keuzehulp aankoop meettoestel

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Producent:Model: | Producent:Model: | Producent:Model: |
| Wat meet het toestel?[[1]](#footnote-1) |  |  |  |
| Wat zijn de afmetingen? |  |  |  |
| Werkt het manueel of automatisch? |  |  |  |
| Wat is het bereik van de sensoren? |  |  |  |
| Hoe nauwkeurig[[2]](#footnote-2) zijn de sensoren? |  |  |  |
| Kunt u het meetinterval[[3]](#footnote-3) zelf instellen? |  |  |  |
| Hoeveel metingen kan het toestel opslaan? |  |  |  |
| Is er een display? |  |  |  |
| Hoe kunt u de metingen uitlezen? |  |  |  |
| Hoe gebruiksvriendelijk schat u de software in? |  |  |  |
| Wordt de software automatisch geüpdatet? |  |  |  |
| Kunt u metingen exporteren en verwerken in rapporten? |  |  |  |
| Wat is de verwachte batterijduur? |  |  |  |
| Kunt u het toestel zelf ijken/kalibreren? |  |  |  |
| Zijn alle benodigde accessoires[[4]](#footnote-4) meegeleverd? |  |  |  |
| Welke garantie biedt men op het toestel en de sensoren? |  |  |  |
| Door wie en waar gebeuren herstellingen? |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Producent:Model: | Producent:Model: | Producent:Model: |
| Kostprijs van het toestel, exclusief btw |  |  |  |
| Aankoopprijs of abonnementsformule van de software |  |  |  |
| Kostprijs van toebehoren* Batterij
* Kabel
* Wandhouder
* Signaalversterker
* Basisstation
* Router
* SD-kaart
* SIM-kaart
 |  |  |  |
| Kostprijs voor een kalibratie, exclusief/inclusief transport |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Inhoudelijke beoordeling |  |  |  |
| Totale kostprijs excl. btw |  |  |  |
| Totale kostprijs incl. btw |  |  |  |

Een bijdrage van: Tine Hermans

Versie: augustus 2020

Deze bijdrage is een onderdeel van FARO’s Erfgoedwijzer, een online platform boordevol praktijkkennis, kunde en inzichten over cultureel erfgoed. Tal van handige modules, praktische tools en tips bieden u informatie en inspiratie bij uw dagelijkse cultureel-erfgoedpraktijk. Meer info: [www.erfgoedwijzer.be](https://www.erfgoedwijzer.be).

V.U. Olga Van Oost, FARO. Vlaams steunpunt voor cultureel erfgoed vzw, Priemstraat 51, 1000 Brussel

1. Temperatuur (in °C), relatieve vochtigheid (in %), dauwpunt (in °C), lichtsterkte (in lux) en/of uv-straling (in microWatt/lumen of microWatt/m²). [↑](#footnote-ref-1)
2. Dit wordt uitgedrukt in bv. +/- 0,5°C en +/- 3%. Een nauwkeurigheid van +/- 0,2°C en +/- 2% is beter dan het voorgaande. [↑](#footnote-ref-2)
3. Meetinterval = de tijd tussen twee metingen. [↑](#footnote-ref-3)
4. Bijvoorbeeld: speciale batterijen, grafiekpapier voor thermohygrograaf, software, USB-kabel, SD-kaart ... [↑](#footnote-ref-4)