



# Kaba TouchGo

Bekväm  
säkerhet

Beröring är nyckeln  
till dörren



## Trött på att leta efter nycklarna?

Med det elektroniska låset Kaba TouchGo slipper du leta efter nyckeln. Det räcker med att du rör vid dörrhandtaget för att dörren skall låsas upp utan att visa nyckel eller bricka. Oavsett om det är i bostaden, kontoret eller i offentliga miljöer så är Kaba TouchGo perfekt för alla som uppskattar att bekvämt och säkert kunna öppna låsta dörrar.

Det regnar och du har händerna fulla med väskor och påsar, posten under armen och du står framför din låsta dörr. Naturligtvis ligger nyckeln längst ned i väskan.

Eller den klassiska situationen under en arbetsdag då du bara har några få minuter kvar tills det viktiga mötet börjar. Du stoppar på dig mobiltelefonen, lägger pennan på dina handlingar och ger dig av nedför trappan och fortsätter mot möteslokalen. Med andra ord, du har händerna fulla! Problemet är att ditt nyckelkort finns i jackans innerficka och minsta rörelse leder till att du tappar dina dokument. Känner du igen dig? Hur skönt vore det inte i en sådan situation om någon kunde vara vänlig nog att låsa upp dörren åt dig?

Kaba TouchGo låser upp dörren åt dig!



## TouchGo löser problemet

### Beröring är nyckeln till din dörr

Vad som tidigare bara fanns i science fictionfilmer har blivit verklighet – dörrar öppnas utan att man måste plocka fram en nyckel.

Grunden för TouchGo-produkterna är den av Kaba utvecklade RCID-teknologin (Resistive Capacitive Identification). Allt du behöver göra är att röra vid dörrhandtaget, för att kontrollera om du har behörighet att öppna. Det spelar ingen roll om TouchGo-transpondern finns i fickan, jackan eller om den är fäst vid bältet eller på armen.

Fördelarna med TouchGo är många! Du behöver inte leta efter nyckel eller kort längre, dina händer är fria och trots det erbjuds du den beprövat höga säkerhetsstandard som dormakabas elektroniska tillträdessystem erbjuder.

För dig med behov av passersystem blir det dubbla fördelar. Kaba TouchGo kan integreras med våra elektroniska RFID-system och därmed använda CardLink funktionen!

Tekniken baseras på kroppens naturliga elektrostatiske laddning och i framtiden kommer den erbjuda oss många fler fördelar. TouchGo är den första produkten som är utrustad med RCID-teknologin.



## Lika säker som bekväm Kaba TouchGo för bostaden

Kaba TouchGo är den perfekta lösningen för alla som inte bara kräver säkerhet, utan även högsta bekvämlighet. Helt naturligt blir låsta dörrar upplåsta genom att du använder handtaget och du kan enkelt kliva in. Naturligtvis kan förlorade transponders enkelt raderas och nya kan lika bekvämt programmeras in.

TouchGo dörrtryckesenhet kan kompletteras med cylindrar i befintligt låssystem och monteras på låskistor enligt svensk standard, vilket förenklar monteringen och ökar bekvämligheten.

### Programmeringen

Programmeringen av Kaba TouchGo är mycket enkel. Genom att beröra dörrhandtaget med mastertranspondern startas programmeringen. Nu kan alla önskade användartranspondrar programmeras in, en efter en, genom en beröring av dörrhandtaget. Processen avslutas

genom att dörrhandtaget berörs en gång till med mastertranspondern.

### Säkerheten

Det främsta målet för varje låssystem är säkerheten. Med Kaba TouchGo ökar både säkerheten och bekvämligheten. Förlorade transponders programmeras enkelt bort och därmed undviks säkerhetsrisker och dyra ersättningar av hela låssystem. Dessutom erbjuder Kaba TouchGo en helt ny typ av bekvämlighet genom att vara "öppen" för dem som skall ha tillträde medan dörren förblir låst för övriga.



Kaba TouchGo  
Dörrbeslag



Kaba TouchGo  
Mastertransponder  
(programmering)



Kaba TouchGo  
Användartransponder  
(nyckelring)



Enkel programmering av  
transpondrarna via dörrhandtaget.



## Fullständig integration: Kaba TouchGo på din arbetsplats

Med Kaba TouchGo-korthållare kan ni enkelt integrera TouchGo-funktionen med ert befintliga passersystem och samtidigt använda befintliga kort (media) i övriga dörrar som inte har behov av bekvämligheten hos TouchGo. TouchGo kan integreras med övriga produkter för programmering med Kaba programvara. Mekaniska låssystem, elektroniska standalone- eller online-system spelar ingen roll.

Med TouchGo-funktionen integreras egenskaperna i beslaget med c-lever funktionerna. För att kunna utnyttja fördelarna med ett nyckelfritt tillträde behövs bara en aktiv TouchGo-transponder. Därigenom behåller du dina RFID-funktioner och kan samtidigt utnyttja den bekvämlighet som TouchGo erbjuder.

### Programmeringen

Programmeringen av TouchGo E310 sker på samma sätt som övriga produkter i standalone-sortimentet. Det vill säga med programmeringsenheten och Kaba evolo manager eller Kaba exos 9300 direkt via en PC. RFIDkortet synkroniserar automatiskt rättigheterna med TouchGo-enheten. Därefter är dörrbeslaget klart att användas.

### Säkerheten

Även här uppfylls många önskemål, eftersom c-lever med TouchGo-funktion integreras med de befintliga säkerhetskoncepten. Ditt system förblir lika säkert som tidigare: TouchGo är ett tillval för bekvämlighet, som inte påverkar din säkerhet och som garanterar ett högt investeringsskydd.



Kaba c-lever med TouchGo-funktionen och RFID E310



Kaba TouchGo Användartransponder med RFID (nyckelring)



Aktiv Kaba TouchGo-transponder med RFID (korthållare)



Maximalt skydd för anläggningar tack vare enkelt programmerbara användartransponder.



## Kaba RCID-teknologi: För din framtid

Med Kaba TouchGo behåller vi vår ställning som pionjär och ledande innovatör inom låsteknik och presenterar som världens första företag ett visionärt system, som visar att tillträdes- och åtkomst-kontroll handlar om annat än att bara öppna dörrar och trycka in knappar.

Vad som skiljer den nya RCID-teknologin från radiolösningar som till exempel Bluetooth, är den svaga signalstyrka från transpondern och det minskade informationsflöde som kan avlyssnas när den överförs. Det innebär en markant ökning av avlyssningsskyddet. Genom att kroppens elektrostatiska laddning används är RCID ytterst energieffektiv och den externa energitillförseln är minimal. Dessutom ökar bekvämligheten.

Den elektrostatiska spänning som används för signalöverföringen, är några miljoner gånger lägre än de effekter som uppkommer i vardagen, som till exempel hår som reser sig när man kammar sig, eller effekten från en mobiltelefon.

### Låt oss besöka en trovärdig framtid:

Hus, lägenheter, äldreboende och moderna affärs- och kontorsbyggnader är utrustade med TouchGo-produkter. Behöriga personer kan öppna dörrar, öppna skåp, använda hissar utan att de någonsin använder en nyckel, eller utan att de behöver ta upp en annan behörighetsenhet ur fickan. Och trots att allt är naturligt och enkelt att använda, så är det helt säkert.

Tillträdet är bara möjligt med en giltig transponder. Idag kan vi utgå ifrån att RCID-teknologin i framtiden kommer att göra vårt liv mer bekvämt på många olika sätt. Använd dig av Kaba TouchGo™ för att redan idag bege dig in i morgondagens värld.

## Kaba TouchGo: Den fristående lösningen



### Dörrtryckesenhet E110 med TouchGo-funktion

- 100 användare kan programmeras in
- Akustisk signal för "tillträde" resp. "tillträde nekat"



### Programmerings-transponder

- Kaba TouchGo-mastertransponder



### Användartransponder

- Kaba TouchGo-transponder som nyckelring
- Prisbelönad design



### Användartransponder

- Kaba TouchGo-transponder som armband



# Kaba TouchGo-sortimentet

## Kaba TouchGo: Den professionella kombinationen med RFID



### Kaba c-lever E310 med TouchGo-funktion

- 1000 användare kan programmeras in
- RCID- och RFID-igenkänning
- Kan integreras med dormakabas fristående och direktanslutna miljö



### Kaba TouchGo korthållare

- Kombinerar RFID-legitimation med Kaba TouchGo-funktionaliteten



### Kaba TouchGo Nyckelring

- Kaba TouchGo-transponder i kombination med RFID-teknologi
- Prisbelönt design



Auktoriserad partner

65.230.20-1 2017.0117  
Med förbehåll för eventuella ändringar

dormakaba Sverige AB  
F O Petersons gata 28  
421 31 Västra Frölunda  
Sverige  
T: +46 31 355 20 00  
[www.dormakaba.com](http://www.dormakaba.com)