



SFCR 2020

Electrolux Försäkrings AB

Org. nummer: 556009-4178

Innehållsförteckning

Sammanfattning.....	3
A. Verksamhet och resultat.....	3
A.1 Verksamhet	3
A.2 Försäkringsresultat.....	4
A.3 Investeringsresultat	7
A.4 Resultat från övriga verksamheter	8
A.5 Övrig information	8
B. Företagsstyrningssystem.....	8
B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet.....	8
B.2 Lämplighetskrav.....	10
B.3 Riskhanteringssystem inklusive egen risk- och solvensbedömning	11
B.4 Internkontrollsystem	14
B.5 Internrevisionsfunktion	15
B.6 Aktuariefunktion	16
B.7 Uppdragsavtal	16
B.8 Övrig information	17
C. Riskprofil	17
C.1 Teckningsrisk.....	17
C.2 Marknadsrisk.....	18
C.3 Kreditrisk	19
C.4 Likviditetsrisk	19
C.5 Operativ risk.....	20
C.6 Övriga materiella risker.....	20
C.7 Övrig information	20
D. Värdering för solvensändamål	28
D.1 Tillgångar.....	28
D.2 Försäkringstekniska avsättningar	29
D.3 Andra skulder.....	31

D.4 Alternativa värderingsmetoder.....	31
D.5 Övrig information	31
E. Finansiering	31
E.1 Kapitalbas.....	31
E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav	32
E.3 Användning av undergruppen för durationsbaserad aktiekursrisk vid beräkning av solvenskapitalkravet.	33
E.4 Skillnader mellan standardformeln och använda interna modeller.....	33
E.5 Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet	33
E.6 Övrig information.....	33

SAMMANFATTNING

Electrolux Försäkringsaktiebolag (Bolaget) är ett helägt dotterbolag till AB Electrolux (publ), org nr 556009-4178 med säte i Stockholm, Sverige. Bolaget har koncession att meddela direkt försäkring och indirekt försäkring för risker hänförliga till Electrolux koncernens verksamhet i och utanför Sverige samt försäkring avseende extended warranty till konsument.

Försäkringsbolaget utgör en del av det globala Risk Management program som AB Electrolux har infört för att få en bättre översikt över och en effektivare ekonomisk hantering av Electrolux koncernens risk och försäkringsfrågor.

Risken för försäkringsprogrammen fördelas så att Electrolux Försäkringsaktiebolag är primär riskbärare för Electrolux bolag utanför Nordamerika samt fungerar som återförsäkringsbolag avseende risker i Electrolux bolag i Nordamerika som försäkras via Electrolux amerikanska captive, Equinox Insurance Company.

Rapporten ger en beskrivning av bolagets verksamhet, resultat och dess system för riskbaserad styrning. Bolagets styrelse har det yttersta ansvaret för Bolagets system för företagsstyrning (som inkluderar riskkontroll och riskhantering) vilket säkerställer att Bolaget styrs på ett sunt och ansvarsfullt sätt. Bolagets huvudre

För att skapa förståelse över Electrolux Försäkringsaktiebolags verksamhetsutveckling under 2020 har jämförelsetal inkluderats ifrån 31/12-2019 i tabeller och analyser. Tal inom parantes avser föregående verksamhetsår.

A. VERKSAMHET OCH RESULTAT

A.1 VERKSAMHET

Electrolux Försäkringsaktiebolag är ett helägt dotterbolag till AB Electrolux (publ), org nr 556009-4178 med säte i Stockholm, Sverige. Bolaget har koncession att meddela direkt försäkring och indirekt försäkring för risker hänförliga till Electrolux koncernens verksamhet i och utanför Sverige samt försäkring avseende extended warranty till konsument.

Försäkringsbolaget utgör en del av det globala Risk Management program som AB Electrolux har infört för att få en bättre översikt över och mer ekonomisk hantering av Electrolux koncernens risk och försäkringsfrågor.

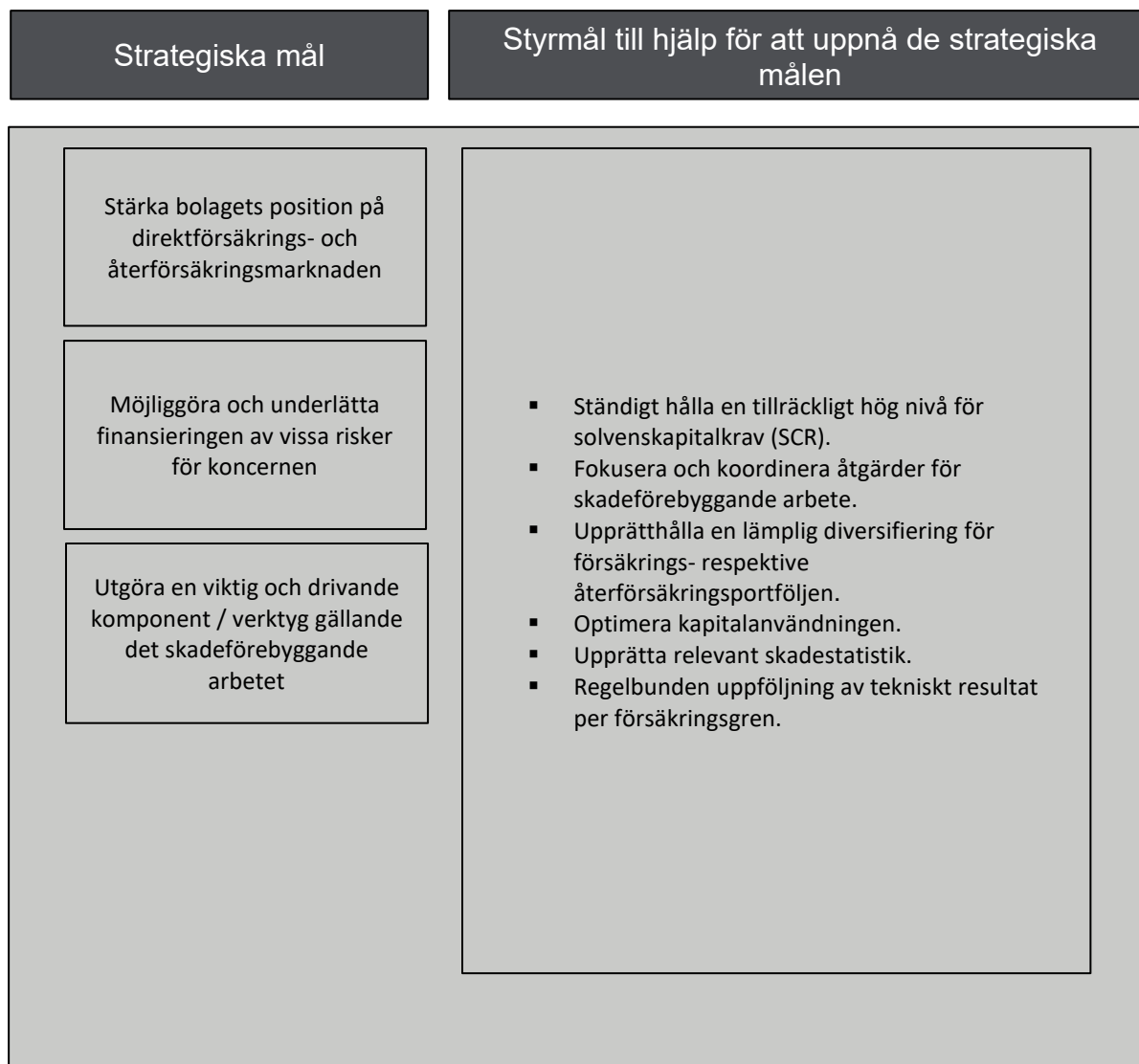
Electrolux Försäkrings AB tecknar Egendoms- och Avbrottsrisker, Allmänt ansvar och Produktansvar, Tjänsterese- och Expat-försäkring för Electrolux anställda samt försäkring avseende extended warranty till konsument. Det finns även en mindre Kredit-försäkringsaffär tecknad.

Katastrofskador återförsäkras mot den internationella återförsäkringsmarknaden.

Försäkringsprogrammen skyddas även med s k Stop Loss eller aggregatförsäkring.

Bolagets huvudrevisor är Henrik Nilsson, Deloitte (henilsson@deloitte.se).

Bolaget har följande strategiska mål och styrmål:



A.2 FÖRSÄKRINGSRESULTAT

Electrolux erbjuder för närvarande följande försäkringsprogram:

- Försäkring mot brand och annan skada på egendom (klass 8) (direkt, indirekt)
- Allmän ansvarighet (klass 13) (direkt, indirekt)
- Kreditförsäkring (klass 14) (direkt)
- Assistans (klass 18) (indirekt)

Bolagets materiella risker är i Sverige, Polen, Italien, Australien, Tyskland, Ungern, Thailand, Brasilien, Argentina, Mexiko, Frankrike samt USA.

Bolagets inkomster och utgifter i försäkringsrörelsen per klass visas i nedanstående tabell:

RESULTATANALYS

Premieinkomsten före avgiven återförsäkring uppgick till 132 566 (128 238) KSEK.

	Totalt (KSEK)	Direkt försäkring av svenska risker Företags- och fastighets- affär	Direkt försäkring av svenska risker Ansvars- försäkring	Direkt försäkring av svenska risker Kredit försäkring	Direkt försäkring av utländska risker	Mottagen återförsäkring
Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)						
Premieinkomst (före avgiven återförsäkring)	132 566	7 977	19 989	3	46 323	58 274
Premier för avgiven återförsäkring	-44 919	-1 711	-2 550	-	-9 736	-30 922
Förändring i avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	-1 670	-	-590	-	-635	-445
Återförsäkrarens andel av förändring i avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	261	-	-16	-	-46	323
Summa premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)	86 238	6 266	16 833	3	35 906	27 230
Försäringssersättningar (efter avgiven återförsäkring)	1 781	-	3 496	4	-26 727	25 008
Utbetalda försäringssersättningar						
Före avgiven återförsäkring	-16 711	-	-	-	-11 138	-5 573
Återförsäkrarens andel	-	-	-	-	-	-
Summa utbetalda försäringssersättningar	-16 711	-	-	-	-11 138	-5 573
Förändring i Avsättning för oreglerade skador						
Före avgiven återförsäkring	46 070	-	3 496	4	-15 555	58 125
Återförsäkrarens andel	-27 578	-	-	-	-34	-27 544
Summa förändring i Avsättning för oreglerade skador	1 781	-	3 496	4	-26 727	25 008
Driftskostnader	-28 948	-1 691	-4 542	-1	-9 690	-13024
Kapitalavkastning överförd från finansrörelsen	29	2	6	-	12	9
Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat	59 100	4 577	15 792	6	-498	39 223

Försäkringsrörelsens tekniska resultat uppgick till 59 100 (71 402) KSEK.

Bolagets faktiska netto premieintäkter under 2020 uppgick till 86 238 KSEK .

Prognosen för Bolagets försäkringsrörelseresultat under 2021 är att premieinkomsten och premieutgifter för samtliga befintliga försäkringar troligtvisst kommer att öka i jämför med 2020 på grund av hårdare marknad. Under året kommer även nya affärsmöjligheter för bolaget ses över.

Det beräknade skadefallet för samtliga försäkringsprogram beräknas uppgå till ca 80 764 KSEK under 2021.

Bolaget har fastställt riktlinjer för styrning och kontroll av risker samt placeringsriktlinjer. Bolaget har även utsett ansvariga för funktionerna, regelefterlevnad och oberoende granskning. Kontroll av risker och regelefterlevnad sker löpande och funktionerna avger granskningsrapport till styrelsen.

A.3 INVESTERINGSRESULTAT

Under den senaste rapporteringsperioden har bolagets investeringar fördelats på:

KSEK	2020	2019
Koncernkonton	151	202
Obligationer och andra räntebärande värdepapper	648	317
Övriga räntekostnader	-678	304
Realisationsförluster, netto	-2 856	-
Summa investeringar	-2 735	823

Företagets totala resultat för investeringar, efter avgifter, uppgick för 2020 till 772 KSEK.

Kapitalavkastning, intäkter

KSEK	2020	2019
Ränteintäkter mm		
Obligationer och andra räntebärande papper	621	-
Koncernföretag	151	202
Övriga ränteintäkter	-	304
Summa kapitalavkastning intäkter	772	506

Kapitalavkastning, kostnader

KSEK	2020	2019
Räntekostnader mm		
Obligationer och andra räntebärande papper	-	-172
Övriga räntekostnader	-678	-
Realisationsförluster, netto	-2 856	-
Summa kapitalavkastning kostnader	-3 534	-172

Realiserade vinster/förluster på placeringstillgångar

KSEK	2020	2019
Obligationer och andra räntebärande papper	27	489
Summa orealiserade förluster på placeringstillgångar	27	489

Investeringar sker i enlighet med bolagets placeringsriktlinjer.

A.4 RESULTAT FRÅN ÖVRIGA VERKSAMHETER

Bolagets inkomster och utgifter är relaterade till försäkrings- och investeringsverksamheten. Bolaget har inga planer på att förändra sin verksamhet så att andra typer inkomster eller utgifter kan förväntas uppstå under verksamhetsperioden.

A.5 ÖVRIG INFORMATION

Inga väsentlig förändring har skett av bolagets verksamhet. Rådande situation avseende COVID -19 har följts upp löpande under året. I nuläget är inga skador inrapporterade i bolaget förutom PD/BI varav en notifiering har inkommit och är under utredning. Ingen kvantifiering har skett i nuläget.

B. FÖRETAGSSTYRNINGSSYSTEM

B.1 ALLMÄN INFORMATION OM FÖRETAGSSTYRNINGSSYSTEMET

För att uppnå och upprätthålla de strategiska målen och styrmålen har Bolaget ett integrerat system för företagsstyrning som är strukturerat enligt nedan.

Ansvarig funktion:

Styrelsen har den centrala rollen i företagsstyrningssystemet. Styrelsen är ytterst ansvarig för Bolagets resultat och hur verksamheten bedrivs.

Kontrollerande funktioner:

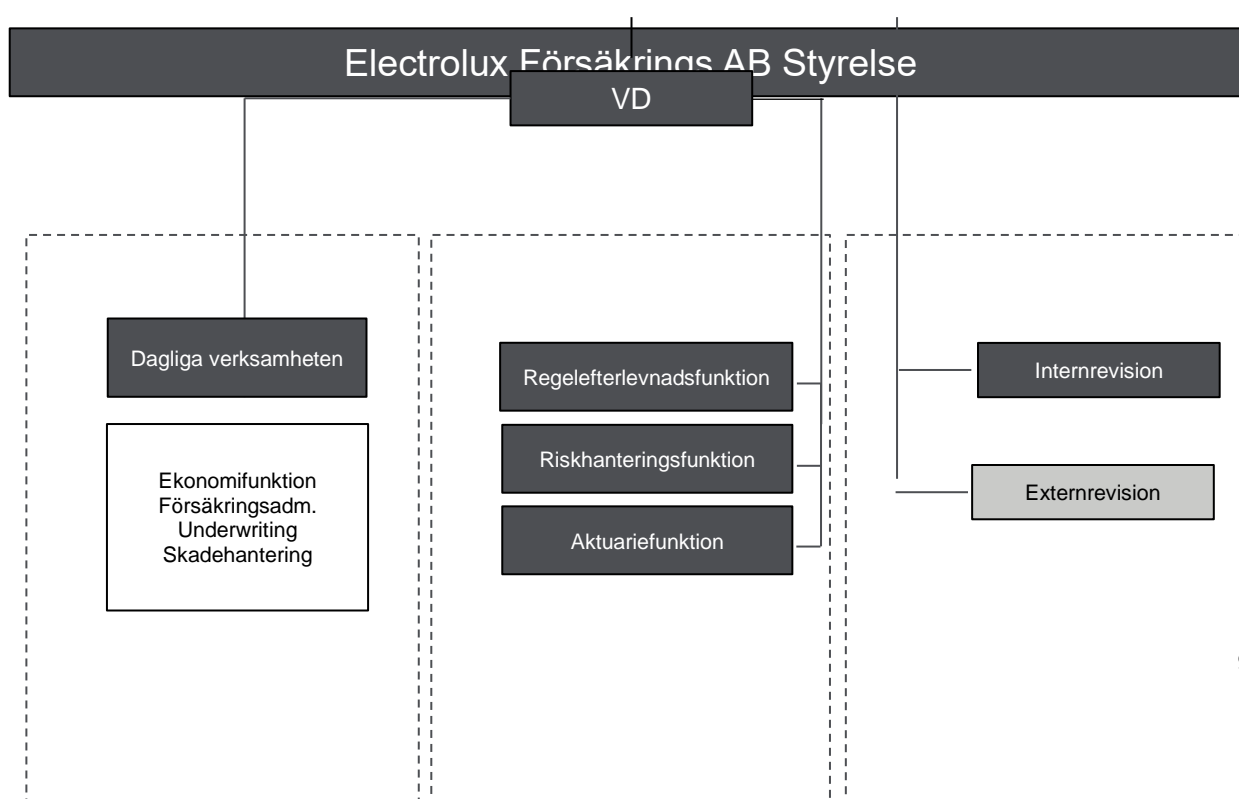
- Bolaget har en integrerad **riskhanteringsfunktion** som ansvarar för Bolagets riskhantering, vilket i första hand innebär ansvar att leda och koordinera Bolagets ORSA-rapportering.
- Bolaget har även en integrerad **regelefterlevnadsfunktion** vars mål är att se till att Bolaget alltid uppfyller alla juridiska, regulatoriska och administrativa krav, vilket i första hand innebär svensk lag.
- Bolagets **internrevisionsfunktion (Group Internal Audit)** ansvarar för att granska och utvärdera den interna kontrollen, interna regler och rutiner.
- Bolaget har Deloitte som **extern revisor**.

Operationell organisation:

- Arbetsuppgifterna inom Bolaget skall vara fördelade så att de olika nyckelrollerna för risk, granskning, aktuariella tjänster, regelefterlevnad och kontroll kan utöva självständig och oberoende risk- och verksamhetsstyrning, riskreducering, bevakning och rapportering.
- Bolaget har system för dokumentering av Bolagets riktlinjer och strategi för att formalisera alla processer och garantera effektiviteten.

Rapportering:

- Bolaget har strukturerade rapporteringsprocesser.
- Strukturen för den integrerade företagsstyrningen med tre försvarslinjer "**three lines of defence**" enligt nedanstående modell gäller för Bolaget:



1a försvarslinjen**Risk och kontroll i den dagliga verksamheten**

Detta beskriver funktioner/kontroller en organisation har på plats för att hantera den dagliga verksamheten. Den 1a linjen ser till att verksamheten bedrivs korrekt och att riskexponeringen hanteras, kontrolleras och rapporteras i enlighet med accepterade risknivån och de styrdokument som fastställts av styrelsen.

2a försvarslinjen**Kontrollfunktioner**

Här beskrivs de funktioner som finns på plats för att överblicka den effektiva driften av bolaget inom ramen för intern kontroll. Dessa funktioner granskar hanteringen av risk i förhållande till den accepterade risknivån i verksamheten, som är definierad av styrelsen.

3e försvarslinjen**Oberoende kontrollfunktioner**

Här beskrivs den oberoende granskningen. Den tredje försvarslinjen granskar utformning och effektivitet av bolagets riskhantering, regelefterlevnad, kontroll och styrningsprocesser.

För att uppnå helt oberoende och objektivitet, rapporterar dessa funktioner direkt till styrelsen.

Electrolux Försäkrings AB innehar en Ersättningspolicy. Bolaget betalar inte ut någon fast eller rörlig ersättning till de personer som sköter den dagliga verksamheten i Bolaget. Inte heller erbjuder Bolaget några pensioner, avgångsvederlag, icke-monetära förmåner eller dylikt till dessa personer då de inte är anställda i Bolaget.

Verkställande Direktören är den enda personen i Bolaget som ska anses tillhöra den kategori som utövar eller kan utöva ett inte oväsentligt inflytande på Bolagets risknivå.

Bolagets syfte är främst att försäkra koncernens risker varför följderna av ett eventuellt överdrivet risktagande är begränsat till koncernen och kommer således inte att drabba tredje man. Då de personer som sköter den dagliga verksamheten i Bolaget inte erhåller någon ersättning från Bolaget så finns det inga incitament från Bolaget som kan uppmuntra till ett överdrivet risktagande. Ersättningen som dessa personer erhåller från moderbolaget är delvis rörlig men ska inte heller den anses uppmuntra till ett överdrivet risktagande då denna ersättning inte är kopplad till Bolagets risktagande.

B.2 LÄMPLIGHETSKRAV

Bolaget har utformat och dokumenterat lämplighetskrav som ses över och utvärderas årligen av styrelsen innehållande följande kategorier; Försäkrings och finansmarknaden, Affärsstrategi och affärsmodeller, Företagsstyrning, Finansiell och aktuariell analys samt Regler som gäller för den tillståndspliktiga verksamheten. En prövning av kraven utförs årligen för vardera nyckelfunktionen respektive nyckelperson. En ny prövning sker alltid i samband med byte av nyckelfunktion eller utbyte av nyckelperson respektive styrelseledamot.

B.3 RISKHANTERINGSSYSTEM INKLUSIVE EGEN RISK- OCH SOLVENSBEDÖMNING

Styrelsen har den centrala rollen för företagsstyrningssystemet och är ytterst ansvarig för Bolaget och hur verksamheten bedrivs. Till sin hjälp har styrelsen särskilt utsett en riskhanteringsfunktion samt en Riskkommitté som en implementerad del i den dagliga verksamheten och riskhantering i Bolaget. Electrolux Försäkrings AB har utsett en styrelseledamot att ansvara för riskhanteringsfunktionen.

Bolagets Riskkommitté består av:

- VD
- Controller
- Aktuarie
- Ansvarig Egendom och Avbrottsförsäkring
- Ansvarig Allmäntansvarsförsäkring
- Ansvarig Tjänstereseförsäkring/Expat.

Mål

Det absolut främsta målet för Electrolux Försäkrings AB's riskhanteringsstrategi är att styra och kontrollera Bolagets riskexponering. Avsikten är att i första hand undvika och att i andra hand minska effekterna av oönskade och/eller oväntade händelser så att sannolikheten för att Electrolux Försäkrings AB uppnår sina strategiska mål. Vidare ansvarar riskhanteringsfunktion för att leda och koordinera framtagandet av Bolagets årliga ORSA.

De främsta riskkategorier som Bolaget hanterar är:

- **Underwriting och reservsättningsrisker**
- **Investeringsrisker**
- **Matchningsrisker**
- **Likviditets- och koncentrationsrisker**
- **Operationella risker**
- **Återförsäkringsrisker och andra riskreducerande metoder**
- **Strategisk risk**

Riskkommitténs mål och uppgifter är att:

- tillsammans med Bolaget, Group Risk Management definiera en acceptabel risknivå
- identifiera risker som utgör ett hot mot att Electrolux Försäkrings AB's strategiska mål uppnås
- revidera och utvärdera Bolagets riskregister
- definiera och vidta lämpliga åtgärder för att kontrollera bolagets riskexponering
- ta fram Bolagets ORSA-rapport

Egen Risk och Solvensbedömning

Bolaget genomför årligen en ORSA-process för att bedöma storleken på det nuvarande solvenskapitalkravet och för att göra en framåtblickande risk- och kapitalbedömning med utgångspunkt från Bolagets verksamhetsplan, mål och riskprofil.

ORSA-processen är en del av beslutsprocessen och ska vara ett stöd till styrelse för att möta uppsatta strategiska mål, genom att få en strukturerad syn på strategi, riskhantering och kapital.

Huvudsyftet med ORSA'n är att:

- bedöma Bolagets riskhantering och Bolagets nivå på solvenskapital;
- ge Bolagets ägare en plan för eventuellt framtida kapitalbehov;
- fungera som underlag när strategiska beslut ska fattas;
- fungera som ett informerande verktyg genom att belysa viktiga aspekter i företagets riskhantering, solvenskapitalkrav och kapitalplanering.

Frekvens och utlösande faktorer

ORSA-processen skall genomföras minst en gång per år eller när någon av nedanstående händelser inträffar:

- risklimiterna definierade i Bolagets riskkaptit ändras
- Bolagets riskprofil förändras väsentligt
- Bolagets nettoförändring av premieintäkter är $\pm 20\%$
- Bolaget tar in eller överväger att ta in nya försäkringsklasser
- Bolagets verksamhetsplan förändras eller i stort berörs av en förändring av Electroluxkoncernens verksamhetsplan

Principer

Följande grundprinciper gäller för att genomföra ORSA processen:

- Tidshorizonten för ORSA process löper över tre år och som följs efter den ekonomiska planeringen;
- ORSA fokuserar på risker som kan vara ett hot för Bolagets strategiska mål eller kan ha en betydande inverkan på den tillgängliga kapitalbasen;
- Det bygger på lämpliga mät- och utvärderingsprocesser;
- Finansieringsplanen, riskkaptit och riskregister uppdateras och dokumenteras;
- Hänsyn tas till de risker som ingår i beräkningen av SCR, samt de risker som inte, eller inte helt fångas i beräkningen av SCR och identifieras i riskprofilen;
- En framåtblickande process kombinerar företagets strategiska mål, finansiell planering och dess riskprofil;
- Stresstester samt scenarioanalys baseras på lämpliga antaganden i enlighet med Bolagets riskprofil.

Styrning

ORSA processen genomförs av riskhanteringsfunktionen i nära samarbete med aktuariefunktionen. Det är styrelsens ansvar att se till att ORSA utförs i enlighet med denna policy. Internrevisionen utvärderar och övervakar ORSA bearbetningen. Den slutliga ORSA rapporten utfärdas och valideras av styrelsen.

Tillvägagångssättet kan sammanfattas på följande sätt:

Definiera stressscenarier som beskriver stresstester och scenarioanalyser för att bedöma om det tillgängliga och framtida kapitalet är tillräckligt i förväntade och stressade situationer. Lämpligheten av de risk limiter bedöms också genom stresstester. Omvänd-stresstest används för att tillhandahålla en känslighetsanalys.

Stressscenarier och omvänd stresstestscenarierna är designade av riskhanteringsfunktionen, som granskats av aktuariefunktionen.

Stresstest av finansieringsplan

Stress och omvända stresstestscenarier är inbäddade i den planerade finansieringsplanen enligt Solvens II GAAP.

SCR och kapitaltäckningsgrad beräknas av aktuariefunktionen.

Bedömning av solvensbehov

Riskhanteringsfunktionen identifierar eventuella begränsningsåtgärder för att minska den potentiella effekten av stressscenarier.

Det huvudsakliga syftet med detta steg är att identifiera och utvärdera all relevant kompletterande kontroll, riskreducerande åtgärder eller översyn av riskkapital för att matcha blivande solvensbehov med kapitalsituation.

Eventuella återstående solvens gap kommer att täckas genom en relevant kapitalplan, dvs. definiering av åtgärder för att återställa Bolagets solvensmarginal i de fall de antagna scenarierna inträffar.

Styrelse

Matchning mellan risker som Bolaget är eller kan exponeras för inom ramen för riskkapital.

Aktieägare

En detaljerad insikt om risken för konkurs och eventuella behov av framtida kapital skall ges för aktieägarna.

Tillsynsmyndighet (Finansinspektionen)

En noggrann översikt av potentiella ORSA avvikelser jämfört med SCR under Pelare I kommer att samla information om:

- Beräkning av Pelare I SCR för varje år som ingår i den ekonomiska planeringen
- Solvenskvoterna

- Förklaringar om avvikelser på grund av särskilda kritiska risk exponeringar.

B.4 INTERNKONTROLLSYSTEM

Bolagets interna kontrollsystem för företagsstyrning är integrerat i verksamheten och består av väl utarbetade processer. Syftet att säkerställa Bolagets strategiska mål kan uppfyllas och att Bolagets accepterade risknivå inte överskrids.

Målen med kontrollsystem är följande:

- Ett ordnat genomförande av etiska, ekonomiska och effektiva insatser;
- Bolagets dagliga verksamhet ska skötas effektivt med hjälp av väl genomtänkta rutiner och inbyggda kontrollfunktioner;
- Ansvarsskyldigheter uppfylls;
- Finansiell och icke-finansiell information ska finnas tillgänglig;
- Bolagets dagliga verksamhet ska skötas i enlighet med tillämpliga lagar och andra författningar.

Electrolux Försäkrings AB's kontrollsystem är uppbyggt av ett antal processer. Syftet med processerna är att ge en överskådlig bild av hur den dagliga verksamheten i Electrolux Försäkrings AB är strukturerad och hur det praktiska arbetet utförs.



Var och en av de övergripande processerna bryts ned i aktiviteter. Aktiviteterna består vardera av flera detaljerade rutiner som beskriver det dagliga arbetet.

Riskhantering övergripande process



1. Årlig genomgång av RM systemet



Kedjan i kontrollsystemet uttrycks i en matris. Kontrollsystemets matris är uppbyggt av processer, aktiviteter, rutiner och kontrollaktiviteter enligt följande:

Övergripande process	Risk Management					
Aktivitet	Aktivitet/rutin	Frekvens på rutin	Underliggande information för rutin	Resultat av aktivitet/rutin	Kontrollaktivitet	Styrning/Relaterat styrdokument
Detaljerad rutin	Årlig genomgång av verksamhets manual					
	Granska Risknivå	På begäran (minst årligen)	Verksamhets manual (t-1); Nya definierade strategiska mål & styrmål; Uppdaterad affärsplan	Uppdaterad risknivå	Fullständig och adekvat granskning	Operationell
	Granska styrdokument och kontrollåtgärder					
	Granska övrig verksamhets manual					

För att säkerställa Bolagets regelefterlevnad innehar Bolaget en regelefterlevnadsfunktion.

Funktionen är underställd styrelsen.

Funktionen ansvarar för att löpande:

- informera om de risker som kan uppkomma i verksamheten till följd av bristande regelefterlevnad;
- hjälpa till med att identifiera och bedöma sådana risker;
- granska regelefterlevnaden i Bolaget;
- biträda vid utformningen av interna regler.

Styrelsen fastställer en årlig granskningsplan för funktionen.

Funktionen ansvarar för att löpande se till att de medarbetare som berörs får information om nya eller ändrade regler och, om det behövs, utbildning i nya regelverk.

B.5 INTERNREVISIONSFUNKTION

Bolaget innehar en internrevisionsfunktion som rapporterar direkt till Bolagets styrelse.

Funktionsansvarig för granskningsfunktionen (Funktionen) inom Bolaget är internrevisionsfunktionen inom Electroluxkoncernen: Group Internal Audit är underställda revisionsutskottet i AB Electrolux.

Funktionen utformar i enlighet med Group Internal Audits årliga riskbedömning en granskningsplan baserad på en metodisk riskanalys med beaktande av verksamhetens utveckling, företagsstyrningssystem och riskexponering (riskaptit, riskregister). Granskningsplanen fastställs av styrelsen i Electrolux Försäkringsaktiebolag.

Funktionsansvarig för granskningsfunktionen rapporterar resultat och rekommendationer av granskning härrörande Electrolux Försäkrings AB till styrelsen i nämnda Bolag. Rapportering sker i samband med utförd revision.

Funktionens arbete dokumenteras i en rapport som bl. a. innehåller rekommendationer och tidsperiod för åtgärdsplan samt uppföljning av tidigare revisionsrekommendationer.

B.6 AKTUARIEFUNKTION

Ansvarig för Bolagets aktuariefunktion är Ola Hestnes, Nordic Actuary AB.

Aktuarie skall uppfylla de krav som tillfredsställer Finansinspektionens föreskrifter om villkor för behörighet för att utföra uppgifter eller ansvar för aktuariefunktionen som framgår av FFFS2015:8 9 kap. 8-15 §.

Funktionen ansvarar bl. a. för:

- IBNR Reservberäkning
- Känslighetsanalys i förbindelse med årsbokslut
- Uppdatering av försäkringstekniska riktlinjer (FTR) och försäkringstekniska beräkningsunderlag (FTB)

Aktuariella tjänster som ingår enligt Solvens II:

Solvens II relaterade arbetsuppgifter som hanteras av aktuariefunktionen i ett försäkringsbolag vilket inkluderar:

- Beräkning av bästa skattning av riskmarginal
- Beräkning av Solvenskapitalkrav och minimumkapitalkrav enligt standardmodellen
- Beräkningar enligt Egen Risk – och Solvensbedömning (ORSA).

B.7 UPPDRAGSAVTAL

Företaget har lagt ut delar av verksamheten till uppdragstagare utanför företaget, såväl inom som utom den egna koncernen eller företagsgruppen.

Styrelsen och verkställande direktören ansvarar dock alltid för den verksamhet som utlagts.

Den verksamhet som identifierats som nyckelfunktioner och som lagts ut på uppdragstagare är:

- Aktuarietjänster
- Administration
- Kapitalförvaltning
- Skadereglering
- Försäkringsmäklartjänster

- Intern revision
- Regelefterlevnad

Bolaget kan endast lämna ut verksamhet för handläggning av uppdragstagare som bedöms ha den kunskap och förmåga som krävs för att uppdraget skall kunna genomföras på ett för uppdragets beskaffenhet tillfredsställande sätt.

Utlagd verksamhet följs löpande upp och utvärderas av respektive ansvarig person inom Electrolux Risk Management organisation.

Ansvariga för utlagd verksamhet enligt följande:

- | | |
|---------------------------|--|
| 1. Intern revision | Ordförande Styrelsen |
| 2. Regelefterlevnad | Head of Corporate Legal |
| 3. Riskhantering/kontroll | VD |
| 4. Aktuarie | VD |
| 5. Administration | Controller |
| 6. Skadereglering | Respektive ansvarig per försäkringsklass |
| 7. Kapitalförvaltning | VD |

Samtliga funktioner (utom under p.6) är medlemmar i Bolagets styrelse.

Bolaget innehar även en beredskapsplan för överlämnande/avslutande av utlagd verksamhet.

B.8 ÖVRIG INFORMATION

Ytterligare information finns inte att delge.

C. RISKPROFIL

C.1 TECKNINGSRISK

Electrolux Försäkringsaktiebolag följer interna riktlinjer för att säkerställa riktig bedömning och kvantifiering av den risk som tecknas samt specificera vilka försäkringsbelopp och definiera vilka typer av risker som får accepteras. Företaget hanterar sin teckningsrisk, främst genom dess underwriting policy, försäkringsvillkor samt genom skadeförebyggande åtgärder. Försäkringsföretaget analyserar löpande prissättning av försäkringsavtalen. Analyserna baseras bland annat på data som lagrats i olika skadedatabaser.

Bolagets teckningsinstruktioner har fastställts i Bolagets försäkringstekniska riktlinjer av Bolagets styrelse och godkänts av Bolagets aktuarie.

Bolagets engagemang för direktförsäkring och återförsäkring begränsas genom köp av olika återförsäkringsskydd. Återförsäkringsskydden består dels av Excess of Loss som begränsar Bolagets

engagemang i varje skada och dels av Stop Loss skydd som begränsar Bolagets totala skadekostnad per år.

UPPLYSNING OM FÖRSÄKRINGSRISKER

Maximal ansvarighet för bolaget uttryckt i kkr är:		
Brand och annan skada på egendom	Per skada	40 227
		(41 760)
	Per försäkringsår	80 454
		(83 520)
Allmän ansvarighet	Per skada	40 945
		(46 653)
	Per försäkringsår	81 889
		(93 306)
Global tjänsteförsäkring	Per skada	2 011
		(2 088)
	Per år	6 034
		(6 264)

Alla återförsäkrare ska ha ett kreditbetyg på minst A (Standard & Poor's).

C.2 MARKNADSRISK

Ränterisker, valuta- och kursrisker.

Bolagets styrelse antar årligen en placeringsriktlinje med beaktande av försiktighetsprincipen och riskspridning avseende bolagets placeringar.

Bolagets placeringar i utländska valutor skall matcha Bolagets åtaganden i dessa valutor.

Bolagets balansräkning, tillgångar och skulder (per valuta) sammanställs månadsvis och matchning per valuta genomförs vid behov.

Matchning av Bolagets försäkringstekniska avsättningar för egen räkning genomförs månadsvis. Kontroller finns upprättade för att säkerställa att Finansinspektionens riktlinjer följs.

C.3 KREDITRISK

Kreditrisken är risken att en motpart orsakar Electrolux Försäkringsaktiebolag en finansiell förlust genom att inte uppfylla sina åtaganden. Exponeringen för kreditrisker avser främst återförsäkrare, dels genom återförsäkringsfordringar och dels genom återförsäkrarnas andel av oreglerade skador. Exponeringen är mycket begränsad för premiefordringar på försäkringstagare, eftersom uteblivna betalningar vanligen leder till annullering av försäkringskontrakten.

Bolaget kan ingå avtal med motpart, som uppfyller de försäkringstekniska riktlinjernas krav för kreditgivning.

Enligt Bolagets Försäkringstekniska riktlinjer skall externa återförsäkrare ha minimum rating A- (Standard & Poor) eller motsvarande.

C.4 LIKVIDITETSRISK

Electrolux Försäkringsaktiebolags likviditetsrisk anses ringa, då risken till största delen finns inom koncernen.

Uppdragstagare som Bolaget ingått avtal med om medelsförvaltning skall placera Bolagets tillgångar på sådant sätt att Bolaget har en för verksamheten anpassad förfallostruktur så att likviditetsbrist ej uppstår.

Bolagets tillgångar är placerade på Electrolux koncernkonton och Bolagets egna bankkonton. Bolagets innehar en placeringspolicy som uppdateras och godkänns årligen av Bolagets styrelse.

Bolaget innehar följande placeringstillgångar per den 31/12-2020:

Placeringstillgångar	Valuta	MSEK
Cash pool	SEK	282
SEB Bank konto	EUR	127
SEB Bank konto	GBP	1
SEB Bank konto	USD	17
SEB Bank konto	SEK	0
Bonds/Certifikat	SEK	160
Total		587

Bolaget har en god ekonomisk ställning. Konsolideringsgrad 416% per den 31/12-2020.

C.5 OPERATIV RISK

En stor del av Bolagets verksamhet är utlagd på externa uppdragstagare.

Uppdragstagare skall ha beredskap att snabbt få igång sin verksamhet igen vid driftsstopp och för säkerställandet av att det material som hanteras av uppdragstagaren försvaras på ett tillfredställande sätt.

Utvärdering enligt Bolagets interna riktlinjer avseende utlagd verksamhet sker löpande under året av respektive ansvarig i styrelsen och/eller från Electrolux Risk Management avdelning.

C.6 ÖVRIGA MATERIELLA RISKER

Reservsättningsrisker

Bolaget följer Finansinspektionens allmänna råd om reservsättningsrisker i försäkringsbolag och de reservsättningsinstruktioner som fastställts av bolagets styrelse samt godkänts av bolagets aktuarie.

Bolaget har väl formulerade riktlinjer avseende reservsättningsrisker:

- Bedömning av reserver vid försäkringsfall baseras på skriftliga reservsättningsförslag från kompetenta skadereglerare och/eller anställda inom Electrolux Risk Management;
- IBNR Policy per försäkringsgren formulerades i början av året i samråd med bolagets aktuarie innehållande riktlinjer gällande avsättning till IBNR för innevarande försäkringsperiod samt upplösning av IBNR gällande tidigare försäkringsår;
- RM-avdelningen genomför regelbundna skadegenomgångar internt och tillsammans med skadereglerare under året;
- Genomgång av skadereserver (kända och IBNR) görs av bolagets aktuarie under året och inför årsbokslut.

Koncentrationsrisker

Risken för oönskade koncentrationsrisker bedöms som ringa då inga andra försäkringstagare än Electroluxbolag finns försäkrade i Electrolux Försäkringsaktiebolag. Försäkringstagarnas geografiska spridning är i princip spridd över hela världen varvid koncentrationsrisken blir försumbar. Dessutom är bolagets själv behåll begränsat i samtliga försäkringstyper.

C.7 ÖVRIG INFORMATION

Strategin för de kommande tre åren är för närvarande att fortsätta verksamheten enligt den befintliga affärsmodellen samt att även erbjuda försäkring avseende utökad garanti till konsument.

Se även nedan identifierade riskområden samt hur de kontrolleras.

Riskområden

Identifierad risk

Beslutad åtgärd

<u>Strategisk risk</u>	-	-
Styrelsens kompetens	Styrelsen har det övergripande ansvaret för de beslut som fattas. Styrelsens kompetens och erfarenhet är därför viktig.	Styrelsen kommer att internutbilda sig inom specifika områden, såsom återförsäkring solvens och IDD, genom extern utbildning samt att bjuda in externa experter till styrelsemötena. Under året har bland annat utbildning genomförts avseende ORSA och myndighetsrapportering.
Godtaggen kombination av risker	Det är viktigt att kontrollera exponeringen för stora risker.	Följs regelbundet upp löpande under året samt i samband med förnyelse. Aktuarien genomför också beräkningar under året. Bolagets Risk kommitté sammanträder regelbundet (minst två gånger per år).
För låg premie till verksamheten	På grund av marknadens fullgörande är det viktigt att noga följa både interna försäkringsresultat och utvecklingen på marknaden.	Följs regelbundet upp löpande under året samt i samband med förnyelse och i samband med budgetprocessen. Aktuarien genomför också beräkningar under året.
Ändrad lagstiftning, inkl. skattelagstiftning	1) Ändringar i förordningen om eventuell beskattning av säkerhetsreserv är en viktig faktor för bolaget 2) GDPR	1) Följs regelbundet upp. 2) DPO tillsatt, 1 maj 2018. Följer upp regelbundet.

<u>Likviditetsrisk</u>		
Stor oväntad förlust	I händelse av en stor förlust är det viktigt att de externa återförsäkrarna kan/kommer att betala utan dröjsmål.	Externa återförsäkrare ska ha ett lägsta kreditbetyg, nämligen A (Standard & Poor's) eller motsvarande. Följs regelbundet upp.
Finansiell risk – dåliga placeringar	Om en stor ersättning behöver betalas ut är det viktigt att placeringarna kan säljas utan stor förlust.	En finanspolicy finns för kontroll av detta. Revideras och godkänns årligen av Captive Board och bolagets styrelse.
Brist på kapital		Bolaget ökade kapitalbasen med 100 Msek via ett ovillkorat aktieägartillskott år 2017.
<u>Övrigt</u>		
Regelefterlevnadsrisk	Funktionen för regelefterlevnad mycket viktig, både med tanke på den interna kontrollen och med tanke på risken för straffavgifter från Finansinspektionen.	En övervakningsansvarig som rapporterar direkt till styrelsen har utsetts.
Internrevision	Internrevisionen kommer att vara en obligatorisk funktion enligt Solvens II.	En oberoende granskningsfunktion har utsetts. Se bolagets verksamhetsmanual.
Bolaget har behörighet att teckna konsumentförsäkring	Det är viktigt att IDD följs samt regelverk avseende GDPR	Riktlinjer har antagits av styrelsen avseende Försäkringsdistribution och produktgodkännandeprocess – IDD. Riktlinje avseende Klagomålshanterings process har även antagits av styrelsen. Bolaget följer Electrolux gruppens riktlinjer

		avseende GDPR. Berörda personer genomgår årligen IDD utbildning.
<u>Operativ risk</u>		
Nyckelpersoner/egen personal	Den egna personalens expertis och erfarenhet är viktig, och styrelsen ansvarar för att se till att personalen kan utföra sina uppgifter i enlighet med styrelsens anvisningar.	Som ovan, men styrelsen måste se till att det finns ersättare för alla viktiga funktioner. En beredskapsplan har formulerats.
Egen kompetens	Som ovan.	Som ovan, men styrelsen måste besluta om i vilken grad vissa funktioner ska outsourcas, om det är olämpligt (eller för dyrt) att upprätthålla egen kompetens.
Effekterna av outsourcing	Alla outsourcingavtal innebär relativt stor exponering för bolaget.	Att kontrollera outsourcingen är oerhört viktigt, och alla outsourcingavtal måste godkännas av styrelsen. Styrelsen måste se till att den partner som utför uppdraget utvärderas minst en gång per år. En detaljerad outsourcingpolicy har fastställts.
It-system, redovisning	It-säkerhetspolicyn är viktig, också eftersom några av it-systemen har outsourcats.	Omfattas av gruppens it-säkerhetspolicy. Uppföljning har vidtagits att beredskapsplan finns på plats avseende externt IT system redovisning.
It-system, skadedatabas	Som ovan.	Som ovan.
Interna IT system inom Electrolux	IT-säkerheten på interna system inom Electrolux är viktig.	Omfattas av Electrolux gruppens it-säkerhetspolicy.
Cyber risk	IT system internt och externt samt GDPR	Omfattas av Electrolux gruppens it-säkerhetspolicy. Utvärdering genomförs årligen avseende utlagd

		verksamhet. Följer Electrolux gruppens riktlinjer avseende GDPR.
Aktuarie	Särskilt inom två huvudsakliga områden – värdering av reserver och solvensberäkningar görs och/eller kontrolleras av bolagets aktuarie. Om aktuarien skulle begå misstag innebär detta stor exponering för bolaget.	Ett konsultavtal som överensstämmer med Solvens II ha ingåtts med den externa aktuarien.
Bedrägerier	Risken för bedrägeri är begränsad, men där människor är inblandade finns det alltid en risk för bedrägeri.	De interna betalningsinstruktionerna och kontrollen av betalningar (inklusive tillgång till bankkonton) ses över av styrelsen och regelbundna kontroller sker.
<u>Teckningsrisk</u>		
Lämpliga placeringar	Avseende policyn för återförsäkringsplaceringar finns det risk för eventuell förlust på grund av att försäkringsmäklaren begår misstag eller en eller flera återförsäkrare blir insolventa.	I det interna dokumentet om återförsäkringsplaceringar bör ett förfarande för intern kontroll ingå.
Premie- och reservrisk	Detta är den viktigaste delen av bolagets exponeringar.	Följs regelbundet upp.
<u>Marknadsrisk</u>		
Valutarisk	Huvudsakligen USD och EUR	Valutamatchning sker månadsvis under året.

Ränterisk	Väldigt låg risk	Följs regelbundet upp tillsammans med Group Treasury.
<u>Kredit- och motpartsrisk</u>		
Bank konkurs	Denna risk är begränsad men kan ha en stor inverkan.	Styrelsen följer noga kreditvärderingen av den externa banken.
Återförsäkrare konkurs	Som ovan.	Styrelsen följer noga kreditvärderingen av återförsäkrarna. Mäklarna bevakar löpande detta under året. Detta görs även årligen i samband med förnyelsen och i samband med riskkontrollfunktionens årliga granskning.
Moderbolag	Som ovan.	Styrelsen ska diskutera effekten av detta.
Övriga motparter	Inga	Tydliga instruktioner finns för hur betalning av fakturor som utfärdats av bolaget ska följas upp.

Riskaptit

Bolagets riskaptit utgörs av de högsta möjliga nettoexponeringarna (efter återförsäkring) enligt punkt C1 ovan i kombination med målet att uppfylla solvenskravet till minst 125 %.

Solvenskapitalkrav enligt egen bedömning

Bolaget har gjort en egen bedömning på alla risker och landar totalt på ett kapitalkrav som ligger lägre än standardmodellens resultat, se nedan tabell.

2020	Standard Model	ORSA
MCR-ratio	773%	949%
SCR-ratio	193%	287%
Capital base MCR	364 081 158	364 081 158
Capital base SCR	364 272 388	364 272 388
MCR	47 118 804	38 350 500
SCR	188 475 218	127 040 271
Operational risks	9 579 312	17 550 000
Adjustment	0	0
BSCR	178 895 906	109 490 271
Diversification	-37 810 262	-40 087 534
Market risks	18 480 802	9 148 975
Diversification	-8 979 316	-3 784 832
Concentration	13 737 025	6 643 057
Spread	2 007 527	0
Interest Rate	12 696	0
Property	0	0
Equity	0	0
FX	11 702 870	6 290 750
Counterparty Default risks	80 124 493	38 243 432
Non-life	118 100 873	102 185 398
Diversification	-30 986 288	-24 565 818
Premiums & Reserves	68 436 061	79 719 545
Lapse	0	0
Catastrophe	80 651 100	47 031 671

Känslighetsanalys avseende risker

I den gjorda känslighetsanalysen för bolagets försäkringsportfölj har känsligheten beräknats avseende punktrisker, fördelningsrisker och så kallade äkta katastrofrisker. Punktrisker avser risk till följd av att ett givet utfall ändras.

Fördelningsrisker avser risken för ogynnsamt utfall. Analysen har utförts genom ett stresstest där man har antagit en viss procentuell förändring av den relevanta parametern eller att en sannolikhet uttryckt i procent har beräknats. Nedan visas vilken påverkan det har på resultatet och på det egna kapitalet.

Punktrisker

	Ökning i procent	Påverkan på resultat och eget kapital, kkr
Skadefrekvens	10%	- 1 666 (-1 477)
Medelskadebelopp	10%	- 1 666 (-1 477)
Skadeinflation*	1%	- 3 258 (-4 086)

Parameterrisk** 10% - (-)

* Med skadeinflation avses en indexuppräkning av ett skadebelopp.

**Med parameterrisk avses risk i bedömningen av skadeutfallet under återstående avtalstid på grund av felkattningar.

Fördelningsrisker

- Sannolikheten för att mer än 50 procent av kapitalbasen eroderas bort på grund av ogynnsamt skadeutfall under redovisningsperioden har efter aktuariella beräkningar bedömts vara försumbar. Sannolikheten för att mer än ingående premiereserv förbrukas till att täcka skador under resten av avtalsperioden för löpande avtal är < 10 procent.
- Resultatpåverkan som en följd av ett katastrofscenario som inträffar högst var 200e år under givet aktuellt återförsäkringsprogram skulle bli <72 980 (77241) KSEK.

Resultaträkning 2020-2022

KSEK	Forecast 2020	Budget 2021	Budget 2022
Premium earned	120 200	124 604	127 096
Reinsurance premium	-42 000	-43 840	-44 717
Net premium	78 200	80 764	82 379
Claims Paid	-30 000	-40 000	-40 800
Change in claims reserve, net	-18 000	-15 360	-15 667
Claims cost net	-48 000	-55 360	-56 467
Admin cost	-24 255	-23 500	-23 970
EBIT	5 945	1 904	1 942
Financial income	300	310	320
Result before tax	5 945	2 214	2 262
Group Contribution	-5 945	-2 214	-2 262
Result after tax	0	0	0

Känslighetsanalys avseende budget

Bolaget har genom en rad scenarion genomfört stresstester av nuvarande och framtida solvensposition. Stresstesterna har beslutats i samråd mellan riskhanteringsfunktionen och VD där Bolagets strategi, riskprofil och riskaptit tagits i beaktande. Följande scenarion har genomförts:

1. Försämring av moderbolagets (Electrolux) kreditvärdighet med två steg

2. Försämring av återförsäkraren XL Catlins kreditvärdighet med ett steg (XL Catlin står för majoriteten av återförsäkrarnas andel av reserverna)
3. Storskador på PDBI (40M) och GLPL (50M) som reserveras, inget kapitaltillskott

Enligt Bolagets interna riktlinjer skall Bolaget alltid ha en SCR-kvot om minst 100 % men den bör ligga på minst 125 % som är Bolagets riskaptit. De genomförda scenarierna visar att Bolaget har tillräckligt med kapital för att möta kapitalkravet i Scenario 1, 2 och 3 med en SCR-kvot som överstiger 120%.

D. VÄRDERING AV SOLVENSÄNDAMÅL

D.1 TILLGÅNGAR

		Solvency II value	Statutory accounts value
		C0010	C0020
Assets			
Goodwill	R0010		
Deferred acquisition costs	R0020		882 755,12
Investments (other than assets held for index-linked and unit-linked contracts)	R0070	159 600 036,80	159 558 707,59
Bonds	R0130	159 600 036,80	159 558 707,59
Government Bonds	R0140		
Corporate Bonds	R0150	159 600 036,80	159 558 707,59
Loans and mortgages	R0230	282 415 457,80	282 415 457,80
Other loans and mortgages	R0260	282 415 457,80	282 415 457,80
Reinsurance recoverables from:	R0270	89 945 737,06	110 705 922,41
Non-life and health similar to non-life	R0280	89 945 737,06	110 705 922,41
Non-life excluding health	R0290	89 945 737,06	110 705 922,41
Insurance and intermediaries receivables	R0360	616 992,64	779 083,12
Reinsurance receivables	R0370	3 009 323,09	23 907 069,09
Receivables (trade, not insurance)	R0380	2 030 829,73	2 030 829,73
Cash and cash equivalents	R0410	145 273 222,39	145 273 222,39
Any other assets, not elsewhere shown	R0420	1 178 329,20	1 219 658,00
Total assets	R0500	684 069 928,70	726 772 705,25

Solvensrapporten skall inkludera följande information angående värdering av tillgångar i samband med försäkrings- och återförsäkringsåtaganden av solvensändamål:

- a) Separat för varje tillgångsklass, värdet av tillgångarna, liksom en beskrivning av basen, metoden och huvudsakliga antaganden som använts vid värderingen av solvens-ändamål.
- b) Separat för varje tillgångsklass, en kvantitativ och en kvalitativ förklaring av materiella skillnader mellan basen, metoden och huvudsakliga antaganden av solvensändamål och de antaganden som använts för dess värdering i bokslutet.

Samtliga tillgångar har behållits som bokförda värden, givet dess kortsvansade och likvida natur.

D.2 FÖRSÄKRINGSTEKNISKA AVSÄTTNINGAR

		Solvency II value	Statutory accounts value
		C0010	C0020
Liabilities			
Technical provisions – non-life	R0510	240 429 758,54	286 171 635,26
Technical provisions – non-life (excluding health)	R0520	240 429 758,54	286 171 635,26
Technical provisions calculated as a whole	R0530		
Best Estimate	R0540	227 941 315,96	
Risk margin	R0550	12 488 442,59	

Solvensrapporten skall inkludera följande information gällande värdering av de tekniska reserverna av försäkrings- och återförsäkringsåtagandena för solvensändamål:

- a) Separat för varje materiell försäkringsklass, värdet av de tekniska reserverna, inkluderande summan av bästa estimat och risk marginalen, liksom en beskrivning av basen, metoderna och de huvudsakliga antagandena använda för dess värdering av solvensändamål. Bästa estimat av reserver värderas som bästa estimat, vilket reflekterar timing och sannolikheten av att det blir en utbetalning.

Riskmarginalen: Riskmarginalen är en funktion av SCR och beräknas uppgå till 17 849 KSEK.

Skulder enligt Solvens II mäts enligt bästa estimat, men dessa är i sig osäkra och riskmarginalen ger en marginal för att säkerställa att skulder värderas till verkligt värde. Det kan också beskrivas som det belopp som ett företag skulle kräva ovanför de bästa estimaten för att ta över och uppfylla förpliktelserna.

Detta beräknas genom att man bestämmer kostnaden för att tillhandahålla en mängd kapital som är lika med SCR som krävs för att stödja sina förpliktelser under hela sin livstid. En 6% kapitalkostnadskostnad antas bestämma kostnaden för att tillhandahålla medel enligt definitionen i Solvens II.

- b) En beskrivning av osäkerhetsnivån i samband med värdet av de tekniska avsättningarna. Områden med osäkerhet inom värdering av tekniska avsättningar inkluderar:

Avvecklingsperiod: De risker som tillskrivs är huvudsakligen kortfristiga. Vi har antagit att 93% av riskerna skulle gå av inom 5 år.

Diskonteringsränta: Diskonteringsräntan utgår från EIOPAs diskonteringsräntor per 2019-12-31 i respektive valuta.

Kostnader: Den totala utgiften som är involverad i Bolagets verksamhet är liten jämfört med andra faktorer vid beräkningen av de tekniska avsättningarna.

Skadereserver: Bolagets riskklasser är lågfrekvent med hög allvarighet och som sådan har Electrolux AB inte en hög volym av skador.

Premieavsättning: Bolagets Solvens II – premieavsättning baseras på framtida förväntade skadeutfall för varje enskild försäkringsgren som bedömts baserat på Bolagets historiska erfarenhet. I tillägg tas hänsyn till förväntade framtida premieinbetalningar.

- c) Separat per försäkringsklass, skall inkluderas en kvantitativ och kvalitativ förklaring av eventuella väsentliga skillnader mellan de baser, metoder och huvudantaganden som använts av Bolaget för värdering av solvensändamål liksom det som används för deras värdering i finansiella rapporter.
- d) Om den anpassningsjustering som avses i artikel 77b i direktiv 2009/138 / EG tillämpas, skall en beskrivning av matchningsjusteringen och portföljen av förpliktelser och tilldelade tillgångar utföras. Vidare skall en kvantifiering av effekten av en förändring till noll av matchningsjusteringen på Bolagets finansiella ställning utföras. Ej tillämpligt för Bolaget eftersom ingen matchningsjustering tillämpas.
- e) En uppgift om huruvida den volatilitetsjustering (som avses i artikel 77d i direktiv 2009/138 / EG) används av Bolaget samt kvantifiering av effekterna av en förändring till volatilitetsjusteringens nollpunkt på Bolagets finansiella ställning, inklusive beloppet av försäkringstekniska avsättningar, solvenskapitalkravet, minimikapitalkravet, den basala kapitalbasen och de kapitalbasbelopp som kan täcka minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet. Ej tillämpligt för Bolaget eftersom ingen volatilitetsjustering tillämpas.
- f) En redogörelse för huruvida den övergångsfria, riskfria ränteterminstrukturen som avses i artikel 308c i direktiv 2009/138 / EG tillämpas och en kvantifiering av effekterna av att inte tillämpa övergångsåtgärden på Bolagets finansiella ställning, inklusive på antal försäkringstekniska avsättningar, solvenskapitalkravet, minimikapitalkravet, den basiska kapitalbasen och de kapitalbasbelopp som kan täcka minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet. Ej tillämpligt för Bolaget tillämpas ingen övergångsåtgärd.
- g) En redogörelse för huruvida det övergångsavdrag som avses i artikel 308d i direktiv 2009/138 / EG tillämpas och en kvantifiering av effekterna av att inte tillämpa avdrags-åtgärden på Bolagets finansiella ställning, inklusive de tekniska avsättningarna, Solvenskapitalkravet, minimikapitalkravet, den basiska kapitalbasen och de kapitalbas-belopp som kan täcka minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet. Ej tillämpligt för Bolaget eftersom inget övergångsavdrag tillämpas.
- h) En beskrivning av följande:
- i. Återvinningsbara från återförsäkringsavtal och specialfordon;

Bolaget använder inte specialfordon, men regress av återförsäkring ingår i värderingen av tillgångar som beskrivs i avsnitt 1.
 - ii. Eventuella väsentliga förändringar i de relevanta antagandena vid beräkning av tekniska avsättningar jämfört med föregående rapporteringsperiod.

Det finns inga väsentliga förändringar, Bolaget har följt samma tillvägagångssätt sedan 2012.

D.3 ANDRA SKULDER

		Solvency II value	Statutory accounts value
		C0010	C0020
Other technical provisions	R0730		91 533,93
Deferred tax liabilities	R0780	1 404 558,63	
Insurance & intermediaries payables	R0820	1 134 348,04	2 376 802,46
Reinsurance payables	R0830	2 298 706,89	4 488 976,47
Payables (trade, not insurance)	R0840	63 249 837,59	63 249 837,59
Any other liabilities, not elsewhere shown	R0880	6 207 273,00	6 207 273,00

Rapporten om solvens och finansiell status måste innehålla all följande information om värdering av försäkrings- eller återförsäkringsföretagets övriga skulder för solvensändamål:

- a. Separat för varje klass av övriga skulder, värdet av övriga skulder samt en beskrivning av de baser, metoder och huvudantaganden som används för deras värdering för solvensändamål.
- b. Separat för varje klass av övriga skulder, en kvantitativ och kvalitativ förklaring av eventuella väsentliga skillnader med de värderingsbaser, metoder och huvudantaganden som Bolaget använt för värdering av solvensändamål och de som används för deras värdering i finansiella rapporter. Ej tillämpligt för Bolaget.

D.4 ALTERNATIVA VÄRDERINGSMETODER

Rapporten om solvens och finansiell status ska innehålla information om de områden som anges i artikel 260 i enlighet med upplysningskrav för försäkrings- eller återförsäkringsföretaget enligt punkterna 1 och 3 i denna artikel. Ej tillämpligt för Bolaget.

D.5 ÖVRIG INFORMATION

Ingen relevant ytterligare information finns att lämna.

E. FINANSIERING

E.1 KAPITALBAS

Förvaltningen av egna medel regleras av policy för kapitalstruktur där det övergripande ansvaret och uppgifterna definieras. Enligt denna policy måste Bolagets eget kapital vara tillräckligt för att säkerställa Bolagets fortsatta verksamhet och samtidigt tillräcklig för att uppfylla alla lagstadgade krav. Bolaget fokuserar ständigt på frågor som kan påverka kapitalstrukturen, t.ex. Bolagets investeringspolitik. Värdeökning av Bolaget är avsett att genereras främst från acceptans av försäkringsrisk snarare än genom acceptans av investeringsrisk. Tidshorisonten för affärs-planering inklusive utveckling av eget kapital är minst 3 år.

Egna medel per balansdagen består endast av primärkapital som följer:

		Total	Tier 1 - unrestricted	Tier 1 - restricted	Tier 2	Tier 3
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Basic own funds before deduction for participations in other financial sector as foreseen in article 68 of Delegated Regulation 2015/35						
Ordinary share capital (gross of own shares)	R0010	100 000 000,00	100 000 000,00			
Share premium account related to ordinary share capital	R0030	0,00				
Reconciliation reserve	R0130	269 345 446,00	269 345 446,00			
An amount equal to the value of net deferred tax assets	R0160	0,00				
Total basic own funds after deductions	R0290	369 345 446,00	369 345 446,00	0,00	0,00	0,00

Summa egna medel som visas ovan är berättigade att möta både SCR och MCR.

Den förväntade utvecklingen i eget kapital över bolagets planeringsperiod är en ökning enligt budgeten (se sidan 26).

Utvecklingen av eget kapital baseras på antagandet att utdelning inte betalas ut till aktieägarna under planeringsperioden.

E.2 SOLVENSKAPITALKRAV OCH MINIMIKAPITALKRAV

Bolaget använder standardformeln för beräkning av SCR och MCR.

Per den 31 december 2020 var Bolagets totala kapitalkrav och per riskmodul följande:

Available and eligible own funds		
Total available own funds to meet the SCR	R0500	369 345 446,00
Total available own funds to meet the MCR	R0510	369 345 446,00
Total eligible own funds to meet the SCR	R0540	369 345 446,00
Total eligible own funds to meet the MCR	R0550	369 345 446,00
SCR	R0580	143 218 971,31
MCR	R0600	38 350 500,00
Ratio of Eligible own funds to SCR	R0620	2,5789
Ratio of Eligible own funds to MCR	R0640	9,6308

SCR-kravets split på riskmoduler visas nedan:

		Net solvency capital requirement
		C0030
Market risk	R0010	16 234 105,55
Counterparty default risk	R0020	43 508 541,61
Life underwriting risk	R0030	
Health underwriting risk	R0040	
Non-life underwriting risk	R0050	103 633 346,08
Diversification	R0060	-26 995 261,42
Intangible asset risk	R0070	
Basic Solvency Capital Requirement	R0100	136 380 731,83
Operational risk	R0130	6 838 239,48
Solvency capital requirement	R0200	143 218 971,31

E.3 ANVÄNDNING AV UNDERGRUPPEN FÖR DURATIONSBASERAD AKTIEKURSRISK VID BERÄKNING AV SOLVENSKAPITALKRAVET

Bolaget har inte investerat i aktier och det här avsnittet är därför inte relevant.

E.4 SKILLNADER MELLAN STANDARDFORMELN OCH ANVÄNDA INTERNA MODELLER

Företaget använder inte en intern modell.

E.5 ÖVERTRÄDELSE AV MINIMIKAPITALKRAVET OCH SOLVENSKAPITALKRAVET

Styrelsen för Bolaget har beslutat att Bolagets solvensförhållande ska vara ett minimumsmål på 1,40. Detta mål beaktas när nya affärsmöjligheter utvärderas och när man överväger Bolagets framtida strategi.

Den faktiska solvensgraden beräknas av Bolagets aktuarie kvartalsvis och dessutom i samband med bedömning av nya väsentliga risker. Den framtida uppskattade solvensgraden ingår i företagets budgetar som uppdateras årligen och omfattar minst en treårsperiod. Bolagets styrelse har fastställt följande kapitalberedskapsplan:

Solvens Ratio Åtgärder:

- **1,40:** Det riktade minimikvoten - ingen åtgärd krävs;
- **1,25:** Styrelsen kallas och kommer att sammanträda inom en vecka och besluta om åtgärder som måste initieras på grundval av presentationer från ledningen;
- **1,15:** Styrelsen kallas och kommer att träffas inom en vecka för att snabbt förbättra lönsamhetsgraden. Informera FI.

E.6 ÖVRIG INFORMATION

Det finns ingen annan information i relation till kapitalförvaltningen som är relevant.

ANNEX I - QUANTITATIVE REPORTING TEMPLATES

The following reporting templates are appended to this report:

S.02.01.02 - Balance Sheet

S.05.01.02 - Premiums, claims and expenses

S.05.02.01 - Premiums, claims and expenses by country

S.17.01.02 - Non Life technical provisions

S.19.01.21 - Claim development triangles

S.23.01.01 - Own funds

S.25.01.21 - SCR using standard formula

S.28.01.01 - MCR

S.02.01.02 - Balance Sheet (In thousands of SEK)

		C0010
		Solvency II value
Assets		
R0030	Intangible assets	
R0040	Deferred tax assets	
R0050	Pension benefit surplus	
R0060	Property, plant & equipment held for own use	
R0070	Investments (other than assets held for index-linked and unit-linked contracts)	159,600
R0080	Property (other than for own use)	
R0090	Holdings in related undertakings, including participations	
R0100	Equities	0
R0110	Equities - listed	
R0120	Equities - unlisted	
R0130	Bonds	159,600
R0140	Government Bonds	
R0150	Corporate Bonds	159,600
R0160	Structured notes	
R0170	Collateralised securities	
R0180	Collective Investments Undertakings	
R0190	Derivatives	
R0200	Deposits other than cash equivalents	
R0210	Other investments	
R0220	Assets held for index-linked and unit-linked contracts	
R0230	Loans and mortgages	282,415
R0240	Loans on policies	
R0250	Loans and mortgages to individuals	
R0260	Other loans and mortgages	282,415
R0270	Reinsurance recoverables from:	89,946
R0280	Non-life and health similar to non-life	89,946
R0290	Non-life excluding health	89,946
R0300	Health similar to non-life	
R0310	Life and health similar to life, excluding health and index-linked and unit-linked	0
R0320	Health similar to life	
R0330	Life excluding health and index-linked and unit-linked	
R0340	Life index-linked and unit-linked	
R0350	Deposits to cedants	
R0360	Insurance and intermediaries receivables	617
R0370	Reinsurance receivables	3,009
R0380	Receivables (trade, not insurance)	2,031
R0390	Own shares (held directly)	
R0400	Amounts due in respect of own fund items or initial fund called up but not yet paid in	
R0410	Cash and cash equivalents	145,273
R0420	Any other assets, not elsewhere shown	1,178
R0500	Total assets	684,070

S.02.01.02 - Balance Sheet (In thousands of SEK)

		C0010 Solvency II value
Liabilities		
R0510	Technical provisions – non-life	240,430
R0520	Technical provisions – non-life (excluding health)	240,430
R0530	Technical provisions calculated as a whole	
R0540	Best Estimate	227,941
R0550	Risk margin	12,488
R0560	Technical provisions - health (similar to non-life)	0
R0570	Technical provisions calculated as a whole	
R0580	Best Estimate	
R0590	Risk margin	
R0600	Technical provisions - life (excluding index-linked and unit-linked)	0
R0610	Technical provisions - health (similar to life)	0
R0620	Technical provisions calculated as a whole	
R0630	Best Estimate	
R0640	Risk margin	
R0650	Technical provisions – life (excluding health and index-linked and unit-linked)	0
R0660	Technical provisions calculated as a whole	
R0670	Best Estimate	
R0680	Risk margin	
R0690	Technical provisions – index-linked and unit-linked	0
R0700	Technical provisions calculated as a whole	
R0710	Best Estimate	
R0720	Risk margin	
R0730	Other technical provisions	
R0740	Contingent liabilities	
R0750	Provisions other than technical provisions	
R0760	Pension benefit obligations	
R0770	Deposits from reinsurers	
R0780	Deferred tax liabilities	1,405
R0790	Derivatives	
R0800	Debts owed to credit institutions	
R0810	Financial liabilities other than debts owed to credit institutions	
R0820	Insurance & intermediaries payables	1,134
R0830	Reinsurance payables	2,299
R0840	Payables (trade, not insurance)	63,250
R0850	Subordinated liabilities	0
R0860	Subordinated liabilities not in Basic Own Funds	
R0870	Subordinated liabilities in Basic Own Funds	
R0880	Any other liabilities, not elsewhere shown	6,207
R0900	Total liabilities	314,724
R1000	Excess of assets over liabilities	369,345

S.17.01.02 - Non Life technical provisions (In thousands of SEK)

		Direct business and accepted proportional reinsurance											
		Medical expense insurance	Income protection insurance	Workers' compensation insurance	Motor vehicle liability insurance	Other motor insurance	Marine, aviation and transport insurance	Fire and other damage to property insurance	General liability insurance	Credit and suretyship insurance	Legal expenses insurance	Assistance	Miscellaneous financial loss
		C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110	C0120	C0130
Technical provisions calculated as a whole	R0010												
Total Recoverables from reinsurance/SPV and Finite Re after the adjustment for expected losses due to counterparty default associated to TP calculated as a whole	R0050												
Technical provisions calculated as a sum of BE and RM													
Best estimate													
<u>Premium provisions</u>													
Gross	R0060							-42,416	13,717	-1			
Total recoverable from reinsurance/SPV and Finite Re after the adjustment for expected losses due to counterparty default	R0140							-17,220	941				
Net Best Estimate of Premium Provisions	R0150	0	0	0	0	0	0	-25,196	12,776	-1	0	0	0
<u>Claims provisions</u>													
Gross	R0160							2,024	254,934	15			
Total recoverable from reinsurance/SPV and Finite Re after the adjustment for expected losses due to counterparty default	R0240								106,741				
Net Best Estimate of Claims Provisions	R0250	0	0	0	0	0	0	2,024	148,193	15	0	0	0
Total Best estimate - gross	R0260	0	0	0	0	0	0	-40,392	268,650	15	0	0	0
Total Best estimate - net	R0270	0	0	0	0	0	0	-23,172	160,969	15	0	0	0
Risk margin	R0280							1,966	10,029	1			
Amount of the transitional on Technical Provisions													
Technical Provisions calculated as a whole	R0290												
Best estimate	R0300												
Risk margin	R0310												
Technical provisions - total													
Technical provisions - total	R0320	0	0	0	0	0	0	-38,427	278,679	16	0	0	0
Recoverable from reinsurance contract/SPV and Finite Re after the adjustment for expected losses due to counterparty default - total	R0330	0	0	0	0	0	0	-17,220	107,682	0	0	0	0
Technical provisions minus recoverables from reinsurance/SPV and Finite Re - total	R0340	0	0	0	0	0	0	-21,207	170,998	16	0	0	0

S.17.01.02 - Non Life technical provisions (In thousands of SEK)

		Accepted non-proportional reinsurance				TOTAL
		Non-proportional health reinsurance	Non-proportional casualty reinsurance	Non-proportional marine, aviation and transport reinsurance	Non-proportional property reinsurance	
		C0140	C0150	C0160	C0170	
Technical provisions calculated as a whole	R0010					0
Total Recoverables from reinsurance/SPV and Finite Re after the adjustment for expected losses due to counterparty default associated to TP calculated as a whole	R0050					0
Technical provisions calculated as a sum of BE and RM						
Best estimate						
<u>Premium provisions</u>						
Gross	R0060		0		-819	-29,520
Total recoverable from reinsurance/SPV and Finite Re after the adjustment for expected losses due to counterparty default	R0140		-551			-16,831
Net Best Estimate of Premium Provisions	R0150	0	551	0	-819	-12,689
<u>Claims provisions</u>						
Gross	R0160				488	257,461
Total recoverable from reinsurance/SPV and Finite Re after the adjustment for expected losses due to counterparty default	R0240		31		4	106,776
Net Best Estimate of Claims Provisions	R0250	0	-31	0	484	150,685
Total Best estimate - gross	R0260	0	0	0	-332	227,941
Total Best estimate - net	R0270	0	520	0	-336	137,996
Risk margin	R0280		63		430	12,488
Amount of the transitional on Technical Provisions						
Technical Provisions calculated as a whole	R0290					0
Best estimate	R0300					0
Risk margin	R0310					0
Technical provisions - total						
Technical provisions - total	R0320	0	63	0	98	240,430
Recoverable from reinsurance contract/SPV and Finite Re after the adjustment for expected losses due to counterparty default - total	R0330	0	-520	0	4	89,946
Technical provisions minus recoverables from reinsurance/SPV and Finite Re - total	R0340	0	583	0	94	150,484

S.19.01.21 - Claim development triangles (In thousands of SEK)

Gross Claims Paid (non cumulative absolute amount)

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	Current year	All years
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110	C0170	C0180
Prior	R0100											175	175	175
N-9	R0160						1,846	667	19	7			0	2,538
N-8	R0170					1,819	3	54	8				0	1,884
N-7	R0180				3,574	427	735	3					0	4,739
N-6	R0190			5,113	2,774	152	175	2,422					2,422	10,636
N-5	R0200		5,046	5,206	2,884	532	47						47	13,715
N-4	R0210	1,460	5,151	4,973	1,390	281							281	13,255
N-3	R0220	1,473	2,169	3,940	1,207								1,207	8,790
N-2	R0230	1,698	4,297	1,159									1,159	7,155
N-1	R0240	1,440	4,349										4,349	5,789
N	R0250	858											858	858
												Total	10,499	69,535

Gross undiscounted Best Estimate Claims Provisions - Development year (non cumulative absolute amount)

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	Year End (discounted data)
		C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300	C0360
Prior	R0100											57,543	57,815
N-9	R0160						2,340	25,925	21,388	20,210	9,958		10,005
N-8	R0170					5,975	20,295	18,995	19,351	7,908			7,946
N-7	R0180				4,029	18,416	15,338	16,206	8,819				8,860
N-6	R0190			34,645	27,540	20,344	17,519	8,859					8,901
N-5	R0200		42,046	38,322	29,689	23,962	18,164						18,250
N-4	R0210	10,063	36,116	30,239	28,684	22,485							22,591
N-3	R0220	56,738	72,745	28,826	18,947								19,036
N-2	R0230	60,316	60,443	39,769									39,947
N-1	R0240	39,413	29,683										29,816
N	R0250	34,136											34,278
												Total	257,446

S.23.01.01 - Own funds (In thousands of SEK)

		Total	Tier 1 - unrestricted	Tier 1 - restricted	Tier 2	Tier 3
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Basic own funds before deduction for participations in other financial sector as foreseen in article 68 of Delegated Regulation 2015/35						
Ordinary share capital (gross of own shares)	R0010	100,000	100,000			
Share premium account related to ordinary share capital	R0030	0				
Initial funds, members' contributions or the equivalent basic own - fund item for mutual and mutual-type undertakings	R0040	0				
Subordinated mutual member accounts	R0050	0				
Surplus funds	R0070	0				
Preference shares	R0090	0				
Share premium account related to preference shares	R0110	0				
Reconciliation reserve	R0130	269,345	269,345			
Subordinated liabilities	R0140	0				
An amount equal to the value of net deferred tax assets	R0160	0				
Other own fund items approved by the supervisory authority as basic own funds not specified above	R0180	0				
Own funds from the financial statements that should not be represented by the reconciliation reserve and do not meet the criteria to be classified as Solvency II own funds						
Own funds from the financial statements that should not be represented by the reconciliation reserve and do not meet the criteria to be classified as Solvency II own funds	R0220					
Deductions						
Deductions for participations in financial and credit institutions	R0230	0				
Total basic own funds after deductions	R0290	369,345	369,345	0	0	0
Ancillary own funds						
Unpaid and uncalled ordinary share capital callable on demand	R0300	0				
Unpaid and uncalled initial funds, members' contributions or the equivalent basic own fund item for mutual and mutual - type undertakings, callable on demand	R0310	0				
Unpaid and uncalled preference shares callable on demand	R0320	0				
A legally binding commitment to subscribe and pay for subordinated liabilities on demand	R0330	0				
Letters of credit and guarantees under Article 96(2) of the Directive 2009/138/EC	R0340	0				
Letters of credit and guarantees other than under Article 96(2) of the Directive 2009/138/EC	R0350	0				
Supplementary members calls under first subparagraph of Article 96(3) of the Directive 2009/138/EC	R0360	0				
Supplementary members calls - other than under first subparagraph of Article 96(3) of the Directive 2009/138/EC	R0370	0				
Other ancillary own funds	R0390	0				
Total ancillary own funds	R0400	0			0	0

S.23.01.01 - Own funds (In thousands of SEK)

		Total	Tier 1 - unrestricted	Tier 1 - restricted	Tier 2	Tier 3
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Available and eligible own funds						
Total available own funds to meet the SCR	R0500	369,345	369,345	0	0	0
Total available own funds to meet the MCR	R0510	369,345	369,345	0	0	
Total eligible own funds to meet the SCR	R0540	369,345	369,345	0	0	0
Total eligible own funds to meet the MCR	R0550	369,345	369,345	0	0	
SCR	R0580	143,219				
MCR	R0600	38,351				
Ratio of Eligible own funds to SCR	R0620	2.578886326				
Ratio of Eligible own funds to MCR	R0640	9.630785674				

Reconciliation reserve

		C0060
Reconciliation reserve		
Excess of assets over liabilities	R0700	369,345
Own shares (held directly and indirectly)	R0710	
Foreseeable dividends, distributions and charges	R0720	
Other basic own fund items	R0730	100,000
Adjustment for restricted own fund items in respect of matching adjustment portfolios and ring fenced funds	R0740	
Reconciliation reserve	R0760	269,345
Expected profits		
Expected profits included in future premiums (EPIFP) - Life business	R0770	
Expected profits included in future premiums (EPIFP) - Non-life business	R0780	
Total Expected profits included in future premiums (EPIFP)	R0790	0

S.25.01.21 - SCR using standard formula (In thousands of SEK)

Basic Solvency Capital Requirement

		Gross solvency capital requirement	USP	Simplifications
		C0040	C0090	C0100
Market risk	R0010	16,234		
Counterparty default risk	R0020	43,509		
Life underwriting risk	R0030			
Health underwriting risk	R0040			
Non-life underwriting risk	R0050	103,633		
Diversification	R0060	-26,995		
Intangible asset risk	R0070			
Basic Solvency Capital Requirement	R0100	136,381		

Calculation of Solvency Capital Requirement

		Value
		C0100
Operational risk	R0130	6,838
Loss-absorbing capacity of technical provisions	R0140	
Loss-absorbing capacity of deferred taxes	R0150	
Capital requirement for business operated in accordance with Art. 4 of Directive 2003/41/EC	R0160	
Solvency Capital Requirement excluding capital add-on	R0200	143,219
Capital add-on already set	R0210	
Solvency capital requirement	R0220	143,219
Other information on SCR		
Capital requirement for duration-based equity risk sub-module	R0400	
Total amount of Notional Solvency Capital Requirements for remaining part	R0410	
Total amount of Notional Solvency Capital Requirements for ring fenced funds	R0420	
Total amount of Notional Solvency Capital Requirements for matching adjustment portfolios	R0430	
Diversification effects due to RFF nSCR aggregation for article 304	R0440	

S.28.01.01 - MCR (In thousands of SEK)

Linear formula component for non-life insurance and reinsurance obligations		MCR components
		C0010
MCRNL Result	R0010	25,546

Background information		Background information	
		Net (of reinsurance/SPV) best estimate and TP calculated as a whole	Net (of reinsurance) written premiums in the last 12 months
		C0020	C0030
Medical expense insurance and proportional reinsurance	R0020		
Income protection insurance and proportional reinsurance	R0030		
Workers' compensation insurance and proportional reinsurance	R0040		
Motor vehicle liability insurance and proportional reinsurance	R0050		
Other motor insurance and proportional reinsurance	R0060		
Marine, aviation and transport insurance and proportional reinsurance	R0070		
Fire and other damage to property insurance and proportional reinsurance	R0080		51,377
General liability insurance and proportional reinsurance	R0090	160,969	31,381
Credit and suretyship insurance and proportional reinsurance	R0100	15	3
Legal expenses insurance and proportional reinsurance	R0110		
Assistance and proportional reinsurance	R0120		
Miscellaneous financial loss insurance and proportional reinsurance	R0130		
Non-proportional health reinsurance	R0140		
Non-proportional casualty reinsurance	R0150	520	
Non-proportional marine, aviation and transport reinsurance	R0160		
Non-proportional property reinsurance	R0170		5,673

Linear formula component for life insurance and reinsurance obligations		C0040
MCRL Result	R0200	0

Total capital at risk for all life (re)insurance obligations		Net (of reinsurance/SPV) best estimate and TP calculated as a whole	Net (of reinsurance/SPV) total capital at risk
		C0050	C0060
Obligations with profit participation - guaranteed benefits	R0210		
Obligations with profit participation - future discretionary benefits	R0220		
Index-linked and unit-linked insurance obligations	R0230		
Other life (re)insurance and health (re)insurance obligations	R0240		
Total capital at risk for all life (re)insurance obligations	R0250		

Overall MCR calculation		C0070
Linear MCR	R0300	25,546
SCR	R0310	143,219
MCR cap	R0320	64,449
MCR floor	R0330	35,805
Combined MCR	R0340	35,805
Absolute floor of the MCR	R0350	38,351
Minimum Capital Requirement	R0400	38,351