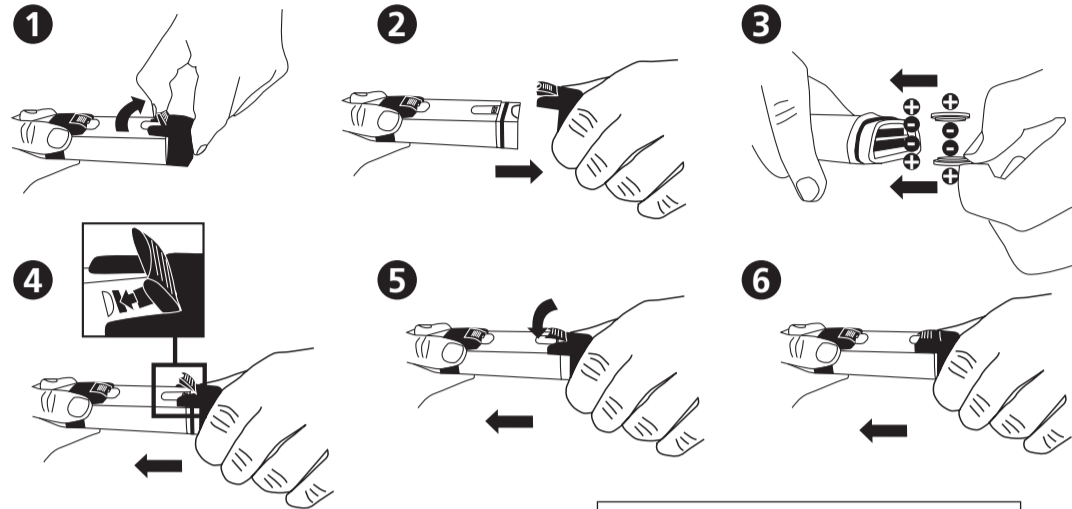




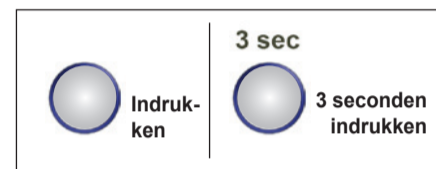
SD 50  
pH

### Batterijen plaatsen



### METING

Beschermkapje van de elektrode trekken.



Automatische uitschakeling 8 minuten na laatste toetsbediening

#### A. Aan/ Uit functie



#### B. Waarde Vasthouden/ Vrijgeven



Eventueel geschiedt het vasthouden van de meetwaarde (!) met korte vertraging na bediening van

#### C. Keuze pH/mV



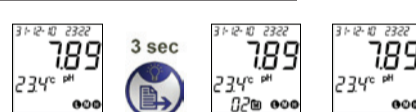
Mode „mV” geeft niet het Redox potentiaal in het display aan, maar millivolt.

Voor omschakeling waarde vrijgeven (zie B).

#### D. Display Verlichting Aan/Uit



#### E. Datageheugen



Na 3 seconden verschijnt kort de geheugenplaats, bijv. 02, in het display.

Bij een vol datageheugen worden de oudste waarden overschreven.

### pH-KALIBRERING

Symbolene in de kleur **ROOD** knipperen in het display

#### F. pH buffer 7.00 -> 4.00 -> 10.00

- Nieuwe kalibrering naar behoefte. Elektrode na iedere meting met water afspoelen.
- Gebruik van Lovibond bufferoplossingen of pH buffertabletten volgens handleiding (zie achterzijde)

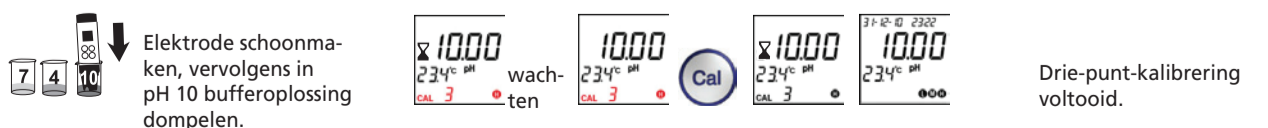
Beschermkapje van de elektrode trekken  
Apparaat inschakelen (zie A)



of voor twee-punt-kalibrering verder met:



of voor drie-punt-kalibrering verder met:



(4) (7) (10)  
L M H

Laag, Middel, Hoog  
in het display.

