



Philips Pocket Memo  
**WLAN-Adapter**

**POCKET MEMO**



**ACC8160**

## Optimieren Sie Ihren Workflow

durch direkten Datei-Upload via WLAN

Der innovative Philips WLAN-Adapter sendet Ihre Dateien sofort vom Diktiergerät an die Schreibkraft. Sie müssen Ihr Diktiergerät lediglich andocken, um Ihre Diktatdateien über das integrierte WLAN direkt in das Unternehmensnetzwerk zu laden. Administratoren können automatische Firmware-Updates für die Pocket Memo Diktiergeräte über eine einfache Webbrowser-Schnittstelle bereitstellen.

### Einfach und intuitiv

- Direkter Datei-Upload vom Diktiergerät in das Netzwerk für eine schnellere Bearbeitungszeit
- Nahtlose und einfache Bedienung ohne erforderliche Benutzerkonfiguration oder Training
- Einfache Umsetzung ohne Investitionen in zusätzliche Hardware

### Maximale Sicherheit

- Drahtlose Sicherheitsfunktionen und Unterstützung von FTPS für eine sichere Dateiübertragung
- Passwortschutz für einen sicheren Konfigurationszugang
- Kensington-Sicherheits-Slot zum Schutz gegen Diebstahl

### Überzeugende Extras

- Automatische Firmware-Updates für Diktiergeräte für eine effiziente Geräteverwaltung
- Webbrowser-Schnittstelle für eine einfache und schnelle Einrichtung und Konfiguration
- Optionale Administrationssoftware zur Remote-Verwaltung mehrerer WLAN-Adapter

# PHILIPS

# Highlights

## Direkter Datei-Upload



Schließen Sie Ihr Diktiergerät einfach an den WLAN-Adapter an und übertragen Sie Ihre Diktatdateien auf einfachste Weise in nur wenigen Sekunden an die Schreibkraft.

## Nahtlose und einfache Bedienung



Der WLAN-Adapter ist einfach zu bedienen und erfordert weder ein Endnutzer-Training noch eine Konfiguration. Benutzer müssen ihre Diktiergeräte nur anschließen, um Diktatdateien hochzuladen.

## Einfache Umsetzung



Die durchschnittlichen jährlichen Wartungskosten für einen PC sind vier bis sieben Mal so hoch wie die ursprünglichen Anschaffungskosten. Im Gegensatz dazu können WLAN-Adapter einfach bereitgestellt und verwaltet werden und senken dadurch Ihre IT-Wartungskosten.

## Sicherheitsfunktionen



End-to-End-Verschlüsselung mit DSS-Dateiverschlüsselung und sicherer FTP-Dateiübertragung sowie die branchenüblichen drahtlosen Sicherheitsfunktionen gewährleisten, dass sensible Daten vertraulich bleiben. Der WLAN-Adapter verfügt über keinen lokalen Speicher und ist daher nicht anfällig für Viren oder andere Schadsoftware. Der Datei-Upload ist auf Audiodateien von Diktaten (.dss/.ds2, .wav, .mp3) beschränkt und verhindert so, dass der WLAN-Adapter für den Upload von schädlichen Dateien in das Netzwerk missbraucht wird.

## Passwortschutz



Die Konfigurationsschnittstelle ist passwortgeschützt, um die Gerätekonfiguration vor unautorisiertem Zugriff zu schützen.

## Diebstahlschutz



Verwenden Sie die Kensington-Sperrvorrichtung, um den Adapter an einem Schreibtisch oder einer anderen Oberfläche zu sichern und so vor Diebstahl zu schützen.

## Effiziente Geräteverwaltung



Stellen Sie automatische Firmware-Updates für Diktiergeräte der Pocket Memo-Serie bereit. Die Firmware wird automatisch aktualisiert, wenn Sie das Diktiergerät an den WLAN-Adapter anschließen.

## Webbrowser-Schnittstelle



Sie können über einen Webbrowser auf die optimierte Konfigurationsschnittstelle zugreifen und diese einfach bedienen, ohne Software installieren zu müssen.

## Optionale Administrationssoftware



Nutzen Sie die optionale Administrationssoftware, um mehrere WLAN-Adapter per Fernzugriff zu verwalten und zu aktualisieren. Sie erhalten schnell einen Überblick über den Status der mit Ihrem Netzwerk verbundenen WLAN-Adapter und können die Konfiguration und Einstellungen von einer zentralen Benutzeroberfläche aus aktualisieren.

# Spezifikationen

## Anschlussmöglichkeiten

- USB: für das digitale Diktiergerät Pocket Memo
- Micro-USB: für das Netzteil mit 5 V DC
- LAN Ethernet: 10/100 Mbit/s
- WLAN-Antennenanschluss

## Kompatibilität

- Philips Pocket Memo Diktiergeräte: Serien DPM8000 und LFH9600
- Philips Pocket Memo Dockingstation: ACC8120, LFH9120

## WLAN-Standards

- IEEE 802.11b
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.11n

## Sicherheit

- WLAN-geschützter Zugriff (WPA/WPA2)
- Kensington-Sicherheits-Slot

## LEDs

- LAN-Status
- Gerätestatus

## Stromversorgung

- Netzteil: 5 V DC / 1800 mA
- Stromverbrauch: 500 mA (ohne angeschlossene Geräte)

## Systemanforderungen des WLAN-Adapters

- FTP- oder FTPS-Server mit Benutzerkonto für den WLAN-Adapter
- DHCP-Server (empfohlen)

## Systemanforderungen der Administrationssoftware

- Prozessor: Pentium 4, 1 GHz oder vergleichbarer Prozessor
- RAM: 1 GB
- Festplattenkapazität: 10 MB für die Administrationssoftware, 850 MB (32 Bit) / 2 GB (64 Bit) für das Microsoft .NET Framework
- Betriebssystem: Windows 8/7/Vista (32/64 Bit), Windows Server 2008/2008 R2/2003 SP 2
- Microsoft .NET Framework 4.0
- Microsoft Windows Installer 3.1
- LAN-Verbindung

## Betriebsbedingungen

- Temperatur: 5 ° – 45 °C
- Feuchtigkeit: 10 %–90 %, nicht kondensierend

## Umwelteigenschaften

- Erfüllt 2011/65/EU (RoHS)
- Bleifrei gelötetes Produkt

## Abmessungen

- Geräteabmessungen (B × H × T): 100 × 100 × 25 mm
- Nettogewicht: 270 g

## Packungsinhalt

- WLAN-Adapter
- Netzteil
- Ethernet-Kabel
- USB-Kabel
- Micro-USB-Kabel
- WLAN-Antenne
- Kurzanleitung





Ausstellungsdatum 2014-02-03  
Version 1.0

© 2014 Speech Processing Solutions GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Die Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Philips und das Philips Wappenschild sind eingetragene Warenzeichen von Koninklijke Philips N.V. und werden von der Speech Processing Solutions GmbH unter Lizenz von Koninklijke Philips N.V. benutzt. Alle Warenzeichen sind Eigentum der entsprechenden Besitzer.

[www.philips.com/dictation](http://www.philips.com/dictation)