

LORUS

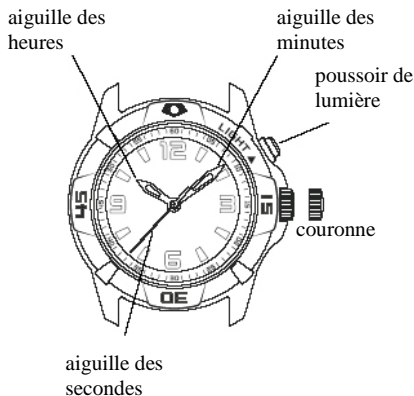
INSTRUCTION MANUAL

CAL. VG92 (RL5 Series)

■ Caractéristiques :

1. Aiguilles des heures, minutes et petite trotteuse
2. Le fond électroluminescent éclaire l'affichage pour une meilleure visibilité la nuit

■ Affichage et couronne / Boutons :



Couronne :

- a. position normale
- b. premier clic : réglage de l'heure

■ Réglage de l'heure :

1. Tirez la couronne lorsque la deuxième aiguille pointe vers midi.
2. La deuxième aiguille s'arrêtera sur le champ.
3. Tournez doucement la couronne pour régler les aiguilles des minutes et des heures à l'heure désirée.

*Lorsque vous réglez l'aiguille des minutes, avancez d'abord cette dernière de 4 à 5 minutes. Puis, reculez l'aiguille à l'heure désirée.

4. Repoussez la couronne en position normale. La deuxième aiguille se remet en marche de manière instantanée.

■ Lumière ELECTRO LUMINESCENTE :

Gardez enfoncé le poussoir de lumière pour allumer le rétro éclairage. Le panneau électroluminescent éclaire l'affichage pour une meilleure visibilité la nuit.

■ Montres avec LUMIBRITE : (cadran, aiguilles, boutons, boîte...)



Si votre montre est une montre LORUS LUMIBRITE, elle a les caractéristiques suivantes.

Les montres LORUS LUMIBRITE emmagasinent et stockent l'énergie lumineuse de toute source lumineuse naturelle ou artificielle et émet de la lumière dans l'obscurité. Elles sont fabriquées avec des composants respectant l'environnement et sont sans danger pour l'homme.

- En pleine charge, une montre LORUS LUMIBRITE éclaire dans l'obscurité aussi longtemps que toute autre montre possédant un système similaire conventionnel. Si elle est exposée à plus de 500 lux (par exemple : la lumière d'un bureau normalement éclairé) pendant la lumière du soleil pendant 2 minutes, elle éclairera pendant des heures.
- A partir du moment où une montre LORUS LUMIBRITE émet la lumière qu'elle a stockée, la luminosité décroît graduellement avec le temps. Le temps de luminosité dépendra de plusieurs facteurs telle que l'intensité de la lumière sous laquelle la montre aura été exposée et telle que la distance qui aura séparé la montre de la source de lumière.

■ Changement de la pile :

La pile miniature SR626W qui alimente votre montre a une autonomie d'environ 2 ans. Cependant, comme la pile a été installée en usine pour vérifier le bon fonctionnement de votre montre, il se peut que son autonomie réelle, une fois la montre en votre possession, soit plus courte que la période spécifiée. Quand la pile est épuisée, veillez à la faire remplacer le plus tôt possible pour éviter des erreurs de fonctionnement.

Pour remplacer votre pile, nous vous recommandons d'apporter votre montre dans un magasin spécialisé.

Remarques :

- Si la lumière est utilisée pendant plus de 2 secondes par jour, l'autonomie de la pile sera plus courte que la période spécifiée plus haut.

■ Pour préserver la qualité de votre montre LORUS :

Cette montre contient des composants électroniques particuliers. N'essayez jamais d'ouvrir le boîtier ou d'enlever l'arrière du cadran.

• PILE :

Attention : ne pas mettre la pile au feu ou la recharger. La laisser hors de la portée des enfants. Si un enfant a avalé une pile, consultez immédiatement un médecin.

• ETANCHEITE :

indications figurant sur le dos du boîtier	conditions d'utilisation			
	Contact accidentel avec l'eau	Natation douche	Plongée en apnée	Plongée en bouteille
Pas d'indication	Non	Non	Non	Non
water resistant	Oui	Non	Non	Non
water resistant (50M / 5 BAR)	Oui	Oui	Non	Non
water resistant (100M/ 10 Bar ou plus) *	Oui	Oui	Oui	Non

* Si votre montre est étanche 200 M / 20 BAR, 100 M / 10 BAR ou 50 M / 5 BAR, cela est indiqué sur le fond de boîte et/ou le cadran de la montre.

- N'actionnez pas le remontoir et les poussoirs quand la montre est mouillée ou dans l'eau.
- Si la montre a été utilisée dans de l'eau de mer, rincez là dans de l'eau douce et séchez la soigneusement.

Attention : les bracelets en cuir ne résistent pas à l'eau sauf si c'est noté dessus, même s'il est indiqué « water resistant » sur la montre.

- Réactions allergiques

Parce que la boîte et le bracelet touchent directement la peau, il est important de les nettoyer régulièrement. Ainsi vous éviterez de tacher les manches de vos vêtements et les personnes à la peau sensible n'auront pas d'irritations. Si vous développez une quelconque allergie, arrêtez de porter la montre et consultez un spécialiste.

- Magnétisme

Votre montre ne subira pas l'effet du magnétisme de vos appareils électroménagers.

- Chocs et vibrations

De légères activités sportives n'affecteront pas votre montre. Toutefois, veuillez à ne pas la laisser tomber et à ne pas la cogner sur des surfaces dures.

- Température

Votre montre fonctionne avec une grande précision dans une plage de températures allant de 5 à 35 °C.

- Nettoyage

N'utilisez qu'une lingette douce et de l'eau propre pour nettoyer votre montre. N'utilisez jamais de produits chimiques ou de savon.

■ Service Après Vente / Garantie

Si votre montre LORUS a besoin d'être réparée ou entretenue, référez vous au bon de garantie fourni avec cette notice.