



Un quart des conducteurs français ont déjà été impliqués dans un accident causé par un ralentissement

~ La technologie TomTom Traffic présente sur le nouveau GPS TomTom GO alerte les conducteurs à l'approche d'un bouchon pour qu'ils commencent à ralentir ~

Paris, le 3 septembre 2013 – Alors que s'achèvent les grands retours de vacances d'été, une étude indépendante réalisée auprès de 8000 conducteurs à travers l'Europe* révèle que les conducteurs sont régulièrement confrontés à une situation extrêmement dangereuse à l'approche d'un bouchon, en particulier sur autoroute. En France, c'est près de **26% des conducteurs interrogés** qui déclarent avoir déjà été impliqués dans un accident causé par un ralentissement soudain (passif et/ou actif).

En Europe, l'étude révèle que si **64% des conducteurs européens** prétendent connaître les distances de freinage, **seulement 28% d'entre eux** peuvent effectivement donner la distance nécessaire pour s'arrêter lorsqu'on roule à une vitesse de 100 km/h**.

Bien que **57% des conducteurs français** affirment toujours garder la bonne distance de sécurité lorsqu'ils conduisent dans les bouchons, 71% d'entre eux déclarent être intéressés par un appareil permettant de les alerter d'un ralentissement soudain sur la route afin de limiter les risques d'accident. En effet, **83% des répondants** affirment que quand ils sont alertés de la proximité d'un embouteillage (feux de détresse, etc), ils adaptent leur vitesse en conséquence.

« Cette nouvelle étude révèle un véritable danger que nous pouvons aider à prévenir grâce à notre technologie de trafic », déclare Corinne Vigreux, Directrice Générale de TomTom. « TomTom Traffic est devenu si précis que nous pouvons déterminer l'emplacement exact d'un embouteillage. Nous avons développé un nouvel avertisseur d'embouteillage qui indique clairement où le bouchon commence à se former et invite les conducteurs à ralentir s'ils roulent à une vitesse trop élevée. »

TomTom a récemment lancé une nouvelle gamme de GPS TomTom GO dotée du service TomTom Traffic gratuit à vie.

Tous les nouveaux TomTom GO 400, GO 500, GO 600, GO 5000 et GO 6000 sont dotés de la nouvelle fonction d'alerte « en approche d'un embouteillage ».

--- FIN ---

Note aux médias :

* Tous les chiffres, sauf mention contraire, proviennent de YouGov Plc. La taille totale de l'échantillon est de 8227 conducteurs venant du Royaume-Uni (1689), France (1148), Allemagne (1351), Italie (1441), Espagne (1359) et Pays-Bas (1239). Le travail de terrain a été réalisé entre le 6 et 11 août 2013. Le sondage a été réalisé en ligne. Les chiffres ont été pondérés et sont représentatifs des adultes âgés de plus de 18 ans.

**60mph au Royaume-Uni.

Pour plus d'informations, merci de contacter :

Vincent Martinier

TomTom France

Tél: 01 47 46 72 14

vincent.martinier@tomtom.com

Juliette Guillaume

Hill+Knowlton Strategies

Tél: 01 41 05 44 45

juliette.guillaume@hkstrategies.com

Victor Cohen

Hill+Knowlton Strategies

Tél: 01 41 05 44 63

victor.cohen@hkstrategies.com

Retrouvez TomTom France sur :

Facebook : <http://www.facebook.com/FranceTomTom>

Twitter : <http://twitter.com/TomTomFrance>

À propos de TomTom

Fondé en 1991, TomTom (TOM2) est l'un des principaux fournisseurs de produits et services de navigation routière et de localisation.

Ses cartes, ses informations routières et sa technologie de guidage sont utilisées dans des systèmes intégrés au tableau de bord des véhicules, des appareils mobiles, des applications web et des solutions pour les entreprises et les administrations.

TomTom conçoit et fabrique aussi ses propres produits de localisation, qui comprennent des appareils de navigation portables et des solutions de gestion de flottes de véhicules, ainsi que des montres-GPS de sport.

TomTom, qui a son siège à Amsterdam, compte 3.500 salariés dans le monde et vend ses produits dans plus de trente-cinq pays.

Pour tout renseignement supplémentaire, merci de visiter www.tomtom.com