



Pressmeddelande  
2011-08-23

### **Första leveransen av Medimi till e-pill LLC i USA**

**MedicPen har i dag skickat en första mindre leverans av Medimi till det amerikanska företaget E-Pill. E-pill Medication Reminders driver [www.epill.com](http://www.epill.com) och är världens största internetförsäljare av tablettdispensers och elektroniska påminnelseprodukter för medicinering på konsumentmarknaden.**

E-pill riktar sig framförallt till kunder på den stora Nordamerikanska konsumentmarknaden inklusive Kanada och Mexiko. E-pill beräknas inleda provförsäljning av Medimi redan innan augusti månads utgång.

“In the US, studies indicate that roughly 50% of medications distributed today are not taken correctly” says Stefan Solvell, President of Boston based e-pill Medication Reminders. “Our newest e-pill Medication Reminder manufactured by MedicPen AB in Sweden addresses this patient compliance issue head on with strong features to remind and organize patient medications. For the first time, we can offer patients in the USA, Canada and Mexico a truly portable automatic pill dispenser. This e-pill medication management solution works at home, in the office, at school or when you travel.”

För ytterligare information om e-pill Medication Reminders, besök [www.epill.com](http://www.epill.com)

”Efter ett omfattande arbete med att verifiera att Medimi uppfyller alla amerikanska myndighetskrav är vi nu glada att kunna börja leverera till e-pill. E-pill har en fantastisk kunskap om marknaden och en effektiv försäljningskanal. E-pill är en ideal samarbetspartner för oss” säger Cristian Hallin, VD MedicPen.

### **För Ytterligare information:**

Cristian Hallin, VD

Telefon: 035-100800

E-post: [cristan@medicpen.com](mailto:cristan@medicpen.com)

***MedicPen är listat på AktieTorget sedan december 2006. Bolaget utvecklar patenterade produkter, som underlättar för patienter att sköta sin medicinering. Bolaget vänder sig till tre marknadssegment; konsumentmarknad, läkemedelsbolag samt vårdcentraler och sjukhus.***