Organisationen grundades 1939 av den norska fackföreningsrörelsen. NF har idag ca 12 000 medlemmar, och är verksamma i olika biståndsprojekt i ett 30-tal länder, däribland som samordnare och som genomförande aktör i minröjningsprojekt. Under 2005 deltog NF i minsanering i Angola, Mozambique, Sudan,

Kambodja, Laos, Sri Lanka, norra Irak, Bosnien-Herzegovina och Kroatien. Under samma år mottog NF ca 130 miljoner USD i donationer. Störst donator var norska staten, som bidrog med 45 miljoner USD.

- Swiss Foundation for Mine Action (FSD). Denna organisation har sedan 1997 bedrivit minsaneringsprojekt i mer än 20 länder. Under 2005 ledde FSDs projekt i Tadzjikistan, Sri Lanka, Laos, Sudan och Burundi. Dessa projekt ledde till att mer än 3 miljoner m² minsanerades. FSD har tidigare varit verksamma i Bosnien, Kroatien, Albanien, Afghanistan, Irak, Pakistan, Filipinerna och Angola. FSDs budget under 2005 uppgick till 15 miljoner USD, varav World Food Programme bidrog med halva finansieringen.
- The Halo Trust. Halo har specialiserat sig på att avlägsna och oskadliggöra minor och oexploderad ammunition. Organisationen förfogar över 7 000 utbildade minröjare i nio länder, och genomför fortlöpande kartläggning av minsituationerna i nya regioner.

Några viktiga kommersiella aktörer är:

- Ronco Consulting Corporation. Bolaget bildades 1974 och är bl a verksamt inom humanitär och kommersiell minröjning. Ronco utför dessa uppdrag med mekaniserade och manuella metoder, och har engagerats i fler än 200 uppdrag i samband med minröjnings-, ammunitionsförstörelse- och säkerhetsprojekt. Ronco är fn verksamt i Afghanistan, Eritrea, Libanon, Mozambique, Sri Lanka och Sudan. Bolaget har varit verksamt i fler än 35 länder och har bidragit till minsanering av mer än 250 km² markyta. Bland Roncos uppdragsgivare finns USAs utrikes- och försvarsdepartement, FN, Världsbanken och kommersiella klienter som byggföretaget Perini, säkerhetsföretaget Blackwater och The Louis Berger Group, som utvecklar infrastrukturprojekt. Under april 2008 såldes Ronco till det internationella säkerhetsföretaget G4S.
- MineTech International (MTI). Bolaget bildades 1992 och har genom företagsköp och fusioner blivit en aktör som kan tillhandahålla de flesta delmomenten i minsaneringsprojekt. Bolaget är etablerat med kontor i Zimbabwe och Storbritannien och är verksamt inom kartläggning av minfält, mindetektion, mekanisk och manuell minröjning samt utbildning kring minfrågor för lokalbefolkningar. Bolaget driver även the MineTech Dog School i Sydafrika. MTI har genomfört fler än 150 minsaneringsprojekt på uppdrag av regeringar, privata företag och internationella hjälporganisationer. MTI har huvudansvaret för FNs snabbinsatsprogram.

VEM KÖPER MINRÖJNINGSMASKINER?

Som framgår ovan utförs ofta minröjningsmomenten av de samordnande och projektledande aktörerna. Maskiner och utrustning för minröjning köps, hyrs eller ställs till förfogande av biståndsgivarländerna. Vissa minsaneringsprojekt motiverar inte investeringar i större minröjningsmaskiner, varför hyreslösningar efterfrågas i ökande grad. Det förekommer



NÅGRA ETABLERADE MINRÖJNINGSMASKINER

Bozena 4 och 5

Segment: Lätt

Tillverkare: WAY Industry a.s, Slovakien

Sålda maskiner: ca 55

Röjaggregat: Enkel slagbom

Dessa lätta minröjare har emottagits väl av marknaden. Way industry a.s. tillverkar även entreprenadmaskiner och bogseringsfordon.

MV-4

Segment: Lätt

Tillverkare: DOK-ING d.o.o, Kroatien

Sålda maskiner: ca 60

Röjaggregat: Enkel slagbom

DOK-ING bildades 1992 och tillverkar olika maskiner och utrustning för minröjning. MV-4 är den maskin som sålts mest av tillverkarens produkter. DOK-ING, som saknar en egen tung minröjare, är en del i det kroatiska konsortium för minröjningsuppdrag som nyligen köpte en Scanjack 3500.

Aardvark Mk IV

Segment: Medium

Tillverkare: Aardvark Clear Mine Ltd.,
Storbritannien

Sålda maskiner: ca 160

Röjaggregat: Enkel slagbom

Bolaget har konstruerat och tillverkat ett antal olika typer av minröjningsmaskiner sedan 1982, av vilka Mk IV är den mest framgångsrika.

Hydrema MCV 910

Segment: Medium

Tillverkare: A/S Hydrema, Danmark

Sålda maskiner: ca 50

Röjaggregat: Enkel slagbom

A/S Hydrema är en internationell företagsgrupp som, förutom minröjare, tillverkar och säljer schaktmaskiner, dumpers och hjullastare.

Mine Wolf

Segment: Tung

Tillverkare: Mine Wolf Systems AG, Tyskland

Sålda maskiner: ca 4

Röjaggregat: Markfräs eller enkel slagbom

Bolaget, som har sitt ursprung i utrustning för markberedning, tillverkar även en lätt minröjningsmaskin, "Mini-Minewolf". Denna maskin har vad Scanjack erfar levererats i ca åtta exemplar, och kan förses med enkel slagbom eller markfräs.

Oracle

Segment: Tung

Tillverkare: Countermine Technologies AB, Sverige

Byggda maskiner: 3

Röjaggregat: Markfräs

Oracle har enligt uppgifter på Countermines hemsida tillverkats i tre exemplar, vilka opereras i den egna organisationen. Maskinen bör omnämnas i denna sammanställning, då Countermine Technologies är ett svenskt minröjningsbolag, vars aktie är noterad på NGM Equity.

Scanjack 3500

Segment: Tung

Tillverkare: Scanjack AB (publ), Sverige

Sålda maskiner: 11

Röjaggregat: Dubbla slagbommar

Scanjack 3500 är den maskin i det tunga segmentet som sålts mest, och är den enda med dubbla slagbommar. Maskinen uppvisar högsta röjningseffektivitet (98,1%) och har utsatts för exploderande stridsvagnsminor under förardelen. Scanjack 3500 är NATO-certifierad.

Källor: Respektive bolags hemsidor samt Scanjacks styrelses uppskattningar



Minerade områden märks ofta ut med enkla stenrösen.

Bild: DDG Afghanistan

också lokala och internationella entreprenörsfirmor som äger maskiner och utrustning som hyrs ut med eller utan personal till de enskilda minsaneringsprojekten.

Sammanfattningsvis utgör följande aktörer tänkbara köpare av minröjningsutrustning:

- Internationella humanitära samarbetsorgan
- Frivilliga humanitära biståndsorganisationer
- Nationella biståndsmyndigheter
- Nationella totalförsvarsorganisationer och militära enheter
- Kommersiella minröjningsföretag, lokala och internationella

UTRUSTNING FÖR MEKANISK MINRÖJNING

Ledningen för Scanjack bedömer att ca 400 stycken maskiner för mekaniserad minröjning, av olika fabrikat och utföranden, har varit eller är ianspråkstagna för större eller mindre humanitära minröjningsprojekt under den senaste tioårsperioden. Olika röjningstekniker har tillämpats, och många maskinmodeller har varit prototyper eller tillverkade i små serier som använts i försökssyfte. De flesta av dessa maskiner visade sig opraktiska eller uppnådde aldrig förväntade prestanda, och har nu tagits ur drift. Ett exempel är SIDA-projektet "Glufs-Glufs", där ett stridsvagnschassi försågs med ett röjaggregat med en fräslignande vals.

Ett antal tillverkare och modeller har emellertid lyckats utveckla maskiner som idag tillverkas seriemässigt och som säljs till flera operatörer. Utbudet börjar struktureras, och idag råder en tydlig indelning av olika modeller i tre storleks-

klasser. De lätta och medeltunga maskinerna, vilka används för mindre ytor, är hittills de mest sålda. Önskemålen från myndigheter och operatörer om högre röjningseffektivitet, snabbare ytavverkning och bättre försäkerhet och ergonomi har dock ökat, och därmed ökar efterfrågan på tunga maskiner.

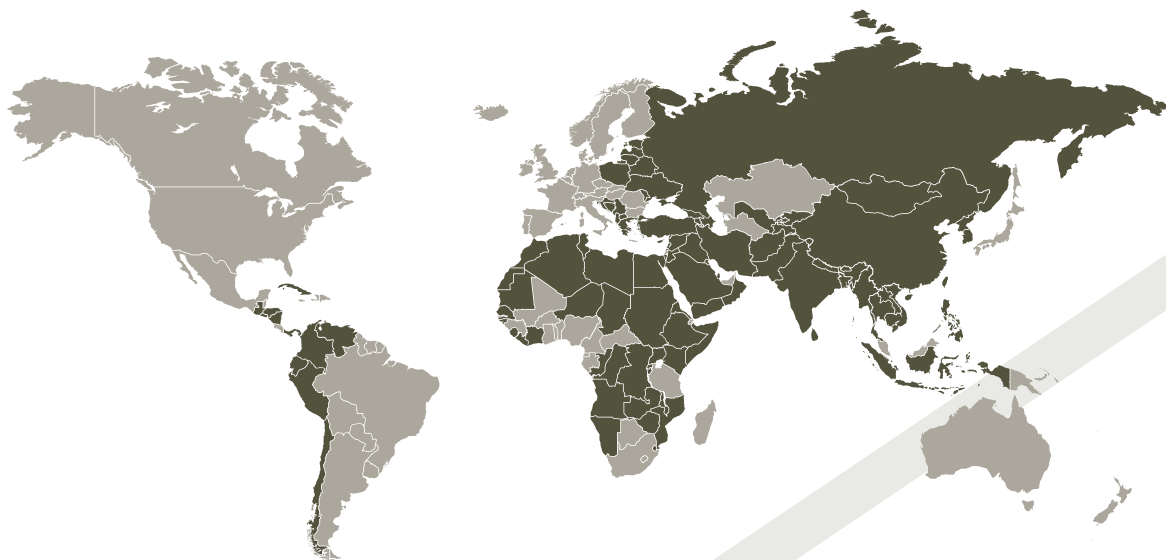
De modeller som etablerat sig på marknaden bygger på två huvudsakliga principer: slagbommar och markfräsar (eng: "Flail" respektive "Tiller"). Det förstnämnda utförandet består av en roterande bom vid vilken ett antal tyngder – slagor – är fästa med kedjor. Dessa slagor fragmenterar den minerade marken varvid minorna förstörs eller utlöses. Markfräsarna består av roterande, tandade cylindrar som sönderdelar markytan och förstör eller löser ut minorna.

Markfräsar kan ha vissa fördelar avseende röjningsdjup, och fungerar väl i plan och inte för stenig mark. De flesta maskiner som nått marknaden acceptans arbetar emellertid med slagbommar. Förutom god röjningseffektivitet uppvisar slagbommar mindre känslighet för detonationer och enklare byten av slitdelar. Dessutom har de visat sig fungera bra vid steniga och ojämna markförhållanden.

MARKNADEN FÖR MINRÖJNINGSMASKINER

Med utgångspunkt i Norsk Folkehjelps uppskattning att sammanlagt 200 000 km² mark är minkontaminerade, att ca 56% av denna yta kan röjas med tunga maskiner (enligt Bofors) och att Ottawakonventionen följs med avseende på att alla minor skall elimineras, kan en grov uppskattning av behovet av minröjningsmaskiner på världsmarknaden göras.

Länder med förekomst av minor och/eller oexploderad ammunition



Källa: ICBL, 2007

En tung minröjningsmaskin som Scanjack 3500 kan röja ca 3,5 km² per år, och har en beräknad livslängd på 10 år. Skall 100 000 km² röjas krävs ca 30 000 maskinår. Detta ger att det skulle behövas ca 3 000 maskiner av detta slag för att eliminera dagens bestånd av utlagda minor.

Den årliga kostnaden för eftermarknadsprodukter och tjänster uppgår normalt till 10 – 15% av maskinens försäljningspris per år. Enligt denna modell skulle det totala värdet av marknaden för tunga minröjningsmaskiner uppgå till ungefär 30 miljarder kr, och 3 miljarder kr per år för eftermarknaden.

För att göra en fullständig analys av behovet av tunga minröjningsmaskiner krävs naturligtvis att betydligt fler faktorer och osäkerhetsmoment räknas in. Ledningen för Scanjack drar emellertid slutsatsen att Scanjacks maskiner

kan göra stor nytta under överskådlig framtid, och att marknaden är tillräckligt stor för att motivera en kommersiellt intressant verksamhet.



Idag finns det ca 70 miljoner minor utspridda över ett 80-tal länder världen över.

1997 ÅRS KONVENTION OM FÖRBUD MOT ANTIPERSONELLA MINOR – OTTAWAKONVENTIONEN

Det internationella förbudet mot användning, utveckling, tillverkning, överföring och lagring av antipersonella minor, Ottawakonventionen, är en del av det internationella samfundets agerande för att komma till rätta med den globala spridningen av antipersonella minor.

Ottawakonventionen kom till 1997 på Kanadas initiativ, och resulterade i att ett antal länder för första gången gemensamt kom överens om att avskaffa ett vapen som redan är i omfattande användning.

Ottawakonventionen skrevs i december 1997 under av 122 länder och idag har 156 länder anslutit sig.

Ottawakonventionen förbjuder inte bara användningen av antipersonella minor i alla situationer utan också utveckling, tillverkning lagring och överföring.

Länder som ansluter sig utfäster sig vidare att:

- Personminor i lager ska förstöras inom fyra år efter anslutningen.
- Utlagda minor ska röjas inom tio år.
- Länderna ska samarbeta med varandra för att röja minfält, förstöra lagrade minor och rehabilitera minoffer.
- Länderna ska varje år rapportera innehav av minor och förekomst av minfält.

Utvecklingen på området övervakas av International Campaign to Ban Landmines ("ICBL") som varje år redovisar fakta och siffror i en årsrapport, Landmine Monitor Report. Den senaste rapporten publicerades i november 2006.

Källor: Svenska Freds, Wikipedia, Svenska FN-förbundet

SCANJACKS VERKSAMHET

AFFÄRSIDÉ

Scanjack AB skall på fullt marknadsmässiga villkor utveckla och leverera mekaniserad minröjningsutrustning samt arbeta för att denna utrustning kommer till användning i så stor utsträckning som möjligt, varhelst i världen behov föreligger.

MÅL

Scanjack AB skall:

- av omvärlden betraktas som den främste leverantören av effektiv och säker mekaniserad minröjningsutrustning,
- kunna på kort varsel göra Bolagets produkter tillgängliga varhelst de behövs, samt
- inom två år fördubbla antalet Scanjack 3500 på marknaden.

STRATEGI

För att uppnå ovan definierade mål, skall Scanjack tillämpa följande strategiska hörnstenar:

- Scanjack skall genom tydlig närvaro och fortlöpande dialoger med köpare, operatörer, finansierare och myndigheter säkerställa att Bolagets produkter och teknologier uppvisar rätt egenskaper med avseende på kvalitet, funktionalitet och säkerhet.
- Produkterna skall så långt som möjligt baseras på känd teknologi, så att Bolagets egen specialkompetens kan utnyttjas optimalt.
- Arbetet med utformning och anpassning av lämpliga modeller för försäljning, uthyrning eller andra former för upplåtande av Bolagets produkter skall fortgå kontinuerligt.
- Bolaget skall samarbeta med eller förvärva lämpliga verksamheter med kompletterande utrustning, teknologier, distributionskanaler och/eller andra ändamålsenliga tillgångar.
- Verksamheten skall bedrivas enligt strikt affärsmässiga grunder och alltid ge ideella, statliga eller kommersiella kunder ett professionellt bemötande.

BOLAGETS VERKSAMHET I STORT

Scanjack har utvecklat en teknik för mekanisk röjning av minor och oexploderade sprängmedel förlagda på eller i marken. Tekniken har hittills omsatts i den tunga minröjningsmaskinen Scanjack 3500, vilken tillverkas och säljs i två utföranden med olika skyddsegenskaper.

Utvecklingsarbetet inleddes 1998, och under 1999 sattes den första maskinen i drift under realistiska former. Mot bakgrund av de erfarenheter som gjordes under dessa operationer fortsatte utvecklingsarbetet, och bl a framtagning av nytt styrsystem, anpassningar till NATO-standard, certifieringar, elva leveranser och ett flertal tester har genomförts sedan dess.

Tillverkningen av de delar som ingår i en Scanjack 3500

läggs huvudsakligen ut på underleverantörer. Således består Scanjacks produktionsrelaterade verksamhet av slutmontering och provning, vilken hittills har bedrivits i Bolagets huvudanläggning i Vikmanshyttan, beläget i södra Dalarna.

Produktutveckling, konstruktion, kvalitetssäkring, leveransplanering och produktionskoordinering sker i Bolagets egen organisation, liksom marknadsföring och försäljning. Utvecklingsavdelningen har även engagerats av utomstående företag i samband med tyngre maskinrelaterade konstruktionsprojekt.

Bolagets affär består i att sälja eller på annat sätt upplåta de egna minröjningsmaskinerna, liksom försäljning av tjänster baserade på Bolagets specialkunskaper kring minröjning.

VERKSAMHETSOMRÅDEN

Scanjacks intäkter har hittills genererats av följande verksamhetsområden:

- Försäljning av minröjningsmaskiner
- Försäljning av reserv- och förbrukningsdelar
- Genomförande av minröjningsuppdrag
- Service- och underhållsavtal
- Konsultuppdrag för utvecklingsavdelningen

Den ökande efterfrågan på hyreslösningar som beskrivs nedan förväntas snart komma att utgöra ytterligare en viktig intäktskälla.

FÖRSÄLJNING

Efterfrågan på minröjningsmaskiner i den tyngre klassen ökar generellt. Styrelsen för Scanjack bedömer att orsaken till det ökande intresset främst består i dessa maskiners höga avverkningstakt och goda personsäkerhet. Antalet förfrågningar på Scanjack 3500 från olika länder har ökat markant under 2007, och förhandlingar pågår idag med ett tiotal potentiella köpare av en eller flera maskiner.

Bolagets ledning tror att försäljning av maskiner kommer att utgöra en fortsatt viktig del av intäkterna, och avser öka resurserna för försäljningsarbetet.

UTHYRNING

Vissa minsaneringsprojekt är tidsbegränsade och motiverar därför inte investeringar i större minröjningsmaskiner, varför hyreslösningar efterfrågas i ökande grad.

Uthyrning kan ske i ett flertal former med eller utan personal för drift och service, och har visat sig kunna erbjudas till fördelaktiga prisnivåer, trots den relativt stora kapitalbindning som hyreserbjudanden medför. Bolagets ledning avser därför att definiera flera olika hyreslösningar, samt att verka för att separata bolag, med eller utan ägarmässig koppling till Scanjack AB, skall erbjuda marknaden att hyra Scanjacks utrustning. Som ett led i Bolagets strävan att bättre kunna möta den ökade efterfrågan på hyreslösningar för enskilda projekt, bildades under 2007 dotterbolaget Scanjack Rental AB.

Produktion av ytterligare en maskin, avsedd för uthyrnings-



Scanjack 3500 minröjningsaggregat med dubbla roterande valsar, s k double flail system.

marknaden, inleddes under våren och kommer att färdigställas under juni.

FÖRSÄLJNING AV RESERV- OCH FÖRBRUKNINGSDELAR

Mekaniserad minröjning medför en förutsägbar förbrukning av reservdelar. Scanjack har erfarenhet att reserv- och förbrukningsdelar motsvarande ca 10 – 15% av maskinens försäljningspris årligen åtgår. Denna verksamhetsdel kommer således att utgöra en växande intäktskälla, oavsett om maskinerna säljs eller hyrs ut.

SERVICE- OCH UNDERHÅLLSAVTAL

Olika användare har olika behov av service- och underhållsavtal. Till exempel har en militär enhet ofta egna tekniska resurser, medan en humanitär biståndsorganisation i högre grad måste förlita sig på leverantören av utrustningen för hjälp med löpande service och underhåll.

Scanjack har utarbetat olika varianter av service- och underhållstjänster, och kommer även fortsättningsvis att utveckla denna del av verksamheten.

GENOMFÖRANDE AV MINRÖJNINGSUPPDRAG

Som beskrivits på annan plats i detta prospekt finns det flera aktörer som genomför minsanerings- eller minröjningsuppdrag i egen regi. Även Scanjack har åtagit sig minröjningsprojekt på totalentreprenad genom dotterbolaget Scanjack doo i Kroatien. Erfarenheterna från dessa uppdrag har varit mycket värdefulla för Scanjacks produktutveckling och marknadsföring, och de har genererat god omsättning. Totalt har Scanjack i egen regi genomfört minröjningspro-

jekt omfattande elva miljoner kvadratmeter.

I vissa länder där den politiska situationen stabiliserats efter perioder av konflikt, uppträder ofta lokala entreprenörsföretag inom minsanering. Detta medför att efterfrågan på minröjningsuppdrag utförda på totalentreprenad av utländska operatörer minskar i dessa regioner. De lokala operatörerna har god lokalkännedom, och tillägnar sig snart så goda kunskaper om minröjning att de kan åta sig uppdrag utanför den egna regionen. Scanjack ser flera möjligheter i denna tendens, och har aktivt bidragit till att ett konsortium i Kroatien nu successivt övertar ansvaret för minröjningsuppdrag i regionen. Scanjacks roll i detta samarbete är som leverantör av tjänster och utrustning, och konsortiet köpte i februari 2008 en uppgraderad Scanjack 3500.

Den kommersiella betydelsen av att Bolaget åtar sig totalansvar för minröjningsprojekt kommer sannolikt att fortsätta förändras i takt med att fler maskiner säljs, varvid ansvaret för totalentreprenader förväntas läggas på andra parter.

KONSULTUPPDRAG

Scanjacks utvecklings- och konstruktionsavdelning besitter goda kunskaper inom flera tekniska discipliner. Periodvis har avdelningen ställts till förfogande för utomstående företag och organisationer, för uppdrag relaterade till dokumentation och konstruktion. Uppdragsgivare har varit militära myndigheter och företag inom skogsmaskinsindustrin.

Dessa konsultuppdrag kan utgöra goda komplement för att under begränsade perioder upprätthålla beläggningsgraden på avdelningen, men har aldrig prioriterats på bekostnad av Bolagets gängse verksamhet.

VIKTIGA MILSTOLPAR

1998

- En minröjningsmaskin tar form i ett koncept där skisser och tester leder till ett konstruktionsunderlag för ett minröjningsaggregat med dubbla slagbommar påbyggd på en skogsmaskin.
- Prototypverkstaden Dalarna, Säter, engageras för att utveckla en maskin.

1999

- Den första prototypen av minröjningsmaskinen byggs. Bolaget bildas, inledningsvis under namnet Scandinavian Demining Group AB, och köper rättigheterna till prototypen.
- Prototypen får namnet Scanjack.
- Under året transporteras maskinen till Kroatien för att genomgå en certifiering av systemet. Certifieringen genomförs med goda resultat.

2000

- Kommersiell humanitär minröjning påbörjas i Kroatien i det nybildade dotterbolaget Scanjack d.o.o.
- Många minröjningsmaskiner vid denna byggde på bandgående stridsvagnschassier med höga driftskostnader. Scanjack 3500 utmärkte sig särskilt när det gällde driftsäkerhet, och det visade sig att valet av skogsmaskinen som bärare var till särskild fördel för framkomligheten.
- En miljon m² röjs.

2001

- De röjningsarbeten som genomfördes med Scanjack 3500 i Kroatien tilldrog sig stort intresse från flera aktörer. Scanjack 3500 valdes ut till en serie tester vid Totalförsvarets ammunitions- och minröjningscentrum (SWE DEC), avseende röjsäkerhet, sprängprov, vegetationsröjning och fordonsprov. Tre system testades, Hydrema 910 MCV med enkel slagbom, Bofors Mine Guzzler med markfräs och Scanjack 3500 med dubbla slagbommar. Dessa tre maskiner bedömdes representera de på marknaden bästa system i resp kategori.
- Testerna visade att de dubbla slagbommarna på Scanjack 3500 lämnade efter sig mindre än 2% odetonerade eller oförstörda minor. Hydrema lämnade 9% odetonerade eller oförstörda minor, trots lägre röjhastighet än Scanjack. Markfräsaggregatet på Mine Guzzler lämnade hela 30% fullt fungerande minor efter röjningen.
- Det svenska försvaret föreslår anskaffning av Scanjack 3500. Skälen var röjningseffektiviteten, motståndskraften mot detonationer och säkerheten för föraren.

2002

- Försvarets Materielverk beställer sin första Scanjack 3500. Maskinen skall levereras med fjärrstyrning. Operatörs-skyddet skall uppfylla militära krav samt skall logistiken kring transport skall förbättras med delbart aggregat i staplingsbar lastväxlarram.
- I Bolaget finns endast en mindre organisation och FMV-ordern drivs av inhyrda konsulter.
- I Kroatien röjs ca 3,8 miljoner m².

2003

- Leverans av Försvarets Materielverks första Scanjack 3500. Ett omfattande verifieringsprogram genomförs av FMV under 3 månader, som avslutades med en verifierings-sprängning under förarhytten. Maskinföraren, som utgjordes av en krockdocka från Volvo, klarade sig oskadd. Scanjack 3500 verifierades på alla punkter och blev härmed den enda minröjaren på världsmarknaden som klarar en mina med 10 kg sprängämnesvikt.
- FMV beställer ytterligare fyra Scanjack 3500. Två av dessa levereras under 2003.
- Organisationen förstärks med personal för ledning, marknad, projektledning, teknik och produktion för att kunna hantera det ökade inflödet av intresseanmälningar och förfrågningar.
- Piper d.o.o., ett minröjningsföretag i Kroatien, köper en Scanjack 3500.
- Under året säljs även en maskin till UN World Food Programme. Maskinen är ämnad för projekt i Irak.
- I Kroatien röjs ca 2,2 miljoner m².

2004

- Två maskiner levereras till FMV. Scanjack genomför utbildning av Försvarets operatörer och tekniker.
- Ett omfattande offertarbete inleds med Holländska försvaret.
- Lobbyingkampanj inleds i USA.
- Två maskiner säljs till Irak för leverans under 2005.
- Bolaget fortsätter att utveckla organisationen och förbättra det interna kvalitetssystemet med målsättningen att uppfylla ISO 9000 och NATO-standards.
- I Kroatien röjs ca 2,2 miljoner m².



2005

- Bolaget byter namn till Scanjack AB.
- Lobbyarbetet i USA resulterar i ett kontrakt med US Army om att genomföra en "Technology Demonstration" av Scanjack 3500 på plats i Ft Belvoir. Tester genomfördes under två månader med en maskin inlånad från svenska Försvaret. Mycket goda testresultat, bl a visar sig Scanjack 3500 vara den enda maskinen som klarar att utlösa tryckvågsresistenta minor; s k "Blast Resistant Charges".
- Holland blir det första NATO-landet som väljer Scanjack 3500.
- World Food Programmes Scanjack 3500 driftsätts i Sudan. WFP får inte fram hjälpsändningar med mat p g a minsituationen i landet där stora delar av vägnätet är "suspected mined areas".
- I Kroatien röjs ca 1,6 miljoner m².

2006

- Leverans av Scanjack 3500 till Holländska försvaret. Bolaget genomför utbildning och ingår serviceavtal.
- Ett joint venture-företag startas i Norge för sanering av skjutfält där Scanjack äger 30%. Norge har avdelat 400 MNOK för sanering av nedlagda skjutfält.
- Dotterbolaget i Kroatien genomgår en reduktion för att anpassa sig till rådande marknadsläge. Ca 400 000 m² röjs.

2007

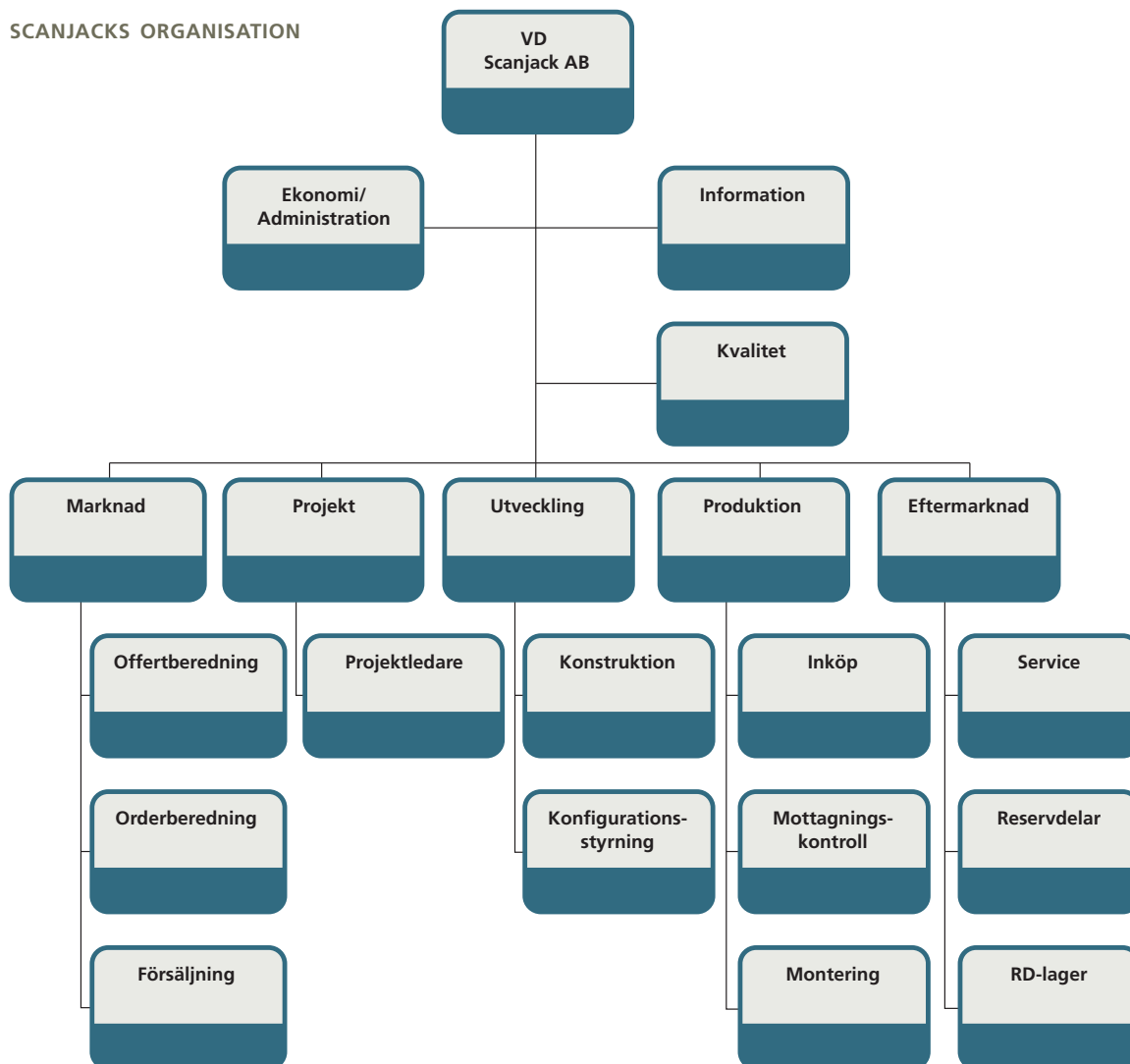
- Svenska försvaret genomför ett minröjningsuppdrag med Scanjack 3500 i Bosnien. Scanjack AB bidrar med teknisk support samt reserv- och slitdelar.
- Scanjack förvärvar den första levererade minröjaren efter åtta års tjänst i Kroatien och uppgraderar den till senaste version.
- Scanjack Rental AB bildas för att bedriva uthyrning av minröjningsmaskiner.
- Det amerikanska minröjningsföretaget Ronco kontrakteras av FN för vidare insatser i Sudan. Ronco tecknar ett drift- och serviceavtal med Scanjack, och utnyttjar den FN-ägda Scanjack 3500.
- Åtgärdsprogram för utveckling av Bolagets organisation inleds.
- I Kroatien röjs ca 300 000 m².

2008

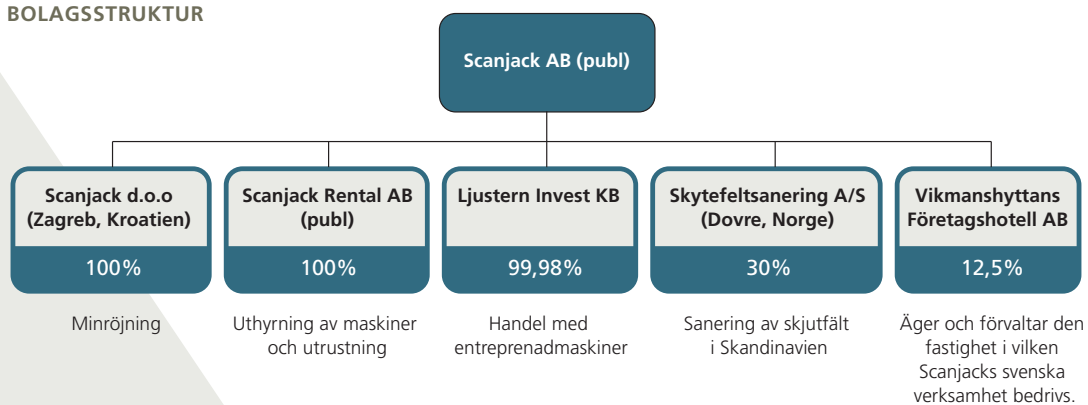
- Ett konsortium bestående av Enigma doo och Doking doo köper den uppgraderade Scanjack 3500, för vidare insatser i Kroatien och på sikt i kringliggande regioner.
- Konsortiet träffar avtal om service, reservdelar och support med Scanjack.

ORGANISATION

SCANJACKS ORGANISATION



BOLAGSSTRUKTUR



STYRELSE, LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE OCH REVISORER

STYRELSE



Ingemar Andersson, f 51
Styrelseordförande, invald den 5 november 2007.

Tidigare befattningar: Vice vd tillika stf koncernchef SAAB AB sedan 2004. Medlem av koncernledningen i SAAB sedan 2000.

Ingemar har under denna period dessutom innehaft ansvaret för ett antal enheter inom SAAB-koncernen i samband med bl a marknads- organisations- och affärsutvecklingsprojekt.

Bland befattningar dessförinnan ingår affärsutvecklingsansvarig och vice vd för Celcius AB, vice vd Bofors AB samt vice vd och marknadsdirektör vid FFV Ordnance AB.

Övriga styrelseuppdrag: Ordförande i NavAero Holding AB Sundsvall sedan juni 2006

Avslutade styrelseuppdrag: Ordförande i Sveriges Försvarsindustriförening mellan 2000 och 2002

Aktieinnehav: 0

Optionsinnehav: 30 800



Jan Jonsson, f 52
Ledamot, invald den 5 november 2007

Nuvarande befattning: Konsult vid Svennerstål & Partner AB.

Tidigare befattningar: Insatschef för svenska försvarsmakten mellan 2000 – 2007, varvid Jan bl a hade

ansvaret för samtliga internationella insatser, med en årlig budget om 2 Mdr. Bland dessa insatser ingår bl a ansvaret för uppbyggnaden av Kambodjas minröjningscentrum (Cambodian Mine Action Centre, "CMAC"), samt en bilateral insats i Bosnien under 2007, där djupminröjning med försvarets Scanjack 3500-maskiner utgjorde den centrala aktiviteten.

Övriga styrelseuppdrag: Ledamot Kustbevakningen

Avslutade styrelseuppdrag: Inga under de senaste fem åren.

Aktieinnehav: 0

Optionsinnehav: 15 400



Ulrika Strömberg, f 65
Ledamot, invald den 5 november 2007

Nuvarande befattning: Partner Theia Investment AB och VD PRE Risk & Crisis Management AB.

Tidigare befattningar: Ulrika har tidigare bl a varit analytiker på

Alfred Berg Fondkommission AB, strategic product manager på Ericsson, sektoransvarig för IT/Telecom på Carnegie Corporate Finance. Arbetar sedan 1999 genom ett flertal bolag med företagsutveckling, investerings- och förvävsfrågor.

Övriga styrelseuppdrag: Theia AB, Theia Investment AB, Arbetsmiljöforum i Sverige AB, Plommonet Förvaltning AB, Workey AB, Elfvik Fastighets AB, Rosebo Förvaltning AB, Rosebo Kapital AB, Rosebo Invest AB, Rosebo Management AB, Rosebo Fastighet 1 AB, Rosebo Fastighet 3 AB, Rosebo Fastighet 6 AB, PRE Risk & Crisis Management AB, Strömberg Financial Services AB.

Avslutade styrelseuppdrag: Fastighet AB Bredablick Större 1, Style Factory AB, Edinvest AB.

Aktieinnehav: 0

Optionsinnehav: 0



Karl-Johan von Heland, f 54
Ledamot, invald den 5 november 2007

Nuvarande befattning: Partner, Nordic Merger AB.

Karl-Johan har under de senaste fem åren i egna bolag arbetat med företagsutvecklingsprojekt, investerings- och förvävsfrågor samt organisationsutveckling.

Tidigare befattningar: Partner, Mountbrook AB. Dessförinnan har Karl-Johan innehaft flera befattningar, däribland departementssekreterare i Industridepartementet, managementkonsult vid Asbjörn Habberstad samt som rådgivare åt Aragon Fondkommission, British Telecom och Telenordia.

Övriga styrelseuppdrag: Ledamot i bolagen Comvex AB, Arholma Landsort AB och Mountbrook AB

Avslutade styrelseuppdrag: Inga under de senaste fem åren

Aktieinnehav: 8 750

Optionsinnehav: 0



Lennart Berglund, f 51
Ledamot, invald den 24 maj 2007
Nuvarande befattning: vd Dagon Skönvik AB
Tidigare befattningar: vd Scanjack AB, 1999 – 2004.
Lennart är en av grundarna till Bolaget.

Övriga styrelseuppdrag: Dagon Skönvik AB (tidigare Skönviksbolaget AB), Skonbo AB, Skönviks Utveckling AB, Södra Dalarnas Utveckling Ek.för.

Avslutade styrelseuppdrag: Ljustern Invest KB, Scanjack Rental AB

Aktieinnehav: 42 400

Optionsinnehav: 0

STYRELSESUPPLEANTER

Börje Ahston Pettersson, f 38

Annbritt Grünwald, f 41

Håkan Guståv, f 48

Bengt Salåker, f 59

Giovanni Svensson, f 55

LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE



Ola Modigs, f 74
Verkställande direktör sedan 2005
Tidigare befattningar: Ola har arbetat i Scanjack sedan 2003, v vd under 2004. Mellan 1997 och 2003 var han verksam som byrådirektör och sedermera produktledare inom FMV. Ola är maskiningenjör från Linköpings Tekniska

Högskola och har kompletterande utbildning från George Washington University.

Övriga befattningar: Vd i Scanjack d.o.o. , ledamot i Scanjack Rantal AB, Vikmanshyttans Företagshotell AB samt Skytefeltsanering A/S.

Aktieinnehav: 8 500

Optionsinnehav: 0



Erik Nordén, f 56
Ekonomichef sedan februari 2008
Tidigare befattningar: Erik kommer närmast från en befattning som ekonomichef vid Ostnor AB i Mora. Dessförinnan var han fram till januari 2003 vd för Lign Multi-wood, och har tidigare arbetat som ekonomichef för Frontyard AB. Mellan 1981 och 1999 arbetade Erik vid Öhrlings PriceWaterhouse Coopers AB i Falun, varav tolv år som auktoriserad revisor.

Övriga styrelseuppdrag: ledamot i Eljas Motor AB samt suppleant i Vandalay Film Industries AB och Vandalay Music Industries Aktiebolag.

Avslutade styrelseuppdrag: Airbite AB, Water Vision Sweden AB



Kenneth Johnson, f 52
Marknadschef, tillträder under maj 2008

Tidigare befattningar: Kenneth har sedan 1985 innehaft en rad befattningar inom Boforskoncernen med ansvar för marknadsföring, försäljning och produktutveckling. Bl a var Kenneth mellan 1996-2001 affärsområdeschef för Bofors Weapon Systems och styrelseledamot i HB Utveckling, ett bolag som samägdes med Hägglunds Vehicles. Mellan 2001 och 2008 arbetade Kenneth med global försäljning och speciell projektledning. Kenneth var även ansvarig för Bofors minröjningsprojekt "MineGuzzler".



REVISORER

Bolaget valde vid extra bolagsstämma den 5 november 2007 Grant Thornton Sweden AB som revisionsbolag, och Maria Jalkenäs, Grant Thornton Sweden AB, Falun, som ansvarig revisor. Vid samma stämma valdes Anders Meyer, Grant Thornton Sweden AB, Stockholm, som personligt vald revisor.

Både Maria och Anders är auktoriserade revisorer, och medlemmar i FARSRS. De efterträdde Bolagets förra revisor Frank Johansson, Derab Revision AB, Borlänge.

ÖVRIG INFORMATION OM STYRELSELEDAMÖTER OCH LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE

Angivna aktie- och optionsinnehav avser personligt innehav samt i förekommande fall aktier ägda av närstående fysiska personer eller av juridiska personer som kontrolleras av vederbörande.

Samtliga styrelseledamöter, förutom Lennart Berglund, invaldes för första gången i styrelsen vid extra bolagsstämma den 5 november 2007. Samtliga är valda fram till årsstämma 2008.

Ingen styrelseledamot eller ledande befattningshavare har några familjerelationer eller andra närstående relationer till någon annan styrelseledamot eller ledande befattningshavare. Erik Nordin ingick som ledamot i styrelsen för Airbite AB, konkurs avslutad i februari 2004. Tidigare ledamoten Bengt-Åke Sevedag lämnade styrelsen under maj 2008.

Såvitt Bolaget känner till har ingen styrelseledamot eller ledande befattningshavare, utöver vad som angivits ovan, något intresse som står i strid med Bolagets intressen eller har varit inblandad i konkurs, likvidation, konkursförvaltning eller i bedrägerirelaterad rättslig process de senaste fem åren.

Det har under de fem senaste åren inte funnits några anklagelser och/eller sanktioner från myndighet eller organisation som företräder viss yrkesgrupp och som är offentligrättsligt reglerad mot någon av dessa personer och ingen av dem har under de senaste fem åren förbjudits av domstol att ingå som medlem i ett företags förvaltnings-, lednings-, eller kontrollorgan eller att ha ledande eller övergripande funktioner hos emittent.

Ingen av ovan nämnda ledande befattningshavare eller styrelseledamöter har av myndighet eller domstol förhindrats att handla som medlem av någon emittents styrelse eller ledningsgrupp under de senaste fem åren.

Samtliga styrelseledamöter kan nås via Bolagets kontor, Norra Industriområdet, 776 70 Vikmanshyttan.

STYRELSENS ARBETSFORMER

Bolaget har att iaktta aktiebolagslagens bestämmelser om bolagsstyrning. Styrelsen för Scanjack har upprättat en arbetsordning för sitt arbete, instruktioner avseende arbetsfördelningen mellan styrelsen och verkställande direktören, vilken behandlar dennes arbetsuppgifter och rapporteringsskyldigheter, samt fastställt instruktioner för den ekonomiska rapporteringen. Arbetsordningen har varit föremål för årlig översyn.

Scanjack har ett marknadsvärde understigande tre miljarder kronor, och faller därmed ej inom nu gällande krav att följa Svensk kod för bolagsstyrning. Emellertid förbereder Bolaget anpassning av arbetsordningarna inför det obligatoriska krav för börsnoterade bolag att tillämpa en reviderad version av koden, vilken kommer att gälla från och med den 1 juli 2008.

ERSÄTTNING TILL STYRELSE OCH LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE

Under 2007 har ersättning till styrelsen utgått med 126 Tkr, varav 18 Tkr gick till styrelsens ordförande. Till VD har under samma tidsperiod lön och andra förmåner utgått med 793 Tkr.

Löner och ersättningar fastställs efter individuell förhandling med VD. För VD fastställs ersättningsnivån av styrelsen.

PENSIONER, BONUS OCH AVGÅNGSVEDERLAG

Mellan Bolaget och VD gäller 6 månaders ömsesidig uppsägningstid. Verkställande direktören har rätt till avgångsvederlag under 12 månader utöver ersättning under uppsägningstiden enligt gällande lag. Inga anställda har rätt till avgångsvederlag.

Verkställande direktören har pensionsförmåner om 20 procent av lönen.

FLERÅRSÖVERSIKT OCH NYCKELTAL

EKONOMISKT SAMMANDRAG 5 ÅR

Verksamhetsåren 2005 – 2007 redovisas enligt IFRS tidigare år redovisas enligt svensk standard. Övergången till IFRS har endast i liten omfattning påverkat tidigare årsredovisningar. Se redogörelse på sid. 94 – 95.

Tkr om inget annat anges	2007	2006	2005	2004	2003
<i>Koncernresultaträkningar i sammandrag</i>					
Nettoomsättning	10 378	31 592	33 531	40 426	87 915
Bruttoresultat	12 644	31 160	46 442	40 827	93 134
Rörelseresultat	-6 953	-1 202	-690	-2 778	9 345
Resultat efter finansiella poster	-7 611	-1 920	-774	-2 810	7 434
Årets resultat	-7 855	-1 832	-497	-2 365	5 033
<i>Koncernbalansräkningar i sammandrag</i>					
Balansomslutning	17 016	12 137	24 330	13 756	30 055
Anläggningstillgångar	5 241	6 621	6 397	6 301	10 267
Omsättningstillgångar	11 775	5 516	17 933	7 455	19 788
Eget kapital	6 880	1 809	3 762	5 217	9 083
Långfristiga skulder	300	300	2 200	683	1 142
Kortfristiga skulder	9 836	10 028	18 368	7 856	19 830
<i>Övrigt</i>					
Årets kassaflöde	1 152	-1 154	1 260	IU	IU
Investeringar	370	2 537	3 506	59	2 609
Justerat eget kapital	6 880	1 809	3 762	5 217	9 083
Sysselsatt kapital	12 350	8 108	13 545		
Medelantal anställda, st	17	34	34	35	36
<i>Kapitalstruktur</i>					
Skuldsättningsgrad, %	80%	348%	260%		
Räntetäckningsgrad, ggr	Neg	Neg	Neg	Neg	4,8
Soliditet, %	40%	15%	15%	38%	30%
Andel riskbärande kapital, %	39%	16%	17%	41%	28%
<i>Aktieuppgifter (gäller Scanjack AB)</i>					
Antal aktier vid årets slut, st	2 444 400	1 397 000	1 397 000	1 397 000	1 397 000
Vägt genomsnittligt antal aktier, st	1 943 167	1 397 000	1 397 000	1 397 000	1 397 000
<i>Data per aktie</i>					
Resultat per aktie före utspädning, kr	-4,04	-1,31	-0,36	0,00	0,00
Eget kapital per aktie, kr	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01

IU=Ingen uppgift



DEFINITIONER NYCKELTAL

Avkastning på eget kapital

Resultat efter skatt dividerat med eget kapital.

Avkastning på sysselsatt kapital

Resultat före skatt ökat med finansiella kostnader dividerat med sysselsatt kapital.

Soliditet/Andel riskbärande kapital

Eget kapital dividerat med balansomslutningen.

Skuldsättningsgrad

Skulder dividerat med eget kapital.

Eget kapital per aktie

Eget kapital dividerat med genomsnittligt antal aktier.

Resultat per aktie

Resultat efter skatt dividerat med genomsnittligt antal aktier.

Räntetäckningsgrad

Rörelseresultat plus finansiella intäkter dividerat med finansiella kostnader.

KOMMENTARER TILL DEN FINANSIELLA UTVECKLINGEN

ALLMÄNT

Bolaget har sedan starten 1999 utvecklat och sålt minröjaren "Scanjack 3500". Vidare har intäkter från minröjningsprojekt influerat, liksom från reservdelsförsäljning, serviceavtal och konsulttjänster. Behovet av Scanjacks produkter och tjänster är mycket stort, men marknaden är ännu inte helt strukturerad.

Scanjack arbetar på en vid geografisk marknad, och med upphandlingsorganisationer som inte alltid är baserade där arbetet skall utföras eller som befinner sig i uppbyggnadskeden efter väpnade konflikter. De kulturella olikheterna från område till område kan vara stora. I de fall försvarsmakter utgör potentiella köpare är handläggningen oftast styrd av tydliga regelverk, men upphandlingarna föregås då av omfattande test- och utvärderingsverksamhet.

Strukturen på marknaden innebär således att försäljningsprocesserna är svåra att planera och att de ofta sträcker sig över lång tid. Scanjack har hittills arbetat med små resurser för att lära sig hur olika delar av världsmarknaden fungerar, och under åren skapat sig värdefulla erfarenheter kring hur försäljningsarbetet bör bedrivas.

Den finansiella utvecklingen hos Bolaget har därför varit oregelbunden. Marginalerna på utrustning och tjänster är goda, och i samband med leveranser har stora intäkter genererats. Det skall i sammanhanget framhållas att Bolaget trots sina begränsade förutsättningar fram till idag sålt utrustning och tjänster för över 250 Mkr till flera kunder av olika kategorier. Affärsflödet har emellertid varit intermitterande och alla möjligheter till försäljning och anbudsgivning som hittills förekommit har inte kunnat utnyttjas på Bolagets personella och ekonomiska begränsningar.

EKONOMISKA FRAMTIDSUTSIKTER

Den åtgärdsplan som den nya styrelsen för Scanjack inledde vid årsskiftet 2007 – 08 utformades i avsikt att koncentrera Bolagets verksamhet till tillverkning, försäljning och uthyrning av den i allt väsentligt färdigutvecklade tunga minröjaren Scanjack 3500, samt försäljning av tjänster, reserv- och slitagedelar.

Bolagets omsättning relaterad till försäljning av minröjningsmaskiner uppgår till ca 150 Mkr sedan 2000. Värdet av försäljningen av reservdelar har på årsbasis uppgått till ca 15% av försäljningspriset per driftår. Härutöver har varje år intäkter från tjänsteförsäljning, såsom utbildnings och rådgivarinsatser influerat. Historiskt sett har dock utvecklingskostnader och kostnader för deltagande i omfattande testprogram belastat Bolagets resultat.

Den i egen regi bedrivna minröjningsverksamheten har omsatt sammanlagt ca 100 Mkr sedan år 2000. Verksamheten, som bedrivits i det kroatiska dotterbolaget,

har dock under senare år medfört vissa svårigheter med avseende på optimal resursplanering. Detta på grund av att minröjningsuppdragen i Kroatien har omorganiserats, att uppdragen ibland varit tidsmässigt åtskilda och att lokala minröjningsföretag med hög kompetens har bildats. Styrelsen beslutade därför att fortsättningsvis inte prioritera minröjningsuppdrag i egen entreprenad, utan att medverka i minröjningsprojekt genom att leverera maskinutrustning och reservdelar samt med experttjänster, teknisk service, förare etc.

Styrelsen beräknar att Bolagets ordinarie fasta kostnader idag uppgår till ca 1 Mkr per månad, sedan avvecklingen av verksamheten i det kroatiska dotterbolaget slutfördes under april 2008.

I likhet med vad som gäller för de flesta verksamheter som står inför genomförandet av expansionsåtgärder är exakta prognoser för Scanjacks ekonomiska utveckling svåra att ställa. Scanjack har därför valt att för närvarande inte avge resultatprognoser. Som beskrivits på annan plats i detta prospekt har styrelsen emellertid formulerat en operativ målsättning för den närmaste tvåårsperioden. Enligt denna målsättning skall tio maskiner säljas eller hyras ut under perioden.

Skulle de historiska siffrorna tillämpas på målsättningen kommer Scanjack att omsätta ca 140 Mkr under de närmaste två åren, med en genomsnittlig resultatnivå före skatt överstigande 25% av omsättningen. Emellertid är vissa ytterligare faktorer ännu inte kända, exempelvis fördelningen mellan försäljning och uthyrning, tidpunkter för ordergång under perioden etc. Detta utgör skälet till varför styrelsen avstår från att avge prognoser i detta läge.

Bolaget har under en längre tid noterat en ökande efterfrågan på tunga minröjningsmaskiner. Styrelsen känner idag inte till några omständigheter som tyder på att denna efterfrågan skulle minska efter den närmaste tvåårsperioden.

2005 OMSÄTTNING

Koncernens nettoomsättning var 33,5 Mkr, jämfört med 40,4 Mkr under 2004. Minskningen föranleddes av att ingen maskin levererades under 2005. Intäkterna från minröjningsuppdrag och reservdelar ökade.

RESULTAT

Koncernens resultat uppgick till -0,5 Mkr, jämfört med -2,4 under föregående år. Resultatet belastades bl a med kostnader i samband med ett stort utvärderingsprojekt för US Army inför upphandlingar vilka förväntas ske under 2008/09. Vidare genomfördes anpassningar av Scanjack 3500 för NATO-standard, nyutveckling av styrsystem och konstruktionsändringar för operationer i varmare klimat.

KASSAFLÖDE

Kassaflödet för 2005 var 1,26 Mkr. Koncernens kassa ökade från 0,6 Mkr vid årets ingång till 1,74 Mkr vid årets slut. Varulagret byggdes upp inför leveranser under nästkommande år, vilket finansierades med utökad checkkredit.

2006 OMSÄTTNING

Koncernens nettoomsättning var 31,6 Mkr. Bidragande orsak till minskningen var att ändringar av regelverk och lagar i Kroatien medförde periodiska stillestånd för minröjningsverksamheten. En maskin såldes under året.

RESULTAT

Koncernens resultat blev -1,83 Mkr. Främsta orsaken till det negativa resultatet är minskade intäkter från minröjningsprojekten i Kroatien, samt fortsatt omfattande utvecklingsarbete.

KASSAFLÖDE

Koncernens kassaflöde var -1,15 Mkr. Under året gjordes återbetalning av lån om 3,48 Mkr.

2007 OMSÄTTNING

Koncernens nettoomsättning var 10,4 Mkr. Omsättningen härrör främst från minröjningsuppdrag, driftsättningen av maskinen i Holland, support och reservdelar till svenska försvarets insatser i Bosnien. Detta år såldes ingen maskin, men den först tillverkade maskinen har uppgraderats i Vikmanshyttan, varpå den i januari 2008 försåldes till ett minröjningskonsortium i Kroatien. I övrig har året präglats av åtaganden i samband med det svenska försvarets insats i Bosnien samt Bolagets förberedelser inför anskaffning av expensionskapital och den planerade börsintroduktionen. Behovet av ökade försäljningsresurser blev påtagligt

RESULTAT

Koncernens resultat blev -7,86 Mkr. Fortsatt minskad egen minröjningsverksamhet i Kroatien (300 000 m²). Avskrivningarna ökas från 0,83 Mkr till 1,69 Mkr.

KASSAFLÖDE

Koncernens kassaflöde var 1,15 Mkr. Under året gjordes en kontant nyemission riktad mot nya delägare om 7,15 Mkr. Skulder amorteras med 0,83 Mkr.

KAPITALBEHOV OCH PROGNOSE

Styrelsen bedömer att försäljningsutvecklingen kommer att stabiliseras i takt med att marknads- och försäljningsorganisationen förstärks. Det kapital som tillförs Bolaget genom föreliggande emission bedöms tillräckligt för att genomföra den planerade expansionen och att behovet av rörelsekapital under längre tid än de närmaste tolv månaderna är täckt. Detta gäller även i det fall emissionen inte skulle tecknas utöver de i förhand ingångna garantiförbindelserna.

Köparna av Scanjacks produkter och tjänster utgörs oftast av statliga myndigheter, försvarsmakter eller internationella samarbetsorgan, och representerar således som regel ekonomiskt stabila huvudmän. Produktion föranledd av större beställningar av utrustning förväntas därför i tillräcklig utsträckning kunna finansieras genom banklån eller andra krediter.

Sammanfattningsvis är ledningen för Scanjack av uppfattningen att sannolikheten för att ytterligare finansieringsåtgärder skall bli nödvändiga under den närmaste tolv månadersperioden är liten.

INVESTERINGAR

Scanjacks investeringar fram till idag har främst bestått i imateriella tillgångar. Produktrelaterade tillgångar utgörs främst av produktutveckling, konstruktionsunderlag, utformning av ingående komponenter samt genomförda tester och certifieringar

Då Scanjacks egna produktionskapacitet är begränsad till slutmontering av komponenter som tillverkas av underleverantörer har Bolaget inte i nämnvärd omfattning investerat i specialiserad produktionsutrustning. Materiella tillgångar utgörs därför till övervägande del av standardiserad verkstadsutrustning.

PÅGÅENDE OCH PLANERADE INVESTERINGAR

I takt med framtida ökning av produktionsvolymerna kan Bolaget komma att behöva investera i ytterligare verkstadsutrustning för att höja kapaciteten för slutmontering. Styrelsen uppskattar att behovet av sådana investeringar kan komma att uppgå till mellan två och tre Mkr under de närmaste två åren.

Styrelsen håller det inte för otänkbart att röjaggregat som bygger på andra principer än den nu använda dubbla slagbommen kan komma att efterfrågas. Röjaggregatet på Scanjack 3500 är monterad på maskinen via ett snabbfäste, varför nya typer av aggregat enkelt kan kopplas på. De enda nämnvärda förändringar av fordonet som härvid blir nödvändiga är omprogrammering av styrsystemet samt begränsade förändringar av hydraulsystemet. Styrelsen bedömer att Scanjack inte ensamt kommer att behöva bära utvecklingskostnaderna för nya typer av röjaggregat, om frågan blir aktuell. Exempelvis finns färdiga markfräsar för ändamålet redan på marknaden.

Kommande investeringar kommer huvudsakligen att bestå i förstärkta resurser i marknadsorganisationen och eventuellt i förvärv av kompletterande företag eller rörelser.

TENDENSER

Bolaget ser positivt på framtiden i och med den ökande efterfrågan på tunga minröjningsmaskiner. Tack vare de goda resultat som de hittills levererade Scanjack 3500-maskinerna har presterat i tester och skarpa sammanhang ökar antalet förfrågningar från både militära och civila potentiella köpare.

Bolaget har noterat att vissa minröjningsprojekt är för

små eller kortvariga för att användaren skall kunna motivera ett köp av en maskin. Därför ökar också efterfrågan på hyreslösningar.

I vissa länder där den politiska situationen stabiliserats efter perioder av konflikt, uppträder ofta lokala entreprenörsföretag inom minsanering. Detta medför att efterfrågan på minröjningsuppdrag utförda av utländska operatörer minskar i dessa regioner. De lokala operatörerna har god lokalkännedom, och tillägnar sig snart så goda kunskaper om minröjning att de kan åta sig uppdrag även utanför den egna regionen.

SÄSONGSVARIATIONER

Bolaget upplever inga tydliga säsongsvariationer när det gäller efterfrågan på minröjningsrelaterade produkter och tjänster. Det kan dock förekomma att vissa årstider är sämre lämpade för mekanisk minröjning i vissa länder, exempelvis under perioder med riklig nerderbörd.

SKATTESITUATION

Scanjack hade per den 31 december 2007 ej redovisade skattemässiga förlustavdrag uppgående till 14,7 Mkr. Förutsatt Skattemyndighetens godkännande av Bolagets deklaration för inkomståret 2007 kommer dessa att kunna kvittas mot kommande vinster. Knappt hälften av dessa underskott härrör från det kroatiska dotterbolaget. Dessa avdragsmöjligheter är tidsbegränsade. För vidare information hänvisas till årsredovisningens not 15, på sid 84 – 86.

FINANSIELL STÄLLNING

Sedan avgivande av senaste årsredovisning som avsåg verksamhetsåret 2007, har Bolaget sålt en uppgraderad Scanjack 3500 till det kroatiska minröjningskonsortiet Enigma doo, och inlett nedtrappningen av den egna minröjningsverksamheten i det kroatiska dotterbolaget Scanjack doo. Personal och övrig utrustning i dotterbolaget övergår till verksamheten i konsortiet.

LIKVIDITET

Bolagets likvida medel uppgick den 30 april till 3,8 Mkr och kassalikviditeten var 56%. Bolaget förfogar över en outnyttjad checkkredit om 1 Mkr.

RÖRELSEKAPITAL

Den planerade nyemissionen har garanterats av några befintliga ägare samt av ett antal externa garantier. Detta medför att Bolaget kommer att tillföras minst 12 Mkr. Det är styrelsens uppfattning att befintligt rörelsekapital tillsammans med det kapital som tillförs från förhandstecknarna är tillräckligt för att bedriva verksamheten under längre tid än tolv månader och framåt.

Minröjarmaskinen Scanjack 3500 fungerar bra och möter de hårdaste specifikationer som finns uppsatta idag. Varje försäljning av en Scanjack 3500 ger ett påtagligt resultatillskott. Eftermarknadsförsäljningen uppgår till ca 10 – 15% årligen av maskinens försäljningspris. Medlen från förestående nyemission skall sålunda främst användas för att öka Bolagets resurser för försäljning och marknadsföring. Vid full teckning av föreliggande nyemission kommer Bolagets expansionsplaner att kunna genomföras fullt ut.



EGET KAPITAL OCH SKULDER

PER 2008-04-30

Tkr	2008-04-30
LÅNGFRISTIGA SKULDER	
Belastade med borgensåtaganden	0
Belastade med pantåtaganden	2 080
Utan säkerhet	–
Summa långfristiga skulder	2 080
KORTFRISTIGA SKULDER	
Belastade med borgensåtaganden	0
Belastade med pantåtaganden	2 000
Utan säkerhet	4 928
Summa kortfristiga skulder	6 928
EGET KAPITAL	
Aktiekapital	2 444
Reservfond	14 051
Reserver	-517
Periodens förlust	-10 365
Summa eget kapital	5 613
Summa eget kapital och skulder	14 621

NETTOLÅNESKULD

Tkr	2008-04-30
LIKVIDA MEDEL	
Likviditet	3 852
Kortfristiga fordringar	3 888
Kortfristiga skulder	-6 928
Netto kortfristig skuldsättning	812
Långfristiga skulder	-2 080
Nettoskuldsättning	-1 268



Minvarningsskylt i Bosnien.

AKTIEKAPITAL OCH ÄGARFÖRHÅLLANDEN

AKTIEN OCH ÄGARFÖRHÅLLANDEN

Aktiekapitalet i Scanjack uppgår till före föreliggande nyemission till 2 716 000 kr fördelat på 2 716 000 aktier. Bolaget har endast ett aktieslag, där varje aktie har lika rätt till Bolagets tillgångar vid likvidation och vinst. Aktien kommer att få kortnamnet SJAC på NGM-Equity och ISIN-koden blir SE 0002372797.

Genom nyemissionen kommer högst 850 000 aktier att

nyemitteras, vilket kommer att öka Bolagets aktiekapital med högst 850 000 kr (en ökning motsvarande 23,8%). Under antagande att nymissionen fulltecknas kommer Bolagets aktiekapital att uppgå till 3 566 000 kr, fördelat på 3 566 000 aktier. I det fall den överteckningsoption som ingår i erbjudandet utnyttjas fullt ut, kommer ytterligare 425 000 aktier att emitteras, varefter det totala antalet aktier i Bolaget uppgår till 3 991 000 st.

ÄGARSTRUKTUR

Bolaget hade per den 30 april 2008 52 aktieägare. De tio största aktieägarna innehade vid samma datum 79,2 procent av aktierna. Största ägare är Skönviks Utveckling AB.

Ägarstruktur – Scanjacks största aktieägare per den 30 april 2008.

ÄGARE	Antal aktier	% av kapital och röster	Antal aktier
Skönviks Utveckling AB		26,4%	716 100
Independent Group of Investors, IGI		15,1%	410 500
Börje Ahston Pettersson		6,9%	186 400
Krutudden AB		5,3%	144 550
Theia Fond 1 AB		5,1%	139 600
Krister Nordin		5,1%	137 500
Altraplan Bermuda Limited		5,0%	135 800
John Byttner		3,9%	105 600
Banque Carnegie Luxembourg		3,9%	104 700
Creator Teknisk Utveckling AB		2,6%	70 000
Framtidsfonden Folksam		2,9%	69 800
Yrkesakademin AB		2,1%	56 800

AKTIEKAPITALET'S UTVECKLING	Antal aktier	Totalt antal aktier	Aktiekapital	Kvotvärde
1999 Bolagets bildande	5 000	5 000	500 000	100
2001 Riktad nyemission	220	5 220	522 000	100
2002 Riktad nyemission	8 750	13 970	1 397 000	100
2007 Riktad nyemission	5 586	19 556	1 955 600	100
2007 Kvittningsemission	4 888	24 444	2 444 400	100
2007 Split 100:1		2 444 400	2 444 400	1
2007 Inlösen teckningsoption	271 600	2 716 000	2 716 000	1
2008 Förestående nyemission ¹⁾	850 000	3 566 000	3 566 000	1
2008 Övertilldelningsoption ²⁾	425 000	3 991 000	3 991 000	1

1) Vid fulltecknad emission

2) Vid fullt utnyttjad övertilldelningsoption

UTDELNING

Scanjacks styrelse har för närvarande för avsikt att låta Bolaget innehålla eventuella vinstmedel för att finansiera framtida tillväxt och drift av verksamheten och förutser således inte att några kontanta utdelningar görs för innevarande verksamhetsår. Samtliga aktier ger emellertid lika rätt till andel i Bolagets tillgångar och vinst och de nyemitterade aktierna i förestående nyemission berättigar till utdelning från och med räkenskapsåret 2008.

I övervägandet om framtida utdelning kommer styrelsen att beakta flera faktorer, bland annat Bolagets verksamhet, rörelseresultat och finansiella ställning, aktuellt och förväntat likviditetsbehov, expansionsplaner, avtalsmässiga begränsningar och andra väsentliga faktorer. I svenska bolag måste utdelningen föreslås av styrelsen och beslutas av bolagsstämman i enlighet med aktiebolagslagen och bolagsordningen.



Scanjacks huvudkontor, utveckling och tillverkning ligger i Vikmanshyttan, Dalarna.

UTESTÅENDE TECKNINGSOPTIONER

Under december 2007 beslutade styrelsen att, under förutsättning av årsstämmans godkännande, utfärda 46 200 teckningsoptioner, vilka erbjudits att tecknas av två oberoende styrelseledamöter. Årsstämman godkände optionsprogrammet. Varje option ger rätt att teckna en (1) aktie i Scanjack för 17 kr under perioden 1 juni – 31 juli 2011. Programmet omfattar enbart teckningsoptioner, för vilka en premie om 3 kr per option erlaggs av ledamöterna. Premien är baserad på den så kallade Black and Sholes-metoden, och förväntas inte bedömas som löneförmån i skattemässigt hänseende.

Under förutsättning att förestående nyemission fulltecknas kommer optionerna att motsvara 1,27% av ägandet i Bolaget, om de utnyttjas. Om hela övertilldelningsoptionen utnyttjas kommer dessa optioner att motsvara 1,14% av ägandet i Bolaget.

I övrigt har Scanjack inte emitterat några andra optionsrätter eller konvertibla skuldebrev som löper för närvarande.

BEMYNDIGANDEN

Vid årsstämman den 3 mars 2008 beslutades i enlighet med styrelsens förslag att bemyndiga styrelsen att vid ett eller flera tillfällen under tiden fram till nästa årsstämma, besluta

om nyemission av aktier, konvertibler och/eller teckningsoptioner mot kontant betalning eller via apport och/eller kvittning. Bemyndigandet var ämnat för nyemission med eller utan företrädesrätt, dock var bemyndigandet begränsat till 2 437 800 nya aktier. Syftet med bemyndigandet och skälet till att kunna besluta om avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt var att möjliggöra för Bolaget att sprida ägandet i Bolaget, att skapa incitamentsprogram för tillkommande nyckelpersoner samt att attrahera institutionella ägare.

Bemyndigandet har hittills utnyttjats vid ett tillfälle, då styrelsen fattade beslut avseende föreliggande nyemission.

LEGALA FRÅGOR OCH ÖVRIG INFORMATION

TILLSTÅNDSPLIKTIG VERKSAMHET

Den verksamhet som bedrivs inom Scanjack AB är i samband med all försäljning av utrustning beroende av tillstånd och beslut från Inspektionen för Strategiska Produkter. Den versionen av minröjaren Scanjack 3500 som levereras med kraftigare bepansring klassas som "Krigsmateriel" och den splitterskyddade som "Övrig krigsmateriel" enligt klass 24B.

VÄSENTLIGA AVTAL, RÄTTIGHETER, PATENT OCH LICENSER

Scanjack har ingått supportavtal med kungliga holländska armén avseende underhåll och användarhandledning av minröjaren Scanjack 3500. Bolaget har för närvarande garantiåtaganden gentemot holländska armén och konsortiet DokIng doo/Enigma doo, vilka endast omfattar eventuella fabrikationsfel. Sådana garantiåtaganden åtföljer normalt varje leverans och gäller under ett år från leveransgodkännande.

Bolaget innehar inga patent, och utnyttjar heller inte annans patent. Bolaget tillverkar inga produkter eller delar på annans licens eller liknande villkor.

FÖRSÄKRINGSSKYDD

Styrelsen bedömer att Bolagets nuvarande försäkringsskydd är tillfredsställande med avseende på verksamhetens art och omfattning. Försäkringsskyddet utreddes senast under 2007.

TVISTER

Det finns inga pågående rättsliga processer eller skiljeförhandlingen som har haft eller kan antas få icke oväsentlig ekonomisk betydelse för Scanjack. Styrelsen känner ej heller till omständigheter som skulle kunna tyda på att rättsliga processer mot Bolaget är under uppsegling.

ANSTÄLLNINGSAVTAL

Sedvanliga anställningsavtal föreligger i koncernen. Samtliga anställningsavtal i Sverige bygger på svensk arbetsrättslig lagstiftning. Avtalen är individuella avseende lön, semester samt rätt till övertidsersättning och eventuella förmåner. Samtliga avtal reglerar sekretess och rätt till arbetstagares uppfinningar. Scanjack är anslutet till arbetsgivarorganisationen Teknikföretagen och har ingått kollektivavtal med Unionen (SIF), CF och Metall.

LIKVIDITETSGARANTI

Avtal om likviditetsgaranti har tecknats med Erik Penser Fondkommission AB, Stockholm.

Enligt avtalet skall likviditetsgaranten säkerställa en spread mellan köp- och säljkurs om maximalt 4 procent. På köp- och säljsidan skall Penser säkerställa en volym motsvarande två handelsposter. Åtagandet påbörjas i samband med Bolagets notering på NGM Equity.

OPTIONSPROGRAM

Styrelsen för Scanjack beslutade i december 2007, under förutsättning av årsstämmans godkännande, att utfärda ett optionsprogram om sammanlagt 46 200 optioner som erbjudits styrelsens två oberoende ledamöter. Varje option ger rätt att teckna en (1) aktie i Scanjack för 17 kr under perioden 1 juni – 31 juli 2011. Programmet omfattar s k teckningsoptioner, för vilka en premie om 3 kr per option har erlagts av ledamöterna. Premien har framräknats enligt den s k Black and Sholes-metoden, och förväntas inte bedömas som löneförmån i skattemässigt hänseende. Detta optionsprogram är det enda som löper för närvarande.

TRANSAKTIONER MED NÄRSTÅENDE

Ingen styrelseledamot eller ledande befattningshavare har någon direkt eller indirekt delaktighet i någon affärstransaktion som är ovanlig avseende karaktär eller villkor och som i något avseende kvarstår oreglerad eller oavslutad. Bolagets revisor har ej heller varit delaktig i några transaktioner enligt ovan.

LÖNER OCH ERSÄTTNINGAR SAMT

REVISIONSARVODEN

Under 2007 har till styrelsen utbetalats arvode med 126 000 kr. Därav avser 18 000 kr arvode till styrelseordförande. VD uppbär inte styrelsearvode.

Bolagets VD erhöll totalt 793 000 kr i lön och övriga förmåner under 2007.

Revisorernas ersättning för revision och övriga uppdrag baseras på löpande räkning och uppgick till 188 000 kr för 2007. Under 2006 erhöll revisorerna en ersättning om 22 000 kr.

BOLAGSBILDNING, ASSOCIATIONSFORM OCH KONTAKTDETALJER

Bolagets firma är Scanjack AB. Bolaget registrerades hos Bolagsverket 1999-06-16, med firma Scandinavian Demining Group AB. Nuvarande firma, Scanjack AB, registrerades 2005-01-10. Bolaget har säte i Dalarnas län, Säters Kommun och organisationsnummer 556570-8251. Bolaget är ett publikt aktiebolag och associationsformen regleras av Aktiebolagslagen (2005:511)

Bolagets adress och kontaktuppgifter:

*Scanjack AB (publ)
Norra Industriområdet
SE-776 70 Vikmanshyttan, Sverige
Telefon: 0225-633 50
Telefax: 0225-633 59
e-post: info@scanjack.se
www.scanjack.se*



Scania 3500 i Sudan på uppdrag åt FNs World Food Programme.

HANDLINGAR FÖR INSPEKTION

Kopior av följande handlingar finns under prospektets giltighetstid tillgängliga för inspektion i pappersform på Bolagets kontor, med adress enligt ovan:

1. Bolagsordning för Scania AB (publ).
2. Bolagets årsredovisningar och revisionsberättelser för räkenskapsåren 2004, 2005, 2006 samt 2007.
3. Föreliggande prospekt.
4. Relevanta utdrag ur de testrapporter avseende minröjningsmaskinen Scania 3500 som återopas i detta prospekt.

UTDELNING, VPC-ANSLUTNING, KONTOFÖRANDE INSTITUT M M

Scania är ett avstämningsbolag och dess aktier är registrerade i elektronisk form hos, och dess aktiebok förs av VPC AB/NCSD Group (Box 7822, 103 97 Stockholm). Aktieägarna erhåller inte några fysiska aktiebrev utan samtliga transaktioner med aktierna sker på elektronisk väg genom registrering i VPC-systemet genom behöriga banker och andra värdepappersförvaltare.

Kontoförande institut är Aktieinvest FK AB i Stockholm. Scania lämnade ingen utdelning för räkenskapsåret 2006 och styrelsen har föreslagit att ingen utdelning skall lämnas för räkenskapsåret 2007. Se vidare under avsnittet "Aktiekapital och ägarförhållanden" gällande utdelning. Utdelning beslutas av bolagsstämman och utbetalning ombesörjs av VPC. Rätt till utdelning tillkommer den som är registrerad som aktieägare i den av VPC förda aktieboken på den avstämningsdag som beslutas av bolagsstämman.

Utdelning utbetalas normalt som ett kontant belopp per aktie genom VPCs försorg, men kan också avse annat än kontant utbetalning. Om aktieägare ej kan nås för mottagande av utdelning kvarstår aktieägarens fordran på bolaget och begränsas endast genom allmänna regler för preskription. Vid preskription tillfaller hela beloppet Scania. Det föreligger inte några restriktioner eller särskilda förfaranden för utdelning för aktieägare bosatta utanför Sverige.

EMISSIONSGARANTI

Ett garantikonstium som samordnats av G&W Kapitalförvaltning har genom avtal undertecknade i maj 2008 förbundet sig att teckna upp till 12 MKr i den förestående nyemissionen. Om nyemissionen inte tecknas upp till 12 MKr av tillkommande investerare fördelas garantiåtagandet pro rata, dvs i förhållande till storleken på varje garants åtagande, för att uppnå detta emissionsbelopp.

Konstiet består av befintliga ägare, vilka sammanlagt garanterar 4 MKr, och av externa garantier, vilka garanterar 8 MKr. Fullständig förteckning över garanterna återfinns på sid 99.

Adressen till samordnare av garantikonstiet:

G&W Kapitalförvaltning AB
Kungsgatan 3
111 43 Stockholm
Tel: 08-50300050
Fax: 08-50300070
info@gwkapital.se

SKATTEFRÅGOR I SVERIGE

Nedanstående sammanfattning av vissa svenska skatteregler som aktualiseras med anledning av Erbjudandet är baserad på nu gällande lagstiftning. Sammanfattningen är endast avsedd som allmän information för investerare i Scanjack som är obegränsat skattskyldiga i Sverige om inte annat anges. Sammanfattningen omfattar inte situationer där värdepapper innehas som lagertillgång i näringsverksamhet eller av handelsbolag. Inte heller omfattas de särskilda regler som kan bli tillämpliga på innehav i bolag som tidigare varit fåmansföretag. Den skattemässiga behandlingen av varje enskild innehavare av värdepapper beror delvis på dennes speciella situation. Varje aktieägare bör därför rådfråga skatterådgivare om de skattekonsekvenser som Erbjudandet kan medföra för dennes del inklusive tillämpligheten och effekten av utländska regler och skatteavtal för att undvika dubbelbeskattning. Bolaget tar ej på sig ansvaret för att innehålla källskatt.

ALLMÄNT

Fysiska personer

För fysiska personer som är obegränsat skattskyldiga i Sverige beskattas kapitalinkomster såsom räntor, utdelningar och kapitalvinster i inkomstslaget kapital. Skattesatsen i inkomstslaget kapital är 30 procent. Kapitalvinst respektive kapitalförlust beräknas som skillnaden mellan försäljningsersättningen, efter avdrag för försäljningsutgifter, och omkostnadsbeloppet (anskaffningsutgift).

Vid beräkningen av omkostnadsbeloppet används genomsnittsmetoden. Enligt denna skall omkostnadsbeloppet för en aktie utgöras av det genomsnittliga omkostnadsbeloppet för aktier av samma slag och sort. Som ett alternativ till genomsnittsmetoden kan i fråga om marknadsnoterade aktier schablonregeln användas. Denna regel innebär att omkostnadsbeloppet får beräknas till 20 procent av försäljningsersättningen efter avdrag för försäljningsutgifter.

Kapitalförlust på aktier och andra marknadsnoterade delägarrätter (till exempel teckningsrätter och betalda tecknade aktier) är fullt avdragsgill mot kapitalvinst samma år på aktier samt mot kapitalvinst på andra marknadsnoterade delägarrätter utom andelar i svenska värdepappersfonder som innehåller endast svenska fordringsrätter (svenska räntefonder). Kapitalförlust som inte kan kvittas på detta sätt är avdragsgill med 70 procent mot annan inkomst av kapital. Om kapitalförlusterna således är större än kapitalvinster får överskjutande förlust dras av mot andra kapitalinkomster med 70 procent.

Uppkommer underskott i inkomstslaget kapital medges

reduktion av skatten på inkomst av tjänst och näringsverksamhet samt fastighetsskatt.

Skattereduktion medges med 30 procent av den del av underskottet som inte överstiger 100 000 kronor och med 21 procent av resterande del. Underskott kan inte sparas till senare beskattningsår. För fysiska personer som är obegränsat skattskyldiga i Sverige innehålls preliminär skatt på utdelningar med 30 procent. Den preliminära skatten innehålls normalt av VPC eller, beträffande förvaltarregistrerade aktier, av förvaltaren.

Aktiebolag

Hos aktiebolag beskattas all inkomst, inklusive kapitalvinster och utdelning, i inkomstslaget näringsverksamhet med 28 procent skatt. Beräkning av kapitalvinst respektive kapitalförlust sker på samma sätt som för fysiska personer enligt vad som angivits ovan.

För aktiebolag medges avdrag för kapitalförlust på aktier endast mot skattepliktiga kapitalvinster på aktier och andra delägarrätter. En kapitalförlust kan även, om vissa villkor är uppfyllda, kvittas mot sådana kapitalvinster i bolag inom samma koncern, under förutsättning att koncernbidragsrätt föreligger mellan bolagen. Kapitalförlust som inte har kunnat utnyttjas under ett visst år, får sparas och dras av mot skattepliktiga kapitalvinster på aktier och andra delägarrätter under efterföljande beskattningsår utan begränsning i tiden. Särskilda regler gäller för vissa speciella företagskategorier eller vissa juridiska personer, exempelvis investeringsfonder och investmentföretag.



Djupminröjningsmaskin Scanjack 3500.

Aktieägare som är begränsat skattskyldiga i Sverige

För aktieägare som är begränsat skattskyldiga i Sverige och som erhåller utdelning på aktier i ett svenskt aktiebolag uttas normalt svensk kupongskatt. Skattesatsen är 30 procent. Skattesatsen är dock i allmänhet reducerad genom skatteavtal med andra länder för undvikande av dubbelbeskattning. I Sverige verkställer normalt VPC eller, beträffande förvaltarregistrerade aktier, förvaltaren avdrag för kupongskatt. Aktieägare som är begränsat skattskyldiga i Sverige och som inte bedriver verksamhet från fast driftställe i Sverige beskattas normalt inte i Sverige för vinst vid avyttring av svenska aktier.

Enligt en särskild regel kan emellertid fysiska personer som är begränsat skattskyldiga i Sverige bli föremål för kapitalvinstbeskattning i Sverige vid avyttring av bl a svenska aktier om de vid något tillfälle under avyttringsåret eller de tio kalenderår som närmast föregått det kalenderår då avyttringen ägde rum varit bosatta eller stadigvarande vistats i Sverige.

Tillämpligheten av regeln är dock i flera fall begränsad genom skatteavtal som Sverige ingått med andra länder.

Utländska juridiska personer är normalt inte skattskyldiga för kapitalvinst på svenska aktier annat än om vinsten är hänförlig till ett så kallat fast driftställe i Sverige.

BOLAGSORDNING

§ 1 FIRMA

Aktiebolagets firma är Scanjack Aktiebolag. Bolaget är publikt (publ).

§ 2 SÄTE

Styrelsen skall ha sitt säte i Sätters kommun, Dalarnas län.

§ 3 VERKSAMHET

Aktiebolagets verksamhet skall vara att bedriva utveckling, tillverkning och försäljning av motorredskap för markberedning, såsom till exempel minröjning, samt äga och förvalta fast egendom och aktier i koncern- och intresseföretag, och andra företag, ävensom idka annan därmed förenlig verksamhet.

§ 4 AKTIEKAPITAL

Aktiekapitalet skall utgöra lägst 1 300 000 kronor och högst 5 200 000 kronor.

§ 5 ANTAL AKTIER

Lägst antal aktier är 1 300 000 st och högst 5 200 000 st.

§ 6 STYRELSE

Styrelsen skall bestå av lägst 3 och högst 6 ordinarie styrelseledamöter med högst 5 styrelsesuppleanter.

§ 7 REVISORER

Bolaget skall ha lägst en, högst två auktoriserade revisorer med högst två suppleanter med mandattid enligt aktiebolagslagens huvudregel. Till revisor kan även utses ett registrerat revisionsbolag.

§ 8 KALLELSE

Kallelse till årsstämma samt till extra bolagsstämma där fråga om ändring av bolagsordningen kommer att behandlas skall utfärdas tidigast sex och senast fyra veckor före stämman. Kallelse till annan extra bolagsstämma skall utfärdas tidigast sex och senast två veckor före stämman. Kallelse till bolagsstämma skall ske genom kungörelse i Post- och Inrikes Tidningar samt i Svenska Dagbladet.

§ 9 ÄRENDEN PÅ BOLAGSSTÄMMA

På en årsstämma skall följande ärenden behandlas:

1. Val av ordförande vid bolagsstämman.
2. Upprättande och godkännande av röstlängd.
3. Val av en eller två justeringsmän.
4. Prövande av om bolagsstämman blivit behörigen sammankallad.
5. Godkännande av dagordning.
6. Framläggande av årsredovisningen och revisionsberättelsen samt i förekommande fall koncernredovisningen och koncernrevisionsberättelsen,

7. Beslut om

- a) fastställande av resultaträkningen och balansräkningen samt i förekommande fall koncernredovisningen och koncernrevisionsberättelsen,
- b) dispositioner beträffande aktiebolagets vinst eller förlust enligt den fastställda balansräkningen och
- c) ansvarsfrihet åt styrelseledamöterna och verkställande direktören.

8. Fastställande av arvoden till styrelsen och revisorerna.

9. Val till styrelsen och i förekommande fall av revisorer.

10. Annat ärende, som skall tas upp på bolagsstämman enligt aktiebolagslagen (2005:551) eller bolagsordningen.

§ 10 RÄKENSKAPSÅR

Aktiebolagets räkenskapsår skall vara 1 januari – 31 december.

§ 11 AVSTÄMNINGSFÖRBEHÅLL

Bolagets aktier skall vara registrerade i ett avstämningsregister enligt lagen (1998:1479) om kontoföring av finansiella instrument.

§ 12 AKTIEÄGARES RÄTT ATT DELTA PÅ STÄMMA

Aktieägare som vill delta i förhandlingarna vid bolagsstämma, skall dels vara upptagen i utskrift eller annan framställning av hela aktieboken avseende förhållandena fem vardagar före stämman, dels göra anmälan till bolaget senast kl. 13.00 den dag som anges i kallelsen till stämman. Sistnämnda dag får inte vara söndag, annan helgdag, lördag, midsommarafton, julaf- ton eller nyårsafton och inte infalla tidigare än femte vardagen före stämman.

Denna bolagsordning antogs vid extra bolagsstämma den 5 november 2007.

RÄKENSKAPER



DELÅRSRAPPORT

JANUARI – MARS 2008

- Försäljning av en maskin till ett kommersiellt minröjningskonsortium
- Nettoomsättningen uppgick till 9,2 Mkr (0,2)
- Koncernens nettoresultat uppgick till -0,4 Mkr (-2,4)
- Positivt kassaflöde från den löpande verksamheten 3,8 (-0,1)
- Resultat per aktie uppgick till -0,23 kr (-2,03)

SCANJACK I KORTHET

Scanjack AB utvecklar och tillverkar tung utrustning för maskinell minröjning. Scanjack är i dag en etablerad leverantör av maskiner och tjänster på världsmarknaden för tung mekaniserad minröjning. Bolagets huvudprodukt minröjaren Scanjack 3500 har sålts och använts i flera minkontaminerade delar av världen och genomgått omfattande tester hos kunder och myndigheter. Sedan starten 1999 har bolaget byggt 10 minröjare och omsatt totalt 250 Mkr.

VD: S KOMMENTAR

Året har startat bra och den nya styrelsen har kommit igång med det så viktiga strategiska arbetet. Omsättningen under det första kvartalet var i nivå med hela förra årets omsättning vilket är ett resultat av den utökade marknadssatsning som påbörjades under hösten 2007. Vi fortsätter med satsningarna och har rekryterat ytterligare ett par nyckelpersoner. En marknadschef med lång erfarenhet från både minröjningsbranschen och försvarsindustrin har anställts fr o m 1 juni och en CFO med börserfarenhet anställdes under det första kvartalet för att möta nya krav på redovisning och investerrelationer.

Under det första kvartalet beslutades att omstrukturera vår verksamhet i Kroatien. Genom att vara både maskinleverantör och minröjningsoperatör konkurrerade vi med våra presumtiva kunder. Ett samarbete med det största minröjningskonsortiet DOK-ING/Enigma d.o.o. ledde till att dessa har köpt en Scanjack 3500 och därmed gjort sitt val av stor maskin i sin verktygslåda, vilket är mycket positivt då de opererar på flera marknader i regionen. Med över 11 000 000 röjda kvadratmeter i Kroatien finns ändå kunnandet kvar i Scanjack och betydelsefulla erfarenheter har tillvaratagits för framtida produktutveckling – och minröjningsinsatser inom andra drabbade områden.

Jag kan vidare glädjas åt att FNs World Food Programme i höstas tilldelade det amerikanska bolaget Ronco Consulting Corp (USA), en av världens största minröjningsoperatörer, en Scanjack 3500 för arbeten i södra Sudan. Maskinen har sedan den kom till Ronco ökat minröjningstakten i projektet med över 100%, och som en jämförelse har en Scanjack 3500 röjt 27% mer än fyra st mindre maskiner av typen MV4.

Vi behöver fortsätta öka vår medverkan i pågående upphandlingar för att öka vår stabilitet och volymer. Enstaka

maskinförsäljningar får stor påverkan på vårt resultat och det är inte ovanligt att upphandlingar försenas. Vi arbetar också med att sjösätta vårt hyreskoncept vilket långsiktigt kommer att öka våra återkommande intäkter och därmed stabiliteten i bolaget.

Att vi utöver de högintressanta marknaderna Libyen, Turkiet och Egypten har maskiner på plats hos operatörer i Sudan, Irak, Kroatien, Nederländerna och Sverige för internationella insatser gör att jag känner att vi är väl med när marknaden expanderar.

VERKSAMHETEN UNDER KVARTALET

Försäljning

Scanjack har under första kvartalet 2008 sålt en renoverad och uppgraderad Scanjack 3500 till DOK-ING i Kroatien. Försäljningen är något av ett genombrott då det är den första maskinen som sålts till ett kommersiellt minröjningskonsortium. Nettoomsättningen för kvartalet uppgår totalt till 9 249 Tkr (222).

Rörelseresultat

Rörelseresultatet för perioden uppgår till -321 Tkr (-2 238 Tkr) vilket är en förbättring jämfört med samma period föregående år. Resultatförbättringen är i huvudsak hänförlig till maskinförsäljningen.

Kassaflöde och finansiell ställning

Koncernens kassaflöde för perioden uppgår till 3 735 Tkr (-193), det positiva kassaflödet är hänförligt till den positiva rörelsekapitalförändring som maskinförsäljningen ger upphov till. Likvida medel vid periodens utgång uppgår till 5 296 Tkr. Soliditeten uppgick till 38% (neg).

Investeringar

Periodens investeringar uppgår till 40 Tkr (11 Tkr) och avser inventarier.

Personal

Antal anställda uppgår vid periodens utgång till 11 personer, samtliga är anställda vid moderbolaget i Vikmanshyttan. Den del av verksamheten som avser minröjning i det kroatiska dotterbolaget Scanjack d.o.o har avvecklats under rapportperioden. I samband härmed har all personal i dotterbolaget slutat.



Byte av luftfilter, Sudan 2008.

Väsentliga händelser under rapportperioden

Beslut har fattats om att avveckla minröjningsverksamheten i det kroatiska dotterbolaget. Bolaget kommer tillsvidare att behållas och kvarvarande anläggningstillgångar kommer att användas till stöd i maskinförsäljningsverksamheten.

Väsentliga händelser efter rapportperioden

Efter rapportperioden har inga händelser som väsentligt påverkar koncernens resultat och ställning inträffat.

Antalet utestående aktier

Vid periodens utgång fanns det 2 716 000 aktier (1 397 000) i bolaget.

Bolaget har ett utestående optionsprogram vilket totalt ger rätt att teckna 46 200 nya aktier till en kurs av 17 kr per styck. Optionsprogrammet är riktat till ledmöter av styrelsen som har förvärvat optionerna till marknadspris. Optionerna kommer att medföra utspädning av nuvarande ägande i den mån marknadspriset på aktierna överstiger teckningskursen. Teckning av de nya aktierna kan göras under perioden 1 juni till 31 juli 2011.

Transaktioner med närstående

Bolagets ordförande Ingemar Andersson har rätt till ersättning för arbete som utförs utöver det arbete som ankommer på honom i egenskap av styrelsens ordförande. Denna ersättning faktureras från ett till honom närstående bolag. Under första kvartalet 2008 har ersättning utgått med 335 Tkr (0).

Eventualförplikelser

Införseln av den sålda maskinen till Kroatien kan av de kroatiska myndigheterna komma att anses som mervärdesskattepliktig, i det fallet uppkommer en icke avdragsgill ingående moms i det kroatiska bolaget uppgående till ca 285 KSEK.

Risker

I årsredovisningen för 2007 redovisas de olika finansiella risker koncernen är utsatt för.

Moderbolaget

Då koncernen till så betydande del består av moderbolagets tillgångar, skulder och resultat hänvisas till kommentarerna som lämnats till koncernens resultat och ställning.

Redovisningsprinciper

Denna delårsrapport har upprättats i enlighet med International Financial Reporting Standards (IFRS) såsom de antagits av EU. Delårsrapporten är upprättad enligt IAS 34, Delårsrapportering vilket överensstämmer med svensk lag genom tillämpningen av Rådet för finansiell rapportering RFR 1.1, Kompletterande redovisning för koncerner samt RFR 2.1, Redovisning för juridiska personer, avseende moderbolaget. Samma redovisningsprinciper har tillämpats som i den senast avgivna årsredovisningen.

Under perioden har beslut fattats om att avveckla den minröjningsverksamhet som koncernen bedrivit via det kroatiska dotterbolaget Scanjack d.o.o. Minröjningsverksamheten redovisas som avvecklad verksamhet i enlighet med IFRS 5. Scanjack d.o.o:s verksamhet och nettoresultat redovisas på separat rad i resultatrapporten, Resultat från verksamhet under avveckling.

Kommande rapporttillfällen

- Delårsrapport januari – juni 2008, 25 augusti
- Delårsrapport januari – september 2008, 27 oktober
- Bokslutskommuniké per 2008-12-31, 26 februari 2009

Vikmanshyttan 2008-04-28

Ola Modigs

Verkställande direktör

Rapporten har ej granskats av bolagets revisorer

För ytterligare information kontakta:

RESULTATRÄKNING I SAMMANDRAG

Tkr	KONCERNEN		
	2008-01-01 – 2008-03-31	2007-01-01 – 2007-03-31	2007-01-01 – 2007-12-31
Nettoomsättning	9 249	222	6 381
Förändring av produkter i arbete	–	3 960	1 388
Övriga rörelseintäkter	550	164	452
Rörelsens intäkter	9 799	4 346	8 221
Råvaror och förnödenheter	-6 318	-4 254	-3 167
Övriga externa kostnader	-1 735	-826	-4 211
Personalkostnader	-1 695	-1 152	-5 385
Av- och nedskrivningar	-372	-352	-1 413
Övriga rörelsekostnader	0	0	-287
Rörelseresultat	-321	-2 238	-6 242
Finansiellt netto	-104	-119	-637
Resultat efter finansiella poster	-425	-2 357	-6 879
Skatt	–	–	-244
Periodens resultat från kvarvarande verksamheter	1	-425	-7 123
Periodens resultat från verksamheter under avveckling	-201	-485	-732
Periodens resultat	-625	-2 842	-7 855
Resultat per aktie före utspädning (kr/aktie)	-0,23	-2,03	-4,04
Resultat per aktie från kvarvarande verksamheter före utspädning (kr/aktie)	-0,16	-1,69	-3,67
Genomsnittligt antal aktier	2 716 000	1 397 000	1 943 167

BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG

Tkr	KONCERNEN		
	2008-03-31	2007-03-31	2007-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	3 863	4 892	4 120
Materiella anläggningstillgångar	727	901	808
Finansiella anläggningstillgångar	328	557	313
Summa Anläggningstillgångar	4 918	6 350	5 241
Omsättningstillgångar			
Varulager	2 194	862	7 649
Kortfristiga fordringar	4 613	1 922	2 565
Likvida medel inklusive kortfristiga placeringar	5 296	269	1 561
Summa Omsättningstillgångar	12 103	3 053	11 775
Summa Tillgångar	17 021	9 403	17 016

Tkr	NOT	KONCERNEN		
		2008-03-31	2007-03-31	2007-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER				
1				
Eget kapital				
Aktiekapital		2 716	1 397	2 444
Övrigt tillskjutet kapital		13 917	1 841	14 051
Reserver		-506	-107	-517
Balanserad resultat inklusive periodens resultat		-9 724	-4 085	-9 098
Summa Eget kapital		6 403	-954	6 880
Skulder och avsättningar				
Långfristiga skulder och avsättningar		2 380	300	300
Kortfristiga skulder		8 238	10 057	9 836
Summa skulder		10 618	10 357	10 136
Summa Eget kapital och Skulder		17 021	9 403	17 016

KASSAFLÖDE I SAMMANDRAG

Tkr	KONCERNEN		
	2008-01-01 – 2008-03-31	2007-01-01 – 2007-03-31	2007-01-01 – 2007-12-31
Kassaflöde från den löpande verksamheten			
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-572	-2 923	-6 107
Förändring av rörelsekapital	4 387	2 791	1 308
Kassaflöde från den löpande verksamheten	3 815	-132	-4 799
Kassaflöde från investeringsverksamheten			
	-40	-11	-370
Kassaflöde från finansieringsverksamheten			
	-40	-50	6 321
Årets kassaflöde	3 735	-193	1 152
Likvida medel vid periodens ingång	1 561	461	461
Omräkningsdifferens	–	–	-52
Likvida medel vid periodens utgång	5 296	268	1 561
Varav kassaflöde från avvecklad verksamhet			
Kassaflöde från den löpande verksamheten	62	–	–
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-268	–	–
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	0	–	–
Periodens kassaflöde från verksamheter under avveckling	-206	0	0

FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL I KONCERNEN

Tkr					Summa eget kapital
	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Reserver	Balanserad vinst	
Ingående balans 2007-01-01	1 397	2 120	-465	-1 243	1 809
Omräkningsdifferens			79		79
Periodens resultat				-2 842	-2 842
Utgående balans 2007-03-31	1 397	2 120	-386	-4 085	-954
Omräkningsdifferens			-131		-131
Nyemission	1 047	11 931			12 978
Periodens resultat				-5 013	-5 013
Utgående balans 2007-12-31	2 444	14 051	-517	-9 098	6 680
Omräkningsdifferens			11		11
Teckningsoptioner		138			138
Periodens resultat				-626	-626
Utgående balans 2007-12-31	2 444	14 189	-506	-9 724	6 403

NYCKELTAL

	KONCERNEN		
	2008-01-01 – 2008-03-31	2007-01-01 – 2007-03-31	2007-01-01 – 2007-12-31
<i>Kapitalstruktur</i>			
Skuldsättningsgrad, %	85%	neg	80%
Räntetäckningsgrad, ggr	neg	neg	neg
Soliditet	38%	neg	40%
Andel riskbärande kapital, %	38%	neg	40%

DEFINITIONER NYCKELTAL

Skuldsättningsgrad

Skulder i % av eget kapital.

Räntetäckningsgrad

Rörelseresultat plus finansiella intäkter dividerat med finansiella kostnader.

Soliditet

Eget kapital i förhållande till total balansomslutning.

Andel riskbärande kapital

Eget kapital plus latent skatteskuld i förhållande till balansomslutning.

Ola Modigs, VD, Scanjack AB, tel 0225- 633 58
Erik Nordén, Ekonomichef IR-ansvarig, tel 0225-633 57
eller e-post info@scanjack.com

NOT 1 VERKSAMHET UNDER AVECKLING

Scanjack har under kvartalet fattat beslut om att aveckla minröjningsverksamheten i det kroatiska dotterbolaget Scanjack d.o.o. Minröjningsverksamheten i Scanjack d.o.o. redovisas som verksamhet under aveckling i enlighet med IFRS 5. Minröjningsverksamheten och nettoresultatet från årets början redovisas på separat rad i resultaträkningen, Resultat från verksamhet under aveckling. Resultaträkningens jämförelsetal är omräknade.

Tkr	2008-01-01 – 2008-03-31	2007-01-01 – 2007-03-31	2007-01-01 – 2007-12-31
Rörelsens intäkter	636	890	4 423
Kostnader	-837	-1 375	-5 155
Resultat före skatt	-201	-485	-732
Skatt	0	0	0
Resultat från avecklad verksamhet netto efter skatt	-201	-485	-732

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

STYRELSEN OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖREN FÖR SCANJACK AB (ORG NR 556570-8251)
AVGER HÄRMEDE ÅRSREDOVISNING OCH KONCERNREDOVISNING FÖR RÄKENSKAPSÅRET 2007.

KONCERNENS VERKSAMHET

Scanjack AB utvecklar och tillverkar produkter avsedda för humanitär minröjning och minröjning i fredsfrämjande insatser. Huvudprodukt är Scanjack 3500 double flail system. Systemet består av en terränggående minröjare med dubbla roterande valsar samt tillhörande utrustning för underhåll och landsvägstransport av systemet. Systemets funktion är att förstöra eller detonera personminor och stridsvagnsminor genom mekanisk bearbetning av marken. Hela systemet anpassas efter kundernas krav beträffande logistik, klimatiska förhållanden, skyddsklass på bepansring och dylikt.

Genom det helägda dotterbolaget Scanjack d.o.o. genomförs humanitär minröjning på entreprenad, idag främst i Kroatien.

Det helägda dotterbolaget Scanjack Rental AB ska bedriva uthyrning och försäljning av motorredskap för markberedning.

Det helägda dotterbolaget Ljustern Invest KB har använts för att finansiera uppgradering av en entreprenadmaskin. Bolaget planeras att avvecklas.

Koncernen äger 30% i det norska bolaget Skytefelt-sanering A/S med huvudsaklig inriktning att genomföra sanering av nedlagda skjutfält i Skandinavien. Marknadsföring av bolagets tjänster pågår. Koncernen äger dessutom 1/8 i Vikmanshyttans företagshotell som äger och förvaltar den fastighet i vilken moderbolaget bedriver sin verksamhet.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER SOM INTRÄFFAT UNDER RÄKENSKAPSÅRET

Driftsättning av Natosystemet

Det levererade Scanjack 3500 systemet till Holland och dess försvarsmakt har under året driftsatts. Maskinen ingår i Hollands Internationella fredsfrämjande ingenjörstyrkor. Scanjack 3500 utgör den kapacitetsmässigt viktigaste och största komponenten i Holländska försvarets "Demining Toolbox". Scanjack levererar i samband med detta ett underhållsavtal som löper årsvis.

Svenska Försvarsmakten genomförde skarp insats med Scanjack 3500 i Bosnien-Herzegovina

Svenska försvaret har under året genomfört sin första internationella insats med Scanjack 3500 maskiner. Det var genom ett stöd till det Bosniska Försvaret som minröjningsinsatsen genomfördes under året. Scanjack har genomfört teknisk support på plats i insatsområdet samt levererat reserv- och förbrukningsmateriel. Utöver Bosnieninsatsen har även uppgraderingar samt dokumentationsarbeten beställts av FMV som genomförts under året samt kommer att genomföras under 2008.

Ny uppdragsgivare i Sudan

Södra Sudan har varit hårt drabbat av inbördeskrig under lång tid och ca 2 000 000 minor lär finnas i södra Sudan. Det finns ett enormt behov av hjälp i området. FNs World Food Programme är på plats för att distribuera mat till behövande. Vägarna är dock i dåligt skick och hela landskapet är minerat i olika omgångar. Under året har maskinen åter ackrediterats efter regnperioden och en ny uppdragsgivare har fått uppdraget att stödja FN med Scanjack maskiner. Den nye uppdragsgivaren är det amerikanska företaget Ronco Consulting corp, en av världens största aktörer inom operativ minröjning. Ronco som även kontrakterar Scanjack för support på maskinen i insatsområdet är en intressant samarbetspartner för framtida insatser även på andra platser i världen.

En riktad nyemission genomfördes

Under sommaren 2007 genomfördes en nyemission riktad mot ett antal aktiva investerare med utvecklade kontaktnät och erfarenheter från internationell företagsutveckling. Detta resulterade bl a i att Bolagets styrelse under hösten 2007 kunde kompletteras med personer från ledande befattningar inom försvar, försvarsindustrin och fredsbevarande insatser. Vidare har rekrytering av fler kvalificerade operativa medarbetare inletts bl a på marknadsenheten.

Nyemissionen genomfördes i två delar där den ena genomfördes som kvittningsemission där 7/9 av andelarna i Ljustern Invest KB kvittades mot aktier i Scanjack AB. Emissionsvärde ca 7 Mkr. Den andra delen genomfördes som kontantemission. Emissionsvärde ca 8 Mkr.

Uppgradering av begagnad maskin

Under våren 2007 undersökte ledningen möjligheterna att köpa tillbaks en maskin som efter omfattande insatser i Kroatien var i behov av upprustning. Maskinen ägdes av det kroatiska dotterbolaget Scanjack d.o.o. Syftet med köpet var att uppgradera maskinen och därefter sälja den på nytt. Scanjack hade vid tidpunkten outnyttjad kapacitet vid verkstaden i Vikmanshyttan, men förvärvet skulle medföra behov av kapitaltillskott.

På initiativ av några större ägare i Scanjack bildades bolaget Ljustern Invest KB, som förband sig att köpa den uppgraderade maskinen av Scanjack AB. Scanjack AB förvärvade maskinen från dotterbolaget, genomförde upprustningen och levererade maskinen till Ljustern Invest. Samtliga aktieägare i Scanjack AB erbjöds att köpa andelar i kommanditbolaget. Senare under året förvärvade Scanjack AB 7/9 av andelarna i Ljustern Invest i ovan nämnda kvittningsemission. Återstående 2/9 förvärvades i december 2007. För ytterligare information, se not 29. Transaktionen skedde i

syfte att tillvarata produktionskapacitet och utjämna kassaflödet hos Bolaget och slutreglerades i och med förvärvet av de sista andelarna.

Scanjack Rental bildas

I syfte att utveckla affärsverksamheten efter den efterfrågan som finns i marknaden har ett bolag bildats för att möjliggöra uthyrning av maskiner. En tendens i marknaden för humanitära projekt är en ökad vilja att hyra in kapitalintensiv utrustning i projekten.

Externa utvecklingsuppdrag

Bolaget har under året genomfört externa utvecklingsuppdrag inom skogsindustrin. Bl a har ett röjaggregat samt en planteringsmaskin utvecklats på uppdrag av Bracke Forest.

Scanjack operativa i Kroatien

Genom dotterbolaget Scanjack d.o.o. har bolaget fortsatt att bedriva kommersiell humanitär minröjning i Kroatien. Arbeten med främst hundar och manuell minröjning har genomförts i mindre utsträckning, eftersom den tidigare ägda maskinen sålts tillbaka till Scanjack AB för renovering, ca 300 000 kvadratmeter har sanerats under året.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER SOM INTRÄFFAT EFTER RÄKENSKAPSÅRETS SLUT

Under januari 2008 tecknades avtal om försäljning av en uppgraderad Scanjack 3500 till ett stort minröjningskonsortium på Balkan, under ledning av Dok-Ing Demining d.o.o. Konsortiet har idag tillgång till små och medelstora maskiner och behöver stärka konkurrenskraften som operatör genom anskaffning av stora maskiner. Scanjack 3500 blir den första stora maskinen och viktiga hörnstenen i konsortiets expansion i regionen.

VERKSAMHET INOM FORSKNING OCH UTVECKLING

Under året har fortsatt produktutveckling skett på Scanjack 3500. Det har dock inte genomförts några balanserade utvecklingsaktiviteter. Vidare har nya kompletterande produkter utvärderats för vidare utveckling. De s k slagorna, som är en mängdprodukt när det gäller eftermarknad, har vidare utvecklats och en fullständigt industriell tillverkningsprocess har säkrats hos underleverantören för tillverkning av stora serier. Detta har lett till ökad slitstyrka genom bättre material och lägre kostnader p g a ändrad tillverkningsprocess. I generella termer har för hela produktutbudet ett omfattande arbete nedlagts på att bereda tillverkningsunderlag för att kostnadseffektivt kunna genomföra flexibel tillverkning av växlande seriestorlek hos underleverantörer alternativt i egen verkstad där så är mest kostnadseffektivt för respektive kundorder.

INFORMATION OM VERKSAMHETEN ÄR TILLSTÅNDS- ELLER ANMÄLNINGSPLIKTIG ENLIGT MILJÖBALKEN

Verksamheten är inte tillstånds- eller anmälningspliktig.

STYRELSENS ARBETE

Samtliga styrelseledamöter är gemensamt ansvariga för bolagets framgång. Detta innefattar att de på ett konstruktivt sätt utmanar ledningen och är behjälpliga med att utveckla bolagets strategi.

Det finns en vedertagen rutin som tillämpas av nomineringskommittén för utnämning av nya ledamöter till styrelsen. Utnämningarna baseras på kandidaternas meriter, som vägs mot objektiva kriterier. Samtliga styrelseledamöter avgår vid varje årsstämma och kan ställa sig till aktieägarnas förfogande för omval. Styrelsen ser en gång per år över behovet av efterträdare till de högsta befattningshavarna, även i styrelsen, och ser till att den har regelbunden kontakt med och tillgång till möjliga kandidater.

Styrelsen fastställer bolagets strategi och policys samt övervakar hur bolaget uppfyller sina uppställda mål. För detta ändamål genomförs även varje år en formell strategiöversyn. Styrelsen bedömer även om den korrekt uppfattat och uppfyllt sina åtaganden gentemot bolagets aktieägare och övriga intressenter. Styrelsen går regelbundet igenom bolagets ekonomiska utveckling och viktiga affärsfrågor.

Bolaget bibehöll styrelsens och ledningens ansvarsförsäkringskydd under 2007.

Styrelsesammanträden

Styrelsen höll åtta schemalagda sammanträden samt ett konstituerande styrelsemöte 2007. Utöver detta har ett strategiseminarium genomförts. Samtliga hölls i Säter/Vikmanshyttan. Styrelseledamöternas närvaro noteras efter respektive namn, inom parentes anges hur många som hållits under perioden där ledamoten varit invald i styrelsen.

Följande frågor har frekvent diskuterats och beslut fattats löpande:

- Marknadsfrågor, omvärldsbevakning, strategier
- Finansfrågor, kassaflöden, vinstmarginaler, resultatprognoser
- Produktionsfrågor, materielförsörjning
- Utvecklingsprojekt
- Rapportering och styrning av dotterbolag, främst Kroatien, Scanjack d.o.o.
- Personalfrågor inklusive Arbetsmiljö-, Jämställdhets- och Diskrimineringsfrågor

**STYRELSENS SAMMANSÄTTNING,
2007-01-01 – 2007-05-21***Ledamöter:*

Gunnar Björk, Ordf 3 (3)
 Börje Ahstons Pettersson 3 (3)
 Håkan Guståv 3 (3)
 Ulf Wallte 3 (3)
 Annbritt Grünwald 3 (3)
 Lars-Göran Hagström 0 (3)

Suppleanter:

Anders Proos
 Bengt Salåker

Adjungerade:

Lennart Berglund
 Ola Modigs (VD)

**STYRELSENS SAMMANSÄTTNING,
2007-05-21 – 2007-11-05***Ledamöter:*

Lennart Berglund, Ordf 4 (4)
 Börje Ahstons Pettersson 4 (4)
 Håkan Guståv 4 (4)
 Bengt Salåker 2 (4)

Suppleanter:

Anders Proos
 Annbritt Grünwald

Adjungerad:

Ola Modigs (VD)

**STYRELSENS SAMMANSÄTTNING,
2007-11-05 – 2007-12-31***Ledamöter:*

Ingemar Andersson, Ordf 1 (1)
 Jan Jonsson 1 (1)
 Lennart Berglund 1 (1)
 Karl-Johan von Heland 1 (1)
 Ulrika Strömberg 1 (1)
 Bengt-Åke Sevedag 1 (1)

Suppleanter:

Börje Ahstons Pettersson
 Håkan Guståv
 Annbritt Grünwald
 Bengt Salåker
 Giovanni Svensson

Adjungerad:

Ola Modigs (VD)

**BESLUT OM RIKTLINJER FÖR ERSÄTTNING TILL
BOLAGSLEDNINGEN**

Styrelsen föreslår att årsstämman beslutar om riktlinjer för ersättning till den verkställande direktören och övriga ledande befattningshavare i koncernen innebärande huvudsak följande: Ersättning skall kunna utgå som fast lön, rörlig lön, pension eller annan förmån. Ersättningen ska vara marknadsmässig. Pensionsförmåner skall vara avgiftsbestämda. Uppsägningstiden skall vara normalt sex månader från befattningshavares sida. Vid uppsägning från bolaget skall uppsägningstiden och den tid som under vilken avgångsvederlag utgår sammanlagt ej överstiga 24 månader. Riktlinjer skall gälla för anställningsavtal som ingås efter årsstämmans beslut samt för eventuella ändringar i befintliga avtal. Styrelsen skall ha rätt att frångå riktlinjer, om det i ett enskilt fall finns särskilda skäl för det.

MÅL OCH POLICY FÖR FINANSIELL RISKHANTERING

En stor del av Scanjacks omsättning är hänförlig till exportförsäljning. Köparna av Bolagets produkter och tjänster utgörs oftast av nationella myndigheter, internationella biståndsgörande organ och militära enheter, varför köparnas kreditvärdighet normalt kan anses vara god. Inför varje enskild leverans vidtar Bolaget de åtgärder för kreditbedömning som står till buds, och handpenning erlägges som regel vid beställning.

Bolaget säljer inte i något fall via distributörer eller återförsäljare, utan avslut träffas alltid mellan Scanjack och slutanvändaren. Förbestämda förmedlingsprovisioner kan utgå. Vidare tillämpar Bolaget olika typer av valutaterminer för att gardera sig för fluktuationer i växelkurser. För ytterligare information, se not 3.

FÖRVÄNTAD FRAMTIDA UTVECKLING

Bolaget förväntar sig en fortsatt etablering på marknaden som en "preferred" maskinpartner för minröjningsuppdrag i världen. Med en ökad satsning på marknad och säljinsatser kommer företaget att utvecklas positivt. Ett antal demonstrationer av systemet har genomförts under året till kunder i Mellanöstern, Afrika och USA med förhoppning om utfall under det kommande året. Med hyresbolaget "Rental" på plats och finansierat kommer nya affärsmöjligheter att öka betydligt. Med de nu mer färdiga tillverkningsunderlagen som uppfyller kraven i AQAP 2110 (NATOs kvalitetsstandard) förväntas lönsamheten i produktionen att öka och nya marknader öppnar sig.

VINSTDISPOSITION

Till årsstämmans förfogande står i moderbolaget (SEK):

Balanserad vinst	12 726 948
Årets vinst	-8 062 608
Summa	4 664 340

Styrelsen föreslår att vinsten disponeras enligt följande (SEK):

I ny räkning balanseras	4 664 340
Summa	4 664 340

RESULTATRÄKNING KONCERNEN

Tkr	NOT	KONCERNEN		
		2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Nettoomsättning	5	10 378	31 592	33 531
Förändring av lager		1 387	-5 152	7 674
Aktiverat arbete för egen räkning		–	2 500	2 650
Övriga rörelseintäkter	11, 12	879	2 220	2 587
		12 644	31 160	46 442
Råvaror och förnödenheter		-4 000	-11 825	-19 633
Övriga externa kostnader	7	-5 640	-8 918	-14 296
Personalkostnader	8, 9, 10	-7 937	-9 399	-11 109
Avskrivningar på immateriella och materiella anläggningstillgångar	17, 18	-1 687	-826	-1 709
Övriga rörelsekostnader	13	-333	-1 394	-385
Rörelseresultat		-6 953	-1 202	-690
<i>Resultat från finansiella poster</i>	14			
Finansiella intäkter		49	31	626
Finansiella kostnader		-707	-749	-710
Finansiella poster netto		-658	-718	-84
Resultat efter finansiella poster		-7 611	-1 920	-774
Inkomstskatt	15	-244	88	277
Årets resultat		-7 855	-1 832	-497
Resultat per aktie (kr/aktie)	16	-4,04	-1,31	-0,36

BALANSRÄKNING KONCERNEN

Tkr	NOT	KONCERNEN		
		2007-12-31	2006-12-31	2005-12-31
TILLGÅNGAR				
Anläggningstillgångar				
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>				
	17			
Balanserade utvecklingskostnader		4 120	5 150	–
Pågående projekt för immateriella tillgångar		–	–	2 650
<i>Summa immateriella anläggningstillgångar</i>		4 120	5 150	2 650
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>				
Inventarier, verktyg och installationer	18	808	914	3 377
<i>Summa materiella anläggningstillgångar</i>		808	914	3 377
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>				
Andelar i intresseföretag	20	37	37	–
Andra långfristiga värdepappersinnehav	21	276	276	276
Uppskjuten skattefordran	15	–	244	94
<i>Summa Finansiella anläggningstillgångar</i>		313	557	370
Summa Anläggningstillgångar		5 241	6 621	6 397
Omsättningstillgångar				
<i>Varulager</i>				
Råvaror och förnödenheter		1 435	2 570	–
Varor under tillverkning		229	–	7 723
Färdigvarulager		5 785	–	–
Förskott till leverantör		200	–	–
		7 649	2 570	7 723
<i>Kortfristiga fordringar</i>				
Kundfordringar	22	1 795	1 234	6 790
Skattefordringar		38		
Övriga fordringar		453	1 219	1 608
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		279	32	75
		2 565	2 485	8 473
Likvida medel		1 561	461	1 737
Summa Omsättningstillgångar		11 775	5 516	17 933
Summa Tillgångar		17 016	12 137	24 330

Tkr	NOT	KONCERNEN		
		2007-12-31	2006-12-31	2005-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER				
Eget kapital				
Aktiekapital	23	2 444	1 397	1 397
Övrigt tillskjutet kapital		14 051	1 841	1 841
Reserver		-517	-186	-65
Balanserad resultat inklusive årets resultat		-9 098	-1 243	589
Summa Eget kapital		6 880	1 809	3 762
Långfristiga skulder och avsättningar				
Skuld till kreditinstitut	3	–	–	1 800
Avsättningar för garantier	28	300	300	400
Summa långfristiga skulder		300	300	2 200
Kortfristiga skulder				
Leverantörsskulder	3	1 682	2 331	5 491
Checkräkningskredit	3	–	659	–
Skuld till kreditinstitut	3	4 120	4 290	6 633
Skatteskulder		41	76	112
Derivatinstrument	3	–	–	336
Övriga skulder	3	2 286	1 705	2 029
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	24	1 707	967	3 767
Summa kortfristiga skulder		9 836	10 028	18 368
Summa Eget kapital och Skulder		17 016	12 137	24 330
Ställda säkerheter	25	31 020	31 038	31 080
Eventualförpliktelser	25	157	157	–

FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL I KONCERNEN

Tkr

	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Reserver	Balanserad resultat inkl årets resultat	Total
Ingående balans 2005-01-01	1 397	2 120	0	1 086	4 603
Valutakursdifferenser – Omräkning av dotterbolag			-344		-344
Summa transaktioner redovisade direkt mot eget kapital	0	0	-344	0	-344
Årets resultat				-497	-497
Summa redovisade intäkter och kostnader	0	0	-344	-497	-841
Utgående balans 2005-12-31	1 397	2 120	-344	589	3 762
Valutakursdifferenser – Omräkning av dotterbolag			-121		-121
Summa transaktioner redovisade direkt mot eget kapital	0	0	-121	0	-121
Årets resultat				-1 832	-1 832
Summa redovisade intäkter och kostnader	0	0	-121	-1 832	-1 953
Utgående balans 2006-12-31	1 397	2 120	-465	-1 243	1 809
Valutakursdifferenser – Omräkning av dotterbolag			-52		-52
Nyemission	1 047	14 618			
Emissionskostnader		-2 687			
Summa transaktioner redovisade direkt mot eget kapital	1 047	11 931	-52	0	12 926
Årets resultat				-7 855	
Summa redovisade intäkter och kostnader	1 047	11 931	-52	-7 855	5 071
Utgående balans 2007-12-31	2 444	14 051	-517	-9 098	6 880

Förändring av koncernens reserver	Valuta differens	Totala reserver
Ingående balans 2005-01-01	0	0
Valutakursdifferenser	-344	-344
Utgående balans 2005-12-31	-344	-344
Valutakursdifferenser	-121	-121
Utgående balans 2006-12-31	-465	-465
Valutakursdifferenser	-52	-52
Utgående balans 2007-12-31	-517	-517

KASSAFLÖDESANALYS AV KONCERNEN

Tkr	NOT	KONCERNEN		
		2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
KASSAFLÖDE FRÅN DEN LÖPANDE VERKSAMHETEN				
Rörelseresultat		-6 953	-1 202	-690
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	26	1 504	433	220
Erhållen ränta		49	31	626
Erlagd ränta		-707	-749	-710
Betald inkomstskatt		–	-62	0
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapitalet		-6 107	-1 549	-554
FÖRÄNDRINGAR I RÖRELSEKAPITAL				
Ökning(-)/minskning(+) av varulager		750	5 152	-6 950
Ökning(-)/minskning(+) av kundfordringar		-560	5 556	-3 213
Ökning(-)/minskning(+) av fordringar		481	433	858
Ökning(+)/minskning(-) av leverantörsskulder		-649	-3 160	3 804
Ökning(+)/minskning(-) av kortfristiga skulder		1 286	-3 159	2 334
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-4 799	3 273	-3 721
KASSAFLÖDE FRÅN INVESTERINGSVERKSAMHETEN				
Förvärv av immateriella tillgångar	17	–	-2 500	-2 650
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	18	-369	–	-850
Försäljning av materiella anläggningstillgångar		–	1 593	2 650
Förvärv av aktier i dotterföretag, efter avdrag för likvida medel	19	-1	–	–
Förvärv av andelar i intresseföretag	20	–	-37	–
Förvärv av andra långfristiga värdepapper	21	–	–	-6
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-370	-944	-856
KASSAFLÖDE FRÅN FINANSIERINGSVERKSAMHETEN				
Amortering av skuld		-829	-3 483	–
Upptagna lån		–	–	5 837
Nyemission		7 150	–	–
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		6 321	-3 483	5 837
ÅRETS KASSAFLÖDE				
Likvida medel vid årets ingång		461	1 737	564
Omräkningsdifferens		-52	-122	-87
Likvida medel vid årets utgång		1 561	461	1 737

RESULTATRÄKNING MODERBOLAGET

Tkr	NOT	MODERBOLAGET		
		2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Nettoomsättning	5, 6	12 109	25 143	7 254
Förändring av lager		230	-4 279	7 674
Aktiverat arbete för egen räkning		–	2 500	2 650
Övriga rörelseintäkter	11, 12	452	854	543
		12 791	24 218	18 121
Råvaror och förnödenheter		-8 667	-10 022	-7 192
Övriga externa kostnader	7	-4 741	-6 774	-9 139
Personalkostnader	8, 9, 10	-5 385	-5 878	-6 088
Avskrivningar på immateriella och materiella anläggningstillgångar	17, 18	-1 413	-394	-362
Övriga rörelsekostnader	13	-210	-477	-385
Rörelseresultat		-7 625	673	-5 045
<i>Resultat från finansiella poster</i>	14			
Övriga ränteintäkter och liknande intäkter		46	15	625
Räntekostnader och liknande kostnader		-483	-706	-393
Finansiella poster netto		-437	-691	232
Resultat efter finansiella poster		-8 062	-18	-4 813
Bokslutsdispositioner		–	–	654
Skatt på årets resultat	15	–	-156	94
Årets resultat		-8 062	-174	-4 065

BALANSRÄKNING MODERBOLAGET

Tkr	NOT	MODERBOLAGET		
		2007-12-31	2006-12-31	2005-12-31
TILLGÅNGAR				
Anläggningstillgångar				
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>				
	17			
Balanserade utvecklingskostnader		4 120	5 150	0
Pågående projekt för immateriella tillgångar		–	–	2 650
<i>Summa immateriella anläggningstillgångar</i>		4 120	5 150	2 650
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>				
Inventarier, verktyg och installationer	18	769	802	1 196
<i>Summa materiella anläggningstillgångar</i>		769	802	1 196
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>				
Andelar i koncernföretag	19	7 123	22	22
Andelar i intresseföretag	20	37	37	–
Andra långfristiga värdepappersinnehav	21	276	276	276
Uppskjuten skattefordran	15	–	–	94
<i>Summa finansiella anläggningstillgångar</i>		7 436	335	392
Summa Anläggningstillgångar		12 325	6 287	4 238
Omsättningstillgångar				
<i>Varulager</i>				
Råvaror och förnödenheter		1 431	3 443	–
Varor under tillverkning		229	–	7 723
Förskott till leverantörer		200	–	–
		1 860	3 443	7 723
<i>Kortfristiga fordringar</i>				
Kundfordringar	22	1 673	952	556
Fordringar hos koncernföretag	22	639	1 975	5 596
Skattefordringar		37		
Övriga fordringar		211	323	703
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		208	32	74
		2 768	3 282	6 929
Kassa och bank		1 192	8	1 306
Summa Omsättningstillgångar		5 820	6 733	15 958
Summa Tillgångar		18 145	13 020	20 196

BALANSRÄKNING MODERBOLAGET, FORTS.

Tkr	NOT	MODERBOLAGET		
		2007-12-31	2006-12-31	2005-12-31
EGET KAPITAL, AVSÄTTNINGAR OCH SKULDER				
Eget kapital				
<i>Bundet eget kapital</i>				
Aktiekapital	23	2 444	1 397	1 397
Ej registrerat aktiekapital		272	–	–
Reservfond		2 120	2 120	2 120
<i>Summa bundet eget kapital</i>		4 836	3 517	3 517
<i>Fritt eget kapital</i>				
Överkursfond		12 831	–	–
Balanserad vinst		-104	70	4 135
Årets resultat		-8 063	-174	-4 065
<i>Summa fritt eget kapital</i>		4 664	-104	70
Summa Eget kapital		9 500	3 413	3 587
Avsättningar				
Avsättningar för garantier	28	300	300	400
Summa Avsättningar		300	300	400
Långfristiga skulder				
	3			
Skulder till kreditinstitut	3	–	–	1 800
Summa långfristiga skulder		0	0	1 800
Kortfristiga skulder				
Skulder till kreditinstitut	3	4 120	4 290	6 633
Checkräkningskredit	3	–	659	–
Leverantörsskulder	3	1 461	1 983	4 895
Skatteskulder		–	47	111
Derivatinstrument	3	–	–	336
Övriga skulder	3	1 603	1 563	1 697
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	24	1 161	765	737
Summa kortfristiga skulder		8 345	9 307	14 409
Summa Eget kapital, Avsättningar och Skulder		18 145	13 020	20 196
Ställda säkerheter	25	30 826	30 826	30 826
Ansvarsförbindelser	25	157	157	–

FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL, MODERBOLAGET

Tkr

	Aktie- kapital	Ej registrerad emission	Överkurs- fond	Reserv- fond	Överkurs- fond	Balanserat resultat inkl årets resultat	Summa eget kapital
MODERBOLAGET							
Ingående balans 2005-01-01	1 397	–	1 841	279		4 135	7 652
Byte av redovisningsprincip (IAS 39), se not 30							
							0
Justerad ingående balans 2005-01-01	1 397	0	1 841	279		4 135	7 652
Omrubricering av överkursfond ¹⁾			-1 841	1 841			0
Årets resultat						-4 065	-4 065
Utgående balans 2005-12-31	1 397	0	0	2 120		70	3 587
Årets resultat						-174	-174
Utgående balans 2006-12-31	1 397	0	0	2 120		-104	3 413
Nyemission	1 047	272			14 346		15 665
Emissionskostnader					-1 515		
Årets resultat						-8 063	-8 063
Utgående balans 2007-12-31	2 444	272	0	2 120	12 831	-8 167	9 500

¹⁾ Överföring om 1 841 har skett från överkursfond till reservfond i enlighet med ifkraftträdande- och övergångsbestämmelse i Årsredovisningslagen 2005:556.

KASSAFLÖDESANALYS AV MODERBOLAGET

Tkr	NOT	MODERBOLAGET		
		2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
KASSAFLÖDE FRÅN DEN LÖPANDE VERKSAMHETEN				
Rörelseresultat		-7 626	674	-5 045
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	26	2 423	-42	2 598
Erhållen ränta		46	15	625
Erlagd ränta		-483	-706	-393
Betald inkomstskatt		–	-62	–
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapitalet		-5 640	-121	-2 215
FÖRÄNDRINGAR I RÖRELSEKAPITAL				
Ökning(-)/minskning(+) av varulager		1 583	4 279	-7 674
Ökning(-)/minskning(+) av kundfordringar		-720	-397	2 937
Ökning(-)/minskning(+) av fordringar		235	4 044	2 247
Ökning(+)/minskning(-) av leverantörsskulder		-521	-2 912	4 258
Ökning(+)/minskning(-) av kortfristiga skulder		388	-171	-688
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-4 675	4 722	-1 135
KASSAFLÖDE FRÅN INVESTERINGSVERKSAMHETEN				
Förvärv av immateriella tillgångar	17	–	-2 500	-2 650
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	18	-360	–	-742
Förvärv av andelar i dotterföretag	19	-101	–	–
Förvärv av andelar i intresseföretag	20	–	-37	–
Förvärv av andra långfristiga värdepapper	21	–	–	-6
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-461	-2 537	-3 398
KASSAFLÖDE FRÅN FINANSIERINGSVERKSAMHETEN				
Nettoförändring checkräkning		–	–	5 838
Amortering av skuld		-830	-3 483	–
Nyemission		7 150	–	–
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		6 320	-3 483	5 838
ÅRETS KASSAFLÖDE				
Likvida medel vid årets ingång		8	1 306	1
Likvida medel vid årets utgång		1 192	8	1 306

Samtliga siffror i Tkr om inget annat anges

NOTER

NOT 1 ALLMÄN INFORMATION

Allmän information

Scanjack AB och dess dotterbolag är en internationellt verksam koncern inriktad på försäljning av minröjningsfordon samt utförande av minröjningstjänster.

Moderbolaget är ett registrerat aktiebolag med säte i Sätters Kommun. Adressen till huvudkontoret är **Norra Industriområdet, 776 70 Vikmanshyttan**.

Denna koncernredovisning har den 21 januari 2008 godkänts av styrelsen för offentliggörande. Koncernredovisningen kan ändras av bolagets ägare efter det att styrelsen har godkänt den.

Om inte särskilt anges, redovisas alla belopp i tusen kronor (Tkr). Uppgifter inom parantes avser de föregående åren 2006 och 2005.

NOT 2 SAMMANFATTNING AV VIKTIGA REDOVISNINGSPRINCIPER

Redovisningsprinciper

De viktigaste redovisningsprinciperna som tillämpats när denna koncernredovisning upprättats anges nedan. Dessa principer har tillämpats konsekvent för alla presenterade år, om inte annat anges. Denna årsredovisning är den första som upprättas enligt International Financial Reporting Standards, IFRS. Effekter vid övergång till IFRS redogöres för i not 32.

2.1 Grunder för rapporternas upprättande

Koncernredovisningen för Scanjackkoncernen har upprättats i enlighet med International Financial Reporting Standards (IFRS) samt tolkningsuttalanden från International Financial Standards Interpretations Committee (IFRIC) sådana de antagits av EU och RR 30:06 "Kompletterande redovisningsregler för koncerner". Koncernredovisningen har upprättats enligt anskaffningsvärdemetoden förutom vad beträffar de finansiella tillgångar och skulder (inklusive derivatinstrument) som är värderade till verkligt värde.

Att upprätta rapporter i överensstämmelse med IFRS kräver användning av en del viktiga uppskattningar för redovisningsändamål. Vidare krävs att ledningen gör vissa bedömningar vid tillämpningen av koncernens redovisningsprinciper. De områden som innefattar en hög grad av bedömning, som är komplexa eller sådana områden där antaganden och uppskattningar är av väsentlig betydelse för koncernredovisningen anges i not 4.

Moderbolaget tillämpar Årsredovisningslagen och RR 32:06 Redovisning för juridiska personer. I de fall moderbolaget tillämpar andra redovisningsprinciper än koncernen anges detta separat i slutet av denna not.

2.1.1 Införande av nya redovisningsstandarder

Vid upprättandet av koncernredovisningen per 31 december 2007 har några standarder och tolkningar publicerats vilka ännu inte trätt ikraft. Förtida tillämpning av dessa standarder och tolkningar har inte skett. Nedan följer en preliminär bedömning av den påverkan som införandet av dessa standarder och uttalanden kan få på Scanjacks finansiella rapporter:

IAS 1 (Ändring) Utformning av finansiella rapporter

Ändringen, som syftar till att förbättra användarnas förmåga att analysera och jämföra informationen i de finansiella rapporterna, träder i kraft den 1 januari 2009 och gäller för räkenskapsår som påbörjas fr o m detta datum. Scanjack har ännu inte utvärderat hur ändringen kommer att påverka utformningen av koncernens finansiella rapporter.

IAS 23 (Ändring) Lånekostnader

Den huvudsakliga ändringen är att möjligheten att direkt kostnadsföra vissa låneutgifter har tagits bort. Det gäller låneutgifter relaterade till tillgångar som tar avsevärd tid att färdigställa för användning eller försäljning. Sådana låneutgifter måste aktiveras. Ändringen träder i kraft den 1 januari 2009. Scanjacks preliminära bedömning är att tillämpningen av denna ändring inte förväntas ha någon inverkan på koncernens finansiella rapporter.

IFRS 8 Operativa segment

Standarden träder i kraft den 1 januari 2009 och gäller för räkenskapsår som påbörjas fr o m detta datum. Standarden behandlar indelningen av företagets verksamhet i olika segment. Enligt standarden ska företaget ta utgångspunkt i den interna rapporteringens struktur och bestämma rapporteringsbara segment efter denna struktur. Scanjacks bedömning är att denna standard inte kommer att innebära redovisning av några nya segment.

IFRIC 11 IFRS 2 Återköp av egna aktier och transaktioner mellan koncernbolag

Tolkningsuttalandet träder i kraft den 1 mars 2007 och gäller för räkenskapsår som påbörjas efter detta datum. Tolkningen klargör hanteringen avseende klassificeringen av aktierelaterade ersättningar där bolaget återköper aktier för att reglera sitt åtagande samt redovisningen av optionsprogram i dotterbolag som tillämpar IFRS. Scanjack kommer att tillämpa IFRIC 11 från och med den 1 januari 2008 men detta förväntas inte ha någon inverkan på koncernens finansiella rapporter.

IFRIC 12 Servicekoncessionsarrangemang

Tolkningsuttalandet träder i kraft den 1 januari 2008 och gäller för räkenskapsår som påbörjas efter detta datum. Utåtandet behandlar de arrangemang där ett privat företag ska uppföra en infrastruktur för att tillhandahålla offentlig service för en specifik tidsperiod. Företaget får betalt för denna service under avtalets löptid. Scanjack kommer att tillämpa IFRIC 12 från och med den 1 januari 2008 men detta förväntas inte ha någon inverkan på koncernens finansiella rapporter.

NOTER, FORTS.

Samtliga siffror i Tkr om inget annat anges

NOT 2 SAMMANFATTNING AV VIKTIGA REDOVISNINGSPRINCIPER (FORTS)*FRIC 13 Kundlojalitetsprogram*

Tolkningsuttalandet träder i kraft den 1 januari 2008 och gäller för räkenskapsår som påbörjas efter detta datum. Tolkningsklargör hur förpliktelser att leverera kostnadsfria eller rabatterade varor eller tjänster till kunder som kvalificerat sig för detta genom poäng etc på sina köp skall redovisas och värderas. Scanjack kommer att tillämpa IFRIC 13 från och med den 1 januari 2008 men detta förväntas inte ha någon inverkan på koncernens finansiella rapporter.

IFRIC 14 Begränsningar i förvaltningstillgångars värde med avseende på framtida krav på minsta bidrag till förmånsbestämda planer.

Tolkningsuttalandet träder i kraft den 1 januari 2008 och gäller för räkenskapsår som påbörjas efter detta datum. Scanjack kommer att tillämpa IFRIC 14 från och med den 1 januari 2008 men detta förväntas inte ha någon inverkan på koncernens finansiella rapporter.

2.2 Koncernredovisning*Dotterbolag*

Dotterbolag är alla de företag där koncernen har rätten att utforma finansiella och operativa strategier på ett sätt som vanligen följer med ett aktieinnehav som överstiger 50% av aktiernas eller andelarnas röstvärde eller där koncernen genom avtal ensam utövar ett bestämmande inflytande. Dotterbolag inkluderas i koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet överförs till koncernen. De exkluderas ur koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet upphör.

Förvärvsmetoden används för redovisning av koncernens förvärv av dotterbolag. Anskaffningsvärdet för ett förvärv utgörs av verkligt värde på tillgångar som lämnats som ersättning, emitterade egetkapitalinstrument och uppkomna eller övertagna skulder per överlåtelsedagen, plus utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet. Identifierbara förvärvade tillgångar och övertagna skulder och eventalförpliktelser i ett rörelseförvärv värderas inledningsvis till verkliga värden på förvärvsdagen, oavsett omfattning på eventuellt minoritetsintresse. Det överskott som utgörs av skillnaden mellan anskaffningsvärdet och det verkliga värdet på koncernens andel av identifierbara förvärvade tillgångar, skulder och eventalförpliktelser redovisas som goodwill. Om anskaffningsvärdet understiger verkligt värde för det förvärvade dotterbolagets tillgångar, skulder och eventalförpliktelser redovisas mellanskillnaden direkt i resultaträkningen.

Koncerninterna transaktioner och balansposter samt realiserade vinster på transaktioner mellan koncernbolag elimineras. Även realiserade förluster elimineras, men eventuella förluster betraktas som en indikation på att ett nedskrivningsbehov kan föreligga. Redovisningsprinciperna för dotterbolag har i förekommande fall ändrats för att garantera en konsekvent tillämpning av koncernens principer.

Transaktioner med minoritetsandelar

Koncernen tillämpar principen att redovisa transaktioner med minoritetsaktieägare som transaktioner med tredje part. Vid förvärv av minoritetsandelar där erlagd köpeskilling överstiger förvärvad andel av redovisat värde på dotterbolagets nettotillgångar, redovisas skillnadsbeloppet som goodwill. Vid avyttringar till minoritetsaktieägare där erhållen köpeskilling avviker från redovisat värde på den andel av nettotillgångarna som avyttras, uppkommer vinst eller förlust. Denna vinst eller förlust redovisas i resultaträkningen.

Intrasseföretag

Intrasseföretag är alla de företag där koncernen har ett betydande men inte bestämmande inflytande, vilket i regel gäller för aktieinnehav som omfattar mellan 20% och 50% av rösterna. Innehav i intrasseföretag redovisas enligt kapitalandelsmetoden och värderas inledningsvis till anskaffningsvärde.

2.3 Segmentrapportering

En rörelsegren är en grupp tillgångar och verksamheter som tillhandahåller produkter eller tjänster som är utsatta för risker och möjligheter som skiljer sig från vad som gäller för andra rörelsegrenar. Geografiska områden tillhandahåller produkter eller tjänster inom en ekonomisk miljö som är utsatt för risker och möjligheter som skiljer sig från vad som gäller för andra ekonomiska miljöer. För detaljerad beskrivning, se not 5.

2.4 Omräkning av utländsk valuta*Funktionell valuta och rapportvaluta*

Poster som ingår i de finansiella rapporterna för de olika enheterna i koncernen är värderade i den valuta som används i den ekonomiska miljö där respektive företag huvudsakligen är verksam (funktionell valuta). I koncernredovisningen används svenska kronor (kr), som är moderbolagets funktionella valuta och rapporteringsvaluta.

Transaktioner och balansposter

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till den funktionella valutan enligt de valutakurser som gäller på transaktionsdagen. Valutakursvinster och förluster som uppkommer vid betalning av sådana transaktioner och vid omräkning av monetära tillgångar och skulder i utländsk valuta till balansdagens kurs, redovisas i resultaträkningen. Valutakursdifferenser på utlåning och upplåning redovisas i finansnettot, medan övriga kursdifferenser ingår i rörelseresultatet.

Koncernbolag

Resultat och finansiell ställning för det kroatiska dotterbolaget som rapporterar i HRK omräknas till koncernens rapportvaluta enligt följande:

- a) tillgångar och skulder för var och en av balansräkningarna omräknas till balansdagskurs
- b) intäkter och kostnader för var och en av resultaträkningarna omräknas till genomsnittlig valutakurs
- c) alla valutakursdifferenser som uppstår redovisas som en separat del av eget kapital

Vid konsolideringen förs valutakursdifferenser, som uppstår till följd av omräkning av nettoinvesteringar i utlandsverksamheter, till eget kapital. Vid eventuell avyttring av en utlandsverksamhet, helt eller delvis, förs de kursdifferenser som redovisats i eget kapital till resultaträkningen och redovisas som en del av realisationsvinsten/-förlusten.

Goodwill och justeringar av verkligt värde som uppkommer vid förvärv av en utlandsverksamhet behandlas som tillgångar och skulder hos denna verksamhet och omräknas till balansdagens kurs. I Scanjack har dock förvärv hitills ej resulterat i goodwill eller andra justeringar till verkligt värde hänförliga till utlandsverksamheter.

2.5 Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medför in- eller utbetalningar.

2.6 Intäkter

Intäktsredovisning

Intäkter innefattar det verkliga värdet av vad som erhållits eller kommer att erhållas för sålda varor i koncernens löpande verksamhet. Intäkter redovisas exklusive mervärdesskatt, returer och rabatter samt efter eliminering av koncernintern försäljning.

Scanjack redovisar en intäkt när dess belopp kan mätas på ett tillförlitligt sätt och det är sannolikt att framtida ekonomiska fördelar kommer att tillfalla företaget. Intäktsbeloppet anses inte kunna mätas på ett tillförlitligt sätt förrän alla förpliktelser avseende försäljningen har uppfyllts eller förfallit.

Försäljning av varor intäktsredovisas när Scanjack har levererat produkter till kund och när ansvaret för produkterna övergått till kund. Ansvaret regleras i leveransvillkoren. Kundens accept består av leveransgodkännande, villkoren för godkännande har löpt ut eller att koncernen har objektiva bevis för att alla kriterier för godkännande har uppfyllts. Leverans inträffar inte förrän produkterna har sänts till angiven plats samt riskerna och möjligheterna med produkterna (inkurans, resultat vid framtida försäljning) överförs till kunden.

Försäljning av koncernens tjänster görs enligt entreprenadavtal till fast pris. Successiv vinstavräkning sker. Färdigställandegraden på balansdagen fastställs genom bedömning av hur stor andel av den kontrakterade minröjningsarealen som färdigställts.

Utdelningsintäkter

Utdelningsintäkter redovisas när rätten att erhålla betalningen har fastställts.

2.7 Immateriella tillgångar

Forskning och utvecklingskostnader

De balanserade utvecklingskostnaderna avser i huvudsak utgifter för utveckling av koncernen minröjningsfordron.

Utgifter för forskning kostnadsföres när de uppstår.

Utgifter som uppstått i utvecklingsprojekt (hänförliga till formgivning och test av nya eller förbättrade produkter) redovisas som immateriella tillgångar när följande kriterier är uppfyllda:

- (a) det är tekniskt möjligt att färdigställa den immateriella tillgången så att den kan användas eller säljas,
- (b) ledningen har för avsikt att färdigställa den immateriella tillgången och använda eller sälja den,
- (c) det finns förutsättningar att använda eller sälja den immateriella tillgången,
- (d) det kan visas hur den immateriella tillgången kommer att generera troliga framtida ekonomiska fördelar,
- (e) adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja den immateriella tillgången finns tillgängliga, och
- (f) de utgifter som är hänförliga till den immateriella tillgången under dess utveckling kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Övriga utvecklingsutgifter som inte uppfyller dessa villkor redovisas som kostnader när de uppstår. Utvecklingsutgifter som tidigare har redovisats som en kostnad, redovisas inte som en tillgång i en efterföljande period. Aktiverade utvecklingskostnader redovisas som immateriella tillgångar och avskrivningar görs från den tidpunkt då tillgången är färdig att användas, linjärt över bedömd nyttjandeperiod (5 år)

2.8 Materiella anläggningstillgångar

Alla materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för avskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår utgifter som direkt kan hänföras till förvärvet av tillgången.

Tillkommande utgifter läggs till tillgångens redovisade värde eller redovisas som en separat tillgång, beroende på vilket som är lämpligt, endast då det är sannolikt att de framtida ekonomiska förmåner som är förknippade med tillgången kommer att komma koncernen tillgodo och tillgångens anskaffningsvärde kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Redovisat värde för den ersatta delen tas bort från balansräkningen. Alla andra former av reparationer och underhåll redovisas som kostnader i resultaträkningen under den period de uppkommer.

Avskrivningar på materiella anläggningstillgångar, för att fördela deras anskaffningsvärde ner till det beräknade restvärdet över den beräknade nyttjandeperioden, görs linjärt utifrån en nyttjandeperiod om 5 år. Tillgångarnas restvärde och nyttjandeperioder prövas varje balansdag och justeras vid behov.

Vinster och förluster vid avyttring fastställs genom en jämförelse mellan försäljningsintäkten och det redovisade värdet och redovisas i övriga rörelseintäkter respektive övriga rörelsekostnader i resultaträkningen.

2.9 Nedskrivningar av icke-finansiella tillgångar

Tillgångar som har en obestämbar nyttjandeperiod, samt balanserade utvecklingskostnader som ännu inte tagits i bruk, skrivs inte av utan prövas årligen avseende eventuellt nedskrivningsbehov. Tillgångar som skrivs av bedöms med avseende på värdenedgång närhelst händelser eller förändringar i förhållanden indikerar att det redovisade värdet kanske inte är återvinningsbart. En nedskrivning görs med det belopp varmed tillgångens redovisade värde överstiger dess återvinningsvärde. Återvinningsvärdet är det högre av tillgångens verkliga värde minskat med försäljningskostnader och dess nyttjandevärde. Vid bedömning av nedskrivningsbehov grupperas tillgångar på de lägsta nivåer där det finns separata identifierbara kassaflöden (kassagenererande enheter). För tillgångar, andra än finansiella tillgångar och goodwill, som tidigare har skrivits ner görs per varje balansdag en prövning av om återföring bör göras.

2.10 Leasing

Anläggningstillgångar som disponeras via leasing klassificeras i enlighet med leasingavtalets ekonomiska innebörd. Leasingobjekt som disponeras via finansiell leasing redovisas som anläggningstillgång och framtida leasingavgifter som räntebärande skulder. För leasingobjekt som klassificeras som operationell leasing redovisas leasingkostnaden som rörelsekostnad i resultaträkningen. Leasing av anläggningstillgångar, där koncernen i allt väsentligt innehar de ekonomiska riskerna och fördelarna förknippade med ägandet, klassificeras som finansiell leasing. All leasing hos Scanjack har klassificerats som operationell leasing.

NOTER, FORTS.

Samtliga siffror i Tkr om inget annat anges

NOT 2 SAMMANFATTNING AV VIKTIGA REDOVISNINGSPRINCIPER (FORTS)**2.11 Finansiella tillgångar**

Scanjack klassificerar sina finansiella instrument i följande kategorier: Finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultaträkningen, kundfordringar och lånefordringar, finansiella tillgångar som kan säljas, finansiella skulder värderade till verkligt värde via resultaträkningen samt finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde. Scanjack har för redovisade räkenskapsår inga balansposter som klassificeras i kategorierna tillgångar som hålls till förfall.

Köp och försäljning av finansiella tillgångar redovisas på affärsdagen – det datum då koncernen förbinder sig att köpa eller sälja tillgången. Finansiella instrument redovisas första gången till verkligt värde plus transaktionskostnader, vilket gäller alla finansiella tillgångar som inte redovisas till verkligt värde via resultaträkningen. Finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultaträkningen redovisas första gången till verkligt värde, medan hänförliga transaktionskostnader redovisas i resultaträkningen. Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller överförs och koncernen har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten. Finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultaträkningen redovisas efter anskaffningstidpunkten till verkligt värde. Lånefordringar och kundfordringar redovisas till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden.

Verkligt värde på onoterade finansiella tillgångar fastställs genom att använda värderingsteknik till exempel nyligen genomförda transaktioner, pris på liknande instrument och diskonterade kassaflöden.

Koncernen bedömer per varje balansdag om det finns objektiva bevis för att nedskrivningsbehov föreligger för en finansiell tillgång eller en grupp av finansiella tillgångar, såsom upphörande av en aktiv marknad eller att det ej är troligt att gäldenären kan uppfylla sina åtagande. Nedskrivningsprövning av kundfordringar beskrivs nedan.

Finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultaträkningen

Finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultaträkningen är finansiella tillgångar som innehas för handel. En finansiell tillgång klassificeras i denna kategori om den förväras huvudsakligen i syfte att säljas på kort sikt. Derivat klassificeras som att de innehas för handel förutom då de används för säkringsredovisning. Tillgångar i denna kategori värderas löpande till verkligt värde med värdeförändringar redovisade i resultaträkningen. Scanjack har derivat (valutakontrakt) som klassificeras inom denna kategori.

Lånefordringar och kundfordringar

Lånefordringar och kundfordringar är finansiella tillgångar som inte är derivat. De har fastställda eller fastställbara betalningar och är inte noterade på en aktiv marknad. De ingår i omsättningstillgångar med undantag för poster med förfalldag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anläggningstillgångar. Lånefordringar och kundfordringar klassificeras som kundfordringar respektive övriga fordringar samt andra långfristiga fordringar i balansräkningen.

Kundfordringar redovisas till det belopp som förväntas inflyta efter avdrag för osäkra fordringar som bedömts individuellt. Kundfordrans förväntade löptid är kort varför värdet redovisats till nominellt belopp utan diskontering. En reserv för värdeminskning av kundfordringar görs när det finns objektiva bevis för att koncernen inte kommer att kunna erhålla alla belopp som är förfallna enligt fordringarnas ursprungliga villkor. Väsentliga finansiella svårigheter hos gäldenären, sannolikhet för att gäldenären kommer att gå i konkurs eller genomgå finansiell rekonstruktion och uteblivna eller försenade betalningar betraktas som indikatorer på att ett nedskrivningsbehov av en kundfordran kan föreligga. En nedskrivning av kundfordran redovisas i resultaträkningen i rörelseresultatet och en nedskrivning av en lånefordran redovisas i posten finansiella kostnader.

Finansiell tillgångar som kan säljas

I kategorien finansiella tillgångar som kan säljas ingår finansiella tillgångar som inte är derivat och där tillgången identifierats som att den kan säljas eller inte klassificerats i någon av de övriga kategorierna. Tillgångar i denna kategori värderas löpande till verkligt värde med värdeförändring mot eget kapital. Scanjack har långfristiga värdepapper som klassificeras i denna kategori.

Finansiella skulder värderade till verkligt värde via resultaträkningen

Denna kategori består av derivat som inte används för säkringsredovisning. Skulder i kategorin värderas löpande till verkligt värde med värdeförändringar redovisade i resultaträkningen. Scanjack har derivat (valutakontrakt) som klassificeras inom denna kategori.

Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde

Lån samt övriga finansiella skulder, t ex leverantörsskulder, ingår i denna kategori. Finansiella skulder värderas enledningsvis till verkligt värde, netto efter transaktionskostnader. Finansiella skulder värderas därefter till upplupet anskaffningsvärde och eventuell skillnad mellan erhållet belopp (netto efter transaktionskostnader) och återbetalningsbeloppet redovisas i resultaträkningen fördelat över låneperioden med tillämpning av effektivräntemetoden. Långfristiga skulder har en förväntad löptid som är längre än ett år medan kortfristiga skulder har en löptid om högst ett år. Leverantörsskulder och andra rörelseskulder som har en kort förväntad löptid redovisas därför normalt till nominellt värde.

2.12 Varulager

Varulagret redovisas till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Anskaffningsvärdet fastställs med användning av först in-, först ut-metoden (FIFU). Anskaffningsvärdet för färdiga varor och pågående arbeten består av råmaterial, direkt lön, andra direkta kostnader och hänförliga indirekta tillverkningskostnader (baserade på normal tillverkningskapacitet). Lånekostnader ingår inte. Nettoförsäljningsvärdet är det uppskattade försäljningspriset i den löpande verksamheten, med avdrag för tillämpliga rörliga försäljningskostnader.

2.13 Likvida medel

I likvida medel i balansräkningen ingår kassa och banktillgodohavanden.

2.14 Inkomstskatter

Redovisade inkomstskatter innefattar skatt som skall betalas eller erhållas avseende aktuellt år, justeringar avseende tidigare års aktuella skatt och förändringar i uppskjuten skatt.

Värdering av samtliga skatteskulder/-fordringar sker till nominella belopp och görs enligt de skatteregler och skattesatser som är beslutade eller som är aviserade och med stor säkerhet kommer att fastställas.

För poster som redovisas i resultaträkningen, redovisas även därmed sammanhängande skatteeffekter i resultaträkningen. Skatteeffekter av poster som redovisas direkt mot eget kapital, redovisas mot eget kapital.

Uppskjuten skatt beräknas enligt balansräkningsmetoden på alla temporära skillnader som uppkommer mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder.

Uppskjuten skattefordran avseende underskottsavdrag eller andra framtida skattemässiga avdrag redovisas endast i den utsträckning det finns övertygande faktorer som styrker att avdraget kan avräknas mot överskott vid framtida beskattning. Uppskjuten skatteskuld avseende temporära skillnader som hänför sig till investeringar i dotterbolag och filialer redovisas inte i koncernredovisningen då moderbolaget i samtliga fall kan styra tidpunkten för återföring av de temporära skillnaderna och det inte bedöms sannolikt att en återföring sker inom överskådlig framtid.

2.15 Ersättningar till anställda

Pensioner

För pensionsåtaganden har koncernen avgiftsbestämda planer vilka huvudsakligen omfattar ålderspension, sjukpension och familjepension. Premierna betalas löpande under året till separata juridiska enheter, exempelvis försäkringsbolag. Storleken på premierna baserar sig på lönenivån. Pensionskostnader för perioden ingår i resultaträkningen.

Koncernens ITP-plan är tryggade via Alecta. Enligt ett uttalande från Redovisningsrådets Akutgrupp, URA 42, är detta en förmånsbestämd plan som omfattar flera arbetsgivare. För räkenskapsåren 2005-2007 har Scanjack inte haft tillgång till sådan information som gör det möjligt att redovisa denna plan som en förmånsbestämd plan. Pensionsplanen enligt ITP som tryggas genom en försäkring i Alecta redovisas därför som en avgiftsbestämd plan. Årets avgifter för pensionsförsäkringar som är tecknade i Alecta uppgår till 167 KSEK. (2006:245 KSEK, 2005: 211 KSEK). Alectas överskott kan fördelas till försäkringstagarna och/eller de försäkrade. Per 30 september 2007 uppgick Alectas överskott i form av den kollektiva konsolideringsnivån till 164 % (2006-12-31: 143,1%, 2005-12-31: 128,5%). Den kollektiva konsolideringsnivån utgörs av marknadsvärdet på Alectas tillgångar i procent av försäkringsåtaganden beräknade enligt Alectas försäkringstekniska beräkningsantaganden, vilka inte överensstämmer med IAS 19.

2.16 Avsättningar

Avsättningar för framförallt garantikostnader men även rättsliga krav i de fall dessa uppkommer redovisas när koncernen har en legal eller informell förpliktelse till följd av tidigare händelser, det är sannolikt att ett utflöde av resurser krävs för att reglera åtagandet, och beloppet kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

2.17 Statliga stöd

Bidrag från staten redovisas till verkligt värde då det föreligger rimlig säkerhet att bidraget kommer att erhållas och att Scanjack kommer att uppfylla de villkor som är förknippade med bidraget. Statliga bidrag som gäller kostnader periodiseras och redovisas i resultaträkningen över samma perioder som de kostnader bidragen är avsedda att täcka.

2.18 Moderbolagets redovisningsprinciper

Moderbolaget har från och med räkenskapsåret 2007-01-01 - 2007-12-31 upprättat sin årsredovisning enligt årsredovisningslagen och Redovisningsrådets rekommendation RR 32:06 Redovisning för juridisk person. RR 32:06 innebär att moderbolagets årsredovisning för den juridiska personen skall tillämpa samtliga av EU godkända IFRS och uttalanden så långt detta är möjligt inom ramen för årsredovisningslagen och med hänsyn till sambandet mellan redovisning och beskattning. Rekommendationen anger vilka undantag och tillägg som ska göras jämfört med redovisning enligt IFRS.

Ändrade redovisningsprinciper

Moderbolaget har vid övergång till IFRS valt att tillämpa IAS 39 Finansiella instrument: Redovisning och värdering. IAS 39 innebär bland annat att låneskulder värderas till upplupet anskaffningsvärdet samt att derivat har värderats till verkliga värden. Effekten av denna ändring framgår av rapport över eget kapital samt not 30. Övergången till rapportering enligt RR 32:06 för moderbolaget har utöver nämnda förändring endast inneburit utökade tilläggsupplysningar.

Skillnader mellan koncernens och moderbolagets redovisningsprinciper

Skillnader mellan koncernen och moderbolagets redovisningsprinciper framgår nedan. De nedan angivna redovisningsprinciperna har tillämpats konsekvent på samtliga perioder och presenteras i moderbolagets finansiella rapporter.

Dotterbolag

Andelar i dotterbolag redovisas i moderbolaget enligt anskaffningsvärdemetoden. Som intäkt redovisas endast erhållna utdelningar under förutsättning att dessa har intjänats under förvärvet. Utdelningar som överstiger dessa intjänade vinstmedel betraktas som en återbetalning av investeringen och reducerar andelens redovisade värden.

Inkomstskatt

I moderbolaget redovisas – på grund av sambandet mellan redovisning och beskattning – den uppskjutna skatteskulden på obeskattade reserver, som en del av de obeskattade reserverna.

Uppställningsform för resultat- och balansräkning

Moderbolaget följer ÅRLs uppställningsform för resultat- och balansräkning, vilket bland annat innebär en annan uppställningsform för eget kapital och att avsättningar redovisas som en egen huvudrubrik i balansräkningen.

NOTER, FORTS.

Samtliga siffror i Tkr om inget annat anges

NOT 3 FINANSIELLA RISKFAKTORER**3.1 Finansiella riskfaktorer**

Koncernen utsätts genom sin verksamhet för olika finansiella risker: marknadsrisk (valutarisk och ränterisk), kreditrisk och likviditetsrisk. Koncernen använder derivatinstrument i begränsad omfattning för att reducera viss riskexponering.

Riskhanteringen sköts av företagsledningen enligt policies som fastställts av styrelsen.

Scanjack har valt att inte tillämpa säkringsredovisning enligt IAS 39.

(a) Marknadsrisk*i) Valutarisk*

Scanjack verkar internationellt och utsätts för valutarisker som uppstår från olika valutaexponeringar. Koncernens exponering för förändring i valuta kan beskrivas som omräkningsexponering.

-Omräkningsexponering

Posterna inkluderade i varje enskilt dotterbolags årsredovisning är beräknade efter den valuta där dotterbolaget har sin primära ekonomi och/eller sin juridiska hemvist (funktionell valuta). Moderbolagets årsredovisning är presenterad i svenska kronor (kr), vilket är koncernens presentationsvaluta. Omräkning från varje bolags funktionella valuta till SEK ger inte upphov till något kassaflöde.

Koncernen är även exponerad för den typ av omräkningsdifferens som uppstår när de enskilda koncernbolagen såväl som moderbolaget i sin balansräkning har poster denominerade i andra valutor än i sin egna funktionella valuta. Denna omräkning slår igenom i koncernens resultat.

Vad gäller den konsoliderade koncernen bedöms omräkningsexponeringen som liten. Utöver externa kundfordringar i moderbolaget är koncernens externa tillgångar och skulder i allt väsentligt denominerade i koncernens funktionella valutor.

Om samtliga valutor skulle varit 5% högre/lägre skulle koncernens resultat pga exponeringen i de enskilda koncernbolagens såväl som koncernens balansposter varit cirka +/- 44 Tkr (2006: +/- 38 Tkr, 2005: -/+ 985 Tkr). Motsvarande gäller för moderbolaget.

ii) Ränterisk

Koncernen är exponerad för ränterisk avseende kassaflöde då koncernens skulder till kreditinstitut samt checkräkningskredit är upptagna till rörlig ränta. Om räntorna på dessa skulder hade varit 1 %-enhet högre / lägre hade koncernens resultat varit +/- 62 Tkr (2006: 92 Tkr; 2005: -66 Tkr).

Koncernens exponering för ränterisk avseende verkligt värde är mycket begränsad då de skulder som löper till fast ränta (se not 29 Närståendetransaktioner) förfaller inom ett år. Diskonteringseffekten för en så kort tidsperiod är mycket begränsad varför koncernens finansiella skulders verkliga värden i allt väsentligt bedöms överensstämma med dess bokförda värden.

Koncernen innehar inga väsentliga räntebärande tillgångar varför koncernens intäkter och kassaflöde från den löpande verksamheten i allt väsentligt är oberoende av förändringar i marknadsräntor.

(b) Kreditrisk

Kreditrisken uppstår genom likvida medel, derivatinstrument och tillgodohavanden hos banker och finansinstitut samt kreditexponeringar gentemot koncernens kunder.

Koncernens likvida medel placeras endast hos välkända banker.

Scanjack bedömer att kreditrisken i bolagets kundfordringar är låg. Försäljning sker företrädesvis till stater inklusive närstående bolag och organisationer verksamma inom miniröjning. Individuella riskbedömningar görs utifrån kundernas bedömda kreditvärdighet och finansiella ställning. För detaljerad information se not 22 Kundfordringar.

(c) Likviditetsrisk

Likviditetsrisken består i att koncernen saknar likvida medel för betalning av sina åtaganden. Risker hanteras och bevakas genom löpande likviditetsuppföljning.

Tabellen nedan visar koncernens finansiella skulder uppdelade efter den tid som på balansdagen återstår fram till förfallodagen. Med undantag för vissa leverantörs- och andra rörelseskulder är alla tabeller avseende likviditetsrisk giltiga även för moderbolaget.

	Bokfört värde	Förfaller inom ett år	Förfaller senare än ett år men inom fem år	Förfaller senare än fem år
2007-12-31				
Kortfristiga skulder till kreditinstitut	4 120	4 120	–	–
Leverantörsskulder	1 682	1 682	–	–
Övriga skulder*	2 286	2 286	–	–
Summa	8 088	8 088	0	0
Varav räntebärande	5 470	5 470	–	–
06-12-31				
Kortfristiga skulder till kreditinstitut	4 290	4 290	–	–
Checkräkningskredit	659	659	–	–
Leverantörsskulder	2 331	2 331	–	–
Övriga skulder*	1 705	1 705	–	–
Summa	8 985	8 985	0	0
Varav räntebärande	6 299	6 299	–	–
05-12-31				
Långfristiga skulder till kreditinstitut	1 800	–	1 800	–
Kortfristiga skulder till kreditinstitut	6 633	6 633	–	–
Leverantörsskulder	5 491	5 491	–	–
Derivatinstrument skulder	336	336	–	–
Övriga skulder ^{*)}	2 029	2 029	–	–
Summa	16 289	14 489	1 800	0
Varav räntebärande	9 783	7 983	1 800	–

^{*)} Upplåning från en krets bestående av aktieägare och nuvarande och tidigare styrelseledamöter ingår i posten övriga skulder. Se vidare not 29 Närståendetransaktioner

Samtliga finansiella skulder, frånsett vissa leverantörsskulder och derivatinstrument (se nedan) är upptagna i SEK. Koncernens upplåning har gjorts mot ställda säkerheter vilket beskrivs i not 25.

Marknadsvärdet på derivatinstrumenten nedan fördelar sig per derivattyp enligt följande:

	07-12-31	06-12-31	05-12-31
Valutaterminkontrakt			
	0	–	-336
		0	-336

Valutaterminkontrakten är denominerade i följande valutor:

	05-12-31			
	Nominellt belopp	Nominellt belopp KSEK	Genomsnittlig kurs	Verkligt värde KSEK
Valutaterminkontrakt				
EUR/SEK	-2 145	19 891	9,27	-336
Summa				-336

3.2 Kapitalrisker

Med kapitalrisk menas risken för att koncernens förmåga att fortsätta sin verksamhet ska minska på grund av kapitalbrist. Koncernen bedömer löpande risken på basis av soliditeten. Målet är att soliditeten inte ska understiga 30%. Koncernen har möjlighet att motverka kapitalbrist genom nyemission eller avstående från respektive reducering av utdelning.

Scanjacks definition av kapital vid beräkning av kapitalrisker motsvaras av den definition som används vid redovisning av eget kapital i balansräkningen, d v s överensstämmer med redovisat värde för eget kapital enligt upprättade balansräkningar.

3.3 Beräkning av verkligt värde och klassificering av finansiella instrument

Verkligt värde vid beräkning av valutaterminer fastställs genom att använda noterade kurser på balansdagen. Redovisat värde, efter eventuella nedskrivningar, för kundfordringar och leverantörsskulder förutsätts motsvara verkliga värden, efter dessa poster är kortfristiga till sin natur.

Koncernens upplåning värderas till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden. Transaktionskostnaderna vid upptagande av koncernens lån har varit oväsentliga varför lånens redovisade värden överensstämmer med deras nominella värden.

Koncernens finansiella skulder är i allt väsentligt upplånade till rörlig ränta varför skuldernas verkliga värden bedöms överensstämma med de redovisade värdena.

NOTER, FORTS.

Samtliga siffror i Tkr om inget annat anges

NOT 3 FINANSIELLA RISKFAKTORER (FORTS)

Tillgångar 2007-12-31	Finansiella tillgångar som kan säljas	Kundfordringar och lånefordringar	Icke finansiella tillgångar	Summa bokfört värde	Verkligt värde
Immateriella anläggningstillgångar	-	-	4 120	4 120	Ej tillämpligt
Materiella anläggningstillgångar	-	-	808	808	Ej tillämpligt
Andelar i intresseföretag	-	-	37	37	Ej tillämpligt
Andra långfristiga värdepappersinnehav	276	-	-	276	276
Varulager	-	-	7 649	7 649	Ej tillämpligt
Kundfordringar	-	1 795	-	1 795	1 886
Skattefordringar	-	38	-	38	38
Övriga fordringar	-	453	-	453	452
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	-	-	279	279	Ej tillämpligt
Likvida medel	-	1 561	-	1 561	1 561
Summa tillgångar	276	3 847	12 893	17 016	4 213

Eget kapital och skulder 2007-12-31	Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde	Finansiella skulder värderade till verkligt värde via resultaträkningen	Icke finansiella poster	Summa bokfört värde	Verkligt värde
Eget kapital	-	-	6 880	6 880	Ej tillämpligt
Långfristiga avsättningar	-	-	300	300	Ej tillämpligt
Leverantörsskulder	1 682	-	-	1 682	1 681
Skulder till kreditinstitut	4 120	-	-	4 120	4 120
Skatteskulder	41	-	-	41	40
Övriga skulder	2 286	-	-	2 286	2 283
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	-	-	1 707	1 707	Ej tillämpligt
Summa skulder	8 129	0	0	8 887	17 016

Tillgångar 2006-12-31	Finansiella tillgångar som kan säljas	Kundfordringar och lånefordringar	Icke finansiella tillgångar	Summa bokfört värde	Verkligt värde
Immateriella anläggningstillgångar	-	-	5 150	5 150	Ej tillämpligt
Materiella anläggningstillgångar	-	-	914	914	Ej tillämpligt
Andelar i intresseföretag	-	-	37	37	Ej tillämpligt
Andra långfristiga värdepappersinnehav	276	-	-	276	276
Uppskjutna skattefordringar	-	-	244	244	Ej tillämpligt
Varulager	-	-	2 570	2 570	Ej tillämpligt
Kundfordringar	-	1 234	-	1 234	1 234
Övriga fordringar	-	1 219	-	1 219	1 219
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	-	-	32	32	32
Likvida medel	-	461	-	461	461
Summa tillgångar	276	2 914	8 947	12 137	3 222

Eget kapital och skulder 2006-12-31	Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde	Finansiella skulder värderade till verkligt värde via resultaträkningen	Icke finansiella poster	Summa bokfört värde	Verkligt värde
Eget kapital	-	-	1 809	1 809	Ej tillämpligt
Långfristiga avsättningar	-	-	300	300	Ej tillämpligt
Leverantörsskulder	2 331	-	-	2 331	2 331
Checkräkningskredit	659	-	-	659	659
Skulder till kreditinstitut	4 290	-	-	4 290	4 290
Skatteskulder	-	-	76	76	Ej tillämpligt
Övriga skulder	1 705	-	-	1 705	1 705
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	-	-	967	967	Ej tillämpligt
Summa skulder	8 985	0	0	12 137	8 985

Tillgångar 2005-12-31	Finansiella tillgångar som kan säljas	Kundfordringar och lånefordringar	Icke finansiella tillgångar	Summa bokfört värde	Verkligt värde
Immateriella anläggningstillgångar	–	–	2 650	2 650	Ej tillämpligt
Materiella anläggningstillgångar	–	–	3 377	3 377	Ej tillämpligt
Andelar i intresseföretag	–	–	–	0	Ej tillämpligt
Andra långfristiga värdepappersinnehav	276	–	–	276	276
Uppskjutna skattefordringar	–	–	94	94	Ej tillämpligt
Varulager	–	–	7 723	7 723	Ej tillämpligt
Kundfordringar	–	6 790	–	6 790	6 790
Övriga fordringar	–	1 608	–	1 608	1 608
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	–	–	75	75	Ej tillämpligt
Likvida medel	–	1 737	–	1 737	1 737
Summa tillgångar	276	10 135	13 919	24 330	10 411

Eget kapital och skulder 2005-12-31	Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde	Finansiella skulder värderade till verkligt värde via resultaträkningen	Icke finansiella poster	Summa bokfört värde	Verkligt värde
Eget kapital	–	–	3 762	3 762	
Långfristiga skulder	1 800	–	–	1 800	1 800
Långfristiga avsättningar	–	–	400	400	
Leverantörsskulder	5 491	–	–	5 491	5 491
Skulder till kreditinstitut	6 633	–	–	6 633	6 633
Skatteskulder	–	–	112	112	
Derivatinstrument	–	336	–	336	336
Övriga skulder	2 029	–	–	2 029	2 029
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	–	–	3 767	3 767	
Summa skulder	15 953	0	336	8 041	16 289

Upplysningar om vinster och förluster fördelat enligt värderingskategorier

Med vinster och förluster avses i huvudsak verkligt värde på ej nyttjade valutaderivat och kundförluster. Ränteintäkter, räntekostnader och valutakursdifferenser ingår ej. För upplysning om ränteintäkter, räntekostnader och valutakursdifferenser, se not 13 och not 14.

	2007	2006	2005
Finansiella tillgångar som kan säljas	–	–	–
Kundfordringar och lånefordringar	-14	-88	-89
Finansiella skulder värderade till verkligt värde via resultaträkningen	–	336	-336
Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde	–	–	–
	-14	248	-425

NOT 4 VIKTIGA UPPSKATTNINGAR OCH BEDÖMNINGAR FÖR REDOVISNINGSAÄNDAMÅL

Uppskattningar och bedömningar utvärderas löpande och baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer, inklusive förväntningar på framtida händelser som anses rimliga under rådande förhållanden.

4.1 Viktiga uppskattningar och antaganden för redovisningsändamål

Koncernen gör uppskattningar och antaganden om framtiden. De uppskattningar för redovisningsändamål som blir följden av dessa kommer, definitionsmässigt, sällan att motsvara det verkliga resultatet. De uppskattningar och antaganden som innebär en betydande risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder under nästkommande räkenskapsår anges i huvuddrag nedan.

Nyttjandeperiod immateriella och materiella anläggningstillgångar

Koncernledningen fastställer bedömd nyttjandeperiod och därmed sammanhängande avskrivning för koncernens immateriella och materiella anläggningstillgångar. Dessa uppskattningar baseras på historisk kunskap om motsvarande tillgångars nyttjandeperiod. Nyttjandeperiod samt bedömda restvärden prövas varje balansdag och justeras vid behov.

Redovisade värden för respektive balansdag för immateriella och materiella anläggningstillgångar, se not 17 – 18.

Värdering av underskottsavdrag

Koncernen undersöker varje år förutsättningarna att aktivera skattemässiga underskottsavdrag. Per 2007-12-31 har inga uppskjutna skattefordringar avseende skattemässiga underskott bokförts. Storleken på underskotten framgår av not 15.

NOTER, FORTS.

Samtliga siffror i Tkr om inget annat anges

NOT 5 SEGMENTSINFORMATION**Primära segment – Affärsområden**

Maskinförsäljning omfattar tillverkning och försäljning av minröjningsmaskiner och bedrivs framförallt i Sverige. Minröjning omfattar utförande av minröjningstjänster och bedrivs framförallt i Kroatien.

De tillgångar och skulder som ingår i respektive affärsområde innefattar allt operativt kapital som används, huvudsakligen varulager, kundfordringar och leverantörsskulder. Finansiella skulder, exklusive leverantörsskulder och derivatinstrument, är ej fördelade.

Sekundära segment – Geografiska områden

Scanjack betraktar de geografiska områdena som sekundära segment och redovisar externa intäkter från kunder efter var kunderna är lokaliserade. Tillgångar mäts utifrån var tillgångarna är fysiskt placerade.

Primära segment – Affärsområden

2007-01-01 - 2007-12-31	Maskinförsäljning Maskinuthyrning	Minröjning	Ej fördelat	TOTAL
Segmentens totala intäkter	8 221	4 423		12 644
Intäkter	8 221	4 423		12 644
Rörelseresultat	-6 242	-711		-6 953
Finansiella intäkter				46
Finansiella kostnader				-707
Inkomstskatt				0
Årets resultat				-7 614
Summa tillgångar	16 096	727		16 823
Summa skulder	1 414	1 491	6 931	9 836
Investeringar	361	7		368

2006-01-01 - 2006-12-31	Maskinförsäljning Maskinuthyrning	Minröjning	Ej fördelat	TOTAL
Segmentens totala intäkter	24 854	6 306	–	31 160
Intäkter	24 854	6 306	–	31 160
Rörelseresultat	172	-1 374	–	-1 202
Finansiella intäkter				31
Finansiella kostnader				-749
Inkomstskatt				88
Årets resultat				-1 832
Summa tillgångar	11 358	781		12 139
Summa skulder	3 007	721	6 300	10 028
Investeringar	2 500	0		2 500

2005-01-01 - 2005-12-31	Maskinförsäljning Maskinuthyrning	Minröjning	Ej fördelat	TOTAL
Segmentens totala intäkter	35 775	10 666		46 441
Intäkter	35 775	10 666	–	46 441
Rörelseresultat	2 262	-2 952		-690
Finansiella intäkter				626
Finansiella kostnader				-710
Inkomstskatt				277
Årets resultat				-497
Summa tillgångar	15 440	8 890		24 330
Summa skulder	6 156	4 078	8 134	18 368
Investeringar	741	109		850

Sekundära segment – Geografiska områden	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
---	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Nettoomsättning

Norden	6 160	1 957	194
Centrala Europa	740	22 065	2 026
Södra och Östra Europa	2 923	7 570	9 009
Mellanöstern	–	–	18 142
USA	–	–	4 160
Övriga	555	–	–
Summa	10 378	31 592	33 531

	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
--	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Tillgångar

Norden	16 485	10 394	14 458
Södra och Östra Europa	775	1 743	9 872
Summa tillgångar	17 260	12 137	24 330

	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
--	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Investeringar

Norden	361	–	741
Södra och Östra Europa	7	–	109
Summa investeringar	368	0	850

Moderbolagets uppdelning av nettoomsättningen redovisas nedan:

Primära segment – Affärsområden	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
---------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Maskinförsäljning	12 109	25 143	7 254
Total	12 109	25 143	7 254

NOTER, FORTS.

Samtliga siffror i Tkr om inget annat anges

NOT 5 SEGMENTSINFORMATION (FORTS)

	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Sekundära segment – Geografiska områden			
Norden	10 814	1 867	194
Centrala Europa	740	22 065	2 026
Södra och Östra Europa	–	1 211	874
USA	–	–	4 160
Övriga	555	–	–
Summa	12 109	25 143	7 254

NOT 6 INKÖP OCH FÖRSÄLJNING MELLAN KONCERNBOLAG

Inköp och försäljning mellan koncernföretag uppgick till 5 727 Tkr (2006: 2 721 Tkr, 2005: 1 188 Tkr). Moderbolaget har sålt varor till egna dotterbolag för - Tkr (2006: 1 211 Tkr, 2005: 874 Tkr) och köpt varor från dotterbolag till ett värde av 5 727 Tkr (2006: 1 510 Tkr, 2005: 314 Tkr). Vid inköp och försäljning mellan koncernföretag tillämpas samma principer för prissättning som vid transaktioner med externa parter.

NOT 7 ERSÄTTNING TILL REVISORERNA

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Revisionsarvode						
– Lindebergs Grant Thornton	165	–	–	165	–	–
– Derab Revision AB	23	22	28	23	22	28
Summa revisionsarvode	188	22	28	188	22	28
Arvode konsulttjänster						
– Lindebergs Grant Thornton	40	–	–	40	–	–
– Derab Revision AB	–	41	37	–	41	37
Summa arvode konsulttjänster	40	41	37	40	41	37

Med revisionsuppdrag avses granskning av årsredovisning och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning, övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter. Allt annat är andra uppdrag.

NOT 8 PERSONAL (MEDELANTAL)

	2007-01-01 – 2007-12-31		
	Män	Kvinnor	Totalt
Moderbolaget			
<i>Sverige</i>			
Vikmanshyttan	8	1	9
Totalt moderbolaget	8	1	9
Dotterbolag			
Kroatien	7	1	8
Totalt dotterbolag	7	1	8
Totalt koncernen	15	2	17

	2006-01-01 – 2006-12-31			2005-01-01 – 2005-12-31		
	Män	Kvinnor	Totalt	Män	Kvinnor	Totalt
Moderbolaget						
<i>Sverige</i>						
Vikmanshyttan	10	1	11	10	1	11
Totalt moderbolaget	10	1	11	10	1	11
Dotterbolag						
Kroatien	21	2	23	21	2	23
Totalt dotterbolag	21	2	23	21	2	23
Totalt koncernen	31	3	34	31	3	34

NOT 9 LÖNER OCH ANDRA ERSÄTTNINGAR

Tkr	2007-01-01 – 2007-12-31		
	Löner och ersättning	Sociala kostnader	Varav pension
Moderbolaget			
<i>Sverige</i>			
	3 483	1 570	373
Totalt Moderbolaget	3 483	1 570	373
Dotterbolag			
<i>Kroatien</i>			
	1 052	716	473
Totalt Dotterbolag	1 052	716	473
Totalt koncernen	4 535	2 286	846

Tkr	2006-01-01 – 2006-12-31			2005-01-01 – 2005-12-31		
	Löner och ersättning	Sociala kostnader	Varav pension	Löner och ersättning	Sociala kostnader	Varav pension
Moderbolaget						
<i>Sverige</i>						
	4 298	1 670	247	4 178	1 716	289
Totalt Moderbolaget	4 298	1 670	247	4 178	1 716	289
Dotterbolag						
<i>Kroatien</i>						
	1 379	1 376	630	1 908	1 591	751
Totalt Dotterbolag	1 379	1 376	630	1 908	1 591	751
Totalt koncernen	5 677	3 046	877	6 086	3 307	1 040

Löner och andra ersättningar fördelade per land och mellan styrelseledamöter m fl och anställda:

Tkr	2007-01-01 – 2007-12-31		2006-01-01 – 2006-12-31		2005-01-01 – 2005-12-31	
	Styrelse, VD vVD (varav tantiem)	Övriga anställda	Styrelse, VD vVD (varav tantiem)	Övriga anställda	Styrelse, VD vVD (varav tantiem)	Övriga anställda
Moderbolaget						
<i>Sverige</i>						
	750 (-)	2 733	830 (-)	3 468	780 (-)	3 399
Totalt moderbolaget	750 (-)	2 733	830 (-)	3 468	780 (-)	3 399
Dotterbolag						
<i>Kroatien</i>						
	- (-)	1 052	- (-)	1 379	- (-)	1 908
Totalt dotterbolag	- (-)	1 052	- (-)	1 379	- (-)	1 908
Totalt koncernen	750 (-)	3 785	830 (-)	4 847	780 (-)	5 307

NOTER, FORTS.

Samtliga siffror i Tkr om inget annat anges

NOT 9 LÖNER OCH ANDRA ERSÄTTNINGAR (FORTS)**Styrelsearvodet och verkställande direktörens anställnings- och uppsägningsvillkor**

Koncernens styrelse består av 6 (2006: 6, 2005: 6) personer varav 80% män (2006: 80%, 2005: 80%).

Principer

Ersättning till verkställande direktör utgörs av grundlön och övriga ersättningar (innehållande bland annat bonus och semesterlön) och pension. Utöver styrelse och verkställande direktör finns inga ledande befattningshavare i bolaget per 2007-12-31..

Ersättningar och övriga förmåner under året

2007-01-01 – 2007-12-31 Tkr	Grundlön/ styrelsearvode	Pensions kostnad*	Övriga förmåner	Övrig ersättning	Summa
Styrelsens ordförande – Gunnar Björck avgick 07-05-24	10				10
Styrelsens ordförande – Lennart Berglund avgick som ordförande 07-11-05, därefter styrelseledamot	14				14
Styrelsens ordförande – Ingemar Andersson tillträdde 07-11-05	4				4
Styrelseledamot – AnnBritt Grünwald avgick 07-05-24, suppl.därefter	16				16
Styrelseledamot – Håkan Gustäv avgick 07-11-05, suppl. därefter	23				23
Styrelseledamot – Börje Ahston Pettersson avgick 07-11-05, suppl. därefter	23				23
Styrelseledamot – Lars-Göran Hagström avgick 07-05-24	10				10
Styrelseledamot – Ulf Wallte avgick 07-05-24	10				10
Styrelseledamot – Jan Johnsson tillträdde 07-11-05	4				4
Styrelseledamot – Ulrika Strömberg tillträdde 07-11-05	4				4
Styrelseledamot – Karl-Johan von Heland tillträdde 07-11-05	4				4
Styrelseledamot – Bengt-Åke Sevedag tillträdde 07-11-05	4				4
Styrelsesuppleant – Anders Proos, avgick 07-11-05	–				–
Verkställande direktören – Ola Modigs	624	159	10		793
	750	159	10	0	919

* Samtliga pensionskostnader ovan avser moderbolaget.

2006-01-01 – 2006-12-31 Tkr	Grundlön/ styrelsearvode	Pensions kostnad*	Övriga förmåner	Övrig ersättning	Summa
Styrelsens ordförande – Gunnar Björck	24	–	–	–	24
Styrelseledamot – AnnBritt Grünwald	24	–	–	–	24
Styrelseledamot – Håkan Gustäv	24	–	–	–	24
Styrelseledamot – Börje Ahston Pettersson	24	–	–	–	24
Styrelseledamot – Lars-Göran Hagström	24	–	–	–	24
Styrelseledamot – Ulf Wallte	24	–	–	–	24
Styrelsesuppleant – Bengt Salåker	8	–	–	–	8
Styrelsesuppleant – Anders Proos	12	–	–	–	12
Verkställande direktören – Ola Modigs	632	24	–	–	656
	796	24	0	0	820

*Samtliga pensionskostnader ovan avser moderbolaget.

2005-01-01 – 2005-12-31 Tkr	Grundlön/ styrelsearvode	Pensions kostnad*	Övriga förmåner	Övrig ersättning	Summa
Styrelsens ordförande – Gunnar Björck	24	–	–	–	24
Styrelseledamot – AnnBritt Grünwald	24	–	–	–	24
Styrelseledamot – Håkan Gustäv	24	–	–	–	24
Styrelseledamot – Börje Ahston Pettersson	24	–	–	1	25
Styrelseledamot – Lars-Göran Hagström	24	–	–	–	24
Styrelseledamot – Ulf Wallte	24	–	–	–	24
Styrelsesuppleant – Ola Ericsson	12	–	–	–	12
Styrelsesuppleant – Anders Proos	12	–	–	–	12
Verkställande direktören – Ola Modigs	612	23	–	–	635
	780	23	0	1	804

*Samtliga pensionskostnader ovan avser moderbolaget.

Bonus

Verkställande direktören omfattas av ett bonussystem som är baserat på företagets lönsamhet. Bonussystemet omfattar tre år med start 2005-01-01. Under åren 2005-2007 har ingen bonus utgått.

Pensioner*Verkställande direktör*

För verkställande direktören föreligger pension enligt ITP-planen. Ett särskilt avtal om ålderspension finns upprättat vilket medför rätt att gå i pension vid 60 år. Mellan 60 – 65 föreligger rätt till 75% av pensionsmedförande lön. Bolaget bedömer att den per 2007-12-31 intjänade delen av denna pensionsrätt är oväsentlig varför ingen kostnad för denna del tagits upp i räkenskaperna per 2007-12-31.

Avgångsvederlag*Verkställande direktör*

För den verkställande direktören gäller 6 månaders ömsesidig uppsägningstid. Vid uppsägning från bolagets sida äger den verkställande direktören rätt till 12 månadslöner utöver ordinarie uppsägningslön.

Tillkommande ersättning till bolagets nuvarande ordförande

Bolagets nuvarande ordförande, Ingemar Andersson, har rätt till ersättning för arbete som utförs utöver det arbete som ankommer på honom i egenkap av styrelsens ordförande. Denna ersättning faktureras från ett till ordföranden närstående bolag. Under 2007 har ersättning utgått med 200 Tkr.

Tillkommande ersättning till bolagets tidigare ordförande

Bolagets tidigare ordförande, Lennart Berglund, har haft konsultuppdrag för Scanjack bestående av företagsledningstjänster. Denna ersättning har fakturerats från ett till den tidigare ordföranden närstående bolag. Under 2007 har ersättning utgått med 0 Tkr (2006: 140 Tkr; 2005: 238 Tkr).

Berednings- och beslutprocess

Den verkställande direktörens ersättning har beslutats av styrelsen.

NOT 10 SJUKFRÅNVARO

	MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Sjukfrånvaro	0,2%	0,4%	0,3%

Uppgift har inte lämnats för grupp med mindre än 10 personer eller om uppgiften kan hänföras till enskild individ.

NOT 11 ÖVRIGA RÖRELSEINTÄKTER

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Statliga stöd	64	199	–	64	199	–
Hysesintäkter	–	11	1 770	–	–	–
Valutakursvinster	395	567	616	388	319	535
Förändring verkligt värde - valutaderivat	–	336	–	–	336	–
Vinst vid försäljning av materiella anläggningstillgångar	248	873	–	–	–	–
Övriga poster	172	234	201	–	–	8
Summa övriga rörelseintäkter	879	2 220	2 587	452	854	543

NOT 12 STATLIGA STÖD

Koncernen har erhållit bidrag från EU och svenska staten som ingår i resultaträkningen under övriga intäkter med 64 Tkr för räkenskapsåret 2007, med 199 Tkr för 2006 och med 0 Tkr för 2005 avseende koncern och moderbolag. Bidragen avser kompetensutvecklingsstöd och landsbygdsstöd.

NOTER, FORTS.

Samtliga siffror i Tkr om inget annat anges

NOT 13 ÖVRIGA RÖRELSEKOSTNADER

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Förändring verkligt värde – valutaderivat	–	–	336	–	–	336
Valutakursförluster	276	477	49	200	477	49
Förlust vid försäljning av materiella anläggningstillgångar	57	917	–	10	–	–
Summa övriga rörelsekostnader	333	1 394	385	210	477	385

NOT 14 RESULTAT FRÅN FINANSIELLA POSTER

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
<i>Finansiella intäkter</i>						
Ränteintäkter	44	31	7	41	15	6
Övriga finansiella intäkter *	5	–	619	5	–	619
Totala finansiella intäkter	49	31	626	46	15	625
<i>Finansiella kostnader</i>						
Räntekostnader	704	725	402	483	706	393
Övriga finansiella kostnader *	3	24	308	–	–	–
Totala finansiella kostnader	707	749	710	483	706	393

* Avser i allt väsentligt valutakursdifferenser.

NOT 15 INKOMSTSKATT

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Aktuell skatt för året	–	–	–	–	–	–
Aktuell skatt hänförlig till tidigare år	–	-62	–	–	-62	–
Uppskjuten skatt	-244	150	277	–	-94	94
Skatt på årets resultat	-244	88	277	0	-156	94

Uppskjuten skatt i resultaträkningen består i följande poster:

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Uppskjuten skatt, internvinst i lager	-244	244	–	–	–	–
Uppskjuten skatt, obeskattade reserver	–	–	183	–	–	–
Uppskjuten skatt, värderade förlustavdrag	–	–	–	–	–	–
Uppskjuten skatt, övrigt	–	-94	94	–	-94	94
Uppskjuten skatt	-244	150	277	0	-94	94

Inkomstskatten på koncernens resultat före skatt skiljer sig från det teoretiska belopp som skulle ha framkommit vid användning av vägd genomsnittlig skattesats för resultatet i de konsoliderade företagen enligt följande:

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
<i>Skillnad mellan skattekostnad och skattekostnad baserad på gällande skattesats:</i>						
Redovisat resultat före skatt	-7 611	-1 920	-774	-8 062	-18	-4 159
Skatt enligt gällande skattesats	2 131	538	217	2 257	5	1 165
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader	-15	-30	-526	-9	-12	-1 071
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter	–	–	8	–	–	–
Utnyttjade, tidigare ej redovisade, skattefordringar avseende underskottsavdrag						
Ej redovisade underskottsavdrag	-2 258	-276	–	-2 248	-87	–
Effekt av utländska skattesatser	-102	-82	162	–	–	–
Aktuell skatt hänförlig till tidigare år	–	-62	–	–	-62	–
Skatt på årets resultat enligt resultaträkningen	-244	88	277	0	-156	94

Skattesats

Moderbolagets gällande skattesats för inkomstskatt är 28% (2006: 28%, 2005: 28%).

Temporära skillnader

Temporära skillnader föreligger i de fall tillgångars eller skulders redovisade respektive skattemässiga värden är olika. Förändring i uppskjutna skattefordringar och skulder under året, utan hänsyn tagen till kvittningar som gjorts inom samma skatterätt.

Tkr KONCERNEN

Uppskjutna skattefordringar	Internvinst	Finansiella instrument	Summa
Per 1 januari 2005	0	0	0
Redovisat i resultaträkningen	–	94	94
Per 31 december 2005	0	94	94
Redovisat i resultaträkningen	244	-94	150
Per 31 december 2006	244	0	244
Redovisat i resultaträkningen	-244	–	-244
Per 31 december 2007	0	0	0

Tkr KONCERNEN

Uppskjutna skatteskulder	Obeskattade reserver
Per 1 januari 2005	183
Redovisat i resultaträkningen	-183
Per 31 december 2005	0
Per 31 december 2006	0
Per 31 december 2007	0

Den uppskjutna skatten är värderad enligt respektive lands gällande skattesats.

NOTER, FORTS.

Samtliga siffror i Tkr om inget annat anges

NOT 15 INKOMSTSKATT (FORTS)

Tkr MODERBOLAGET

Uppskjutna skattefordringar	Finansiella instrument
Per 1 januari 2005	0
Redovisat i resultaträkningen	94
Per 31 december 2005	94
Redovisat i resultaträkningen	-94
Per 31 december 2006	0
Per 30 december 2007	0

Ej redovisade uppskjutna skattefordringar

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-12-31	2006-12-31	2005-12-31	2007-12-31	2006-12-31	2005-12-31
<i>Avdragsgilla skillnader för vilka uppskjuten skattefordran ej redovisas</i>						
Underskottsavdrag	14 724	5 034	7 618	-8 608	-312	0
Summa	14 724	5 034	7 618	-8 608	-312	0

Av koncernens underskottsavdrag där uppskjuten skattefordran ej redovisats förfaller 6 116 Tkr (2006: 4 722; 2005: 3 819) mellan 1 och 5 år efter balansdagen och resterande därefter.

NOT 16 RESULTAT PER AKTIE

På en extra bolagsstämma den 5 november 2007 beslutades att genomföra en split om 100:1. Antalet aktier gick därmed från 24 440 till 2 444 400 stycken aktier. I beräkningen av resultat per aktie har dessutom tecknade men ej registrerade aktier medtagits vid beräkning av genomsnittligt antal akter, se vidare not 23. Detta har beaktats för samtliga år vid beräkningar om resultat per aktie nedan.

Resultat per aktie före utspädning beräknas genom att det resultat som är hänförligt till moderbolagets aktieägare divideras med ett vägt genomsnittligt antal utestående aktier under perioden.

	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Årets resultat (Tkr)	-7 855	-1 832	-497
Vägt genomsnittligt antal utestående aktier (st)	1 943 167	1 397 000	1 397 000
Resultat per aktie före utspädning (kr per aktie)	-4,04	-1,31	-0,36

Koncernen har inga utestående aktieoptioner varför inget resultat per aktie efter utspädning beräknas.

NOT 17 IMMATERIELLA TILLGÅNGAR

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
<i>Balanserade</i>						
Utvecklingskostnader						
<i>Anskaffningsvärden</i>						
Ingående anskaffningsvärden	5 150	–	–	5 150	–	–
Omklassificeringar	–	5 150	–	–	5 150	–
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	5 150	5 150	0	5 150	5 150	0
<i>Avskrivningar</i>						
Ingående ackumulerade avskrivningar	–	–	–	–	–	–
Årets avskrivningar	-1 030	–	–	-1 030	–	–
Utgående ackumulerade avskrivningar	-1 030	0	0	-1 030	0	0
Utgående bokfört värde	4 120	5 150	0	4 120	5 150	0

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
<i>Pågående projekt för immateriella tillgångar</i>						
<i>Anskaffningsvärden</i>						
Ingående anskaffningsvärden	–	2 650	–	–	2 650	–
Investeringar	–	2 500	2 650	–	2 500	2 650
Omklassificeringar	–	-5 150	–	–	-5 150	–
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	0	0	2 650	0	0	2 650
Utgående bokfört värde	0	0	2 650	0	0	2 650

NOT 18 INVENTARIER, VERKTYG OCH INSTALLATIONER

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
<i>Anskaffningsvärden</i>						
Ingående anskaffningsvärden	4 392	8 829	13 131	2 063	2 063	1 321
Investeringar	368	–	850	361	–	742
Försäljningar och utrangeringar	-1 028	-4 437	-5 152	-171	–	–
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	3 732	4 392	8 829	2 253	2 063	2 063
<i>Avskrivningar</i>						
Ingående ackumulerade avskrivningar	-3 478	-5 452	-7 100	-1 262	-867	-505
Årets avskrivningar	-657	-826	-1 709	-383	-395	-362
Försäljningar och utrangeringar	971	2 800	3 357	161	–	–
Omklassificering till följd av ändrad redovisning i dotterföretag	240	–	–	–	–	–
Utgående ackumulerade avskrivningar	-2 924	-3 478	-5 452	-1 484	-1 262	-867
Utgående bokfört värde	808	914	3 377	769	801	1 196

NOTER, FORTS.

Samtliga siffror i Tkr om inget annat anges

NOT 19 ANDELAR I KONCERNFÖRETAG

	Organisationsnummer	Säte	Antal aktier och andelar	Kapital- andel %	Bokfört värde
<i>Svenska dotterbolag</i>					
Scanjack Rental AB	556733-6416	Säter		100	100
Ljustern Invest KB	969721-4659	Säter		99,98%	7 001
					7 101
<i>Utländska dotterbolag</i>					
Scanjack d.o.o.		Zagreb, Kroatien		100	22
					22
Andelar i koncernbolag					7 123

Tkr**MODERBOLAGET**

	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Ingående värde andelar i koncernbolag	22	22	22
Årets investeringar	7 101	–	–
Utgående värde andelar i koncernbolag	7 123	22	22

Scanjack Rental AB är kommanditdelägare och äger en andel i Ljustern Invest KB. Övriga andelar ägs av Scanjack AB som är komplementär. Det finns sålunda inget minoritetsintresse i koncernen.

Förvärvet av Ljustern Invest KB beskrivs i förvaltningsberättelsen och i not 29. Redovisningsmässigt har förvärvet av Ljustern Invest KB hanterats som ett förvärv av en tillgång och inte som ett rörelseförvärv enligt IFRS 3. Det övervärde som uppstått i samband med förvärvet av Ljustern Invest KB motsvarar den riskpremie som de ursprungliga andelsägarna erhållit i samband med finansieringen av maskinupprustningen (se vidare not 29). I redovisningen har denna post hanterats som en emissionskostnad och debiterats eget kapital.

NOT 20 ANDELAR I INTRESSEFÖRETAG

	Organisationsnummer	Säte	Antal aktier och andelar	Kapital- andel %	Bokfört värde
<i>Utländska intresseföretag</i>					
Skytefeltsanering A/S Norge		Dovre, Norge	30	30	37

Tkr**KONCERNEN****MODERBOLAGET**

	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Ingående värde andelar i intresseföretag	37	0	–	37	0	–
Årets investeringar	–	37	–	37	–	–
Årets resultatandel	–	–	–	–	–	–
Utgående värde andra långfristiga värdepappersinnehav	37	37	0	37	37	0
Koncernens andel av resultat efter skatt	–	–	–	–	–	–
Koncernens andel av eget kapital	37	37	–	–	–	–

Skytefeltsanering A/S ska genomföra sanering av nedlagda skjutfält i Skandinavien. Marknadsföring av bolagets tjänster pågår.

NOT 21 ANDRA LÅNGFRISTIGA VÄRDEPAPPERSINNEHAV

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
<i>Ingående värde andra långfristiga värdepappersinnehav</i>	276	276	270	276	276	270
Årets investeringar	–	–	6	–	–	6
Utgående värde andra långfristiga värdepappersinnehav	276	276	276	276	276	276

Posten avser i sin helhet 12,5% av aktierna i Wikmanshyttans Företagshotell AB. Bolaget äger och förvaltar den fastighet i vilken Scanjacks svenska verksamhet bedrivs. Anskaffningsvärdet bedöms motsvara aktiernas verkliga värde.

NOT 22 KUNDFORDRINGAR

Per den 31 december 2007 har Scanjack (koncernen och moderbolaget) redovisat en förlust avseende bortskrivning av externa kundfordringar på 14 Tkr (2006: 88 Tkr, 2005: 89 Tkr). Per 2007-12-31 finns en reserv för osäkra kundfordringar i koncernen uppgående till 92 Tkr (2006: -; 2005: -). Moderbolagets resultaträkning har under 2007 belastats med nedskrivning av fordringar hos koncernföretag med 1 000 Tkr (2006: -; 2005: 2 000 Tkr). Beloppen redovisas på raden övriga externa kostnader. Per 2007 uppgår reserven för osäkra fordringar hos koncernföretag till 5 000 Tkr (2006: 4 000 Tkr; 2005: 4 000 Tkr)

Nedan beskrivs kreditrisk och exponering genom upplysning om förfallotider samt koncentration av risker hänförlig till fordringar i utländsk valuta. För ytterligare information om kreditrisker och exponering hänvisas till not 3.

Åldersanalys av förfallna men ej nedskrivna kundfordringar:

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Mindre än 3 månader	291	333	524	383	333	524
3 till 6 månader	–	433	–	–	433	–
Mer än 6 månader	98	102	69	–	14	–
Summa	389	868	593	383	780	524

Redovisade belopp, per valuta, för koncernens kundfordringar:

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
SEK	831	194	35	831	194	35
EUR	299	758	–	299	758	–
USD	543	–	521	543	–	521
HKR	214	282	6 234	–	–	–
Summa	1 887	1 234	6 790	1 673	952	556

I balansposten övriga fordringar ingår inte några tillgångar för vilka nedskrivningsbehov föreligger.

NOTER, FORTS.

Samtliga siffror i Tkr om inget annat anges

NOT 23 AKTIEKAPITAL

Per 31 december 2007 bestod aktiekapitalet av 2 444 400 stycken (per 2006-12-31; 13 970, 2005-12-31; 13 970 stycken) aktier. Rösträtt är 1 aktie per röst. Alla per bokslutsdagen registrerade aktier är fullt betalda. Kvotvärdet på aktierna 31 december 2007 är 1 kronor per aktie. Nominellt värde saknas.

	Antal aktier
Per 1 jan 2005, 31 dec 2005 och 31 dec 2006	13 970
Kontantemission	5 586
Kvittningsemision	4 888
Split 100:1	2 419 956
Per 31 dec 2007, registrerade aktier	2 444 400
<i>Tecknade, ej registrerade aktier hänförliga till inlösen av aktieoptioner (se nedan)</i>	271 600
Totalt antal aktier	2 716 000

Aktieoptioner

I maj 2007 ställdes 2 716 teckningsoptioner ut i samband med genomförandet av en kontant- och kvittningsemision. Varje option berättigade till teckning av en aktie till kursen 245,50 kr under perioden 1 juli – 31 december 2007. Optionerna utgick som delersättning för arbete utfört i samband med den förutnämnda emissionen. Samtliga optionerna löstes in i december 2007 genom inbetalning till bolaget. De 271 600 aktier (efter split) som tecknats på basis av optionerna var inte registrerade per 2007-12-31. Utöver teckningsoptionerna har samma bolag fakturerat emissionskostnader uppgående till 1 260 Tkr.

Per 2007-12-31 finns inga utestående aktieoptioner. I december 2007 beslutade styrelsen att nyemittera 46 200 teckningsoptioner till två styrelseledamöter. Det krävs godkännande av en bolagsstämma med minst 9/10-delar av såväl avgivna som vid stämman företrädda röster.

Split

På extra bolagsstämma 2007-11-05 beslutades om en split på 100:1 per aktie och aktiekapitalet består därmed av 2 444 400 stycken stamaktier. Rösträtten är fortfarande 1 aktie per röst och kvotvärdet är 1 krona per aktie.

NOT 24 UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA INTÄKTER

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Upplupna kostnader till personal	582	676	342	582	474	342
Upplupna räntekostnader	203	199	70	203	199	70
Upplupna kostnadsfakturer	922	42	3 355	376	42	325
Övriga poster	–	50	–	–	50	–
Totala upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	1 707	967	3 767	1 161	765	737

NOT 25 STÄLLDA SÄKERHETER OCH EVENTUALFÖRPLIKTELSE

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
<i>Ställda säkerheter</i>						
Företagsinteckningar	30 550	30 550	30 550	30 550	30 550	30 550
Andra långfristiga värdepappersinnehav	276	276	276	276	276	276
Likvida medel	194	212	254			
Totala ställda säkerheter	31 020	31 038	31 080	30 826	30 826	30 826

Scanjacks företagsinteckningar säkerställer lån och utnyttjade krediter om 4 120 (2006: 4 949; 2005: 8 433).

Eventualförpliktelser

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Villkorat återbetalningskrav avseende landsbygdsstöd	157	157	–	157	157	–
Summa eventualförpliktelser	157	157	0	157	157	0

Inga skulder förväntas uppkomma till följd av ovanstående eventualförpliktelser.

NOT 26 JUSTERINGAR FÖR POSTER SOM INTE INGÅR I KASSAFLÖDET.

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Avskrivningar	1 687	826	1 709	1 413	394	362
Nedskrivning fordringar	–	–	–	1 000	–	2 000
Realisationsresultat	57	43	-1 725	10	–	–
Förändring garantiavsättning	–	-100	-100	–	-100	-100
Värdetförändring derivat	–	-336	336	–	-336	336
Övrigt	-240	–	–	–	–	–
Summa	1 504	433	220	2 423	-42	2 598

NOT 27 LEASING

Operationella leasingavtal

Scanjack hyr ett kontor och lager samt personbilar. Avtalen avser ej uppsägningsbara operationella leasingavtal. Leasingavtalen har olika villkor, indexklausuler och rätt till förlängning. Villkoren är marknadsmässiga vad avser såväl priser som avtalslängd.

Nominella värdet av framtida minimileasingavgifter, avseende icke uppsägningsbara leasingavtal fördelar sig enligt följande:

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Förfaller till betalning inom ett år	152	155	155	152	155	155
Förfaller till betalning senare än ett men inom fem år	–	10	34	–	10	34
Förfaller till betalning senare än fem år	–	–	–	–	–	–
Summa	152	165	189	152	165	189
Därav leasingkontrakt tecknade under året	–	–	–	–	–	–

Totala kostnader avseende operationella leasingavtal uppgår under året till 287 Tkr (2006: 179 Tkr, 2005: 169 Tkr för både moderbolag och koncernen).

NOT 28 AVSÄTTNINGAR

Tkr	KONCERNEN			MODERBOLAGET		
	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31	2007-01-01 – 2007-12-31	2006-01-01 – 2006-12-31	2005-01-01 – 2005-12-31
Ingående balans	300	400	500	300	400	500
Upplöst	–	-100	-100	–	-100	-100
Utgående balans	300	300	400	300	300	400

Posten avser avsättningar för garantikostnader.

NOTER, FORTS.

Samtliga siffror i Tkr om inget annat anges

NOT 29 TRANSAKTIONER MED NÄRSTÅENDE

Information om ersättning till styrelse, VD och ledande befattningshavare framgår av not 9. Information om inköp och försäljning mellan koncernbolag framgår av not 6.

Upplåning från aktieägare

Som en del i koncernens finansiering har ett antal lån upptagits av en krets aktieägare och styrelseledamöter. Periodens transaktioner och kostnadsförd ränta framgår nedan:

Tkr	Lån från aktieägare	Kostnadsförd ränta
Per 1 januari 2005	1 500	
Lånat	-	
Amorterat	-150	
Per 31 december 2005	1 350	79
Lånat	1 047	
Amorterat	-1 047	
Per 31 december 2006	1 350	93
Lånat	500	
Amorterat	-500	
Per 31 december 2007	1 350	72

Transaktioner med Ljustern Invest KB före och efter att detta bolag blev ett dotterföretag

Under våren 2007 undersökte ledningen möjligheten att upprusta en maskin som efter omfattande insatser i Kroatien var i behov av upprustning. Maskinen ägdes av det kroatiska dotterbolaget Scanjack d.o.o. Efter uppgraderingen var målsättningen att sälja maskinen. Scanjack hade vid denna tidpunkt outnyttjad kapacitet vid verkstaden i Vikmanshyttan. En förutsättning för att genomföra uppgraderingen var att bolaget erhölet ett kapitaltillskott.

På initiativ av några större ägare i Scanjack AB bildades bolaget Ljustern Invest KB som förband sig att köpa den uppgraderade maskinen av Scanjack AB. Scanjack AB förvärvade maskinen från det kroatiska dotterbolaget, genomförde upprustningen och sålde maskinen till Ljustern Invest KB. Köpeskillingen uppgick till 5,5 Mkr. Samtliga aktieägare erbjöds att köpa andelar i kommanditbolaget.

Senare under året förvärvade Scanjack AB 7/9 av andelarna i Ljustern Invest KB genom en kvittningsemission samt de återstående 2/9 kontant. De aktier som emitterades i kvittningsemissionen samt de andelar som förvärvades kontant värderades sammanlagt till 7 Mkr. Transaktionen skedde i syfte att tillvarata produktionskapacitet och utjämna kassaflödet hos bolaget och slutreglerades i och med förvärvet av de sista andelarna.

NOT 30 ÄNDRADE REDOVISNINGSPRINCIPER I MODERBOLAGET

Vid övergång till IFRS har moderbolagets resultat- och balansräkning justerats med hänsyn till effekter vid tillämpning av IAS 39 Finansiella Instrument: Redovisning och värdering. De effekter som uppstår i moderbolaget är identiska med de effekter som uppstår i Scanjacks koncernredovisning avseende finansiella instrument. Beskrivning av vilka områden och poster i resultat- och balansräkningen som påverkas med anledning av tillämpning av IAS 39 framgår av not 32 "Scanjacks övergång till International Financial Reporting Standards (IFRS)" under avsnittet "a) Finansiella Instrument". I nedanstående avsnitt anges vilka beloppsmässiga effekter justeringarna har haft på eget kapital, resultaträkningar och balansräkningar för räkenskapsåren 2005 och 2006 i moderbolaget.

Effekter på eget kapital

Tkr	2005-01-01	2005-12-31	2006-12-31
Eget kapital enligt tidigare tillämpade principer	7 652	3 829	3 413
Värdering av upplåning till upplupet anskaffningsvärde	-	-	-
Redovisning av derivat	-	-336	-
Skatteeffekter av ovanstående justeringar	-	94	-
Total justering av eget kapital	0	-242	0
Eget kapital enligt ändrade redovisningsprinciper	7 652	3 587	3 413

Nedan redovisas effekt på balansräkningarna:

Tkr	2005-12-31			2006-12-31		
	Tidigare redovisningsregler	Effekt av ändrade redovisningsprinciper	Ändrade redovisningsprinciper	Tidigare redovisningsregler	Effekt av ändrade redovisningsprinciper	Ändrade redovisningsprinciper
TILLGÅNGAR						
Anläggningstillgångar	4 144	94	4 238	6 287	0	6 287
Omsättningstillgångar	15 958	0	15 958	6 733	0	6 733
Summa tillgångar	20 102	94	20 196	13 020	0	13 020
EGET KAPITAL, AVSÄTTNINGAR OCH SKULDER						
Eget kapital	3 829	-242	3 587	3 413	0	3 413
Avsättningar	400	0	400	300	0	300
Långfristiga skulder	1 800	0	1 800	0	0	0
Kortfristiga skulder	14 073	336	14 409	9 307	0	9 307
Summa eget kapital, avsättningar och skulder	20 102	94	20 196	13 020	0	13 020

Effekter på resultaträkningarna för räkenskapsåren 2005 och 2006:

Tkr	2005-12-31			2006-12-31		
	Rörelse resultat	Resultat före skatt	Årets resultat	Rörelse resultat	Resultat före skatt	Årets resultat
Resultat enligt tidigare tillämpade principer	-4 709	-4 477	-3 823	337	-354	-416
Redovisning av derivat	-336	-336	-242	336	336	242
Total justering av resultat	-336	-336	-242	336	336	242
Resultat efter justering	-5 045	-4 813	-4 065	673	-18	-174

NOT 31 HÄNDELSE EFTER BALANSDAGEN

Under januari 2008 tecknades avtal om försäljning av en st uppgraderad Scanjack 3500 till ett stort minröjningskonsortium på Balkan, Enigma/Dok-Ing Demining d.o.o. Konsortiet har idag tillgång till små och medelstora maskiner och behöver stärka konkurrenskraften som operatör genom anskaffning av stora maskiner. Scanjack 3500 blir den första stora maskinen och viktiga hörnstenen i konsortiets expansion i regionen.

NOT 32 SCANJACKS ÖVERGÅNG TILL INTERNATIONAL FINANCIAL REPORTING STANDARDS (IFRS)

Från och med den 1 januari 2007 upprättar Scanjack sin koncernredovisning i enlighet med International Financial Reporting Standards (IFRS), sådana de antagits av EU.

Övergången till IFRS redovisas i enlighet med IFRS 1, "First-time Adoption of International Financial Reporting Standards", varvid Scanjack valt övergångsdatum till den 1 januari 2005. Nettoeffekten av byte av redovisningsprincip redovisas direkt mot eget kapital. Tidigare publicerad finansiell information för räkenskapsåren 2006 och 2005, upprättad enligt Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd, har omräknats till IFRS.

Huvudregeln är att alla tillämpliga IFRS- och IAS-standarder, som trätt i kraft och godkänt av EU, ska tillämpas med retroaktiv verkan. IFRS 1 innehåller dock övergångsbestämmelser som ger företagen en viss valmöjlighet.

I det följande redogörs för de förändringar i redovisningsprinciper som införandet av IFRS medfört samt övergångseffekterna på Scanjackkoncernens resultat- och balansräkningar. I respektive avsnitt redogörs också för vilka undantag från full retroaktiv tillämpning som Scanjack valt att göra. Bokstäverna i varje sektion, a-l, refererar till noterna i de tabeller som summerar effekterna av övergången till IFRS.

NOTER, FORTS.

Samtliga siffror i Tkr om inget annat anges

NOT 32 SCANJACKS ÖVERGÅNG TILL INTERNATIONAL FINANCIAL REPORTING STANDARDS (IFRS) (FORTS)

Effekten av tillämpning av IFRS på koncernens balansräkning

Tkr	2005-01-01 (övergångsdatum)			2005-12-31			2006-12-31			
	Not	Tidigare redovisningsregler	Effekt av övergång till IFRS	IFRS	Tidigare redovisningsregler	Effekt av övergång till IFRS	IFRS	Tidigare redovisningsregler	Effekt av övergång till IFRS	IFRS
TILLGÅNGAR										
Anläggningstillgångar	d b, c	6 301	–	6 301	6 303	94	6 397	6 377	244	6 621
Omsättningstillgångar		7 455	–	7 455	17 933	–	17 933	5 516	–	5 516
Summa tillgångar		13 756	0	13 756	24 236	94	24 330	11 893	244	12 137
EGET KAPITAL OCH SKULDER d										
Eget kapital		5 217	–	5 217	4 004	-242	3 762	1 565	244	1 809
Långfristiga skulder och avsättningar		2 998	–	2 998	2 200	–	2 200	959	–	959
Kortfristiga skulder	a	5 541	–	5 541	18 032	336	18 368	9 369	–	9 369
Summa eget kapital och skulder		13 756	0	13 756	24 236	94	24 330	11 893	244	12 137

	Not	2005-01-01	2005-12-31	2006-12-31
Eget kapital enligt tidigare tillämpade principer		5 217	4 004	1 565
Marknadsvärdering terminer	a		-336	
Uppskjuten skatt intervinst varulager	b			244
		0	-336	244
Skatteeffekter av ovanstående justeringar	c	–	94	–
Total justering av eget kapital		0	-242	244
Eget kapital enligt IFRS		5 217	3 762	1 809

Effekten av tillämpning av IFRS på koncernens resultaträkning för 2005 och 2006.

Tkr	Not	2005			2006		
		Tidigare redovisningsregler	Effekt av övergång till IFRS	IFRS	Tidigare redovisningsregler	Effekt av övergång till IFRS	IFRS
d							
Intäkter		46 442	0	46 442	30 824	336	31 160
Rörelseresultat	a	-354	-336	-690	-1 538	336	-1 202
Resultat före skatt		-438	-336	-774	-2 256	336	-1 920
Inkomstskatt	z	183	94	77	-62	150	88
Årets resultat		-255	-242	-497	-2 318	486	-1 832
Resultat per aktie (kr)		-1,83	-1,73	-3,56	-16,59	3,48	-13,11

	Not	2005			2006		
		Rörelse-resultat	Resultat före skatt	Årets resultat	Rörelse-resultat	Resultat före skatt	Årets resultat
Resultat enligt tidigare tillämpade principer		-354	-438	-255	-1 538	-2 256	-2 318
Marknadsvärdering terminer	a	-336	-336	-242	336	336	242
Uppskjuten skatt internvinst lager	b						244
Total justering av resultat		-336	-336	-242	336	336	486
Resultat efter justering		-690	-774	-497	-1 202	-1 920	-1 832

Beskrivning av effekter:**a) Finansiella instrument**

IAS 39 "Finansiella instrument: Redovisning och värdering" tillämpas från och med den 1 januari 2005. En omklassificering och omvärdering av de tillgångar och skulder som ska redovisas enligt IAS 39 har genomförts per den 1 januari 2005.

Scanjack uppfyller inte villkoren för säkringsredovisning enligt IAS 39, varför förändringar i verkligt värde för samtliga derivatinstrument redovisas i resultaträkningen. Scanjack har under perioden haft valutaterminskontrakt som innehas i syfte att minska osäkerheten i framtida betalningsflöden. Värdeförändringarna redovisas i rörelseresultatet som en övrig rörelseintäkt respektive övrig rörelsekostnad.

b) Uppskjuten skattefordran på internvinst i varulager

Enligt IAS 12 "Inkomstskatt" ska uppskjuten skatt beräknas på skattepliktiga temporära skillnader. Scanjack har tidigare inte redovisat uppskjuten skattefordran på den internvinsteliminering som gjorts avseende intern försäljning som kvarliggjer i koncernens varulager.

c) Uppskjutna skatter

Effekten av justeringarna ovan (bortsett från uppskjuten skatt på eliminerad internvinst i varulagret) har medfört att uppskjuten skatt på skillnaden mellan tidigare redovist belopp och belopp redovisat enligt IFRS.

De ovanstående justeringarna ökade den uppskjutna skatteskulden respektive den uppskjutna skattekostnaden som följer:

	05-01-01	05-12-31	06-12-31
Ökning av uppskjuten skattefordran	0	94	244
Ökning av uppskjuten skatteskuld	0	0	0
Ökning av uppskjuten skattekostnad	0	94	150

d) Presentation och uppställning

Vissa förändringar i klassificering och benämningar har skett i balans- respektive resultatrapporterna. Dessa förändringar har skett direkt i den kolumn som benämns "Tidigare redovisningsregler". Förändringarna avser i huvudsak följande.

Enligt IAS 1 "Utformning av finansiella rapporter" skall avsättningar redovisas som skulder och inte under separat rubrik i balansräkningen. Vidare skall avsättningar delas upp och redovisas som kortfristiga eller långfristiga skulder. Scanjack har klassificerat om alla avsättningar som långfristiga eller kortfristiga skulder på basis av när de beräknas betalas.

Eget kapital delas inte längre upp i bundet och fritt eget kapital. Vissa omklassificeringar inom det egna kapitalet har också gjorts. Eget kapital är uppdelat på aktiekapital, övrigt tillskjutet kapital, andra reserver, balanserad vinst inklusive periodens resultat samt minoritetsintresse.

"Kassa och bank" benämns "Likvida medel" och "Ränteutgifter och liknade resultatposter" respektive "Räntekostnader och liknade resultatposter" benämns "Finansiella intäkter" respektive "Finansiella kostnader".

Resultat- och balansräkningarna har förelagts årsstämman 2008-03-03 och fastställt

Säter, den 21 januari 2008

Ingemar Andersson
Ordförande

Lennart Berglund

Jan Johnsson

Bengt-Åke Sevedag

Ulrika Strömberg

Karl-Johan von Heland

Ola Modigs
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har avgivits den 21 januari 2008

Lindebergs Grant Thornton AB

Maria Jalkenäs
Auktoriserad revisor

Anders Meyer
Auktoriserad revisor

REVISIONSBERÄTTELSE 2005 – 2007

TILL ÅRSSTÄMMAN I SCANJACK AB (PUBL) ORG NR 556570-8251

Vi har granskat årsredovisningen, koncernredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning i Scanjack AB (publ) för räkenskapsåret 2007-01-01 – 2007-12-31. Bolagets årsredovisning ingår i den tryckta versionen av detta dokument på sidorna 56 – 96. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för räkenskapshandlingarna och förvaltningen och för att årsredovisningslagen tillämpas vid upprättandet av årsredovisningen samt för att internationella redovisningsstandarder IFRS sådana de antagits av EU och årsredovisningslagen tillämpas vid upprättandet av koncernredovisningen. Vårt ansvar är att uttala oss om årsredovisningen, koncernredovisningen och förvaltningen på grundval av vår revision.

Revisionen har utförts i enlighet med god revisionssed i Sverige. Det innebär att vi planerat och genomfört revisionen för att med hög men inte absolut säkerhet försäkra oss om att årsredovisningen och koncernredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter. En revision innefattar att granska ett urval av underlagen för belopp och annan information i räkenskapshandlingarna. I en revision ingår också att pröva redovisningsprinciperna och styrelsens och verkställande direktörens tillämpning av dem samt att bedöma de betydelsefulla uppskattningar som styrelsen och verkställande direktören gjort när de upprättat årsredovisningen och koncernredovisningen samt att utvärdera den samlade

informationen i årsredovisningen och koncernredovisningen. Som underlag för vårt uttalande om ansvarsfrihet har vi granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i bolaget för att kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören är ersättningskyldig mot bolaget. Vi har även granskat om någon styrelseledamot eller verkställande direktören på annat sätt har handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen. Vi anser att vår revision ger oss rimlig grund för våra uttalanden nedan.

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en rättvisande bild av bolagets resultat och ställning i enlighet med god redovisningssed i Sverige. Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med internationella redovisningsstandarder IFRS sådana de antagits av EU och årsredovisningslagen och ger en rättvisande bild av koncernens resultat och ställning. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker att årsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och för koncernen, disponerar vinsten i moderbolaget enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Säter 2008-01-21

Lindebergs Grant Thornton AB

Maria Jalkenäs
Auktoriserad revisor

Anders Meyer
Auktoriserad revisor

Jag har granskat årsredovisningen, koncernredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning i Scanjack AB för år 2006-01-01 – 2006-12-31.

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för räkenskapshandlingarna och förvaltningen och för att årsredovisningslagen tillämpas vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen. Mitt ansvar är att uttala mig om årsredovisningen, koncernredovisningen och förvaltningen på grundval av min revision.

Revisionen har utförts i enlighet med god revisionsd i Sverige. Det innebär att jag planerat och genomfört revisionen för att med hög men inte absolut säkerhet försäkra mig om att årsredovisningen och koncernredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter. En revision innefattar att granska ett urval av underlagen för belopp och annan information i räkenskapshandlingarna. I en revision ingår också att pröva redovisningsprinciperna och styrelsens och verkställande direktörens tillämpning av dem samt att bedöma de betydelsefulla uppskattningar som styrelsen och verkställande direktören gjort när de upprättat årsredovisningen och koncernredovisningen samt att utvärdera den samlade informationen i årsredovisningen och koncernredovisningen. Som underlag för mitt uttalande om ansvarsfrihet har jag granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i bolaget för att kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören på annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen. Jag anser att min revision ger mig rimlig grund för mina uttalanden nedan.

Årsredovisningen har upprättats enligt årsredovisningslagen och ger en rättvisande bild av bolagets resultat och ställning i enlighet med god redovisningssed i Sverige.

Koncernredovisningen, som omfattar ett helägt utländskt bolag, baseras på ett icke reviderat årsbokslut för dotterbolaget, varför jag inte kan uttala mig om huruvida koncernredovisningen ger en rättvisande bild av koncernens resultat och ställning i enlighet med god redovisningssed i Sverige.

Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Jag tillstyrker att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och disponerar resultatet enligt förslaget i förvaltningsberättelsen. Med reservation för eventuella fel i dotterbolagets redovisning tillstyrker jag att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för koncernen.

Jag tillstyrker att bolagsstämman beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Borlänge 2007-04-25

Frank Johansson
Auktoriserad revisor

Fotnot: I samband med revisionen 2007 utförde GrantThornton i Kroatien en granskning av dotterbolagets bokslut per 2006-12-31 som en del i granskningen av de ingående balanserna 2007. Därmed kunde revisorerna avge en revisionsberättelse för 2007 utan anmärkningar.

Jag har granskat årsredovisningen, koncernredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning i Scanjack AB för år 2005-01-01 – 2005-12-31.

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för räkenskapshandlingarna och förvaltningen och för att årsredovisningslagen tillämpas vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen. Mitt ansvar är att uttala mig om årsredovisningen, koncernredovisningen och förvaltningen på grundval av min revision.

Revisionen har utförts i enlighet med god revisionsd i Sverige. Det innebär att jag planerat och genomfört revisionen för att med hög men inte absolut säkerhet försäkra mig om att årsredovisningen och koncernredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter. En revision innefattar att granska ett urval av underlagen för belopp och annan information i räkenskapshandlingarna. I en revision ingår också att pröva redovisningsprinciperna och styrelsens och verkställande direktörens tillämpning av dem samt att bedöma de betydelsefulla uppskattningar som styrelsen och verkställande direktören gjort när de upprättat årsredovisningen och koncernredovisningen samt att utvärdera den samlade informationen i årsredovisningen och koncernredovisningen. Som underlag för mitt uttalande om ansvarsfrihet har jag granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i bolaget för att kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören på annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen. Jag anser att min revision ger mig rimlig grund för mina uttalanden nedan.

Årsredovisningen och koncernredovisningen har upprättats enligt årsredovisningslagen och ger en rättvisande bild av bolagets och koncernens resultat och ställning i enlighet med god redovisningssed i Sverige. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Jag tillstyrker att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och för koncernen, disponerar resultatet enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Borlänge 2006-05-04

Frank Johansson
Auktoriserad revisor

REVISORNS GRANSKNINGSBERÄTTELSE

TILL STYRELSEN I SCANJACK AB (PUBL)

REVISORS RAPPORT AVSEENDE OMARBETADE HISTORISKA FINANSIELLA RAPPORTER

Vi har granskat årsredovisningen för räkenskapsåret 2007 för Scanjack AB som inkluderas på sid 56 – 96, och som omfattar balansräkningen per den 31 december 2007, 31 december 2006 och 31 december 2005 och resultaträkningen och kassaflödesanalysen för dessa år samt ett sammandrag av väsentliga redovisningsprinciper och andra tilläggsupplysningar. Inkluderande jämförelsesiffror i koncernredovisningen för räkenskapsåren 2006 och 2005 har omräknats i enlighet med de internationella redovisningsstandarderna IFRS sådana de antagits av EU och har som sådana granskats av oss i samband med vår revision för räkenskapsåret 2007. Ursprungliga årsredovisningar för 2006 och 2005 har reviderats av annan revisor.

STYRELSENS OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖRENS ANSVAR FÖR DE FINANSIELLA RAPPORTERNA

Styrelsen och verkställande direktören ansvarar för att de finansiella rapporterna tas fram och presenteras på ett rättvisande sätt i enlighet med de internationella redovisningsstandarderna IFRS sådana de antagits av EU och enligt kraven i prospektdirektivet för införande av prospektförordningen 809/2004/EG. Denna skyldighet innefattar utformning, införande och upprätthållande av intern kontroll som är relevant för att ta fram och på rättvisande sätt presentera de finansiella rapporterna utan väsentliga felaktigheter, oavsett om de beror på oegentligheter eller fel.

REVISORNS ANSVAR

Vårt ansvar är att uttala oss om de finansiella rapporterna på grundval av vår revision. Vi har utfört vår revision i enlighet

med FAR SRS förslag till RevR 5 Granskning av prospekt. Det innebär att vi följer etiska regler och har planerat och genomfört revisionen för att med hög men inte absolut säkerhet försäkra oss om att de finansiella rapporterna inte innehåller några väsentliga felaktigheter.

En revision i enlighet med FAR SRS förslag till RevR 5 Granskning av prospekt innebär att utföra granskningsåtgärder för att få revisionsbevis som bestyrker belopp och upplysningar i de finansiella rapporterna. De valda granskningsåtgärderna baseras på vår bedömning av risk för väsentliga felaktigheter i de finansiella rapporterna oavsett om de beror på oegentligheter eller fel. Vid riskbedömningen överväger vi den interna kontroll som är relevant för bolagets framtagande och rättvisande presentation av de finansiella rapporterna som en grund för att utforma de revisionsåtgärder som är tillämpliga under dessa omständigheter men inte för att göra ett uttalande om effektiviteten i bolagets interna kontroll. En revision innebär också att utvärdera tillämpligheten av använda redovisningsprinciper och rimligheten i de betydelsefulla uppskattningar som styrelsen och verkställande direktören gjort samt att utvärdera den samlade presentationen i de finansiella rapporterna.

Vi anser att erhållna revisionsbevis är tillräckliga och ändamålsenliga som underlag för vårt uttalande.

UTTALANDE

Vi anser att årsredovisningen för 2007, med jämförelsesiffror för räkenskapsåren 2006 och 2005, ger en rättvisande bild i enlighet med de internationella redovisningsstandarderna IFRS sådana de antagits av EU av Scanjack ABs resultat, ställning och kassaflöde per den 31 december 2007, 31 december 2006 och 31 december 2005.

Falun/Stockholm den 22 februari 2008

Grant Thornton Sweden AB

Maria Jalkenäs
Auktoriserad revisor

Anders Meyer
Auktoriserad revisor

GARANTIKONSORTIUM

Namn	Belopp, kr
Calle Jahn	120 000
Björn Norinder	60 000
Semelin Kapitalförvaltning AB	120 000
Stefan Olofsson	120 000
Maylis Olofsson	60 000
Dion Invest AB	750 000
Anita Carlsson	120 000
C-G Carlsson	120 000
Niclas Salomonson	60 000
Hevonen Invest AB	120 000
Anna Carlsson	120 000
Östergårds Tandl	180 000
Claes Trozelli AB	60 000
H Cristoferson Konsult AB	60 000
Carl Sundblad	60 000
Håkan Hallander	60 000
Allan Östlund AB	120 000
Bruno Niklasson	2 500 000
Tufvedalen Ltd	2 200 000
Fårö AB	450 000
Didrik Hamilton	60 000
Affärsutveckling Nonolet AB	120 000
Eric Carlsson	60 000
Qualcon, G Dahl	300 000
Summa	8 000 000

Befintliga aktieägare	Belopp, SEK
Skönviks Utveckling AB	1 728 000
Börje Ahston Pettersson	100 800
Altraplan Bermuda Ltd	1 000 008
Krutudden AB	212 887
Theia Fond 1 AB	408 000
Lennart Berglund	240 000
Månsson & Svensson AB	72 000
Björn Grünwald	37 704
Gunnar Björk	40 008
Bengt Salåker	16 789
Håkan Guståv	48 000
Lars Olson	4 800
Per-Åke Hall	9 600
Annika Wester	1 767
Bengt Wester	1 767
Stefan Olofsson	77 870
Summa	4 000 000



Scanjack AB (publ), Norra Industriområdet, SE-776 70 Vikmanshyttan, Sverige
Telefon: 0225-633 50. Telefax: 0225-633 59. e-post: info@scanjack.se
www.scanjack.se