



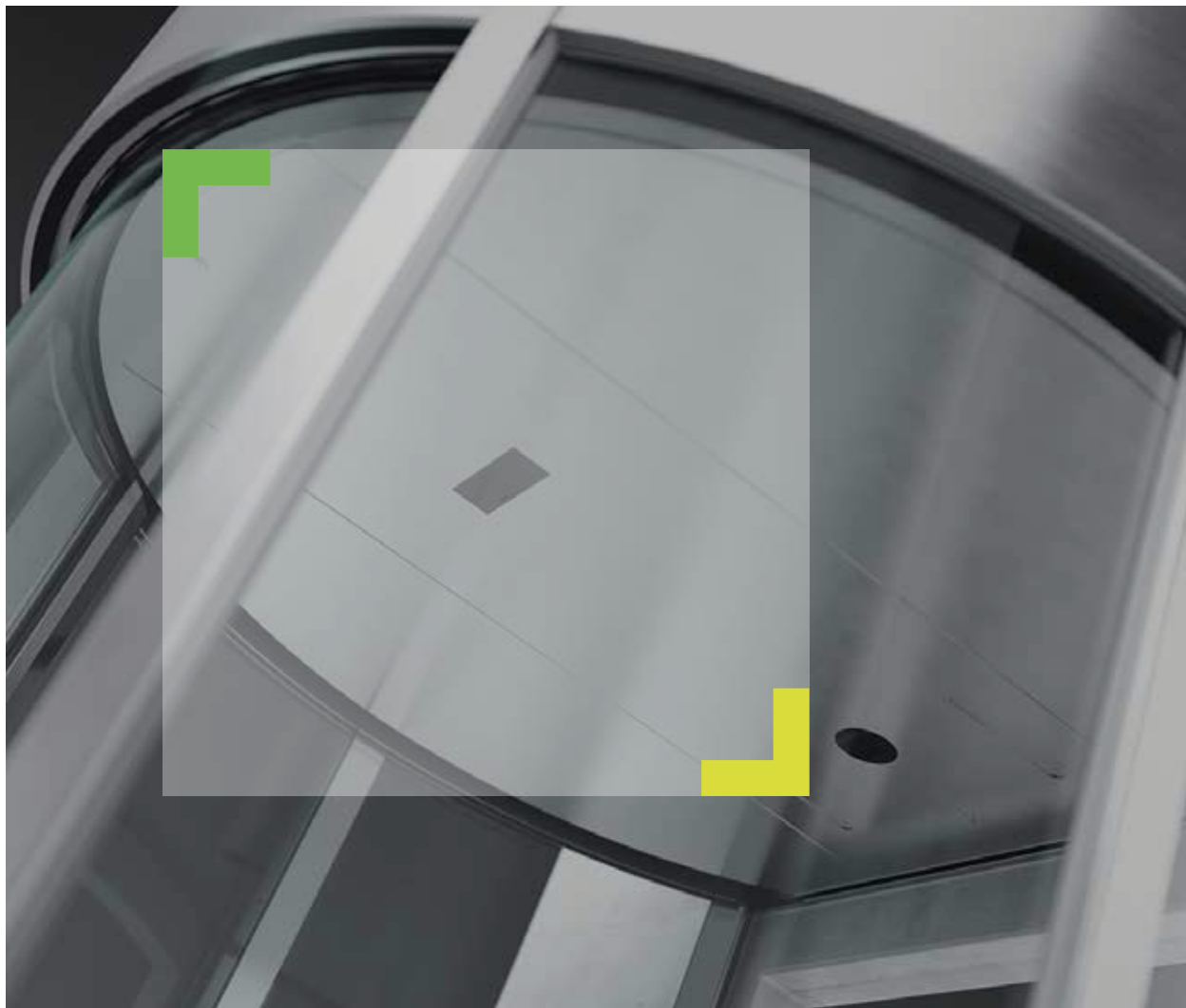
YOUR  
**ENTRY**  
EXPERTS.

## STEREOVISION.

---

### **AVANCERET TEKNOLOGI** TIL FORHINDRING AF PIGGYBACKING

Denne teknologi fås som en "Level Up"-sikkerhedsløsning på vores Circlelock Combi- eller Solo-sluser og vores Tourlock 180-sikkerhedskarruseløre. StereoVision er en dokumenteret teknologi, som nøjagtigt registrerer og forhindrer piggybacking, dvs. at to brugere forsøger at gå ind ad døren ved hjælp af ét godkendt id-kort. StereoVision kombinerer optiske og nær-infrarøde sensorteknologier, som giver en exceptionelt pålidelig løsning, der ikke hæmmes af lys eller genspejlinger.



## OVERSIGT

Piggybacking er en reel trussel i dag, da de fleste dør- og adgangskontrolsystemer ikke proaktivt kan forhindre det i at finde sted. De kan aktivere en alarm eller optage hændelsen, men det er op til sikkerhedspersonalet at reagere hurtigt. Grundige tests dokumenterer, at StereoVision er ekstremt nøjagtig, og når den kombineres med en sikkerhedskarruselør eller -sluse og adgangskontrolsystemer, kan den forhindre uautoriseret adgang, uden at der er behov for bemandet overvågning.

## FÆRRE MEDARBEJDERE OG FORUDSIGELIGE DATA

StereoVision forhindrer præcist og pålideligt uautoriseret adgang. Derfor har virksomheder haft mulighed for at omplacere eller skære ned på antallet af sikkerhedsmedarbejdere, som før var ansvarlige for at håndtere adgangen til bygningen. En sikkerhedsdør med StereoVision betaler sig ofte tilbage på bare nogle få år, og udgifterne bliver fortsat færre i årene derefter. Takket være den konstante dataindsamling samt konfigurationsindstillinger kan StereoVision levere forudsigelige data om beskyttelse af aktiver, compliance og risici til sikkerhedscheferne.

## SÅDAN FUNGERER DET

StereoVision bruger flugttidsteknologi, som er baseret på infrarødt lys, til at overvåge rummet i en sikkerhedskarrusel eller -sluse. Teknologien bruges til at bestemme forskydningen og afstanden ved at måle den tid, det tager lyset at nå fra enheden til en genstand og tilbage igen. Systemet kan på nøjagtig vis registrere forskellen mellem to mennesker og én person, som bærer en kasse eller bagage, så antallet af forkerte afvisninger minimeres. De nær-infrarøde lyssensorer påvirkes ikke af sollys eller genspejlinger, hvilket eliminerer eventuelle miljømæssige forhindringer, hvis systemet placeres i nærheden af bygningens yderside.

En sensor udsender en infrarød lysimpuls, der reflekteres på genstanden og/eller personerne i dørsegmentet. Ved hjælp af det reflekterede lys, som opfanges af sensoren, skabes der et 3D-billede af objekterne. Der bruges en særlig software til at analysere hændelserne og sensorindstillingerne. Disse indstillinger kan finindstilles yderligere, så der opnås endnu bedre og mere nøjagtige aflæsninger og resultater. Der er en hårfin balance mellem sikkerhedsniveauet og gennemløbet. Der bruges hændelsesdata til at give dokumenterede og videnskabelige beviser og resultater, hvilket giver den mest optimale løsning.

## VIGTIGSTE FUNKTIONER

- ✓ Forhindrer piggybacking (to mennesker, som forsøger at gå ind ad døren på samme tid)
- ✓ Erstatte traditionelle vægtsystemer eller kontaktmåtter
- ✓ Sollys eller genspejlinger forhindrer ikke sensoren i at fungere
- ✓ Skelner mellem to mennesker og én person med en genstand

- ✓ Problemfri integration med adgangskontrolsystem
- ✓ Leverer forudsigelige data i forbindelse med compliance og risiko
- ✓ Kan fuldt ud tilpasses brugerens krav

## VIGTIGSTE FORDELE

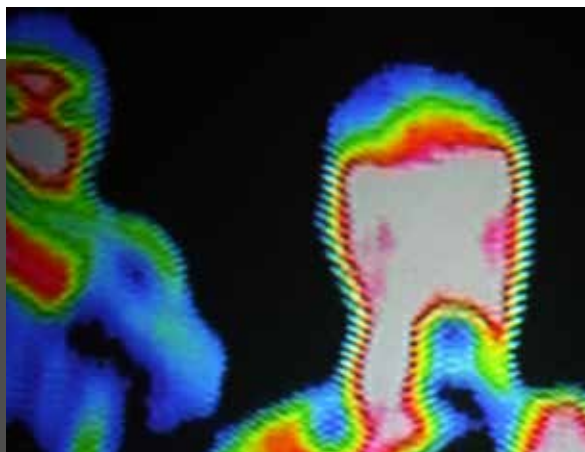
- ✓ Forhindrer piggybacking og sikrer, at kun autoriserede brugere kan komme ind
- ✓ Præcise resultater for alle brugere, uanset højde eller vægt
- ✓ Færre eller bortsparede omkostninger til vagtløn giver hurtigt investeringsafkast
- ✓ Dataindsamling giver mulighed for nøjagtig forudsigelse af risikoen for indtrængning

## KOMPATIBLE PRODUKTER

- ✓ Tourlock 180
- ✓ Circlelock Solo
- ✓ Circlelock Combi

## “LEVEL UP” ELLER OPGRADERING – VI TILBYDER FLEKSIBLE LØSNINGER

Bygninger er konstrueret til at holde for evigt – det er vores adgangsløsninger også. Men adgangskravene ændrer sig, ligesom den måde, som vi arbejder og lever vores liv på, ændrer sig, ligesom regler og lovgivninger bliver opdateret, og ligesom teknologien udvikler sig. Vores tilbehør er den perfekte metode til at opgradere eller opdatere din eksisterende Boon Edam-adgangsløsning. Du kan få flere oplysninger om eftermonteringer og opgraderinger ved at henvende dig til din adgangseksperterkonsulent.



# VI DÆKKER HELE **VERDEN.**

---

Vi har drevet virksomhed i over 140 år og har produceret flotte sikkerhedsindgangsløsninger i høj kvalitet i Holland, USA og Kina. Vi kan med sikkerhed sige, at vi er globalt repræsenteret med datterselskaber i større byer verden over. Desuden har vi en global eksportafdeling, der ikke kun samarbejder med vores distributører, men også tilbyder direkte salg og service i alle områder. Dette omfattende netværk giver os mulighed for at have en stærk global tilstedeværelse samt en sikker forståelse af de lokale markeder og deres unikke adgangskrav.

Find din nærmeste Boon Edam-ekspert på:  
[www.boonedam.dk/kontakt](http://www.boonedam.dk/kontakt)

**Boon Edam Demark**  
T +45 (0) 70 20 20 52  
E [info@boonedam.dk](mailto:info@boonedam.dk)  
I [www.boonedam.dk](http://www.boonedam.dk)

  
**BOON EDAM**  
YOUR **ENTRY** EXPERTS.