

1 Schroef de Vmarker IR-sensor USB op het meegeleverde mini-statief of de plafondbeugel.

Richt de Vmarker IR-sensor USB met de voorkant (de kant van de LED's) naar het projectievlak.

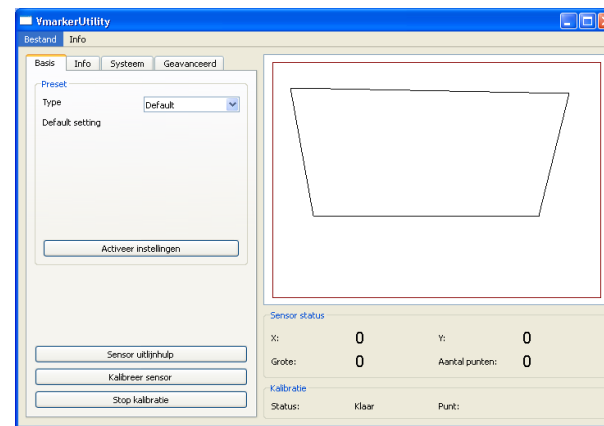


2 Sluit de de Vmarker IR-sensor USB met de meegeleverde USB-kabel aan op een vrije USB poort van je computer en wacht tot de rode-LED op de sensor continue brandt.

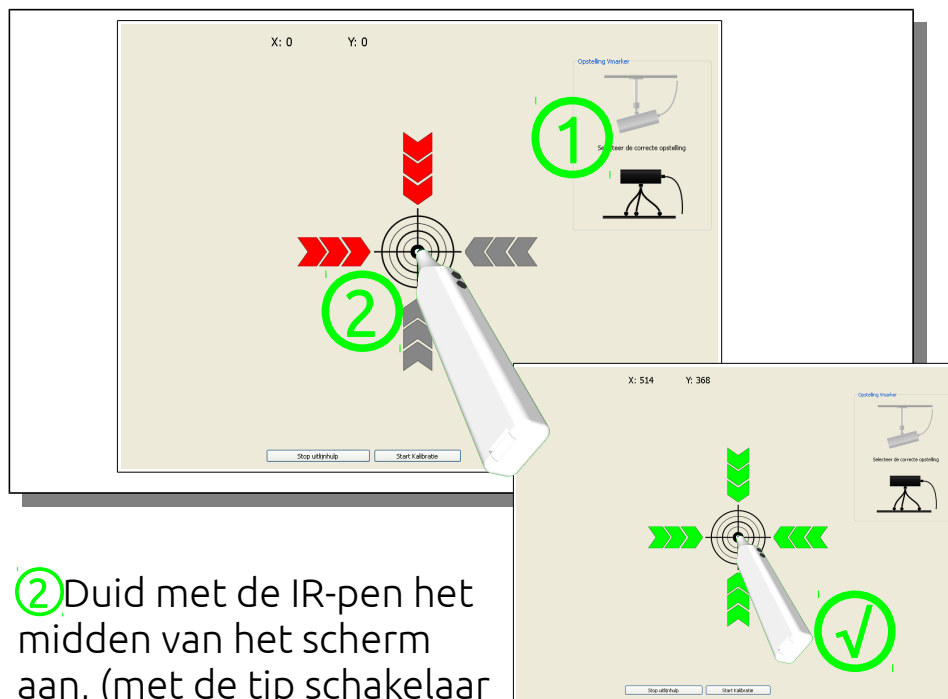
3 Je zet de Vmarker pen aan met de aan/uit schakelaar: schakelaar naar de tip is aan.



4 Download vmarkerUtility van de website: <http://www.vmarker.be/nl/downloads>
Plaats de bestanden van deze gecomprimeerde map op je harde-schijf of USB-stick. Ga naar de locatie waar je de bestanden geplaatst hebt, en start vmarkerUtility

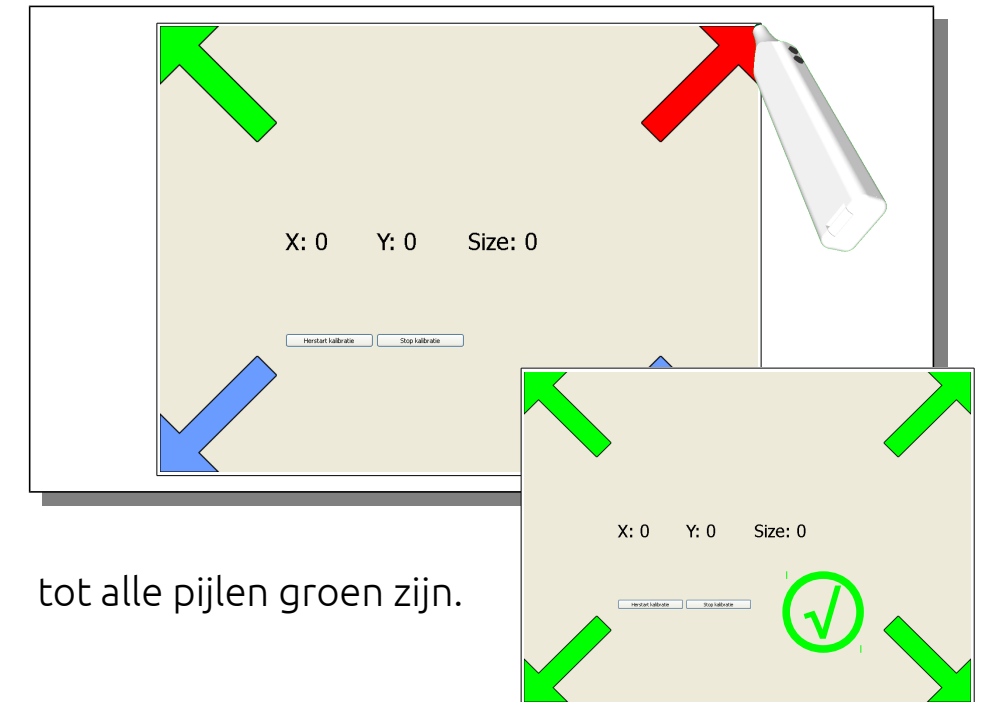


5 Start *Sensor uitlijnhulp* om de sensor uit te lijnen.
1 Kies je opstelling: statief of plafond.

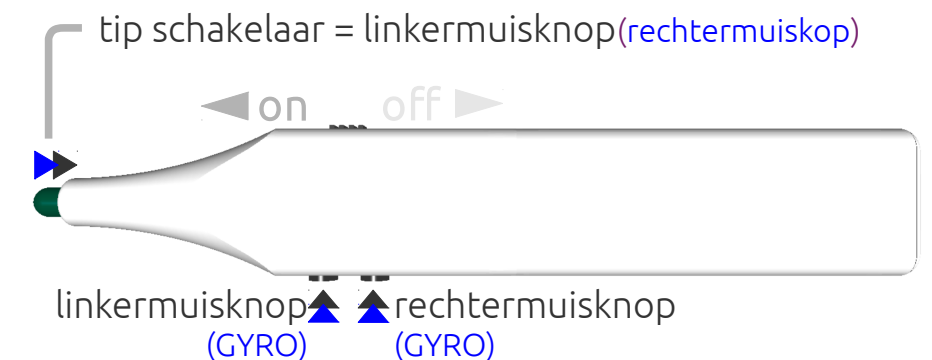


Draai de sensor volgens de pijlen, tot alles groen is.

6 Met *Kalibreer sensor* kan je de sensor instellen. Duid met de IR-pen, de tip van de rode pijl aan, (met de tip schakelaar of drukknop)



✓ Je kan de applicatie nu afsluiten. Met de drukknoppen aan de zijkant of met de tip schakelaar kan je nu de computer aan het scherm bedienen



De drukknop acties zijn ook actief van op afstand. Met de 2^e actie van de drukknoppen activeer je de GYRO en wordt de 'beweging' van de pen vertaald in beweging van de cursor.