



jan 05, 2023 14:11 CET

Rester connecté à son véhicule 24h/24 et 7j/7 avec la nouvelle Dash Cam Live de Garmin

Neuhausen am Rheinfall, le 05 janvier 2023 – Garmin lance la [Garmin Dash Cam Live](#), une nouvelle caméra proposant une connexion en continue¹ LTE et offrant une vue en direct du véhicule. En souscrivant à un abonnement LTE, les automobilistes peuvent utiliser l'application Garmin Drive pour accéder, à distance, aux images de tout ce qu'il se trouve dans l'angle de vue de la Dash Cam Live. Ces derniers bénéficient également d'une plus grande sérénité grâce aux alertes en cas de vol ou de détection d'autres incidents.³ La caméra enregistre des vidéos haute définition 1440p avec un angle de vue à 140 degrés avec Garmin Clarity HDR pour des détails nets de jour comme de nuit. Elle joue ainsi le rôle de véritable témoin de tout incident potentiel.

« Nous sommes ravis de proposer notre première Dash Cam avec connexion LTE, afin que les conducteurs puissent avoir accès à la caméra de leur véhicule sans être contraint par une connexion Wi-Fi », déclare Dan Bartel, Vice-président des ventes mondiales chez Garmin. « À l'instar des systèmes de caméra de sécurité installées dans les habitations qui permettent de voir tout ce qui se passe autour de sa porte d'entrée, Garmin Dash Cam Live peut vous servir de témoin oculaire 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, pour une plus grande tranquillité d'esprit. »

Avec Dash Cam Live, les vidéos sont automatiquement enregistrées en ligne pendant 24 heures dans l'espace de stockage sécurisé Vault et peuvent être consultées via l'application [Garmin Drive](#). La caméra est toujours active. Cela signifie qu'elle enregistre et sauvegarde automatiquement les vidéos des incidents, en indiquant l'heure, la date et le lieu grâce au GPS intégré. Lorsque les automobilistes souhaitent accéder aux vidéos enregistrées ou les partager, la connexion LTE rend la connectivité de la Dash Cam Live supérieure aux caméras de bord standard car elle ne nécessite pas de réseau Wi-Fi pour partager un clip video.

Le confort au volant

Les conducteurs apprécieront les différentes fonctionnalités haut de gamme de la Dash Cam, telles que la commande vocale⁴ pour sauvegarder les vidéos, le mode arrêter/démarrer l'enregistrement et la fonction permettant de prendre des photos, tout en gardant les mains sur le volant. Qu'il s'agisse d'un déplacement professionnel ou d'un trajet quotidien, chaque conducteur peut recevoir des alertes⁵ en cas de risques de collision avant, de signalement de radars ou encore de franchissement de ligne.

Le boîtier robuste de la Dash Cam Live a été conçu pour résister aux conditions difficiles notamment au contact direct avec la lumière du soleil et aux températures élevées dans l'habitacle. Il intègre également une carte mémoire microSD™ pour que les conducteurs puissent directement installer leur caméra et prendre la route.

En outre, pour profiter de toutes les fonctions connectées de la Dash Cam LTE, il est nécessaire de souscrire à un [abonnement mensuel Vault](#) via l'application Garmin Drive. Ces abonnements, à partir de 10,99€/mois, permettent de bénéficier de nombreuses fonctions connectées accessibles 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7, notamment l'aperçu en temps réel et à

distance, le suivi GPS, les alertes en cas de vol, l'envoi d'alertes/notifications aux contacts d'urgence, la fonction Gardien de Parking et la possibilité de prolonger la durée de stockage des vidéos jusqu'à 30 jours.

Prix et disponibilité

La Dash Cam Live est disponible au prix public de CHF 399.90.

Conçus à l'intérieur pour la vie à l'extérieur, les produits Garmin ont révolutionné l'industrie automobile et sont devenus essentiels à la vie des conducteurs, des automobilistes et des passagers. Garmin s'engage à concevoir des systèmes de navigation accessibles à tous, permettant à chaque conducteur de profiter pleinement de leurs déplacements. Garmin envisage chaque jour comme une occasion d'innover et une chance d'être meilleur qu'hier.

¹La connexion est continue nécessite un abonnement LTE actif. Pour accéder à celui-ci, rendez-vous sur l'application Garmin Drive.

²Certaines juridictions réglementent ou interdisent l'utilisation de ce dispositif de caméra. Il incombe à l'utilisateur de connaître et de respecter les lois applicables ainsi que les droits à la vie privée dans les juridictions où il prévoit d'utiliser cet appareil.

³Requiert un abonnement LTE actif. Certains véhicules nécessitent un câble d'alimentation constante (vendu séparément).

⁴Disponible en anglais, allemand, français, espagnol, italien et suédois.

⁵Certaines conditions peuvent nuire au fonctionnement de réchauffement ; rendez-vous sur [Garmin.com/warnings](https://www.garmin.com/warnings) pour plus de détails. Les avertissements feux rouges et radars ne sont pas disponibles dans toutes les régions.

À propos de Garmin

Depuis plus de 30 ans, Garmin développe des produits innovants pour les

sports aéronautiques, la voile, le sport automobile, le golf, la course, le vélo, l'alpinisme, la natation et bien d'autres activités. Fondée en 1989 à Olathe, au Kansas, par deux amis ingénieurs en aérospatiale, Gary Burrell et Min Kao, la société est aujourd'hui l'un des principaux fournisseurs mondiaux dans les secteurs de l'automobile, du fitness, du plein air, de la marine et de l'aviation.

Aujourd'hui, environ 19 000 employés travaillent dans plus de 80 succursales réparties dans plus de 30 pays à travers le monde pour aider leurs clients à vivre plus sainement, à bouger plus, à se sentir mieux et à découvrir de nouvelles choses, conformément à la devise #BeatYesterday. Des dizaines de millions d'utilisateurs sont motivés et inspirés chaque jour par cette devise et utilisent Garmin Connect, la plate-forme gratuite de Garmin, pour analyser leurs progrès à l'entraînement, définir et suivre des objectifs, et partager des activités avec d'autres utilisateurs de Garmin Connect ou via les réseaux sociaux.

L'entreprise, dont le siège se situe à Schaffhouse (CH), est représentée dans la région DACH avec des sites à Garching près de Munich (D), Graz (A) et Neuhausen am Rheinfall (CH). Un site propre de recherche et de développement est également établi à Würzburg (D). L'intégration verticale est l'un des principes centraux du succès : Le développement, du premier croquis au produit commercialisé en rayon, ainsi que la distribution restent en grande partie internes à l'entreprise. Ainsi, Garmin peut garantir une flexibilité maximale, ainsi que des normes de qualité et de conception très strictes, dans le but de motiver chaque jour ses clients.

Contacts



Johanna Sauer

Contact presse

PR Specialist DACH

pressestelle@garmin.com