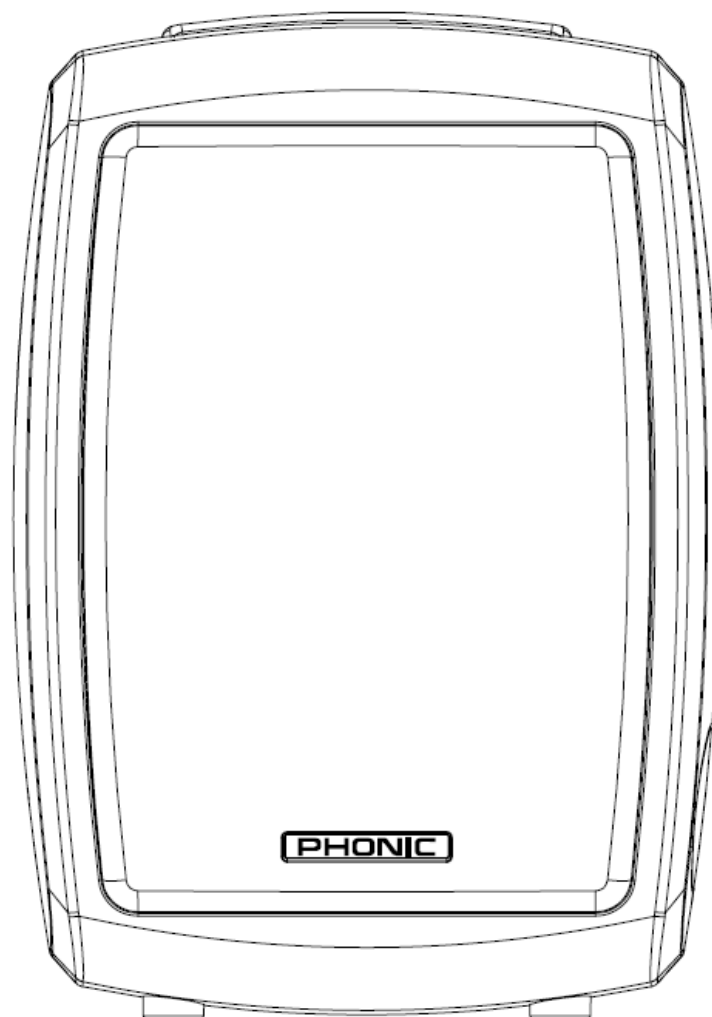


# PHONIC



WWW.PHONIC.COM

## SAFARI 2000 SYS3

200 W Portable PA System

Uživatelský manuál



## DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Přístroj nesmí být vystaven kapající nebo stříkající vodě, nastavějte na něj nádoby s vodou, např. vázy. Konektor MAINS slouží k odpojení zařízení; takto odpojené zařízení však zůstává připraveno k použití.

Varování: přístroj by neměl být umístěn v malém prostoru a hlavní vypínač by měl být vždy snadno přístupný.

1. Přečtěte si tyto pokyny před použitím přístroje.
2. Uchovejte tento manuál pro další potřebu.
3. Dbejte všech varování a zajistěte si tak bezpečnou práci s přístrojem.
4. Dodržujte všechny instrukce v tomto manuálu.
5. Nepoužívejte přístroj poblíž vody nebo v místech, kde může docházet ke kondenzaci.
6. Čistěte jej pouze suchým hadříkem. Nepoužívejte aerosoly nebo tekuté čističe. Před čištěním přístroj odpojte.
7. Neblokujte ventilační otvory. Instalujte přístroj přesně podle instrukcí výrobce.
8. Nestavějte jej poblíž zdrojů tepla jako topení, termostatů, kamen a podobných objektů (včetně zesilovačů), jež produkují teplo.
9. Dbejte o bezpečnostní směrnice, určující polarizovaný nebo uzemněný typ zástrčky. Polarizovaný typ zástrčky má jeden konektor širší než druhý. Uzemněný typ zástrčky má dvojitou vidlici a třetí uzemňovací kontakt. Široká vidlice a třetí kontakt jsou zde pro vaši bezpečnost. Pokud dodaná zástrčka neodpovídá vaší zásuvce, poraďte se s elektrikářem o výměně odpovídajícího modelu.
10. Zabraňte tomu, aby se přírodní kabel šlapalo nebo byl skřípnutý, především na obou jeho koncích.
11. Používejte pouze doplňky a příslušenství doporučené výrobcem.
12. Nepoužívejte vozík, podstavec, stativ nebo stolec, kromě těch, které doporučuje výrobce, nebo jsou dodány s produktem. Pokud použijete vozík, dbejte na to, aby nedošlo k převrhnutí a možnému zranění.
13. Vytáhněte přístroj ze zásuvky před bouřkou, nebo když nebude delší dobu používán.
14. Servisní zásahy svěťte odborným servisním technikům.  
Servisní zásah je vyžadován, je-li přístroj, jakkoliv poškozen, včetně napájecího kabelu či zástrčky, když pronikne dovnitř kapalina nebo do něj zapadnou cizí předměty, když byl vystaven dešti nebo silné vlhkosti, když nefunguje normálně nebo když vám spadne na zem.

	<b>UPOZORNĚNÍ</b> Nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neotvírat!	
<b>Upozornění:</b> Nebezpečí zranění elektrickým proudem		
<b>UPOZORNĚNÍ:</b> Ke snížení nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neodstraňujte kryt (nebo zadní panel). Přístroj neobsahuje žádné vyměnitelné části uvnitř. Servisní zásahy svěťte odborným servisním technikům.		



Symbol blesku v rovnostranném trojúhelníku slouží k upozornění uživatele na přítomnost nechráněného „nebezpečného napětí“ uvnitř přístroje, jež může, při doteku způsobit zranění elektrickým proudem.



Symbol vykřičníku v rovnostranném trojúhelníku upozorňuje uživatele na přítomnost důležitých uživatelských a servisních pokynů v příloženém manuálu.

**VAROVÁNÍ:** Snížení rizika požáru nebo úrazu elektrickým proudem dosáhnete, nebudete-li přístroj vystavovat dešti a vlhkosti.

**UPOZORNĚNÍ:** Použití ovládacích prvků nebo nastavení či výkonu procedur jiných, než které jsou doporučeny, může vést k nebezpečnému ozáření.



# UŽIVATELSKÝ MANUÁL

## OBSAH

Úvod.....	2
Vlastnosti	2
Příbalené komponenty	2
Volitelné komponenty	2
Pohled zepředu	3
Pohled zezadu	3
Instrukce k napájení	5
Výměna baterií	5
Instalace a práce s USBR-1.....	6
Specifikace	7
<b>APPENDIX</b>	
Rozměry	9

Phonic si vyhrazuje právo na vylepšení nebo změny všech informací v tomto dokumentu bez předchozího upozornění

Výhradní distributor pro ČR a SR:

**MUSIC PARK**, Jiráskova 5, 682 01 Vyškov  
Tel.: +420 517 333 993, [www.music-park.cz](http://www.music-park.cz)  
[www.facebook.com/musicparkez](http://www.facebook.com/musicparkez)



Záruční a pozáruční servis zajišťuje firma **MUSIC PARK**, Vyškov.  
e-mail: [servis@music-park.cz](mailto:servis@music-park.cz)

*Tento manuál je dodáván výhradně s výrobky v distribuci firmy  
**MUSIC PARK.***

*Užívání, kopírování a rozšiřování tohoto textu je chráněno podle autorského  
zákona a dalších právních norem.*

## Úvod

Safari 2000 je nejnovější, bateriemi napájené zvukové zařízení „vše v jednom“ od Phonic. Výkon zajišťují pokročilé zesilovače třídy D, které dodávají nekompromisních 200 W - Safari 2000 tak můžete v klidu použít při hraní i pro více než 300 lidí. Díky hmotnosti pouhých 9.5 kg je Safari 2000 snadno přenosné.

Robustní polymerní tělo Safari, zaoblené rohy a interní systém vyztužení maximalizují sílu struktury přístroje a umožňují tak Safari zvládnout i intenzivní používání. Elektronický obvod Safari, včetně zesilovače, baterie a napájení, se skládá z nejmodernějších komponentů. Výkonný systém napájení bateriemi zvládne 8 až -10 hodin práce s přístrojem při plném nabití a rychlý obvod dobíjení umožní dobít baterie za méně než 8 hodin.

2kanálový mix má všestranné vstupní možnosti, včetně Neutrik XLR, Neutrik TRS konektoru a RCA. Pokročilá funkce Bluetooth na Safari 2000 umožní uživatelům přehrávat hudbu také z mobilu, PC tabletu, z notebooku nebo z kteréhokoliv jiného zařízení s Bluetooth. Zvukové rozšíření je se Safari 2000 obzvláště jednoduché. Můžete přidat až dva pasivní přídavné reproboxy zapojením do napájeného TS phone konektoru.

Nakonec, možnosti USB rekordéru poskytují uživatelům flexibilitu v nastavení Safari 2000, na dokonale přizpůsobitelné zvukové zařízení. Ať už se jedná o učebnu, konferenční místnost nebo kostel, Safari 2000 je robustní, všestranné a výkonné přenosné audio řešení.

## Pokročilá elektronika.

### Perfektní spolehlivost

Konstruktéři v Phonic sestrojili Safari 2000 s cílem v maximální spolehlivosti a odolnosti přístroje. K datu vydání produktu podstoupily obvody napájení, zesilovače a baterie přes 1000 hodin reálného i laboratorního testování, čímž je zajištěna mimořádná úroveň spolehlivosti. Od rozehrátých trub, mrazivých prostor, míst s vysokou vlhkostí, nekompromisních testů pádů, nárazů a upuštění na zem, až po vystavení přístroje špičkám napětí; Safari prošlo vším.

## Vlastnosti a příslušenství



USB přehrávač & rekordér (MP3/WMA) (USBR-1)

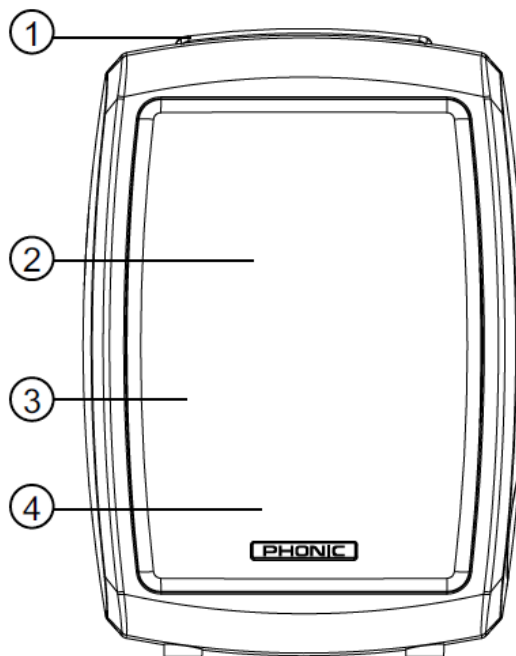
## Vlastnosti

- Ultra-odolné & lehké (9,5kg) bateriemi napájené zvukové zařízení „vše v jednom“
- 200 W výkonu s technologií zesilovače třídy D
- Kryt z polymeru s vnitřním vyztužením, odolný vůči nárazům
- 8" woofer a 1" tweeter
- Plochá frekvenční charakteristika 50Hz 18KHz
- 2kanálový mix: Combo konektor (XLR & 1/4" TS typu phone), RCA a 1/4" TS typu phone
- Bluetooth k dispozici! V Safari 2000 můžete přehrávat hudbu z jakéhokoliv mobilu, PC tabletu nebo notebooku přes Bluetooth!
- Můžete přidat až dva pasivní přídavné reproboxy díky napájenému konektoru 1/4" TS typu phone
- Pracovní doba 8 do 10 hodin při plně nabitých bateriích
- Ochranný obvod baterií šetří a chrání baterie během uložení zařízení
- EQ a Echo Reverb efekty
- Funkce utlumení hudby s "prioritou vokálu"
- Integrované mikrofonní úložné sloty
- MP3 přehrávač/rekordér (volitelné), vše v jednom

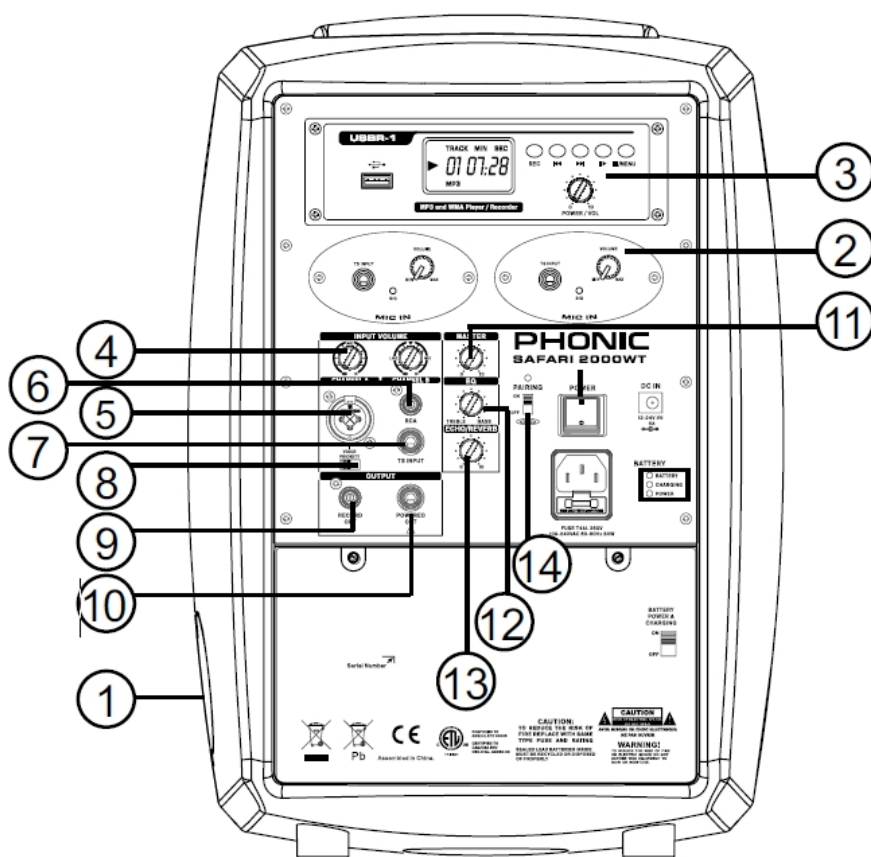
## Příbalené komponenty

- Jednotka Safari 2000
- AC napájecí kabel
- Uživatelský manuál

## Čelní pohled



1. Horní pogumované madlo
2. Vysokofrekvenční speaker: 1" tweeter
3. Basový reproduktor: 8" woofer
4. Mřížka reproduktoru: 1,3mm ocelová potahovaná mřížka



## Pohled zezadu

### 1. Prostor pro uložení mikrofону

Dva ruční mikrofóny lze uložit dovnitř, do úložného prostoru po straně.

### 2. Mikrofonní modul s kabelem

K Safari 2000 lze připojit dva moduly.

### 3. Moduly Safari USBR-1

K Safari 2000 můžete připojit modul USB rekordéru (USBR-1).

### 4. Ovládání hlasitosti kanálů

Kanály 1 a 2 mají každý samostatné ovládání úrovně.

### 5. Neutrik combo konektor

Neutrik kombo konektory přijímají symetrické i nesymetrické signály z XLR a 1/4" TRS konektorů.

### 6. Obvod RCA

RCA vstup je ideální k připojení iPodů, CD/DVD přehrávačů a blu-ray přehrávačů.

### 7. 1/4" TS phone vstupní konektor

1/4" TS phone konektor je stejný jako konektor přenosného CD přehrávače, iPodu a dalších MP3 přehrávačů.

### 8. Voice Priority

Když je tato funkce aktivována, obvod priority vokálu (voice priority) automaticky detekuje signály z mikrofonních vstupů a sníží hlasitost z linkových vstupů dle potřeby. Voice Priority redukuje hlasitost z kanálu 2 a volitelný media přehrávač, čímž dává prioritu mikrofonnímu kanálu 1.

### 9. RCA výstup

RCA výstup posílá kombinovaný výstupní signál ze Safari do externích zařízení, jako jsou například páskové rekordéry, mp3 rekordéry nebo externí mixy.

### 10. Napájený výstup (4Ω minimální zátěž)

1/4" TS phone výstupní konektor na Safari 2000 může napájet dva 8Ω pasivní přídavné reproboxy. Varování: Mějte na paměti, že minimální zátěž pro tento konektor jsou 4 Ω.

### 11. Ovládání Master hlasitosti

Ovládání Master hlasitosti je celková výstupní úroveň Safari.

### 12. EQ

Otočením doleva zvýšíte odezvu basů a zároveň snížíte odezvu výšek. Otočením doprava zvýšíte odezvu výšek a snížíte basy.

### 13. Efekt Echo/Reverb

Otáčením tímto ovladačem doprava budete postupně zvyšovat míru echo-reverbu, přidaného do výstupu

### 14. Vypínač Bluetooth

Tento vypínač za/vypíná funkci bezdrátového Bluetooth 2.4 GHz. Po zapnutí funkce Bluetooth můžete vyhledat zařízení ve svém mobilu, tabletu nebo notebooku s povoleným Bluetooth. Poté můžete přes Safari přehrávat bezdrátově audio. Jestliže se vám nepodaří připojit Safari přes Bluetooth, restartujte přístroj a zkuste to znovu.

## 15. Indikátory stavu baterií

Safari 2000 má 3-LEDkový indikátor stavu baterie. Když se baterie dobíjí, bude blikat červená LEDka „Charging“. Když je baterie plně nabitá, bude svítit zelená LEDka „Battery Full“. Jestliže baterii zbývá méně než 15% energie, bude blikat modrá LEDka „Power“.

## 16. Vstup DC napájení

Alternativou k AC napájení je DC vstup, který napájí Safari a dobíjí interní baterie prostřednictvím DC napájení (12V ~ 24V). Když dobíjíte baterii, ověřte, že je přepínač Battery Power & Charging na pozici ON.

## 17. Hlavní vypínač

Tím zapnete Safari 2000.

## 18. Vstup napájení

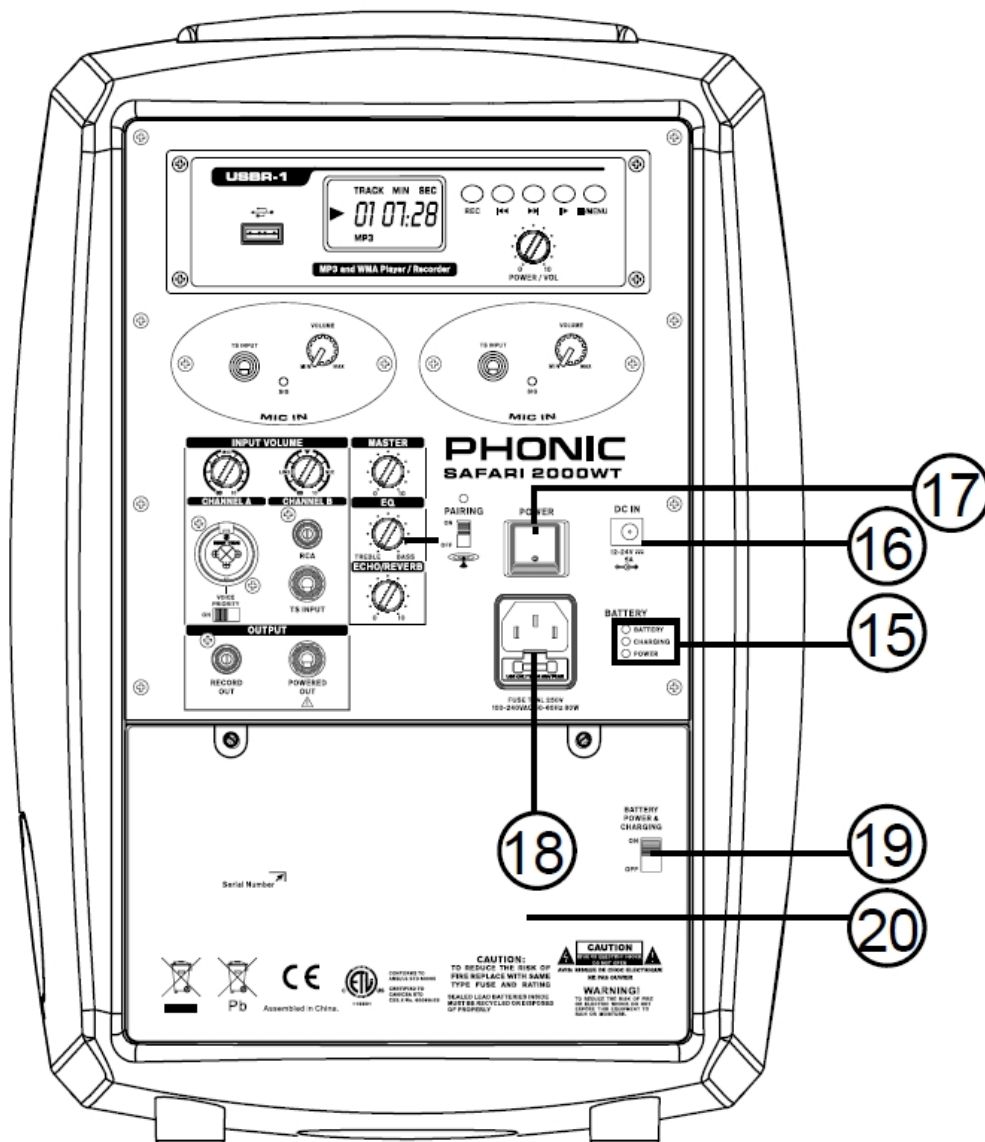
Safari 2000 napájí a dobíjí standardní konektor AC napájení.

## 19. Přepínač Battery Power & Charging

Tento přepínač aktivuje spojení mezi Safari a jeho interními bateriemi. Nastavte přepínač na pozici OFF, jestliže nebudete Safari používat déle než pět dní. Než umístíte Safari 2000 do úložného prostoru, nezapomeňte plně nabít baterie a nastavit přepínač Battery Power & Charging na pozici OFF.

## 20. Prostor pro baterie

Dobíjecí olověná baterie se uchovává v tomto prostoru.



## Instrukce k napájení

### AC napájení

Universální přepínání napájení Safari pracuje v rozmezí 90VAC ~ 265 VAC. Zapojte AC napájecí kabel a zapněte přístroj. AC napájení dodává elektrický proud přímo do přístroje i do interních baterií. Můžete tedy pracovat s přístrojem a zároveň dobíjet baterie.

### DC napájení 12V ~ 24V

Jsou dva způsoby, jak použít DC napájení - přes DC adaptér nebo přes interní DC baterie v Safari. S plně nabitými bateriemi může Safari pracovat nepřetržitě 8 až 10 hodin ve standby režimu (CD/USB přehrávač a dva přijímače jsou zapnuty).

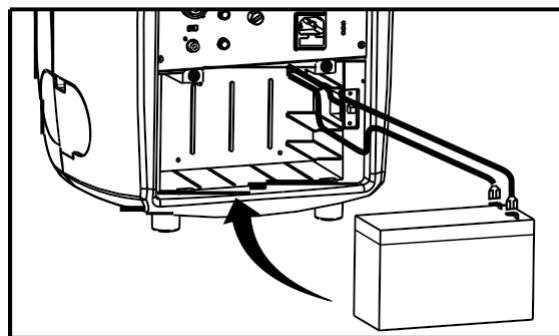
### LEDky stavu baterií

**Pozn.:** Chcete-li používat Safari na interní baterie, ověřte, že je přepínač Battery Power & Charging na pozici ON. Jestliže jsou kontakty baterie odpojené nebo je přepínač Battery Power & Charging nastaven na OFF, stále můžete s přístrojem pracovat v režimu AC napájení.

Safari 2000 má 3LEDkový indikátor stavu baterie. Když se baterie dobíjí, bude blikat červená LEDka „Charging“. Když je baterie plně nabitá, bude svítit zelená LEDka „Battery Full“. Jestliže baterii zbývá méně než 15% energie, bude blikat modrá LEDka „Power“.

## Výměna baterie

V závislosti na frekvenci a délce používání přístroje může být potřeba vyměnit baterii v Safari jednou za několik let. Ohledně výměny baterie kontaktujte prodejce / distributora Phonic.



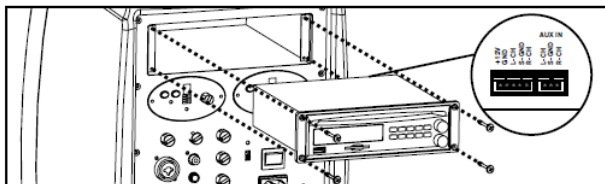
Chcete-li vyměnit interní baterii, budete potřebovat jen křížový šroubovák. Postupujte dle následujících instrukcí. Doporučujeme, aby níže uvedené kroky provedla autorizovaná opravna nebo prodejce/distributor Phonic:

1. Odpojte všechny napájecí kabely a zajistěte, aby byly vypínač přístroje a přepínač Battery Power & Charging na pozici OFF, tedy vypnuté.
2. Pomocí Phillips šroubováku odstraňte dva šrouby na kovovém krytu oddílu baterie
3. Sejměte kryt baterií
4. Vyjměte baterii z oddílu a odpojte kabely baterie
5. Připojte novou baterii k odpojeným kabelům a vložte ji do oddílu
6. Vraťte kryt oddílu baterie a šrouby zpět na své místo

**Pozn.:** Baterie by měla být plně nabitá, jestliže se chystáte Safari 2000 uložit a delší dobu nepoužívat. Před uložením přístroje ověřte, že je přepínač Battery Power & Charging na pozici OFF. Když Safari 2000 nepoužíváte, Phonic doporučuje uživatelům nabíjet baterie alespoň jednou za měsíc a to po dobu minimálně 12 hodin.

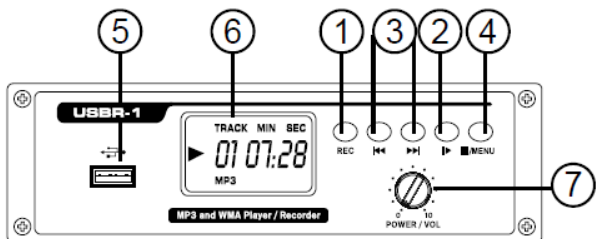
## Připojení USBR-1 k Safari

Doporučujeme, aby níže uvedené kroky provedla autorizovaná opravna nebo prodejce / distributor Phonic:



1. Odpojte všechny napájecí kabely a vypněte Safari 2000.
2. Odšroubujte ochranný kryt na Safari a odstraňte jej.
3. Po sejmutí krytu najdete v otvoru smotané kabely
4. Zapojte kabely do konektorů na zadním panelu svého přehrávače
5. Zasuňte přehrávač do Safari a připevněte jej šrouby, které jste odšroubovali z ochranného krytu

## USB rekordér/přehrávač (USBR-1)



1. **Tlačítko Record:** Podržíte-li toto tlačítko přibližně 2 sekundy, spustíte nahrávání.
2. **Tlačítko Play/Pause:** Tímto tlačítkem spustíte/pozastavíte přehrávání. Toto tlačítko lze rovněž využít k pozastavení a spuštění nahrávání. Toto tlačítko se také používá jako 'enter', když se pohybujete v menu.
3. **Tlačítka Reverse/Cue:** Stisknutím jednoho z těchto tlačítek přeskóčíte na předchozí stopu (Rev) nebo na cue následující stopy (Cue). Podržení Cue se přesunete v aktuálně přehrávané stopě rychle dopředu, podržením Rev pak zpět. Těmito tlačítky můžete také procházet menu.
4. **Tlačítko Stop/Menu:** Toto tlačítko zastaví aktuálně přehrávanou nebo nahrávanou stopu. S dalšími stisky tlačítka vyvoláte hlavní menu, kde můžete nastavit režim opakování nebo vymazat soubory. Toto tlačítko také funguje jako tlačítko 'zpět' nebo 'zrušit', když procházíte menu.
5. **USB konektor:** Sem zapojte USB flash disky. Flash disky lze využít k nahrávání nebo přehrávání MP3 nebo WMA souborů.
6. **Displej:** Na obrazovce vidíte aktuální stav USBR-1 a vlastnosti souboru.

**7. Ovládání Power/Volume:** Tímto ovladačem se nastavuje úroveň výchozího signálu, když přehráváte audio soubory z USBR-1 modulu. Také se jím za/vypíná modul. Chcete-li změnit on/off stav modulu, stačí ovládání stisknout. Otočením doprava hlasitost zvýšíte, doleva naopak snížíte.

## Ovládání USB rekordéru

### Přehrávání souborů

Po zapojení USB flash disku bude několik sekund USBR-1 načítat soubory na disku. Poté můžete procházet buď soubory nahrané prostřednictvím USBR-1 („Recorded“), nebo své vlastní MP3 nebo WMA soubory („Files“). V menu Files jsou adresáře označeny ikonou „F“, zatímco soubory symbolem noty. Stiskem Play/Pause přehrajete stopu.

### Displej přehrávání

Během přehrávání bude obrazovka ukazovat následující vlastnosti: Typ souboru (MP3 nebo WMA), vzorkovací frekvenci, stav (přehrávání nebo pozastavení), čas (minuty a sekundy) a detaily o stopě (název, interpreta a album).

### Režim opakování

Chcete-li aktivovat opakování přehrávání, podržte tlačítko Stop/Menu a zvolte možnost Repeat. Jsou zde čtyři možnosti opakování: No Repeat (žádné opakování), Repeat One (opakování jedné stopy), Repeat All (opakování všech) nebo Repeat Directory (opakování složky).

### Nahrávání MP3

Podržte tlačítko Record přibližně 2 sekundy a spustí se nahrávání. Nahrávání se spustí v režimu pozastavení. Stiskem tlačítka Play/Pause spustíte nahrávání. Stiskem tlačítka Stop/Menu dokončíte nahrávání. Neodpojujte USB media, když USBR-1 zapisuje soubor na USB disk, což indikuje "READING" na displeji. Soubory budou nahrány ve formátu MP3 se standardní vzorkovací frekvencí 192 kbps.

### Změna přenosové rychlosti nahrávání

Podržte tlačítko Record přibližně 4 až 5 sekund a přejdete do menu vzorkovací frekvence. V tomto menu se na obrazovce objeví dvě možnosti vzorkovací frekvence: 128 kbps a 192 kbps. Opětovným stiskem tlačítka Record přepnete vzorkovací frekvenci.

### Vymazání souboru

Kdykoliv je soubor zvýrazněn, můžete podržet tlačítko Stop/Menu přibližně 4 sekundy a vstoupit do menu. Tlačítkem Cue můžete přejít k "DELETE" a stiskem tlačítka Play/Pause zvolit tuto možnost. Opětovným stiskem Play/Pause potvrdíte odstranění nebo jej tlačítkem Stop/Menu zrušíte.



## Specifikace

	<b>SAFARI 2000</b>
Technologie zesilovače	Třída Dx2
Výkon	200 W špička/ 100 W RMS
Technologie napájení	Přepínání
Woofer	8"
Tweeter	1"
Frekvenční rozmezí	50 Hz až 18 kHz
EQ	Ovladač EQ
EFX	Echo reverb
Vstup	2kanálový mix: combo (XLR/TRS), RCA, 1/4" TS
Výstupní	RCA 1/4" TS napájený výstup až pro dva 8Ω rozšiřující reproboxy
Indikátor baterie	LEDky Power/Charge/Battery
Crossover	jemně laděný přechod
Ducking)/Voice Priority	Ano, s vypínačem
Materiál těla	Polymer
Baterie	Olověná 12V 7.2Ah
Operační čas baterie	8-10 hodin. Rychlé dobíjení. Přepínač ochrany baterie
Uložení mikrofonu	Interní
Mřížka	1.3mm potahovaná ocel
Rozměry (ŠxWxV)	413 x 255 x 245 mm (16.3 x 10 x 9.6 inches)
Hmotnost	9,5 kg (21 lbs)

## SERVIS A OPRAVA

Je-li potřeba vyměnit některé části, servis nebo opravy, kontaktujte prodejce Phonic ve vaší zemi. Phonic nevydává servisní manuály pro zákazníky a varuje uživatele před pokusem o jakékoliv vlastní - opravy; takové zásahy vedou ke zrušení platnosti záruky. Nejbližší prodejce můžete vyhledat na <http://www.phonic.com/where/>.

## ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Phonic si stojí za každým vyrobeným produktem s bezvýhradnou zárukou. Rozsah záruky může být rozšířen, záleží na vaší zemi. Phonic Corporation poskytuje záruku tohoto produktu minimálně jeden rok od data zakoupení proti defektům vzniklým špatným materiálem a chybou při výrobě v případě používání produktu dle instrukcí v tomto uživatelském manuálu. Phonic, dle svých možností, opraví nebo vymění vadný přístroj, který splňuje podmínky této záruky. Ponechte si doklad o koupi s datem jako důkaz o datu zakoupení. Budete jej potřebovat pro veškerý servis ze záruky. Žádná vrácení produktu nebo opravy nebudou přijaty ani provedeny bez správného RMA čísla (autorizace k vrácení produktu). Aby byla záruka dále platná, musíte zacházet a pracovat s tímto produktem dle instrukcí v manuálu a dodržovat podmínky této záruky. Jakékoliv neautorizované zásahy nebo opravy produktu vedou ke zrušení platnosti záruky. Tato záruka nepokrývá jakékoliv škody způsobené nehodou, špatným používáním, nevhodným zacházením nebo zanedbáním. Tato záruka je platná pouze tehdy, jestliže byl produkt zakoupen nový od autorizovaného prodejce/distributora Phonic. Kompletní informace a detaily o záruce najdete na <http://www.phonic.com/warranty/>.

## ZÁKAZNICKÝ SERVIS A TECHNICKÁ PODPORA

Doporučujeme navštívit naši online pomoc na <http://www.phonic.com/support/>. Najdete tam odpovědi na často kladené otázky, technické tipy, ovladače ke stažení, instrukce k vrácení produktu a řadu dalších užitečných informací. Vynasnažíme se zodpovědět všechny vaše otázky do jednoho pracovního dne.

FCC upozornění: Aby byla zajištěna pokračující shoda, jakékoliv úpravy nebo modifikace konstrukčního charakteru u zařízení, které nejsou písemně poskytnuty odpovědnou stranou, mohou vést ke ztrátě oprávnění pracovat se zařízením. (Příklad: používejte pouze stíněné kabely převodníku, když připojujete zařízení k počítači nebo k perifernímu zařízení).

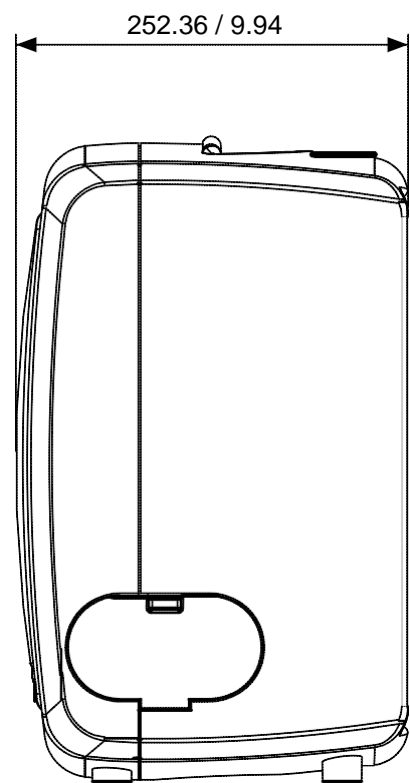
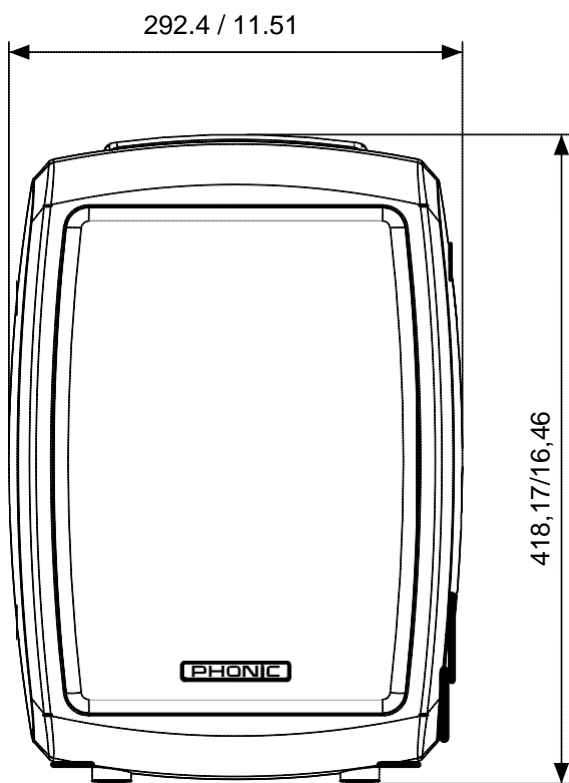
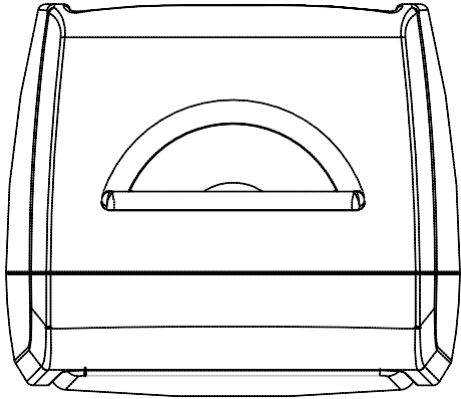
TOTO ZAŘÍZENÍ SPLŇUJE ČÁST 74 PRAVIDEL FCC. Toto zařízení splňuje limity FCC RF záření stanovené pro nekontrolované prostředí.



support@phonic.com  
<http://www.phonic.com>

# PHONIC

ROZMĚRY



Všechny míry jsou zobrazeny v mm/v palcích.