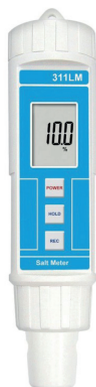


## Salinomètre 12 ‰ format stylo

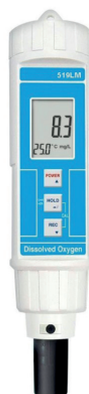
- fonctions hold, maxi, mini
- compensation automatique de température 0° à +50°C
- écran rétro-éclairé
- extinction automatique après 10 mm
- livré avec électrode



<b>sel</b>	0 à 12,00% massique / ±0,5%
<b>étanchéité</b>	IP65
<b>dim.</b>	190 x 40 x 40 mm /
<b>poids</b>	170 g
<b>alimentation</b>	4 piles AAA
<b>salinomètre</b>	CMX781
<b>sonde de rechange</b>	CMX701

## Oxymètre air solution format stylo

- fonctions hold, maxi, mini
- compensation automatique de température
- écran rétro-éclairé
- extinction automatique après 10 mm
- livré avec 2 électrodes et 1 solution électrolyte



<b>oxygène dissous</b>	0 à 20,0 mg/L / ±0,4 mg/L
<b>aérobic</b>	0 à 100 O <sub>2</sub> / ±0,7 mg/L
<b>température</b>	0° à +50,0°C ± 0,8%
<b>étanchéité</b>	IP65
<b>dimension / poids</b>	180 x 40 x 40 mm / 175 g
<b>alimentation</b>	4 piles AAA
<b>oxymètre</b>	AZ1471400
<b>rechange</b>	CMX702

## Conductimètre, TDS, thermomètre format stylo

- fonctions hold, maxi, mini
- compensation automatique de température
- extinction automatique après 10 mm
- livré avec 1 électrode



<b>EC</b>	0 à 2000 µS / 0 à 20,00 mS
<b>TDS</b>	0 à 13200 ppm
<b>précision</b>	±(3% + 1 d)
<b>température</b>	0° à +60,0°C ± 0,8%
<b>étanchéité</b>	IP67
<b>dimension / poids</b>	190 x 40 x 40 mm / 175 g
<b>alimentation</b>	4 piles AAA
<b>thermomètre</b>	AZ1471445
<b>solutions étalonnage pH</b>	AZ1471405

## Conductimètre, dureté en ppm et thermomètre format stylo

- fonctions hold, maxi, mini
- compensation automatique de température
- 1 solution électrolyte
- extinction automatique de 10 mm
- livré avec sonde et câble de 1,20 m.



<b>conductivité</b>	0 à 1000 µS ±(3% + 1 d)
<b>dureté</b>	0 à 1000 ppm / ±(3% + 1 d)
<b>température</b>	0° à +60,0°C ± 0,8%
<b>étanchéité</b>	IP65
<b>sonde</b>	Ø 12 x 150 mm
<b>dimensions/ poids</b>	186 x 40 x 32 mm / 170 g
<b>alimentation</b>	4 piles AAA
<b>thermomètre</b>	CMX782
<b>sonde de rechange</b>	CMX703

## PH mètre format stylo

- fonctions hold, maxi, mini, calibration
- 100 mémoires
- compensation automatique de température
- livré avec électrode et solutions d'étalonnage pH 4 et pH 7



<b>pH</b>	0 à 14 / ±0,2
<b>température</b>	0° à +100,0°C ± 0,8%
<b>étanchéité</b>	IP67
<b>dimensions/ poids</b>	186 x 40 x 32 mm / 131 g
<b>alimentation</b>	4 piles AAA
<b>thermomètre</b>	LMG0821LM
<b>électrode de rechange</b>	CMX704
<b>solutions étalonnage pH</b>	CMX705

## PH mètre agroalimentaire sonde de pénétration déportée format stylo

- fonctions hold, calibration, sonde
- 100 mémoires
- solution d'échantillonnage pH 4 et pH 7
- extinction automatique après 10 mm
- livrée avec sonde avec câble 1,10 m, et solutions d'étalonnage pH 4 et pH 7



<b>pH</b>	0 à 14 / ±0,2 (15°C < 35°C)
<b>conductivité</b>	0 à 1000 µS ±(3% + 1 d)
<b>étanchéité</b>	IP65
<b>dimensions/thermomètre</b>	186 x 40 x 32 mm / 250 g
<b>poids sonde</b>	Ø 12 x 150 mm
<b>solutions</b>	500 ml
<b>alimentation</b>	4 piles AAA
<b>thermomètre</b>	LMG0820LM
<b>électrode de rechange</b>	CMX706
<b>solutions étalonnage pH</b>	CMX705