



## Analog diktieren war gestern:

*Philips präsentiert das erste digitale Kassettendiktiergerät*

Berlin, 06. August 2013 - Speech Processing Solutions hat vor kurzem seine jüngste Innovation auf den Markt gebracht: den Philips Pocket Memo Diktier-Recorder der 8000er Serie. Philips bietet damit durchdachte und einfache Lösungen für professionelle Diktierer mit bahnbrechenden Funktionen, wie etwa die 3D-Mikrofon-Technologie für ausgezeichnete Tonqualität in allen Situationen. Darüber hinaus ist er leicht, aus ultrafeinstem Edelstahl gefertigt und ergonomisch geformt - also ideal für lange Arbeitsphasen. Als Besonderheit verfügt er über den sogenannten Klassik-Modus, der dem Benutzer den Eindruck vermittelt, als würde er mit einem analogen Recorder arbeiten; gleichzeitig bietet er all die Vorteile digitaler Technologie, wie Sie hier sehen können: <http://www.youtube.com/watch?v=YIF9-D1X1rk>

### Nutzerorientierte Innovation

Einige Benutzer ziehen analoge Diktier-Rekorder, die auf Minikassetten basieren, digitalen Lösungen vor, weil sie ihrer Meinung nach vertraut und leicht zu benutzen sind. Deshalb entwickelte Philips den Klassik-Modus, der es ihnen ermöglicht, das brandneue Pocket Memo in gleicher Weise zu benutzen wie einen analogen Recorder. Der Klassik-Modus zeigt eine Animation einer herkömmlichen Philips-Minikassette, die sich genauso wie ein richtiges Band verhält. "Der Klassik-Modus ist übersichtlich und einfach; man kann sich auf das Wesentliche konzentrieren und in gewohnter Art und Weise arbeiten", so Thomas Brauner, CEO Speech Processing Solutions.

### Zeit und Geld sparen

Das digitale Diktieren bietet viele Vorteile. Alle Daten werden elektronisch gespeichert und lassen sich zur sofortigen Verarbeitung oder Weiterleitung an die entsprechende Person ganz einfach auf den PC übertragen. So spart der Autor Zeit, vor allem, wenn sich die Schreibkraft an einem anderen Ort befindet. Kassetten werden überflüssig und vor allem entfällt die Sorge vor Verlusten von Diktaten, die aufgrund eines beschädigten oder gerissenen Bands neu erstellt werden müssen.

### Maximale Sicherheit

Digitale Diktate werden sicher auf Ihrem PC gespeichert, Sicherungskopien können automatisch erstellt werden und sogar die Verschlüsselung der Diktate ist möglich. Vertrauliche Informationen werden stets sicher aufbewahrt. Der Pocket Memo Diktier-Recorder bietet Ihnen vor allem ausgezeichnete Tonqualität, was die Transkription der Dateien für die Schreibkraft oder die Spracherkennungssoftware erleichtert.

Nie war der Wechsel zum digitalen Diktieren leichter, als mit dem neuen Pocket Memo der 8000er Serie und dem Klassik-Modus. Er eröffnet Ihnen eine Welt von neuen Optionen, um Geld und Zeit zu sparen und unterstützt Sie bei der effizienteren Arbeit.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Omundo Media GmbH  
Ulf-Gunnar Switalski  
Kastanienallee 74  
10435 Berlin  
E-MAIL: [ulf.switalski@omundomedia.de](mailto:ulf.switalski@omundomedia.de)  
TEL: +49 30 91 20 657-10

Speech Processing Solutions Germany GmbH  
Marc Mayer  
Tauentzienstraße 9 -12  
10789 Berlin  
E-MAIL: [marc.mayer@speech.com](mailto:marc.mayer@speech.com)  
TEL: +49 030 2639595-0

### Über Speech Processing Solutions

Schon seit über 50 Jahren ist Speech Processing Solutions die treibende Kraft für herausragende Diktier- und Sprachtechnologie. Das Unternehmen mit Hauptsitz und Produktionszentrum in Wien ist weltweiter Marktführer für professionelle digitale und analoge Diktierlösungen. Von revolutionären Desktop- und Mobil-Diktierlösungen bis hin zu Hilfen für Notation und Protokollieren sowie vollständige Workflow-Lösungen mithilfe der SpeechExec-Softwarefamilie - unsere Philips-Produkte ermöglichen eine optimale Anpassung an die individuellen Anforderungen unserer Kunden. Speech Processing Solutions hat es sich zum Ziel gemacht, die Welt der digitalen Diktierlösungen dank innovativer Produkte immer wieder neu zu erfinden. Ob Philips SpeechMike Premium, Philips Digital Pocket Memo oder Apps für mobiles Diktieren auf allen Mobilplattformen, wir helfen Profis dabei, jeden Tag leicht, zuverlässig und effizient ihrer Arbeit nachzugehen.

Weitere Informationen erhalten Sie unter: [www.philips.com/dictation](http://www.philips.com/dictation).

Treten Sie mit Speech Processing Solutions in Dialog:

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

Twitter @speech\_com: [http://www.twitter.com/speech\\_com](http://www.twitter.com/speech_com)

YouTube: <http://www.youtube.com/philipsdictation>

LinkedIn: <http://www.linkedin.com/company/speech-processing-solutions>

## Pressekontakt

Omundo Media GmbH  
Herr Ulf-Gunnar Switalski  
Kastanienallee 74  
10435 Berlin  
[omundomedia.de/](http://omundomedia.de/)

ulf.switalski@omundomedia.de

## **Firmenkontakt**

Speech Processing Solutions Germany GmbH

Herr Marc Mayer  
Tauentzienstraße 9-12  
10789 Berlin

philips.com/dictation  
marc.mayer@speech.com

### Über Speech Processing Solutions

Schon seit über 50 Jahren ist Speech Processing Solutions die treibende Kraft für herausragende Diktier- und Sprachtechnologie. Das Unternehmen mit Hauptsitz und Produktionszentrum in Wien ist weltweiter Marktführer für professionelle digitale und analoge Diktierlösungen. Von revolutionären Desktop- und Mobil-Diktierlösungen bis hin zu Hilfen für Notation und Protokollieren sowie vollständige Workflow-Lösungen mithilfe der SpeechExec-Softwarefamilie - unsere Philips-Produkte ermöglichen eine optimale Anpassung an die individuellen Anforderungen unserer Kunden. Speech Processing Solutions hat es sich zum Ziel gemacht, die Welt der digitalen Diktierlösungen dank innovativer Produkte immer wieder neu zu erfinden. Ob Philips SpeechMike Premium, Philips Digital Pocket Memo oder Apps für mobiles Diktieren auf allen Mobilplattformen, wir helfen Profis dabei, jeden Tag leicht, zuverlässig und effizient ihrer Arbeit nachzugehen.

Weitere Informationen erhalten Sie unter: [www.philips.com/dictation](http://www.philips.com/dictation).

Treten Sie mit Speech Processing Solutions in Dialog:

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

Twitter @speech\_com: [http://www.twitter.com/speech\\_com](http://www.twitter.com/speech_com)

YouTube: <http://www.youtube.com/philipsdictation>

LinkedIn: <http://www.linkedin.com/company/speech-processing-solutions>

Anlage: Bild

