

Zaregistrujte si svůj výrobek a získajte podporu na

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



VOICE TRACER

DVT1200

DVT2000

---

CZ Uživatelská příručka

---

**PHILIPS**



# Obsah

<b>1</b>	<b>Důležité bezpečnostní informace</b>	<b>5</b>	4.6.1 Připojení sluchátek	19
1.1	Bezpečnostní pokyny	5	4.6.2 Připojení vnějšího mikrofону	20
<b>2</b>	<b>K této uživatelské příručce</b>	<b>7</b>	4.7 Připojení k počítači	20
2.2	Používané symboly	7	4.7.1 Přenos dat mezi přístrojem a počítačem	21
2.2			4.7.2 Odpojení přístroje od počítače	21
<b>3</b>	<b>Váš Digital Voice Tracer</b>	<b>8</b>	<b>5 Nahrávání</b>	<b>22</b>
3.1	Nejdůležitější údaje o výrobku	8	5.1 Nastavení nahrávání	22
3.2	Obsah balení	9	5.1.1 Nahrávání z vnějšího zdroje	23
3.3	Přehled	10	5.2 Automatické spuštění nahrávání	23
3.3.1	Přední a zadní strana (DVT1200)	10	5.2.1 Použití časovače	23
3.3.2	Přední a zadní strana (DVT2000)	11	5.2.2 Použití hlasové aktivace nahrávání	24
3.3.3	Tlačítka (DVT1200)	12	<b>6 Přehrávání</b>	<b>25</b>
3.3.4	Tlačítka (DVT2000)	13	6.1 Výběr záznamu	25
3.4	Úvodní obrazovka	14	6.2 Přehrávání nahrávek nebo hudby	25
3.4.1	Přehled nabídek	15	6.3 Změna rychlosti přehrávání	26
3.4.1			6.4 Použití rychlého vyhledávání	26
3.4.1			6.5 Opakované přehrávání / nekonečná smyčka	26
3.4.1			6.6 Ochrana nahrávky / blokace souboru	27
3.4.1			6.7 Zrušení ochrany / odblokování souboru	27
<b>4</b>	<b>První kroky</b>	<b>16</b>	<b>7 Mazání</b>	<b>28</b>
4.1	Vložení baterií nebo akumulátorů	16	7.1 Mazání nahrávek v přístroji.	28
4.2	Zapnutí a vypnutí přístroje	17	7.2 Výmaz všech nahrávek ve složce	28
4.3	První zapnutí	17	<b>8 Rádio (DVT2000)</b>	<b>29</b>
4.3.1	Volba jazyka	17	8.1 Použití rádia	29
4.3.2	Nastavení data a času	17	8.2 Uložení rádiových stanic	29
4.4	Zamčení a odemčení tlačítek	18	8.2.1 Automatické ukládání stanic	29
4.5	Vložení karty microSD	18		
4.6	Používání příslušenství	19		

8.2.2	Ruční ukládání stanic	29
8.2.3	Smazání předvolby	30
8.3	Nahrávání rozhlasového vysílání	30
<hr/>		
9	Nastavení	31
9.1	Možnosti záznamu	31
9.1.1	Volba paměti pro ukládání nahrávek	31
9.1.2	Nastavení kvality záznamu	31
9.1.3	Nastavení citlivosti mikrofonu	32
9.1.4	Zapnutí a vypnutí funkce pro redukci šumu	33
9.1.5	Nastavení časovače	33
9.1.6	Zapnutí a vypnutí funkce hlasové aktivace nahrávání	34
9.1.7	Automatické dělení záznamu	35
9.1.8	Zapnutí a vypnutí světelné signalizace nahrávání	35
9.2	Nastavení zobrazení	36
9.2.1	Volba jazyka	36
9.2.2	Úprava kontrastu displeje	36
9.2.3	Zapnutí a vypnutí funkce podsvícení	37
9.3	Nastavení přístroje	37
9.3.1	Nastavení data a času	37
9.3.2	Nastavení automatického vypínání	38
9.3.3	Zapnutí a vypnutí tónů tlačítek a upozornění	39
<hr/>		
10	Servis	40
10.1	Servisní funkce přístroje	40
10.1.1	Zobrazení informací o přístroji	40
10.1.2	Formátování paměti	40
10.1.3	Obnovení výchozího nastavení přístroje	41
10.2	Výměna baterií nebo akumulátorů	41
10.3	Aktualizace firmwaru	42
10.4	Řešení potíží	43

11	Dodatek	44
11.1	Technické údaje	44

# 1 Důležité bezpečnostní informace

---

Neprovádějte žádná nastavení ani změny, které nejsou popsány v této uživatelské příručce. Řiďte se všemi bezpečnostními pokyny, abyste zajistili bezproblémový provoz vašeho přístroje. V případě nerespektování bezpečnostních pokynů nepřebírá výrobce žádnou zodpovědnost.

## 1.1 Bezpečnostní pokyny

- Chraňte přístroj před deštěm a vodou, abyste předešli zkratu.
- Nevystavujte přístroj vysokým teplotám způsobeným blízkostí topných těles nebo přímým slunečním zářením.
- Chraňte kabely před mechanickým poškozením, a to zejména u zástrček nebo v místech, kde se kabel zapojuje do přístroje.
- Zálohujte si svá data a nahrávky. Výrobce nezodpovídá za ztrátu dat.
- Neprovádějte žádnou údržbu, která není popsána v této uživatelské příručce. Nerozebírejte přístroj za účelem provádění oprav. Opravy přístroje přenechte výhradně certifikovanému servisu.

---

### 1.1.1 Baterie a akumulátory

- V přístroji používejte výhradně baterie nebo akumulátory typu AAA.
- Nepokoušejte se baterie znovu nabíjet.
- Pokud přístroj nebudete delší dobu používat, vyjměte z něj baterie nebo akumulátory. Vyteklé baterie nebo akumulátory mohou přístroj poškodit.
- Nevyjímejte baterie ani akumulátory během nahrávání. Tím může dojít k poškození nebo ke ztrátě dat. Důsledkem může být nesprávná činnost přístroje.
- Baterie a akumulátory obsahují látky nebezpečné pro životní prostředí. Použité baterie a akumulátory se musejí odkládat na stanovených sběrných místech.

---

### 1.1.2 Paměťové karty

- Přístroj umožňuje používání paměťových karet typu microSD až do velikosti 32 GB (optimalizováno pro třídu 6 nebo vyšší).
- Dbejte na to, aby paměťová karta měla dostatečnou přenosovou rychlost. Výrobce nepřebírá žádnou záruku za bezchybnou funkci.
- Při formátování paměťové karty se smažou všechna data, která byla na kartě uložena. Paměťovou kartu formátujte vždy v přístroji, aby bylo zajištěno správné formátování. Formátování paměťové karty v počítači může mít za následek pozdější chyby při zápisu nebo čtení dat.

---

### 1.1.3 Ochrana sluchu

#### **Při používání sluchátek se řiďte následujícími pokyny:**

- Nastavte si nižší hlasitost a neposlouchejte přes sluchátka příliš dlouho.
- V žádném případě nenastavujte vyšší hlasitost, než snese váš sluch.
- Nastavujte si vždy jen takovou hlasitost, abyste stále ještě slyšeli, co se kolem vás děje.
- V potenciálně nebezpečných situacích byste si měli počínat obzvláště opatrně a případně používání přechodně přerušit.
- Nepoužívejte sluchátka, pokud řídíte auto nebo jedete na kole, skateboardu apod., mohli byste tím ohrozit provoz a případně porušit zákonná ustanovení.

---

### 1.1.4 Maximální akustický výkon

- Výrobce zaručuje, že maximální akustický výkon zvukového zařízení je v souladu s platnými předpisy. Toto však platí pouze při použití sluchátek dodaných jako součást přístroje. Pokud je zapotřebí tato sluchátka nahradit, měli byste u svého prodejce požadovat sluchátka Philips odpovídající originálnímu modelu.

---

### 1.1.5 Zákonná omezení pro pořizování nahrávek

- Pořizování nahrávek tímto přístrojem může ve vašem státě podléhat platným zákonným omezením. Respektujte ochranu údajů a práva třetích osob, když nahráváte například rozhovory nebo přednášky.
- Uvědomte si prosím, že při nahrávání telefonátu je v mnoha zemích vaší zákonnou povinností informovat o pořizování nahrávky osobu, s níž telefonujete. Nahrávání telefonátů může být případně také zakázané. Před nahráváním telefonátů se informujte o zákonné úpravě ve vaší zemi.

## 2 K této uživatelské příručce

Souhrn na následujících stranách vám poskytne rychlý přehled o Vašem přístroji. Podrobný popis naleznete v dalších kapitolách této uživatelské příručky. Tuto uživatelskou příručku si důkladně přečtěte.

### 2.1 Funkce a vyobrazení závislá na modelu

V této uživatelské příručce je popsáno více modelů produktové řady. Mějte prosím na paměti, že mnohé funkce jsou k dispozici jen u určitých modelů.

### 2.2 Používané symboly



Tip

- Tímto symbolem jsou označeny tipy, s jejichž pomocí budete svůj přístroj používat efektivněji a jednodušeji.



Rada

- Tímto symbolem jsou označeny rady, které byste měli mít na zřeteli při používání přístroje.



Pozor

- Tento symbol varuje před poškozením přístroje a možnou ztrátou dat. Při nevhodném používání mohou vzniknout škody.



Varování

- Tento symbol varuje před nebezpečími pro osoby. Při nesprávném používání přístroje může dojít k věcným škodám nebo újmě na zdraví.

## 3 Váš Digital Voice Tracer

---

Těší nás, že jste se rozhodli pro výrobek značky Philips. Na našich internetových stránkách naleznete obsáhlou podporu v podobě uživatelských příruček, softwaru ke stažení, informací o záruce a mnoho dalšího:

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

---

### 3.1 Nejdůležitější údaje o výrobku

- Hlasová aktivace nahrávání bez nutnosti obsluhovat tlačítka
- Slot pro kartu microSD jako dodatečné úložiště
- Možnost označit si důležité body nahrávky indexovými značkami
- Redukce šumů je funkcí pro čisté nahrávky

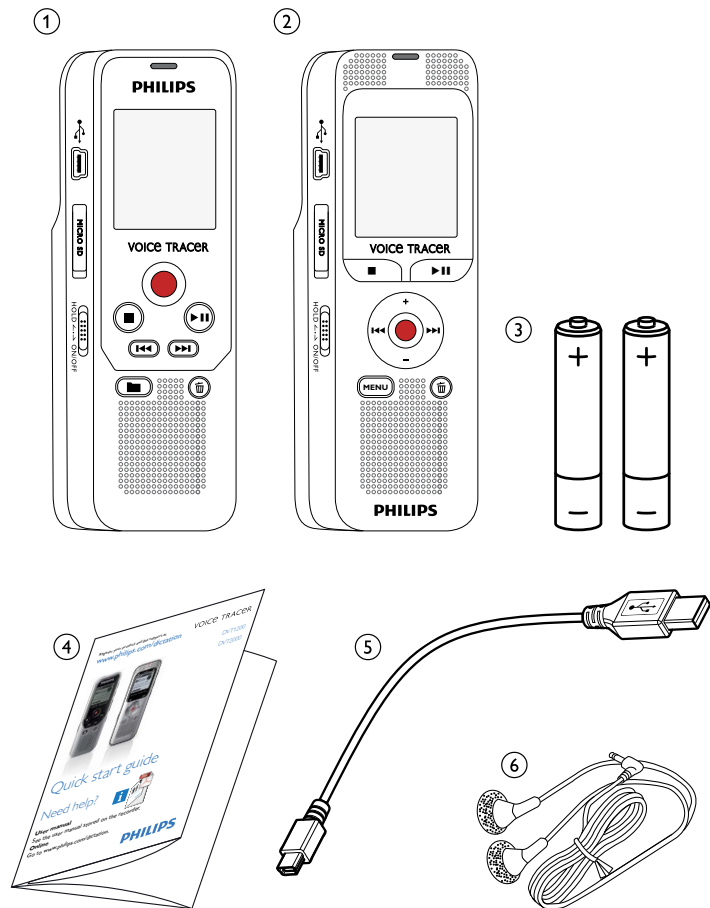


## 3.2 Obsah balení

- ① DVT1200: Vlastní přístroj
- ② DVT2000: Vlastní přístroj
- ③ Dvě baterie (AAA)
- ④ Stručný návod k obsluze
- ⑤ Kabel USB pro připojení k počítači
- ⑥ DVT2000: Stereo sluchátka

### Rada

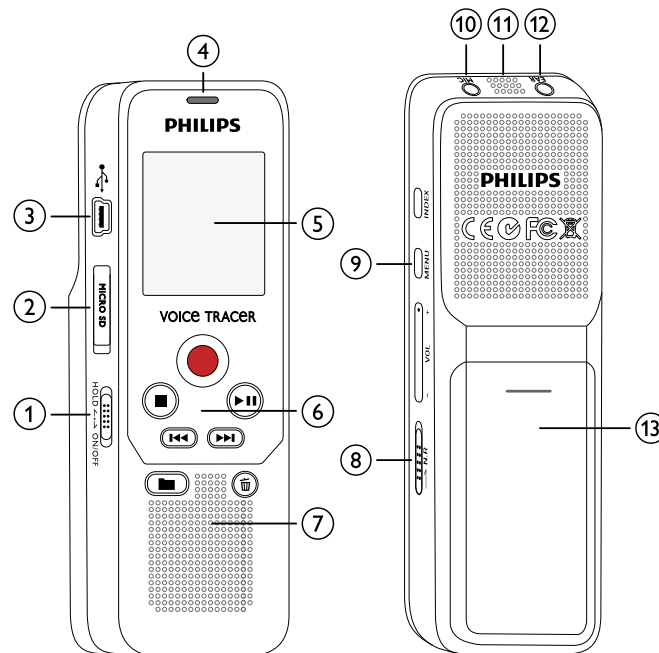
- Mějte na paměti, že některé doplňky nemusí být součástí vašeho modelu. Pokud některá část příslušenství chybí nebo je poškozená, obraťte se prosím na svého dodavatele.



## 3.3 Přehled

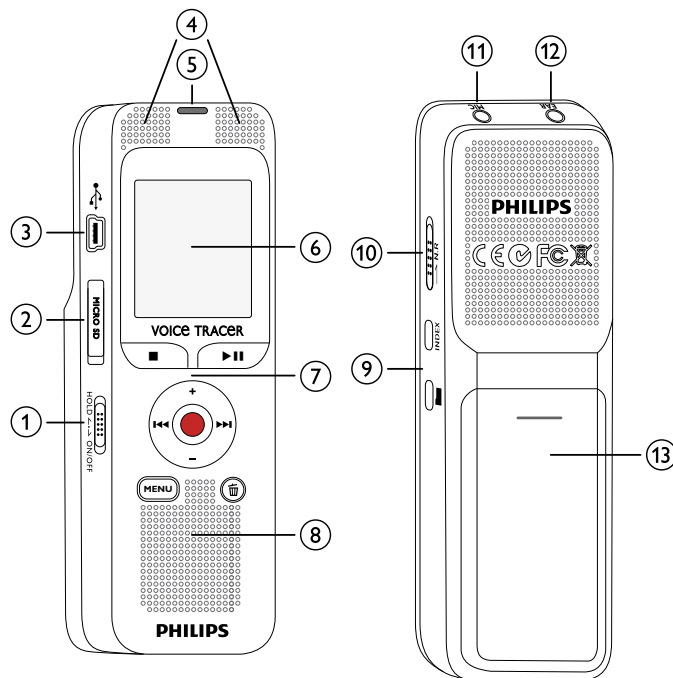
### 3.3.1 Přední a zadní strana (DVT1200)

- ① Vypínač / zámek tlačítek
- ② Slot pro paměťovou kartu (microSD)
- ③ Konektor pro připojení k počítači (Micro USB)
- ④ Stavová LED:
  - Červená – přístroj nahrává
  - Zelená – přehrávání záznamu
  - Žlutá – datový přenos do počítače
- ⑤ Displej
- ⑥ Ovládací tlačítka
- ⑦ Reproduktor
- ⑧ Potlačení šumu
- ⑨ Ovládací tlačítka
- ⑩ Konektor pro vnější mikrofon (stereo jack 3,5 mm)
- ⑪ Mikrofon
- ⑫ Konektor pro sluchátka (stereo jack 3,5 mm)
- ⑬ Prostor pro baterie



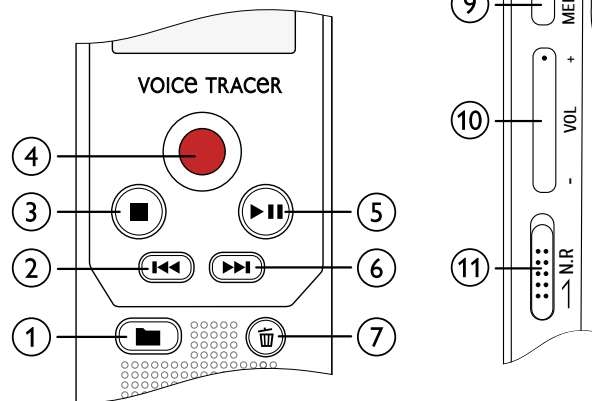
### 3.3.2 Přední a zadní strana (DVT2000)

- ① Vypínač / zámek tlačítek
- ② Slot pro paměťovou kartu (microSD)
- ③ Konektor pro připojení k počítači (Micro USB)
- ④ Mikrofony
- ⑤ Stavová LED:
  - Červená – přístroj nahrává
  - Zelená – přehrávání záznamu
  - Žlutá – datový přenos do počítače
  
- ⑥ Displej
- ⑦ Ovládací tlačítka
- ⑧ Reprodukční
- ⑨ Ovládací tlačítka
- ⑩ Potlačení šumu
- ⑪ Konektor pro vnější mikrofon, linkový vstup (stereo jack 3,5 mm)
- ⑫ Konektor pro sluchátka (stereo jack 3,5 mm)
- ⑬ Prostor pro baterie



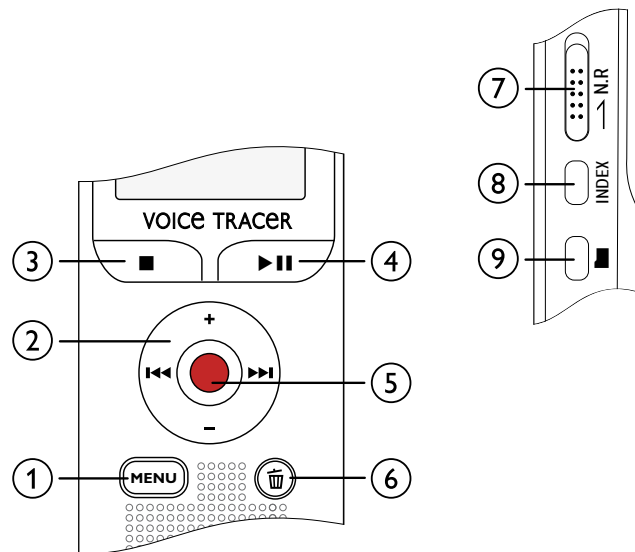
### 3.3.3 Tlačítka (DVT1200)

- ① ■ Klidový stav: změnit složku
- ② ◀▶ Krátké stisknutí: skočit na předchozí nahrávku  
Dlouhé stisknutí: rychlé vyhledávání vzad  
Navigační menu: vyvolat předchozí skupinu nabídek
- ③ ■ Ukončení přehrávání (tlačítko stop), zavření nabídky
- ④ ● Zahájení nahrávání (tlačítko záznam), potvrzení výběru
- ⑤ ▶|| Přehrát záznam (tlačítko přehrávání), pozastavit přehrávání (tlačítko pauza)
- ⑥ ▶▶ Krátké stisknutí: skočit na následující nahrávku  
Dlouhé stisknutí: rychlé vyhledávání vpřed  
Navigační menu: vyvolat následující skupinu nabídek
- ⑦ 🗑 Smazání záznamu (tlačítko mazání)
- ⑧ Krátké stisknutí: umístit indexovou značku, dlouhé stisknutí: zobrazení seznamu indexových značek (tlačítko **INDEX**)
- ⑨ zobrazení nabídky (tlačítko **MENU**)
- ⑩ + Zvýšení hlasitosti, navigace v nabídkách: výběr položek v nabídce  
- Snížení hlasitosti, navigace v nabídkách: výběr položek v nabídce
- ⑪ Zapnout Redukci šumu (tlačítko **N.R**)



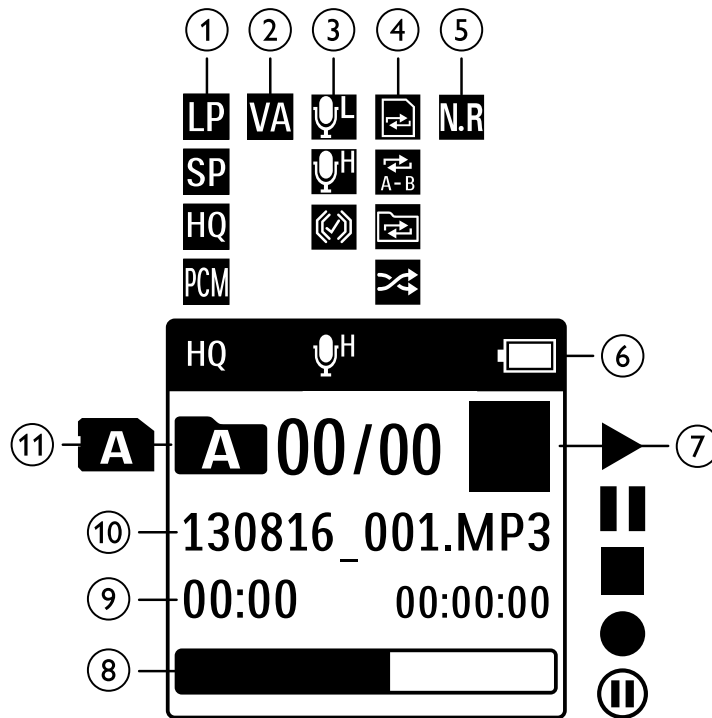
### 3.3.4 Tlačítka (DVT2000)

- ① Zobrazení nabídky (tlačítko **MENU**)
- ② + Zvýšení hlasitosti, navigace v nabídkách: výběr položek v nabídce
  - ▶▶ Krátké stisknutí: skok na další záznam
  - Navigace v nabídkách: zobrazení další skupiny nabídek
  - Dlouhé stisknutí: rychlé vyhledávání vpřed
  - Snížení hlasitosti, výběr položek v nabídce
  - ◀◀ Krátké stisknutí: skok na předchozí záznam
  - Navigace v nabídkách: zobrazení předchozí skupiny nabídek
  - Dlouhé stisknutí: rychlé vyhledávání vzad
- ③ ■ Ukončení přehrávání (tlačítko stop), zavření nabídky
- ④ ▶|| Přehrát záznam (tlačítko přehrávání), pozastavit přehrávání (tlačítko pauza)
- ⑤ ● Zahájení nahrávání (tlačítko záznam), potvrzení výběru
- ⑥ 🗑 Smazání záznamu (tlačítko mazání)
- ⑦ N.R Zapnout redukci šumů (tlačítko **N.R**)
- ⑧ Krátké stisknutí: umístit indexovou značku, ukázat seznam indexových značek (tlačítko **INDEX**)
- ⑨ ■ Klidový stav: změnit složku



### 3.4 Úvodní obrazovka

- ① **HQ** Nastavená kvalita záznamu: **LP** – LP, **SP** – SP, **HQ** – HQ, **PCM** – PCM
- ② **VA** – Možnost aktivace hlasem je zapnuta
- ③ **U** Citlivost mikrofonu **U** – nízká citlivost (při malé vzdálenosti), **H** – vysoká citlivost (při velké vzdálenosti), **LI** – line-in zdroj
- ④ Režim opakování / nekonečné smyčky:  
**OP** – opakovat přehrávání souboru, **SA** – opakovat výběr/ sekvenci, **SB** – opakovat přehrávání složky, **RA** – režim náhodného opakování
- ⑤ **NR** – redukce šumu zapnuta
- ⑥ **B** Stav baterie
- ⑦ **▶** – přehrávání, **⏸** – pauza, **■** – stop, **●** – záznam, **⏹** – pauza během nahrávání
- ⑧ Ukazatel polohy přehrávání/záznamu v rámci aktuálního souboru.
- ⑨ Časová poloha v nahrávce / celková doba nahrávky / zbývající doba nahrávky
- ⑩ Název souboru pro aktuální přehrávání/nahrávku
- ⑪ **A** Zvolená složka, v závislosti na zvoleném paměťovém médiu (**IA** – vnitřní paměť, **MA** – karta microSD) / číslo aktuálního záznamu / celkový počet záznamů ve složce








#### Rada

- Poloha symbolů se může měnit v závislosti na modelu, režimu a zvolených funkcích.

### 3.4.1 Přehled nabídek



- Stiskněte v klidovém režimu (úvodní obrazovka) tlačítko **MENU** a zobrazí se nabídka (menu).
- Tlačítka **◀◀/▶▶** zvolte některou z následujících nabídek: , , ,  nebo .

#### Možnosti souboru:

- [Opakované přehrávání / nekonečná smyčka](#)
- [Ochrana nahrávky / blokace souboru](#)

#### Možnosti nahrávání:

- [Nastavení citlivosti mikrofonu](#)
- [Nastavení kvality záznamu](#)
- [Nastavení časovače](#)
- [Zapnutí a vypnutí funkce hlasové aktivace nahrávání](#)
- [Automatické dělení záznamu](#)

#### Možnosti zobrazení:

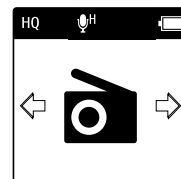
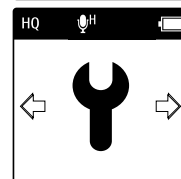
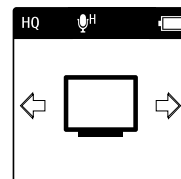
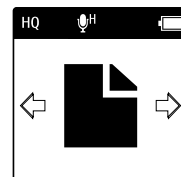
- [Volba jazyka](#)
- [Úprava kontrastu displeje](#)
- [Zapnutí a vypnutí funkce podsvícení](#)

#### Možnosti přístroje:

- [Nastavení data a času](#)
- [Nastavení automatického vypínání](#)
- [Formátování paměti](#)
- [Zapnutí a vypnutí světelné signalizace nahrávání](#)
- [Zapnutí a vypnutí tónů tlačítek a upozornění](#)
- [Volba paměti pro ukládání nahrávek](#)
- [Zobrazení informací o přístroji](#)
- [Obnovení výchozího nastavení přístroje](#)

#### Možnosti rádia: (DVT2000)

- [Použití rádia](#)
- [Uložení rádiových stanic](#)



## 4 První kroky

Dle instrukcí k instalaci na následujících stránkách uvedete svůj přístroj snadno a rychle do provozu.



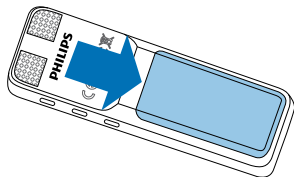
Pozor

- Dbejte pokynů ohledně zacházení s přístrojem, zejména pokud jde o manipulaci s bateriemi a akumulátory ([viz také kapitolu 1.1.1. Baterie a akumulátory, strana 5](#)).

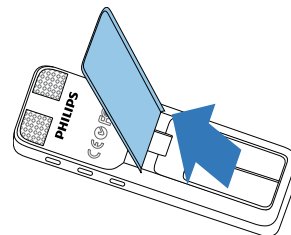
### 4.1 Vložení baterií nebo akumulátorů

Součástí dodávky Vašeho přístroje jsou dvě baterie typu AAA.

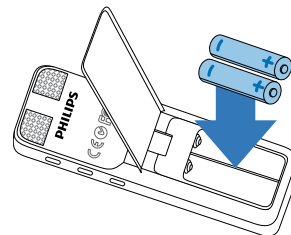
- 1 Vysuňte kryt baterií směrem dolů.



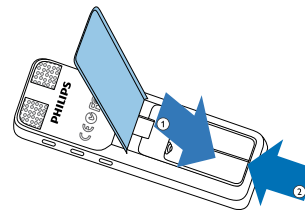
- 2 Pohněte víčkem nahoru.



- 3 Vložte vyznačeným způsobem baterie nebo akumulátory do přístroje. Dávejte přitom pozor na správnou polaritu!



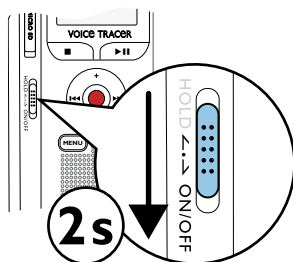
- 4 Pohněte víčkem dolů. Posuňte víčko nahoru tak dlouho, dokud nezaklapne.





## 4.2 Zapnutí a vypnutí přístroje

- 1 Posuňte vypínač na boční straně přístroje přibližně na dvě sekundy dolů.  
↳ Přístroj se zapne a objeví se úvodní obrazovka.



- 2 Vypnutí provedete opět posunutím vypínače přibližně na dvě sekundy dolů.



### Rada

- Přístroj se samočinně vypne, pokud během nastavené doby není stisknuté žádné tlačítko ([viz také kapitolu 9.3.2 Nastavení automatického vypínání, strana 38](#)).

## 4.3 První zapnutí

Při prvním zapnutí musíte na přístroji nastavit jazyk, čas a datum.

### 4.3.1 Volba jazyka

Použijte návod v kapitole „Volba jazyka“ ([viz také kapitolu 9.2.1 Volba jazyka, strana 36](#)).



### Rada

- Je možné, že váš jazyk nebude k dispozici. V takovém případě zvolte jiný jazyk.

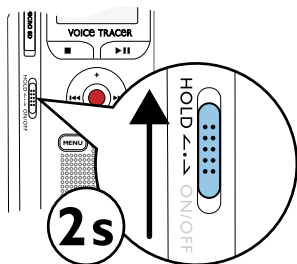
### 4.3.2 Nastavení data a času

Použijte návod v kapitole „Nastavení data a času“ ([viz také kapitolu 9.3.1 Nastavení data a času, strana 37](#)).

## 4.4 Zamčení a odemčení tlačítek

Zamčením tlačítek vyřadíte všechna tlačítka na přístroji. Funkce časovače je nadále aktivní.

- 1 Posunutím vypínače na boční straně přístroje směrem nahoru do pozice **HOLD** zamknete tlačítka.  
↳ Na displeji se krátce zobrazí symbol uzamčení.



- 2 Tlačítka odemknete vrácením vypínače do středové polohy.

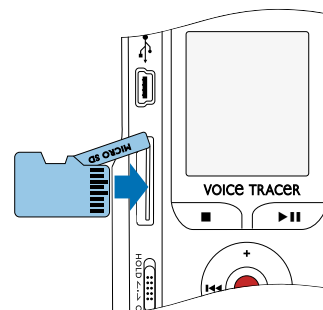
## 4.5 Vložení karty microSD



Pozor

- Nevytahujte kartu, pokud na ní přístroj zapisuje nebo z ní čte data. Tím může dojít k poškození nebo ke ztrátě dat.

- 1 Odklopte kryt slotu karty na stranu.
- 2 Vložte paměťovou kartu microSD kontakty nahoru do slotu na boční straně přístroje.



- 3 Kartu zasuňte, až zapadne do slotu.
- 4 K vytažení paměťové karty na ni lehce zatlačte. Karta bude mírně vyčnívat.



## Rada

- Aby přístroj ukládal nahrávky na paměťovou kartu, musíte namísto vnitřní paměti zvolit ukládání na kartu microSD ([viz také kapitolu 9.1.1 Volba paměti pro ukládání nahrávek, strana 31](#)). Podle symbolu složky na displeji poznáte, na které místo se nahrávky ukládají: **A**, **B**, **C**, **D**, **F** – vnitřní paměť, **A**, **B**, **C**, **D**, **F** – paměťová karta.

## 4.6 Používání příslušenství

Společně s přístrojem jste obdrželi i různé příslušenství, jehož rozsah závisí na zvoleném modelu. Další příslušenství získáte u svého obchodníka.

### 4.6.1 Připojení sluchátek

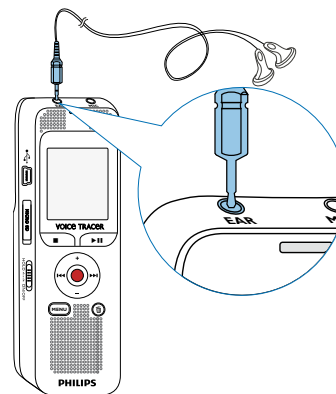
Příslušenství modelů DVT2000



## Varování

- Nastavte si nižší hlasitost a neposlouchejte přes sluchátka příliš dlouho. Jinak může dojít k poškození sluchu. Respektujte pokyny k ochraně sluchu ([viz také kapitolu 1.1.3 Ochrana sluchu, strana 6](#)).

- 1 Než si nasadíte sluchátka, snižte na přístroji hlasitost.
- 2 Zasuňte konektor do zdíčky sluchátek **EAR** na horní straně přístroje.



- 3 Po připojení zvyšte hlasitost na příjemnou úroveň. Po dobu připojení sluchátek je reproduktor v přístroji odpojený.

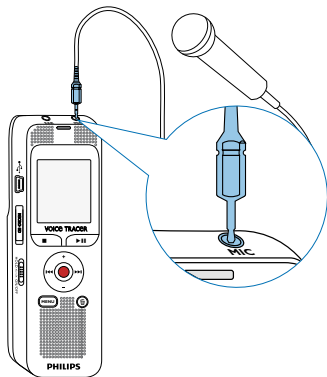
## 4.6.2 Připojení vnějšího mikrofonu



Rada

- Připojením vnějšího mikrofonu se automaticky přepne zdroj záznamu a vnitřní mikrofon přístroje se nepoužívá.

- 1 Ukončete běžící nahrávání.
- 2 Zasuňte konektor do zdířky mikrofonu **MIC** na horní straně přístroje.

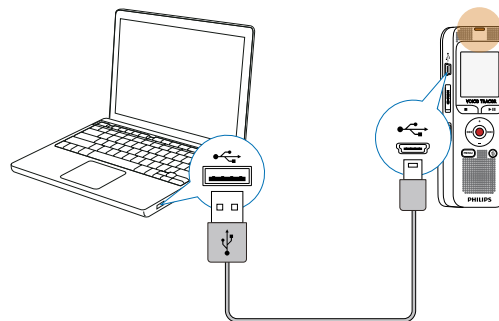


## 4.7 Připojení k počítači

Připojením přístroje k počítači získáte několik možností:

- **Vyměnitelný disk USB:** Obsahem přístroje můžete procházet pomocí libovolného souborového manažeru, a to bez nutnosti instalovat další software. Přístroj se na počítači zobrazí jako vyměnitelný disk USB. Tímto způsobem můžete nahrávky uložit a zpracovat na počítači a uvolnit tak v přístroji místo ([viz také kapitolu 4.7.1 Přenos dat mezi přístrojem a počítačem, strana 21](#)).

- 1 Zasuňte zástrčku USB do rozhraní USB na počítači.
- 2 Zasuňte zástrčku Micro USB do rozhraní USB na boční straně přístroje.  
↳ V souborovém manažeru se přístroj zobrazí jako vyměnitelný disk.





## Pozor

- V žádném případě neodpojujte přístroj od počítače během přenosu dat (když stavová LED bliká žlutě). Mohlo by dojít k poškození nebo ztrátě dat.
- Paměť přístroje neformátujte prostřednictvím počítače, tento postup může způsobit chybnou funkci přístroje. Pro vymazání všech dat použijte funkci **Formát memory** v nabídce přístroje ([viz také kapitolu 10.1.2 Formátování paměti, strana 40](#)).

### 4.7.1 Přenos dat mezi přístrojem a počítačem

Obsahem přístroje můžete procházet pomocí libovolného souborového manažeru, a to bez nutnosti instalovat další software. Přístroj se na počítači zobrazí jako vyměnitelný disk USB.

- 1 Propojte přístroj popsáním způsobem s počítačem.
- 2 Otevřete souborový manažer (průzkumník) na počítači.  
↳ Přístroj se na počítači zobrazí jako velkokapacitní zařízení USB. Složka **Voice** v přístroji obsahuje nahrávky, do složky **Music** můžete nakopírovat hudební nahrávky (DVT2000).
- 3 Nyní můžete zkopírovat nebo přesunout soubory z přístroje do počítače za účelem archivace nebo vymazat soubory z přístroje a uvolnit tak místo.





## Pozor

- V žádném případě neodpojujte přístroj od počítače během přenosu dat (když stavová LED bliká žlutě). Mohlo by dojít k poškození nebo ztrátě dat.
- Paměť přístroje neformátujte prostřednictvím počítače, tento postup může způsobit chybnou funkci přístroje. Pro vymazání všech dat použijte funkci **Formát memory** v nabídce přístroje ([viz také kapitolu 10.1.2 Formátování paměti, strana 40](#)).



## Rada

### DVT2000:

- Přístroj umožňuje přehrávání hudebních nahrávek ve formátech WMA a MP3. Tyto soubory můžete z připojeného počítače zkopírovat do složky **Music** (Hudba). Soubory pak v přístroji naleznete ve složce / .
- Soubory s ochranou proti kopírování (Digital Rights Management, DRM) nelze přehrávat.
- Přístroj zobrazuje až 99 hudebních nahrávek.

### 4.7.2 Odpojení přístroje od počítače

- 1 Odeberte (vysuňte) vyměnitelný disk USB v kontextové nabídce souborového manažeru.
- 2 Teprve pak fyzicky odpojte přístroj od USB rozhraní počítače.

## 5 Nahrávání

Přístroj nabízí četné funkce, jež můžete využít během nahrávání a s jejichž pomocí můžete zlepšit kvalitu záznamu. Pomocí časovače nebo hlasovým spouštěním můžete nahrávání spustit automaticky.

### 5.1 Nastavení nahrávání






Před nahráváním nastavte požadovanou kvalitu záznamu a citlivost mikrofonu.

Pro záznamy v prostředí s mnoha zvuky na pozadí (například v davu lidí nebo za jízdy vlakem či autem) můžete využít funkci potlačení šumu, která zvuky na pozadí utlumí ([viz také kapitolu 9.1.4 Zapnutí a vypnutí funkce pro redukci šumu, strana 33](#)).



#### Pozor

- Nevyjímejte baterie ani akumulátory během nahrávání. Tím může dojít k poškození nebo ke ztrátě dat. Důsledkem může být nesprávná činnost přístroje.

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko  a zvolte složku pro ukládání nahrávky.  
↳ V závislosti na zvoleném úložišti se zobrazí symboly: **A**, **B**, **C**, **D**, **F** – vnitřní paměť, **A**, **B**, **C**, **D**, **F** – paměťová karta.
- 2 Namiřte mikrofony na zdroj zvuku a stiskněte tlačítko záznam .  
↳ Přístroj začne nahrávat a stavová LED se rozsvítí červeně. Na displeji můžete sledovat délku záznamu a zbývající čas pro nahrávání na zvolené úložiště.
- 3 Stisknutím tlačítka záznam  můžete probíhající nahrávání přerušit.  
↳ Nahrávání se přeruší a stavová LED bude červeně blikat.
- 4 Po dalším stisknutí tlačítka záznam  bude nahrávání pokračovat.
- 5 Tlačítkem stop  nahrávání ukončíte.  
↳ Přístroj se vrátí do klidového stavu.



- **Zahájení nové nahrávky:** Stisknutím tlačítka ►► během nahrávání se ukončí probíhající záznam a zároveň se zahájí nové nahrávání.
- Aby záznamy např. z několikahodinových jednání nebyly příliš dlouhé, můžete je automaticky dělit ([viz také kapitolu 9.1.7 Automatické dělení záznamu, strana 35](#)).
- Do každé složky je možné uložit nejvýše 99 záznamů. Prostor v paměti závisí na zvoleném úložišti a kvalitě záznamu ([viz také kapitolu 9.1.2 Nastavení kvality záznamu, strana 31](#)). Při dosažení maximálního počtu záznamů nebo při zaplnění úložiště se na displeji zobrazí upozornění a není možné pokračovat v nahrávání. V takovém případě vymažte nepotřebné nahrávky nebo přístroj připojte k počítači a přesuňte soubory do počítače.



- Máte-li v úmyslu pořizovat delší nahrávky, vyměňte před nahráváním baterie, případně plně nabijte akumulátory.

---

### 5.1.1 Nahrávání z vnějšího zdroje

Připojením vnějšího mikrofonu se automaticky přepne zdroj záznamu a vnitřní mikrofon přístroje se nepoužívá.

---

## 5.2 Automatické spuštění nahrávání

Pro automatické spuštění nahrávání máte k dispozici dvě funkce: časovač a hlasovou aktivaci nahrávání.

---

### 5.2.1 Použití časovače

Časovač vám umožní spustit nahrávání v předvolený den a čas. Pro nahrávání je možné použít zabudovaný mikrofon nebo vnější mikrofon.

- 1 Nastavte parametry časovače v příslušné nabídce a zapněte tuto funkci ([viz také kapitolu 9.1.5 Nastavení časovače, strana 33](#)).  
↳ V určený čas se zahájí nahrávání, a to i v případě, že je přístroj v tuto dobu vypnutý nebo jsou uzamčená tlačítka.


---

## 5.2.2 Použití hlasové aktivace nahrávání


Funkce hlasové aktivace spustí nahrávání, jakmile promluvíte. Po třech sekundách ticha se nahrávání přeruší až do doby, než zase začnete mluvit.

Prostřednictvím ukazatele úrovně signálu pro spuštění můžete určit, na jakou hlasitost má přístroj reagovat.

- 1 Nastavte parametry hlasové aktivace nahrávání v příslušné nabídce a zapněte tuto funkci ([viz také kapitolu 9.1.6 Zapnutí a vypnutí funkce hlasové aktivace nahrávání, strana 34](#)).

↳ Je-li tato funkce zapnuta, na displeji se zobrazuje symbol .

- 2 Stiskněte tlačítko záznam .

↳ Přístroj přejde do pohotovostního režimu. Na displeji se zobrazí symbol přerušovaného nahrávání (). Jakmile začnete mluvit, přístroj začne nahrávat, když přestanete, přístroj nahrávání po třech sekundách přeruší.


- 3 Tlačítkem stop  nahrávání ukončíte.

↳ Přístroj se vrátí do klidového stavu.



## 6 Přehrávání

### 6.1 Výběr záznamu

- 1 Za klidového stavu (při zobrazení úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko  a vyberte složku.  
↳ V závislosti na zvoleném úložišti se zobrazí symboly: **A**, **B**, **C**, **D**, **PA** – vnitřní paměť, **A**, **B**, **C**, **D**, **PA** – paměťová karta. (**A**, **B**, **C** a **D** jsou složky s nahrávkami, složka **PA/PA** obsahuje hudební nahrávky).
- 2 Za klidového stavu stiskněte **▶▶**.  
↳ Přesunete se na začátek následujícího záznamu.
- 3 Za klidového stavu stiskněte **◀◀**.  
↳ Přesunete se na začátek předchozího záznamu.



#### Rada

##### DVT2000:

- Přístroj umožňuje přehrávání hudebních nahrávek ve formátech WMA a MP3. Tyto soubory můžete z připojeného počítače zkopírovat do složky **Music** (Hudba). Soubory pak v přístroji naleznete ve složce **PA/PA**.
- Soubory s ochranou proti kopírování (Digital Rights Management, DRM) nelze přehrávat.
- Přístroj zobrazuje až 99 hudebních nahrávek.

### 6.2 Přehrávání nahrávek nebo hudby

- 1 Zvolte popsaným způsobem požadovanou nahrávku.
- 2 Tlačítkem přehrávání **▶▶** zahájíte přehrávání zvolených souborů.  
↳ Stavová LED se rozsvítí zeleně. Během přehrávání můžete na displeji sledovat časovou polohu v nahrávce a její celkové trvání.
- 3 Tlačítka **+/-** upravíte hlasitost.
- 4 Tlačítkem **▶▶** přehrávání přerušíte.  
↳ Při přerušeném přehrávání bliká stavová LED zeleně.
- 5 Po stisknutí tlačítka přehrávání **▶▶** bude reprodukce pokračovat.
- 6 Tlačítkem **■** přehrávání zastavíte.



#### Tip

- DVT2000: Při přehrávání hudby můžete zobrazit režimy opakovaného přehrávání.

---

### 6.3 Změna rychlosti přehrávání

- 1 Během přehrávání stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Tlačítka +/- nastavte rychlost přehrávání.
- 3 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

---

### 6.4 Použití rychlého vyhledávání








Při rychlém vyhledávání se záznam přehrává vysokou rychlostí. Tímto způsobem můžete v nahrávce vyhledat určitou pasáž.

- 1 Podržte během přehrávání stisknuté jedno z navigačních tlačítek **◀◀** nebo **▶▶**.  
↳ Zvolená nahrávka se vysokou rychlostí prohledává směrem vpřed nebo vzad.
- 2 Uvolněte tlačítko.  
↳ Přehrávání bude pokračovat normální rychlostí z aktuálního místa.

---

### 6.5 Opakované přehrávání / nekonečná smyčka

Můžete automaticky opakovaně přehrávat jednotlivé záznamy, celé složky nebo sekvence v určité nahrávce (= nekonečná smyčka).

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Zvolte tlačítka **◀◀/▶▶** možnosti souboru .
- 3 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 4 Tlačítka +/- zvolte položku Repeat.
- 5 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 6 Určete tlačítka +/-, zda si přejete opakovaně přehrávat jednotlivou nahrávku/soubor nebo složku.  
↳ Na displeji se zobrazí symbol zvoleného opakovacího módu:  
 – Opakované přehrávání souboru  
 – Opakované přehrávání složky  
 – Opakované přehrávání výběru/sekvence  
① Stiskem tlačítka  nastavte počátek sekvence.  
② Stiskem tlačítka  nastavte konec sekvence.  
 – Náhodné opakování
- 7 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.  
↳ Nahrávka nebo složka se začne přehrávat.



## Tip

- Během přehrávání můžete funkci výběr/sekvence přímo vyvolat stiskem tlačítka . Stiskem tlačítka nastavte počátek sekvence. Stiskem tlačítka nastavte konec sekvence.
- Stiskem tlačítka ukončíte opakování sekvence.

## 6.6 Ochrana nahrávky / blokace souboru

Nahrávky můžete chránit před nechtěným výmazem.

- 1 Zvolte popsáním způsobem požadovanou nahrávku.
- 2 Stiskněte **MENU**.
- 3 Zvolte tlačítka možnosti souboru .
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 5 Tlačítka **+/-** zvolte položku **Lock file**.
- 6 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 7 Tlačítka **+/-** zvolte **Lock**.
- 8 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

## 6.7 Zrušení ochrany / odblokování souboru

- 1 Zvolte popsáním způsobem požadovanou nahrávku.
- 2 Stiskněte **MENU**.
- 3 Zvolte tlačítka možnosti souboru .
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 5 Tlačítka **+/-** zvolte položku **Lock file**.
- 6 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 7 Tlačítka **+/-** zvolte **Unlock**.
- 8 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

## 7 Mazání

Mazat můžete jednotlivé nahrávky uložené v přístroji nebo všechny nahrávky ve složce.






### 7.1 Mazání nahrávek v přístroji.


Jednotlivé záznamy je možné i mazat. Chcete-li smazat více souborů, připojte přístroj k počítači.



Pozor





- Mažte jen nahrávky, které již nebudete potřebovat: Smazané nahrávky není možné obnovit.

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) vyhledejte tlačítkem  složku se souborem, který chcete smazat.
- 2 Tlačítka   zvolte záznam, který si přejete smazat.
- 3 Stiskněte tlačítko mazání .
- 4 Tlačítka +/- zvolte Delete.
- 5 Volbu potvrďte tlačítkem záznam .

- 6 Tlačítka +/- zvolte OK.
- 7 Potvrďte mazání tlačítkem záznam   
↳ Nahrávka se smaže. Následující nahrávky se přečíslijí.

### 7.2 Výmaz všech nahrávek ve složce

Můžete smazat všechny nahrávky ve zvolené složce. Pokud chcete přejmenovat celou složku, připojte přístroj k počítači.

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) vyhledejte tlačítkem  složku, ve které chcete smazat všechny nahrávky.
- 2 Stiskněte tlačítko mazání .
- 3 Tlačítka +/- zvolte Delete all.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem záznam .
- 5 Tlačítka +/- zvolte OK.
- 6 Potvrďte mazání tlačítkem záznam   
↳ Všechny nahrávky ve složce se smažou. Soubory s nahrávkami se přečíslijí.


## 8 Rádio (DVT2000)



### Rada

- Kabel sluchátek slouží jako anténa přístroje. Příjem radiových stanic je možný jen tehdy, když jsou sluchátka připojena k přístroji.

### 8.1 Použití rádia

- 1 Připojte k přístroji sluchátka ([viz také kapitolu 4.6.1 Připojení sluchátek, strana 19](#)).
- 2 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 3 Zvolte tlačítka **◀▶** nabídku Rádio .
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 5 Tlačítka **◀▶** zadejte požadovaný kmitočet. nebo  
Pokud chcete spustit vyhledávání další stanice, stiskněte nejméně na dvě sekundy **◀▶**.
- 6 Tlačítka **+/-** upravíte hlasitost.
- 7 Stiskem tlačítka **MENU** rádio vypnete.

### 8.2 Uložení radiových stanic

Můžete uložit až 40 předvoleb radiových stanic.

#### 8.2.1 Automatické ukládání stanic

- 1 V režimu rádia stiskněte tlačítko záznam ●.
- 2 Tlačítka **+/-** zvolte položku Auto search.
- 3 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.  
↳ Přístroj automaticky vyhledá radiové stanice a uloží jejich frekvence do předvoleb. Přístroj ukládá až 40 stanic.

#### 8.2.2 Ruční ukládání stanic

- 1 V režimu rádia zadejte požadovaný kmitočet tlačítka **◀▶**.  
Nebo:  
Pokud chcete spustit vyhledávání další stanice, stiskněte nejméně na dvě sekundy **◀▶**.
- 2 Stiskněte tlačítko záznam ●.
- 3 Tlačítka **+/-** zvolte položku Save channel.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

- 5 Tlačítky +/- vyhledejte nějakou stanici.
- 6 Pro uložení naladěné stanice do předvolby stiskněte tlačítko záznam ●.

---

### 8.2.3 Smazání předvolby

- 1 Tlačítka ◀◀/▶▶ označte předvolbu ke smazání.
- 2 Stiskněte tlačítko záznam ●.
- 3 Tlačítka +/- zvolte Delete nebo Delete all.
- 4 Potvrďte mazání tlačítkem záznam ●.

---

## 8.3 Nahrávání rozhlasového vysílání

Přístroj umožňuje nahrávat rozhlasové vysílání.

- 1 Aktivujte popsáním způsobem rádio a vyberte rozhlasovou stanici, kterou hodláte nahrávat.
- 2 Stiskněte tlačítko záznam ●.
- 3 Tlačítka +/- zvolte FM record.  
↳ Přístroj začne nahrávat a stavová LED se rozsvítí červeně.
- 4 Stisknutím tlačítka záznam ● můžete probíhající nahrávání přerušit.
- 5 Tlačítkem stop ■ nahrávání ukončíte.

## 9 Nastavení

Možnosti nastavení zobrazíte za klidového stavu přístroje (při zobrazené úvodní obrazovce) stisknutím tlačítka **MENU** po dobu minimálně dvou sekund.

### Rada

- Stisknutím tlačítka stop ■ po vykonání požadované operace se přístroj vrátí do klidového stavu. Stisknutím tlačítka stop ■ během úprav se zvolené změny zruší a přístroj se vrátí do klidového stavu.

### 9.1 Možnosti záznamu

#### 9.1.1 Volba paměti pro ukládání nahrávek

Podle symbolu složky na displeji poznáte, na které místo se nahrávky ukládají **A**, **B**, **C**, **D**, **F** – vnitřní paměť, **A**, **B**, **C**, **D**, **F** – paměťová karta.

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítka **MENU**.
- 2 Tlačítka **◀◀/▶▶** vyberte skupinu nabídek pro nastavení přístroje **ⓘ**.
- 3 Tlačítka **+/-** zvolte položku **Memory select**.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem **záznam** ●.

- 5 Stisknutím **+/-** určete, zda si přejete k ukládání nahrávek používat vnitřní paměť nebo kartu microSD.
- 6 Volbu potvrďte tlačítkem **záznam** ●.
- 7 Tlačítkem **stop** ■ nabídku zavřete.







#### Tip

- Tlačítkem **stop** ■ můžete změny odvolat a vrátit přístroj do klidového stavu.

#### 9.1.2 Nastavení kvality záznamu

V nabídce nastavení kvality můžete určit formát výstupního souboru a kvalitu nahrávky ve formě velikosti datového toku. Čím vyšší kvalitu zvolíte, tím objemnější soubory se budou vytvářet a do paměti se jich vejde méně.

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítka **MENU**.
- 2 Tlačítka **◀◀/▶▶** vyberte nabídku voleb pro nahrávání **ⓘ**.
- 3 Tlačítka **+/-** zvolte položku **Quality settings**.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem **záznam** ●.

- 5 Tlačítka +/- vyberte kvalitu záznamu.
- ↳ Na displeji uvidíte symbol zvolené kvality:
-  – nejvyšší kvalita, bez komprese,  
formát: WAV, 1536 kbit/s (DVT2000)
  -  – vysoká kvalita,  
formát: WAV, 384 kbit/s (DVT1200)  
formát: MP3, 192 kbit/s (DVT2000)
  -  – nadprůměrně dlouhé nahrávky,  
formát: WAV, 128 kbit/s (DVT1200)  
formát: MP3, 64 kbit/s (DVT2000)
  -  – nejdelší nahrávky,  
formát: WAV, 64/32 kbit/s (DVT1200)  
formát: MP3, 8 kbit/s (DVT2000)

6 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

7 Tlačítkem stop ■ nabídku zavřete.






Tip

- Tlačítkem stop ■ můžete změny odvolat a vrátit přístroj do klidového stavu.

### 9.1.3 Nastavení citlivosti mikrofonu

S využitím tohoto nastavení můžete přizpůsobit citlivost mikrofonu okolním podmínkám. Podle vzdálenosti mluvčího upravte citlivost mikrofonu tak, aby se hluk na pozadí co nejvíce potlačil.

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Tlačítka   vyberte nabídku voleb pro nahrávání .
- 3 Tlačítka +/- zvolte položku Mic sensitivity.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 5 Tlačítka +/- vyberte kvalitu záznamu.  
↳ Na displeji uvidíte symbol nastavené citlivosti mikrofonu:  
High – vysoká citlivost, zdroj zvuku je daleko  
Low – nízká citlivost, zdroj zvuku je velmi blízko

6 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

7 Tlačítkem stop ■ nabídku zavřete.



Tip

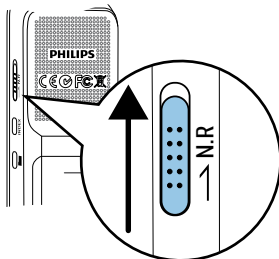
- Tlačítkem stop ■ můžete změny odvolat a vrátit přístroj do klidového stavu.



### 9.1.4 Zapnutí a vypnutí funkce pro redukci šumu

Pro záznamy v prostředí s mnoha zvuky na pozadí (například v davu lidí nebo za jízdy vlakem či autem) můžete využít funkci potlačení šumu, která zvuky na pozadí utlumí.

- 1 V klidovém stavu na boční straně přístroje pohněte spínačem nahoru do polohy **N.R.**



- 2 Spustíte nahrávání tlačítkem záznam ●.  
↳ Je-li tato funkce zapnuta, na displeji se zobrazuje symbol **N.R.**

#### Rada

- Redukce šumu je možná jen při nahrávání v kvalitě PCM **PCM**. Je-li zapnuta redukce šumu, přístroj automaticky přepíná do režimu nahrávání v kvalitě PCM **PCM**.

### 9.1.5 Nastavení časovače

Časovač vám umožní spustit nahrávání v předvolený den a čas. Zdrojem signálu může být zabudovaný mikrofon nebo vnější mikrofon.

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Tlačítka **◀◀/▶▶** vyberte nabídku voleb pro nahrávání **📁**.
- 3 Tlačítka **+/-** zvolte položku Timer.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 5 Tlačítka **+/-** zvolte položku Set the begin pro nastavení časového údaje.
- 6 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 7 Tlačítka **+/-** zvolte položku Set date.
- 8 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 9 Nastavte datum podle popisu ([viz také kapitolu 9.3.1 Nastavení data a času, strana 37](#)).
- 10 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 11 Tlačítka **+/-** zvolte položku Set time.
- 12 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

13 Nastavte čas podle popisu ([viz také kapitolu 9.3.1 Nastavení data a času, strana 37](#)).

14 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

15 Stiskněte tlačítko stop ■.

16 Tlačítka +/- zvolte funkci Duration pro nastavení délky nahrávky.

17 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

18 Zvolte tlačítka +/- požadovanou délku nahrávky Zvolte No limit pro nahrávky bez časového omezení.

19 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

20 Tlačítka +/- vyberte položku Record source pro výběr zdroje.

21 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

22 Tlačítka +/- zvolte, zda má přístroj nahrávat pomocí vnitřního mikrofonu, nebo z externího zdroje.

23 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

24 Stiskněte tlačítko stop ■.  
↳ V určený čas se zahájí nahrávání.



Tip

- Tlačítkem stop ■ můžete změny odvolat a vrátit přístroj do klidového stavu.

### 9.1.6 Zapnutí a vypnutí funkce hlasové aktivace nahrávání

Při zapnutí hlasové aktivaci nahrávání se záznam spustí automaticky, jakmile promluvíte. Po třech sekundách ticha se nahrávání přeruší až do doby, než zase začnete mluvit.

Prostřednictvím ukazatele úrovně signálu pro spuštění můžete určit, na jakou hlasitost má přístroj reagovat.

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Tlačítka **◀◀/▶▶** vyberte nabídku voleb pro nahrávání **ⓘ**.
- 3 Tlačítka +/- zvolte položku Voice activation.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 5 Tlačítka +/- zvolte položku On.
- 6 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.  
↳ Je-li funkce zapnutá, na displeji se zobrazuje symbol **VA**.
- 7 K vypnutí funkce hlasové aktivace nahrávání slouží položka Off, kterou můžete vybrat tlačítka +/-.



#### Tip

- Tlačítkem stop ■ můžete změny odvolat a vrátit přístroj do klidového stavu.

### 9.1.7 Automatické dělení záznamu

Aby soubory s dlouhými nahrávkami (například z několikahodinového jednání) nebyly příliš velké, můžete nahrávku automaticky rozdělovat. Po uplynutí stanoveného času přístroj uzavře probíhající nahrávku a automaticky započne novou.

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Tlačítka **◀◀/▶▶** vyberte nabídku voleb pro nahrávání **Ⓛ**.
- 3 Tlačítka **+/-** zvolte položku **Auto divide**.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem **záznam ●**.
- 5 Tlačítka **+/-** zvolte, zda nahrávky delší než 30 nebo 60 minut mají být automaticky rozděleny, či nikoliv.
- 6 Volbu potvrďte tlačítkem **záznam ●**.
- 7 Tlačítkem stop ■ nabídku zavřete.



#### Tip

- Tlačítkem stop ■ můžete změny odvolat a vrátit přístroj do klidového stavu.

### 9.1.8 Zapnutí a vypnutí světelné signalizace nahrávání

Tato možnost dovoluje vypnout stavovou LED.

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Tlačítka **◀◀/▶▶** vyberte skupinu nabídek pro nastavení přístroje **Ⓛ**.
- 3 Tlačítka **+/-** zvolte položku **Record lamp**.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem **záznam ●**.
- 5 Tlačítka **+/-** určete, zda má být stavová LED zapnutá, či nikoliv.
- 6 Volbu potvrďte tlačítkem **záznam ●**.
- 7 Tlačítkem stop ■ nabídku zavřete.



#### Tip

- Tlačítkem stop ■ můžete změny odvolat a vrátit přístroj do klidového stavu.


## 9.2 Nastavení zobrazení

### 9.2.1 Volba jazyka



#### Rada

- Je možné, že váš jazyk nebude k dispozici. V takovém případě zvolte jiný jazyk.


- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Tlačítka **◀◀/▶▶** zvolte skupinu nabídek pro nastavení zobrazení .
- 3 Tlačítka **+/-** zvolte položku **Language**.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem záznam **●**.
- 5 Zvolte tlačítka **+/-** požadovaný jazyk.
- 6 Volbu potvrďte tlačítkem záznam **●**.
- 7 Tlačítkem stop **■** nabídku zavřete.



#### Tip

- Tlačítkem stop **■** můžete změny odvolat a vrátit přístroj do klidového stavu.

### 9.2.2 Úprava kontrastu displeje

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Tlačítka **◀◀/▶▶** zvolte skupinu nabídek pro nastavení zobrazení .
- 3 Tlačítka **+/-** zvolte položku **Contrast**.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem záznam **●**.
- 5 Stisknutím **◀◀/▶▶** můžete upravit kontrast displeje.
- 6 Volbu potvrďte tlačítkem záznam **●**.
- 7 Tlačítkem stop **■** nabídku zavřete.



#### Tip

- Tlačítkem stop **■** můžete změny odvolat a vrátit přístroj do klidového stavu.

### 9.2.3 Zapnutí a vypnutí funkce podsvícení

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Tlačítka **◀◀/▶▶** zvolte skupinu nabídek pro nastavení zobrazení **☐**.
- 3 Tlačítka **+/-** zvolte položku **Backlit**.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem **záznam** ●.
- 5 Tlačítka **+/-** vybírejte z následujících nastavení: **8s, 20s, 0n**.
- 6 Volbu potvrďte tlačítkem **záznam** ●.
- 7 Tlačítkem **stop** ■ nabídku zavřete.



#### Tip

- Tlačítkem **stop** ■ můžete změny odvolat a vrátit přístroj do klidového stavu.

## 9.3 Nastavení přístroje

### 9.3.1 Nastavení data a času

S každou nahrávkou se ukládá i datum a čas pořízení.

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Tlačítka **◀◀/▶▶** vyberte skupinu nabídek pro nastavení přístroje **☑**.
- 3 Tlačítka **+/-** zvolte položku **Date/Time**.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem **záznam** ●.
- 5 Tlačítka **+/-** zvolte položku **Time format**.
- 6 Volbu potvrďte tlačítkem **záznam** ●.
- 7 Tlačítka **+/-** určete, zda se má používat 12- nebo 24 hodinový formát zobrazování času.
- 8 Volbu potvrďte tlačítkem **záznam** ●.
- 9 Tlačítka **+/-** zvolte položku **Set date**.
- 10 Tlačítka **+/-** zvolte rok.
- 11 Stiskněte **▶▶**.

12 Tlačítka +/- zvolte měsíc.

13 Stiskněte ►►.

14 Tlačítka +/- zvolte den.

15 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

16 Tlačítka +/- zvolte položku *Set time*.

17 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

18 Tlačítka +/- zvolte hodinu.

19 Stiskněte ►►.

20 Tlačítka +/- nastavte minuty.

21 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.

22 Tlačítkem stop ■ nabídku zavřete.



Tip

- Tlačítkem stop ■ můžete změny odvolat a vrátit přístroj do klidového stavu.

### 9.3.2 Nastavení automatického vypínání

Pokud po nastavenou dobu není stisknuté žádné tlačítko, přístroj se samočinně vypne, čímž se šetří energie.

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Tlačítka ◀◀/▶▶ vyberte skupinu nabídek pro nastavení přístroje **Y**.
- 3 Tlačítka +/- zvolte položku *Auto off*.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 5 Tlačítka +/- nastavte, zda se má přístroj po 5, 15, 30 nebo 60 minutách bez obsluhy tlačítek automaticky vypnout.
- 6 Volbu potvrďte tlačítkem záznam ●.
- 7 Tlačítkem stop ■ nabídku zavřete.



Tip

- Tlačítkem stop ■ můžete změny odvolat a vrátit přístroj do klidového stavu.

### 9.3.3 Zapnutí a vypnutí tónů tlačítek a upozornění

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Tlačítka **◀◀/▶▶** vyberte skupinu nabídek pro nastavení přístroje **🔊**.
- 3 Tlačítka **+/-** zvolte položku **Device sounds**.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem záznam **●**.
- 5 Tlačítka **+/-** určete, zda mají znít tóny tlačítek a upozornění.
- 6 Volbu potvrďte tlačítkem záznam **●**.
- 7 Tlačítkem stop **■** nabídku zavřete.



#### Tip

- Tlačítkem stop **■** můžete změny odvolat a vrátit přístroj do klidového stavu.

# 10 Servis

Neprovádějte žádnou údržbu, která není popsána v této uživatelské příručce. Nerozebírejte přístroj za účelem provádění oprav. Opravy přístroje přenechte výhradně certifikovanému servisu.

## 10.1 Servisní funkce přístroje

### 10.1.1 Zobrazení informací o přístroji

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Tlačítka **◀◀/▶▶** vyberte skupinu nabídek pro nastavení přístroje **Y**.
- 3 Tlačítka **+/-** zvolte položku Information.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem záznam **●**.
- 5 Vyberte tlačítka **+/-** požadovanou informaci.  
↳ Na displeji se zobrazí všeobecné informace o přístroji: celková doba nahrávek ve zvoleném úložišti, zbývající čas pro nahrávání na zvolené úložiště a verze firmwaru přístroje.
- 7 Tlačítkem stop **■** se vrátíte zpět.

### 10.1.2 Formátování paměti



Pozor

- Při formátování paměti se z ní smažou všechny nahrávky a soubory!

Prostřednictvím této funkce smažete ze zvoleného úložiště všechna data a zformátujete jej.

- 1 Zvolte úložiště, které si přejete naformátovat – vnitřní paměť nebo kartu microSD ([viz také kapitolu 9.1.1 Volba paměti pro ukládání nahrávek, strana 31](#)).
- 2 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 3 Tlačítka **◀◀/▶▶** vyberte skupinu nabídek pro nastavení přístroje **Y**.
- 4 Tlačítka **+/-** zvolte položku Format memory.
- 5 Volbu potvrďte tlačítkem záznam **●**.
- 6 Tlačítka **+/-** zvolte úložiště, které si přejete zformátovat.
- 7 Volbu potvrďte tlačítkem záznam **●**.
- 8 Tlačítka **+/-** zvolte OK.
- 9 Volbu potvrďte tlačítkem záznam **●**.





## Tip

- Tlačítkem stop ■ můžete změny odvolat a vrátit přístroj do klidového stavu.

### 10.1.3 Obnovení výchozího nastavení přístroje

Touto funkcí všechna nastavení vrátíte do výchozího stavu (tovární nastavení). Nahrávky a soubory se tím nemažou.

- 1 V klidovém stavu (při zobrazené úvodní obrazovce) stiskněte tlačítko **MENU**.
- 2 Tlačítka **◀◀/▶▶** vyberte skupinu nabídek pro nastavení přístroje **ⓘ**.
- 3 Tlačítka **+/-** zvolte položku **Reset default**.
- 4 Volbu potvrďte tlačítkem záznam **●**.
- 5 Tlačítka **+/-** zvolte **OK**.
- 6 Volbu potvrďte tlačítkem záznam **●**.  
↳ Všechna nastavení přístroje se vrátí do stavu továrního nastavení. Jazykové nastavení, datum a čas musíte nastavit znovu ([viz také kapitolu 4.3 První zapnutí, strana 17](#)).

## 10.2 Výměna baterií nebo akumulátorů



### Pozor

- Nevytahujte baterie ani akumulátory během nahrávání. Tím může dojít k poškození nebo ke ztrátě dat. Důsledkem může být nesprávná činnost přístroje.

Pokud jsou baterie téměř vybité, ukazatel stavu baterií bliká. V takovém případě baterie urychleně vyměňte.

Postupujte podle popisu v kapitole [4.1 Vložení baterií nebo akumulátorů](#).



### Rada

- Pokud výměna baterií potrvá více než dvě minuty, bude možná nutné znovu nastavit čas a datum.
- Nepokoušejte se baterie znovu nabíjet.
- Baterie a akumulátory obsahují látky nebezpečné pro životní prostředí. Použité baterie a akumulátory se musejí odkládat na stanovených sběrných místech.

---

## 10.3 Aktualizace firmwaru

Firmware je vnitřní software, který řídí celý přístroj. V rámci péče výrobce se firmware dále vyvíjí, vylepšuje se a odstraňují se případné chyby.

Je možné, že během doby od zakoupení vašeho přístroje už byla dána k dispozici novější verze (update) firmwaru. V tom případě můžete firmware svého přístroje snadno aktualizovat.

Další informace najdete na [www.philips.com/dictation](http://www.philips.com/dictation).

## 10.4 Řešení potíží

Problém	Možná příčina a řešení
Přístroj se nedá zapnout	<ul style="list-style-type: none"><li>• Baterie nebo akumulátory nejsou vloženy správně.<ul style="list-style-type: none"><li>↳ Přesvědčte se, zda jsou baterie či akumulátory správně vloženy. Dávejte přitom pozor na správnou polaritu!</li></ul></li><li>• Baterie nebo akumulátory jsou vybité.<ul style="list-style-type: none"><li>↳ Vyměňte baterie nebo nabijte akumulátory.</li></ul></li></ul>
Nelze spustit přehrávání	<ul style="list-style-type: none"><li>• Je zamčená klávesnice.<ul style="list-style-type: none"><li>↳ Odemkněte klávesnici.</li></ul></li><li>• V přístroji nejsou uloženy žádné nahrávky.</li></ul>
Přístroj nereaguje nebo se chová neočekávaným způsobem	Vyjměte baterie či akumulátory ven z přístroje a pak je opět vložte zpět.
Není možné zvolit ukládání na kartu microSD	<ul style="list-style-type: none"><li>• V přístroji není žádná paměťová karta.<ul style="list-style-type: none"><li>↳ Vložte do přístroje paměťovou kartu.</li></ul></li><li>• Paměťová karta není zformátovaná požadovaným způsobem (souborový systém FAT32).<ul style="list-style-type: none"><li>↳ Zformátujte kartu v přístroji.</li></ul></li></ul>

Problém	Možná příčina a řešení
Z reproduktoru není nic slyšet	<ul style="list-style-type: none"><li>• K přístroji jsou připojena sluchátka.</li><li>• Je nastavena příliš nízká hlasitost.</li></ul>
Nelze spustit nahrávání	<ul style="list-style-type: none"><li>• Je zapnutá funkce záznamu před spuštěním nebo funkce hlasové aktivace nahrávání.</li><li>• Je zamčená klávesnice.<ul style="list-style-type: none"><li>↳ Odemkněte klávesnici.</li></ul></li><li>• Byl vyčerpán maximální počet nahrávek nebo je místo v paměti již zaplněné.<ul style="list-style-type: none"><li>↳ Smažte některé nahrávky nebo je přesuňte do počítače.</li><li>↳ Zvolte jiné úložiště.</li></ul></li></ul>
Ze sluchátek není nic slyšet	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sluchátka nejsou správně připojená.<ul style="list-style-type: none"><li>↳ Zkontrolujte zasunutí konektoru sluchátek.</li></ul></li><li>• Je nastavena příliš nízká hlasitost.</li></ul>
Nahrávka z vnějšího mikrofону je pouze monofonní	Přepněte nastavení vnějšího zdroje na stereofonní mikrofón.

# 11 Dodatek

Všechny informace v této příručce byly sepsány podle našich nejlepších znalostí. Změny či vylepšení – zejména v oblasti technických údajů – jsou možné kdykoliv bez předchozího upozornění.

## 11.1 Technické údaje

### Technická data

Rozměry (š × v × h)	DVT1200: 40 × 112 × 19 mm DVT2000: 40 × 118 × 20 mm
Hmotnost	DVT1200: 60 g (vč. baterií/akumulátorů) DVT2000: 55 g (vč. baterií/akumulátorů)
Baterie	2 × AAA alkalické baterie
Rozhraní USB	High-speed 2.0, Micro-USB
USB vstup	USB 5 V/DC Ⓢ, 500 mA
Konektor mikrofonu	Stereo jack 3,5 mm

### Technická data

Konektor sluchátek	Stereo jack 3,5 mm
Displej	23 × 23 mm Rozlišení 112 × 112 pixelů
Vnitřní paměť	NAND-flash, 4 GB
Paměťová karta	microSD až 32 GB SDHC optimalizováno pro třídu 6 a vyšší
Formáty nahrávek DVT1200	HQ – WAV, 384 kbit/s SP – WAV, 128 kbit/s LP – WAV, 64/32 kbit/s
Formáty nahrávek DVT2000	PCM – WAV, 1536 kbit/s HQ – MP3, 192 kbit/s SP – MP3, 64 kbit/s LP – MP3, 8 kbit/s
Přehrávání hudby (DVT2000)	MP3, WMA Datový tok: 8 – 320 kbps bez DRM
Reproduktor	Kmitočtový rozsah 750 – 18 000 Hz Výstupní výkon: 110 mW

## Technická data

Délka záznamu  
vnitřní paměť  
DVT1200

HQ – 23 h  
SP – 68 h  
LP – 290 h

Délka záznamu  
vnitřní paměť  
DVT2000

PCM – 5 h  
HQ – 45 h  
SP – 136 h  
SLP – 1082 h

Výdrž baterií  
DVT1200

Nahrávání v kvalitě LP (vnitřní paměť/  
karta microSD):  
35 h/14 h (alkalické baterie)

Výdrž baterií  
DVT2000

Nahrávání v kvalitě LP (vnitřní paměť/  
karta microSD):  
40 h/18 h (alkalické baterie)

Vzorkovací frekvence  
DVT1200

HQ – 24 kHz  
SP – 8 kHz  
LP – 8 kHz

Vzorkovací frekvence  
DVT2000

PCM – 48 kHz  
HQ – 32 kHz  
SP – 16 kHz  
LP – 8 kHz

## Technická data

Rádio (DVT2000)

FM-Stereo  
Kmitočtový rozsah 87,5 – 108 MHz  
Paměť: 20 stanic

Požadavky na počítač

Operační systém: Windows 8, 7, Vista,  
XP (32-bit, SP2), MacOS X 10.8, Linux

Teplotní rozsah

5 °C – 45 °C / 41 °F – 113 °F

Relativní vlhkost vzduchu

10% – 90%



Soulad výrobku s relevantními právními předpisy EU je potvrzen symbolem CE.

### Prohlášení o shodě (DoC)

Společnost Speech Processing Solutions GmbH tímto prohlašuje, že přístroje DVT1200 a DVT 2000 jsou v souladu se základními požadavky a ostatními příslušnými ustanoveními směrnic 2006/95/EG, 2004/108/EG a 2009/125/EG.

Úplné prohlášení o shodě naleznete na naší stránce

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

K výrobě přístroje byly použity hodnotné materiály a součásti, které mohou být recyklovány a znovu využity. Řiďte se platnými předpisy a nevyhazujte tyto výrobky do běžného domovního odpadu. Správná likvidace starých zařízení pomáhá předcházet případným škodám na životním prostředí a zdraví.



**Balení:** Respektujte místní předpisy ohledně recyklace obalového materiálu.

**Baterie:** Použité baterie musejí být odevzdávány na určených sběrných místech.



**Produkt:** Přeškrtnutý symbol odpadkového koše na vašem přístroji značí, že tento výrobek patří mezi elektronická zařízení a pro jeho likvidaci platí zvláštní ustanovení.

Pro prosazení recyklace, likvidace elektroodpadu v souladu s předpisy a za účelem ochrany životního prostředí a zdraví vyžadují evropská nařízení selektivní sběr vysloužilých spotřebičů prostřednictvím následujících možností:

- Při koupi nového zařízení od vás prodejce rád odebere starý výrobek.
- Staré spotřebiče mohou být také odloženy na určených sběrných místech.

Společnost Speech Processing Solutions GmbH ani její sesterské společnosti neručí kupujícímu tohoto produktu ani třetím osobám za škody, ztráty, náklady nebo výdaje, které kupujícímu či třetím osobám vzniknou v důsledku nehody, nesprávného použití nebo zneužití tohoto výrobku nebo v důsledku neautorizovaných úprav, oprav či změn tohoto výrobku nebo v důsledku nerespektování pokynů k provozu a údržbě, které stanovil Philips.

Tato uživatelská příručka je dokumentem, který nemá charakter smlouvy.

Omyly, tiskové chyby a změny jsou vyhrazeny.

Značka a logo Philips jsou chráněnými obchodními známkami společnosti Koninklijke Philips Electronics N.V. a jsou používány společností Speech Processing Solutions GmbH v rámci licence poskytnuté společností Koninklijke Philips Electronics N.V. Všechny použité značky jsou majetkem příslušných vlastníků.

