

# Säkerhets- ansvaret vilar på ägarens axlar

Varje år sker det olyckor med hissar. Många tror att ansvaret för hissens säkerhet ligger på besiktningsorganet eller serviceföretaget. Service och underhåll kan utkontrakteras, men aldrig ansvaret. Det är ägaren som är ansvarig för säkerheten. Om du sitter i styrelsen för en brf eller är fastighetsägare vilar ansvaret på dig.

Nya och moderniserade hissar är mycket säkra. Äldre hissar som inte moderniserats kan däremot medföra allvarliga risker för olyckor. Här får du information om ditt ansvar och vad du kan göra för att öka säkerheten.

## Är du osäker på om din hiss är säker?

Våra medlemsföretag har lång erfarenhet av att reparera, modernisera och bygga om hissar för att eliminera säkerhetsrisker och svarar gärna på frågor.

- Prata med ditt serviceföretag och få tips & råd
- Kontakta Hissförbundet för rådgivning
- På Hissförbundet.se finns alla medlemsföretag listade om du vill söka råd
- På Boverkets hemsida kan du läsa mer om hissägarens ansvar

## Nytt lagkrav

Från den 15 oktober 2023 gäller nya lagkrav för äldre hissar om skydd mellan schaktdörr och hissorgens dörr, för att förhindra olyckor där framför allt små barn riskerar att fastna i utrymmet mellan dörrarna. De nya reglerna ska vara uppfyllda senast den 1 oktober 2031.

## Har du frågor?

Vi stöttar gärna med rådgivning. Hissförbundet har arbetat för säkrare hissar och rulltrappor sedan 1992. Du kan även kontakta ditt hisserviceföretag direkt.

E-post: [kansliet@hissforbundet.se](mailto:kansliet@hissforbundet.se)  
Telefon: +46 (0)8 782 08 20  
Webb: [Hissforbundet.se](http://Hissforbundet.se)



## Sverige har Europas äldsta hissbestånd

Mer än hälften av alla hissar i Sverige är äldre än 30 år. Regelverket för bostadshus ligger efter medan det för arbetsplatser ställer andra krav på säkerhet. En hiss i ett bostadshus uppfyller dagens lagkrav om den ansågs vara säker när den togs i bruk - även om den är 100 år gammal.

## Ej moderniserade hissar står för majoriteten av olyckorna

Enligt Hissförbundets uppskattning saknar idag minst 26 000 hissar skydd i korgöppningar eller har farliga dörrar, t.ex. saxgrindar. Dessa hissar medför allvarliga risker för olyckor.

## Ägaren är ansvarig för hissen

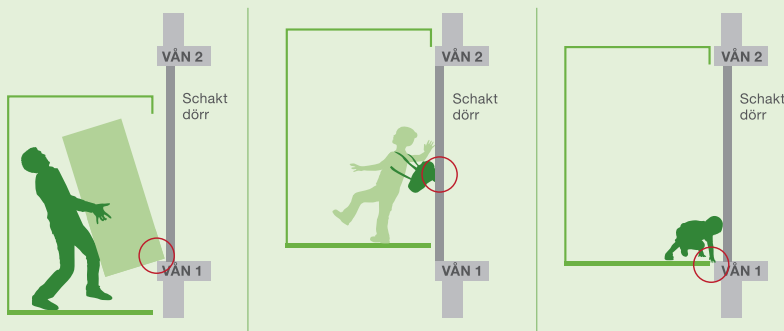
Hissägaren ska se till att hissen fungerar och uppfyller säkerhetskraven. Därtill måste hissen få fortlöpande tillsyn, skötsel och underhåll. Ägaren ansvarar också för att hissen besiktas regelbundet. Om det händer en olycka eller ett olyckstillbud ska ägaren se till att det vidtas nödvändiga skyddsåtgärder. Innan det är gjort får hissen inte användas. Ägaren är dessutom skyldig att omedelbart rapportera en olycka eller ett tillbud till kommunens byggnadsnämnd.

## Det finns tekniska lösningar för att förhindra de flesta av olyckorna

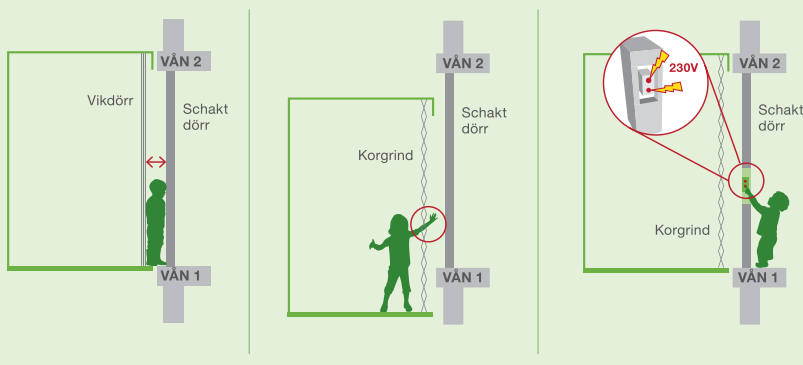
Beroende på hisstyp finns en rad olika åtgärder som kan förbättra hissens säkerhet avsevärt. Hissar kan kompletteras med korgdörrar eller säkerhetsklassade sensorlister där skydd saknas helt. Farliga innerdörrar som sax- eller gallergrindar kan ersättas med täta innerdörrar och stora avstånd mellan två dörrar kan minskas med en enkel plåtinstallation. Det är även möjligt att i efterhand installera en nödtelefon.

## Exempel på vanliga olyckor:

### Hissar som helt saknar skydd i hisskorgens öppning



### Hissar med farliga innerdörrar



## Svensk statistik visar främst på följande olycksrisker:

- Risk för potentiella dödsolyckor när människor klämts med gods i hissen
- Risk för strypning när barn fastnat med ryggsäck eller kläder i dörren och hissen satts i rörelse
- Klämrisk, framförallt för små barn
- Fall- och dödsolyckor när barn hamnat mellan hissens yttre och inre dörrar och hissen satts i rörelse
- Risk för elstötar med spänning upp till 230 volt

## Behöver du diskussionsunderlag till medlemmar & styrelse?

Mer material för fastighetsägare och bfr:er finns att hämta på [Hissforbundet.se](http://Hissforbundet.se).



Ladda ner rapporten *Säkerhetsrisker med äldre hissar utan kostnad!*