



COMMUNIQUE DE PRESSE

NEXTBASE, leader mondial des dashcams présente la première caméra embarquée véritablement intelligente : NEXTBASE iQ

Véritable pionnière, Nextbase iQ innove et réinvente la technologie des voitures connectées avec toujours plus de sécurité et d'assistance pour le conducteur et son véhicule.

LOS ANGELES, Californie - 4 janvier 2022 - Nextbase, le leader mondial de son marché connu pour sa Série 2, leader du marché et primée en France, a dévoilé aujourd'hui la première dashcam véritablement intelligente et connectée au monde : **Nextbase iQ. Conçue pour booster la technologie de la prochaine génération de voitures connectées, Nextbase iQ transforme l'expérience conducteur, rendant tout véhicule plus intelligent, plus sûr et plus sécurisé.** En s'appuyant sur la toute dernière technologie d'intelligence artificielle et en offrant un accès en temps réel de n'importe où et à tout moment grâce à l'application iQ, Nextbase transcende sa catégorie de produit avec l'introduction d'un modèle intelligent révolutionnaire.

Nextbase iQ offre ainsi toute la sécurité que les conducteurs peuvent attendre des meilleurs systèmes de surveillance domotiques dans une voiture. Les conducteurs pourront ainsi non seulement recevoir des alertes en temps réel et accéder à leurs vidéos, même lorsqu'ils ne sont pas dans leur véhicule, mais bien plus encore.

*" Il n'y a rien sur le marché d'équivalent à la Nextbase iQ ", a déclaré **Richard Browning, directeur du marketing et des ventes de Nextbase.** "En deux ans, nous avons réinventé les possibilités de la dashcam et créé la première Smart dashcam au monde, en utilisant la technologie IA et la connectivité Cloud pour donner aux conducteurs un sentiment complet de sécurité. Jamais auparavant il n'y a eu de produit intelligent pour voiture connectée offrant autant d'avantages en un seul équipement. Nous avons amélioré les fonctionnalités préalablement existantes de notre dashcam, déjà la meilleure de sa catégorie, couplé à une technologie inédite pour aider les conducteurs, qu'ils soient sur la route ou loin de leur véhicule."*

Nextbase iQ est ainsi doté d'un tout nouveau design, issu d'une R&D approfondie, afin de capturer les meilleurs angles et la meilleure qualité d'image et propose de nombreuses caractéristiques inédites :



NXT Tech

Grâce à la technologie Nextbase NXT, alimentée par l'IA et connectée au Cloud, de nombreuses fonctionnalités (en attente de brevet) ont été intégrées à Nextbase iQ dans le seul but de protéger les conducteurs, les passagers et leurs véhicules.

Driver Assist

Les meilleures fonctionnalités mains libres :

- Le seul système vidéo IR au monde connecté à trois caméras, offrant des images 4K à l'avant et 1440p à l'arrière, dans l'habitacle, de jour comme de nuit.
- Le mode Témoin, une fonction d'enregistrement instantané à commande vocale qui enregistre et partage la séquence vidéo en temps réel sur le cloud.
- Le système de commande vocale natif permet des commandes rapides, intuitives et précises au conducteur.

Driver Safety

Une technologie intelligente, connectée et anticipative pour plus de sécurité lors de vos déplacements :

- NXT Video, système vidéo primé de Nextbase, permet de capturer avec plus de précision les détails du trajet (plaques d'immatriculation, les panneaux de signalisation etc.) à l'intérieur ou à l'extérieur du véhicule.
- Roadwatch AI permet de surveiller en temps réel la vitesse et la trajectoire des autres véhicules.
- Emergency SOS - Lancée sur la gamme Series 2, alerte automatiquement les services d'urgence en leur indiquant l'emplacement et d'autres détails essentiels à la suite d'un accident grave.
- Driver Aware (DMS) : système intelligent de surveillance du conducteur pour lutter contre la distraction et/ou la somnolence au volant.
- Le système ADAS (Vehicle Aware), un système avancé d'aide à la conduite, surveille la route et les voitures qui précèdent, avertissant les conducteurs du danger que représentent les véhicules et les piétons grâce à **la technologie Nextbase Spatial Awareness**.

Vehicule Security

Grâce à l'application Nextbase iQ, les conducteurs peuvent recevoir des alertes en temps réel et accéder aux vidéos lorsqu'ils ne sont pas dans leur véhicule :

- Smart Sense Parking, issu de la technologie Nextbase Spatial Awareness basée sur l'IA, capture les moments critiques avant et après tout incident en stationnement. Le système de surveillance intelligent garde un œil sur les environs, notamment les véhicules, les piétons et

les cyclistes, permettant aux conducteurs d'obtenir des alertes en temps réel pour observer et agir.

- Grâce à l'application Nextbase iQ, les conducteurs peuvent recevoir des notifications d'incidents instantanément lorsqu'ils sont loin du véhicule et accéder aux images.

" Grace au puissant chipset Ambarella compatible avec l'IA que nous utilisons pour Nextbase iQ, nous pouvons par ailleurs déployer en permanence de nouvelles mises à jour technologiques via le Cloud, donnant ainsi accès aux toutes dernières fonctionnalités au fur et à mesure." conclut Richard Browning.

Pour plus d'information sur Nextbase iQ, rendez-vous sur www.Nextbase.com.

A Propose de NEXTBASE

Pionnier de la technologie Dashcam, Nextbase est un leader mondial dans la catégorie avec plus de 55% de part de marché en Europe (et 50% en France selon le rapport GFK d'octobre 2021) et les meilleures ventes en valeur sur le marché nord-américain à croissance rapide, deux ans seulement après son lancement. Inventé et perfectionné par des ingénieurs techniques de l'aviation expérimentés dans les tests rigoureux et les exigences de certification de cette industrie, Nextbase se consacre à transcender la catégorie des dashcams, en apportant un nouveau niveau de technologie embarquée de haute qualité. Disponibles chez Norauto, Feu Vert, Autobacs, Fnac Darty, Boulanger, Carrefour, Amazon.

Pour en savoir plus, visitez www.Nextbase.com/en-us/ et suivez-nous sur Instagram à @Nextbase

