

7. Wanneer uw auto (auto's) de garage inrijdt (inrijden), zal de bewegingssensor de twee lasers activeren. Rijd voorwaarts totdat de laser de voor uw wagen vastgelegde plaats vindt, wat betekent dat u in de juiste positie geparkeerd staat. Na het parkeren zullen de lasers automatisch uitdoven.

Soms lijkt het alsof het apparaat voortdurend werkt. Het treedt in werking telkens het een beweging registreert. De detectie kan het gevolg zijn van om het even welke beweging in de garage, zoals bijvoorbeeld een deur die opengaat.

**LASERSTRAAL – VERMID RECHTSTREEKS OOGCONTACT**

MAX. Output : Max. output

Wave length : Golflengte

CLASS III LASER PRODUCT : KLASSE III LASER PRODUCT

This product compiles with 21 CFR 1040.10 and 1040.11: Dit product voldoet aan 21 CFR 1040.10 en 1040.11

LASER PARKEERHULP

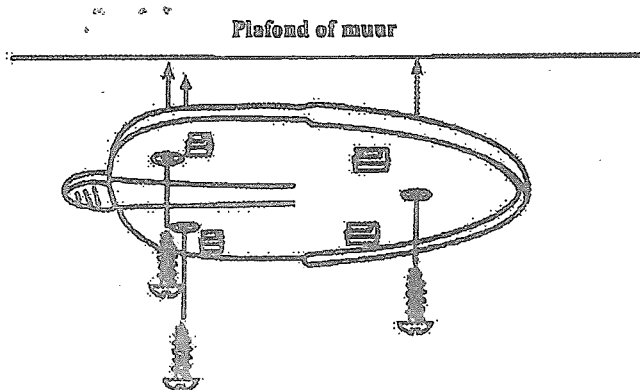
**GELEVERD MET:**

- (1) Dubbele laser parkeerhulp (hoofdeenheid) met montageframe
- (3) Schroeven
- (2) Dubbelzijdige tape

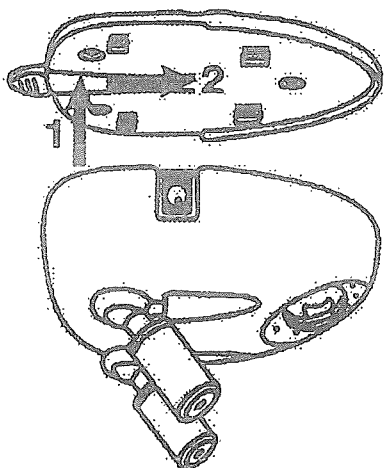
**MONTAGE:**

- 1. Verwijder het zwarte montageframe van de hoofdeenheid.
- 2. Zoek een geschikte plaats in de garage en maak het montageframe vast aan het plafond of de muur (zie tekening) en gebruik de 3 schroeven of de dubbelzijdige tape.

**OPGELET: GEBRUIK DE GELEVERDE SCHROEVEN SAMEN MET DE TAPE VOOR EEN STEVIGE INSTALLATIE AAN HET PLAFOND.**



- 3. Schuif de hoofdeenheid in het zwarte montageframe zoals hieronder aangeduid.



- 4. Installeer het apparaat dichtbij een stopcontact.
- 5. Installeer de batterijen door het deksel van het batterijvak te verwijderen en 3 batterijen van het type LR6 – AA – 1,5V te plaatsen: let hierbij op de juiste polariteit. *OPMERKING: In plaats van batterijen kan u een adapter aansluiten om het apparaat te voeden. De stekker voor de adapter aansluiting bevindt zich onder het batterijvak.*
- 6. Parkeer uw auto (auto's) in de gewenste positie. Stel de lasers in zodat de stralen gericht zijn op een plek van uw auto (auto's) (gewoonlijk uw dashboard). U moet de plek tijdens het parkeren kunnen zien vanuit uw bestuurderszetel.