

**Altec Lansing- BackBeat, Casques StÅ©rÅ©o Bluetooth, technologie OpenMic**  
**Accessoire**

PostÃ© par : JPilo

PubliÃ©e le : 10/3/2009 0:00:00

Le spÃ©cialiste du son et des enceintes lance ses premiers **casques sans fil offrant un son stÅ©rÅ©o, la technologie dual-mic call clarity** et un confort optimal

**Altec Lansing, division de Plantronics Inc.**, pionnier dans lâ€™industrie du son, annonce aujourdâ€™hui le lancement de ses premiers casques StÅ©rÅ©o Bluetooth. Ces nouveautÃ©s ont Ã©tÃ© prÃ©sentÃ©es lors de la derniÃ¨re Ã©dition du Mobile World Congress Ã Barcelone.



Ã

**Les utilisateurs dâ€™aujourdâ€™hui Ã©coutent de la musique depuis leurs mobiles, lâ€™occasion Ã©tait idÃ©ale pour Altec Lansing, de concevoir un produit qui correspond Ã cette nouvelle demande.** â€¦, dÃ©clare **Luc Ackaert**, Directeur Marketing grand public EMEA dâ€™Altec Lansing.

***Un son clair et limpide pour les conversations et la musique***

Les casques BackBeat 903 et BackBeat 906 offrent une expÃ©rience audio unique.

Incluant la technologie BassBoost dâ€™Altec Lansing, ces casques travaillent en basse frÃ©quence

pour une plus grande profondeur et une meilleure résonance du son

Les BackBeat 903 et BackBeat 906 bénéficient de la technologie Dual-Mic AudioIQ® de Plantronics, qui sépare la voix des bruits environnants, pour une conversation claire et limpide. Grâce aux doubles microphones, les modèles BackBeat 903 et BackBeat 906 isolent les signaux vocaux : le premier microphone capture la voix et le second identifie et réduit les bruits environnants.

La technologie antibruit AudioIQ 3ème génération exclusive à Plantronics améliore la qualité sonore en éliminant les bruits de fond et en réglant automatiquement le volume du son entrant. Cet ensemble garantit une conversation parfaitement limpide pour chacun des interlocuteurs.