



# RAPPORT OM SOLVENS OCH FINANSIELL STÄLLNING (SFCR) 2022

Electrolux Försäkringsaktiebolag

Org. nummer: 516401-7666

## Innehåll

SAMMANFATTNING.....	2
A. VERKSAMHET OCH RESULTAT .....	2
A.1 VERKSAMHET .....	2
A.2 FÖRSÄKRINGSRESULTAT .....	3
A.3 INVESTERINGSRESULTAT.....	5
A.4 RESULTAT FRÅN ÖVRIGA VERKSAMHETER.....	6
A.5 ÖVRIG INFORMATION .....	6
B. FÖRETAGSSTYRNINGSSYSTEM .....	6
B.1 ALLMÄN INFORMATION OM FÖRETAGSSTYRNINGSSYSTEMET .....	6
B.2 LÄMPLIGHETSKRAV .....	9
B.3 RISKHANTERINGSSYSTEM INKLUSIVE EGEN RISK- OCH SOLVENSBEDÖMNING .....	9
B.4 INTERNKONTROLLSYSTEM .....	12
B.5 INTERNREVISIONSFUNKTION.....	14
B.6 AKTUARIEFUNKTION.....	14
B.7 UPPDRAGSAVTAL.....	14
B.8 ÖVRIG INFORMATION .....	15
C. RISKPROFIL .....	15
C.1 TECKNINGSRISK.....	16
<i>Extended Warranty</i> .....	17
C.2 MARKNADSRISK .....	18
C.3 KREDITRISK .....	18
C.4 LIKVIDITETSRISK .....	19
C.5 OPERATIV RISK .....	19
C.6 ÖVRIGA MATERIELLA RISKER .....	22
C.7 ÖVRIG INFORMATION .....	22
D. VÄRDERING AV SOLVENSÄNDAMÅL.....	22
D.1 TILLGÅNGAR .....	22
D.2 FÖRSÄKRINGSTEKNISKA AVSÄTTNINGAR.....	23
D.3 ANDRA SKULDER .....	25
D.4 ALTERNATIVA VÄRDERINGSMETODER .....	26
D.5 ÖVRIG INFORMATION .....	26
E. FINANSIERING .....	26
E.1 KAPITALBAS .....	26
E.2 SOLVENSKAPITALKRAV OCH MINIMIKAPITALKRAV .....	26
E.6 ÖVRIG INFORMATION .....	27

## 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.

För att skapa förståelse över Electrolux Försäkringsaktiebolags verksamhetsutveckling under 2022 har jämförelsetal inkluderats ifrån 31/12-2021 i tabeller och analyser. Tal inom parentes avser föregående verksamhetsår.

Inga större skador har inträffat under året. Rådande situation avseende COVID -19 och den ryska invasionen av Ukraina som kan ha en eventuell påverkan på bolaget, har följts upp under året.

## 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.

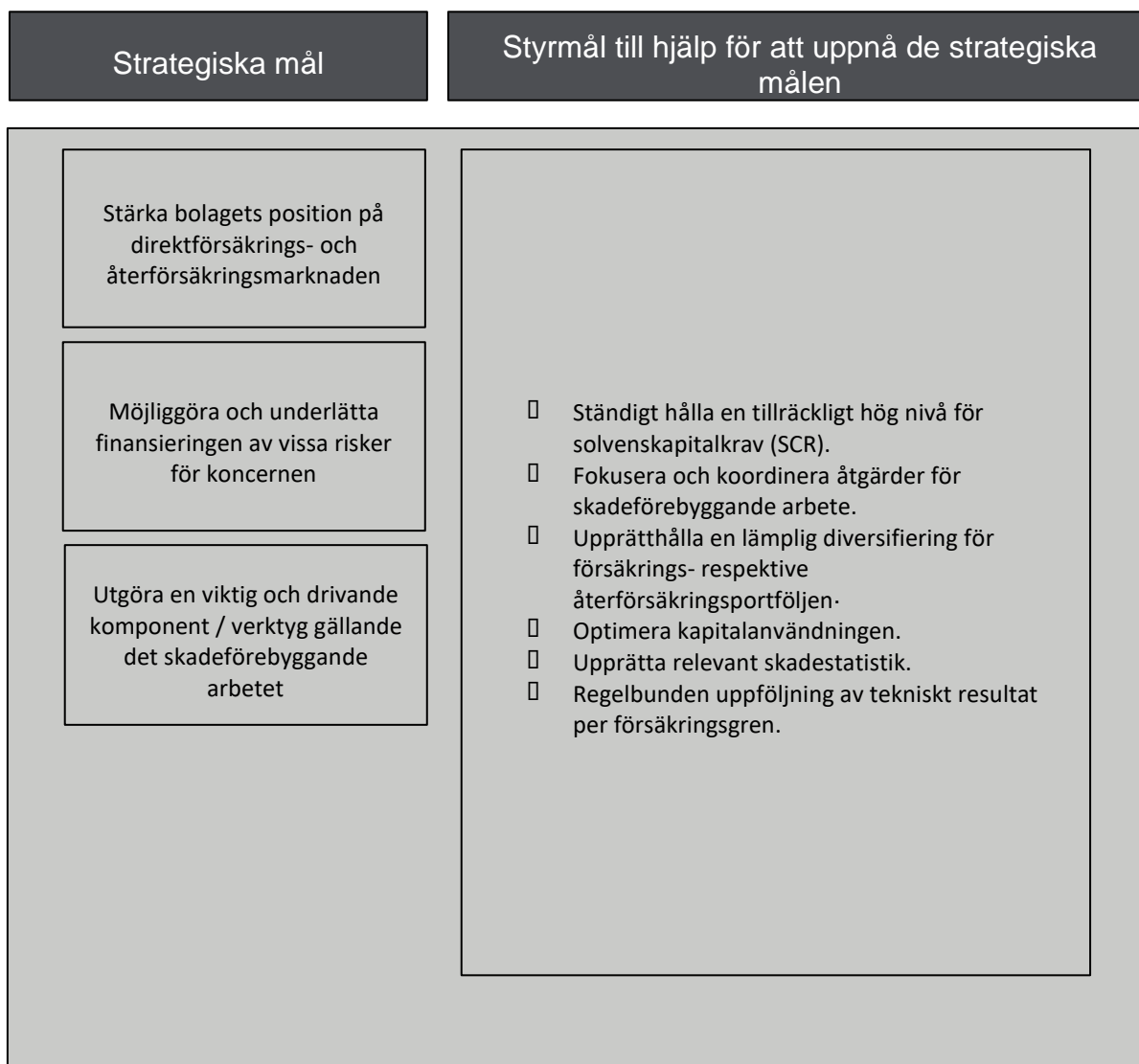
Electrolux Försäkrings AB tecknar Egendoms- och Avbrottsrisker, Allmänt ansvar och Produktansvar, Tjänsterese- och Expat-försäkring för Electrolux anställda samt försäkring avseende extended warranty till konsument. Det finns även en mindre Kredit-försäkringsaffär tecknad.

Katastrofskador återförsäkras mot den internationella återförsäkringsmarknaden.

Försäkringsprogrammen skyddas även med s k Stop Loss eller aggregatförsäkring.

Under 2022 tecknade Electrolux Försäkringsaktiebolag Försäkring mot brand och annan skada på egendom, Allmän ansvarighet, Global tjänstereseförsäkring samt Extended Warranty försäkring till konsument.

Bolaget har följande strategiska mål och styrmål:



### Väsentliga händelser 2022

Inga större skador har inträffat under året. Rådande situation avseende COVID -19 och den ryska invasionen av Ukraina som kan ha en eventuell påverkan på bolaget har följts upp under året.

Under fjärde kvartalet har Laurence Eeckman verkställande direktören och styrelsemedlemmen lämnat sitt uppdrag. Bolaget utsåg Lennart Edström till extern verkställande direktör från och med 2022-12-21.

PwC tog över ansvaret som bolagets revisorer under året.

Inga händelser av väsentlig betydelse har inträffat efter räkenskapsårets utgång. Företaget följer upp utvecklingen av situationen i Ukraina och hittills har den inte haft någon materiell påverkan på bolaget.

### 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:

Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat	Not	Totalt	Direkt försäkring av svenska risker Företags- och fastighets-affär	Direkt försäkring av svenska risker Ansvarsförsäkring	Direkt försäkring av svenska risker Kredit försäkring	Direkt försäkring av utländska risker Företags- och fastighets-affär	Mottagen återförsäkring
Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)	(a)	93 429	5 251	14 015	3	35 292	38 868
Kapitalavkastning överförd från finansrörelsen		595	33	89	-	225	248
Försäkringsersättningar (efter avgiven återförsäkring)	(b)	-43 637	-	906	2	-30 620	-13 925
Driftskostnader		-25 787	-952	-2 542	-	-6 401	-15 892
<b>Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat</b>		<b>24 600</b>	<b>4 332</b>	<b>12 468</b>	<b>5</b>	<b>-1 504</b>	<b>9 299</b>
Avvecklingsresultat (före avgiven återförsäkring)		36 506	-	843	5	17 494	18 164
<b>Försäkringstekniska avsättningar (före avgiven återförsäkring)</b>							
Avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker		16 294	-	4 139	-	5 558	6 597
Avsättning för oreglerade skador		301 837	-	486	11	196 736	104 604
<b>Summa försäkringstekniska avsättningar (före avgiven återförsäkring)</b>		<b>318 131</b>	<b>-</b>	<b>4 625</b>	<b>11</b>	<b>202 294</b>	<b>111 201</b>
<b>Återförsäkrares andel av försäkringstekniska avsättningar</b>							
Avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker		5 159	-	501	-	275	4 383
Avsättning för oreglerade skador		91 332	-	-	-	34 366	56 966
<b>Summa återförsäkrares andel av försäkringstekniska avsättningar</b>		<b>96 491</b>	<b>-</b>	<b>501</b>	<b>-</b>	<b>34 641</b>	<b>61 349</b>

Premieinkomsten före avgiven återförsäkring uppgick till 150 050 (125 686) KSEK. Ökningen av premieinkomsten beror på dels högre premier, dels på en positiv valutaeffekt.

Bolagets faktiska netto premieintäkter under 2022 uppgick till 93 429 (76 082) KSEK. Ökningen av premieintäkten beror på dels de höjda premierna, dels på en positiv valutaeffekt.

Försäkringsrörelsens tekniska resultat uppgick till 24 601 (13 009) KSEK. Utfallet beror på dels ökade skadeutbetalningar, ökade skadereserver, dels ökade anskaffningskostnader.

### A.3 INVESTERINGSRESULTAT

Under den senaste rapporteringsperioden har bolagets investeringar fördelats på:

KSEK	2022	2021
Koncernkonton	2 309	8
Obligationer och andra räntebärande värdepapper	2 338	218
Övriga räntekostnader	-663	-928
Realisationsvinster, netto	13 739	5 120
Realisationsförluster, netto	-	-
<b>Summa investeringar</b>	<b>17 723</b>	<b>4 418</b>

Företagets totala resultat för investeringar, efter avgifter, uppgick för 2022 till 2 375 KSEK.

#### Kapitalavkastning, intäkter

KSEK	2022	2021
<b>Ränteintäkter mm</b>		
Obligationer och andra räntebärande papper	66	80
Koncernföretag	2 309	8
Realisationsvinster, netto	13 739	5 120
<b>Summa kapitalavkastning intäkter</b>	<b>16 114</b>	<b>5 208</b>

#### Kapitalavkastning, kostnader

KSEK	2022	2021
<b>Räntekostnader mm</b>		
Obligationer och andra räntebärande papper	-	-
Övriga räntekostnader	-663	-928
Realisationsförluster, netto	-	-
<b>Summa kapitalavkastning kostnader</b>	<b>-663</b>	<b>-928</b>

## Orealiserade vinster/förluster på placeringstillgångar

KSEK	2022	2021
Obligationer och andra räntebärande papper	2 272	138
<b>Summa orealiserade vinster/förluster på placeringstillgångar</b>	<b>2 272</b>	<b>138</b>

Investeringar sker i enlighet med bolagets placeringsriktlinjer. Det förändrade ränteläget resulterade att värdepapper har genererat ränteintäkter till bolaget

### A.4 RESULTAT FRÅN ÖVRIGA VERKSAMHETER

Bolagets inkomster och utgifter är relaterade till försäkrings- och investeringsverksamheten och har således inga övriga resultat att rapportera utöver de som nämnts ovan.

### A.5 ÖVRIG INFORMATION

Revisor för Bolaget under året har varit:

Helena Kaiser de Carolis  
Price Waterhouse Coopers AB.  
Torsgatan 21, 113 97 Stockholm

Finansinspektionen (FI) i Sverige, med besöksadress Brunnsgatan 3, och postadress Box 7821, 103 97 Stockholm, ansvarar för den finansiella tillsynen av Bolaget.

## 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.

Styrelsen i Bolaget består av fem ledamöter. Vid utgången av 2022 utgjordes den av följande personer:

- Martin Bendixen, ordförande
- Ulrika Elfving, ledamot
- Anders Tärnholt, ledamot
- Martin Johnsen, ledamot
- Vakant

VD hanterar den löpande verksamheten i Bolaget och rapporterar till styrelsen.

Uppdraget som Bolagets VD har under 2022 utförts av Laurence Eeckman och från 2022-12-21 Lennart Edström.

#### 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 anlitat PwC som extern revisor.

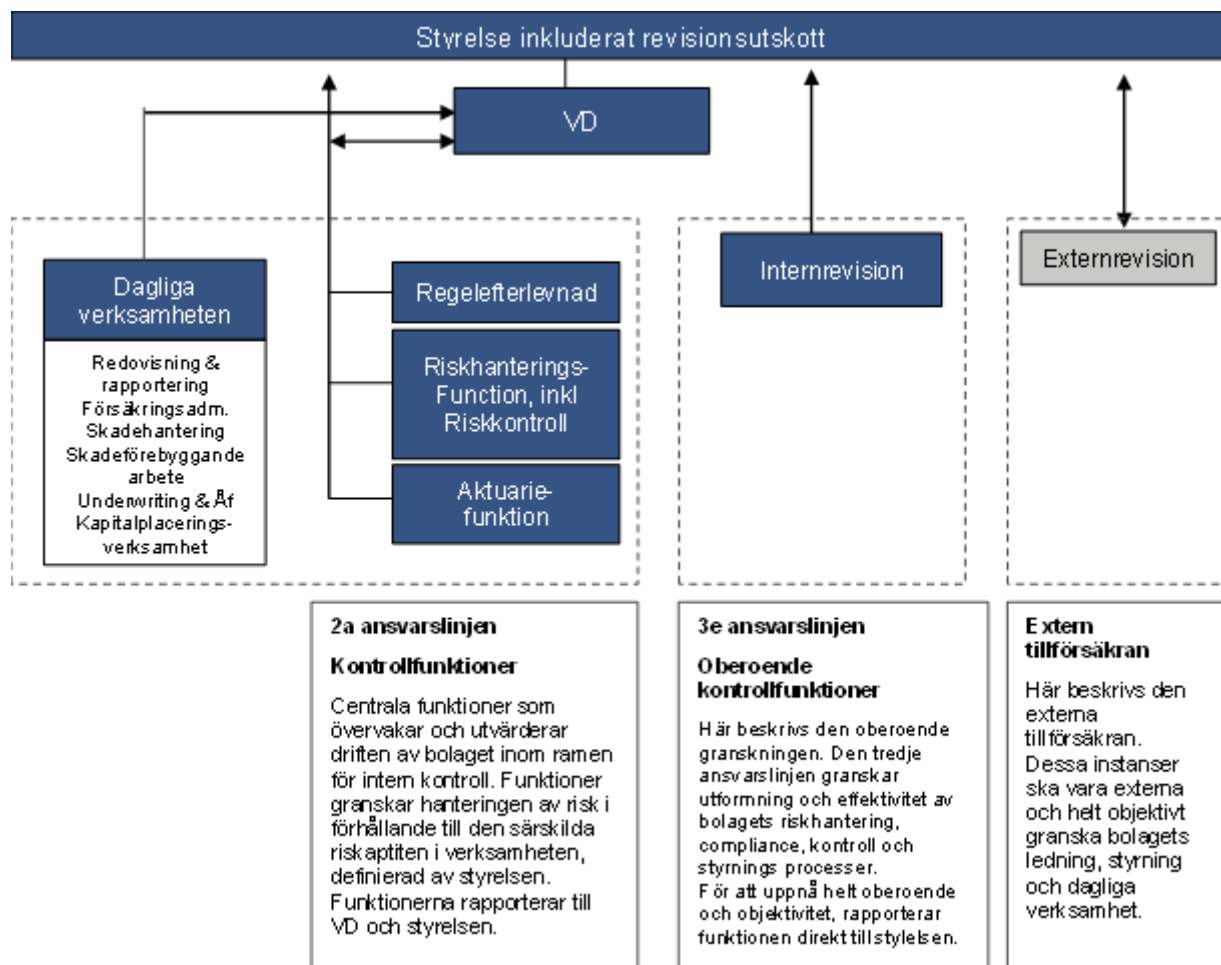
#### Operationell organisation:

- 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:





## Styrdokumentation

Bolaget innehar en Verksamhetsmanual där styrdokument samlas. Verksamhetsmanualen ses över och fastställs av styrelsen årligen.

De följande styrdokument reglerar Bolagets företagstyrningssystem:

- Riktlinje för uppföljning av regelefterlevnad
- Riktlinje för oberoende granskningsfunktion
- ORSA Policy
- Riktlinje för uppdragsavtal
- Ersättningspolicy

## Materiella förändringar i företagsstyrningssystemet under rapporteringsperioden

Bolagets har ändrat externrevisor föregående år från Deloitte till PwC.

Under fjärde kvartalet har verkställande direktören och styrelsemedlemmen lämnat sitt uppdrag. Bolaget utsåg Lennart Edström till extern verkställande direktör från och med 2022-12-21.

## Materiella Transaktioner

Det har inte skett några materiella transaktioner mellan Bolaget och ägare, personer som utövar betydande inflytande eller ledamöter i styrelsen.

### B.1.1 Ersättningspolicy

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 aktuarie 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.

Prövning av personerna som utför arbetet i en outsourcad funktion sker av den ansvarige för respektive funktion (beställansvarige) minst årligen och i samband med tecknande av uppdragsavtalet och när funktion byts ut, beslutet noteras i styrelseprotokoll.

### 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 Allmänt ansvarsförsäkring
- 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

Rikskommitténs mål och uppgifter är att:

- tillsammans med Bolaget och 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

### Riskhanteringsfunktionen

Bolaget har valt att anlita en extern aktör för att utföra riskhanteringsfunktionen. Funktionen regleras av Bolagets verksamhetsmanual.

### 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, riskaptit 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 tillräcklig 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.

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 riskaptit för att matcha blivande solvensbehov med kapital situation.

Eventuella återstående solvensgap 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 riskaptit.

### 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 riskexponeringar.

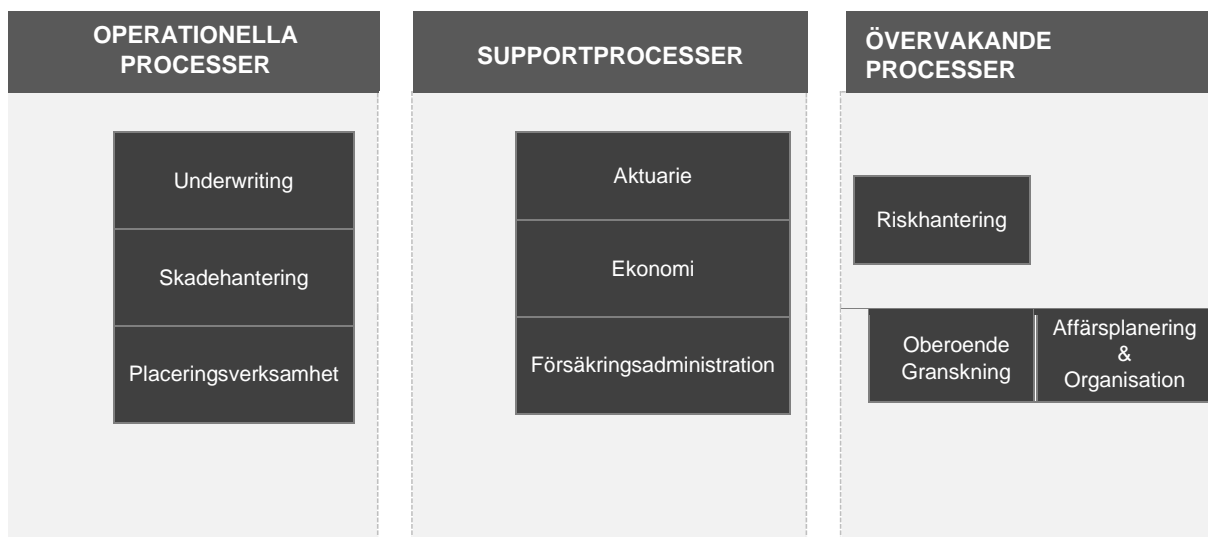
## B.4 INTERNKONTROLLSYSTEM

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.

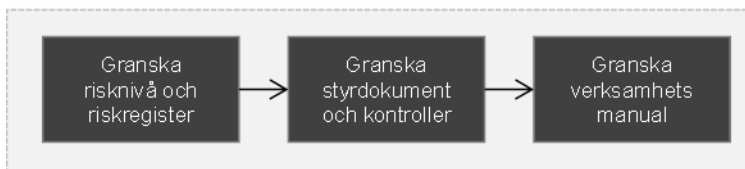


Var och en av de övergripande processerna bryts ned i aktiviteter. Aktiviteterna består vardera av flera detaljerade rutiner som beskriver det dagliga arbetet.

#### 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 genom Bolagets koncern 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

Bolaget har lagt ut aktuariefunktionen på extern aktör. Aktuariefunktionen ansvarar för att övervaka bolagets försäkringsrisker, identifiera bristande efterlevnad av regler kring beräkning av försäkringstekniska avsättningar samt lämna yttranden om reserver och premier. Aktuariefunktionen granskar och intygar minst årligen att redovisade försäkringstekniska avsättningar är rimliga.

Aktuariefunktionen är operativt underställd VD och rapporterar samt deltar vid behov på styrelsemöten.

Aktuarien i aktuariefunktionen 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 §.

## 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.

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

Utlagd verksamhet inom Bolagets företagsstyrning system visas nedan:

<b>Funktion</b>	<b>Beställansvarige</b>	<b>Uppdragstagare Bolag</b>	<b>Uppdragstagare Ansvarig Person</b>
Internrevision	Styrelsens Ordförande	Electrolux Group Internal Audit	Jonny Ström
Regelefterlevnad	Styrelseledamot / Ulrika Elfving	Transcendent Group	Stefan Hederstedt
Riskhantering / kontroll	VD	Transcendent Group	Finn-Erik Langeeggen
Aktuariefunktionen	VD	Nordic Actuary	Ola Hestnes
	<b>Funktionsansvarig</b>		
Administration	VD	AB Electrolux	Marcos Morales
Redovisning och rapportering	Senior Accountant Risk Manangemt	Aon Global Risk Consulting AB	Ulf Djursing
Skadereglering	Respektive ansvarig per försäkringsklass	Crawford Company, AIG (Assistans), Nexure (EW)	
Kapitalförvaltning	VD	AB Electrolux	Treasury

## B.8 ÖVRIG INFORMATION

Ytterligare information finns inte att delge.

## C. RISKPROFIL

I grunden är en försäkringsverksamhet exponerat mot två huvudtyper av risker; risker kopplat till försäkringsprodukterna (dvs försäkringsbolagets åtagande gentemot kunden) samt risker kopplat till de tillgångar som bolaget håller för att kunna möta sina åtaganden. Därtill finns operativa risker och affärsrelaterade risker. Electrolux riskprofil innefattar således försäkringsrisk (teckningsrisk,



återförsäkringsrisk), finansiell risk (marknadsrisk, motparts-/kreditrisk, koncentrationsrisk, likviditetsrisk), operativ risk samt affärsrisk.

I detta kapitel redovisas en genomgång av Bolagets riskprofil uppdelat på Bolagets relevanta riskkategorier, samt en beskrivning av årets känslighetsanalyser.

### Känslighetsanalys och Stresstestscenarion

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 riskkaptit tagits i beaktande.

Följande scenarion har genomförts:

1. I scenario 1 har moderbolaget (Electrolux AB) minskat i kreditvärdighet med två steg under 2023 och förbättras med ett steg år 2024. Bolaget har betydliga summor liggande på koncernkontot.
2. I scenario 2 går återförsäkraren som är "lead insurance" i konkurs under 2023.
3. I scenario 3 sker storskador på PDBI (40M) och GLPL (50M) och Cyber (100M) som reserveras. Scenariot inkluderar inte något kapitaltillskott. Skadorna reserveras i väntan på utbetalning, återförsäkrarnas andel av skadorna är noll. Scenario 3 är även bolagets klimatscenario då det testar en situation där kombinerat störtregn och storm kan medföra en större översvämning och därmed en PDBI skada på flera miljoner SEK men inte så mycket som 40 MSEK. På längre eller lång sikt kan teoretiskt om temperaturerna ökar och bolaget inte effektuerar risk reducerande åtgärder en kumul risk uppstå vid en extrem översvämning i t.ex. Italien.
4. Det fjärde scenariot visar effekten av en cyberskada på 100 MSEK inträffar under 2023. SCR kvoten går till 127 % under året men återhämtar sig under 2024. Kvoten överstiger den interna limiten om minst 125 % under hela perioden. Omvänt stresstest genom storskador på PDBI (73 MSEK) och GLPL (80 MSEK).
5. Scenario 5 är framtaget för att ge en uppfattning om vad som krävs för att SCR kvoten ska sjunka till 100%. I det här scenariot inträffar PDBI skador på 73 MSEK och GLPL skador på 80 MSEK vilka båda ligger inom bolagets årliga aggregat.

Enligt Bolagets interna riktlinjer skall Bolaget alltid ha en SCR-kvot om minst 100 % men den bör ligga på minst 125 % som är Bolagets riskkaptit. De genomförda scenarierna visar att Bolaget har tillräckligt med kapital för att möta kapitalkravet i samtliga scenarier förutom i Scenario 3 som visade en allvarlig skadesituation. I scenario 5 är syftet med scenariot att visa vid vilka nivåer av skador som skulle innebära en SCR-kvot om 100 % och skadekostnaderna är väldigt stora. Styrelsens slutsats av de stressade scenarierna är att bolaget är väl kapitaliserat för riskerna i verksamheten och trygga med nuvarande affärsplan och hantering av riskerna.

### 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, dels av Stop Loss skydd som begränsar Bolagets totala skadekostnad per år.

#### UPPLYSNING OM FÖRSÄKRINGSRISKER

Maximal ansvarighet för bolaget uttryckt i kkr		
Brand och annan skada på egendom	Per skada	44 487 (40 975)
	Per försäkringsår	88 974 (81 950)
Allmän ansvarighet	Per skada	52 137 (45 191)
	Per försäkringsår	104 273 (90 381)
Global tjänsteförsäkring	Per skada	2 224 (2 049)
	Per år	6 673 (6 146)

#### *Extended Warranty*

Extended Warranty, konsumentförsäkring, erbjuder ersättning för reparationskostnad och ersättning av produkt. Maxbeloppet per skada, baserat på genomsnittlig reparationskostnad och produktpris, framgår av nedan tabell:

Maximal skadekostnad* uttryckt i EUR	
Polen	324
Tyskland	931
Ungern	228
Italien	524

\*Beräknad som x2 Reparation och x1 Ersättning av produkt.

Alla återförsäkrare ska ha ett kreditbetyg på minst A (Standard & Poor's eller motsvarande). Nedan tabell listar rating för Bolagets återförsäkring under 2022.

XL Insurance Company SE	PDBI + GLPL	AA-	S&P
If P&C Insurance Ltd (publ)	PDBI	AA-	S&P
Allianz Global Corporate and Specialty SE	PDBI + GLPL	AA	S&P
HDI Global SE	PDBI + GLPL	A-	S&P
AIG Europé	PDBI + GLPL +BTI	A+	S&P
Hannover Ruck SE	PDBI	A+	AM Best
Codan Forsikrings A/S	PDBI	A	S&P
Pohjala Insurance Ltd	PDBI	A+	S&P
Zürich Insurance Insurance Company Ltd	PDBI + GLPL	AA	S&P
Chubb European Group SE	PDBI + GLPL	AA	S&P
Assicurazioni Generali S.p.A.	GLPL	A	AM Best
Aon client treaty stamp 9551 Lloyds	GLPL	A+	S&P
Allied World Assurance Company (Europé) Ltd	GLPL	A-	S&P
Liberty	GLPL	A+	S&P
Convex Europé S.A.	GLPL	A-	S&P
Ascot	GLPL	A1	Moody'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, 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 minimumrating 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 31/12–2022:

Placeringstillgångar	Valuta	MSEK
Cash pool	SEK	234
SEB Bank konto	EUR	219
SEB Bank konto	GBP	1
SEB Bank konto	USD	13
SEB Bank konto	SEK	0
Bonds/Certifikat	SEK	166
Total		633

Bolaget har en god ekonomisk ställning. Konsolideringsgrad 372% per den 31/12–2022.

Styrelsen föreslår att totala balanserade vinstmedel överförs i ny räkning.

## C.5 OPERATIV RISK

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

Uppdragstagare skall ha beredskap att snabbt få i gång 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.

### Affärsrisk

Affärsrisk innebär risken för förändring eller händelse som ger negativa konsekvenser för Bolaget affärsverksamhet. Sådana riskhändelser kan vara felaktiga affärsbeslut, otillräckligt eller felaktigt genomförande av beslut eller oförmåga att reagera adekvat på förändringar i Bolagets omvärld.

Affärsrisk kan delas in i underkategorierna strategisk risk, ryktesrisk och omvärldsrisk.

Strategisk risk avser externa eller interna hot som negativt påverkar Bolaget förmåga att nå sina strategiska mål. Risken ligger bland annat i styrelsens och ledningens förmåga att planera, organisera och kontrollera verksamheten.

Ryktesrisk avser risken att inkomster och kapital påverkas negativt på grund av ett skadat varumärke, exempelvis till följd av ett försämrat anseende hos kunder och intressenter. Detta kan även vara en konsekvens av att regulatorisk risk eller operativa risker materialiseras. Ryktesrisken är en risk som Bolaget ser som mycket liten.

Bolaget saknar bokförda immateriella tillgångar och har därför ingen immateriell risk.

### Informationssäkerhetsrisker

Informationssäkerhet bygger på aspekterna konfidentialitet, riktighet och tillgänglighet. Bolaget bedriver informationssäkerhetsarbetet utifrån ett riskbaserat arbetssätt och där den övergripande styrningen sker utifrån fastställd informationssäkerhetspolicyn Riktlinjer för hantering och kontroll av IKT, där EIOPA IKT<sup>1</sup> regelverken är införlivat. Därtill har Bolaget genom koncernen en etablerad incidenthanteringsrutin som inkluderar att identifiera och hantera informationssäkerhetsrelaterade incidenter.

I de fall där IT-system lagts ut på extern part har Bolaget en etablerad outsourcinghantering som syftar till att upprätthålla informationssäkerheten. IT drift och support regleras via koncernens gemensam policys gällande Bolaget och gruppens IT avdelning.

#### *Konfidentialitet*

Styrningen av åtkomst till information sker primärt genom behörighetstilldelning i de olika systemen som används i verksamheten och där Bolaget har en etablerad onboarding/offboardingprocess samt löpande behörighetsgenomgångar. Därtill har Bolaget rutin för logguppföljningar. Bolaget har informationsklassificerat informationstillgångar inkluderat personuppgifter och nyttjar kryptering som ett verktyg för att säkra konfidentialitet. Bolaget har därtill en etablerad IT säkerhetshantering med brandväggar, två faktor autentisering, antivirus och monitorering av IT systemen.

#### *Riktighet*

Riktigheten i verksamhetens information styrs övergripande av Bolagets Riktlinjer för datakvalitet samt genom specifika datakvalitetskontroller i system, exempelvis valideringskontroller, och manuella kontroller i form av avstämningar, skadegenomgångar och stickprovkontroller.

#### *Tillgänglighet*

Tillgängligheten till information är avgörande för Bolagets verksamhet. För att säkerställa tillgängligheten och driftskontinuitet har Bolaget en strukturerad kravställning på back up rutiner, återläsning och fysisk säkerhet samt etablerade beredskapsplaner för att säkerställa kontinuitet i händelse av avbrott i IT verksamheten.

### Hållbarhetsrisker

Bolaget lägger ett särskilt fokus på utvärdering av exponeringen av s.k. hållbarhetsrisker eller ESG<sup>2</sup>. Definierade områden i hållbarhetsarbetet är bland annat affäretik, mångfald, jämställdhet och klimatförändringar. Bolaget lägger särskild fokus på att identifiera och hantera försäkringsrisker (fysiska risker) och övergångsrisker relaterat mot klimatförändringar på kort, medium och långsikt.

Styrelsen har diskuterat och undersökt hur bolaget står sig i förhållande till klimatrelaterade risker. Bolagets egen analys av finansiella implikationerna av klimatförändringarna baseras på bolagets egen skadehistorik men styrelsen anser att viktiga långsiktiga klimatförändringsscenarier som utgår

---

<sup>1</sup> Riktlinjer för säkerhet och företagsstyrning avseende informations- och kommunikationsteknik, EIOPA-BoS-20/600

<sup>2</sup> "Environmental, Social and Governance": en miljörelaterad, social eller styrningsrelaterad händelse eller omständighet som, om den skulle inträffa, skulle ha en faktisk eller potentiell negativ inverkan på investeringar eller skuldens värde

från global temperaturökning bör analyseras och ligga till grund för den strategiska planeringen i bolaget.

Bolaget har genomfört ett klimat relaterat stresstest under 2022, som utgår ifrån en situation med kombinerat störtregn och storm som medför en större översvämning.

Bolaget har utfört analyser av försäkringsportföljen och anser att de klimatrelaterade scenarier som bedöms ha stor inverkan på bolagets försäkringsportfölj är fysiska risker primärt inom egendomsportföljen till följd av klimatförändringar. Fysiska risker kan innebära omfattande skador på de fastigheter som är försäkrade i händelse av att de inträffar och eventuellt ökat antal avbrott i produktion och leveranser som påverkar avbrottsförsäkringen. För att kvantifiera dessa scenarier har bolaget utvärderat scenarioanalyser och bedömt hur ett förväntat skadefall kan se ut.

Electrolux är ett captivebolag som enbart tecknar försäkring för bolag inom Electrolux-koncernen, med undantag för en mycket liten exponering mot Extended Warranty.

Captivet har möjlighet att integrera förhöjda klimatrisker genom att höja priset på försäkringspremierna. Majoriteten av försäkringsavtal som bolaget tecknar omförhandlas årligen, vilket är till fördel för bolaget för att kunna ta hänsyn till klimatskador i premiesättningen. Vid prissättning analyseras klimatrisker utifrån historiska data och klimatkartor. Om enskilda händelser är en ökning av klimathändelser eller extremfall i statistiken diskuteras och analyseras.

En stor andel av riskerna transfereras även till återförsäkringsbolag vilket minskar den negativa effekten av klimatrelaterade skador men styrelsen är medveten om att högre skadekostnader kan påverka återförsäkringspremien.

Bolaget arbetar långsiktigt med att förbättra sitt skadeförebyggande arbete tillsammans med riskingenjörer för att anpassa sin verksamhet för potentiella fysiska risker som kan uppstå på långsikt från klimatförändringar.

Bolaget analyserar även politiska, legala, marknads-, och ryktesrisker som kan uppstå som övergångsrisker till en klimattålig ekonomi.

Bolaget lägger ett särskilt fokus på utvärdering av exponeringen av s.k. hållbarhetsrisker. Bolaget lägger stor fokus på förberedelser för att kontrollera och hantera dessa samt på viss utveckling av metoder för att bedöma bolagets egna totala solvensbehov.

### Pandemi erfarenheter

Covid 19 har haft betydande effekter på Bolaget, så som samhället i allmänhet. Som en åtgärd för att minska smittspridningen på arbetsplatsen, samt på väg till och från jobbet, har företaget rekommenderat sina anställda att arbeta på distans.

Det ökade distansarbetet har tjänat som ett indirekt beredskapstest för Bolaget, då det har belyst att anställda kan arbeta på distans och därför inte är beroende av egna lokaler. Däremot har beroendet på digitala tjänster utökats. Detta har i sin tur ställt större krav på informationssäkerheten (se ovan avsnitt om informationssäkerhet) och infrastruktur, så som nätverk för uppkoppling samt användning av molntjänster för tillgängligheten.

## 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

Det föreligger ingen övrig information

## D. VÄRDERING AV SOLVENSÄNDAMÅL

### D.1 TILLGÅNGAR

		Solvency II value	Statutory accounts value	Revaluation effect
		C0010	C0020	
<b>Assets</b>				
Goodwill	R0010			
Deferred acquisition costs	R0020		1,687	1,687
Investments (other than assets held for index-linked and unit-linked contracts)	R0070	169 194	165 685	-3 509
Bonds	R0130	169 194	165 685	-3 509
Corporate Bonds	R0150	169 194	165 685	-3 509
Loans and mortgages	R0230	233 965	233 965	0
Other loans and mortgages	R0260	233 965	233 965	0

Reinsurance recoverables from:	R0270	62 651	96 491	33 840
Non-life and health similar to non-life	R0280	62 651	96 491	33 840
Non-life excluding health	R0290	62 651	96 491	33 840
Insurance and intermediaries receivables	R0360	11 852	12 544	692
Reinsurance receivables	R0370			0
Receivables (trade, not insurance)	R0380	2 790	2 790	0
Cash and cash equivalents	R0410	233 724	233 724	0
Any other assets, not elsewhere shown	R0420	2 390	2 390	0
<b>Total assets</b>	<b>R0500</b>	<b>716 566</b>	<b>749 275</b>	<b>32 710</b>

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

- Separat för varje tillgångsklass, värdet av tillgångarna, liksom en beskrivning av basen, metoden och huvudsakliga antaganden som använts vid värderingen av solvensändamål.
- 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.

Notera att balansposter är värderade enligt solvens II regelverk.

## D.2 FÖRSÄKRINGSTEKNISKA AVSÄTTNINGAR

		Solvency II value	Statutory accounts value
		C0010	C0020
<b>Liabilities</b>			
Technical provisions – non-life	R0510	269 446	318 084
Technical provisions – non-life (excluding health)	R0520	269 446	318 084
Technical provisions calculated as a whole	R0530		
Best Estimate	R0540	255 718	
Risk margin	R0550	13 728	

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

- Separat för varje materiell försäkringsklass, värdet av de tekniska reserverna, inkluderande summan av bästa estimat och riskmarginalen, 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 13 728 (13 292) 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 96% av riskerna skulle gå av inom 5 år.

**Diskonteringsränta:** Diskonteringsräntan utgår från EIOPAs diskonteringsräntor per 2022- 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 avdragsåtgärden på Bolagets finansiella ställning, inklusive de tekniska avsättningarna, Solvenskapitalkravet, minimikapitalkravet, den basiska kapitalbasen och de kapitalbasbelopp 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.

### D.3 ANDRA SKULDER

		Solvency II value	Statutory accounts value	Revaluation effect
		C0010	C0020	
Other technical provisions	R0730		47	47
Deferred tax liabilities	R0780	6 263		-6 263
Insurance & intermediaries payables	R0820	8 100	22 526	14 426
Reinsurance payables	R0830	-	-	
Payables (trade, not insurance)	R0840	52 541	52 541	0
Any other liabilities, not elsewhere shown	R0880	2 930	2 930	0

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

- 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.
- 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:

<b>Total tillgänglig kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet - KSEK</b>		<b>2022</b>	<b>2021</b>
Kapitalbas	Nivå 1 – utan begränsningar	377 286	357 803
	Nivå 2		-
	Nivå 3		-
Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet		377 286	357 803
Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet		377 286	357 803

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

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 2022 var Bolagets totala kapitalkrav och per riskmodul följande:

<b>KSEK</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet	377 286	357 803
Kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet	377 286	357 803
Solvenskapitalkrav (SCR)	172 933	160 258
Minimikapitalkrav (MCR)	43 604	40 065
Solvenskvot SCR	2,185	2,233
Solvenskvot MCR	8,653	8,931

SCR-kravets split på riskmoduler visas nedan:

<b>KSEK</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Marknadsrisk	53 930	50 505
Motpartsrisk	37 506	35 988
Teckningsrisk för livförsäkring		
Teckningsrisk för sjukförsäkring		
Teckningsrisk för skadeförsäkring	119 171	109 533
Diversifiering	-45 649	-42 859
Primärt solvenskapitalkrav	164 959	153 167
Operativ risk	7 672	7 092
Total SCR	172 630	160 258
Minimikapitalkrav (MCR)	43 604	40 065

#### 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

Bolaget har vid varje tidpunkt uppfyllt solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav. Skulle Bolaget vid någon tidpunkt understiga kapitalkraven har Bolagets styrelse en fastställd kapitalberedskapsplan.

#### E.6 ÖVRIG INFORMATION

Det föreligger ingen övrig information