

# WAT IS DE NAUWKEURIGHEID VAN BEWEGINGSSENSOREN IN AUTOMATISCHE DEUREN?

Nauwkeurigheid van Bewegingssensoren in Automatische Deuren Hoe Betrouwbaar zijn Bewegingssensoren in Automatische Deuren? Wanneer je door een winkel of een kantoorgebouw loopt, zijn automatische deuren vaak de eerste aanspreekpunten. Maar heb je je ooit afgevraagd hoe betrouwbaar de bewegingssensoren in deze deuren zijn? De Precisie van Bewegingssensoren Bewegingssensoren in automatische deuren hebben een nauwkeurigheid van ongeveer 98%. Dit hoge nauwkeurigheidspercentage betekent dat de sensoren betrouwbaar zijn in het detecteren van bewegingen. Dankzij deze sensoren worden automatische deuren veilig bediend en is er minder kans op ongelukken. Meer info kun je vinden op dit artikel over soorten sensoren. Factoren die de Nauwkeurigheid Beïnvloeden Er zijn verschillende factoren die de nauwkeurigheid van bewegingssensoren kunnen beïnvloeden. Denk aan weersomstandigheden en het onderhoud van de sensoren. Regelmatig onderhoud is essentieel voor een optimale werking. Wil je meer weten over onderhoudseisen? Kijk dan eens hier. Onderhoud en Regelgevingen Het is belangrijk dat automatische deuren regelmatig gecontroleerd en onderhouden worden om hun betrouwbaarheid te waarborgen. . .

TODORS

## Wat is de nauwkeurigheid van bewegingssensoren in automatische deuren?



- Hoge nauwkeurigheid bewegingssensoren
- Onderhoud minimaal jaarlijks
- Essentieel voor veiligheid

info@todoors.nl



<https://todoors.nl>



0684305663




TODORS



 info@todoors.nl

 0684305663

 Artemisweg 115 i, 8239 DD, Lelystad

 Netherlands