



[Base de connaissances](#) > [Montres Connectées](#) > [Dépannage et Informations - Reebok Icon](#) > [Fonctionnalités du Produit](#) > [Météo : Votre Prévision en Un Coup d'Œil](#)

Météo : Votre Prévision en Un Coup d'Œil

Inas B. - 2025-08-20 - [Fonctionnalités du Produit](#)

Planifiez mieux. Bougez selon le moment.

Avec les mises à jour météo en temps réel directement sur votre poignet, le Reebok Icon facilite la consultation du ciel, sans sortir votre téléphone.

Conditions Actuelles

Du jogging du matin à la détente du soir, votre Reebok Icon vous tient informé avec :

- Température
- Température ressentie
- Descripteurs simples du temps (ex. : ensoleillé, nuageux, pluvieux)

Tout en un coup d'œil, il suffit de glisser pour consulter votre prévision.

L'Importance de la Localisation

Pour fournir des conditions locales, le Reebok Icon nécessite :

- **Téléphone Connecté** : Votre montre reçoit les données météo depuis votre smartphone.
- **Accès Internet** : Votre téléphone doit être connecté pour récupérer les données météo.
- **Permissions de Localisation** : Assurez-vous que l'application a l'autorisation d'accéder à la localisation de votre téléphone. Vous pouvez vérifier et modifier cela dans les paramètres de votre appareil.

À propos de la Source des Données

Le Reebok Icon utilise OpenWeatherMap, un fournisseur mondialement reconnu de données météo. Les prévisions peuvent varier légèrement par rapport à d'autres plateformes (AccuWeather ou Weather.com) en raison de différences dans les modèles de données, la fréquence des mises à jour ou les entrées satellites.

Si vous observez de légères différences entre les applications, c'est normal. L'important est la cohérence, et OpenWeatherMap la garantit.

Conseils pour des Mises à Jour Fiables

- Vérifiez régulièrement les permissions de l'application, surtout après les mises à jour logicielles.
- Gardez le Bluetooth et les services de localisation activés sur votre téléphone.
- Autorisez l'accès aux données en arrière-plan pour que l'application synchronise automatiquement les prévisions.

