

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

# POCKET MEMO

LFH9375/00

LFH9375/27



EN	User manual	3
DE	Benutzerhandbuch	29
FR	Manuel de l'utilisateur	55

ES	Manual del usuario	83
IT	Manuale di istruzioni	111
NL	Gebruikershandleiding	139

# PHILIPS



<b>1</b>	<b>Wichtig</b>	<b>30</b>	<b>5</b>	<b>Weitergehende Funktionen</b>	<b>46</b>
<b>2</b>	<b>Ihr Pocket Memo</b>	<b>31</b>	<b>5.1</b>	<b>Philips SpeechExec verwenden</b>	<b>46</b>
2.1	Produkt-Highlights	31	5.1.1	Weitergehende Konfiguration	46
2.2	Packungsinhalt	31	5.1.2	Herunterladen von Aufnahmen auf den PC	46
2.3	Übersicht	32	<b>5.2</b>	<b>Sprachaktivierte Aufnahme</b>	<b>47</b>
2.3.1	Bedienungselemente und Anschlüsse	32	<b>5.3</b>	<b>Indexmarkierungen verwenden</b>	<b>48</b>
2.3.2	Displaysymbole	33	5.3.1	Einfügen einer Indexmarkierung	48
<b>3</b>	<b>Erste Schritte</b>	<b>34</b>	5.3.2	Löschen einer Indexmarkierung	49
3.1	Einsetzen der Batterien	34	<b>5.4</b>	<b>Einen Autornamen zuweisen</b>	<b>49</b>
3.2	Aufladen der Batterien	34	<b>5.5</b>	<b>Aktualisieren der Firmware</b>	<b>50</b>
3.3	Einsetzen und Auswerfen der Speicherkarte	35	<b>5.6</b>	<b>Menüeinstellungen</b>	<b>51</b>
3.4	Formatieren einer neuen Speicherkarte	35	5.6.1	Menüübersicht	52
3.5	Aktivieren des Pocket Memo	36	<b>6</b>	<b>Technische Daten</b>	<b>54</b>
3.5.1	Einstellen der Sprache	36			
3.5.2	Einstellen von Datum und Uhrzeit	36			
3.6	Energiesparmodus	37			
<b>4</b>	<b>Verwenden des Pocket Memo</b>	<b>38</b>			
4.1	Aufnehmen	38			
4.1.1	Erstellen einer neuen Aufnahme	38			
4.1.2	Prüfen der Aufnahme	39			
4.1.3	Eine Aufnahme bearbeiten (Einfügen/Überschreiben/Anhängen)	39			
4.1.4	Abschließen (Sperrern) eines Diktats	41			
4.1.5	Ändern des Aufnahmeformats	42			
4.1.6	Mikrofonempfindlichkeit einstellen	42			
4.2	Wiedergabe	43			
4.2.1	Überblick Wiedergabefunktionen	44			
4.3	Löschen eines Diktats	45			

---

# 1 Wichtig

Philips behält sich das Recht vor, Produkte jederzeit zu ändern, ohne die Verpflichtung, frühere Lieferungen entsprechend nachzubessern.

Die Informationen in diesem Handbuch werden für den bestimmungsgemäßen Gebrauch des Systems als angemessen erachtet. Wenn das Produkt oder seine einzelnen Module oder Vorgänge für andere Zwecke verwendet werden, als hier angegeben, ist eine Bestätigung für deren Richtigkeit und Eignung einzuholen.

---

## Sicherheit

- Das Gerät vor Regen oder Wasser schützen, um einen Kurzschluss zu vermeiden.
- Das Gerät keiner durch Heizgeräte oder direkte Sonneneinstrahlung verursachten starken Hitze aussetzen.
- Darauf achten, dass Kabel nicht gequetscht werden, vor allem an Steckern und am Geräteausgang.
- Sichern Sie Ihre Dateien. Philips ist für Datenverlust nicht haftbar.

## Gehörschutz

Halten Sie bei Verwendung der Kopfhörer die folgenden Richtlinien ein:

- Stellen Sie die Lautstärke moderat ein, und hören Sie nicht zu lange über Kopfhörer.
- Achten Sie unbedingt darauf, die Lautstärke nicht höher einzustellen, als es Ihr Gehör verträgt.
- Stellen Sie die Lautstärke nur so hoch ein, dass Sie immer noch hören, was um Sie herum geschieht.
- In möglicherweise gefährlichen Situationen sollten Sie sehr vorsichtig sein oder die Nutzung vorübergehend unterbrechen.
- Setzen Sie keine Kopfhörer auf, wenn Sie mit dem Auto, Fahrrad, Skateboard usw. unterwegs sind. Sie können dadurch den

Verkehr gefährden und verstossen damit eventuell gegen gesetzliche Bestimmungen.

## Wichtig (bei Modellen mit Kopfhörern):

Philips garantiert die Übereinstimmung der maximalen Schallleistung seiner Audiogeräte mit den geltenden Bestimmungen, jedoch nur mit dem ursprünglichen Modell der im Lieferumfang enthaltenen Kopfhörer. Wenn diese Kopfhörer ersetzt werden müssen, sollten Sie bei Ihrem Händler ein dem Original entsprechendes Philips-Modell erwerben.

---

## Kleinkinder

Das Gerät und sein Zubehör können Kleinteile enthalten. Halten Sie diese außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern.

---

## Entsorgung des alten Geräts

- Zur Herstellung des Geräts wurden hochwertige Materialien und Komponenten verwendet, die recycelt und wiederverwertet werden können.
- Das durchgestrichene Mülleimersymbol weist darauf hin, dass das Gerät der europäischen Richtlinie 2002/96/EC entspricht.
- Informieren Sie sich über das Mülltrennungssystem in Ihrer Region für elektrische und elektronische Geräte.
- Halten Sie sich an die jeweils geltenden gesetzlichen Vorschriften, und entsorgen Sie diese Produkte nicht mit dem normalen Hausmüll. Durch die sachgerechte Entsorgung alter Geräte werden schädliche Einflüsse auf Umwelt und Gesundheit vermieden.
- Batterien und Akkus enthalten Substanzen, die die Umwelt gefährden. Sie müssen daher an offiziellen Sammelstellen abgegeben werden.



## 2 Ihr Pocket Memo

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips!

Besuchen Sie unsere Webseite für zusätzliche Informationen wie Benutzerhandbücher, Software-Downloads, Garantieinformationen und vieles mehr: [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

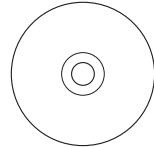
### 2.1 Produkt-Highlights

- Das asymmetrische und ergonomische Design des Pocket Memo macht die Aufnahme von Diktaten besonders komfortabel. Der seitliche Schiebeschalter ermöglicht die einfache Bedienung mit nur einer Hand.
- Zwei intuitive Smart Buttons sorgen für einfache Bedienbarkeit und ermöglichen die schnelle Navigation durch das Menü.
- Mit dem großen grafischen Display sind wesentliche Informationen wie die Diktatlänge oder die aktuelle Position im Diktat auf einen Blick leicht zu erkennen – dank der integrierten Hintergrundbeleuchtung selbst bei schlechten Lichtverhältnissen.
- Das .dss-Format ist ein internationaler, herstellerunabhängiger Standard für professionelle Sprachverarbeitung. Neben hervorragender Tonqualität für Sprachaufnahmen besticht das .dss-Format durch seine hohe Kompressionsrate, wodurch die Dateigröße, die Netzwerkbelastung bei Dateitransfer sowie der Speicherbedarf deutlich reduziert werden.
- Die Download-Software SpeechExec Dictate vereinfacht die Kommunikation zwischen Autor und Schreibkraft. Dank moderner Benutzeroberfläche und Netzwerkfähigkeit können Sie noch leichter auf Diktate zugreifen, sie gemeinsam verwalten und archivieren.

### 2.2 Packungsinhalt



Pocket Memo



CD-ROM mit Software und Benutzerhandbuch



Speicherkarte



Akkus



Tasche



USB-Kabel

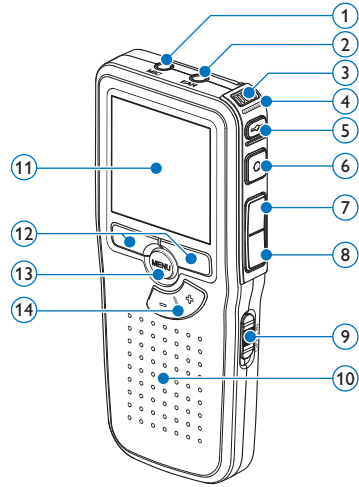


Quick start guide

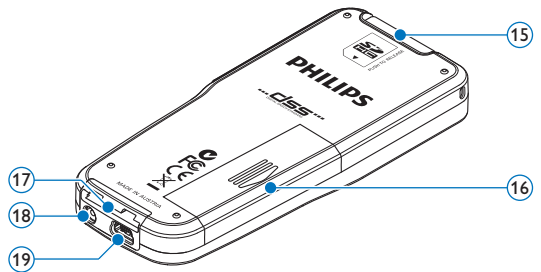
## 2.3 Übersicht

### 2.3.1 Bedienungselemente und Anschlüsse

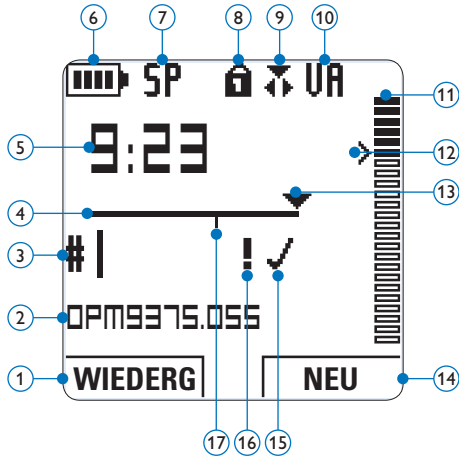
- ① Mikrofonanschluss
- ② Kopfhöreranschluss
- ③ Integriertes Mikrofon
- ④ Status-LED
- ⑤ EOL-Taste (Briefende/End-of-letter)
- ⑥ REC-Taste (Aufnahme)
- ⑦ REW-Taste (Rücklauf)
- ⑧ FWD-Taste (Vorlauf)
- ⑨ Ein-/Ausschalter (OFF/ON)
- ⑩ Lautsprecher
- ⑪ Display
- ⑫ Smart-Buttons
- ⑬ Menü-Taste
- ⑭ +/-, Menü-Navigations- und Lautstärketaste



- ⑮ Speicherkarteneinschub
- ⑯ Batteriefach
- ⑰ Anschluss für die Docking Station
- ⑱ Netzteilanschluss
- ⑲ USB-Anschluss



## 2.3.2 Displaysymbole



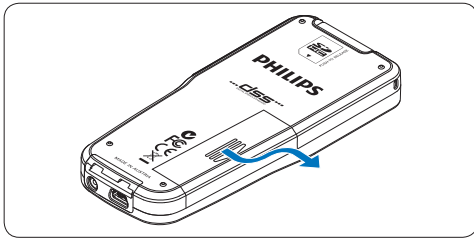
- |   |  |
|---|--|
| ① Aktuelle Funktion des linken Smart-Buttons    | ⑪ Aufnahme-/Wiedergabepegel                                    |
| ② Dateiname                                     | ⑫ Empfindlichkeitsregler für sprachaktivierte Aufnahme         |
| ③ Aufnahmeummer                                 | ⑬ Aktuelle Position in der Aufnahme                            |
| ④ Positionsleiste                               | ⑭ Aktuelle Funktion des rechten Smart-Buttons                  |
| ⑤ Aufnahme- / Wiedergabedauer                   | ⑮ Aufnahme als abgeschlossen (EOL) und gesperrt gekennzeichnet |
| ⑥ Batteriestatusanzeige                         | ⑯ Aufnahme mit Priorität gekennzeichnet                        |
| ⑦ Aufnahmeformat                                | ⑰ Indexmarkierung  |
| ⑧ Speicherkarte ist schreibgeschützt (gesperrt) |  |
| ⑨ Aufnahmemodus                                 |  |
| ⑩ Sprachaktivierte Aufnahme ist aktiviert       |  |

## 3 Erste Schritte

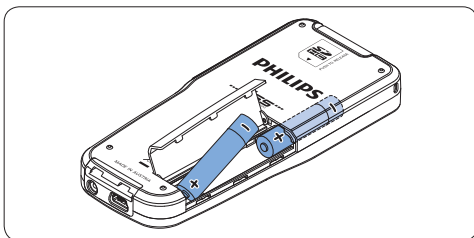
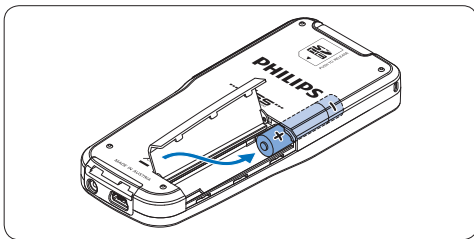
### 3.1 Einsetzen der Batterien

Das Pocket Memo kann mit den beiden mitgelieferten AAA-Akkus Philips LFH9154 betrieben werden. Es können auch herkömmliche Alkali-Batterien verwendet werden.

- 1 Stellen Sie sicher, dass das Pocket Memo ausgeschaltet ist.
- 2 Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite des Pocket Memo. Schieben Sie dazu die Abdeckung nach außen und klappen Sie sie dann auf.



- 3 Legen Sie die beiden AAA-Batterien ein. Die richtige Polarität ist auf der Innenseite der Batteriefachabdeckung angegeben.



- 4 Schließen Sie das Batteriefach wieder, indem Sie es zuklappen und die Abdeckung wieder hinein schieben, bis Sie ein Klicken hören.

### ⓘ Hinweis

- Keine unterschiedlichen Batterietypen verwenden! Nehmen Sie entweder zwei aufladbare Batterien (Philips LFH9154) oder zwei nicht aufladbare Alkalibatterien.
- Nehmen Sie die Batterien heraus, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden. Das Pocket Memo kann durch undichte Batterien beschädigt werden.
- Wenn das Pocket Memo nicht richtig funktioniert, nehmen Sie die Batterien heraus, und setzen Sie sie wieder ein.
- Halten Sie den Rekorder vor dem Austauschen der Batterien an. Wenn die Batterien bei laufendem Rekorder herausgenommen werden, kann die Datei beschädigt werden.
- Wenn die Batterien nahezu leer sind, blinkt die Batterieanzeige.

### 3.2 Aufladen der Batterien

Das Pocket Memo kann mit [wiederaufladbaren AAA-Batterien 9154](#) von Philips betrieben werden. Benutzen Sie zum Aufladen dieser Batterien das USB-Kabel. Optional können auch das [Philips-Netzteil 9146](#) oder die [USB Docking Station 9120](#) (beides als Zubehör erhältlich) verwendet werden.

Schließen Sie das Pocket Memo mit dem mitgelieferten USB-Kabel an einen PC oder ein Notebook an, um die wiederaufladbaren Batterien automatisch aufzuladen. Wenn der USB-Anschluss des PCs den High-Power-Standard unterstützt, dauert ein kompletter Ladevorgang etwa 2.5 Stunden.



## Hinweis

- Es können ausschließlich die mitgelieferten Batterien vom Typ Philips LFH9154 aufgeladen werden.
- Laden Sie die Batterien vor der ersten Benutzung voll auf.
- Der PC muss eingeschaltet sein, um die Batterien über das USB-Kabel aufzuladen.
- Das Pocket Memo kann sich während des Aufladens erwärmen.

## Wichtig

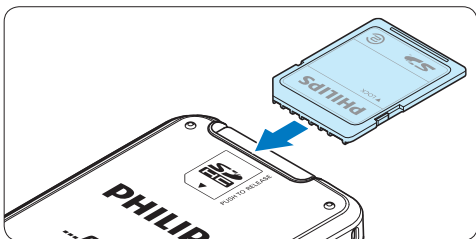
Wenn der USB-Anschluss Ihres PCs nicht genügend Strom liefert (500 mA), deaktivieren Sie **USB-Schnelladen** im Menü des Pocket Memos.

### 3.3 Einsetzen und Auswerfen der Speicherkarte

Das Pocket Memo wird mit einer SecureDigital-Speicherkarte (SD) betrieben. Es unterstützt SDHC-Karten mit einer Speicherkapazität von bis zu 32 GB.

So setzen Sie eine Speicherkarte ein:

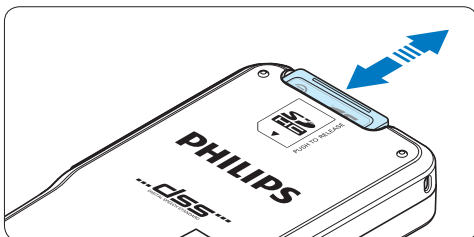
- 1 Der Speicherkartensteckplatz befindet sich auf der Rückseite des Pocket Memo.
- 2 Schieben Sie die Speicherkarte in den Steckplatz. Eine kleines Symbol neben dem Steckplatz zeigt die richtige Ausrichtung an.
- 3 Drücken Sie die Speicherkarte hinein, bis Sie ein Klicken hören.



So werfen Sie die Speicherkarte aus:

- 1 Der Speicherkartensteckplatz befindet sich auf der Rückseite des Pocket Memo.
- 2 Drücken Sie die Speicherkarte hinein, bis Sie ein Klicken hören.

- 3 Lassen Sie die Speicherkarte los. Sie schiebt sich etwas aus dem Speicherkartensteckplatz heraus und kann herausgezogen werden.



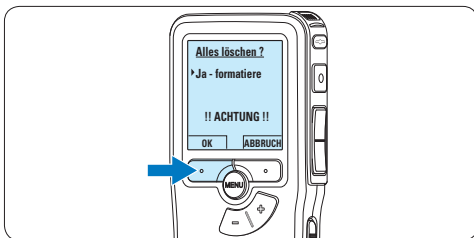
## Hinweis

Wenn Sie das Pocket Memo einschalten und keine Speicherkarte eingesetzt ist, wird ein Warnhinweis auf dem Bildschirm angezeigt.

### 3.4 Formatieren einer neuen Speicherkarte

Wenn Sie eine neue, unformatierte Speicherkarte (oder eine Speicherkarte, die mit einem anderen Gerät als einem Pocket Memo formatiert wurde) einsetzen, werden Sie vom Pocket Memo gefragt, ob Sie die Speicherkarte formatieren möchten.

- 1 Drücken Sie den Smart-Button **OK**, um dies zu bestätigen und das Formatieren zu starten.



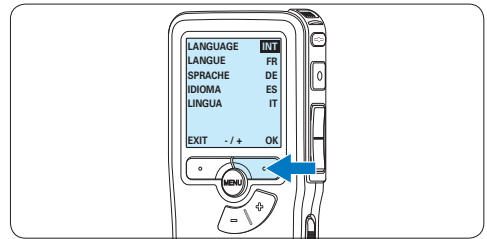
- 2 Wenn Sie den Formatierungsvorgang abbrechen möchten, können Sie entweder die Speicherkarte entfernen oder den Smart-Button **ABBRUCH** drücken.



### Hinweis

Das Formatieren ist nicht möglich, wenn die Speicherkarte schreibgeschützt (gesperrt) ist.

- 2 Drücken Sie den Smart-Button **OK**, um die Auswahl zu bestätigen. Die Benutzeroberfläche wird in der ausgewählten Sprache angezeigt.

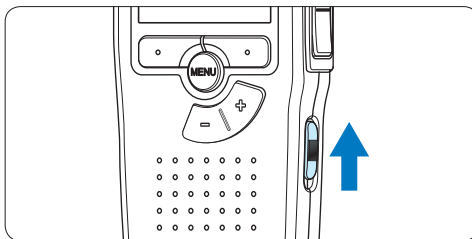


### Hinweis

Die Sprache kann auch zu einem späteren Zeitpunkt über das Menü geändert werden. Weitere Informationen finden Sie unter [5.6 Menüeinstellungen auf Seite 51](#).

## 3.5 Aktivieren des Pocket Memo

Das Pocket Memo kann mit dem [EIN-/AUS-SCHALTER](#) aktiviert werden. Beim ersten Einschalten werden Sie vom Gerät aufgefordert, die Sprache für die Benutzeroberfläche und das aktuelle Datum sowie die aktuelle Zeit anzugeben.



### 3.5.2 Einstellen von Datum und Uhrzeit

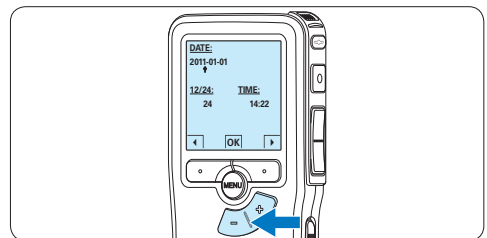
Nach der Auswahl der Sprache werden Sie vom Pocket Memo zur Angabe des aktuellen Datums und der aktuellen Zeit aufgefordert.




- 1 Drücken Sie wiederholt die Taste **+** oder **-**, um die Werte für Jahr, Monat bzw. Tag zu ändern.

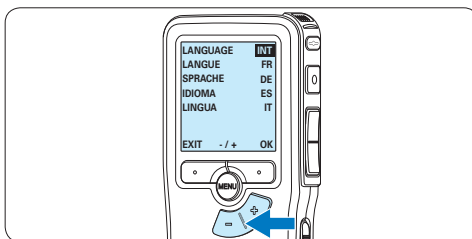
### 3.5.1 Einstellen der Sprache

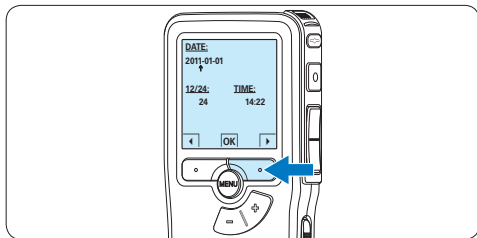
Wenn Sie das Pocket Memo zum ersten Mal aktivieren, müssen Sie die Sprache für die Benutzeroberfläche auswählen.

- 1 Drücken Sie die Taste **+** oder **-** auf dem Pocket Memo, um eine Sprache auszuwählen.

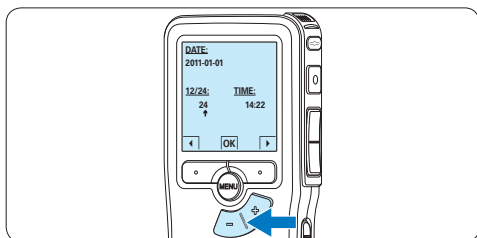


- 2 Drücken Sie den Smart-Button , um den Pfeil () zum nächsten Eintrag zu bewegen. Nachdem Sie den Tag eingestellt haben, drücken Sie den Smart-Button , um die richtige Zeit einzustellen.

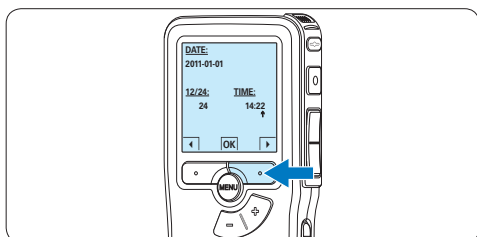




- 3** Drücken Sie wiederholt die Taste **+** oder **-**, um das 12-Stunden oder 24-Stunden-Format auszuwählen, AM oder PM (wenn das 12-Stunden-Format gewählt wurde) auszuwählen und die Werte für Stunden und Minuten zu ändern.

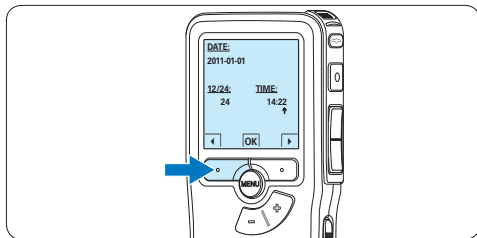


- 4** Drücken Sie den Smart-Button **▶**, um die Richtigkeit von Datum und Uhrzeit zu bestätigen.  
*Das Pocket Memo ist jetzt einsatzbereit.*



### Hinweis

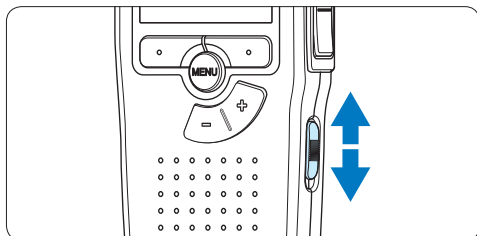
Falls Sie einen Fehler gemacht haben, können Sie mit dem Smart-Button **◀** jederzeit wieder zurück gehen und Korrekturen vornehmen. Sie können Datum und Uhrzeit auch später über das Menü des Pocket Memo ändern. Weitere Informationen finden Sie unter [5.6 Menüeinstellungen auf Seite 51](#).



### 3.6 Energiesparmodus

Bleibt das Pocket Memo länger als 60 Minuten inaktiv, wechselt es automatisch in den Energiesparmodus. Auf dem LCD-Bildschirm werden dann Datum und Uhrzeit angezeigt. Sie können das Pocket Memo durch Drücken einer beliebigen Taste wieder aktivieren.

Wird das Pocket Memo länger als 2 Stunden nicht benutzt, schaltet es sich ganz ab. In diesem Fall kann es wieder eingeschaltet werden, indem Sie den Aus-/Einschalter auf die Position **OFF** und dann auf die Position **ON** schieben.



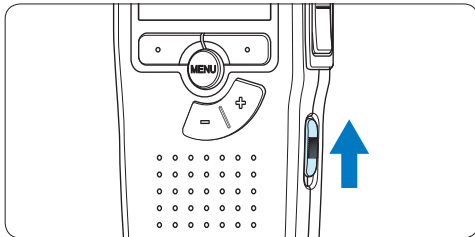
## 4 Verwenden des Pocket Memo

### 4.1 Aufnahmen

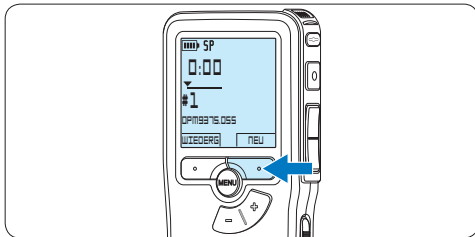
#### 4.1.1 Erstellen einer neuen Aufnahme

Gehen Sie wie folgt vor, um eine Aufnahme mit dem Pocket Memo zu erstellen:

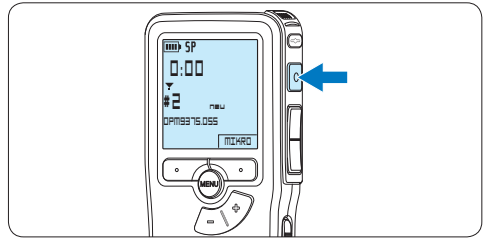
- 1 Stellen Sie sicher, dass sich im Speicherkartensteckplatz eine Speicherkarte befindet. Weitere Informationen finden Sie unter [3.3 Einsetzen und Auswerfen der Speicherkarte](#) auf Seite 35.
- 2 Schieben Sie den Ein-/Auswechsler auf die Position **ON**, um das Pocket Memo einzuschalten.



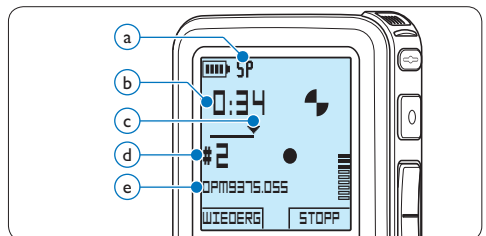
- 3 Drücken Sie den Smart-Button **NEU**, um eine neue Aufnahme zu erstellen.  
**Hinweis**  
Der Smart-Button **NEU** wird nicht angezeigt, wenn die aktuelle Aufnahme leer ist.



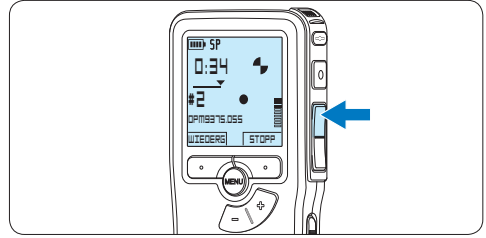
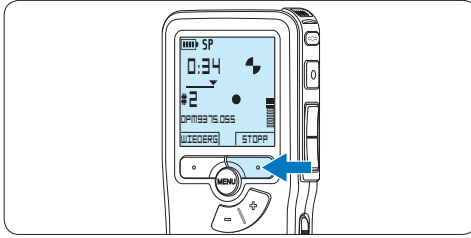
- 4 Um mit der Aufnahme zu beginnen, drücken Sie die **REC**-Taste und beginnen Sie zu diktieren.



- Die Status-LED leuchtet während der Aufnahme rot (im Überschreib- und Anhängemodus) oder grün (im Einfügemodus).
- Das Display zeigt die folgenden Informationen:
  - a Aufnahmeformat
  - b Aufnahmedauer
  - c Aktuelle Position in der Aufnahme
  - d Aufnahmeummer
  - e Dateiname



- 5 Drücken Sie für kurze Pausen die **REC**-Taste. Die Status-LED blinkt.  
Um die Aufnahme fortzusetzen, drücken Sie erneut die **REC**-Taste.
- 6 Um die Aufnahme zu beenden den Smart-Button **STOPP** drücken.



## Hinweise

- Um optimale Ergebnisse zu erzielen, sprechen Sie klar und deutlich und halten Sie zum Mikrofon eine Entfernung von ca. 10 cm ein.
- Legen Sie vor Beginn der Aufnahme die gewünschte Sprachaktivierungsfunktion (weitere Informationen hierzu finden Sie unter [5.2 Sprachaktivierte Aufnahme auf Seite 47](#)) und den Aufnahmeformat (weitere Informationen hierzu finden Sie unter [4.1.5 Ändern des Aufnahmeformats auf Seite 42](#)) fest.
- Der Aufnahmemodus *Einfügen* ist nicht verfügbar, wenn als Aufnahmeformat MP3 verwendet wird.
- Machen Sie eine Probeaufnahme, damit Sie sichergehen können, dass die Einstellungen richtig sind.
- Nehmen Sie die Batterien nicht während einer Aufnahme heraus. Das kann zu einer Fehlfunktion des Rekorders führen.
- Wenn eine längere Aufnahme bevorsteht, wechseln Sie die Batterien vor Beginn der Aufnahme.

### 4.1.2 Prüfen der Aufnahme

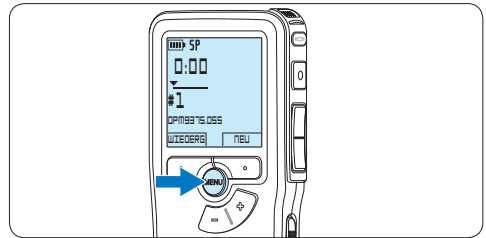
Drücken Sie während der Aufnahme kurz die **REW**-Taste, um zwei Sekunden zurückzuspringen und die Aufnahme wiederzugeben.

Halten Sie während der Aufnahme die **REW**-Taste gedrückt, um zurückzuspulen. Lassen Sie die **REW**-Taste los, um das Zurückspulen zu stoppen und die Aufnahme wiederzugeben.

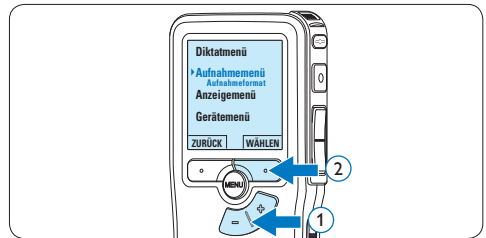
### 4.1.3 Eine Aufnahme bearbeiten (Einfügen/Überschreiben/Anhängen)

Gemäß Voreinstellung werden die Diktate im Überschreibmodus aufgezeichnet. Gehen Sie wie folgt vor, um zum Einfüge- oder Anhängemodus zu wechseln und Ergänzungen zu Ihrem Diktat aufzunehmen:

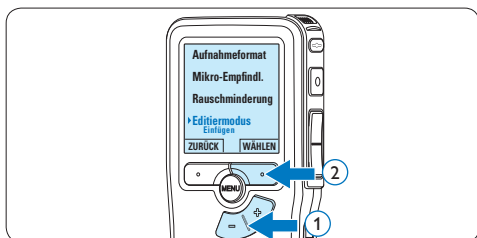
- 1 Drücken Sie im Stopppmodus die **MENÜ**-Taste, um das Menü aufzurufen.



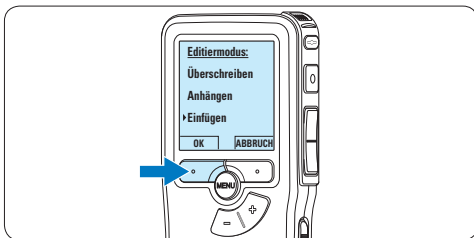
- 2 Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um den Menüeintrag **Aufnahmemenü** auszuwählen und drücken Sie den Smart-Button **WÄHLEN**, um den Menüpunkt aufzurufen.



- 3 Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um den Menüeintrag **Editiermodus** auszuwählen und drücken Sie den Smart-Button **WÄHLEN**, um den Menüpunkt aufzurufen.



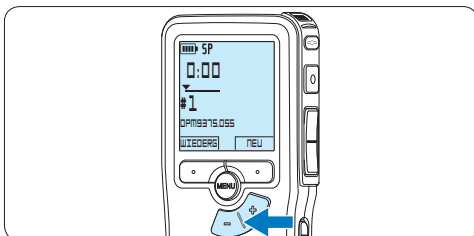
- 5 Drücken Sie den Smart-Button **OK**, um die Einstellung zu speichern oder den Smart-Button **ABBRUCH**, um den Menüpunkt ohne Ändern der Einstellungen zu verlassen.



- 4 Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um zwischen den Modi **Einfügen**, **Überschreiben** und **Anhängen** zu wechseln.

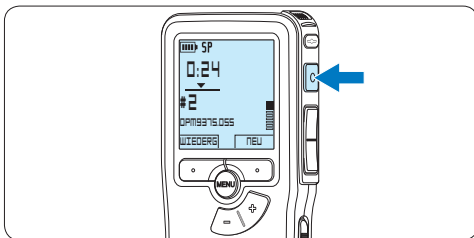
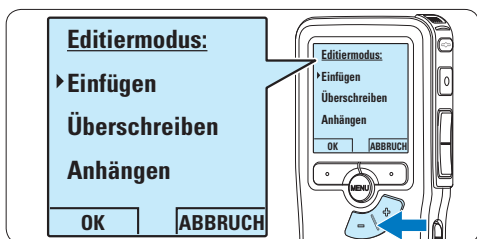
- Im Modus **Einfügen** können weitere Aufnahmen in eine bestehende Datei eingefügt werden. Die Status-LED leuchtet während der Aufnahme grün und das Symbol wird angezeigt. Der Einfügemodus ist nicht verfügbar, wenn als Aufnahmeformat MP3 verwendet wird.
- Im Modus **Überschreiben** wird durch weiteres Aufnehmen eine bestehende Aufnahme überschreiben. Die Status-LED leuchtet während der Aufnahme rot.
- Im Modus **Anhängen** werden weitere Aufnahmen immer am Ende einer bestehenden Aufnahme hinzugefügt. Die Status-LED leuchtet während der Aufnahme rot und das Symbol wird angezeigt.

- 6 Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um die Datei, in der Sie Korrektur vornehmen möchten, auszuwählen.

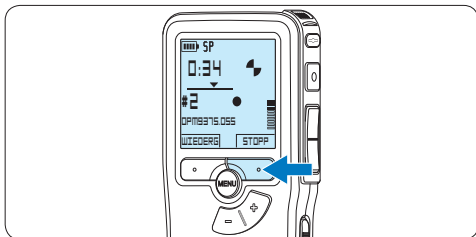


- 7 Steuern Sie durch Wiedergabe, Vorlauf bzw. Rücklauf die Position an, an der Sie Korrekturen vornehmen möchten.

- 8 Um mit der Aufnahme zu beginnen, drücken Sie die **REC**-Taste und beginnen Sie zu diktieren.



- 9 Um die Aufnahme zu beenden den Smart-Button **STOPP** drücken.

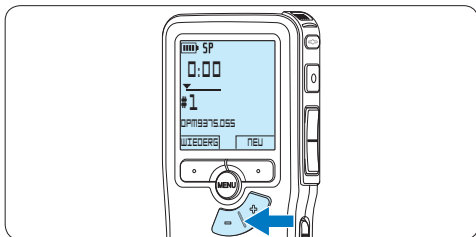


- 10 Beginnen Sie erneut bei Schritt 1, um zum Überschreibmodus zurückzukehren.

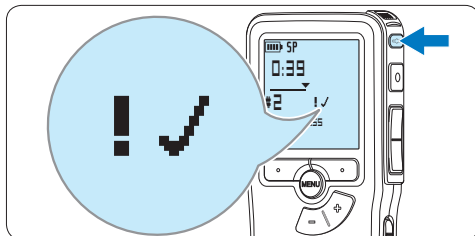
#### 4.1.4 Abschließen (Sperren) eines Diktats

Wenn Sie fertig diktieren haben und keine weiteren Änderungen mehr vornehmen möchten, markieren Sie das Diktat wie folgt als fertig gestellt und schützen Sie es vor irrtümlichem Löschen:

- 1 Drücken Sie im Stoppmodus die Taste **+** oder **-**, um das Diktat auszuwählen, das Sie als fertig gestellt markieren möchten.



- 2 Drücken Sie die **EOL**-Taste (Briefende/End-of-letter), um das Diktat zu sperren und als fertiggestellt zu markieren.  
Das Symbol **✓** erscheint auf dem Display.



- 3 Falls Sie das Diktat mit einer Priorität versehen möchten, drücken Sie die **EOL**-Taste innerhalb einer halben Sekunde noch einmal. Das Symbol **!** wird angezeigt und gibt an, dass das Diktat Priorität hat.
- 4 Wenn Sie Änderungen am Diktat vornehmen möchten, drücken Sie die **EOL**-Taste erneut, um die Markierung ‚fertig gestellt‘ wieder aufzuheben.

#### ✳ Tipp

In der *Philips SpeechExec Software* können Sie einstellen, dass nur Diktate vom Pocket Memo auf den PC übertragen werden, die als ‚fertig gestellt‘ gekennzeichnet sind.

#### ! Achtung

Gesperrte Dateien werden trotzdem gelöscht, wenn die Speicherkarte formatiert wird oder die Menüoption ‚Alle Diktate löschen‘ benutzt wird.

#### 4.1.5 Ändern des Aufnahmeformats

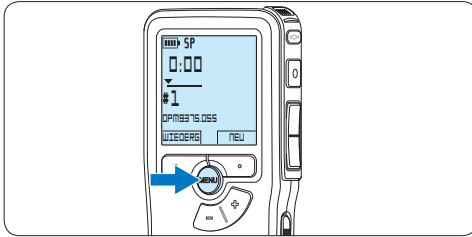
Das Aufnahmeformat bestimmt die Audioqualität der Aufnahmen und beeinflusst ebenfalls die Menge der auf die Speicherkarte passenden Audiodaten. Das Pocket Memo unterstützt folgende Aufnahmeformate:

Aufnahmeformat	Dateiformat	Aufnahmezeit (1 GB Speicherkarte)
XHQ	.mp3	18 Stunden
HQ	.mp3	36 Stunden
QP	.ds2 (DSS QP)	85 Stunden
SP	.dss (DSS SP)	170 Stunden

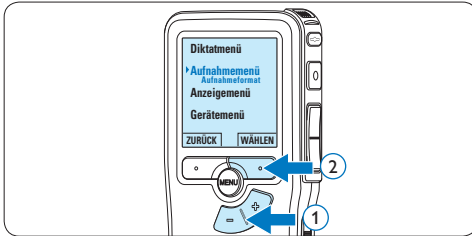
#### Hinweis

Der Aufnahmemodus *Einfügen* ist nicht verfügbar, wenn als Aufnahmeformat MP3 verwendet wird.

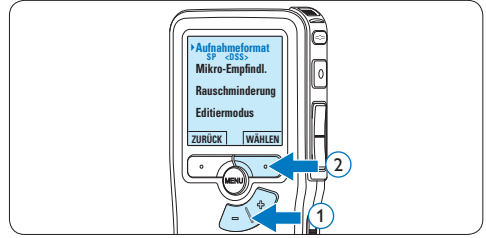
- 1 Drücken Sie im Stoppmodus die **MENÜ**-Taste, um das Menü aufzurufen.



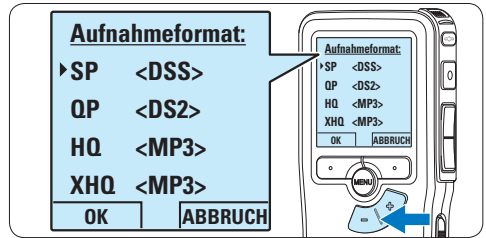
- 2 Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um den Menüeintrag *Aufnahmenü* auszuwählen und drücken Sie den Smart-Button **WÄHLEN**.



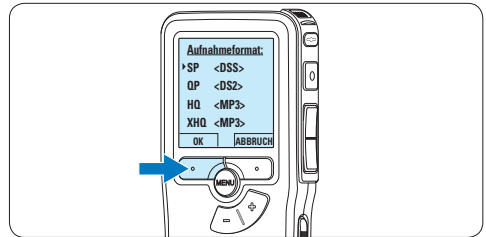
- 3 Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um den Menüeintrag *Aufnahmeformat* auszuwählen und drücken Sie den Smart-Button **WÄHLEN**.



- 4 Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um zwischen *SP*, *QP*, *HQ* und *XHQ* zu wechseln.



- 5 Drücken Sie den Smart-Button **OK**, um die Einstellung zu speichern oder den Smart-Button **ABBRUCH**, um den Menüpunkt ohne Ändern der Einstellungen zu verlassen.

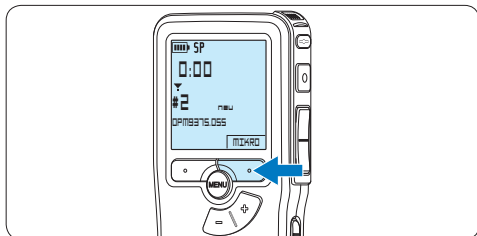


#### 4.1.6 Mikrofonempfindlichkeit einstellen

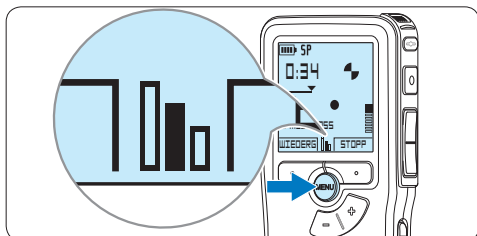
Stellen Sie die Mikrofonempfindlichkeit Ihrem Umfeld und Ihrem Diktierverhalten entsprechend ein.

- 1 Wenn die aktuelle Aufnahme leer ist, drücken Sie den Smart-Button **MIKRO**, um die Mikrofonempfindlichkeit zu ändern





- 2** Während der Aufnahme können Sie die Mikrofonempfindlichkeit durch drücken der **MENÜ**-Taste ändern.

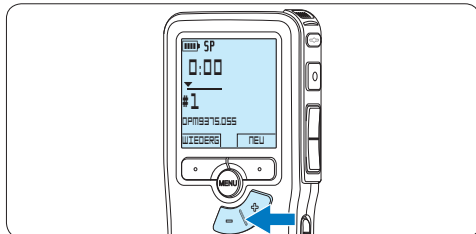


### ⓘ Hinweis

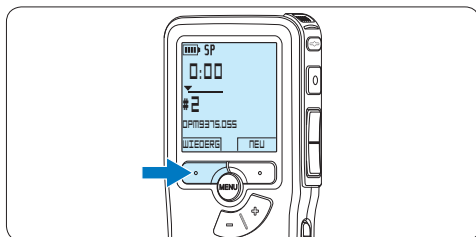
Die Mikrofonempfindlichkeit kann auch über das Menü geändert werden. Weitere Informationen finden Sie unter [5.6 Menüeinstellungen auf Seite 51](#).

## 4.2 Wiedergabe

- 1** Drücken Sie im Stopppmodus die Taste **+** oder **-**, um das Diktat auszuwählen, das Sie wiedergeben möchten und an den Beginn der Aufnahme zu springen.

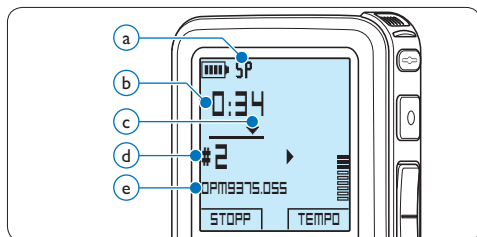


- 2** Drücken Sie den Smart-Button **WIEDERG**, um die Wiedergabe zu starten.



Das Display zeigt die folgenden Informationen:

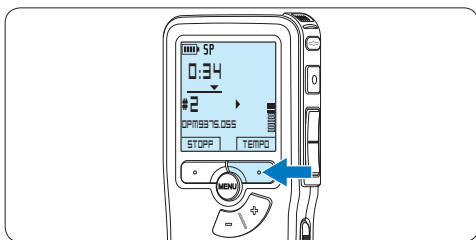
- a Aufnahmeformat
- b Wiedergabeposition (Minuten : Sekunden)
- c Aktuelle Position in der Aufnahme
- d Aufnahmeummer
- e Dateiname



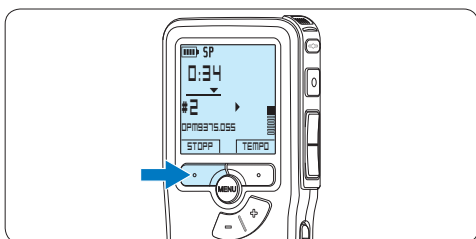
- 3** Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um die Wiedergabelautstärke zu verändern.



- 4** Drücken Sie den Smart-Button **TEMPO**, um die Wiedergabegeschwindigkeit zu erhöhen oder zu verringern.

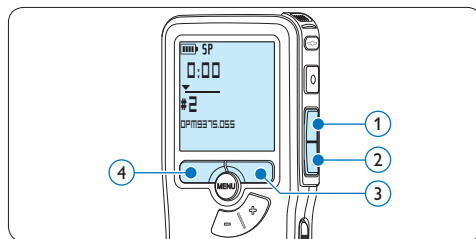


- 5** Drücken Sie den Smart-Button **STOP**, um die Wiedergabe anzuhalten.



## 4.2.1 Überblick Wiedergabefunktionen

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| Schneller Rücklauf        | Drücken Sie im Stoppmodus kurz die <b>REW-Taste</b> (1). Drücken Sie den Smart-Button <b>STOPP</b> (3), um anzuhalten oder den Smart-Button <b>WIEDERG</b> (4), um anzuhalten und die Wiedergabe zu starten.   |
| Schneller Vorlauf         | Drücken Sie im Stoppmodus kurz die <b>FWD-Taste</b> (2). Drücken Sie den Smart-Button <b>STOPP</b> (3), um anzuhalten oder den Smart-Button <b>WIEDERG</b> (4), um anzuhalten und die Wiedergabe zu starten.   |
| Rücklauf                  | Halten Sie im Wiedergabe- oder Aufnahmemodus die <b>REW-Taste</b> (1) gedrückt. Lassen Sie die <b>REW-Taste</b> los, um die Wiedergabe zu starten.   |
| Schnelle Wiedergabe (Cue) | Halten Sie im Wiedergabe- oder Aufnahme-Wiedergabemodus die <b>FWD-Taste</b> (2) gedrückt. Lassen Sie die <b>FWD-Taste</b> los, um die Wiedergabe zu starten.  |
| Auto-Rücksprung           | Drücken Sie im Wiedergabe- oder Aufnahme-Wiedergabemodus kurz die <b>REW-Taste</b> (1), um die letzten Sekunden zu wiederholen und die Wiedergabe zu starten.  |
| Dateiauswahl              | Drücken Sie die Taste <b>+</b> im Stoppmodus einmal, um zum Ende einer Datei zu springen. Drücken Sie die Taste <b>+</b> erneut, um zum Beginn der nächsten Datei zu springen.<br>Drücken Sie die Taste <b>-</b> im Stoppmodus einmal, um zum Beginn einer Datei zu springen. Drücken Sie die Taste <b>-</b> erneut, um zum Ende der vorherigen Datei zu springen. |

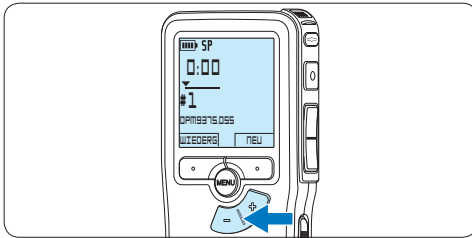


### 4.3 Löschen eines Diktats

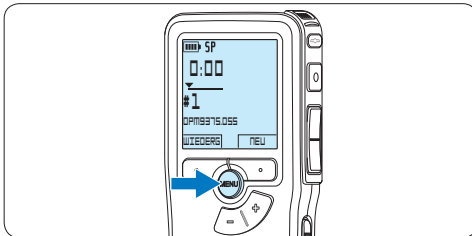
#### Hinweis

Stellen Sie vor dem Löschen eines Diktats sicher, dass das Diktat nicht als fertig gestellt markiert (EOL) und die Speicherkarte nicht schreibgeschützt (gesperrt) ist. Drücken Sie die EOL-Taste, um ein als ‚fertig gestellt‘ gekennzeichnetes Diktat löschen zu können.

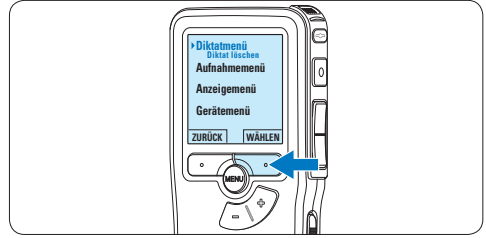
- 1 Drücken Sie im Stoppmodus die Taste + oder -, um das Diktat auszuwählen, das Sie löschen möchten.



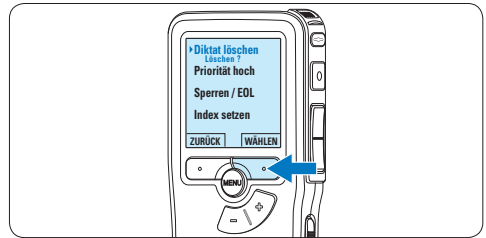
- 2 Drücken Sie die MENÜ-Taste, um das Menü aufzurufen.  
Der Menüeintrag *Diktatmenü* ist ausgewählt.



- 3 Drücken Sie den Smart-Button WÄHLEN, um den Menüpunkt aufzurufen.  
Der Menüeintrag *Diktat löschen* ist ausgewählt.



- 4 Drücken Sie den Smart-Button WÄHLEN, um den Menüpunkt aufzurufen.



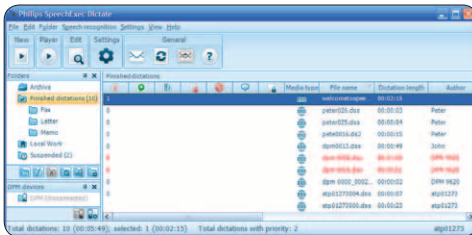
- 5 Drücken Sie den Smart-Button OK, um das Diktat endgültig zu löschen. Drücken Sie den Smart-Button ABRUCH, um den Löschvorgang abbrechen.



## 5 Weitergehende Funktionen

### 5.1 Philips SpeechExec verwenden

Die beiliegende *Philips SpeechExec* Software erlaubt eine weitergehende Konfiguration der Einstellungen des Pocket Memos und ermöglicht automatischen Download, Umwandlung und Weiterleitung der Diktatdateien.



#### ⓘ Hinweis

Detaillierte Information über *SpeechExec* entnehmen Sie bitte dem *SpeechExec*-Benutzerhandbuch oder der Programmhilfe.

#### 5.1.1 Weitergehende Konfiguration

Der Konfigurationsassistent für das Pocket Memo ist Teil der *Philips SpeechExec* Diktiersoftware und unterstützt die Benutzer bei der Konfiguration ihrer Geräte, wie beispielsweise Zeitformat, akustische Rückmeldungen, sprachaktivierte Aufnahme, Darstellung der Anzeige (Standard oder erweiterter Anzeigemodus), Aufnahmeformat, Mikrofonempfindlichkeit, Definition von Autornamen und Herunterladen von Dateien auf den PC.

- 1 Schließen Sie das Pocket Memo mit einem USB-Kabel an Ihrem PC an.
- 2 Starten Sie Software *Philips SpeechExec Dictate*.
- 3 Klicken Sie in der Menüleiste auf [Einstellungen > Allgemeine Einstellungen](#),

um das Menü *Einstellungen* zu öffnen. Wählen Sie dann [DPM/DT Konfiguration > DPM-Assistent](#) aus der Liste auf der linken Seite.

- 4 Klicken Sie auf die Schaltfläche [Assistent starten ...](#), um den Assistenten zu öffnen. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um das Pocket Memo entsprechend anzupassen.
- 5 Klicken Sie auf die Schaltfläche [Fertig stellen](#), um den Assistenten zu schließen und die Übertragung der neuen Einstellungen auf das Pocket Memo zu bestätigen.

#### ⓘ Hinweis

Wenn das Pocket Memo zum ersten Mal an den PC angeschlossen wird, erkennt Windows ein neues Gerät und installiert automatisch die erforderlichen Treiber. Nach Abschluss der Installation werden Sie gegebenenfalls von Windows aufgefordert, den PC neu zu starten.

#### 5.1.2 Herunterladen von Aufnahmen auf den PC

Als USB-Massenspeichergerät wird das Pocket Memo automatisch als externes Laufwerk erkannt, wenn Sie es an den PC anschließen. Das erlaubt den einfachen Zugriff mit dem Windows Explorer und jedem anderen Microsoft Windows-Programm.

Die *Philips SpeechExec* Software ermöglicht darüber hinaus automatischen Download, Umwandlung und Weiterleitung der Diktatdateien.

- 1 Nehmen Sie ein Diktat mit dem Pocket Memo auf.
- 2 Starten Sie Software *Philips SpeechExec Dictate*.
- 3 Schließen Sie das Pocket Memo mit einem

USB-Kabel oder der optionalen USB Docking Station an Ihrem PC an.

- Die Diktate auf dem Pocket Memo werden automatisch heruntergeladen und in den Ordner *Fertig gestellt* der Arbeitsliste verschoben.

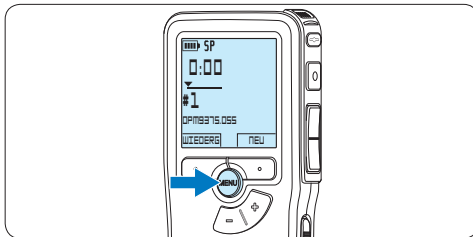
### Hinweis

Welche Dateien wie heruntergeladen werden, nachdem ein Pocket Memo angeschlossen wurde, kann im Menü *Einstellungen* von SpeechExec oder mit Hilfe des Konfigurationsassistenten konfiguriert werden.

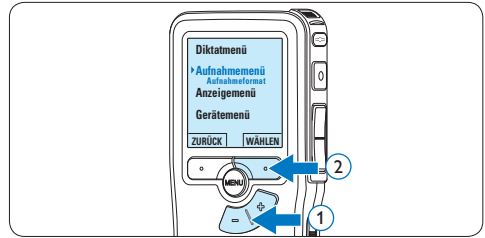
## 5.2 Sprachaktivierte Aufnahme

Das Pocket Memo unterstützt sprachaktivierte Aufnahme für freihändiges Diktieren. Wenn die Funktion aktiviert ist und Sie eine Aufnahme starten, beginnt die tatsächliche Aufnahme erst, wenn Sie anfangen zu sprechen. Sobald Sie aufhören zu sprechen, unterbricht das Pocket Memo die Aufnahme automatisch nach 3 Sekunden Ruhe und setzt sie fort, wenn Sie erneut zu sprechen beginnen.

- Drücken Sie im Stopmodus die **MENÜ**-Taste, um das Menü aufzurufen.



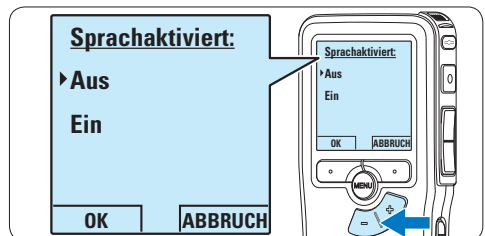
- Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um den Menüeintrag *Aufnahmemenü* auszuwählen und drücken Sie den Smart-Button **WÄHLEN**.



- Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um den Menüeintrag *Sprachaktiviert* auszuwählen und drücken Sie den Smart-Button **WÄHLEN**.



- Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um zwischen *Aus* und *Ein* zu wechseln.

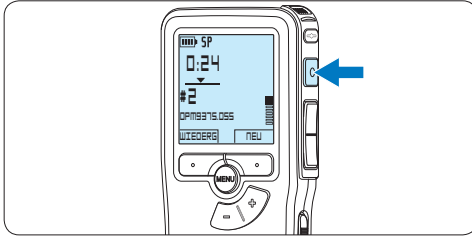


- Drücken Sie den Smart-Button **OK**, um die Einstellung zu speichern oder den Smart-Button **ABBRUCH**, um den Menüpunkt ohne Ändern der Einstellungen zu verlassen.

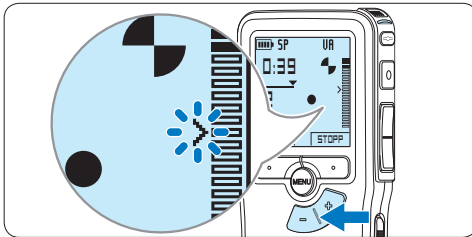


- 6** Um mit der Aufnahme zu beginnen drücken Sie die **REC**-Taste und beginnen Sie zu diktieren.

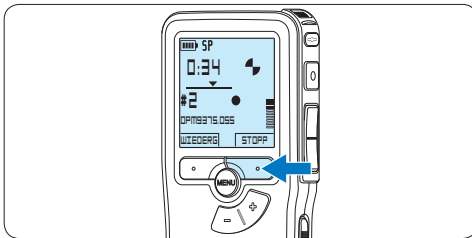
Die **Status-LED** leuchtet während der Aufnahme rot (im Überschreib- und Anhängemodus) oder grün (im Einfügemodus). Wenn die Lautstärke den Schwellenwert unterschreitet wird die Aufnahme nach 3 Sekunden unterbrochen und die **Status-LED** blinkt.



- 7** Drücken Sie während der Aufnahme die Taste **+** oder **-**, um den Schwellenwert anzupassen.



- 8** Um die Aufnahme zu beenden den Smart-Button **STOPP** drücken.

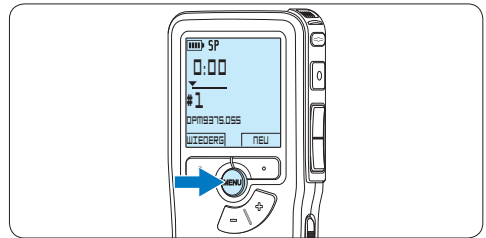


## 5.3 Indexmarkierungen verwenden

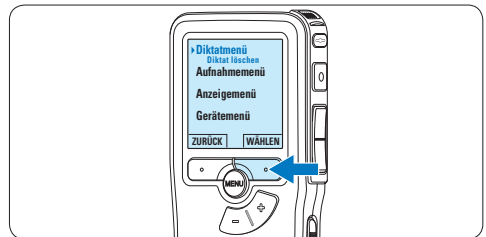
Mit Indexmarkierungen können bestimmte Stellen in einem Diktat als besonders interessant markiert werden. Besonders interessante Stellen wären beispielsweise der Anfang eines Hauptabschnitts, ein später zu überarbeitender Teil des Diktats oder irgendeine andere Stelle, auf die Sie später schnell zugreifen möchten.

### 5.3.1 Einfügen einer Indexmarkierung

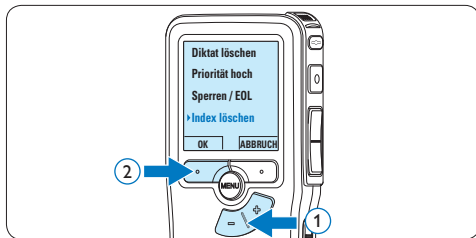
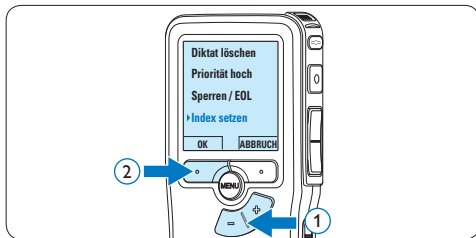
- 1** Navigieren Sie durch Wiedergabe, Vorlauf oder Rücklauf an die Stelle, wo Sie die Indexmarkierung setzen möchten.
- 2** Drücken Sie im Stoppmodus die **MENÜ**-Taste, um das Menü aufzurufen.  
Der Menüeintrag **Diktatmenü** ist ausgewählt.



- 3** Drücken Sie den Smart-Button **WÄHLEN**, um den Menüpunkt aufzurufen.

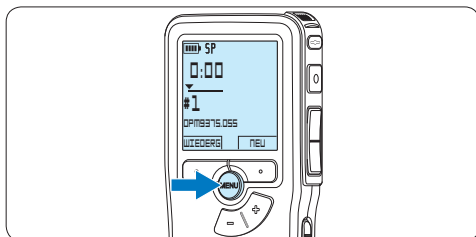


- 4** Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um den Menüeintrag **Index setzen** auszuwählen und drücken Sie den Smart-Button **OK**.



### 5.3.2 Löschen einer Indexmarkierung

- 1 Navigieren Sie durch Wiedergabe, Vorlauf oder Rücklauf zu der Indexmarkierung, die Sie löschen möchten.
- 2 Drücken Sie im Stoppmodus die **MENÜ**-Taste, um das Menü aufzurufen.  
Der Menüeintrag *Diktatmenü* ist ausgewählt.



- 3 Drücken Sie den Smart-Button **WÄHLEN**, um den Menüpunkt aufzurufen.



- 4 Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um den Menüeintrag *Index löschen* auszuwählen und drücken Sie den Smart-Button **OK**.

### 5.4 Einen Autornamen zuweisen

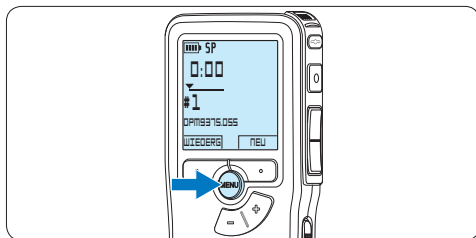
Jeder Aufnahme kann ein Schlagwort, wie z.B. der Name des Autors zugewiesen werden. Das Schlüsselwort dient zur Identifikation einzelner Aufnahmen und kann in der *Philips SpeechExec* Software für die automatische Weiterleitung von Diktatdateien verwendet werden.

#### ⓘ Hinweis

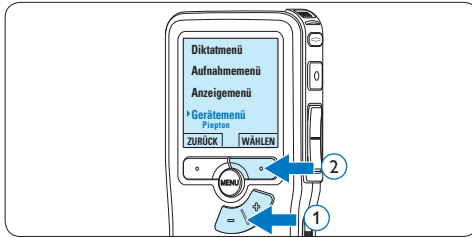
Autorenamen müssen zunächst mit der *Philips SpeechExec* Software angelegt werden. Weitere Informationen finden Sie unter [5.1.1 Weitergehende Konfiguration](#) auf Seite 46. Standardmäßig stehen die Autorennamen ‚DPM 9380‘ und ‚- - -‘ (leer = Voreinstellung) zur Verfügung.

So weisen Sie einer Aufnahme einen Autorennamen zu:

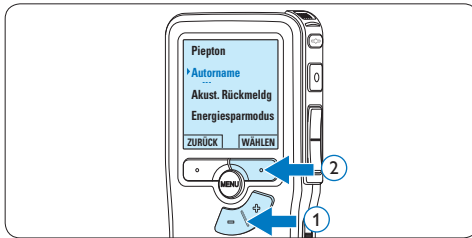
- 1 Drücken Sie im Stoppmodus die **MENÜ**-Taste, um das Menü aufzurufen.



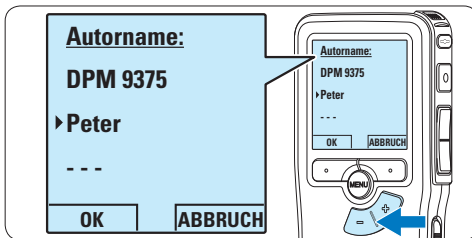
- 2 Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um den Menüeintrag *Gerätemenü* auszuwählen und drücken Sie den Smart-Button **WÄHLEN**.



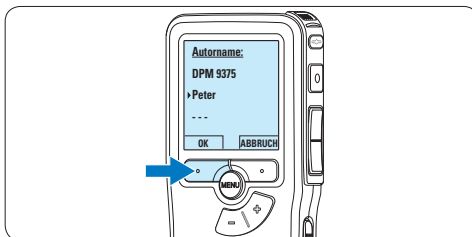
- 3 Drücken Sie die Taste + oder -, um den Menüeintrag **Autornamen** auszuwählen und drücken Sie den Smart-Button **WÄHLEN**.



- 4 Drücken Sie die Taste + oder -, um einen Namen auszuwählen.



- 5 Drücken Sie zum Bestätigen den Smart-Button **OK** oder den Smart-Button **ABBRUCH**, um keinen Namen zuzuweisen.



## 5.5 Aktualisieren der Firmware

Der Pocket Memo wird von einem internen Programm, der so genannten Firmware, gesteuert. Im Rahmen der Produktpflege wird die Firmware weiter entwickelt oder vorhandene Fehler korrigiert.

Möglicherweise ist eine neuere Version (ein "Update") der Firmware erschienen, seit Sie den Pocket Memo gekauft haben. In diesem Fall können Sie die Firmware Ihres Gerätes einfach auf den aktuellen Stand bringen.

- 1 Verbinden Sie den Pocket Memo mit dem mitgelieferten USB-Kabel mit dem Computer.
- 2 Laden Sie das Firmware-Update für Ihr Pocket Memo-Modell von [www.philips.com](http://www.philips.com) auf Ihren Computer.
- 3 Kopieren Sie die neue Firmware-Datei in das Stammverzeichnis des Pocket Memo.
- 4 Trennen Sie den Pocket Memo vom Computer, damit wird die Firmware automatisch aktualisiert.

### ⚠ Achtung

- Laden Sie die Akkus vor dem Update der Firmware vollständig auf. Eine Unterbrechung der Energieversorgung während des Firmware-Schreibvorgangs kann das Gerät unbrauchbar machen.
- Entfernen Sie nicht die Speicherkarte während des Firmware-Updates nicht.

### ⓘ Hinweis

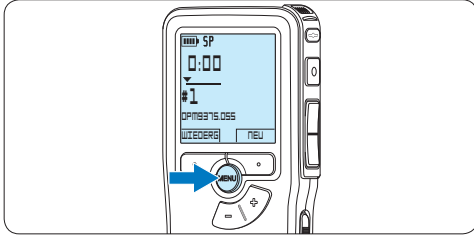
- Bitte beachten Sie, dass die Firmware-Datei im Stammverzeichnis liegen muss, damit die automatische Aktualisierung erfolgen kann.
- Nach Abschluss der Aktualisierung wird die Firmware-Datei automatisch gelöscht.



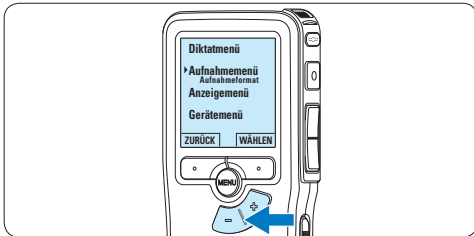
## 5.6 Menüeinstellungen

So nehmen Sie Einstellungen im Menü des Pocket Memo vor:

- 1 Drücken Sie im Stoppmodus die **MENÜ**-Taste, um das Menü aufzurufen.



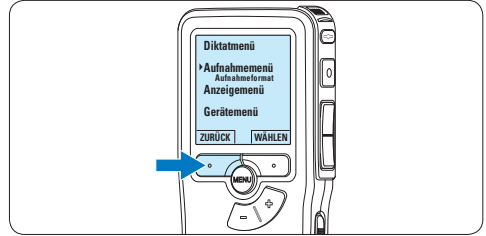
- 2 Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um den nächsten/vorherigen Menüeintrag auszuwählen.



- 3 Drücken Sie den Smart-Button **WÄHLEN** oder die **MENÜ**-Taste, um ein Untermenü zu öffnen.



- 4 Drücken Sie den Smart-Button **ZURÜCK**, um das Menü zu verlassen.



- 5 Drücken Sie die Taste **+** oder **-**, um einen Wert oder eine Option auszuwählen.
- 6 Drücken Sie den Smart-Button **OK**, um die Einstellung zu speichern oder den Smart-Button **ABBRUCH**, um den Menüpunkt ohne Ändern der Einstellungen zu verlassen.

### Hinweis

- Einige Einstellungen, wie das Wechseln zum einfachen Displaymodus und die Definition von Schlagwörtern können nur mit der *Philips SpeechExec Dictate* Software geändert werden. Weitere Informationen finden Sie unter [5.1.1 Weitergehende Konfiguration](#) auf Seite 46.
- Halten Sie die **MENÜ**-Taste für einige Sekunden gedrückt, um weitere Informationen zu Dateien, Gerät und Speicherkarte anzuzeigen.

## 5.6.1 Menüübersicht

MENU-Taste drücken	Optionen	Referenz
<b>Dateimenü</b>		
<b>Diktat löschen</b> Die aktuell ausgewählte Diktatdatei löschen		Kap. 4.3, S. 45
<b>Priorität</b> Einer Aufnahme den Status 'hohe Priorität' zuweisen.	Hoch, <b>Normal</b>	
<b>Sperren / EOL</b> Eine Aufnahme als beendet (EOL/End-of-letter) markieren und für Änderungen und Löschen sperren.	Sperren, Sperre aufheben	Kap. 4.1.4, S. 41
<b>Index</b> Mit Indexmarkierungen können bestimmte Stellen in einem Diktat als besonders interessant markiert werden.	Setzen, Löschen	Kap. 5.3, S. 48
<b>Information</b> Informationen zur aktuellen Datei anzeigen.	Dateinummer, Aufnahmedatum & -zeit, Autoname, Dateilänge	
<b>Aufnahmemenü</b>		
<b>Aufnahmeformat</b> Das Aufnahmeformat bestimmt die Audioqualität der Aufnahmen und beeinflusst ebenfalls die Menge der auf die Speicherkarte passenden Audiodaten.	<b>SP (.dss)</b> , QP (.ds2), HQ (.mp3), XHQ (.mp3)	Kap. 4.1.5, S. 42
<b>Mikrofon-Empfindlichkeit</b> Stellen Sie die Mikrofonempfindlichkeit Ihrem Umfeld und Ihrem Diktierverhalten entsprechend ein. Verwenden Sie die Diktier <i>Niedrig</i> für Aufnahmen in lauten Umgebungen.	Niedrig (Privat), <b>Mittel (Diktat)</b> , Hoch (Konferenz)	Kap. 4.1.6, S. 42
<b>Rauschminderung</b> Reduziert Hintergrundgeräusche während der Wiedergabe.	<b>Ein</b> , Aus	
<b>Editiermodus</b> Bestimmt wie eine bestehende Aufnahme bearbeitet wird.	<b>Überschreiben</b> , Einfügen, Anhängen	Kap. 4.1.3, S. 39
<b>Line-in Eingang</b> Aufnahmen von einer externen Quelle über den Mikrofonanschluss.	<b>Aus</b> , Mono, Stereo	
<b>Sprachaktiviert</b> Das Pocket Memo unterstützt sprachaktivierte Aufnahme für freihändiges Diktieren. Wenn die Funktion aktiviert ist und Sie eine Aufnahme starten, beginnt die tatsächliche Aufnahme erst, wenn Sie anfangen zu sprechen. Sobald Sie aufhören zu sprechen, unterbricht das Pocket Memo die Aufnahme automatisch nach 3 Sekunden Ruhe und setzt sie fort, wenn Sie erneut zu sprechen beginnen.	<b>Aus</b> , Ein	Kap. 5.2, S. 47
<b>Anzeigemenü</b>		
<b>Beleuchtung</b> Die Bildschirmbeleuchtung bleibt für die eingestellte Zeit eingeschaltet, wenn eine Taste gedrückt wird.	<b>8 Sek.</b> , 20 Sek., Aus	
<b>Kontrast</b> Anpassen des Bildschirmkontrasts.		
<b>Aufnahmelampe</b> Ein- und Ausschalten der Status-LED.	<b>Ein</b> , Aus	
<b>Language (Sprache)</b> Einstellen der Sprache für den Recorder.		Kap. 3.5.1, S. 36

<b>Gerätemenü</b>		
<b>Piepton</b> Der Recorder gibt bei der Bedienung oder bei Fehlern eine akustische Rückmeldung durch einen Piepton.	<b>Ein, Aus</b>	
<b>Autorname</b> Jeder Aufnahme kann ein Schlagwort, wie z.B. der Name des Autors zugewiesen werden. Das Schlüsselwort dient zur Identifikation einzelner Aufnahmen und kann in der Philips SpeechExec Software für die automatische Weiterleitung von Diktatdateien verwendet werden.		Kap. 5.4, S. 49
<b>Akustische Rückmeldung</b> Ermöglicht die Aufnahme mitzuhören, während vorwärts oder rückwärts gespult wird.	<b>Ein, Aus</b>	Kap. 4.2.1, S. 44
<b>Energiesparmodus</b> Einstellen der Zeit bis der Energiesparmodus aktiviert wird.	5 min, 10 min, 30 min, <b>60 min, Aus</b>	Kap. 3.6, S. 37
<b>Datum &amp; Zeit</b> Einstellung von Datum und Uhrzeit.		Kap. 3.5.2, S. 36
<b>Lautlosmodus</b> Wenn der Lautlosmodus aktiviert ist, werden die Hintergrundbeleuchtung, der Piepton und die Aufnahmelampe deaktiviert.	<b>Ein, Aus</b>	
<b>Karte formatieren</b> Formatieren der Speicherkarte und löschen aller Dateien auf dem Rekorder.		Kap. 3.3, S. 35
<b>Karteninformation</b> Informationen über die Speicherkarte anzeigen.		
<b>Systeminformation</b> Anzeigen von Systeminformationen, wie z. B. Modellnummer, Seriennummer und Firmware-Version.		
<b>USB-Schnellladen</b> Wenn die USB-Schnellladefunktion deaktiviert ist, werden Akkus langsamer aufgeladen. Deaktivieren Sie USB-Schnellladen, wenn der USB-Anschluss Ihres PCs nicht genügend Strom liefert (500 mA).	<b>Ein, Aus</b>	Kap. 3.2, S. 34
<b>Werkseinstellung</b> Die Menüeinstellungen auf ihren ursprünglichen Zustand zurücksetzen.	<b>Start, Abbrechen</b>	

---

## 6 Technische Daten

---

### Anschlussmöglichkeiten

- Kopfhörer: 3,5 mm
  - Mikrofon: 3,5 mm
  - USB: High Speed USB 2.0
  - Ladestecker
  - Speicherkartensteckplatz
- 

### Display

- Typ: LCD
  - Bildschirmgröße diagonal: 44 mm
  - Hintergrundbeleuchtung: Weiß
- 

### Speichermedien

- Austauschbare Speicherkarte
  - Speicherkartentypen: Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC)
  - Kompatibel mit Massenspeicherklasse
- 

### Audioaufzeichnung

- Aufnahmeformate: Digital Speech Standard (DSS), MPEG1 layer 3 (MP3)
  - Integriertes Mikrofon: mono
  - Aufnahmemodi: XHQ (MP3/stereo), HQ (MP3/stereo), QP (DSS/mono), SP (DSS/mono)
  - Bitrate: 13,5, 27, 64, 128 kbit/s
  - Aufnahmezeit (2 GB-Karte): 349 Stunden (SP), 170 Stunden (QP), 72 Stunden (HQ), 36 Stunden (XHQ)
  - Abtastrate: 44,1 (XHQ), 32 kHz (HQ), 16 kHz (QP), 12 kHz (SP)
- 

### Sound

- Lautsprechertyp: Integrierter dynamischer Lautsprecher, rund
  - Lautsprecherdurchmesser: 30 mm
  - Lautsprecher-Ausgangsleistung: 200 mW
  - Frequenzgang: 300 bis 8.000 (XHQ), 300 bis 8.000 (HQ), 300 bis 7.000 (QP), 300 bis 5.700 (SP) Hz
- 

### Leistung

- Batterietyp: AAA/LR03 Alkali, Philips AAA Ni-MH LFH9154
  - Anzahl der Batterien: 2
  - Wiederaufladbar: Ja, über USB
  - Batterielebensdauer: bis zu 23 Stunden im SP-Aufnahmemodus
  - Batterien im Lieferumfang enthalten
- 

### Systemanforderungen

- Prozessor: Pentium III, 1 GHz, Pentium IV empfohlen
  - RAM-Speicher: 512 MB (1 GB empfohlen)
  - Festplattenspeicher: 100 MB für SpeechExec, 250 MB für Microsoft .NET
  - Kopfhörerausgang oder Lautsprecher
  - Betriebssystem: Windows 7/Vista/XP
  - freier USB-Anschluss
  - DVD-ROM Laufwerk
  - Soundkarte
- 

### Umwelteigenschaften

- Entspricht 2002/95/EC (RoHS)
  - Bleifrei gelötetes Produkt
- 

### Zubehör

- SpeechExec Diktiersoftware
  - USB-Kabel
  - SD-Speicherkarte
  - Tasche
  - Schnellstartanleitung
  - 2 × AAA-Batterien
- 

### Design und Materialausführung

- Farbe(n): Schwarzes Aluminium
  - Material: Vollmetallgehäuse
-

---

## Federal Communications Commission Notice

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio or television technician for help.

## Modifications

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by Philips may void the user's authority to operate the equipment.

## Cables

Connections to this device must be made with shielded cables with metallic RFI/EMI connector hoods to maintain compliance with FCC Rules and Regulations.

## Canadian notice

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

## Avis Canadien

Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

---

## Declaration of Conformity

Model Number: LFH9375  
Trade Name: Philips Pocket Memo  
Responsible Party: Philips Speech Processing  
Address: 64 Perimeter Center East,  
Atlanta, GA 30346, USA  
Telephone number: 888-260-6261  
Website: [www.philips.com/dictation](http://www.philips.com/dictation)

LFH9375



Tested to comply with  
FCC standards

FOR HOME OR OFFICE USE

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: 1) This device may not cause harmful interference. 2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

---

## CE Declaration of Conformity

Philips confirms that the product corresponds to the relevant guidelines of the European Union.



Specifications are subject to change without notice.

Trademarks are the property of Royal Philips Electronics or their respective owners.

© 2010 Royal Philips Electronics. All rights reserved.

Document version 1.0, 16/12/2010.