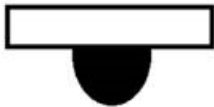


Problembehebung Modell: Mikrochip Katzenklappe Lebensdauer Batterie zur Katzentüre Mikrochip (Art-Nr. 8638-8)

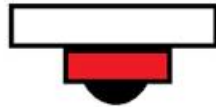
Der Hersteller empfiehlt eine hochwertige Batterie zu benutzen (z.B. **Duracell Ultra Power** oder Energiser MAX), da solche Batterien die längste kontanteste Energie liefern.

Ist es eventuell dem Kunden aufgefallen, dass die grüne LED-Lampe geblinkt hat, ohne dass draussen eine Katze in der Nähe der Klappe sich aufgehalten hat? Denn wenn die LED die ganze Zeit blinkt, wird auch der Scanner, der Strom benötigt, aktiviert. Dieses Blinken ist ein Indikator, dass der Bewegungssensor draussen irgendeine Bewegung wahrgenommen hat, wie zum Beispiel im Herbst fallenden Blätter oder einen Strauch, der sich mit dem Wind bewegt. Aufschlussreich wäre mal von innen nach aussen durch die durchsichtige Schwingklappe zu schauen, um eine Idee zu bekommen, was sich so im Blickfeld des Sensors befindet und sich immer wieder bewegt, um es zu entfernen. Wenn es einen Störfaktor gibt und dieser nicht beweglich ist, kann man auch dem Bewegungssensor die «Sicht ein wenig sperren», indem man mittels eines blickdichten Klebebands den Bewegungssensor abdeckt (siehe Zeichnung hier unten) und nur noch 1.5 bis 2mm des Sensors ersichtlich bleibt.

Bewegungssensor
nicht abgedeckt



Bewegungssensor
abgedeckt



8638-8
Mikrochip K-Türe

Aussensicht

