**Porttelefonen**

**Lägenhetsinnehavare**. När det ringer i din svarstelefon – lyft på luren och tala med besökaren. Om du känner besökaren och vill öppna dörren, så tryck på den fyrkantiga knappen på apparaten så öppnas dörren för din besökare. Släpp bara in besökare som du känner!

*Anm. Det finns en liten knapp längst ut till höger som du kan stänga av porttelefonen med om du inte vill bli störd av uppringande besökare. Glöm inte att sätta på den så du kan bli uppringd!*

**Besökare** som vill in kan göra på två sätt när de kommer till terminalen vid dörren

1. Bläddra bland namnen i listan och trycka på ringsymbolen (en klocka).
2. Slå lägenhetskoden och trycka på ringsymbolen (en klocka).

Din lägenhetskod finns i listan i terminalen utanför ytterdörren och en liten tavla med koder kommer senare att anslås. *Om du slår fel tyck på x-symbolen*

**Passagesystemet med ”taggar”.**

Alla boende har fått elektroniska svarta brickor ”taggar” som fungerar som nycklar. När du ska **in** håller du taggen mot den fyrkantiga svarta läsaren så öppnas det elektroniska låset. När du ska **ut** kan du antingen använda armbågskontakten eller öppna dörren för hand.

Källardörrar, som leder till tvättstugan, har automatiska dörröppnare. De har extra lång öppningstid för att underlätta passage.

Ytterdörrarna mot Råbyvägen har också automatiska dörröppnare. Dörrarna är utrustade med sensorer, som gör att dörren stannar om något är i vägen.

**Annat viktigt**

* Om en ”tagg” kommer bort ska förlusten snarast anmälas till föreningens styrelse, som då kan göra ”taggen” obrukbar, så att obehöriga inte kan ta sig in i huset och i källarförråden.
* Dörrar med dörrautomatik får inte ställas upp med kloss eller annat som hindrar dörrens stängning. Om man gör det förstörs nämligen dörrautomatiken. Styrelsen kan hjälpa dig om en dörr behöver ställas upp vid t.ex. flyttning.

**Övrigt**

Från och med den 28 november kan du enbart öppna dörrar i bottenplanet med ”tagg”. Din lägenhetsnyckel använder du som vanligt i din lägenhetsdörr.

STYRELSEN