

LA CROSSE<sup>®</sup>  
TECHNOLOGY

COLLECTION  
2020/2021

[www.lacrossetechnology.fr](http://www.lacrossetechnology.fr)



# LA CROSSE<sup>®</sup>

---

## TECHNOLOGY

### SOMMAIRE

Le connecté : MOBILE ALERTS.....	p. 4
La Météo Pro Familiale.....	p. 8
Les Prévisions Météo France.....	p. 10
Les Prévisions STAR METEO.....	p.12
Les Stations Météo.....	p.16
Les Stations de Températures.....	p.24
Les Réveils.....	p.28
Les Stations Murales.....	p.30
Appareils spécialisés.....	p.32
Les Montres.....	p.34

# MOBILE-ALERTS



## LA PASSERELLE



MA10017



L'APPLICATION MOBILE-ALERTS

Téléchargez gratuitement l'application Mobile Alerts, et découvrez son interface ludique et intuitive aux multiples fonctionnalités: identification des capteurs, alarmes programmables, notifications push personnalisées, historique des données, graphiques,...



La passerelle est le lien entre l'application et les capteurs. C'est elle qui recueille les données et qui les transmet à votre application mobile toutes les 7 minutes ! Non incluse avec les capteurs, elle est indispensable au fonctionnement de la technologie MOBILE ALERTS. Livrée avec un Thermomètre / Hygromètre pour connaître la température et l'humidité.

## TEMPERATURE & HUMIDITE

Les capteurs fonctionnent avec la passerelle MA10001 ou MA10017 (vendue séparément)



MA10200



MA10230



MA10300



MA10350



MA10700

	MA10200	MA10230	MA10300	MA10350	MA10700
Affichage des données	Application	Application & station	Application	Application	Application
Température	●	●	●	●	●
Mini / Maxi	●	●	●	●	●
Alarmes Mini / Maxi	●	●	●	●	●
Humidité	●	●	●	●	●
Mini / Maxi	●	●	●	●	●
Alarmes Mini / Maxi	●	●	●	●	●
Historique des données	●	●	●	●	●
Sonde additionnelle	-	-	Sonde filaire waterproof (1,5m)	Sonde H2O (1,5m)	Thermomètre de piscine
Les + produits	Utile partout	Indicateur de confort	Peut être immergée	Détecte les inondations	Pour la piscine
Alimentation	Piles	Piles	Piles	Piles	Piles
Dimension	38x128x21mm	88x 86 x16mm	36x132x19mm	36x132x19mm	105x105 x21mm
Utilisation	Toutes pièces...	Chambre, Buanderie...	Aquarium, Réfrigérateur...	Cave, Cuisine, Salle de bain...	Piscine, Jacuzzi...

# VOTRE MAISON CONNECTEE

MOBILE ALERTS est une large gamme de capteurs et stations météo connectés.

Grâce à l'application mobile vous visualisez les données de votre domicile (température, hygrométrie, qualité de l'air, détecteur d'inondations, alerteur de fumée, anémomètre, pluviomètre, sonde de température pour piscine...).

Pour plus de sécurité des alertes vous sont envoyées sur votre smartphone afin de vous prévenir (inondations, fumée, arrêt d'un congélateur...)

## LES CAPTEURS PROFESSIONNELS

Les capteurs fonctionnent avec la passerelle MA10001 ou MA10017 (vendue séparément)



MA10250PRO



MA10320PRO



MA10650



MA10660

	MA10250PRO	MA10320PRO	MA10650	MA10660
Affichage des données	Application	Application	Application	Application
Fonctionnalités	<b>TEMPERATURE</b> De -39,9 °C à 59,9 °C Précision : 1 °C <b>HYGROMETRIE</b> De 0% à 99% Précision : +/- 5%	<b>TEMPERATURE :</b> De -39,9 °C à 59,9 °C Précision : +/- 1 °C <b>HYGROMETRIE :</b> De -20% à 99% Précision : +/- 5% <b>TEMPERATURE (Sonde filaire) :</b> De -50 °C à 110 °C Précision : +/- 0,5 °C	Ce <b>PLUVIOMETRE</b> vous indiquera dès qu'une pluie commence, et lorsque les précipitations dépasseront ou seront en-dessous de la valeur souhaitée. L'historique vous permettra de suivre les données antérieures à l'heure près.	<b>VITESSE DU VENT :</b> De 0.3 à 50 m/s Résolution : 0.1 m/s Précision : 3% de 1m/s à 20 m/s  <b>Direction du vent</b> Mesure des rafales
Réglage d'alarmes	●	●	●	●
Historique des données	90 jours	18 mois	90 jours	90 jours
Sonde additionnelle	-	Longueur 1,5m	-	-
Alimentation	Piles	Piles	Piles	Piles
Dimension	79 x 189 x 89 mm	36 x 132 x 19 mm	131x 182 mm	250x192x145mm
Utilisation	Jardin, Sous le toit...	Congélateur, sauna, four...	Jardin, Sur le toit...	Jardin, Sur le toit...

## LES CAPTEURS DE SECURITE

Les capteurs fonctionnent avec la passerelle MA10001 ou MA10017 (vendue séparément)



MA10402



MA10800



MA10860



MA11022

	MA10402	MA10800	MA10860	MA11022
Affichage des données	Application & Station	Application	Application	Application
Fonctionnalités	<b>QUALITE DE L'AIR INTERIEUR :</b> De 450ppm à 3930 ppm / Résolution : 50 ppm Indicateur de qualité de l'air intérieur <b>TEMPERATURE INTERIEURE (°C/°F) :</b> De -9,5 °C à 59,5 °C / Résolution : 0,5 °C Enregistrements des MINI/MAXI <b>TEMPERATURE EXTERIEURE (°C/°F) :</b> De -39,9 °C à 59,9 °C / Résolution : 0,1 °C Enregistrements des MINI/MAXI <b>HYGROMETRIE INTERIEURE :</b> De -20% à 95% / Résolution : 1% / Précision : +/- 5%	<b>CONTACTEUR DE FENETRES</b> Alarme d'ouverture / Alarme de fermeture Alarme de rappel d'ouverture (pour ne pas oublier, par exemple, de fermer une fenêtre après l'avoir ouverte) Alarme de rappel de fermeture (pour ne pas oublier de ventiler une pièce et éviter ainsi tout excès d'humidité)	<b>TRANSMETTEUR D'ALERTE</b> Peut prendre en charge 4 détecteurs de CO, CO2 ou fumée et enverra une notification sur le téléphone quand une alerte se met en marche. S'éteint si la température dépasse 49 degrés Celsius. Doit être installé à un mur, proche du plafond, dans la même pièce du détecteur de fumée.	<b>PASSERELLE &amp; SAUVEGARDE DES DONNEES</b> Passerelle Mobile Alerts avec une fonction de sauvegarde des données. Lorsque l'adaptateur secteur est hors tension (coupure de courant), les piles rechargeables continuent à alimenter la passerelle afin qu'elle puisse recevoir les données des capteurs MA pour une durée maximale de 12 heures. Lorsque l'alimentation est rétablie, les données stockées sont transférées vers le serveur puis vers l'application Mobile Alerts.
Alimentation	Piles	Piles	Piles	Secteur & Piles
Dimension	145 x 117 x 41 mm	17x53x19mm & 14x34x11mm	128 x 53 x 25 mm	13.4 x 2.6 x 9.5 cm
Utilisation	Chambres, Cuisine	Fenêtres, Portes	Cuisine, Salon, Cave	Maison...

# LES PACKS CONNECTES



**MA10006**



**MA10009**



**MA10065**



Données visibles sur l'application MOBILE ALERTS

**Température** INT / EXT  
**Humidité** INT / EXT  
**Réglage d'alarmes** pour les valeurs MIN / MAX et pour une plage de mesure pour les températures  
**Historique** des données

**Température** INT / EXT  
**Humidité** INT / EXT  
**Réglage d'alarmes** pour les valeurs MIN / MAX et pour une plage de mesure pour les températures  
**Historique** des données

**Température** extrême  
**Humidité**  
**Précipitations** (mm)  
 Vitesse & Direction du **vent**  
 Mesures des **rafales**  
**Alertes**  
**Historique** des données

	Heure	●	●	-
	Radio-Pilotage	●	●	-
	Alarme de Réveil / Snooze	●	●	-
	Prévisions et tendance météo	●	●	-
	Température intérieure	●	●	-
	Température extérieure	●	●	●
	Hygrométrie intérieure	●	●	-
	Hygrométrie extérieure	●	●	●
	Pression atmosphérique	●	●	-
	Vitesse du vent	-	-	●
	Rafale	-	-	●
	Précipitations	-	-	●
	Sonde extérieure	●	●	<b>4 capteurs</b>
	Alimentation	Piles	Piles	Piles
	Dimension	170 x 28 x 127 mm	188 x 188 x 33 mm	-
	Les + produits	- Plusieurs capteurs peuvent être ajoutés - Kit connecté complet	- Plusieurs capteurs peuvent être ajoutés - Kit connecté complet	- Capteur Thermo/Hygro professionnel - Export CSV
	Coloris		-	-



### Choix des capteurs

Selon vos besoins, composer votre système à partir de la gamme de capteurs MOBILE ALERTS.



### Analyse de votre environnement

Consulter vos historiques, exporter vos données, schématiser, sélectionner une période...



### Vigilance renforcée

Alerte sur votre appareil mobile (notifications push), où que vous soyez !  
Programmation et personnalisation optimales pour gérer les imprévus !

\*passerelle non incluse



MA10421\*



MA10900\*



MA10901\*



MA10920\*

**Température** INT / EXT  
**Humidité** INT / EXT  
**Réglage d'alarmes** pour les valeurs MIN / MAX et pour une plage de mesure pour les températures  
**Historique** des données

**Température** INT / EXT  
**Humidité** INT / EXT  
**Réglage d'alarmes** pour les valeurs MIN / MAX et pour une plage de mesure pour les températures  
**Historique** des données

**Température** INT / EXT  
**Humidité** INT / EXT  
**Réglage d'alarmes** pour les valeurs MIN / MAX et pour une plage de mesure pour les températures  
**Historique** des données

**Température** INT / EXT  
**Humidité** INT / EXT  
**Réglage d'alarmes** pour les valeurs MIN / MAX et pour une plage de mesure pour les températures  
**Historique** des données

●	●	●	●
●	●	●	●
-	●	●	●
-	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
-	-	-	●
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>3 capteurs</b>	●	●	●
Piles	Piles + Secteur	Piles + Secteur	Piles + Secteur
128 x 32 x 128 mm	147 x 90 x 52 mm	200 x 89 x 34 mm	147 x 115 x 32 mm
- Niveau de confort	- Ecran coloré (21 couleurs possibles)	- Ecran coloré (21 couleurs possibles)	- Ecran coloré (21 couleurs possibles) - Pression atmosphérique
-	-	-	-



















# LA METEO PRO FAMILIALE



**WS1650**



**WS1651**

 Heure	•	•
 Radio-Pilotage	•	•
 Alarme de réveil / Snooze	-	-
 Ecran	N&B	Couleurs
 Prévisions et tendance météo	•	•
 Pression Atmosphérique	•	•
 Phases de lune	•	•
 Vitesse du vent	•	•
 Rafale	•	•
 Précipitations	•	•
 Température intérieure	•	•
 Température extérieure	•	•
 Hygrométrie intérieure	•	•
 Hygrométrie extérieure	•	•
 Sonde(s) Extérieure(s)	•	•
 Logiciel & Compatibilité	-	-
 Alimentation	Piles + Secteur	Piles + Secteur
 Dimension	248 x 196 x 37 mm	248 x 196 x 37 mm
Les + produits	- Capteur 5 en 1	- Capteur 5 en 1



Les stations Météo Pro-Familiales sont équipées de capteurs extérieurs de pluviométrie, température/hygrométrie et de vitesse et direction du vent.



**WS2812**

**WS6860**

**WS6862**

**WS6867**

●	●	●	●
-	●	-	-
-	-	-	-
N&B	Couleurs	Couleurs	Couleurs
●	●	●	●
●	●	-	-
-	-	-	-
●	●	●	●
●	●	●	●
●	-	-	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
Windows 10	-	-	-
Piles	Piles + Secteur	Piles + Secteur	Piles + Secteur
228 x 25 x 178 mm	139 x 211 x 26 mm	208 x 29 x 148 mm	204 x 144 x 34 mm
- Anémomètre solaire - Clé USB	- Station dédiée au vent - Gestion de 2 capteurs supplémentaires	- Ecran supplémentaire - Connexion WIFI	- Paysage changeant selon la saison - Connexion WIFI



**METEO  
FRANCE**

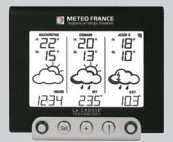
# La météo chez vous. Par Météo-France.



**WD2123**



**WD4603**



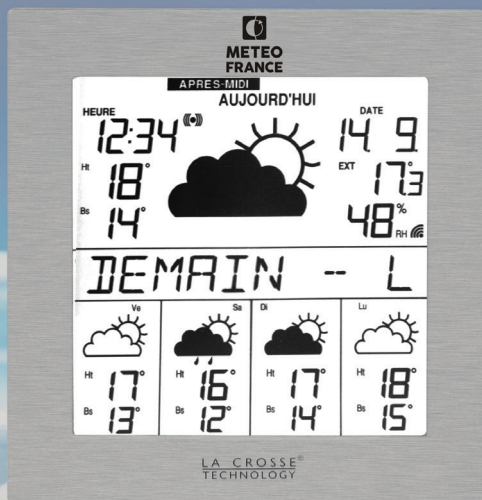
**WD4935**

	Heure	●	●	●
	Radio-Pilotage	●	●	●
	Alarme de réveil / Snooze	-	●	-
	Ecran	N&B	N&B	N&B
	Rétro-Eclairage	-	-	-
	Prévisions METEOFRANCE	H + 12	J+3	J+2
	Alertes de vigilance METEOFRANCE	-	-	●
	Température intérieure	●	●	●
	Température extérieure	●	●	●
	Hygrométrie intérieure	-	●	-
	Hygrométrie extérieure	-	-	-
	Sonde extérieure	●	●	●
	Alimentation	Piles	Piles	Piles
	Dimension	93x23x173 mm	160x160x33 mm	130x112x40 mm
	Les + produits	Affichage des températures hautes et basses	Probabilité de pluie	Vigilance Jaune, Orange, Rouge
	Coloris	-		

# WD9542

La Crosse Technology et Météo France s'associent pour vous apporter l'information météo à domicile.

Des bulletins météo, élaborés par les prévisionnistes de Météo France, sont transmis vers votre récepteur météo personnel par ondes radios (système Star Météo).



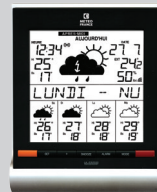
**WD6007**



**WD9005**



**WD9530**



**WD9541**



**WD9542**

●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	-	●	●
N&B	N&B	N&B	N&B	N&B
-	-	-	-	-
J+5	J+4	J+3	J+4	J+4
-	-	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	-	-	-	-
-	●	-	●	●
●	●	●	●	●
Piles	Piles	Piles	Piles	Piles
183x35x187 mm	190x190x30 mm	167x34x132 mm	150x189x29 mm	188x33x188 mm
Données locales Probabilité de pluie	Texte météo défilant	Données locales Vigilance Jaune, Orange, Rouge	Données locales Vigilance Jaune, Orange, Rouge	Données locales Vigilance Jaune, Orange, Rouge

La météorologie et ses phénomènes parfois déroutants, prennent une place accrue dans les préoccupations des Français.

La Crosse Technology a créé une gamme de stations météorologiques personnelles tout à fait révolutionnaires, STAR METEO, qui peuvent afficher jusqu'à 4, 5 ou 6 jours de prévisions météo. C'est une avancée majeure car les produits STAR METEO permettent à chacun de disposer en permanence de prévisions fiables à l'échelle du département.















Les données météo relevées par des météorologues professionnels sont ainsi compilées et transmises via satellite pour leur utilisation et leur affichage sur les stations STAR METEO.



**WD1201**

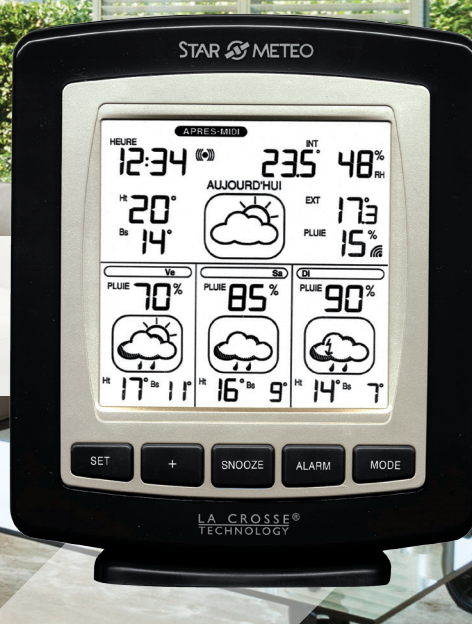


**WD4203**

	Heure	●	●
	Radio-Pilotage		
	Alarme de réveil / Snooze	●	●
	Ecran	N&B	N&B
	Rétro-Eclairage		
	Prévisions météo	J+2	J+3
	Température intérieure	●	●
	Température extérieure	●	●
	Hygrométrie intérieure		
	Hygrométrie extérieure		●
	Sonde extérieure	●	●
	Alimentation	Piles	Piles
	Dimension	118 x 28 x 137 mm	148 x 52 x 148 mm
	Les + produits	Prévision Météo à court terme	Texte météo défilant
	Coloris		

# WD4601

Un design épuré...et 4 jours de prévisions météo.



**WD4601**



**WD4602**

●

●

●

●

N&B

N&B

J+3

J+3

●

●

●

●

●

●

●

●

Piles

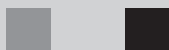
Piles

135 x 35 x 153 mm

155 x 52 x 155 mm

Probabilité de pluie

Probabilité de pluie




















**WD2900**



**WD2950**

 Heure	●	●
 Radio-Pilotage	-	-
 Alarme de réveil / Snooze	-	●
 Ecran	Couleurs	Couleurs
 Rétro-Eclairage	●	●
 Prévisions météo	J+3	J+4
 Température intérieure	●	●
 Température extérieure	●	●
 Hygrométrie intérieure	●	-
 Hygrométrie extérieure	-	-
 Sonde extérieure	●	●
 Alimentation	Piles + secteur	Secteur
 Dimension	147 x 115 x 32 mm	200 x 89 x 35 mm
 Les + produits	Ecran coloré 4 jours de prévisions météo	Ecran coloré 5 jours de prévisions météo
 Coloris	-	-

# WD2950

4 jours de prévisions météo  
avec écran coloré.



**WD6003**



**WD6006**

●	●
-	-
●	●
N&B	N&B
-	-
J+5	J+4
●	●
●	●
●	●
-	-
●	●
Piles	Piles
183 x 35 x 187 mm	150 x 33 x 128 mm
Probabilité de pluie	Probabilité de pluie
-	■ ■

# STATIONS M E T E O



















**WS6818**



**WS6819**



**WS7394**

 Heure	●	●	Radio pilotée
 Alarme de réveil / Snooze	●	●	-
 Ecran	N&B	N&B	N&B
 Rétro-Eclairage	-	-	-
 Prévisions météo	●	●	●
 Température intérieure	●	●	●
 Température extérieure	●	●	●
 Hygrométrie intérieure	-	●	●
 Hygrométrie extérieure	●	●	●
 Sonde extérieure	●	●	●
 Alimentation	Piles	Piles	Piles
 Dimension	137 x 42 x 11 mm	82 x 162 x 55 mm	99 x 32 x 220 mm
 Les + produits	- Choix de la langue - Alertes de T° programmable - Indice chaleur / pt de rosée	- Choix de la langue - Alertes de T° programmable - Indice chaleur / pt de rosée	- Niveau de confort - Pression atmosphérique - Flèche de tendance
 Coloris			-

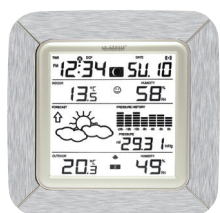


# Une gamme complète

LA CROSSE TECHNOLOGY a développé une large gamme de stations météo.

Fort d'une expertise de plus de 20 ans, les capteurs de données sont d'une très grande précision.

Pression atmosphérique, température, hygrométrie, prévision météo, phases de lune, autant de données et d'indications pour maîtriser votre environnement.



**WS9057**



**WS9032**



**WS9130**



**WS9131**



**WS9132**

Radio pilotée	Radio pilotée	Radio pilotée	Radio pilotée	Radio pilotée
-	●	●	●	●
N&B	N&B	N&B	N&B	N&B
-	-	-	-	-
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	-	-	-
●	●	-	-	-
●	●	●	●	●
Piles	Piles	Piles	Piles	Piles
150 x 37 x 190 mm	117 x 31 x 227 mm	84 x 149 x 22 mm	90 x 30 x 160 mm	80 x 150 x 29 mm
- Phases de lune - Pression atm	- Pression Atmosphérique - Phases de lune - Enregistrement Mini/Maxi	- Flèche de tendance - Mini/Maxi permanent	- Flèche de tendance - Mini/Maxi permanent - Fuseau horaire +/- 12h	- Flèche de tendance - Mini/Maxi permanent - Fuseau horaire +/- 12h
-	-	■ ■	-	■ ■

# STATIONS MÉTÉO

## WS9180

















Prévision Météo / Flèche de tendance /  
Températures intérieure et extérieure

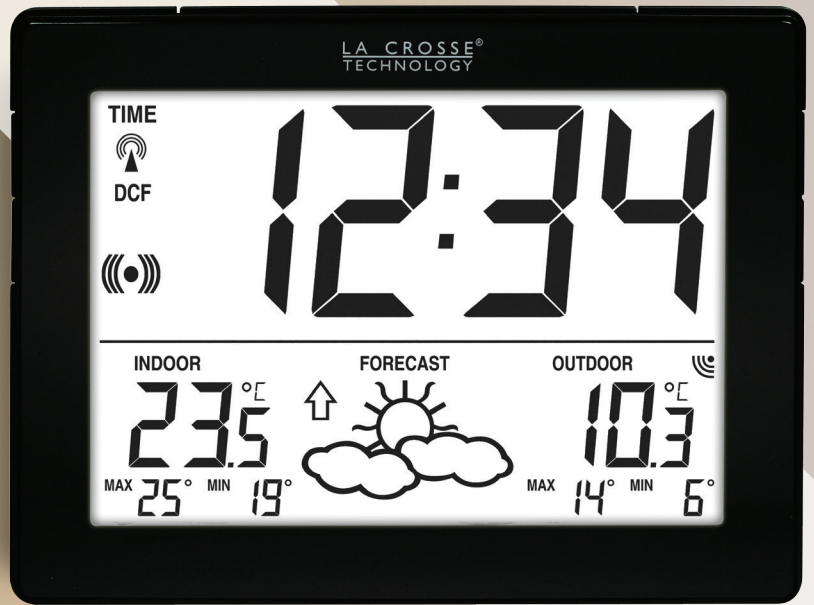


**WS9135**



**WS9137**

 Heure	Radio pilotée	Radio pilotée
 Alarme de réveil / Snooze	●	●
 Ecran	N&B	N&B
 Rétro-Eclairage	-	-
 Prévisions météo	●	●
 Température intérieure	●	●
 Température extérieure	●	●
 Hygrométrie intérieure	-	-
 Hygrométrie extérieure	-	-
 Sonde extérieure	●	●
 Alimentation	Piles	Piles
 Dimension	118 x 28 x 137 mm	124 x 130 x 28 mm
 Les + produits	- Flèche de tendance - Mini/Maxi permanent - Fuseau Horaire +/- 12h	- Flèche de tendance - Mini/Maxi permanent - Fuseau Horaire +/- 12h
 Coloris	 	-



**WS9180**

Radio pilotée



N&B



Piles

170 x 127 x 28 mm

- Flèche de tendance
- Mini/Maxi permanent
- Fuseau Horaire +/- 12h



**WS9251**

Radio pilotée



N&B



Piles

153 x 35 x 142 mm

- Pression atmosphérique
- Phases de lune
- Durée ensoleillement



**WS9274**

Radio pilotée



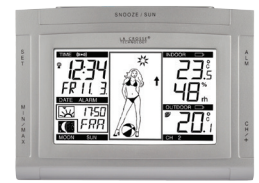
N&B



Piles

170x 127 x 28 mm

- Min/Max permanent
- Pression atmosphérique



**WS9711**

Radio pilotée



N&B



Par Miss Météo



Piles

124 x 28 x 92 mm

- 2 capteurs en option
- Phases de lune
- Durée ensoleillement




















# STATIONS MÉTÉO



**WS6821**



**WS6822**

 Heure	•	Radio pilotée
 Alarme de réveil / Snooze	•	-
 Ecran	Couleurs	Couleurs
 Rétro-Eclairage	•	•
 Prévisions météo	•	•
 Température intérieure	•	•
 Température extérieure	•	•
 Hygrométrie intérieure	•	•
 Hygrométrie extérieure	•	•
 Sonde extérieure	•	•
 Alimentation	Piles + Secteur	Piles + Secteur
 Dimension	150 x 60 x 150 mm	175 x 34 x 162 mm
 Les + produits	- Choix de la langue	- Alarme T° programmable - Indice chaleur / pt rosée
Coloris	 	 



**WS6825**

●

●

Couleurs

●

●

●

●

●

●

●

Piles + Secteur

150 x 42 x 123 mm

- Port de charge USB
- Risque de moisissure
- Alarme T° programmable

-



**WS6826**

●

●

Couleurs

●

●

●

●

●

●

●

Piles + Secteur

150 x 42 x 123 mm

- Port de charge USB
- Choix de la langue



**WS6827**

●

●

Couleurs

●

●

●

●

●

●

●

Piles + Secteur

190 x 50 x 108 mm

- Port de charge USB
- Choix de la langue
- Alarme T°

-







# STATIONS MÉTÉO



**WS6835**



**WS6836**

 Heure	Radio pilotée	Radio pilotée
 Alarme de réveil / Snooze	●	-
 Ecran	Couleurs	Couleurs
 Rétro-Eclairage	●	●
 Prévisions météo	●	●
 Température intérieure	●	●
 Température extérieure	●	●
 Hygrométrie intérieure	●	●
 Hygrométrie extérieure	●	●
 Sonde extérieure	●	●
 Alimentation	Piles + Secteur	Piles + Secteur
 Dimension	156 s 245 x 23 mm	228 x 138 x 30 mm
 Les + produits	- Pression atmosphérique - Phases de lune - Alertes température	- Pression atmosphérique v- Phases de lune - Alarme température
 Coloris	-	-



# WS6890

Avec enceinte bluetooth !



**WS6837**

**WS6890**

Radio pilotée

- 
- 

Couleurs

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

Piles + Secteur

153 x 61 x 9 mm

- Réveil WIFI avec projection  
- Connexion WIFI

- 

Couleurs

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

Piles + Secteur

211 x 117 x 72 mm

Enceinte Bluetooth



# STATIONS DE TEMPERATURES



**WT133**




















**WT134**



**WT137**



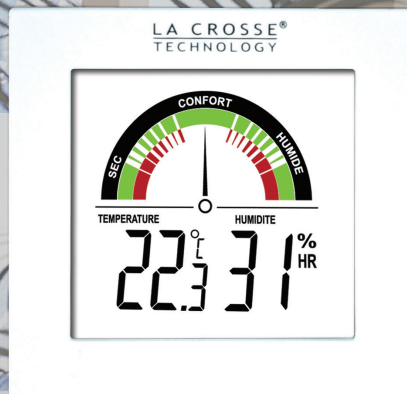
**WT138**

 Heure	-	-	-	-
 Alarme de réveil / Snooze	-	-	-	-
 Ecran	N&B	N&B	Couleurs	Couleurs
 Rétro-Eclairage	-	-	-	-
 Température intérieure	●	●	●	●
 Température extérieure	-	-	-	-
 Hygrométrie intérieure	●	●	●	●
 Hygrométrie extérieure	-	-	-	-
 Sonde extérieure	-	-	-	-
 Alimentation	Piles	Piles	Piles	Piles
 Dimension	95 x 70 x 20 mm	75 x 65 x 12,5 mm	88 x 16 x 86 mm	Ø 95 mm
 Les + produits	- Taille réduite - Enregistrement Mini/ Maxi	- Taille réduite	- Niveau de confort - Enregistrement Mini/ Maxi	- Niveau de confort - Niveau de piles
 Coloris				



# WT137

Niveau de confort de l'air



**WS6810**



**WS6811**



**WS6812**



**WS6813**

●	●	●	Radio pilotée
-	●	●	●
N&B	N&B	N&B	Couleurs
-	-	-	-
●	●	●	●
●	●	●	●
-	-	-	●
-	-	●	●
●	●	●	Livrée avec 2 capteurs
Piles	Piles	Piles	Piles
76 x 40 x 106 mm	108 x 38 x 99 mm	137 x 111 x 42,8 mm	96 x 289 x 178 mm
Tendance de température	Alertes de températures programmables	- Phases de lune - Point de rosée - Indice de chaleur	- 2 capteurs inclus
			-

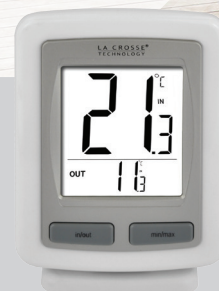
# STATIONS DE TEMPERATURES


















**WS7002**



**WS7005**



**WS9009**

 Heure	-	-	-
 Alarme de réveil / Snooze	-	-	-
 Ecran	N&B	N&B	N&B
 Rétro-Eclairage	-	-	-
 Température intérieure	●	●	●
 Température extérieure	-	-	●
 Hygrométrie intérieure	-	●	●
 Hygrométrie extérieure	-	-	●
 Sonde extérieure	-	-	●
 Alimentation	Piles	Piles	Piles
 Dimension	60 x 40 x 13 mm	60 x 40 x 13 mm	83 x 29 x 110 mm
 Les + produits	Thermo	Thermo/Hygro d'intérieur	- Thermo Hygro intérieur
 Coloris			

# WS9070

Station avec conformimètre



WS9070



WS9090



WS9160



WS9162



WS9245





-	Radio pilotée	●	●	●
-	-	-	-	-
Couleurs	N&B	N&B	N&B	N&B
-	-	-	-	-
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	-	-	-	-
●	-	-	-	-
●	●	●	●	●
Piles	Piles	Piles	Piles	Piles
94 x 157 x 20 cm	109 x 103 x 18 cm	84 x 22 x 149 mm	80 x 130 x 29 mm	79 x 29 x 127 mm
- Conformimètre - Ecran LCD coloré	- Station simple et design - Relevés des Mini/Maxi	- Enregistrement Mini/Maxi - Peut gérer jusqu'à 3 capteurs	- Affichage des Mini/Maxi	- Affichage des Mini/Maxi
■ ■	-	■ ■	■ ■ ■	■ ■ □

# LES REVEILS

## WT470

ENCEINTE BLUETOOTH  
PRISE DE CHARGE USB POUR SMARTPHONE











				
	WT182	WT280	WT470	WT481
Heure	●	●	●	●
Radio-Pilotage	●	●	-	-
Alarme de réveil / Snooze	●	●	●	●
Fuseau Horaire +/- 12h	●	●	-	-
Ecran	N&B	N&B	Couleurs	N&B
Rétro-Eclairage	●	●	●	●
Prévisions météo	-	-	-	-
Phases de lune	-	-	●	-
Température intérieure	●	●	●	-
Température extérieure	-	-	-	-
Projection de la température	-	-	-	-
Projection de l'heure	-	-	-	●
Sonde extérieure	-	-	-	-
Ports de charge USB	-	-	●	-
Radio FM	-	-	-	●
Alimentation	Piles	Piles	Piles + Secteur	Piles + Secteur
Dimension	140 x 40 x 60 mm	105 x 50 x 120 mm	143 x 75 x 70 mm	98 x 96 x 92 mm
Les + produits	Choix de la langue	- Choix de la langue - Calendrier	- Enceinte blue-tooth - Port de charge USB	- Radio Programmable - 2 alarmes
Coloris	-	-		-

# WS6816

avec prise de charge USB



					
WT485	WT517	WT525	WT551	WT552	WS6816
●	●	●	●	●	●
●	●	-	●	●	-
●	●	●	●	●	●
●	●	-	-	-	-
Couleurs	N&B	N&B	Couleurs	Couleurs	Couleurs
●	●	●	●	●	●
●	-	-	-	-	-
-	-	-	●	-	-
●	●	-	●	●	●
●	-	-	-	●	-
-	●	-	●	●	-
●	●	●	●	●	-
●	-	-	-	●	-
-	-	●	●	●	●
●	-	-	-	-	-
Piles + Secteur	Piles + Secteur	Piles	Piles + Secteur	Piles + Secteur	Piles + Secteur
105 x 105 x 105 mm	129 x 129 x 103 mm	115 x 79 x 24	133 x 50 x 110 mm	133 x 50 x 110 mm	96 x 61 x 133 mm
- Radio programmable - Prév. Météo	- 3 types de projection - Indicateur H été	- Réveil voyage - Port de charge USB	Port de charge USB Projection H & T°	Port de charge USB Capteur Extérieur Projection H & T°	- Fonction sieste
-			-	-	-

# LES STATIONS MURALES















WS6118



WS8006

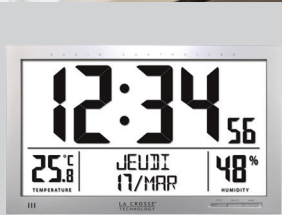


WS8007

	Heure	●	●	●
	Radio-Pilotage	●	●	●
	Alarme de réveil / Snooze	●	●	●
	Fuseau Horaire +/- 12h	●	●	●
	Icônes et tendance météo	-	-	-
	Phases de lune	●	-	-
	Température intérieure	●	●	●
	Température extérieure	●	-	-
	Hygrométrie intérieure	-	-	●
	Sonde extérieure	●	-	-
	Alimentation	Piles	Piles	Piles
	Dimension	221 x 31 x 239 mm	198 x 139 x 28 mm	368 x 229 x 28 mm
	Les + produits	- Design Bois - Phases de lune	- Grand écran LCD - Affichage jour de la semaine	- Grand écran LCD - Hygrométrie intérieure
	Coloris	-	-	Existe en Noir, Négatif ou Bois



**WS8010**



**WS8013**



**WS8020**



**WS8030**



**WS8418**

●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	-
-	-	-	●	-
-	-	-	-	●
●	●	●	●	●
-	-	●	●	●
-	●	●	-	-
-	-	●	●	●
Piles	Piles	Piles	Piles	Piles
390 x 180 x 3 mm	369 x 270 x 24 mm	240 x 190 x 25 mm	307 x 40 x 300 mm	261 x 29 x 247 mm
- Grand écran LCD - Affichage Français	- Choix parmi 10 langues - Température et hygrométrie intérieures	- Indice de confort - Flèche tendance	- Grand écran LCD - Mini / Maxi - Flèche tendance	- Phases de lune - Calendrier
-	Existe en Noir ou Argent	Existe en Blanc ou Bois	-	-

# APPAREILS SPECIALISES



**RS700**

## CHARGEUR UNIVERSEL

### PILES RECHARGEABLES

- LR06 et LR03 Ni-MH ou Nicad

### CHARGE

- Pour tous types d' accus NiCd et NiMH
- Courant de charge sélectionnable de 200 / 500 ou 700 mA
- Charge ultra rapide
- Processus de charge individuel par batterie
- Contrôle de charge individuel par micro-processeur (-dV), détection de la fin de charge et bascule automatique vers la charge de maintien
- Détection des températures élevées pour la protection des batteries rechargeables

### DÉCHARGE

- Décharge/Charge pour la suppression de l'effet mémoire

### RÉGÉNERATION

- Programme spécial d'entretien pour réactiver les batteries rechargeables fatiguées. (cycles de décharges et de charges)

### TEST

- Tests de charge chiffrés
- Contrôle de capacité

75 x 35 x 130 mm



**RS1000**

## CHARGEUR UNIVERSEL

### PILES RECHARGEABLES

- LR06 et LR03 Ni-MH ou Nicad

### CHARGE

- Pour toutes piles rechargeables de type NiCd et NiMH
- Courant de charge sélectionnable de 200 / 500 / 700 / 1000 (jusqu'à 1500 à 1800 mAh pour 2 compartiments en charge)
- Charge ultra rapide
- Processus de charge individuel par batterie
- Contrôle de charge individuel par micro-processeur (-dV), détection de la fin de charge et bascule automatique vers la charge de maintien
- Détection des températures élevées pour la protection des batteries rechargeables

### DÉCHARGE

- Décharge/Charge pour la suppression de l'effet mémoire

### RÉGÉNERATION

- Programme spécial d'entretien pour réactiver les batteries rechargeables fatiguées. (cycles de décharges et de charges)

### TEST

- Tests de charge chiffrés
- Contrôle de capacité

75 x 37 x 129 mm



**WS9003**

## PLUVIOMETRE

### DATE & HEURE

- Affichage de l'heure et de la date
- Format 12/24h
- Calendrier : Mois/Jour/date

### PRECIPITATIONS

- Affichage des précipitations actuelles, sur 1 Hr, 24 Hrs, 7 jours, 1 mois et totales
- Affichage de l'historique par mois
- Alarme de précipitations programmable
- Représentation graphique des précipitations

### TEMPERATURES

- Température intérieure

### ALIMENTATION

- Station : Piles
- Capteur pluviomètre : Piles

### DIVERS

- Indicateur de piles faibles
- Distance de transmission : 91 mètres

STATION : 12 x 18 x 9 mm  
CAPTEUR PLUVIO : 12 x 18 x 8 mm





**WS9500**

**ANEMOMETRE DE POCHE**

**VENT**

- Mesure de la vitesse du vent en mph, Km/h ou noeuds
- Courbe de vitesse du vent sur l'échelle Beaufort

**TEMPERATURES**

- Température ressentie (windchill)
- Température en C° ou F°
- Rétro-éclairage du LCD

**ALIMENTATION**

- Piles

**DIVERS**

- Mise hors tension automatique
- Dragonne fournie
- Etanche

39 x 17 x 98 mm



**WS9501**

**A N E M O M E T R E**

**VENT**

- Mesure de la vitesse du vent en mph, Km/h ou noeuds, m/s ou pied/m
- Courbe de vitesse du vent sur l'échelle Beaufort

**TEMPERATURES**

- Température ressentie (windchill)
- Température en C°
- Rétro-éclairage du LCD
- Hygrométrie

**LOGICIEL**

- Livré avec un logiciel de gestion des données pour PC

**ALIMENTATION**

- Piles

**DIVERS**

- Mise hors tension automatique
- Dragonne fournie
- Etanche

165 x 85 x 38 mm



**WS9068**

**THERMOMETRE DE PISCINE**

**ECRAN**

- Affichage LCD

**TEMPERATURE**

- Affiche la température extérieure minimum, maximum et actuelle
- Sonde de Piscine  
Température de l'eau : Unité de mesure : °C ou °F De 0°C à +50°C  
Résolution : 0.1°C Précision : +/-1°C  
Enregistrement des mini/maxi Mesure toutes les 10 secondes Transmission 100 mètres en champ libre dans l'air ou 25 mètres en champ libre dans l'eau

**HYGROMETRIE INTERIEURE**

**POINT DE ROSEE**



94 x 157 x 20 mm

# LES MONTRES



**II 17**  
*La montre Altimètre*



**XG-11**



**XG-17**



	Heure	•	•
	Second Fuseau Horaire	•	•
	Calendrier	•	•
	Alarme	•	•
	Réveil programmable	•	•
	Retro éclairage	•	•
	Boussole	•	•
	Chronomètre	•	•
	Compte à rebours	•	•
	Température	•	•
	Altimètre	•	•
	Baromètre	•	•
	Prévision Météo	•	•
	Resistance à l'eau (1ATM)	•	•
	Dimension	Ø 46mm	Ø 39mm



LA CROSSE<sup>®</sup>  
TECHNOLOGY



3 700 123 859345