

# Panasonic

Provozní pokyny

(Pro domácí použití) Dobíjecí ústní irigátor

EW-DJ67

Model č.  
EW-DJ66

Česky

## Obsah

Bezpečnostní opatření .....	268	Často kladené otázky .....	281
Důležité informace .....	272	Řešení potíží .....	282
Označení částí .....	273	Životnost baterie .....	285
Nabíjení .....	274	Likvidace spotřebiče .....	285
Použití .....	275	Technické údaje .....	286
Body péče .....	277	Výměna trysky (prodává se samostatně) .....	286
Po použití .....	279		

Děkujeme vám za zakoupení tohoto výrobku Panasonic.

Před zahájením provozu tohoto přístroje si přečtěte všechny tyto pokyny a uložte si je pro budoucí použití.

## VAROVÁNÍ

- Nabíječku neponořujte do vody, ani ji vodou neoplachujte. Takové chování může způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár v důsledku zkratu.
- Při čištění nabíječky vždy odpojte napájecí vidlice od elektrické zásuvky.  
Pokud tak neučiníte, může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo zranění.
- Poškozenou síťovou šňůru nelze vyměnit. Je-li síťová šňůra poškozena, přístroj musí být vyhozen.  
Nedodržení může vést k nehodě nebo ke zranění.
- Ústní irigátory mohou používat děti od 8 let, osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pouze pokud jsou pod dozorem.
- Ústní irigátory mohou být používány pouze se studenou nebo teplou vodou nebo s konkrétními roztoky, které jsou definovány v návodu výrobce.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Za žádných okolností nepoužívejte jinou než dodávanou nabíječku. Dodanou nabíječku také nepoužívejte s žádným jiným výrobkem. (Viz str. 273.)  
Takové chování může způsobit popáleniny nebo požár v důsledku vzniku zkratu.
- Následující symbol znamená, že k připojení elektrického spotřebiče k rozvodné sítí je nutná specifická odnímatelná napájecí jednotka. Označení typu napájecí jednotky je vyznačené vedle symbolu.



## Bezpečnostní opatření

Postupujte vždy podle těchto pokynů.

Aby se zabránilo nehodám, zraněním nebo poškození majetku, řídte se prosím níže uvedenými pokyny.

- **Následující tabulka znázorňuje stupeň ohrožení způsobeného nesprávným provozováním.**

### NEBEZPEČÍ

Označuje potenciální riziko, které může skončit vážným úrazem nebo usmrcením.

### VAROVÁNÍ

Označuje možné ohrožení, které by mohlo mít za následek vážný úraz či usmrcení.

### UPOZORNĚNÍ

Označuje možné ohrožení, které by mohlo mít za následek lehké zranění nebo poškození majetku.

### VAROVÁNÍ

#### ► Prevence nehod

- Neskladujte v dosahu dětí nebo kojenců. Nedovolte jim přístroj používat.
  - To by mohlo způsobit nehodu nebo poranění z důvodu náhodného pozření odnímatelných částí.



## VAROVÁNÍ

### ► Napájení

- Napájecí vidlice do zásuvky nezapojujte ani ji neodpojujte mokrýma rukama.
- Takové chování může způsobit úraz elektrickým proudem nebo zranění.
- Nepoužívejte nabíječku nad nebo poblíž umyvadla či vany napuštěné vodou.
- Je-li síťový kabel nebo napájecí vidlice poškozená, případně pokud je zapojení do zásuvky příliš volné, spotřebič nepoužívejte.
- Síťový kabel nebo napájecí vidlice nepoškozujte, neupravujte, silou neohýbejte ani za něj netahejte, nekrutěte s ním ani ho nezapojujte do svazku. Rovněž na síťový kabel nepokládejte nic těžkého a dbejte na to, abyste ho nepřiskřípli.
- Takové chování může způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár v důsledku zkratu.
- Nepoužívejte způsobem přesahujícím jmenovité napětí nebo vedení zásuvky elektrické sítě.
- Překročení napětí připojením příliš mnoha napájecích vidlic k jedné zásuvce elektrické sítě může způsobit požár v důsledku přehrátí.
- Vždy se ujistěte, zda je spotřebič provozován s využitím zdroje napájení odpovídajícího nominálnímu napětí vyznačenému na nabíječce.
- Řádně zapojte napájecí vidlici.
- Nedodržení tohoto pokynu může způsobit požár či úraz elektrickým proudem.

### ► V případě abnormality nebo selhání

- Při používání nabíječky ji okamžitě přestaňte používat a odpojte napájecí vidlici ze zásuvky.
  - Nedodržení tohoto pokynu může způsobit požár, úraz elektrickým proudem nebo zranění.
- <Případy abnormality nebo selhání>
  - Hlavní jednotka nebo nabíječka jsou deformované nebo abnormálně horké.
  - Z hlavní jednotky nebo nabíječky vychází zápach spáleniny.
  - Během používání nebo nabíjení hlavní jednotky nebo nabíječky se ozývají neobvyklé zvuky.
- Okamžitě požádejte o kontrolu nebo opravu spotřebiče autorizované servisní středisko.

### ► Tento produkt

- Tento výrobek má zabudovanou dobíjecí baterii. Nevhazujte ji do ohně, nevystavujte ji žáru ani ji nenabíjejte, nepoužívejte a neponechávejte v prostředí s vysokou teplotou.
  - Může způsobit přehrátí, vznícení nebo explozi vestavěné dobíjecí baterie.
- Výrobek neupravujte ani neoparovujte.
  - Takové chování může způsobit požár, úraz elektrickým proudem nebo zranění.
- Kvůli opravám (výměna baterie atd.) se obraťte na autorizované servisní středisko.
- S výjimkou jeho likvidace výrobek nikdy nerozebírejte.
  - Takové chování může způsobit požár, úraz elektrickým proudem nebo zranění.

Česky



## VAROVÁNÍ

### ► Čištění

- Napájecí vidlice pravidelně čistěte, abyste zabránili hromadění prachu (jednou za půl roku).
- Pokud tak neučiníte, může dojít ke vzniku požáru v důsledku závady izolace způsobené vlhkostí.  
Odpojte napájecí vidlici a otřete ji suchým hadříkem.

## UPOZORNĚNÍ

### ► Prevence poškození zubů a dásní

- Osoby, které toto zařízení nejsou schopny ovládat, je nesmí používat.
- Tento spotřebič by neměly používat osoby se sníženou citlivostí v ústech.
  - To může způsobit poranění nebo poškození zubů, dásní a jazyka.
- Lidé s onemocněním dásní, zubů nebo ti, kteří se obávají symptomů ve svých ústech, se před použitím musí obrátit na dentisty.
- Při používání trysky pro péči o jazyk dodržujte následující preventivní opatření.
- Neumožňte dětem, aby ji používaly.
- Při čištění nepoužívejte neprůměrenou sílu.
- Nevkládejte příliš hluboko (asi 3/4 viditelného rozsahu).
- Dojde-li k zánětu jazyka, přestaňte přístroj používat, a pokud zánět přetravá po 3 dnech, poradte se s lékařem.
- Nedodržení může vést ke zranění nebo poškození zubů, dásní a jazyka.

### ► Tento produkt

- Nikdy nepoužívejte k jinému účelu, než je čištění dutiny ústní.
- Pokud tak učiníte, může dojít k nehodě nebo zranění, jestliže je proud vody namířen na oči, nos, uši, jazyk nebo krk.
- Nenapířujte nádržku **vodou** teplejší než 40 °C.
- To může způsobit popáleniny.
- Trysky nesdílejte ani s členy své rodiny ani s jinými lidmi.
- Mohlo by dojít k infekci nebo zánětu.
- Na povrch nabíječky nepokládejte žádné kovové objekty, jako jsou mince nebo svorky.
- Takové chování může vlivem nadměrného žáru způsobit popáleniny.

### ► Dodržujte následující bezpečnostní opatření

- Nedovolte, aby se do blízkosti napájecí vidlice dostaly kovové předměty nebo odpad.
- Takové chování může způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár v důsledku zkratu.
- Přístroj nepouštějte na zem, ani jej nevystavujte nárazům.
- Mohlo by dojít ke zranění.
- Při skladování neovíjejte kabel kolem nabíječky.
- Takové počínání může způsobit zlomení drátů sítového kabelu pod tlakem a následný požár v důsledku zkratu.
- Pokud nenabijíte, napájecí vidlici odpojte ze zásuvky.
- Pokud tak neučiníte, může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo vzniku požáru v důsledku probíjení elektřiny, způsobeného poškozením izolace.
- Kabel odpojte tak, že podržíte napájecí vidlici a ne sítový kabel.
- Pokud tak neučiníte, může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo vzniku požáru v důsledku zkratu.



## ⚠️ UPOZORNĚNÍ

- Po použití hlavní jednotky a trysku vyčistěte a osušte. (Viz strany 279 až 281.)
  - Nedodržení tohoto pokynu může v důsledku množeně plísni a bakterií vést k poškození Vašeho zdraví.

## Manipulace s vyjmutou baterií při likvidaci

## ⚠️ NEBEZPEČÍ

- Nabíjecí baterie je určena k použití výhradně pro tento přístroj. Nepoužívejte baterii s žádnými jinými výrobky.
- Baterii nabíjejte po jejím vyjmutí z výrobku.
- Nevhazujte ji do ohně a nevystavujte teplu.
- Baterii nedemontujte, neupravujte, nevystavujte úderům, ani neprorážejte hřebíkem.
- Nepropojujte vzájemně kladný a záporný pól baterie pomocí jiných kovových předmětů.
- Baterii nepřepravujte ani neskladujte společně s kovovými šperky, jako jsou náhrdelníky a vlnásenky.
- Baterii nepoužívejte ani nenechávejte v místech, kde bude vystavena vysokým teplotám, jako je přímé sluneční záření nebo v blízkosti zdrojů tepla.
- Nikdy trubici nezbarvujte pláště.
- Takové chování může způsobit přehřátí, vznícení nebo explozi.

## ⚠️ VAROVÁNÍ

- Po vyjmouti z přístroje nenechávejte nabíjecí baterii v dosahu dětí či kojenců.
- V případě náhodného požití baterie hrozí nebezpečí zranění.
  - Pokud k tomu dojde, neprodleně se obraťte na lékaře.
- Pokud kapalina z baterie vytéká a dostane se do kontaktu s očima, oči si netřete a důkladně je vypláchněte čistou vodou, například kohoutkovou.
- V opačném případě může dojít ke zranění očí.
  - Neprodleně se obraťte na lékaře.

Česky

## ⚠️ UPOZORNĚNÍ

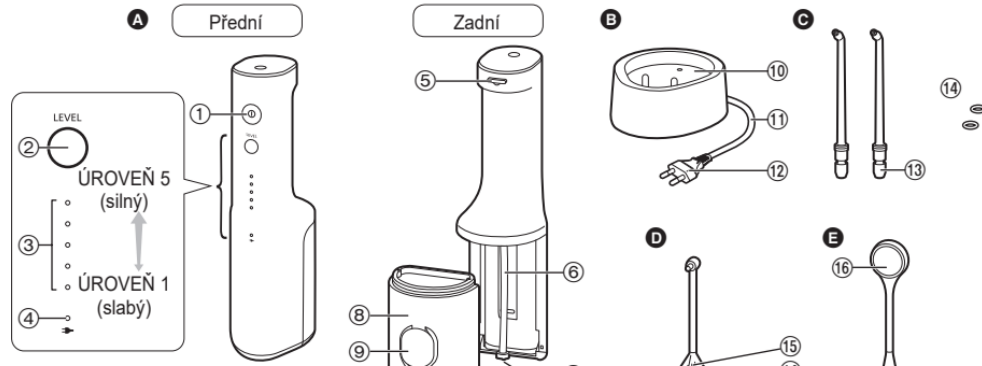
- Pokud kapalina z baterie vytéká a dostane se do kontaktu s pokožkou nebo oblečením, vypláchněte ji čistou vodou, například kohoutkovou.
- V opačném případě může dojít k zánětu.



## Důležité informace

- Při prvním použití ústního irrigátoru může dojít k mírnému krvácení dásní, i když jsou vaše dásně zdravé. To je způsobeno tím, že Vaše dásně jsou stimulovány ústním irrigátorem poprvé. Toto slabé krvácení by mělo ustat po jednom nebo dvou týdnech používání. Krvácení, které přetravá dle než dva týdny, může být známkou abnormálního stavu dásní, jako je například periodontální onemocnění. V takovém případě ústní irrigátor přestaňte používat a poradte se se svým zubním lékařem.
- Do nádržky na vodu nedávejte sůl, ústní vodu nebo jiné chemické látky. Mohlo by dojít k selhání přístroje.
- **Hlavní jednotku** nesušte fénem ani teplovzdušným topidlem. Nedodržení tohoto pokynu by mohlo způsobit selhání nebo deformaci částí.
- Spotřebič po použití skladujte na místě s nízkou vlhkostí. Pokud spotřebič ponecháte v koupelně, mohlo by dojít k selhání.
- Nabíjejte přístroj v souladu s návodem k použití. (Viz str. 274 "Nabíjení").
- Přístroj obsahuje baterii, kterou smí vyměnit pouze kvalifikované osoby. Pro více informací o opravě kontaktujte autorizovaný servis.

## Označení částí



**A Hlavní jednotka**

- ① Spínač (①)
- ② Přepínač úrovní
- ③ Indikátor úrovny tlaku vody (modrý)
- ④ Indikátor stavu vybití / nabítí baterie (červený)
- ⑤ Tlačítko pro uvolnění trysky
- ⑥ Sací hadička
- ⑦ Filtr
- ⑧ Nádržka na vodu
- ⑨ Víčko nádržky na vodu

**B Nabíječka (RE8-59)**

- ⑩ Sekce nabíjení
- ⑪ Napájecí kabel
- ⑫ Napájecí vidlice

**C Ultrazvuková tryska (x2)**

**EW-DJ67** **EW-DJ66**

**D Ortodontická tryska (x1)**

**EW-DJ67**

**E Tryska pro péči o jazyk (x1)**

**EW-DJ67**

- ⑬ Otvor pro vložení trysky

⑭ Identifikační kroužek

⑮ Madlo trysky

⑯ Tkanina

- Tryska je spotřební materiál.  
(Viz str. 286.)

**Poznámka**

V hlavní jednotce (nádržka na vodu a sací hadička) může být vlhkost, která tam zůstala po testování produktu destilovanou vodou.

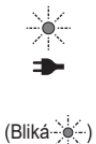
## Nabíjení

### Když je kapacita baterie nízká

Indikátor stavu vybití / nabité baterie (  ) bliká jednou za sekundu v následujících případech.

- Když zapnete spínač
- Po stisknutí přepínače úrovní
- Po vypnutí spínače (blikání přestane po 5 sekundách)

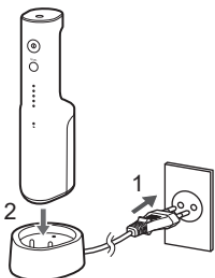
Pokud bliká indikátor stavu vybití / nabité baterie (  ), nabijte baterii.



**1 Zasuňte napájecí vidliči do domácí zásuvky.**

**2 Hlavní jednotku vložte  
přímo do nabíjecí sekce  
přední stranou dopředu.**

- Nabíjení se dokončí  
přibližně za 17 hodin.  
(Doba nabíjení se může  
lišit v závislosti na  
zbývající kapacitě baterie.)



### ► Displej při nabíjení

#### Probíhá nabíjení



#### Nabíjení dokončeno



#### Chyba v nabíjení (Bliká červeně dvakrát za sekundu)



(Svítí ● / Nesvítí ○ / Bliká ⚡)

**3 Z bezpečnostních důvodů a z důvodu úspory  
energie vytáhněte napájecí vidliči ze zásuvky.**

- Nabíjení baterie po dobu delší než 17 hodin nezpůsobí hlavní jednotce žádné poškození.

### Jak ověřit, zda je nabíjení dokončeno

Pokud po dokončení nabíjení připojíte a poté odpojíte hlavní jednotku k nabíječce a od ní, rozsvítí se indikátor nízkého stavu baterie/nabíjení (  ) a po 5 sekundách zhasne.

### Provozní doba po plném nabití

Přibližně 10 minut  
(Při nastavené úrovni tlaku vody na 5)

- Toto se liší v závislosti na okolní teplotě a podmínkách použití.

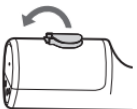
## ► Poznámky

- Doba nabíjení se může lišit, pokud je spotřebič použit poprvé, nebo pokud nebyl používán po dobu delší než 6 měsíců. Kromě toho se může stát, že indikátor nízkého stavu baterie / nabíjení ( ) během několika prvních minut nabíjení nebude svítit, ale jakmile nabíjení pokročí, indikátor se rozsvítí.
- Stav baterie se zhorší v případě, že zařízení nebude použito déle než 6 měsíců, proto minimálně každých 6 měsíců provedte plné nabítí.
- Doporučená okolní teplota při nabíjení je v rozmezí 5 °C – 35 °C. Při extrémně nízkých nebo vysokých teplotách se baterie nemusí nabíjet správně nebo vůbec.
- Další nabíjení baterie nebude mít vliv na výkon baterie.

## Použití

### 1 Nádržku na vodu naplňte vodou.

- Otevřete víčko nádržky na vodu.



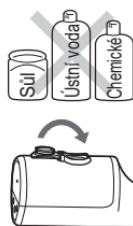
- Naplňte nádržku vodou a hlavní jednotku přitom držte vodorovně.

- Vždy používejte s vodou nebo s vlažnou vodou.
- Pokud máte pocit, že je voda studená, použijte vlažnou vodu do 40 °C.



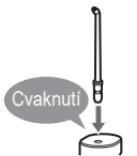
Poloha při úplném naplnění vodou

- Pevně uzavřete víčko nádržky na vodu.



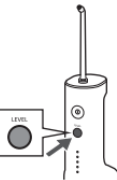
### 2 Nasadte trysku.

- Pevně stiskněte, dokud neuslyšíte "cvaknutí".
- Vyberte trysku pro daný účel. (Viz strany 277 až 278.)



### 3 Stiskněte přepínač úrovní a volte úroveň tlaku vody.

- Stisknutím přepínače úrovní se zvolí ta úroveň tlaku vody, která byla použita naposledy. Při každém stisknutí přepínače úrovní se úroveň tlaku vody přepíná takto: 1 (slabý) → 2 → 3 → 4 → 5 (silný) → 1...



- Lze použít rovněž ve vaně.

### 4 Vyčistěte vnitřek vašich úst proudem vody z vodní trysky.

1. Trysku vložte do úst.
2. Ústa mírně zavírejte.
3. Zapněte spínač (①).
  - Úroveň tlaku vody můžete přepínat stisknutím přepínače úrovní, a to i během používání spotřebiče.
  - Pokud je hlavní jednotka příliš nakloněná, voda z trysky nevytéká.

#### Bod 1

Tvář mějte vždy nad umyvadlem.

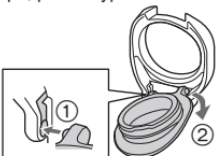
#### Bod 2

Hlavní jednotku mějte ve svislé poloze.

### 5 Chcete-li předejít rozstřikování vody, vypněte spínač (①), dokud máte trysku v ústech.

#### Pokud vypadne víčko nádržky na vodu

Víčko nádržky na vodu můžete připevnit podle níže uvedeného postupu, pokud vypadne.



#### O paměťové funkci pro úroveň tlaku vody

Do paměti se zaznamená poslední zvolená úroveň tlaku vody, která se ve spotřebiči nastaví při prvním zapnutí. Pokud není spotřebič delší dobu používán nebo pokud je baterie přístroje vybitá, úroveň tlaku vody se vrátí na hodnotu 1.

#### Provozní doba s plnou vodní nádržkou

Přibližně 60 sekund.

(Při nastavené úrovni tlaku vody na 5)

#### ► Poznámky

- Při prvním použití spotřebiče stiskněte spínač (①) a zkontrolujte úroveň tlaku vody při vytékání vody. Pokud máte pocit silného podráždění, vypněte spínač a spotřebič použijte s nastavením tlaku vody úrovně 1.
- Spotřebič nemusí fungovat, je-li okolní teplota zhruba 5 °C nebo nižší.
- Neplaťte špičku ultrazvukové trysky příliš silně proti zubům či dásním.

- Kromě případů, kdy z vnitřku hlavní jednotky vysoušte vlhkost, nikdy nezapínejte spínač (①), pokud je nádržka na vodu prázdná. (Pokud tak učiníte, může dojít k poruše.)

## Body péče

- Nastavte úhel a pohyb trysky podle účelu a oblasti, kterou chcete vyčistit.
- V oblastech, kde jsou dásně citlivé, nastavte úroveň tlaku vody na 1.
- Způsob používání a pohybu jednotky můžete měnit v závislosti na účelu a oblasti, kterou chcete vyčistit.



### Ultrazvuková tryska

Pro čištění silným proudem vody.

#### ► Použití

##### Čištění mezizubních prostor

- Proud vody z vodní trysky nasměrujte na prostor mezi zuby.
- Mířte na přední a zadní stranu zubů.



##### Čištění periodontálních kapes

- Proud vody z vodní trysky nasměrujte na prostor mezi zuby a dásněmi.
- Pomalu pohybujte vodní tryskou podél dásní.
- Vyčistěte přední a zadní části zuba a prostory za stoličkami.



## Péče o dásně

- Stimulujte dásně.



### Orthodontická tryska

Pro čištění vodní tryskou 2 v 1 a kartáčovou tryskou.

#### ► Použití

##### Lehce přiložte konec kartáčku na zakřivený zub.

- Přiložte konec kartáčku na plochu, která je kartáčkem na zuby obtížně dosažitelná a spíše zůstává nevyčištěná.
- Kartáčkem pohybujte hlavně v mezikubních prostorech.



Česky

### Oblast ortodontických rovnátek



#### Ultrazvuková tryska

- Vodní trysku směřujte okolo rovnátek a můstků.



#### Orthodontická tryska

- Kartáček vložte do mezery mezi zuby a rovnátky.
- Pohybujte koncem kartáčku.



### Nastavení směru trysky

Směr proudu vody můžete nastavit otáčením madla trysky.



#### Tryska pro péči o jazyk

Pro očištění povrchu jazyka tkaninou a proudem vody.

### ► Čištění jazyka

- Nastavte úroveň tlaku vody na 5. (Pro opráchnutí jazyka.)
- Během stříkání vody přiložte trysku pro péči o jazyk lehce k jazyku a pomalu s ní opakováně pohybujte zezadu dopředu.
- Čištění jazyka je povoleno nanejvýš jednou denně.
- Přílišná síla může poškodit povrch jazyka.
- Na jazyk netlačte příliš silně.
- Když jazyk při čištění vystrčíte, je méně pravděpodobnější, že se projeví dávici reflex\*.

\*Jedná se o stav nevolnosti.



- (a) Odzadu dopředu  
 (b) Rozsah čištění (cca. 3/4 viditelného rozsahu)

### ► Čištění povrchu jazyka čisticí tkaninou

Tkanina se může občas přilepit k povrchu jazyka.  
 Tkaninu lehce zasuňte zpět za účelem jejího uvolnění.

- Po použití můžete tryskou odkapávat voda, protože část vody může zůstat v tkanině trysky. Po vysušení ji odstraňte. (Viz str. 279.)

## Po použití

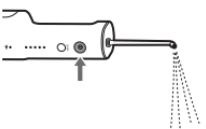
Po každém použití spotřebič vyčistěte.

### 1 Chcete-li udržet čistotu, nezapomeňte zbylou vodu vylít.

- Otevřete víčko nádržky na vodu a vylijte zbývající vodu.
  - Nezapomeňte zbylou vodu vylít po každém použití.

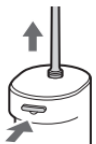


- Zapněte spínač (①) a nechte z hlavní jednotky vytéct zbývající vodu.



- Pokud již z přístroje nevytéká žádná voda, vypněte přístroj hlavním vypínačem (①).

- Trysku vytáhněte při stisku tlačítka pro uvolnění trysky.



- Vylijte vodu z nádržky směrem dolů.



### 2 Čistěte vodou.

- Nádržku na vodu lze mytí v myčce nádobí.
- Při vypouštění vody neoklepávejte produkt o umyvadlo.



Česky

### 3 Po vysušení spotřebič uložte.

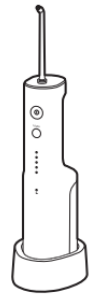
- Ořete vodu z trysky, nádržky na vodu a z hlavní jednotky utěrkou nebo něčím podobným a nechte je vyschnout na dobré větraném místě.



2. Připevněte nádržku na vodu.



3. Umístěte hlavní jednotku zpříma kolmo na nabíječku.



#### ► Poznámky

- Neoplachujte vodou o teplotě přesahující 50 °C (instrukce neplatí pro nádržku na vodu).
- Použijte neutrální kuchyňský čisticí prostředek a poté jej dobře opláchněte vodou a zkонтrolujte, zda na spotřebiči nezůstal žádný čisticí prostředek.
- Nikdy nepoužívejte ředitla, benzín nebo lih.  
(Pokud tak učiníte, může dojít k poruše, popraskání nebo odbarvení součástí.)

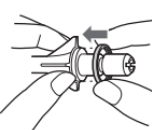
280

- Nepoškrábejte tkaninu trysky pro péči o jazyk ostrým hrotem, nehem nebo podobným předmětem.

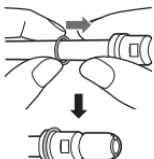
#### Jak připevnit identifikační kroužek

Díky němu můžete rozlišovat mezi několika tryskami, pokud jeden ústní irrigátor používá celá rodina.

Orthodontická tryska/Tryska pro péči o jazyk



Ultrazvuková tryska



Při instalaci zarovnejte identifikační kroužek (v libovolném směru) s tryskou.

- I když identifikační kroužek není nasazen, nedojde k ovlivnění výkonu trysky.

Nasadte pryžový identifikační kroužek.

#### Pokud je proud vody slabý

Odstraňte nečistoty z filtru (špička sací hadičky).  
Filtr jemně otřete měkkým kartáčkem.



### Při výskytu nečistot

Otřete nabíječku suchou utěrkou.  
(Neoplachujte vodou.)



## Často kladené otázky

### Otázka

Zhorší se stav baterie, nebudete-li používána delší dobu?

Mohu spotřebič nabijet po každém použití?

### Odpověď

Kapacita akumulátoru by se mohla zhoršit, pokud není spotřebič používán déle než 6 měsíců, proto nezapomeňte nejméně jednou za 6 měsíců provést plné nabítí.

Použitá baterie je lithium-iontová, takže nabíjení po každém použití nebude mít na životnost baterie žádný vliv.

Česky

## Řešení potíží

Při potížích provedte následující akce.

Pokud problémy nelze vyřešit, kontaktujte obchod, kde jste výrobek zakoupili nebo servisní centrum autorizované společnosti Panasonic a požádejte o opravu.

Problém	Možná příčina	Řešení
Indikátor stavu vybití / nabité baterie nesvítí.  Během nabíjení	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Spotřebič byl právě zakoupen nebo nebyl po nějakou dobu používán.</li> <li>▶ Hlavní jednotka není správně připojena k nabíječce.</li> <li>▶ Během nabíjení je okolní teplota příliš nízká nebo příliš vysoká.</li> </ul>	<p>Přestože se indikátor stavu vybití / nabité baterie nemusí během prvních několika minut nabíjení rozsvítit, v průběhu nabíjení se rozsvítí. Pokud se po určité době nerozsvítí, požádejte <b>svého prodejce nebo servisní středisko o opravu</b>.</p> <p>Zkontrolujte, zda hlavní jednotka stojí kolmo zpříma tak, aby její spodní část byla v kontaktu s nabíječkou, a zda indikátor stavu vybití / nabité baterie svítí. (Viz str. 274.)</p> <p>Nabíjení provádějte v doporučeném teplotním rozmezí od 5 °C do 35 °C.</p> <p>▶ Pokud indikátor vybití / nabité baterie bliká, i když nabíjení provádíte v doporučeném teplotním rozsahu, kontaktujte <b>svého prodejce nebo servisní středisko s žádostí opravy</b>.</p>
Indikátor stavu vybití / nabité baterie bliká rychle (dvakrát za sekundu).		



Problém		Možná příčina	Řešení
Během nabíjení	Spotřebič je možné používat pouze několik minut, a to i když je plně nabité.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Hlavní jednotka není správně připojena k nabíječce.</li></ul>	<p>Zkontrolujte, zda hlavní jednotka stojí kolmo zpříma tak, aby její spodní část byla v kontaktu s nabíječkou, a zda indikátor stavu vybití / nabité baterie svítí. (Viz str. 274.)</p>
	Indikátor vybití / nabité baterie neblíká, ale spotřebič přestane fungovat.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Baterie dosáhla konce životnosti (přibližně 3 roky).</li></ul>	<p>Baterii nechte vyměnit <b>prodejcem</b> nebo v autorizovaném servisním středisku.</p>
Během používání	Spotřebič nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Baterie dosáhla konce životnosti (přibližně 3 roky).</li><li>▶ Spotřebič je používán při teplotě přibližně 5 °C nebo nižší.</li></ul>	<p>Baterii nechte vyměnit <b>prodejcem</b> nebo v autorizovaném servisním středisku.</p> <p>Při teplotách kolem 5 °C nebo nižších spotřebič nepouživejte.</p>
	Proud vody z trysky je slabý.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Tryska je ucpaná. Vývod trysky je promáčknutý.</li><li>▶ Filtr je ucpaný.</li></ul>	<p>Vyměňte trysku za novou.</p> <p>Odstraňte nečistoty z filtru. (Viz str. 280.)</p>

Česky





Cesky

Problém	Možná příčina	Řešení
Během používání	<p>Nevytéká žádná voda.</p> <p>Trysku je obtížné nainstalovat.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Hlavní jednotka je příliš nakloněná.</li> <li>► Může trvat nějakou dobu, než se voda nasaje.</li> </ul>
		<p>Spotřebič používejte s hlavní jednotkou ve svislé poloze. (Viz str. 276.)</p> <p>Může trvat nějakou dobu, než se voda nasaje.</p> <p>Nalijte vodu do otvoru pro trysku (C), nainstalujte trysku a zapněte hlavní spínač.</p>  <p>Nalijte vodu do otvoru pro vložení trysky.</p>

## Životnost baterie

Přibližně 3 roky. Pokud se i po plném nabítí výrazně sníží frekvence používání, je možné, že baterie dosáhla své provozní životnosti.

(Životnost baterie se může lišit v závislosti na podmínkách používání nebo skladování.)

## Likvidace spotřebiče

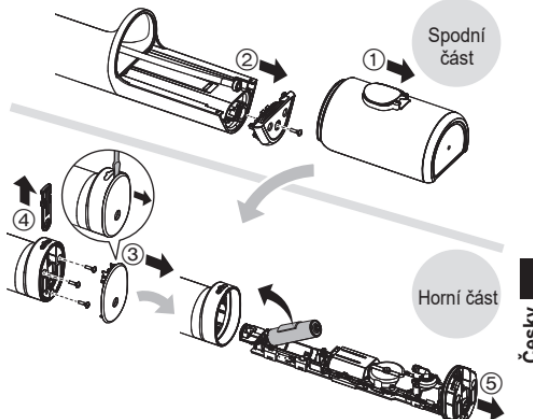
Před likvidací spotřebiče vyjměte vestavěnou nabíjecí baterii.

- Baterii je třeba bezpečným způsobem zlikvidovat.
- Baterii prosím odevzdějte k likvidaci na oficiálně určené místo, pokud takové ve vaší zemi existuje.

## Vyjmoutí baterie

Podle tohoto obrázku lze postupovat pouze při likvidaci spotřebiče, ne však za účelem jeho opravy. Pokud spotřebič rozmontujete sami, již nebude vodotěsný, což může způsobit jeho poruchu.

- Vjměte hlavní jednotku z nabíječky, pro zapnutí přístroje stiskněte spínač a ponechte jej zapnutý do té doby, než se baterie zcela vybije.
- Proveďte kroky ① až ⑤ pro demontáž hlavní jednotky a vjměte baterii pomocí šroubováku.
- Izolujte svorky + a - lepicí páskou. (Aby nedošlo ke zkratu svorek).



### Ochrana životního prostředí a recyklace materiálů

Tento spotřebič obsahuje lithium-iontovou baterii. Odevzdějte prosím baterii k likvidaci v oficiálně určeném místě, pokud takové ve vaší zemi existuje.

## Technické údaje

Zdroj energie	Viz název štítku na produktu (Automatický převod napětí)
Doba nabíjení	Přibližně 17 hodin
Doba provozu	ÚROVEŇ 5: Přibližně 10 minut (při 20 °C při plném nabité)
Objem nádrže	Přibližně 200 ml (Na asi 60 sekund provozu při nastavené úrovni tlaku vody na 5 při použití ultrazvukové trysky)
Rozměry	Hlavní jednotka: 219 (V) x 63 (Š) x 80 (H) mm (Neobsahuje trysku) Nabíječka: 37 (V) x 86 (Š) x 101 (H) mm
Hmotnost	Hlavní jednotka: Zhruba 275 g (včetně ultrazvukové trysky) Nabíječka: Zhruba 200 g
Akustický hluk ve vzduchu	60 (dB (A) při 1 pW)

Tento výrobek je určen pouze pro domácí použití.

## Výměna trysky (prodává se samostatně)

### ► Ultrazvuková tryska

- Tryska by měla být z hygienických důvodů měněna přibližně každých 6 měsíců, a to i když nedojde k její deformaci.

### ► Ortodontická tryska

- Ortodontickou trysku vyměňte asi po 3 měsících. Jsou-li štětiny kartáčku vyhnuté, vyměňte jej i dříve než po 3 měsících.

	Nová tryska (hrot)	Deformovaná (opotřebovaná) tryska (hrot)
Ultrazvuková tryska		
Ortodontická tryska		

### ► Tryska pro péči o jazyk

- Vyměňujte trysku pro péči o jazyk po cca. 6 měsících.
- Pokud dojde ke změně barvy tkaniny kartáčku, vyměňte ji dokonce i dříve než po 6 měsících.

	Nová tryska	Změna barvy trysky
Tryska pro péči o jazyk		

Číslo části	Náhradní tryska (x2)
WEW0986	Ultrazvuková tryska
WEW0984	Ortodontická tryska
WEW0985	Tryska pro péči o jazyk

#### Oprávněný zástupce v EU:

Panasonic Marketing Europe GmbH

Panasonic Testing Centre

Winsbergring 15, 22525 Hamburk, Německo

#### Dovozce:

Panasonic Marketing Europe GmbH

Hagenauer Strasse 43, 65203 Wiesbaden, Německo

#### Vyrobil:

Panasonic Corporation

1006, Oaza Kadoma, Kadoma City, Osaka, Japonsko

#### Likvidace použitých zařízení a baterií

Jen pro státy Evropské unie a země s fungujícím systémem recyklace a zpracování odpadu



Tyto symboly na výrobcích, jejich obalech a v doprovodné dokumentaci upozorňují na to, že se použitá elektrická a elektronická zařízení, včetně baterií, nesmějí likvidovat jako běžný komunální odpad.

Aby byla zajištěna správná likvidace a recyklace použitých výrobků a baterií, odevzdávejte je v souladu s národní

legislativou na příslušných sběrných místech.

Správnou likvidací přispějete k úspoře cenných přírodních zdrojů a předejdete možným negativním dopadům na lidské zdraví a životní prostředí.

O další podrobnosti o sběru a recyklaci odpadu požádejte místní úřady.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu se vystavujete postihu podle národní legislativy.



#### Poznámka k symbolu baterie (značka pod symbolem)

Tento symbol může být použitý v kombinaci s chemickou značkou. Takový případ je v souladu s požadavky směrnice pro chemické látky.

Česky