

## KUPNÍ SMLOUVA

Spr 40/2017

uzavřená podle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

### I.

#### Smluvní strany

1. Česká republika - Obvodní soud pro Prahu 1  
se sídlem v Praze 1, Ovocný trh 14/587, PSČ: 112 94  
zastoupená: JUDr. Michal Princ, předseda soudu  
IČO: 00024384  
DIČ: není plátce DPH  
bankovní spojení: ČNB - Česká národní banka, Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1  
č. ú.: [REDAKCE]  
(dále jen „kupující“) na straně jedné

2. NEWTON Technologies, a.s.

se sídlem: Na Pankráci 1683/127, 140 00 Praha  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze Spis.zn. B 14782  
zastoupena: Ing. Petrem Herianem - předsedou představenstva  
IČ: 28479777  
DIČ: CZ 28479777  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.,  
č.ú.: [REDAKCE]  
(dále jen „prodávající“) na straně druhé

### II.

#### Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu a převést na něho vlastnické právo k:

- Sada diktafon a přepisovací sada – 3ks
- Diktafon – 1ks
- Dokovací stanice – 1ks
- Přepisovací sada – 4ks

(dále jen „zboží“), za podmínek dále stanovených, v provedení podle **technické specifikace, která tvoří přílohu č. I této smlouvy**, jako její nedílná součást. Předmětem smlouvy je zároveň závazek kupujícího zboží převzít a zaplatit za něj dohodnutou kupní cenu.

2. Součástí dodávky zboží podle odst. 1 tohoto článku smlouvy je provozní dokumentace a veškeré doklady potřebné k převzetí a užívání zboží v českém jazyce.

### III. Dodací lhůta a místo plnění

1. Prodávající je povinen odevzdat kupujícímu zboží v souladu se specifikací uvedenou v čl. II., přílohy 1 této Smlouvy, **ve lhůtě do 14 dnů** ode dne podpisu smlouvy oběma stranami.
2. Místem dodání zboží je sídlo kupujícího dle čl. I. této smlouvy.
3. Prodávající se zavazuje *tři (3)* pracovní dny předem oznámit osobám oprávněným dle čl. IX. odst. 6 této Smlouvy k převzetí zboží přesný čas odevzdání zboží.
4. O převzetí zboží bude sepsán protokol o předání a převzetí zboží, podepsaný oběma smluvními stranami.
5. Nebude-li zboží odevzdáno ve lhůtě uvedené v čl. III. 1. této Smlouvy, je kupující oprávněn od Smlouvy odstoupit. Odevzdání zboží po lhůtě uvedené v čl. III. 1. této Smlouvy představuje podstatné porušení smlouvy prodávajícím.

### IV. Kupní cena a platební podmínky

1. Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu za předmět smlouvy kupní cenu, která činí:  
cena bez DPH ..... 101.400,- Kč (slovy: stojedentisícčtyřista)  
21% DPH ..... 21.294,- Kč (slovy: dvacetjedentisícdevětdevadesátčtyři)  
**celková cena vč. DPH ..... 122.694,- Kč** (slovy: stodvacetdvatisícešestsetdevadesátčtyři)

Tato cena, která zahrnuje veškeré náklady prodávajícího, je cenou nejvýše přípustnou a nepřekročitelnou a je v ní zahrnuta i doprava do místa dodání dle čl. III. odst. 2 této Smlouvy, instalace, zprovoznění, odzkoušení funkčnosti zařízení, zaškolení obsluhy a likvidace odpadu vzniklých v souvislosti s plněním předmětu plnění. Upraví-li před dodáním předmětu smlouvy obecně závazný předpis výši DPH, bude účtována DPH k příslušným zdanitelným plněním ve výši stanovené novou právní úpravou a kupní cena bude upravena písemným dodatkem k této smlouvě.

2. Kupující uhradí kupní cenu na základě vystavené faktury prodávajícím v souladu s § 28 zák. č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, která musí mít náležitosti daňového dokladu, uvedené v § 29 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a v § 435 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů. Přílohou faktury musí být protokol o předání a převzetí zboží podepsaný oběma smluvními stranami.
3. Faktura je splatná do 14 kalendářní dnů od jejího převzetí kupujícím. Pokud faktura neobsahuje všechny náležitosti a přílohy stanovené v čl. IV. odst. 2 této Smlouvy a požadované právními předpisy, kupující má právo fakturu vrátit prodávajícímu k opravě a doplnění. Lhůta k proplacení faktury (úhradě kupní ceny) počíná běžet teprve po převzetí řádně opravené a doplněné faktury kupujícím.
4. Dnem úhrady faktury se rozumí okamžik odepsání z účtu kupujícího vedeného u peněžního ústavu.

5. Kupující neposkytuje na zaplacení kupní ceny zálohy a ani jedna smluvní strana neposkytne druhé smluvní straně závdavek.

## **V. Vady zboží a záruka za jakost**

1. Nemá-li zboží vlastnosti stanovené touto smlouvou a ustanovením § 2095, 2096 a 2097 občanského zákoníku, má vady. Za vady se považuje i dodání jiného zboží, než určuje smlouva. Vadou zboží jsou rovněž vady v dokladech, nutných k užívání zboží.
2. Prodávající prohlašuje, že na zboží nevážnou práva třetí osoby.
3. Prodávající se zaručuje, že zboží bude v záruční době plně způsobilé pro použití k účelu stanovenému v této Smlouvě, a není-li účel v této Smlouvě stanoven, k účelu obvyklému a dále, že si zboží zachová vlastnosti stanovené touto smlouvou a ustanoveními § 2095 a 2096 občanského zákoníku (záruka za jakost). Záruční doba je sjednána v délce **24 měsíců**. Záruční doba běží ode dne převzetí zboží dle protokolu, podepsaného oběma smluvními stranami. Zárukou za jakost nejsou dotčena práva a povinnosti z vadného plnění plynoucí ze zákona.
4. Kupující je povinen bez zbytečného odkladu oznámit prodávajícímu zjištěné vady dodaného zboží poté, co je zjistil, resp. kdy je zjistil během záruční doby, při vynaložení dostatečné péče.
5. V případě, že kupující v záruční době včas uplatní zjištěné vady zboží, je prodávající povinen, dle volby kupujícího, vady zboží odstranit dodáním nového zboží bez vady nebo dodáním chybějícího zboží, odstranit vady opravou zboží, případně poskytnout kupujícímu přiměřenou slevu z kupní ceny, a to ve lhůtě bez zbytečného odkladu po oznámení vady kupujícím. Místo uplatnění výše uvedených práv z vadného plnění může kupující v případě, že má zboží vady, odstoupit od Smlouvy. Prodávající nese veškeré náklady spojené s odstraňováním vad, a to včetně nákladů spojených s přepravou zboží.
6. Uplatní-li kupující právo z vadného plnění, potvrdí mu prodávající v písemné formě, kdy kupující právo uplatnil, jakož i provedení opravy a dobu jejího trvání, případně skutečnost, že opravu zboží neprovedl.
7. Vady zboží uplatňuje kupující na adrese prodávajícího dle čl. I. této smlouvy.

## **VI. Nabytí vlastnického práva, nebezpečí škody na zboží**

Vlastnictví k prodávanému zboží a nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího ke dni podepsání protokolu o předání oběma smluvními stranami.

## **VII. Smluvní pokuty a úrok z prodlení**

1. Smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové kupní ceny, zaplatí prodávající kupujícímu za každý den prodlení s odevzdáním zboží podle čl. III. odst. 1 této Smlouvy.

2. Smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč zaplatí prodávající kupujícímu v případě prodlení s povinnostmi převést na kupujícího vlastnické právo ke zboží v souladu s čl. II. odst. 1 této smlouvy.
3. Smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč zaplatí prodávající kupujícímu v případě prodlení s odstraněním vad zboží ve lhůtě uvedené v čl. V. odst. 5. této Smlouvy.
4. Za porušení povinnosti mlčenlivosti specifikované v čl. VIII. odst. 1 této Smlouvy je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.
5. Úhradou smluvních pokut výše uvedených není dotčeno právo na náhradu újmy způsobené porušením povinnosti, pro kterou jsou smluvní pokuty sjednány.
6. V případě prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny je prodávající oprávněn po něm požadovat úrok z prodlení ve výši stanovené zvláštním právním předpisem.
7. Pro vyúčtování, náležitosti faktury a splatnost úroků z prodlení a smluvních pokut, platí obdobně ustanovení čl. IV této Smlouvy.

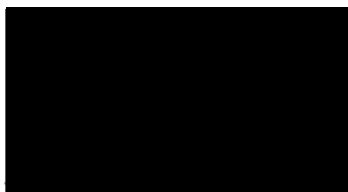
#### **VIII. Zvláštní ustanovení**

1. Prodávající se zavazuje během dodání prodáváného zboží i po jeho dodání kupujícímu, zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se dozví od kupujícího v souvislosti s plněním této Smlouvy.
2. Prodávající výslovně prohlašuje, že souhlasí s uveřejněním této Smlouvy v Registru smluv, a to v rozsahu stanoveném zákonem č. 340/2015 Sb. Kupující se zavazuje Smlouvu dle předmětného zákona uveřejnit.
3. Kupující je od této Smlouvy oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud nebude schválena částka ze státního rozpočtu následujícího roku, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této Smlouvy v následujícím roce. Kupující prohlašuje, že do 30 dnů po vyhlášení zákona o státním rozpočtu ve Sbírce zákonů písemně oznámí prodávajícímu, že nebyla schválena částka ze státního rozpočtu následujícího roku, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy v následujícím roce.
4. Prodávající je podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
5. Prodávající výslovně prohlašuje, že na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.

## IX. Závěrečná ustanovení

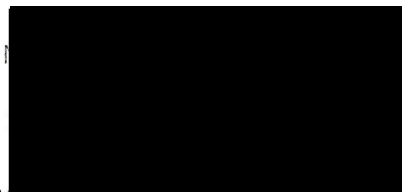
1. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany v souladu s ustanovením § 558 odst. 2 občanského zákoníku vylučují použití obchodních zvyklostí na právní vztahy vzniklé z této Smlouvy.
3. Smluvní strany souhlasné prohlašují, že tato Smlouva není smlouvou uzavřenou adhezním způsobem ve smyslu ustanovení § 1798 a násl. občanského zákoníku. Ustanovení § 1799 a § 1800 OZ se nepoužijí.
4. Vyskytnou-li se události, které jedné nebo oběma smluvním stranám částečně nebo úplně znemožní plnění jejich povinností podle této Smlouvy, jsou povinni se o tomto bez zbytečného odkladu informovat a společně podniknout kroky k jejich překonání. Nesplnění této povinnosti zakládá právo na náhradu újmy pro stranu, která se porušení této Smlouvy v tomto bodě nedopustila.
5. Stane-li se některé ustanovení této Smlouvy neplatným či neúčinným, nedotýká se to ostatních ustanovení této Smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují neprodleně dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému hospodářskému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.
6. Osoby oprávněné k převzetí zboží kupujícího, k podpisu protokolu o předání a odsouhlasení faktur:  
**P [redacted] D [redacted], tel.: [redacted], email: [redacted]**
7. Tato Smlouva se vyhotovuje ve čtyřech (4) stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou (2) vyhotoveních. Jsou-li ve smlouvě uvedeny přílohy, tvoří její nedílnou součást.
8. Tuto Smlouvu je možno měnit či doplňovat pouze písemnými číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
9. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění Smlouvy v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.
10. Účastníci této smlouvy prohlašují, že smlouva byla sjednána na základě jejich pravé a svobodné vůle, že si její obsah přečetli a bezvýhradně s ním souhlasí, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.
11. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:
  - Příloha č. 1 – Technická specifikace
  - Příloha č. 2 – Nabídka zhotovitele
  - Příloha č. 3 – Produktové listy

V Praze dne  
za kupující: 25. 10. 2017



JUDr. Michal Princ  
Předseda soudu

V Praze dne 18.10.2017  
za prodávající:



Ing. Petr Herian  
předseda představenstva  
NEWTON Technologies, a.s.

## **Příloha č. 1 – Technická specifikace**

### **3x sada diktafon a přepisovací sada:**

Komplet:

- Diktafon
- Přepisovací sada včetně ovládacího pedálu, sluchátek, CD se sw a další
- USB dokovací stanice (stojánek)
- Paměťová karta SDHC
- USB kabel
- Pouzdro
- SW pro přepis a diktování v cz a v PRO verzi

Diktafon:

- CZ verze (menu, sw a návod v čj)
- Displej 2,4“
- Kryt přístroje z nerezové oceli
- 4-polohový přepínač
- 3D mikrofonní systém
- Senzor pohybu
- Formáty: DSS, DSS Pro, mp3, WAV-PCM
- Typ paměťových karet: SD, SDHC
- Editační režimy – vkládání, přepis, připojování
- Možnost šifrování
- Možnost ochrany PIN kódem
- Kompatibilní s RDM pro centrální administraci
- Baterie
- USB dokovací stanice
- Pouzdro
- Paměťová karta součástí balení – min. 8GB
- CD se softwarem SpeechExec Pro Dictate v cz

Přepisovací sada:

- Pedál se čtyřmi tlačítky, konfigurovatelný
- Sluchátka
- CD se softwarem SpeechExec Pro Transcribe
- Přehledné informace o diktátech
- Regulace rychlosti přehrávání
- Odskok zpět, opakování přehrávky
- Funkce: pauza, vpřed, vzad, přehrát
- Skok na index
- Přímé stahování záznamů z diktafonu
- Možnost ovládání klávesami

- Archiv záznamů, filtry, konverze formátů, tvorba složek, ...
- Zpracování šifrovaných záznamů
- Formáty: DSS, DSS Pro, WAV, WMA, mp3, PCM

#### **1x diktafon:**

- CZ verze (menu, sw a návod v čj)
- Displej 2,4"
- Kryt přístroje z nerezové oceli
- 4-polohový přepínač
- 2 Mic - mikrofonní systém
- Formáty: DSS, DSS Pro, mp3, WAV-PCM
- Typ paměťových karet: SD, SDHC
- Editační režimy – vkládání, přepis, připojování
- Baterie
- Pouzdro
- Paměťová karta součástí balení
- CD se softwarem SpeechExec Dictate v cz

#### **1x dokovací stanice:**

- Dokovací stanice USB pro modely Phillips řad DPM6000 - DPM8000

#### **4x Přepisovací sada:**

- Pedál se čtyřmi tlačítky, konfigurovatelný
- Sluchátka
- CD se softwarem SpeechExec Pro Transcribe
- Přehledné informace o diktátech
- Regulace rychlosti přehrávání
- Odskok zpět, opakování přehrávky
- Funkce: pauza, vpřed, vzad, přehrát
- Skok na index
- Přímé stahování záznamů z diktafonu
- Možnost ovládání klávesami
- Archiv záznamů, filtry, konverze formátů, tvorba složek, ...
- Zpracování šifrovaných záznamů
- Formáty: DSS, DSS Pro, WAV, WMA, mp3, PCM



## Nabídka diktovacího systému pro Obvodní soud pro Prahu I

Příloha návrhu kupní smlouvy Spr 40/2017

produkt	cena bez DPH/ks	cena bez DPH/celkem
3x Diktovací set LFH8072cz - diktafon Philips DPM8000cz+přepisovací sada Philips LFH7277	19.500,-	58.500,-
1x Diktafon Philips DPM7000cz	10.500,-	10.500,-
1x Dokovací stanice Philips ACC 8120	2.600,-	2.600,-
4x Přepisovací sada Philips LFH7277	7.450,-	29.800,-

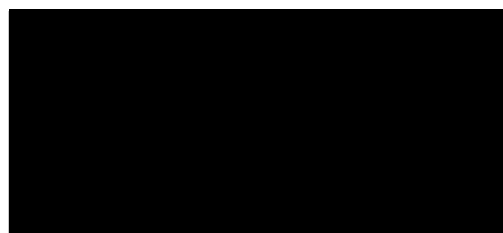
Celková cena ..... 101.400,- bez DPH ..... 122.694,- vč. DPH

Nabídka obsahuje všechny požadované produkty v požadovaném množství, při splnění všech zadaných technických požadavků.

Dodací lhůta: 3 – 5 pracovních dnů od doručení objednávky

Garantovaná platnost nabídky: do 31.11.2017

Vypracoval: Martin Krásný - NEWTON Technologies, a. s.





Philips Pocket Memo  
**profesionální digitální  
 diktafon**

Slide-switch operation

POCKET MEMO



DPM8000 series

## Špičková kvalita záznamu

s 3D Mic technologií

Nový diktafon Pocket Memo znamená posun na novou úroveň diktování. Průlomová 3D Mic technologie poskytuje nejvyšší kvalitu zvuku za každé situace. Robustní, ale lehká konstrukce z nerezové oceli poskytuje přístroji vysokou ochranu a uživateli příjemnou manipulaci i při dlouhé práci. Společně s řídicím softwarem pro efektivní správu záznamů SpeechExec Pro, dokovacích stanicí pro stahování souborů a volitelným speech recognition software pro automatický přepis, se z vašeho hlasu nikdy nestal textový dokument rychleji.

### Špičková kvalita zvuku i designu

- 3D Mic systém přináší tu nejvyšší kvalitu zaznamenaného zvuku a tím dokonalé výsledky rozpoznání řeči při automatickém přepisu do textu
- Vestavěný pohybový senzor může automaticky zvolit režim a nastavení mikrofonu
- Ergonomický přepínač pro snadné ovládání jednou rukou
- Robustní kryt z nerezové oceli výrazně zvyšuje ochranu a odolnost přístroje

### Zvyšte svojí produktivitu

- SpeechExec workflow řídicí software zajišťuje efektivní správu diktátů
- Velký barevný displej a přehledné uživatelské rozhraní pro snadné a intuitivní ovládání
- Dokovací stanice pro rychlé nabíjení baterie a možnost hands-free záznamu pomocí nožního pedálu
- Pohybový senzor vám udrží baterii déle nabitou

### Navrženo pro profesionály

- Šifrování souborů a ochrana diktafonu PIN kódem zajistí naprostou bezpečnost dat
- Integrovaná čtečka čárových kódů pro rychlou, snadnou a efektivní práci s dokumentací
- Podpora vzdálené správy (Remote Device Manager) pro rychlou a snadnou konfiguraci a údržbu
- Klasický režim pro jednoduché ovládání ve stylu kazetových diktafonů

**PHILIPS**

# Hlavní přednosti

## 3D Mic systém pro nejlepší kvalitu zvuku



Průlomová technologie 3D Mic používá vestavěné mikrofony, které přinášejí ty nejlepší výsledky nahrávání za všech okolností. Všesměrový mikrofon pokrývající prostor 360° je ideální pro nahrávání více zdrojů zvuku v okolí jako například schůzky, rozhovory, porady či jednání. Špičkový směrový mikrofon je optimalizovaný pro záznam hlasu a mluveného slova a přinášejí nejlepší výsledky pro rozpoznávání řeči (automatický přepis do textu).

## Senzor pohybu



Vestavěný pohybový senzor vyhodnotí, zda je zařízení položeno na stole nebo jej diktující drží v ruce. Podle toho je zvolen odpovídající mikrofon a způsob záznamu. Senzor pohybu automaticky přepne do pohotovostního režimu, když je zařízení nečinné a šetří energii. Jakmile je Pocket Memo opět zvednutý, je připraven k záznamu během pár sekund.

## Neopotřebitelný ovládací přepínač



Ovládací posuvný přepínač je ergonomicky dokonale řešen pro snadnou a pohodlnou obsluhu všech funkcí nahrávání a přehrávání a rychlých úprav (vložit, přepsat, připojit...) jednou rukou. Přepínač není mechanického charakteru, ale pracuje s optickým signálem, což vylučuje jakékoli opotřebení a přináší trvalou spolehlivost.

## Robustní a ergonomický design



Asymetrický a ergonomický tvar dokonale padne do ruky. Tenký a lehký design maximalizuje komfort, což je obzvláště důležité při každodenní intenzivní práci a při práci po delší časové období. Povrch z leštěné nerezové oceli vytváří robustní a vysoce odolnou ochranu zařízení.

## SpeechExec – software řídicí pracovní postupy



Software SpeechExec Pro organizuje pracovní postup diktování souborů a výsledných dokumentů, jejich přenos, identifikaci, pokyny nebo distribuci mezi autorem a přepisovacím pracovištěm. Umožňuje konfiguraci zařízení a síťové nastavení. Diktujícímu dovoluje také sledovat aktuální stav diktátu a průběh práce s ním.

## Velký barevný displej s vysokým rozlišením



Velký barevný displej nabízí ostrý obraz, takže je vše lépe vidět na první pohled. Jasně a jednoduše uživatelské rozhraní je optimalizováno pro snadné a intuitivní ovládání.

## Dokovací stanice



Vynikající a stabilní dokovací stanice poskytuje rychlé nabíjení a automatický převod záznamu do vašeho počítače nebo přímo k přepisu. Dokovací stanice umožňuje připojení volitelného nožní ovladače pro „hands-free“ ovládání záznamu.

## Výkonná baterie



Vysokokapacitní Li-ion baterii lze snadno nabíjet přes standardní micro USB konektor. Integrované světelné a pohybové senzory významně prodlužují životnost baterie. Inteligentní technologie upraví jas displeje a automaticky přepne do režimu stand-by, pokud je zařízení v nečinnosti. Váš diktafon ale bude vždy připraven okamžitě k práci, jakmile to budete potřebovat.

## Vysoká úroveň zabezpečení citlivých dat



Nahrávky lze šifrovat v reálném čase pomocí Advanced Encryption Standard (AES nebo algoritmu Rijndael) s délkou klíče 256 bitů. AES poskytuje velmi vysoký stupeň zabezpečení a byl schválen v USA pro většinu nejvyšších vládních úrovní. Zařízení lze přiřadit kód PIN k ochraně proti jeho neoprávněnému použití nebo přehrávání souborů.

## Integrovaný snímač čárových kódů (pouze DPM8500)



Integrovaný snímač čárových kódů umožňuje propojení klienta (pacienta), jeho evidence, databáze, spisů, karty pacienta apod. jednoduchým sejmutím čárového kódu vytisknutého na spisu, dokumentu, identifikačním náramku nebo z monitoru.\* To zajišťuje spolehlivě a hlavně bezchybně přiřazení klienta či pacienta a urychluje váš pracovní postup.

## Vzdálená konfigurace a údržba



Philips SpeechExec Remote Device Manager software umožňuje správcům IT centrálně spravovat, konfigurovat a aktualizovat diktovací zařízení Philips. To šetří drahocenný čas a zdroje. Správa nastavení zařízení se snadno provádí vzdáleně pro jednotlivce, skupiny, týmy nebo i celé organizace.

## Klasický mód



Mnoho uživatelů stále rádo používá své staré analogové zařízení pro jeho jednoduchost, přehlednost a snadné používání. Volitelný režim „classic“ nabízí uživateli vzhled a způsob práce jako s analogovým zařízením, ale při zachování výhod moderní digitální technologie.

\* Na výsledky skenování má vliv kvalita čárových kódů, stejně jako nastavení a rozlišení monitoru

## Specifikace

### Konektivita

- Sluchátka: 3,5 mm
- Mikrofon: 3,5 mm
- USB: micro USB 2.0
- Konektor pro dokovací stanici
- Slot pro paměťovou kartu

### Displej

- Typ: barevný TFT
- Velikost displeje (uhlopříčná): 6,1 cm / 2,4 palce
- Rozlišení: 320 × 240 pixelů

### Paměťová média

- Výměnná paměťová karta
- Typ paměťových karet: SD/SDHC (DPM8000, DPM8200), micro SD/SDHC (DPM8500), do 32 GB
- Mass storage kompatibilní
- Přenosová rychlost: 6,75 MB/s při čtení, 5,0 MB/s při zápisování

### Zvukový záznam

- Formát záznamu: DSS/DSS Pro (Digital Speech Standard), MP3, PCM
- Vestavěné mikrofony: 1 směrový mikrofon, 1 všesměrový mikrofon s dosahem 360°
- Režimy záznamu: DSS QP (.dss/mono), DSS SP (.dss/mono), MP3 (.mp3/stereo), PCM Voice (.wav/mono), PCM Stereo (.wav/stereo)
- Datový tok: 13,7 kbit/s (DSS SP), 28 kbit/s (DSS QP), 192 kbit/s (MP3), 353 kbit/s (PCM Voice), 705 kbit/s (PCM Stereo)
- Editační režimy: insert - vkládání (DSS/DSS Pro), overwrite - přepis (DSS/DSS Pro, MP3, PCM), append - připojení (DSS/DSS Pro, MP3, PCM)
- Čas záznamu (4 GB paměťová karta): 700 hodin (SP), 350 hod. (QP), 50 hod. (MP3), 27 hod. (PCM Voice), 13 hod. (PCM Stereo)
- Vzkovovací kmitočty: 44,1 kHz (MP3), 22,05 kHz (PCM), 16 kHz (DSS QP), 12 kHz (DSS SP)

### Zvuk

- Typ reproduktoru: vestavěný kulatý dynamický reproduktor
- Průměr reproduktoru: 28 mm
- Akustický frekvenční rozsah: 300–7500 Hz
- Výstupní výkon reproduktoru: > 200 mW

### Výkon

- Typ baterie: Dobíjecí Li-ion baterie Philips ACC8100
- Kapacita baterie: 1000mAh
- Životnost baterie: až 23 hodin záznamu (DSS Pro režim)
- Pohotovostní doba: více než 200 dnů
- Doba nabíjení (plně dobít): 3 hodiny

### Zabezpečení

- Šifrování souborů v reálném čase
- Šifrovací standard: Advanced Encryption Standard (AES nebo Rijndael algoritmus) 256 bitů
- Uzamčení zařízení pomocí kódu PIN
- Identifikace uživatele pomocí kódu PIN
- Počet podporovaných uživatelských ID: 40

### Snímač čárových kódů (pouze DPM8500)

- Kompatibilní čárové kódy: UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code 128, GS1-128, ISBT 128, Code 39, Interleaved 2 of 5, inverzní 1D, GS1 DataBar, Matrix 2 of 5
- Skenovací systém: CCD-báze, jednořádkový

### Požadavky na systém (SpeechExec workflow software)

- Procesor: Intel Pentium 4, 1,0 GHz nebo ekvivalentní procesor
- Paměť RAM: 1 GB (doporučeno 2 GB)
- Místo na pevném disku: 100 MB pro SpeechExec software, 850MB (32 bitů) / 2 GB (64 bit) pro Microsoft .NET Framework (Windows)
- Operační systém: Windows 8/7/Vista (32/64 bit), Windows XP (32 bitů), Mac OS X 10.8/10.7
- Volný port USB
- DVD-ROM mechanika
- Grafická karta: Doporučeno DirectX kompatibilní grafická karta s hardwarovou akcelerací (Windows)

### Ekologické specifikace

- Splňuje 2002/95/EC (RoHS)
- Produkt pájený bez olova

### Provozní podmínky

- Teplota: 5 ° - 45 ° C / 41 ° - 113 ° F
- Vlhkost: 10% - 90%

### Rozměry

- Rozměry výrobku (Š × H × V): 53 × 123 × 15 mm / 2,1 × 4,8 × 0,6 palce
- Hmotnost: 117g / 4,1 oz včetně baterie a paměťové karty

### Obsah balení

- Pocket Memo – digitální diktafon
- Dokovací stanice
- Paměťová karta
- Dobíjecí baterie
- Kabel USB
- Pouzdro
- DVD se softwarem SpeechExec ProDictate (DPM8000, DPM8200)
- Uživatelský manuál

### Volitelné příslušenství

- Dobíjecí Li-ion baterie Philips ACC8100
- Paměťová karta SDHC Philips LFH9004
- Mikrofon pro záznam z telefonu Philips LFH9162
- Konferenční mikrofon Philips LFH9172
- Nožní ovládací pedál Philips LFH2210
- WLAN adaptér Philips ACC8160
- Software Philips SpeechExec remote device management LFH7470
- Philips SDK dictation hardware LFH7475

## Varianty

### DPM8000



- Posuvný ovládací přepínač (záznam, stop, přehrát, rychlý posun vzad)
- Software SpeechExec Pro Dictate

### DPM8100



- Posuvný ovládací přepínač (záznam, stop, přehrát, rychlý posun vzad)

### DPM8200



- Posuvný ovládací přepínač (rychlý posun vpřed, záznam/přehrát, stop, rychlý posun vzad)
- Software SpeechExec Pro Dictate

### DPM8300



- Posuvný ovládací přepínač (rychlý posun vpřed, záznam/přehrát, stop, rychlý posun vzad)

### DPM8500



- Posuvný ovládací přepínač (záznam, stop, přehrát, rychlý posun vzad)
- Integrovaný snímač čárového kódu



Issue date 2013-06-13  
Version 1.0

© 2013 Speech Processing Solutions GmbH. Všechna práva vyhrazena.

Specifikace mohou být změněny bez předchozího upozornění. Logo Philips a štít Philips jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips Electronics N.V. a jsou používány Speech Processing Solutions GmbH na základě licence od Koninklijke Philips Electronics N.V. Všechny ochranné známky jsou majetkem svých příslušných vlastníků.

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



Philips Pocket Memo  
**hlasový záznamník**  
se softwarem SpeechExec  
pro práci s nahrávkami

**Digitální**  
Ovládání posuvným  
spínačem

POCKET MEMO

Řada DPM7000



## Špičková kvalita záznamu

s vynikající ergonomií

Hlasový záznamník Pocket Memo pozvedá diktování na zcela novou úroveň. Dva mikrofony zajišťují špičkovou zvukovou kvalitu vašich nahrávek. Jeho robustní, ale přesto lehké a ergonomické provedení z nerezové oceli oceníte především při déletrvající práci. V klasickém režimu napodobuje záznamník chování a ovládání analogového přístroje, což vám umožní zaměřit se na základní práci a přitom mít stále k dispozici možnosti digitální technologie.

### Skvělá zvuková kvalita a design

- Dva mikrofony = špičkový stereofonní zvuk nahrávek
- Ergonomický posuvný spínač, který se téměř neopotřebovává, umožňuje snadné ovládání jednou rukou
- Robustní nerezový kryt zvyšuje odolnost

### Zvýší vaši produktivitu

- Software SpeechExec nabízí efektivní správu dat.
- Velký barevný displej a intuitivní uživatelské rozhraní umožňují snadnou a pohodlnou práci s nahrávkami.
- Funkce úspory energie a Li-ion baterie prodlužují dobu používání.

### Navrženo pro profesionály

- Nastavení priority pro přednostní zpracování důležitých nahrávek
- Vysoká kvalita nahrávek ve formátu DSS a MP3
- Klasický režim pro intuitivní a snadné používání
- Volitelná dokovací stanice a pedál pro obsluhu diktování a přepisu bez použití rukou, a to i bez počítače.

# PHILIPS

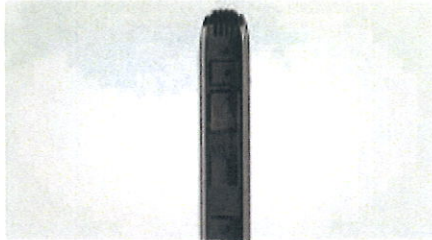
# Hlavní funkce

## Špičková kvalita zvuku



Dva vestavěné mikrofony poskytují špičkový stereofonní zvuk nahrávek. Křížšťálové čisté nahrávky jsou výborným vstupem pro rozpoznávání řeči.

## Posuvný spínač s dlouhou životností



Rychle reagující a ergonomický posuvný spínač je navržen tak, aby bylo možné jednou rukou ovládat všechny funkce přehrávání a nahrávání, a umožňuje snadné a rychlé úpravy souborů (vkládání, přepis, přidávání). Pracuje na principu světelného snímače, takže se nemůže opotřebovat.

## Robustní a ergonomický design



Asymetrický a ergonomický tvar výborně padne do ruky. Štíhlé a lehké provedení zajišťuje maximální pohodlí i při déletrvající práci. Robustní plášť z nerezové oceli poskytuje vysoce odolnou ochranu zařízení.

## Software SpeechExec pro práci s nahrávkami



Software SpeechExec Pro Dictate organizuje přenos a proces zpracování diktátů a výsledných dokumentů mezi autorem a přepisovacím pracovištěm a umožňuje snadný přehled o stavu

celého procesu.

## Velký barevný displej



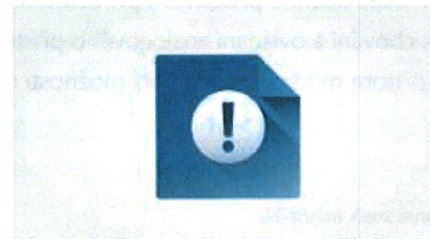
Velký plnobarevný displej poskytuje ostré zobrazení a na první pohled na něm snadno uvidíte vše podstatné. Přehledné uživatelské rozhraní je optimalizováno pro snadné a intuitivní používání.

## Prodloužená výdrž baterie



Velkokapacitní baterie Li-ion se snadno nabíjí přes standardní konektor Micro USB. Vestavěný snímač osvětlení zajišťuje prodlouženou výdrž baterie, a to až o 50 % oproti srovnatelným zařízením. Inteligentní technologie nastaví jas displeje tak, aby byl diktafon připraven vždy, když ho potřebujete.

## Nastavení priorit



Pomocí funkce nastavení priorit nahrávek zajistíte, aby urgentní nahrávky byly zpracovány jako první. Díky tomu už nepřehlédnete důležité nahrávky a vy i přepisovatel(ka) si budete moci lépe organizovat práci.

## Nahrávání do formátu DSS a MP3



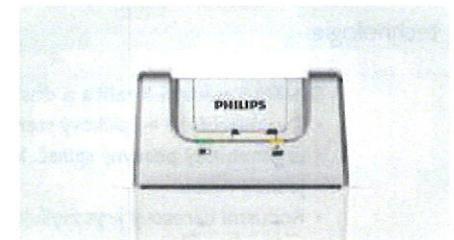
Formát DSS byl vyvinut pro použití v digitálních záznamnících a dosahuje vysokých kompresních poměrů bez významné ztráty kvality. DSS také umožňuje ukládání dodatečných informací do hlavičky souboru, což usnadňuje třídění a přepis souborů s diktáty. MP3 je nejběžnější formát pro ukládání zvuku ve spotřební sféře a také faktický standard pro přenos a přehrávání zvuku na digitálních přehrávačích.

## Klasický režim



Mnoho uživatelů stále dává přednost analogovým zařízením pro jejich jednoduchost a snadné ovládání. Volitelný klasický režim napodobuje chování a ovládání analogového přístroje. Nejmodernější diktafon s digitálními technologiemi, tak můžete ovládat stejně jako váš starý kazetový.

## Volitelná dokovací stanice



Stabilní a praktická dokovací stanice umožňuje rychlé nabíjení a automatický přenos nahrávek do počítače. S volitelným pedálem pak dokovací stanice umožňuje dokonce obsluhu diktování a přepisu bez použití rukou, a to i bez počítače.

## Technické údaje

### Možnosti připojení

- Sluchátka: 3,5 mm
- Mikrofon: 3,5 mm
- USB: Micro USB 2.0
- Konektor pro dokovací stanici
- Slot pro paměťovou kartu

### Displej

- Typ: TFT, barevný
- Úhlopříčka displeje: 2,4" / 6,1 cm
- Rozlišení: 320 × 240 pixelů

### Paměťové médium

- Výměnná paměťová karta
- Typy paměťových karet: SD/SDHC, až do 32 GB
- Připojuje se jako velkokapacitní paměťové zařízení
- Rychlost přenosu dat: 6,75 MB/s čtení, 5,0 MB/s zápis

### Záznam zvuku

- Formát nahrávek: DSS (Digital Speech Standard), MP3, PCM
- Vestavěné mikrofony: 2 všesměrové mikrofony pro stereofonní záznam
- Režimy záznamu: DSS QP (.ds2/mono), DSS SP (.dss/mono), MP3 (.mp3/stereo), PCM Voice (.wav/mono), PCM Stereo (.wav/stereo)
- Datový tok: 13,7 kb/s (DSS SP), 28 kb/s (DSS QP), 192 kb/s (MP3), 353 kb/s (PCM Voice), 705 kb/s (PCM Stereo)
- Režimy úprav: vložení (DSS), přepsání (DSS, MP3, PCM), přidání (DSS, MP3, PCM)
- Doba nahrávání (s paměťovou kartou 4 GB): 700 hodin (SP), 350 hodin (QP), 50 hodin (MP3), 27 hodin (PCM Voice), 13 hodin (PCM Stereo)
- Vzorkovací frekvence: 44,1 kHz (MP3), 22,05 kHz (PCM), 16 kHz (DSS QP), 12 kHz (DSS SP)

### Zvuk

- Typ reproduktoru: vestavěný kruhový dynamický měnič
- Průměr reproduktoru: 28 mm
- Frekvenční rozsah: 300 – 7500 Hz
- Výstupní výkon reproduktoru: > 200 mW

### Napájení

- Typ baterie: Nabíjecí Li-ion baterie Philips ACC8100
- Kapacita baterie: 1000 mAh
- Výdrž baterie: až 30 hodin nahrávání (v režimu DSS)
- Pohotovostní doba: více než 200 dnů
- Doba nabíjení (úplné nabití): 3 hodiny

### Požadavky na systém (software SpeechExec)

- Procesor: Intel Pentium 4, 1,0 GHz nebo ekvivalentní
- Paměť RAM: 1 GB (doporučeno 2 GB)
- Místo na pevném disku: 100 MB pro software SpeechExec, 850 MB (32bitový)/2 GB (64bitový) pro Microsoft .NET Framework (Windows)
- Operační systém: Windows 8/7/Vista (32/64bitový), Mac OS X 10.10/10.9 (funkce na počítačích Mac mohou být omezené)
- Volný port USB
- Jednotka DVD-ROM
- Grafická karta: Doporučuje se grafická karta s podporou DirectX a hardwarovou akcelerací (Windows)
- V počítači se systémem Windows musí být nainstalována aplikace Windows Media Player.

### Ekologické specifikace

- Vyhovuje směrnici 2011/65/EU (RoHS)
- Pájeno bezolovnatou pájkou

### Provozní podmínky

- Teplota: 5–45 °C
- Vlhkost: 10–90 %, bez kondenzace

### Rozměry

- Rozměry výrobku (Š × H × V): 53 × 123 × 15 mm
- Hmotnost: 117 g včetně baterie a paměťové karty

### Obsah balení

- Digitální hlasový záznamník Pocket Memo
- Paměťová karta
- Nabíjecí baterie
- Kabel USB
- Pouzdro
- Software pro diktování SpeechExec Dictate
- Stručná úvodní příručka

### Volitelné příslušenství

- Nabíjecí Li-ion baterie Philips ACC8100
- Paměťová karta Philips SDHC LFH9004
- Mikrofon pro nahrávání telefonních hovorů Philips LFH9162
- Konferenční mikrofon Philips LFH9172
- Dokovací stanice Philips ACC8120
- Pedál Philips LFH2210

## Verze

### Čtyřpolohový posuvný spínač (záznam, zastavení, přehrávání, převijení zpět)



• DPM7000

### Konfigurovatelný čtyřpolohový posuvný spínač (záznam, zastavení, přehrávání, převijení zpět)



• DPM7200





Datum vydání 2016-06-16  
Verze 1.2

© 2016 Speech Processing Solutions GmbH. Všechna práva vyhrazena.

Technické údaje mohou být změněny bez předchozího upozornění. Značka Philips a logo Philips se štítem jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips N.V. a Speech Processing Solutions GmbH je používá v rámci licence od společnosti Koninklijke Philips N.V. Všechny ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.

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



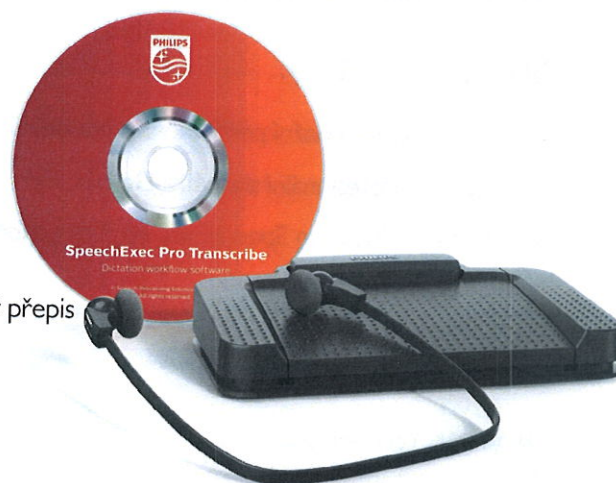
# Tradiční přepis v moderním balení

## Přepisovací systém Philips LFH7277

Prostřednictvím profesionálního software SpeechExec ProTranscribe v češtině, nožního ovladače a sluchátek, můžete snadno zpracovávat zvukové záznamy stažené do PC po síti, FTP, e-mailu nebo přímo z diktafonu. Jedním pohledem na monitor vidíte počet záznamů k přepisu, jméno autora, poznámky k nim, priority zpracování, identifikační údaje (např. spisová značka ...). S přepisem Vám pomůže třeba nastavitelná rychlost přehrávání bez zkreslení a další sofistikované funkce. Systém se sám postará o evidenci a archivaci zpracovaných diktátů.

### Hlavní přednosti:

- Nastavení rychlosti přehrávání bez zkreslení
- Pauza během přehrávání
- Nový nožní pedál
- Nastavitelný odskok zpět v přehrávaném diktátu pro plynulý přepis
- Funkce vpřed/vzad/přeskočit pro rychlý pohyb v záznamu
- Konfigurace a stahování souborů z diktafonu
- Konfigurace vyhledávacích filtrů v pracovním seznamu
- Skok na index nebo hlasovou instrukci
- Možnost ovládání také „F“ klávesami a vytvářením klávesových zkratk
- Automatická archivace a čištění archivu dle nastavené expirační lhůty
- Možnost konverze formátu
- Možnost vytváření nových složek v pracovním seznamu
- Přehrávané formáty DSS, DSSpro, WAV, WMA, MP3, PCM



**PHILIPS**  
sense and simplicity

## SpeechExec ProTranscribe

Základ systému tvoří vysoce sofistikovaný řídicí software **SpeechExec ProTranscribe**, který slouží na jedné straně k přijímání diktátů určených k přepisu (po síti, e-mailem, FTP). Řídí celý pracovní tok v dokonale přehledném uživatelském prostředí včetně plné identifikace diktátů. Vlastní přepis usnadňuje například možností zpomalit přehrávání podle rychlosti zapisovatelky, tak aby mohla plynule psát. V případě přerušení přehrávání, jsou při dalším spuštění automaticky zopakována poslední slova pro snadné navázání v textu.

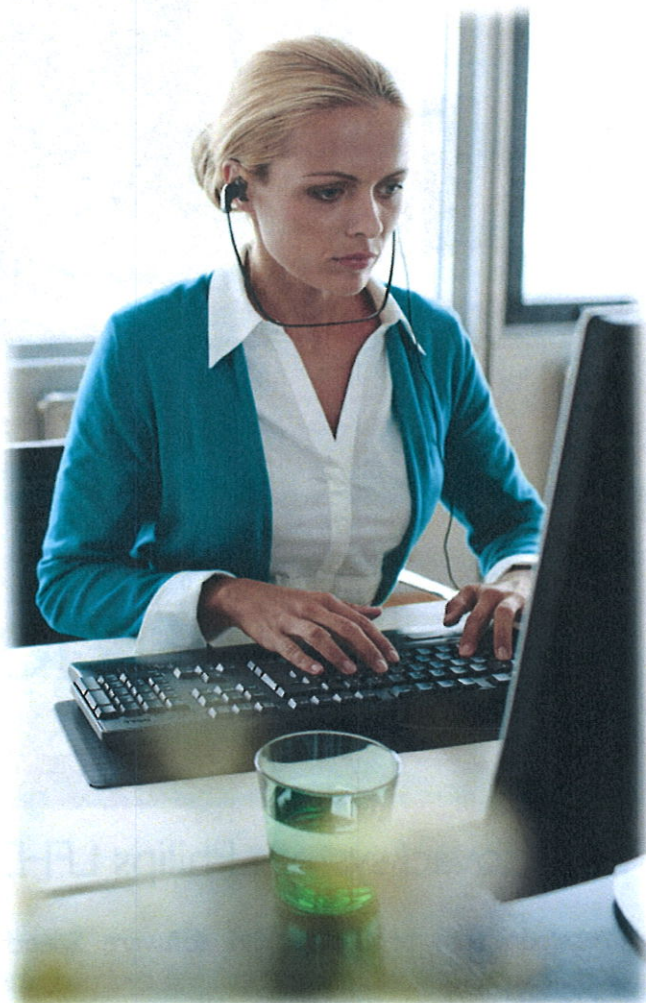
Diktáty procházející procesem jsou automaticky systémem označovány aktuálním stavem (čeká na přepis, probíhá přepis, přepis pozastaven, přepis ukončen). Po přepisu je audiozáznam automaticky archivován na libovolně dlouhou dobu, kterou si stanovíte a pak je smazán, aby zbytečně nezabíral místo v datových úložištích. Software je plně lokalizován do českého jazyka a jeho uživatelské prostředí je velmi příznivé, takže práce se systémem je naprosto snadná.

## Nový ovládací pedál

Nyní jsou přepisovací sady vybavené zcela novým nožním ovladačem, který díky svému vynikajícímu ergonomickému řešení s vystouplými krajními pedály a zvětšeným hlavním pedálem, podstatně usnadňuje práci a orientaci nohou mezi tlačítky ovladače. Kromě toho se pedály stávají prakticky neopotřebovatelnými i při velmi intenzivním a každodenním používání, díky magnetickým bezkontaktním spínačům uvnitř nožního ovladače. Navíc je celý nožní ovladač vodotěsný, takže jej nepoškodí ani mokré boty ani vyteklá voda a usnadňuje čištění.

## Součást dodávky:

- Nový ovládací nožní pedál (konfigurovatelný)
- Kvalitní profesionální sluchátka De Lux 334
- CD se softwarem SpeechExec ProTranscribe 10.0



### NEWTON Technologies, a. s.

| Na Pankráci 1683/127 | Praha 4 |

| tel: 225-540-120 | mob: 736-614-139 | fax: 225-540-101 |

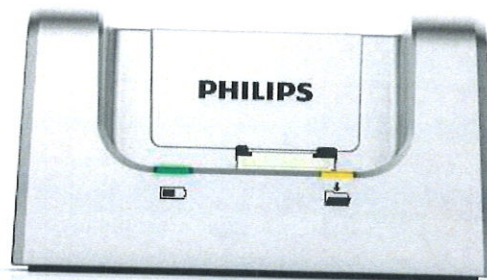
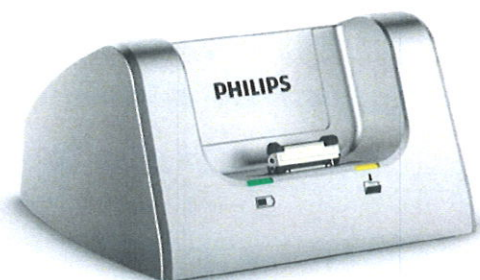
| [diktafony@newtontech.cz](mailto:diktafony@newtontech.cz) | [martin.krasny@newtontech.cz](mailto:martin.krasny@newtontech.cz) | [www.diktafony.cz](http://www.diktafony.cz) |



**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Philips ACC8120

Dokovací stanice pro diktafony řady Philips DPM6000 - 8000series



PHILIPS

### Popis zboží

Vylepšená a extra spolehlivá stanice ACC8120 disponuje zcela novým designem. Rychle nabíjí diktafon a přenáší záznam automaticky do počítače. Je možné připojit pedál LFH2210 pro použití diktafonů Philips Pocket Memo bez použití rukou.

#### Vlastnosti

- Nová konstrukce pro lepší elektrostatickou ochranu
- Kovová podložka zvyšuje váhu téměř o polovinu
- Záznam bez pomoci rukou při použití nožního pedálu
- Hands-free přepis (bez instalace software)

Určeno pro diktafony těchto modelových řad:

- Philips Pocket Memo 8000 series (DPM8000, 8100, 8500, 8900...)
- Philips Pocket Memo 7000 series (DPM7000, 7200, 7800...)
- Philips Pocket Memo 6000 series (DPM6000)