



Skydda bolånet och din ekonomi med vårt trygghetspaket

Att ta ett bolån är ett stort ekonomiskt beslut. Med våra försäkringar kan du skydda ekonomin så att du och din familj kan bo kvar även om du blir sjuk, arbetslös eller avlider. Teckna ett trygghetspaket med både Betalskydd och Livskydd, eller välj bara en av försäkringarna.

För att köpa försäkringarna behöver du

- vara 18-64 år och folkbokförd i Sverige.

För Betalskydd gäller även

- att du inte beviljats sjukersättning eller aktivitetsersättning av Försäkringskassan och,
- är anställd* eller företagare, om minst 17 timmar i veckan.

För Livskydd behöver du besvara ett antal hälsofrågor i försäkringansökan.

* Med anställd menas tillsvidareanställd eller tidsbegränsat anställd med en avtalad anställningstid om minst sex månader.

Så ansöker du om försäkringarna

Du kommer att få sms och mejl från försäkringsgivaren BNP Paribas Cardif med en länk till en digital ansökan. Du signerar sedan ansökan med Mobilt BankID.

BNP Paribas Cardif är ett svenskt försäkringbolag med huvudkontor i Göteborg.

Vad kostar försäkringarna?

Pris för Betalskydd

Priset räknas utifrån 3,475 procent av ditt försäkringsbelopp.

Exempel: Om ditt försäkringsbelopp är 4 000 kr kommer priset för försäkringen att vara 139 kr/mån.

Pris för Livskydd

Priset baseras på ålder och valt försäkringsbelopp. Det förändras när du blir äldre eller om du ändrar beloppet.

Exempel: Du som är 35 år, med ett försäkringsbelopp på 1 000 000 kr, betalar 56,20 kr/månad.

Det här ingår

- ✓ Betalskydd kan ge ersättning vid arbetslöshet och sjukskrivning upp till 20 000 kronor i månaden med utbetalningar i upp till 18 månader
- ✓ Betalskyddet kan även ge ersättning vid sjukhusvistelse som är längre än sju dagar.
- ✓ Livskydd kan ge engångsutbetalning vid dödsfall — maxbelopp 4 000 000 kronor.
- ✓ Ingen bindningstid — säg upp när du vill.

Har du frågor?

Du är välkommen att kontakta SBAB på 0771 45 30 00. Fullständiga villkor och förköpsinformation hittar du på [sbab.se](https://www.sbab.se)