

The logo for Norwegian Airlines, featuring the word "norwegian" in white lowercase letters on a red rectangular background. A stylized blue and red wing graphic is positioned to the right of the text.

Oslo/Fornebu, Norge, 3 juli 2013



Norwegian lanserar världens första Android™ baserade underhållningssystem ombord på Dreamlinern

Norwegian och Panasonic Avionics Corporation har gått samman för att utveckla världens första underhållningssystem ombord som är helt baserat på Android™. Norwegianers passagerare kommer att kunna använda förinstallerade Android appar på en pekskärm i flygplanssätet för att beställa mat, dryck, filmer, spel och musik under resan.

– Vi arbetar ständigt med att finna nya teknikmöjligheter som kan förbättra våra passagerares reseupplevelse. Vi ser att det Panasonic erbjuder idag är ledande inom branschen för underhållningssystem ombord vilket passar oss på Norwegian väldigt bra, säger Boris Bubresko, Norwegians Head of Business Development, Station & Inflight Solutions.

Norwegians nya Androidbaserade underhållningssystem är ett resultat av ett 18-månader långt utvecklingsarbete mellan Norwegian och Panasonic Avionics. Androids interaktiva system tillåter passagerarna att navigera och välja filmer, musik och spel samt att köpa mat och dryck direkt via en pekskärm som är installerad i flygplanssätet. Systemet kommer att installeras på Norwegians nya Boeing 787 Dreamliners som ska trafikera bolagets långdistanslinjer mellan Skandinavien och USA och Asien.

– Panasonic är fokuserade på att införa den allra senaste tekniken för att förbättra passagerarnas ombordupplevelse och är stolta över att få leverera det första underhållningssystemet som är helt baserat på Android, säger Paul Margis, President and Chief Executive Officer for Panasonic Avionics.

För mer information:

Boris Bubresko Head of Business Development, Station & Inflight Solutions för Norwegian
Telefon: +47 400 21 255

** Android is a trademark of Google Inc. The Android robot is reproduced or modified from work created and shared by Google and used according to terms described in the Creative Commons 3.0 Attribution License.*