

KONES SÄKERHETSINFORMATION

Förbättra automatiska dörrars säkerhet genom korrekt användning och underhåll

För KONE betyder säkerhet mycket mer än bara att följa lokala lagar och normer – det är vår främsta prioritet. KONES dörrunderhåll upptäcker brister innan problem uppstår, vilket minskar risker och förhindrar att olyckor inträffar. Genom att se till att automatiska dörrar används och underhålls korrekt kan du hjälpa till att säkerställa säkert tillträde för alla.

**Korrekt användning av utrustningen ökar säkerheten**

I enlighet med den europeiska standarden är ägaren av utrustningen ansvarig för de automatiska dörrarnas säkerhet. Du kan underlätta säkert och problemfritt tillträde för alla och en längre livslängd för din utrustning genom att vara noga med att dörrarna används och underhålls korrekt.

Korrekt drift sparar även pengar genom att eliminera servicesamtal. Därför bör service- och installationspersonal vara välinformerade om den korrekta användningen av automatiska dörrar och även kunna instruera användare om de upptäcker farligt beteende.

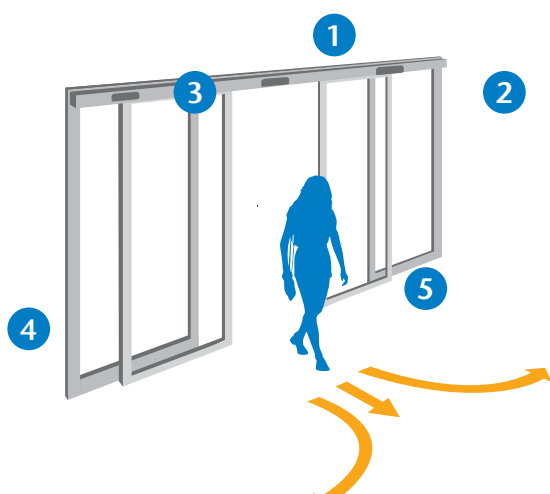
System för att säkerställa säkerhet

Vi på KONE arbetar för att säkerställa att all utrustning under vår service är i full överensstämmelse med den senaste standarden och uppfyller de högsta säkerhetsnivåerna i branschen. Automatiska dörrars säkerhet beror i hög grad på när de installerades eftersom standarder och normer för den perioden tillämpades. Under senare år har ett antal harmoniserade standarder införts för automatiska dörrar för fotgängare och industri. Dessa fokuserar på att förbättra säkerhet och prestanda genom bättre design och fortgående professionellt underhåll. Som tur är kan äldre utrustning moderniseras för att uppfylla de nuvarande standarderna.

Visste du?

- Med regelbundet underhåll kan du öka säkerheten för alla och samtidigt maximera dörrutrustningens livslängd. De senaste bestämmelserna kräver professionellt och regelbundet underhåll för automatiska dörrar.
- KONE tillhandahåller underhåll för dörrar 365 dagar om året. KONE Care Center är tillgängligt dygnet runt för att tillhandahålla underhålls- och reparationstjänster för dörrar.
- Du kan enkelt få en tydlig och exakt granskning av dina automatiska dörrars skick genom att beställa en KONE Care for Life-analys.

Fem enkla lösningar för att öka säkerheten för befintliga dörrar:



Dörrar för fotgängare

- 1 Övervakande sensorer ser till att dörren förblir i ett säkert läge om ett fel upptäcks.
- 2 Övervakande sensorer ser till att dörren förblir i ett säkert läge om ett fel upptäcks.
- 3 Uppdaterad styrenhet skyddar människor och egendom genom att reglera den kraft med vilken dörrar öppnas och stängs.
- 4 Moderna sensorers säkerhetsfält säkerställer att dörrar är öppna tillräckligt länge för människor som behöver mer tid att gå genom dem. Samtidigt hindrar den att dörren står öppen längre än nödvändigt.
- 5 Byte av skadade paneler, särskilt glas, förhindrar att dörrar splittras, går sönder och potentiellt farliga situationer inträffar.



Industriportar

- 1 Uppdaterade klämskydd på portar skyddar människor, varor och fordon.
- 2 Motorer som är utrustade med inbyggda säkerhetsbromsar.
- 3 Ersätta gammalt automatiskåp med ny modern teknik som övervakar sensorer för att förebygga risker.
- 4 Sensorer och fotoceller förhindrar att porten stänger ned på människor och egendom.
- 5 Frifallsskyddsanordning hindrar att porten faller om ett fel inträffar.

Säkerhetstips

Syftet med automatiska dörrar är att göra det lättare att gå in och ut. Här är några tips som alla kan följa för att dörrarna ska fungera smidigt:

- Försök inte gå eller köra genom en automatisk dörr innan den har öppnats helt. Skynda dig inte heller igenom om dörren håller på att stängas.
- Håll kroppsdelar, kläder och tillhörigheter på avstånd från dörrarnas rörliga delar. Försök aldrig hindra att en automatisk dörr öppnas eller stängs eftersom det kan skada dig eller dörrmekanismen.
- Försök inte flytta dörrar med våld, eftersom detta kan orsaka personskada. De flesta moderna dörrar är utrustade med antingen en manuell nödöppningsanordning med instruktioner eller med reservström i händelse av ett strömavbrott.
- Gå genom dörröppningar snabbt. Stanna inte i onödan i dörrområdet, eftersom gamla sensorer kanske inte upptäcker din närvaro och dörren kan stängas på dig.