

## *Communiqué de presse*

**Contact presse:**

Kirsi Rolf  
Honeywell Scanning & Mobility  
+31 40 2901 600  
kirsi.rolf@honeywell.com

Alexandra Kunysz  
LEWIS PR  
01 55 31 98 14  
alexandrak@lewispr.com

### **HONEYWELL MET LE DOLPHIN 9950 DANS LES MAINS DE L'UTILISATEUR**

#### ***La poignée pistolet intégrée améliore encore l'ergonomie de la gamme Dolphin 9900***

France, Paris – Le 09 avril 2009 - Honeywell (NYSE : HON) annonce le lancement du terminal mobile Dolphin® 9950, dernier-né de la gamme éprouvée Dolphin 9900. Le Dolphin® 9950 est conçu pour offrir une ergonomie inégalée dans les environnements de travail qui exigent l'acquisition de grandes quantités de données et une gestion des informations. Il est équipé d'une poignée pistolet facilitant la lecture d'une main. En outre, sa légèreté permet de l'utiliser confortablement pendant de longues heures de travail.

Fonctionnant sous Windows Mobile 6, le Dolphin 9950 bénéficie des dernières avancées technologiques de l'informatique mobile, notamment des applications intégrées et l'accès aux données, ainsi que la technologie Imageur Adaptus® pour la lecture des codes à barres et l'acquisition d'images. Le 9950 est également doté de nouvelles options de configuration du clavier permettant de l'adapter aux préférences de l'utilisateur et aux applications requises. L'utilisateur a la possibilité de choisir l'une des trois configurations de clavier convenant le mieux à ses besoins, qu'il s'agisse d'un clavier alphanumérique complet pour les magasins et la distribution ou d'un clavier numérique plus petit avec basculement entre fonctions texte et numérique pour les points de vente.

« Grâce à Windows Mobile, les utilisateurs bénéficient d'un environnement convivial et intuitif. Ils restent connectés en permanence aux informations dont ils ont besoin et améliorent leur productivité sur le terrain », déclare Chip Vollers, chef de produits Windows Mobile. « Nous sommes heureux de collaborer avec Honeywell sur ce nouveau modèle de la gamme Dolphin 9900. »

Destiné aux environnements nécessitant de nombreuses opérations de lecture, tels que les arrières boutiques des magasins, les entrepôts, la distribution et la chaîne logistique, le Dolphin 9950 est simple et léger, à la différence de produits concurrents souvent lourds et complexes. En outre, la batterie Shift-PLUS™ du Dolphin 9950 offre une autonomie de plus de 10 heures, évitant ainsi de remplacer les batteries pendant les périodes de travail. Idéal pour les environnements difficiles, le Dolphin 9950 est

conforme à la norme IP64 et résiste à des chutes d'une hauteur de 1,50 m et à plus de 2000 chutes d'une hauteur de 1 mètre.

« Depuis son lancement il y a près d'un an, les clients n'ont cessé de plébisciter le Dolphin 9900 », déclare Garrison Gomez, responsable du marketing des systèmes de mobilité chez Honeywell Scanning & Mobility. « Le Dolphin 9950 est idéal pour les clients qui apprécient la connectivité et la fiabilité de la plate-forme mobile éprouvée de la gamme 9900, ainsi que le confort de l'appareil lorsqu'il est nécessaire de lire et de saisir des données pendant de longues heures. Nous nous attachons à offrir aux opérateurs la solution la plus ergonomique et la plus solide du marché. »

La plate-forme étendue de gestion du cycle de vie permet la migration du Dolphin 9900 au Dolphin 9950 nouvelle génération, tout en conservant une grande partie du matériel existant (accessoires, batteries et périphériques), d'où une économie importante. En outre, l'interaction de l'utilisateur avec le Dolphin 9950 est quasiment identique à celle de son prédécesseur. Cela réduit, voire supprime, la nécessité d'une formation des utilisateurs, tout en facilitant la migration des applications logicielles vers le nouveau lecteur.

Le Dolphin 9950 intègre un processeur Intel® PXA 270 cadencé à 624 MHz, 256 Mo de RAM et 1 Go de mémoire flash : autant d'atouts pour assurer des performances exceptionnelles dans les applications de collecte intensive de données. Un émetteur-récepteur radio 802.11b/g intégré permet des communications sans fil rapides conformes aux normes de sécurité des réseaux sans fil avancés. Le Dolphin 9950 intègre également la connectivité sans fil Bluetooth®.

Le Dolphin 9950 est disponible en France, à partir de 1795 euros. Pour en savoir plus sur Honeywell Scanning & Mobility : [www.honeywell.com/aidc](http://www.honeywell.com/aidc) ou contactez le 01 41 15 82 20.

Honeywell est un groupe industriel diversifié réalisant un chiffre d'affaires de 37 milliards de dollars. Ses activités de la région EMEA représentent plus de 10 millions de dollars de chiffre d'affaires. Honeywell a ouvert son premier bureau hors des États-Unis aux Pays-Bas en 1934. Présent dans plus de 35 pays de la région EMEA, le groupe Honeywell emploie plus de 30 000 personnes. Honeywell ne cesse de se développer et de renforcer sa présence en procédant à des acquisitions, en tirant parti de son positionnement de leader des premières industries et en proposant des offres innovantes à ses clients du monde entier. Toutes ses divisions (solutions aéronautiques, d'automatisation et de contrôle, systèmes de transport et produits spéciaux) comprennent des activités de production, de vente et de service à l'échelle régionale pour répondre aux besoins des multinationales. Honeywell investit également dans la recherche et le développement dans toute la région au travers de ses centres internationaux d'ingénierie et d'innovation en Roumanie et en République Tchèque. Pour en savoir plus sur Honeywell, rendez-vous sur [www.honeywell.com](http://www.honeywell.com).

Ce communiqué contient des déclarations prévisionnelles au sens de la Section 21E de la loi américaine "Securities Exchange Act" de 1934, notamment à propos des opérations commerciales, des performances financières et de la situation du marché pour l'avenir. Ces déclarations prévisionnelles présentent des risques et incertitudes inhérents aux prévisions commerciales, comme décrit dans nos dépôts en vertu de la loi mentionnée ci-dessus.

# # #