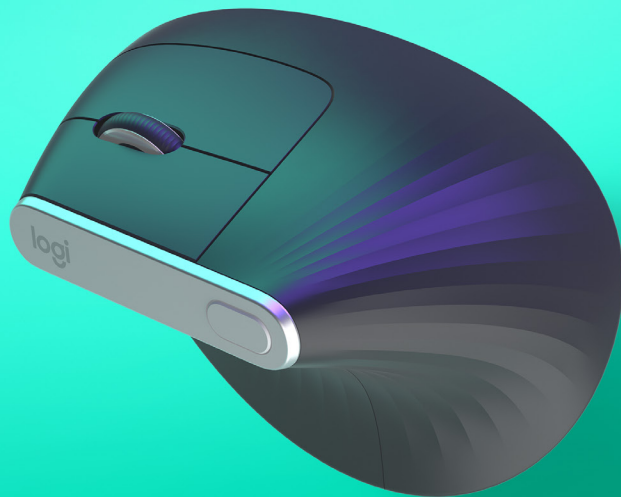


logitech®



# LA PUISSANCE DU CONFORT



DES SOLUTIONS POUR TRAVAILLER SAINEMENT

# DES OUTILS PLUS EFFICACES POUR DES ÉQUIPES PLUS PERFORMANTES

Travailler dans l'univers numérique implique d'avoir à réaliser des tâches répétitives susceptibles d'augmenter la tension musculaire, de provoquer des blessures et de compromettre la productivité. Prenant conscience de leur bien-être numérique, un nombre toujours croissant d'utilisateurs sont à la recherche d'outils ergonomiques en mesure de les soulager.

Notre gamme de produits ergonomiques va bien au-delà. Conçus selon des critères définis par des ergonomes réputés et testés dans nos labos Ergo, la science montre que nos produits contribuent à réduire l'activité musculaire et à améliorer la posture et votre confort. Et ce, sans rien enlever à vos performances.

**Le succès de l'entreprise dans son ensemble repose sur la préservation des performances et le bien-être numérique. Le succès de tous.**



## L'ergonomie au service des performances

- **Posture ergonomique naturelle.** Les produits de la série Ergo permettent une posture plus naturelle des mains, des poignets et des avant-bras, pour détendre la partie supérieure du corps et soulager toute sensation inconfortable.
- **Réduction de l'activité musculaire éprouvée.** Une posture plus naturelle entraîne une réduction de l'activité musculaire quantifiable. Vos utilisateurs gagneront en productivité tout en réduisant la tension sur les muscles clés.
- **Une approche scientifique.** Grâce à notre labo Ergo dédié, nous pouvons fabriquer des prototypes, tester et explorer une infinité de possibilités de design, pour aboutir à une forme ergonomique optimale sur une base scientifique.
- **Plus de confort. Des performances éprouvées.** Nos produits de la série Ergo ont été mis à l'essai et offrent des caractéristiques qui en facilitent l'adoption sans compromettre la vitesse de frappe ou la précision du curseur.
- **Les utilisateurs des produits ergonomiques ne reviennent plus en arrière.** 9 utilisateurs sur 10 passés à une souris et un clavier ergonomiques ne reviennent pas à des dispositifs ordinaires.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Recherche quantitative prioritaire sur l'utilisateur final et décideur Logitech 2019



## CLAVIER ERGONOMIQUE EN DEUX PARTIES ERGO K860

### Frappe naturelle sans tensions.

Cette position offre une expérience de frappe plus détendue et plus naturelle dont les avantages du point de vue ergonomique ne sont plus à prouver pour que votre équipe puisse se concentrer sur ses activités.

Ce produit est susceptible de ne pas être disponible dans ce marché.

## SOURIS ERGONOMIQUE AVANCÉE MX VERTICAL

### Testée par les utilisateurs. Approuvée par les ergonomes.

Cette souris de précision a été conçue pour réduire les tensions du poignet et de l'avant-bras afin d'assurer un niveau de confort supérieur à votre équipe.



## TRACKBALL SANS FIL MX ERGO

### La norme en termes de confort et de précision.

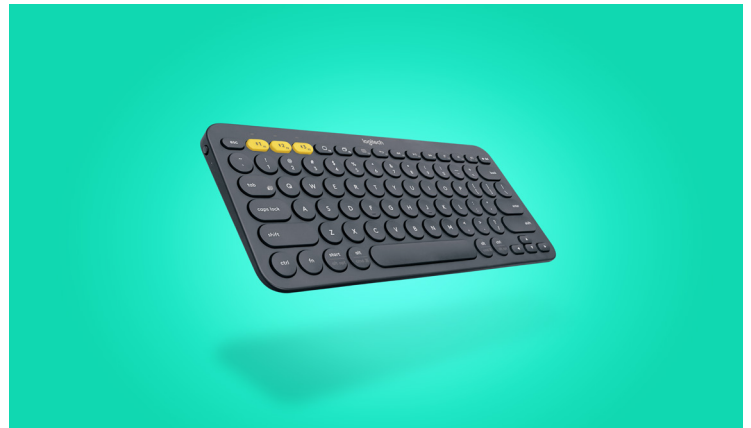
Une souris trackball de conception ergonomique offrant une expérience utilisateur exceptionnelle, l'alternative confort au trackpad et à la souris.



## CLAVIER MULTIDISPOSITIF K380 BLUETOOTH®

### Le confort à portée de main.

Ce clavier compact permet aux utilisateurs de placer la souris à portée de la main pour un meilleur confort.



logitech®

[logitech.com/business/workhealthier](https://www.logitech.com/business/workhealthier)

Logitech France  
94 Rue de Villiers  
92300 Levallois-Perret

### FAITES CONFIANCE À LOGITECH POUR VOUS OFFRIR UN ESPACE DE TRAVAIL PERFORMANT

Chaque grande réussite commence par une petite victoire — et Logitech vous offre un environnement de travail performant grâce à des solutions sur mesure conçues pour s'adapter à des espaces en évolution permanente.

Plus d'informations en téléchargeant notre brochure gratuite [logitech.com/business](https://www.logitech.com/business)

© 2020 Logitech. Logitech, Logi et le logo Logitech sont des marques commerciales ou déposées de Logitech Europe S.A. et/ou de ses sociétés affiliées aux États-Unis et dans d'autres pays.