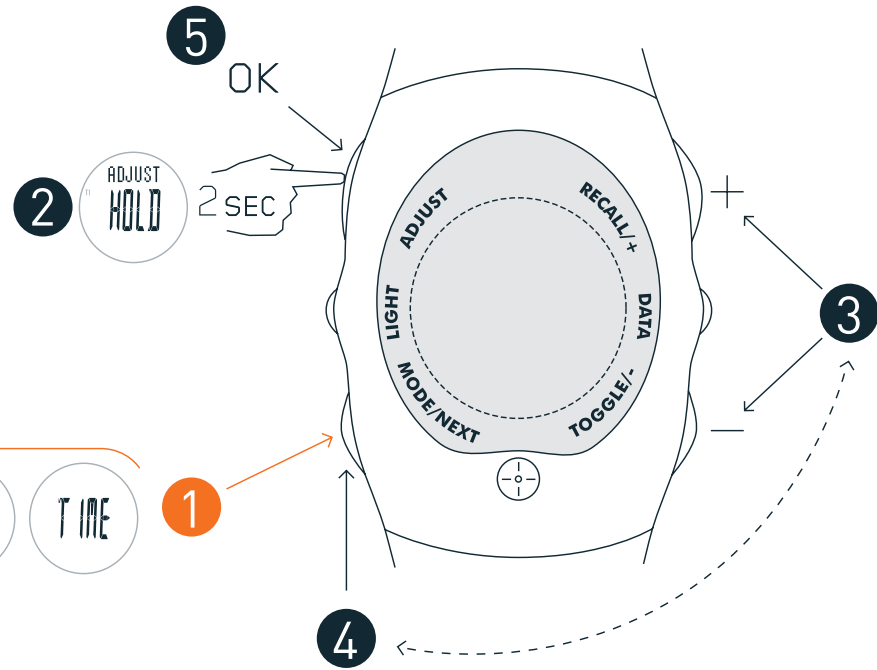


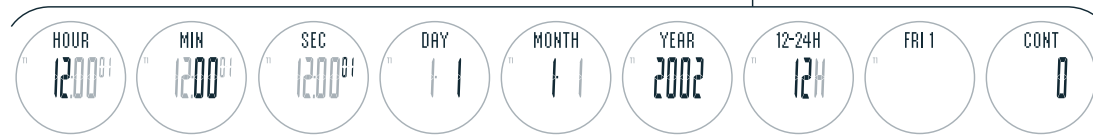
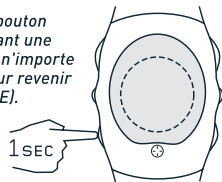
TIME

Le mode TIME (HEURE) vous permet de programmer des informations sur l'heure et le calendrier.

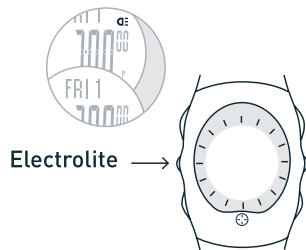


Déformation temporelle

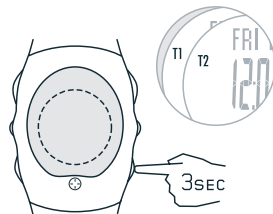
Maintenez le bouton enfoncé pendant une seconde dans n'importe quel mode pour revenir à TIME (HEURE).



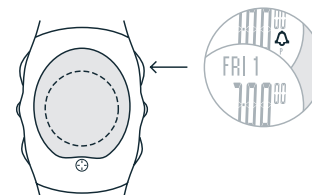
Réglage du contraste de l'écran



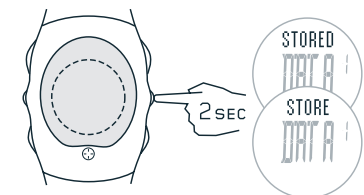
Changement de fuseau horaire



Carillon activé / désactivé

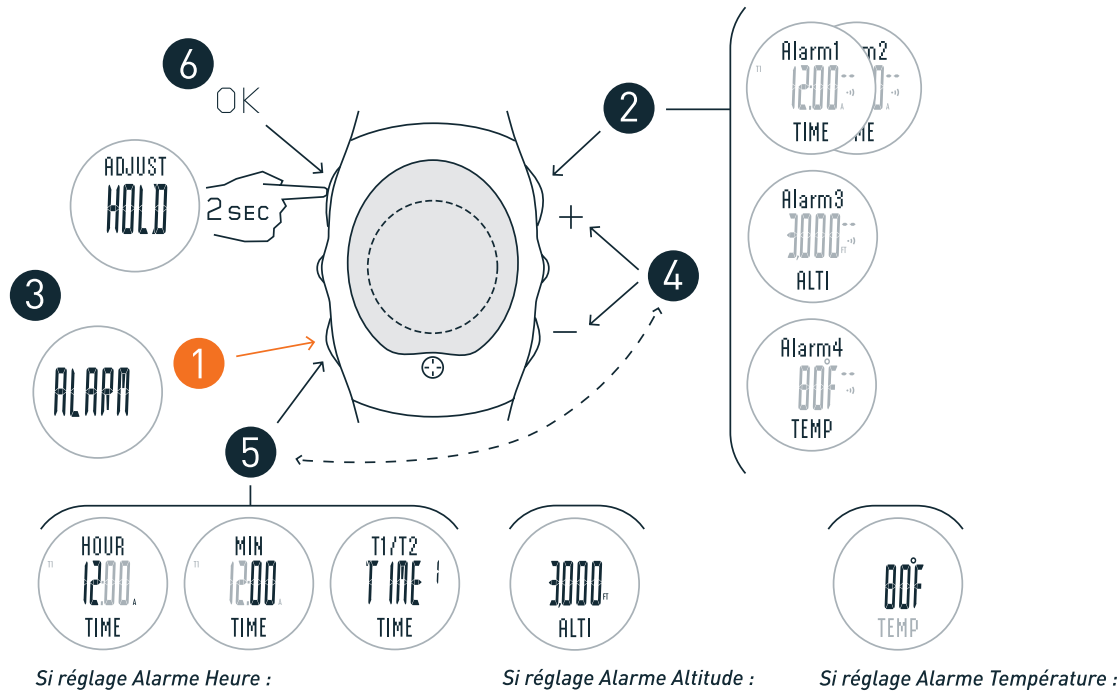


Sauvegardez Date, Heure et Altitude en mode DATA (DONNÉES)

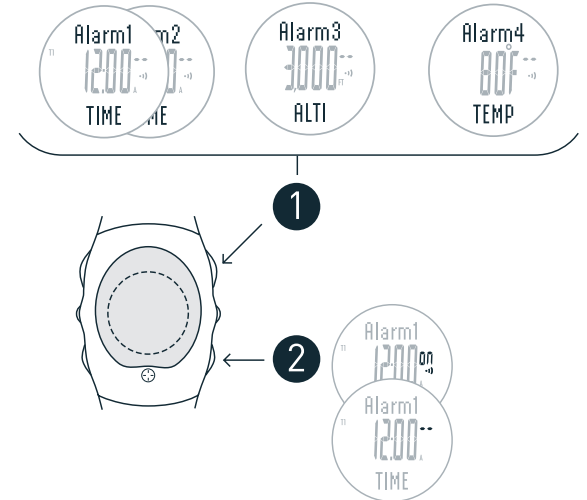


ALARM

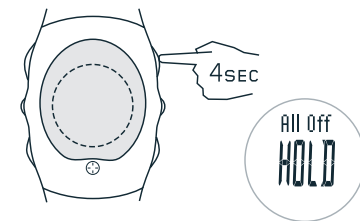
Le mode Alarm (Alarme) vous permet de programmer des alarmes dans 2 fuseaux horaires, altitude et température. Appuyez sur n'importe quel bouton pour arrêter l'alarme. L'alarme s'arrêtera au bout de 55 secondes. Les alarmes altitude et température retentiront pendant 5 secondes.



Alarme activée / désactivée

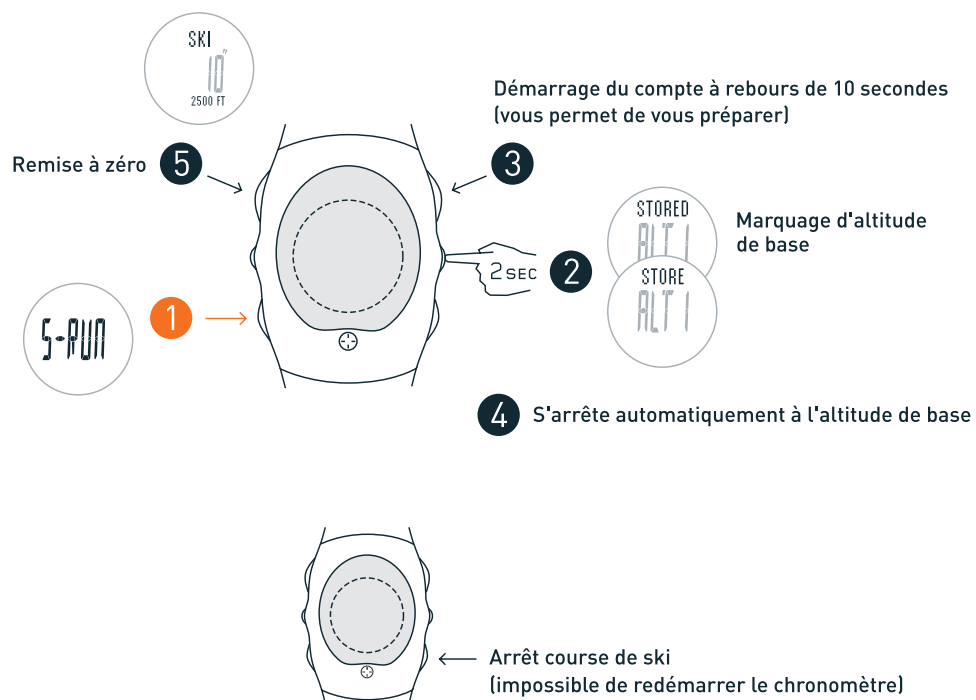
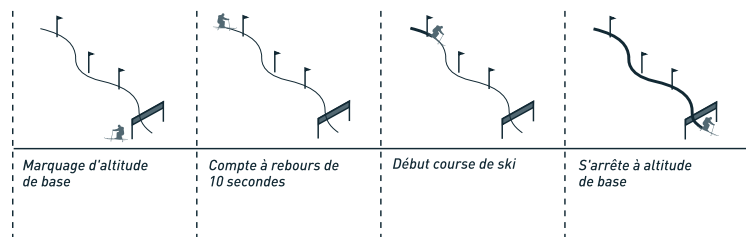


Désactivation de toutes les alarmes



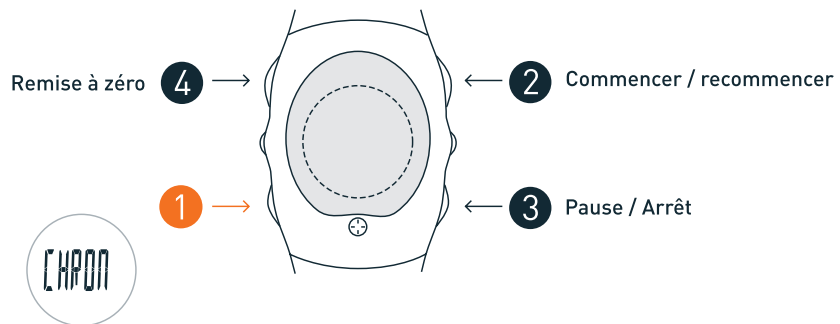
S-RUN

Le mode SKI RUN (COURSE SKI) vous permet de minuter votre course de ski en marquant votre altitude de base.



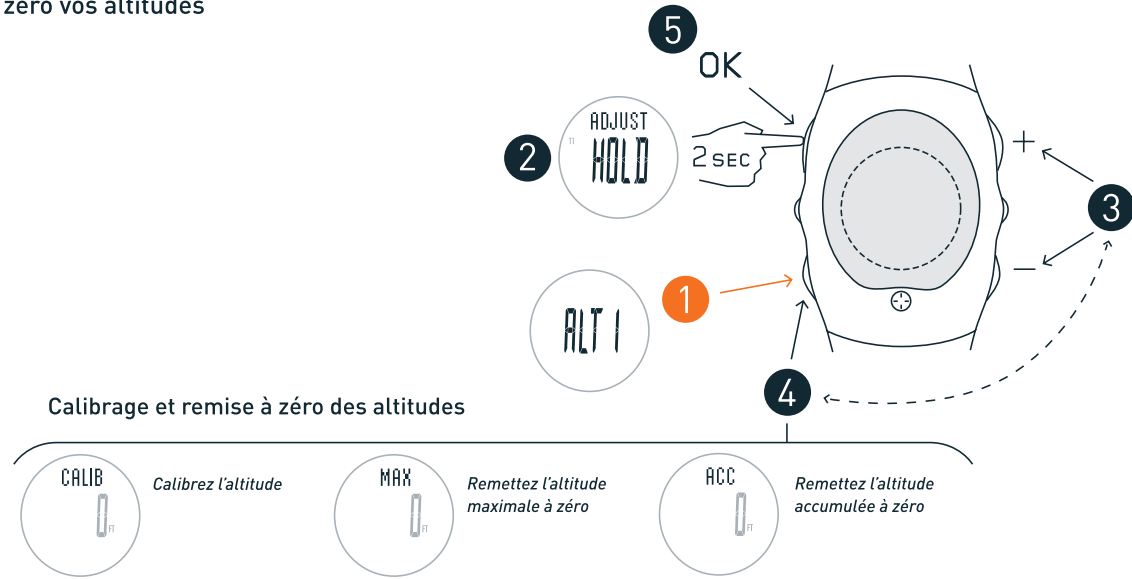
CHRON

Le CHRONOMÈTRE permet de minuter n'importe quelle activité jusqu'au 1/100^e de seconde.

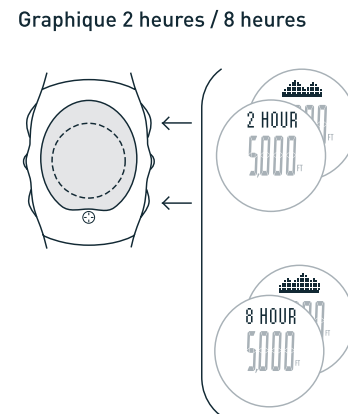
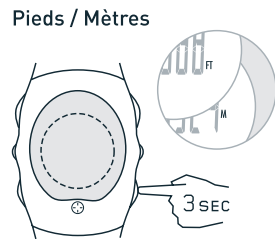
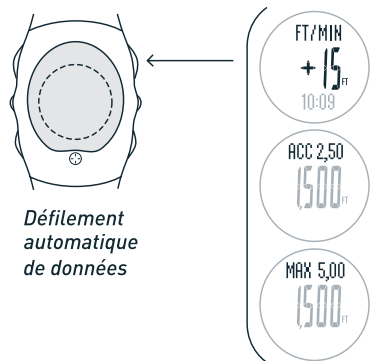


ALT 1

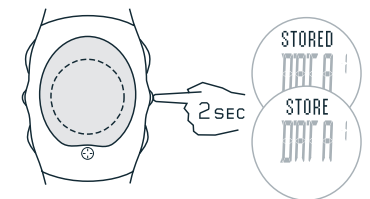
Le mode ALTITUDE vous permet d'afficher, de sauvegarder et de calibrer votre altitude actuelle, et d'afficher et de remettre à zéro vos altitudes maximale et accumulées.



Altitude et pieds /mètres parcourus par minute, altitude maximale, altitude accumulée et relevé d'altitude sur demande.



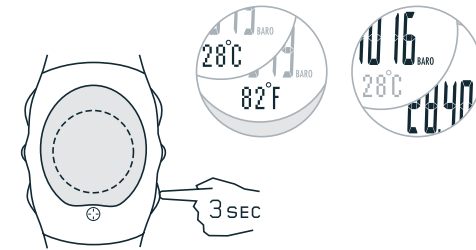
Sauvegardez date, heure et altitude en mode DATA (DONNÉES)



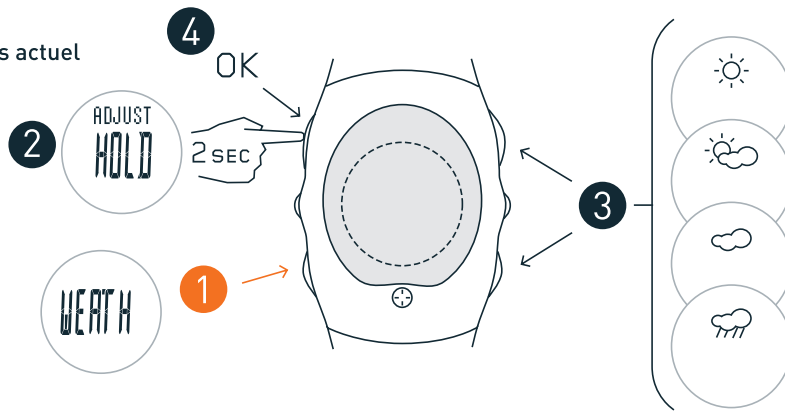
WEATH

Le mode WEATHER (TEMPS) offre baromètre, thermomètre et prévision de temps barométrique.

Celsius/Fahrenheit
hPa/pouce Hg



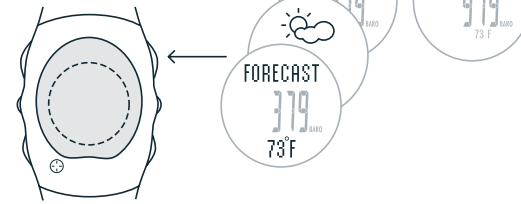
Réglage temps actuel



Affichage prévision
et pression
barométrique

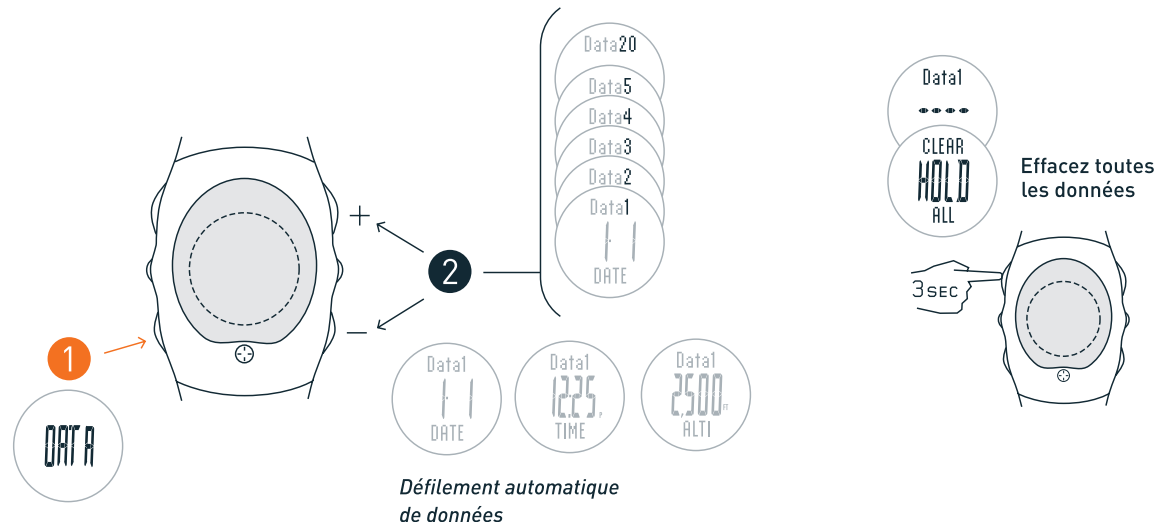
Basse pression : Temps clair probable

*Haute pression :
Nuages / précipitations probables*



DATA

Le mode DONNÉES vous permet de passer en revue date, heure et altitude.
Sauvegardez en mode ALTITUDE ou TIME.



Défilement automatique
de données