



montres
PATROUILLE DE FRANCE

ATHOS 1 - CHRONOGRAPHE

CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

1. Mode d'affichage standard :

heures, minutes, secondes, jour de la semaine, date, mois.

2. Fonctions :

- Année, mois, date AM/PM et rétro éclairage luminescent
- Fonction alarme avec signal sonore
- Fonction chronographe,
- Carillon horaire
- Option format 12 ou 24 h
- Heure mondiale
- Minuteur
- Double fuseau horaire

1. Précision à température normale (25°C) :

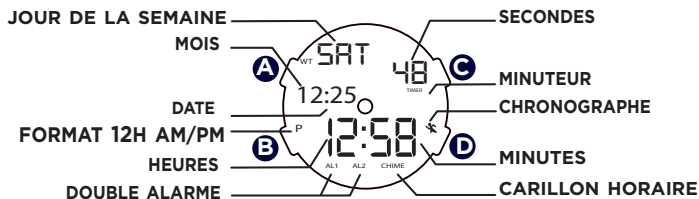
+/- 30 secondes par mois

2. Plage de température pour un fonctionnement normal : 10°C - 40°C

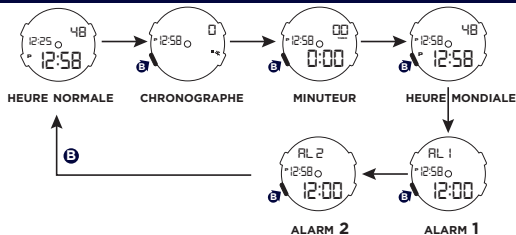


A1-100L-668044

AFFICHAGE ET FONCTION DES POUSSOIRS

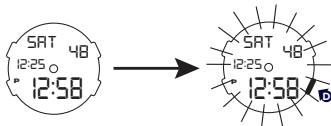


MODIFICATION DU MODE D’AFFICHAGE



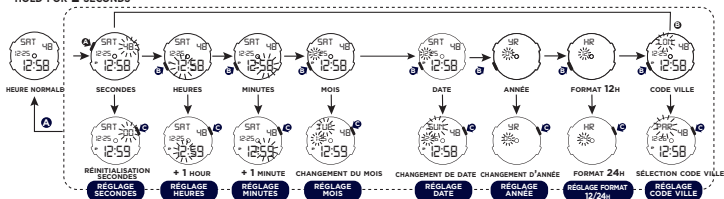
- Fonctions des poussoirs**
- A** Réglage
 - B** Mode
 - C** Ajustement, Départ/arrêt
 - D** Lumières

UTILISATION DU RÉTRO ÉCLAIRAGE

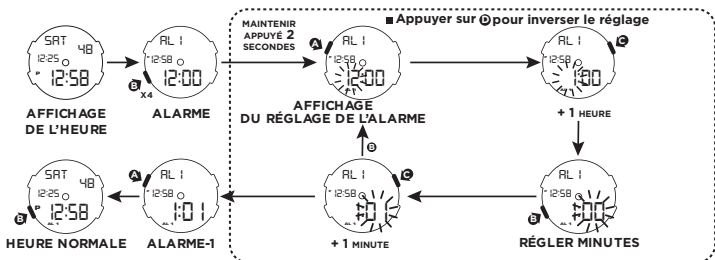


RÉGLAGE DE L’HEURE

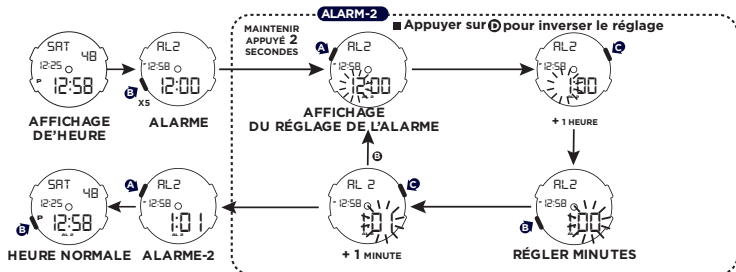
HOLD FOR 2 SECONDS



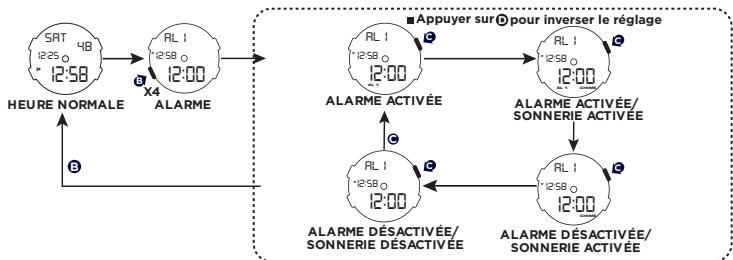
RÉGLAGE DE L’ALARME



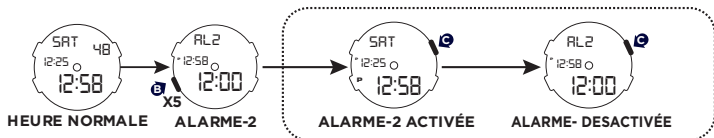
RÉGLAGE DE L'ALARME



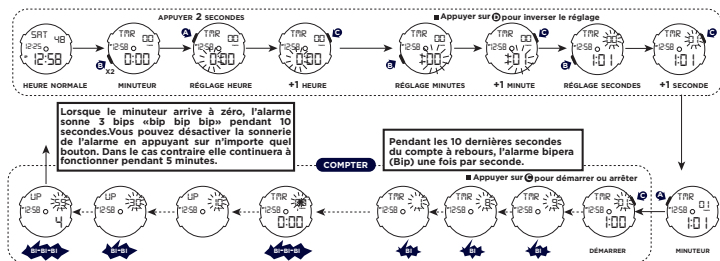
UTILISATION DE L'AFFICHAGE DE L'ALARME ET DE LA SONNERIE



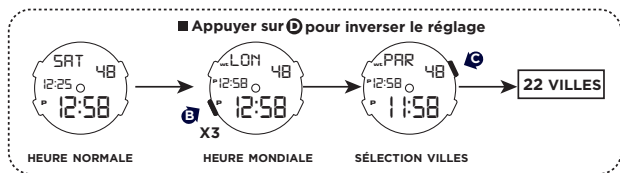
UTILISATION DE L'AFFICHAGE DE L'ALARME-2



RÉGLAGE DU MINUTEUR



RÉGLAGE HEURE MONDIALE



GMT Difference	-11	-10	-09	-08	-07	-05	-04	-03	-02	-01	-00	+01	+02	+03	+04	+05	+07	+08	+09	+10	+11
Code ville	PPG	HNL	ANC	LAX	DEN	MEX	NYC	CCS	RIO	LON	PAR	CAL	MOW	DXB	KHI	dac	BKK	HKG	TYO	NOU	WLG
Nom de la ville	SAMOA	HONOLULU	ANCHORAGE	LOS ANGEL	DENVER	MEXICO	NEW YORK	CARACAS	RIO DE JANEIRO	LONDON	PARIS	CAIRO	MOSCOW	DUBAI	KARACHI	DACCA	BANGKOK	HONG KONG	TOKYO	NOUMEA	WELLINGTON

PRENDRE SOIN DE VOTRE MONTRE

1. Cette montre contient des composants électroniques de précision. N'essayez jamais d'ouvrir la boîte ou de retirer le fond de boîte.

2. N'actionnez pas les poussoirs sous l'eau ou lorsque vous nagez ou faites de la plongée.

3. Si de l'eau ou de la condensation apparaissent dans la montre, faites immédiatement vérifier votre montre.

L'eau peut avoir un effet corrosif sur les composants électroniques se trouvant à l'intérieur de la montre.

4. Évitez les chocs violents : la montre est conçue pour résister à de légers impacts dans des conditions normales d'utilisation. Ne la soumettez pas à des impacts sévères ou à une utilisation inappropriée et évitez de la laisser tomber sur des surfaces dures.

5. Évitez l'exposition de la montre à des températures extrêmes.

6. Nettoyez la montre avec un chiffon doux et uniquement avec de l'eau claire. Évitez les produits chimiques, en particulier le savon.

7. Maintenez votre montre à l'écart des champs magnétiques et d'électricité statique.

