



CZ NÁVOD K OBSLUZE

Karaoke stanice s textovým displejem a mikrofonem DK 200

Obj. č. 140 74 75



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup Karaoke stanice.

Tento návod k obsluze je nedílnou součástí tohoto výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst.



Tento návod k obsluze obsahuje pokyny pro správné použití výrobku. Zároveň slouží pro zajištění bezpečnosti při obsluze, údržbě a čištění tohoto výrobku. V návodu také najdete informace o tom, jak správně zlikvidovat starý a nepotřebný výrobek. Všechny značky a názvy výrobků jsou ochrannou značkou nebo registrovanou obchodní značkou příslušných výrobců.



Upozornění! Tento výrobek používá ke svému provozu laserový paprsek! Z důvodů prevence před poškozením zdraví v důsledku působení laserového záření, přenechejte opravy tohoto výrobku výhradně do rukou kvalifikovaného odborníka! Symbol laserového záření (na obrázku vlevo) naleznete na krytu výrobku.



K napájení tohoto výrobku použijte výhradně originální a dodávaný síťový adaptér!

Pokyny k provedení resetu

Někdy se může během provozu tohoto výrobku stát, že dojde k „zamrznutí“ jeho systému. V takovém případě již většinou zařízení nereaguje na příkazy po stisku tlačítek. Proto je nezbytné zařízení nejprve vypnout a odpojit jej od zdroje napájení vytažením síťového adaptéru z elektrické zásuvky. Před dalším zapnutím systému pak chvíli vyčkejte. Připojte zařízení ke zdroji a poté znovu zapněte. Tím dojde k obnovení systémové paměti a resetu systému. Zařízení pak bude možné znovu používat běžným způsobem.

Důležitá bezpečnostní opatření

Předtím, než budete tento systém používán dětmi, seznamte se velmi podrobně se všemi pokyny k obsluze a uschovejte tento návod pro jeho pozdější použití. Dbejte všech varování a pokynů uvedených v návodu a zejména symbolů uvedených v zadní části krytu výrobku. Seznamte vaše děti s obsluhou tohoto výrobku a zajistěte dodržování všech těchto pokynů.

Pokyny pro obsluhu napájecího adaptéru



Dodávaný síťový adaptér připojte pouze do elektrické sítě s napětím 100 – 240 V AC, 50/60 Hz. K napájení tohoto výrobku nikdy nepoužívejte jiný nebo neznámý zdroj napětí. Výrobek připojte ke zdroji napájení až poté, co instalujete toto zařízení na bezpečném místě. Použijte k tomu pouze řádně instalovanou a uzemněnou elektrickou zásuvku. Před připojením systému do elektrické sítě se přesvědčte o tom, že technické parametry vaší sítě splňují všechny technické požadavky uvedené na výrobním štítku.

Výrobek nikdy nevystavujte přílišné vlhkosti ani stříkající vodě. V žádném případě neotvírejte kryt na zařízení ani se jej nikdy nepokoušejte sami opravovat. Předejete tím riziku zásahu elektrickým proudem! Pravidelně kontrolujte, zda zařízení nebo jeho napájecí adaptér a kabel nevykazují viditelná poškození. Pakliže jsou výrobek nebo jeho síťový adaptér poškozené, neuvádějte tento systém do provozu a s opravou kontaktujte nejbližší autorizovaný servis. Při odpojování zařízení z elektrické sítě nikdy netahejte za samotný kabel. Vždy řádně uchopte pouzdro síťového adaptéru a opatrně jej vytáhněte z elektrické zásuvky. Tento výrobek nepoužívejte v prostorách s vysokou vlhkostí (například koupelny, sauny, kuchyně nebo u bazénu). **V případě vniknutí vody nebo vlhkosti dovnitř zařízení hrozí riziko zkratu, požáru nebo úrazu elektrického proudu!**

Do blízkosti tohoto výrobku ani na něj nikdy neinstalujte žádné nádoby s vodou nebo jinými kapalinami (například vázy s květinami a podobně). Pokud již dojde k vniknutí vody nebo vlhkosti dovnitř zařízení, okamžitě jej odpojte od zdroje napájení. Použijte však proto vypínací přístroj příslušného elektrického obvodu (například jistič, proudový chránič nebo pojistku). Před dalším uvedením do provozu ponechejte zařízení přezkontrolovat v autorizovaném servisu. Nedovolte, aby skrze ventilační otvory došlo k vniknutí cizích a zejména kovových předmětů dovnitř zařízení (například mince, jehly a podobně). Na tento výrobek ani do jeho blízkosti nikdy neinstalujte žádné zdroje otevřeného ohně (například zapálené svíčky).

Tento systém smí být používán dětmi pouze za neustálého dohledu někoho z dospělých. Zařízení je i po vypnutí a přechodu do pohotovostního režimu (Standby) i nadále napájené ze síťového zdroje. Odpojte jej však od zdroje v případě, že jej nebudete delší dobu používat (například po dobu vaší nepřítomnosti na dovolené). Tento výrobek není určen pro použití osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, sensorickými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými znalostmi a schopnostmi.

To však neplatí, pokud jsou takové osoby pod neustálým dohledem jiné osoby, odpovědné za jejich bezpečnost. Děti mohou tento systém používat pouze za nepřetržitého dohledu dospělé osoby. Tento výrobek neobsahuje žádné uživatelsky vyměnitelné ani opravitelné díly. Nepokoušejte se proto nikdy sami výrobek jakkoliv opravovat. Poškozené nebo nefunkční zařízení dále nepoužívejte. Elektrickou zásuvku, do které tento systém připojíte, ponechte po celou dobu provozu neustále snadno přístupnou proto, aby v případě poruchy bylo možné výrobek okamžitě odpojit od zdroje napájení. Pro připojení tohoto výrobku do elektrické sítě nepoužívejte žádné prodlužovací přívody ani několikanásobné rozbočovače a jiné adaptéry. Dojde-li během provozu systému k poruše, okamžitě jej odpojte od zdroje napájení. Vytáhněte proto síťový adaptér z elektrické zásuvky.

Systém vždy odpojte od zdroje napájení za bouřky!

Celý systém nikdy neinstalujte do blízkosti zdrojů silného magnetického pole. Mezi takové zdroje patří zejména reproduktory, Hi-Fi systémy, elektromotory nebo transformátory. Tento systém používá ke svému provozu neviditelný laserový paprsek. Nikdy se proto přímo nedívejte do otevřené CD příhrádky. Výrobek je laserové zařízení třídy 1 (CLASS 1 LASER PRODUCT). Toto označení naleznete uvnitř CD příhrádky.



Poslech hudby za příliš vysoké hlasitosti může způsobit nevratné poškození sluchu!

Instalace

Tento systém instalujte pouze na stabilním a vodorovném povrchu. Nevystavujte jej vibracím, působení extrémně vysokých nebo nízkých teplot a prachu. Ponechte v okolí tohoto systému dostatečně velký prostor. Zajistěte tím potřebnou ventilaci a chlazení interních elektronických komponentů, které se za provozu běžně ohřívají. Nedovolte proto, aby za provozu mohlo dojít k zablokování ventilačních otvorů v jeho krytu. Výrobek tak nikdy nezakrývejte novinami, časopisy ani jinými předměty. Systém nikdy neinstalujte do blízkosti snadno vznětlivých materiálů (například za záclonami a závěsy). Tento systém je určený pouze k provozu v mírném klimatu a uvnitř budov a jejich suchých prostorách. Nikdy jej proto nepoužívejte v tropických oblastech! Systém a zejména hudební kompaktní disky (CD) udržujte v dostatečné vzdálenosti od různých zdrojů magnetického pole. Neuvádějte tento systém do provozu okamžitě poté, co dojde k jeho přemístění z výrazně chladnějších prostor do teplejší místnosti. V opačném případě může dojít v důsledku vlhkosti kondenzované uvnitř k nevratnému poškození celého zařízení. Zároveň přitom hrozí riziko zkratu, požáru nebo úrazu elektrickým proudem! Ponechte proto v takovém případě systém dostatečně dlouhou dobu aklimatizovat v místnosti, ve které jej hodláte provozovat. Doba pro potřebnou teplotní kompenzaci však může v některých případech představovat i několik hodin.

Před umístěním tohoto systému na povrch nábytku doporučujeme pod něj použít vhodnou ochrannou podložku (například ze silikonu nebo jiné šetrné látky). V opačném případě může při kontaktu opěrných nožiček dojít k nežádoucím barevným změnám na povrchu nábytku. Elektronické komponenty použité uvnitř tohoto systému podléhají běžnému procesu stárnutí. V případě, že zaznamenáte jakékoliv provozní poruchy, kontaktujte kvalifikovaného odborníka! Z důvodů identifikace vašeho systému bude proto nezbytné uvést výrobní číslo (S/N Serial Number). K přepravě tohoto systému doporučujeme používat originální obalový materiál (krabice a pěnové výtuhy). Při nesprávné obsluze nebo použití tohoto systému v rozporu se všemi pokyny, uvedenými v tomto návodu k obsluze, dochází k zániku záruky a odpovědnosti výrobce za vznik následných škod.

Účel použití

Tento výrobek je určen pouze pro použití uvnitř budov. Slouží k přehrávání kompaktních disků a jako Karaoke systém. Jakékoliv jiné, než uvedené použití je v rozporu s účelem výrobku a tímto návodem k obsluze. Zároveň v takovém případě hrozí riziko vzniku úrazu a jiných škod. Výrobce přitom nepřebírá odpovědnost za škody způsobené nerespektováním těchto pokynů a použitím výrobku k jiným účelům. Tento Karaoke systém je určený pro soukromé použití. Nehodí se pro komerční a jiné účely.

Rozsah dodávky

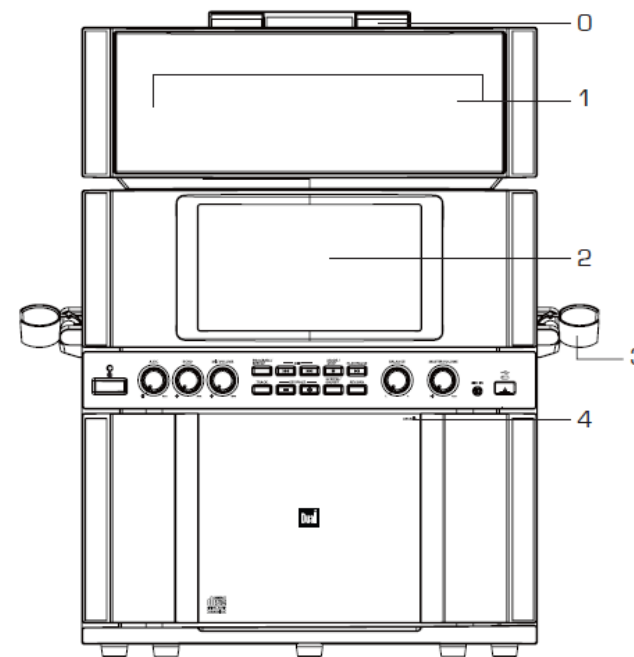
- Karaoke systém
- Držák pro tablet
- Držák mikrofonu (2 ks) s upevňovacím šroubem
- AV kabel
- Audio kabel s konektorem 3,5 mm (jack)
- Mikrofon
- Síťový adaptér
- Návod k obsluze

Vlastnosti systému

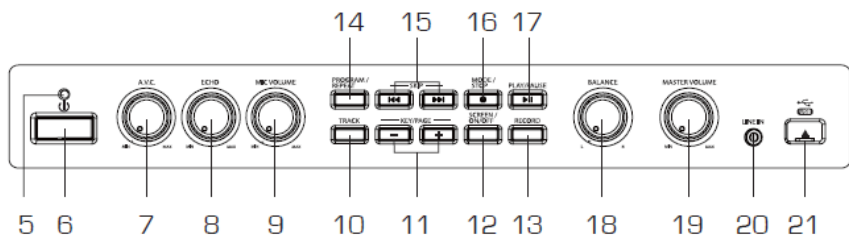
- Multifunkční přehrávač: V závislosti na typu přehrávaného média (CD, MP3-CD, CD-R/RW, CD-G, MP3+G) máte k dispozici různé možnosti pro ovládání.
- S použitím dodávaného mikrofonu a přehrávání hudby z CD/MP3 můžete zpívat Karaoke (funkce „Sing-mit“ pro zpěv společně s originálním vokálem skladby).
- Použití mikrofonu při zpěvu v režimu „a capella“.
- Hudba a zpěv jsou přehrávány prostřednictvím velmi výkonného reproduktoru.
- Pořízení vlastního záznamu z MP3 reprodukce s uložením na USB médium.

Popis a ovládací prvky

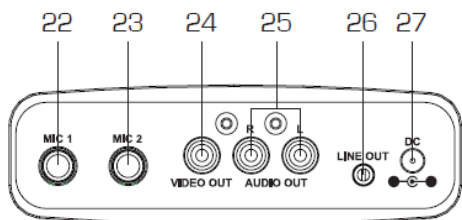
Ovládací prvky



- 0 – Stojánek pro iPod.
- 1 – Reproduktor.
- 2 – TFT displej.
- 3 – Držák mikrofonu.
- 4 – OPEN otevření CD mechaniky.



- 5 – LED kontrolka s indikací provozního stavu.
- 6 – Hlavní vypínač Power On/Off.
- 7 – AVC (Audio Voice Control): Ovládání vokálu při reprodukci a použití Karaoke Multiplex CD.
- 8 – ECHO Konfigurace funkce Echo / Funkce pro sálovou reprodukci.
- 9 – MIC VOLUME Ovládání hlasitosti mikrofonu.
- 10 – TRACK Výběr určité skladby.
- 11 – KEY / PAGE Přechod o +10 skladeb (v režimu STOP) / Pitch – Audio efekt pro modifikaci hlasu.
- 12 – SCREEN Zapnutí nebo vypnutí displeje.
- 13 – RECORD Spuštění záznamu vlastní reprodukce na USB.
- 14 – PROGRAM / REPEAT Programování vlastního pořadí skladeb pro přehrávání (Playlist) / Funkce pro opakované přehrávání vybrané skladby nebo všech skladeb na albu/CD.
- 15 – SKIP I◀◀▶▶I Navigace mezi jednotlivými skladbami.
- 16 – MODE STOP V režimu STOP: Přepínání zdroje přehrávání CD – USB / V režimu PLAY: Ukončení přehrávání.
- 17 – PLAY/PAUSE ▶II Spuštění nebo pozastavení přehrávání.
- 18 – BALANCE Nastavení poměru výstupu mezi zpěvem a hudbou v režimu přehrávání disku Multiplex Karaoke.
- 19 – MASTER VOLUME Ovladač hlasitosti.
- 20 – LINE IN Připojení externího audio zdroje (zdička 3,5 mm).
- 21 – USB rozhraní pro připojení USB média pro přehrávání nebo záznam, 5 V / 300 mA.



- 22 – MIC1 Vstup pro připojení mikrofonu 1.
- 23 – MIC2 Vstup pro připojení mikrofonu 2.
- 24 – VIDEO OUT Video výstup (cinch, CVBS).
- 25 – AUDIO OUT Analogový stereo výstup (cinch).
- 26 – LINE OUT Audio výstup pro konektor 3,5 mm.
- 27 – DC IN Vstup pro připojení napájecího zdroje.

Uvedení do provozu



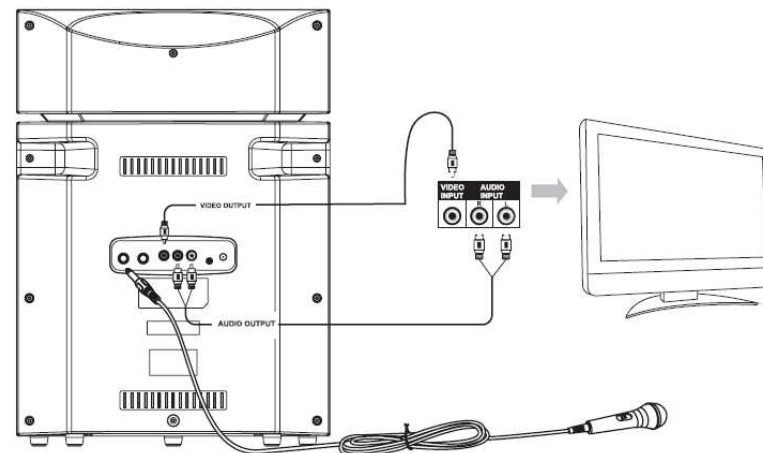
Upozornění! Před připojením tohoto systému k TV nebo Stereo/Surround systému je zapotřebí všechny tyto komponenty nejprve vypnout a odpojit je od zdroje napájení vytažením síťové zástrčky z elektrické zásuvky. V opačném případě může dojít k nevratnému poškození celého systému! Před prvním uvedením tohoto systému do provozu vyjměte ochranný přípravek z CD přihrádky. Tento díl slouží jako ochrana před poškozením systému během jeho přepravy.

Video výstup

Připojte výstup VIDEO OUT (24) s příslušným video vstupem (VIDEO IN) u vašeho monitoru/TV. Použijte k tomu pouze dodávaný video kabel žluté barvy se cinch konektory. Pro přehrávání videa přepněte video vstup (režim AV) u televizoru například na VIDEO1, VIDEO2. Na připojený monitor/TV se tak bude přenášet obraz z displeje Karaoke systému.

Přehrávání

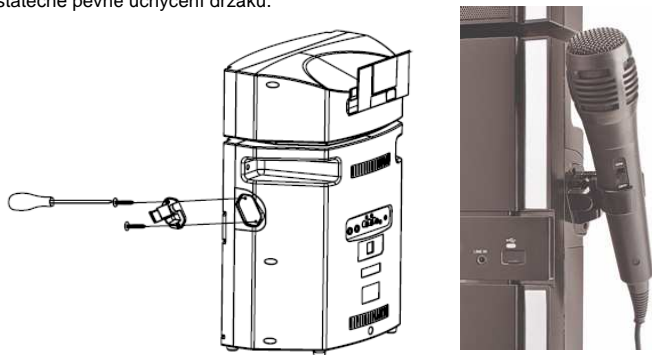
Prostřednictvím výstupů AUDIO OUT (25) L / R zajistíte audio přenos do připojeného monitoru/TV. Připojte proto bílý cinch konektor do bílé zdičky a červený cinch konektor do červené zdičky. Zvuk můžete navíc přenášet přes výstup LINE OUT (26) například do zesilovače vašeho domácího audio systému.



Připojení karaoke systému do kompatibilního monitoru/TV.

Připojení mikrofону

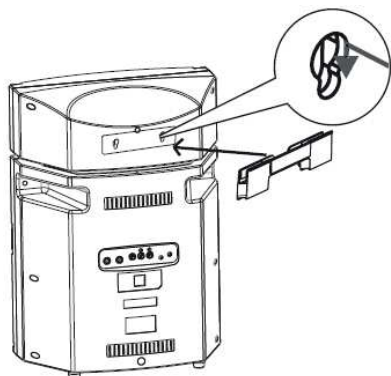
Na pravý bok Karaoke připevníte držák mikrofону. Dbejte přitom správné orientace pro připevnění tohoto držáku! K zafixování držáku použijte výhradně dodávané šrouby! Na závěr celé montáže ověřte dostatečně pevné uchycení držáku.



Mikrofon připojte do vstupu MIC1 nebo MIC2 (22, 23) v zadní části tohoto systému.

Montáž držáku pro tablet

Součástí dodávky je držák pro tablet, který instalujete do zadní části systému. Tento držák slouží pro uchycení vašeho tabletu (tablet není součástí dodávky) do horizontální polohy „Landscape“.

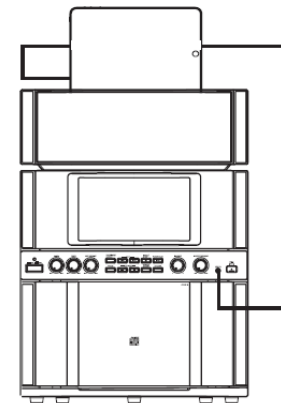


Na závěr montáže se ujistěte o dostatečně pevném uchycení držáku.

Přehrávání hudby z tabletu

Připojte váš tablet a zajistěte tak audio přenos z tabletu do karaoke systému. Použijte k tomu dodávaný audio kabel s 3,5 mm konektorem a vstup LINE IN (20). Pro použití tabletu v Karaoke systému si stáhněte vhodnou aplikaci.

Připojení tabletu do Karaoke systému.



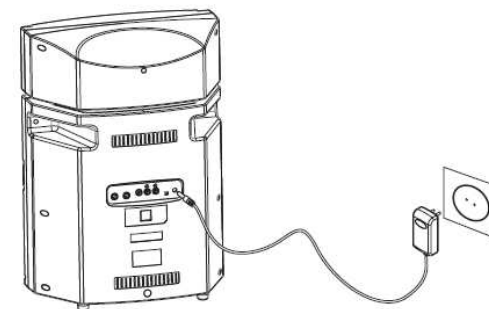
Přehrávání hudby z externího audio zdroje

Na tomto systému můžete přehrávat hudbu z externího zdroje jako je například iPod, CD nebo MP3 přehrávač. Propojte proto audio kabel s konektorem 3,5 mm do audio výstupu vybraného zdroje a opačný konec kabelu připojte do vstupu LINE IN (20) na Karaoke systému. Tento vstup naleznete v přední části tohoto systému. Spusťte přehrávání hudby na připojeném audio zdroji. Hlasitost nyní můžete ovládat na připojeném audio zdroji a stejně tak i ovladačem MASTER VOLUME (19) na Karaoke. Pro přehrávání hudby z CD, vloženého do karaoke systému, musíte nejprve odpojit audio systém připojený do vstupu LINE IN (20).

Připojení Karaoke ke zdroji napájení

Karaoke připojte ke zdroji napájení výhradně prostřednictvím dodávaného síťového adaptéru. Adaptér pak připojte pouze do řádně instalované a uzemněné elektrické zásuvky sítě s napětím 100 – 240 V AC, 50/60 Hz. Připojte kulatý konektor na konci kabelu do zdíčky DC (27) v zadní části Karaoke. Opačný konec se síťovým adaptérem poté připojte do běžné elektrické zásuvky.

Předtím, než připojíte tento výrobek ke zdroji napájení, se ujistěte o tom, že vaše elektrická síť splňuje všechny technické požadavky uvedené na výrobním štítku Karaoke. Po připojení systému ke zdroji jsou všechny interní komponenty napájeny provozním napětím. Pro úplné odpojení systému od zdroje vytáhněte síťový adaptér ze zásuvky. Systém odpojte od zdroje v případě, že jej nehodláte delší dobu používat. Jedná se například o dobu vaší nepřítomnosti v domácnosti během dovolené. Stejně tak učiňte i za bouřky!



Připojení systému ke zdroji napájení.

Obsluha systému

Zapnutí a vypnutí systému

Celý Karaoke systém zapnete po stisku tlačítka Power On/Off (6). Po zapnutí se aktivuje displej a zároveň se rozsvítí provozní LED kontrolka (5). Pro vypnutí systému znovu stiskněte tlačítko Power On/Off (6). Pokud nebudete systém delší dobu používat, odpojte jej od zdroje napájení. Vytáhněte proto síťový adaptér z elektrické zásuvky.

Výběr zdroje pro přehrávání hudby

Stiskem tlačítka MODE/STOP (16) přejdete do režimu přehrávání s výběrem požadovaného zdroje. Na výběr je možnost přehrávání hudby z CD nebo USB.

Ovládání hlasitosti

S použitím ovladače MASTER VOLUME (19) můžete na systému nastavit požadovanou úroveň hlasitosti. Otáčením tohoto ovladače směrem vpravo (ve směru hodinových ručiček) dochází k zesílení. Naopak otáčením směrem vlevo (proti směru hodinových ručiček) hlasitost utlumíte.

Ovládání hlasitosti mikrofonu

Ovladačem MIC VOLUME (9) nastavíte požadovanou hlasitost mikrofonu.

Zapnutí a vypnutí mikrofonu

Mikrofon zapnete resp. vypnete pomocí posuvného přepínače ON/OFF umístěného na mikrofonu.

Výběr zvukových efektů

Přesuňte ovladač AVC (7) směrem doprava. Pakliže je hudba přehrávána z několika kanálů (Multiplex) dojde k vypnutí originálního zpěvu, jakmile začnete zpívat prostřednictvím mikrofonu. Při každém přerušení vašeho zpěvu pak bude znít originální zpěv z přehrávaného zdroje. Pro zapnutí sálového efektu použijte ovladač ECHO (8). Ovladačem BALANCE (18) nastavte požadovaný poměr (poměr mezi originálním zpěvem a hudbou v režimu Multiplex-Karaoke CD). Tlačítkem KEY +/- (11) můžete nastavit požadovaný audio efekt v celkem 6 úrovních.

Zapnutí a vypnutí displeje

Stiskem tlačítka SCREEN ON/OFF (12) zapnete resp. vypnete displej na Karaoke.

Přehrávání hudebních CD

Obecné informace k CD/MP3-CD

Tento systém je určený pro přehrávání Karaoke a běžných hudebních CD s audio daty (CD-DA nebo MP3 pro CD-R a CD-RW, CD+G, MP3-CD+G). MP3 formát přitom musí mít ISO 9660 Level 1 nebo Level 2. Přehrávání disků s několika zvláštními sekcemi (multisession CD) tento systém nepodporuje.

Pro přehrávání MP3 platí, že označení „Folder“ představuje celé album a celý adresář v počítači a „Titel“ jednu skladbu resp. jeden datový soubor. Tento systém třídí skladby a alba podle jejich názvu. Pakliže požadujete jiné seřazení skladeb nebo celých alb, musíte provést změnu názvu u příslušných souborů a adresářů přidáním určité pořadové číslice do jejich názvu.

Vypalování disků s sebou přináší určitá úskalí, jež mohou znamenat problémy během přehrávání. Nejčastější příčinou toho bývá výběr nevhodného hardware nebo poškozeného software. V případě těchto potíží doporučujeme kontaktovat výrobce vašeho vypalovacího zařízení a přejít na online podporu vývojářů použitého software.

Při vypalování audio CD dbejte na dodržování všech aktuálně platných zákonů na úseku ochrany autorských práv! CD příhrádku u tohoto systému udržujte neustále uzavřenou. Zabráňte tím vniknutí prachu do citlivé laserové optiky. Systém umožňuje přehrávat disky s hudebními skladbami ve formátu MP3 a běžné audio disky (CD-DA). Soubory s příponou .doc, .txt jsou nepodporované formáty a systém proto nedokáže takové soubory otevřít. Vzhledem k velkému množství vypalovacího software není možné zaručit 100% kompatibilitu tohoto Karaoke systému pro přehrávání všech MP3 souborů. Pakliže systém zaznamená poškozený nebo nepodporovaný typ souboru, automaticky přejde ke čtení a přehrávání následujícího souboru (skladby). Doporučujeme při vypalování hudebních disků použít co možná nejnižší rychlost vypalování. Na závěr je zapotřebí vypálený disk uzavřít coby CD s jedinou sekcí „Single-Session“ a zajistit jeho finalizaci (uzavření).

Disky určené pro přehrávání na tomto Karaoke systému

Na tomto systému můžete přehrávat disky CD, MP3-CD, CD-G, MP3+F, CD-RW a kompatibilní MPEG4 bez použití jakéhokoliv adaptéru. Při přehrávání disků o průměru 8 mm není zapotřebí použití žádného adaptéru.



Velikost disků 12 cm / 8 cm, max. doba přehrávání 74 min. / 24 min.



Velikost disků 12 cm / 8 cm, max. doba přehrávání 74 min. / 24 min.

Použijte pro přehrávání na tomto systému pouze uvedené disky. Při přepravě tohoto systému vždy vyjměte disk z CD příhrádky! V opačném případě může dojít k nevratnému poškození systému CD přehrávače a disku.

Vložení disku

Opakovaným stiskem tlačítka STOP (16) ukončete režim přehrávání. Pro otevření CD příhrádky stiskněte tlačítko OPEN (4). Tím dojde k automatickému otevření CD mechaniky. Ujistěte se předtím, že otevření příhrádky nebrání žádné cizí předměty.

Poznámka: V době, kdy je CD příhrádka otevřená, zabraňte vniknutí jakýchkoliv cizích předmětů do této mechaniky. V žádném případě se nedotýkejte čočky laserové optiky. CD příhrádku otevřete pouze v klidovém stavu, kdy se CD již neotáčí. Disk vkládejte do příhrádky vždy po uchopení za jeho okraje. Přitiskněte poté disk velmi opatrně na střed s aretací. Ujistěte se vždy o tom, že disk je do příhrádky správně vložen a není nijak pokřivený. Po uzavření příhrádky dojde k automatickému načítání obsahu disku. Na displeji se během tohoto procesu zobrazuje informace „READ“.

Pro vyjmutí disku z příhrádky nejprve ukončete jeho přehrávání a poté stiskněte tlačítko OPEN (4). V případě, že do systému není vložen žádný disk, bude se na displeji zobrazovat informace „NO DISC“. Vyčkejte, dokud systém nedokončí načtení kompletního obsahu disku. Během procesu čtení systém shromažďuje všechny potřebné informace o disku a struktuře jeho souborů. Tento proces přitom může chvíli trvat. Tento systém podporuje přehrávání až max. 99 alb (adresářů) a 999 skladeb uložených na MP3 CD.

Přehrávání disku

Pro spuštění přehrávání stiskněte tlačítko PLAY/PAUSE ►II (17). V případě, že jste vložili disk do příhrádky obráceně nebo se jedná o nekompatibilní disk, zobrazí se na displeji informace „NO DISC“. Přehrávání spustí tento systém od první skladby. Během přehrávání skladby se na displeji bude zobrazovat číslo skladby a její stopáž (čas). Pokud chcete přehrávání pozastavit, stiskněte znovu tlačítko PLAY/PAUSE ►II (17). Přehrávání se tím pozastaví (režim pauzy). Opětovným stiskem tlačítka ►II (17) pak bude přehrávání ze stejného místa obnoveno. Ukončení přehrávání zajistíte stiskem tlačítka STOP (16).

Poznámka: Před vyjmutím disku z příhrádky stiskněte tlačítko STOP (16). Disk poté z příhrádky vyjměte až ve chvíli, kdy se disk přestane zcela otáčet.

Navigace mezi jednotlivými skladbami

Pro přechod na další skladbu stiskněte navigační tlačítko ►►I (15). Na začátek aktuálně přehrávané skladby přejdete po jednom stisku navigačního tlačítka I◀◀ (15). Návrat na předchozí skladbu zajistíte dvojnásobným stiskem tlačítka I◀◀ (15). Na displeji se vždy zobrazuje číslo aktuálně vybrané/přehrávané skladby. Příslušné navigační tlačítko stiskněte několikrát, dokud se na displeji nezobrazí číslo vybrané skladby.

Přechod na vybranou skladbu

Stiskněte tlačítko TRACK (10). Na displeji se zobrazí první číslice z pořadového čísla skladby. Dále stiskněte tlačítko I◀◀/►►I (15). Tím nastavíte první číslici (to platí u alba s více, než 10 skladbami na CD/MP3-CD). Zadání potvrďte stiskem tlačítka TRACK (10). Na displeji v té chvíli bude blikat druhá číslice z pořadového čísla skladby. Znovu pomocí tlačítek I◀◀/►►I (15) nastavte požadovanou číslici. Tímto způsobem vyberte číslo požadované skladby. Přehrávání vybrané skladby zajistíte po stisku tlačítka PLAY/PAUSE ►II (17).

Přechod na desátou skladbu „+10“

V režimu STOP stisknete tlačítko PAGE (11). Systém přehrávače tím přejde na desátou skladbu v pořadí resp. na další album.

Speciální funkce pro přehrávání skladby, alba nebo CD „Repeat Play“

Během přehrávání stisknete několikrát tlačítko REPEAT (14). Každým stiskem vyberete příslušný režim přehrávání:

REP 1 = Opakované přehrávání vybrané skladby.

REP DIR = Opakované přehrávání obsahu celého alba.

REP ALL = Opakované přehrávání všech skladeb (celý disk).

Poznámka: Funkci pro opakované přehrávání můžete použít i v případě konfigurace funkce pro programování skladeb (funkce Playlistu).

Ukončení přehrávání v režimu „Repeat Play“

Funkci pro opakované přehrávání skladby, alba nebo CD ukončíte opakovaným stiskem tlačítka REPEAT (14). Jakmile se na displeji zobrazí informace „REP OFF“ znamená to, že tato funkce byla deaktivována. Po vypnutí této funkce bude přehráván obsah disku v běžném režimu bez přerušení.

Programování skladeb

Funkce Playlistu

S použitím této funkce můžete do programovací paměti Karaoke systému naprogramovat až 20 vybraných skladeb, uložených na disku a zvolit tak požadované pořadí pro jejich přehrávání.

Poznámka: Tuto funkci je možné použít pouze s vloženým diskem a řádně uzavřenou CD příhrádkou. Začít programovat můžete až poté, co ukončíte přehrávání disku (režim STOP).

Stisknete tlačítko PROGRAM (14). Na displeji se přitom zobrazí indikace „PRG“ a číslo paměťového slotu pro uložení první skladby do seznamu „P00:XX“. S použitím navigačních tlačítek **I◀◀/▶▶I** (15) zadejte číslo skladby, které bude uloženo do tohoto programovacího slotu a potvrďte stiskem tlačítka PROGRAM (14). Tím došlo k uložení vybrané skladby do prvního paměťového slotu „00“.

Na displeji v té chvíli bude blikat paměťový slot „01“. Vyberte další skladbu pomocí navigačních tlačítek a znovu potvrďte. Stejným způsobem do interní paměti přehrávače naprogramujete i zbylé skladby (max. 20 skladeb). Přehrávání Playlistu zahájíte po stisku tlačítka PLAY/PAUSE **▶II** (17).

V tomto režimu přitom můžete běžně přecházet mezi jednotlivými skladbami. Použijte k tomu navigační tlačítka **I◀◀/▶▶I** (15). Pro ukončení přehrávání Playlistu stisknete tlačítko STOP (16).

Poznámka: Po otevření CD příhrádky nebo po přechodu do jiného zdrojového režimu dojde k resetu programovací paměti.

Funkce Karaoke

Díky funkci Karaoke „Sing-with“ můžete přehrávat vybranou skladbu z CD nebo USB disku a do skladby zpívat prostřednictvím připojeného mikrofonu. Hudba a zpěv přitom budou přehrávány do reproduktoru Karaoke.

Přejděte pomocí tlačítka MODE/STOP (16) do požadovaného zdrojového režimu (CD nebo USB). Ukončete proto předtím přehrávání (režim STOP). Navigačními tlačítky **I◀◀/▶▶I** (15) přejděte na požadovanou skladbu. Stiskem tlačítka PLAY/PAUSE **▶II** (17) spusťte přehrávání této skladby. Požadovanou úroveň hlasitosti nastavte pomocí ovladače MASTER VOLUME (19). Zapněte mikrofon. Přesuňte proto posuvný přepínač na mikrofonu do pozice ON a začnete zpívat do mikrofonu. Hlasitost reproduktoru nastavíte pomocí ovladače MIC VOLUME (9).

Poznámka: Během vlastní produkce nikdy neumísťuje mikrofon do blízkosti reproduktoru. V opačném případě může dojít k nežádoucímu efektu zpětné vazby, které je provázeno charakteristickým a velmi silným pískáním. Zabraňte pádu mikrofonu. Nedovolte ani, aby došlo k držení mikrofonu pouze za jeho kabel (nezavěšujte proto mikrofon za kabel do podhledu a podobně).

Použití systému coby reproduktoru

V režimu „a capella“ slouží tento Karaoke systém pouze coby reproduktor. Zpívat tak můžete do připojeného mikrofonu bez hudební reprodukce z CD/USB. Váš zpěv tak bude znít v reproduktoru. Ukončete předchozí přehrávání (režim STOP). Nastavte požadovanou hlasitost výstupu. Použijte k tomu ovladač MASTER VOLUME (19). Zapněte mikrofon. Přesuňte proto přepínač na mikrofonu do polohy ON a poté zpívejte v režimu „a capella“.

Multiplex CD

Při této funkci můžete prostřednictvím ovladače BALANCE (18) nastavit potřebnou úroveň hlasitosti zpěvu na Multiplex-Karaoke CD a originální zpěv tak například zcela potlačit nebo naopak více vyzdvihnout. Díky tomu můžete zpívat společně s originálním zpěvem v duetu a pro účely výuky zpěvu můžete originální vokál i zcela vypnout.

Záznam

Funkce pro záznam vlastní Karaoke produkce

Váš zpěv si můžete nahrát na USB flash disk. Každá nahrávka bude očíslována a uložena do kořenového adresáře (například TRACKXX.MP3). Připojte do systému a příslušného portu (21) kompatibilní USB disk. Spusťte přehrávání vybrané Karaoke skladby z CD/CD+G.

Pro spuštění záznamu stisknete tlačítko RECORD (13) a poté začněte zpívat. Na displeji se během toho zobrazuje objem (v %) vaší vlastní tvorby. Pro ukončení záznamu znovu stisknete tlačítko RECORD (13).

Funkce pro záznam je omezena pro použití přehrávání skladeb z CD. Nefunguje tak při použití MP3 médií. Pořízený záznam si z USB disku můžete běžným způsobem přehrát.

Poznámka: Širokou nabídku Karaoke CD naleznete na internetu nebo u specializovaných prodejců.

Režim USB

Tento Karaoke systém nepodporuje připojení USB médií prostřednictvím USB prodlužovacích kabelů. **Systém navíc nepodporuje použití USB pevných disků (externí HDD). Karaoke systém a jeho USB port v žádném případě nepropojíte přímo s USB portem ve vašem PC!** Vzhledem k nepřebornému množství různých modelů, není možné vždy zaručit 100% funkci tohoto systému se všemi USB médii. Před použitím určitého USB (flash) disku se vždy seznamte s pokyny jeho výrobce.

Poznámka: Po připojení některých USB disků se může stát, že dojde k zamrznutí systému Karaoke. V takovém případě proveďte reset systému v souladu s kroky uvedenými v části „**Pokyny k provedení resetu**“ na začátku tohoto návodu.

Připojení USB disku

Zapněte systém a poté připojte do příslušného portu (21) kompatibilní USB disk. Pomocí tlačítka MODE/STOP (16) přejděte do režimu USB. Na displeji se po přechodu do tohoto režimu bude zobrazovat indikace „USB“. Systém zároveň spustí načítání obsahu připojeného USB disku. Pro spuštění přehrávání hudby z disku stisknete tlačítko PLAY/PAUSE **▶II** (17).

Přechod zpět do režimu pro přehrávání CD

Ukončete předchozí přehrávání a po stisku tlačítka MODE/STOP (16) přejděte do režimu pro přehrávání CD. Na displeji se v tomto režimu zobrazuje indikace „CD“.

Odpojení USB disku

Ukončete přehrávání a poté opatrně vyjměte USB disk ze systému.

Přehrávání hudby z USB disku

Hudbu uloženou na USB můžete přehrávat stejným způsobem jako při přehrávání hudby z CD (více v části „Přehrávání hudebních CD“).

Poznámka: Funkci Karaoke a zároveň záznam vlastní tvorby nelze použít při přehrávání hudby z USB disku (režim „USB“).

Údržba a čištění



Z důvodů prevence před zásahem elektrickým proudem používejte k čištění tohoto systému pouze suchý nebo jen mírně navlhčený hadřík. Před každým čištěním vždy odpojte systém od zdroje napájení! Vytáhněte proto síťový adaptér z elektrické zásuvky.

Povrch tohoto systému můžete čistit pouze s použitím šetrných čisticích prostředků (na bázi mýdla). K čištění nikdy nepoužívejte žádné chemikálie, rozpouštědla ani prostředky pro drhnutí.

Pokyny pro správné zacházení s kompaktními disky

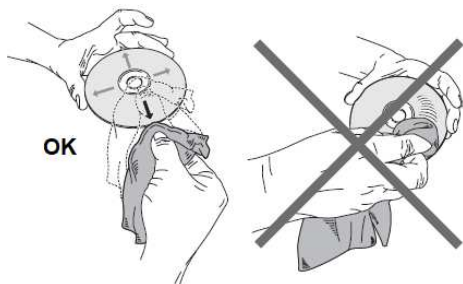
Disk uchopte vždy pouze za jeho okraj. Nedovolte, aby se na disk dostaly otisky prstů a jiné nečistoty. Zabraňte mechanickému poškození disků a zejména pádu, deformaci nebo poškrábání datové strany disku. Disky nijak nepopisujte. K čištění disků používejte pouze speciální čisticí spreje.

Do CD příhrádky vkládejte vždy pouze jeden disk. Před uzavřením CD příhrádky se ujistěte o správném vložení disku. Disky skladujte ve speciálním ochranném pouzdře každý zvlášť.

Disky otírejte hadříkem s mikro-vlákny, navlhčeným ve speciálním čisticím prostředku.

Disky čistěte vždy směrem od středu k jejich okrajům, nikoliv krouživými pohyby.

Krouživé pohyby při čištění mohou způsobit poškození disku a následné potíže při jeho přehrávání.



Postup pro čištění kompaktních disků.



Řešení problémů

Pokud se během provozu stane, že systém přestane správně fungovat, pokuste se předtím, než budete se závadou kontaktovat náš zákaznický servis o odstranění potíží s použitím následujícího přehledu. Ve většině případů se však jedná o závadu na ostatních komponentech (například se může jednat o závadu USB disku nebo CD).

Problém	Příčina a její odstranění
Systém nejde zapnout.	Systém není připojený ke zdroji napájení. Připojte proto systém do elektrické sítě s použitím dodávaného síťového adaptéru.
Není slyšet žádný zvuk.	Zesilte hlasitost. Použijte k tomu ovladač MASTER VOLUME popřípadě přejděte do některého provozního režimu. Pro přehrávání disků / USB médií odpojte kabel ze zdířky LINE IN.
Během reprodukce je slyšet šum a praskání.	V blízkosti tohoto systému jsou jiné elektronické spotřebiče nebo jiný systém, které generují magnetické pole (například mobilní telefon nebo TV). Instalujte proto Karaoke systém co nejdále od všech potenciálních zdrojů interferencí.
Systém nereaguje na stisk tlačítek / Zamrzlý displej.	Během provozu systému došlo k přetížení jeho interních, elektronických komponentů. Odpojte systém od zdroje napájení a vyčkejte před opětovným zapojením alespoň 10 sekund.
Tmavý displej.	Zapněte systém. Při zamrznutí systému postupujte obdobně jako v předchozím případě. Displej můžete zapnout nebo vypnout po stisku tlačítka SCREEN ON/OFF (12).
Na displeji se zobrazuje „NO DISC“.	Do systému není vložený žádný disk, popřípadě je vložený disk znečištěný nebo poškozený. Při čištění disku postupujte v souladu s pokyny uvedenými v části „Pokyny pro správné zacházení s kompaktními disky“. K přehrávání používejte pouze nepoškozené a neznečištěné disky. Uvnitř CD mechaniky je kondenzovaná vlhkost. Vyměňte disk z CD příhrádky a ponechte příhrádku otevřenou alespoň 1 hodinu.
Systém nespustil přehrávání.	Ujistěte se o správném vložení disku do CD mechaniky. Disk do mechaniky vkládejte vždy potíštěnou stranou směrem nahoru. Max. stopáž disku je 74 minut. Příhrádka s CD není doposud uzavřena. Příhrádku s diskem uzavřete. Systém je v jiném zdrojovém režimu. Pro přehrávání CD musíte přejít do režimu „CD“. Režim „USB“ slouží pro přehrávání hudby z USB flash disků.
Systém nespustil přehrávání CD/MP3-CD.	Ověřte nastavení vašeho vypalovacího programu v počítači, změňte strukturu souborů na disku nebo použijte jiný program pro vypalování dat. Ujistěte se o tom, že na disku jsou uloženy pouze hudební soubory. V případě USB disku proveďte jeho formátování, uložte na něj audio soubory a poté znovu připojte do systému. Poznámka: Na tomto systému nelze přehrávat všechny audio formáty!
Systém neposkytuje žádný výstupní audio signál / Výrazné zkreslení zvuku.	Vložené CD je znečištěné. Očistěte disk v souladu s pokyny uvedenými v části „Čištění a údržba“. Zajistěte správné a kontaktní připojení systému například do vašeho zesilovače nebo Hi-Fi systému. Ujistěte se o tom, že propojovací konektory nejsou nijak znečištěné. Systém se nachází v režimu pozastaveného přehrávání (režim pauzy). Obnovte přehrávání po stisku tlačítka PLAY/PAUSE. Upravte hlasitost na optimální úroveň. Příliš vysoká hlasitost audio výstupu může způsobovat nežádoucí zkreslení zvuku. Systém je vystaven působení vibrací. Instalujte proto systém pouze na vodorovném a stabilním povrchu bez vibrací.
Přehrávání na připojeném monitoru/TV není možné.	Ověřte správnost zapojení celého systému a dostatečně kontaktní spojení kabelových konektorů v příslušných portech. Přepněte TV/monitor do příslušného režimu (například VIDEO 1).

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Provozní napětí	100 – 240 V AC, 50/60 Hz
Síťový adaptér	výstupní napětí 5,8 V DC / 3 A
Spotřeba proudu	max. 0,5 W v pohotovostním režimu (Standby)
Podporovaný formát disků	CD = 12 cm a 8 cm DMR CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, Karaoke CD (CD-G, MP3+G)
Výstupní výkon	2 x 5 W sinus 10% THD, 4 Ω
Podmínky provozu	teplota od – 10 °C do +35 °C 5 až 90 % relativní vlhkosti (RH), nekondenzující
Výstupy	Video: 1 V pp, Audio 1 – 2 V rms, DAC 24 bit/96 kHz
USB port	5 V / 300 mA
Mikrofon	dynamický mikrofon, -73 dB, 600 Ω



Překlad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopii tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

REI/9/2019