

RAININ  
Novembre 2020



## SmartCheck

Vérifier ses pipettes en moins de 60 secondes

METTLER TOLEDO



C'est simple : 4 pesées

Rapide : <60 secondes

Petit : 9x9 cm

# L'UTILISATION

## 1. Régler le volume



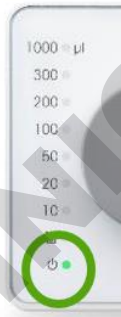
## 2. Distribuer 4x



## 3. Résultat



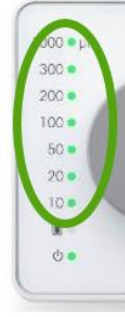
## 1. Prêt à commencer



## 2. Pipette @ 100ul 4x



## 3. Résultat



Instable



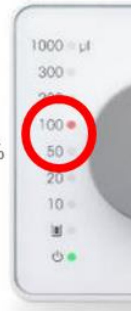
Wait / improve device location



Vol > T10%



Start over



Vessel full



Empty vessel



Result fail



Re-test or Service



# LE SMARTCHECK – SYSTEME EVOLUTIF

- **Mode autonome :**
  - Fonctionnement en autonomie
  - 5% de tolérance
  - Résultat visuel : verte (👉) ou rouge (👎)
- **Mode connecté avec le logiciel PipetteX "Basic"**
  - Fonctionnement en autonomie
  - 5% de tolérance
  - Résultat visuel : verte (👉) ou rouge (👎)
  - **Modification des tolérances de 3 à 10%**
- **Mode connecté avec le logiciel PipetteX "Site" ou "Illimité"**
  - Fonctionnement en autonomie
  - 5% de tolérance
  - Résultat visuel : verte (👉) ou rouge (👎)
  - **Modification des tolérances de 3 à 10%**
  - **Traçabilité des données avec e-ticket**



## DOCUMENTATIONS



[Présentation](#)

[Utilisation](#)

[Lecture des LED](#)

[Valise d'autocontrôle](#)

[Le logiciel PipetteX](#)

[Brochures](#)