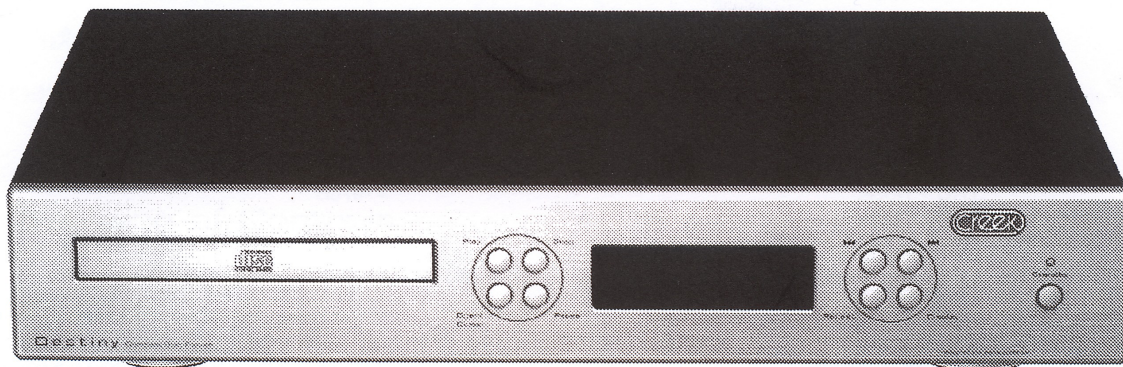


# Odtwarzacz Creek Destiny 2 CD

## INSTRUKCJA OBSŁUGI



### **Gratulujemy zakupu odtwarzacza CD Creek Destiny 2**

Prosimy o uważne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi. Objaśnia ona szczegółowo cechy odtwarzacza i zasady jego obsługi, umożliwiając bezproblemową instalację. Ostrożnie wypakuj odtwarzacz. Nie zaleca się wyrzucania opakowania, ani materiału ochronnego, gdyż może się ono okazać potrzebne do celów przyszłego transportu, lub ewentualnego dostarczenia do serwisu.

Odtwarzacze CD Destiny przeznaczone są do pracy w pozycji poziomej. Aby zapewnić urządzeniu odpowiednią wentylację należy koniecznie pozostawić co najmniej 5 cm wolnego miejsca za odtwarzaczem. Nigdy nie należy umieszczać go w pobliżu grzejników, otworów, z których wydychane jest gorące powietrze, ani w pomieszczeniach bardzo wilgotnych lub zapyłonych, gdyż to grozi uszkodzeniem urządzenia.

### **INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA**

Ten odtwarzacz CD zasilany jest prądem zmiennym 220-240 V, 50 Hz, lub 110-120 V, 60 Hz. W normalnej sytuacji urządzenie wyposażone jest w kabel z końcówką odpowiednią dla kraju, w którym zostało zakupione. Jeśli zajdzie potrzeba wymiany wtyczki, prosimy zwrócić uwagę, że kable oznaczone są w sposób następujący:

niebieski – zero      brązowy – faza      zielony/żółty – uziemienie

To urządzenie generuje i może wysłać fale radiowe, więc jeśli nie jest zainstalowane lub używane zgodnie z instrukcją, może powodować zakłócenia radiowe. W niektórych przypadkach nie można zagwarantować, że takie zniekształcenia się nie pojawią. Jeśli ten odtwarzacz powoduje zakłócenia odbioru fal radiowych lub telewizyjnych, które znikają po jego wyłączeniu, prosimy o wykonanie jednej z poniższych czynności:

- zmień położenie anteny odbiornika lub umieść ją w innym miejscu
- zwiększ odległość pomiędzy odtwarzaczem a odbiornikiem radiowym lub telewizyjnym
- podłącz odtwarzacz do gniazdka sieciowego połączonego z innym obwodem niż ten, do którego podłączony jest odbiornik
- skonsultuj się z dealerem lub doświadczonym serwisantem RTV

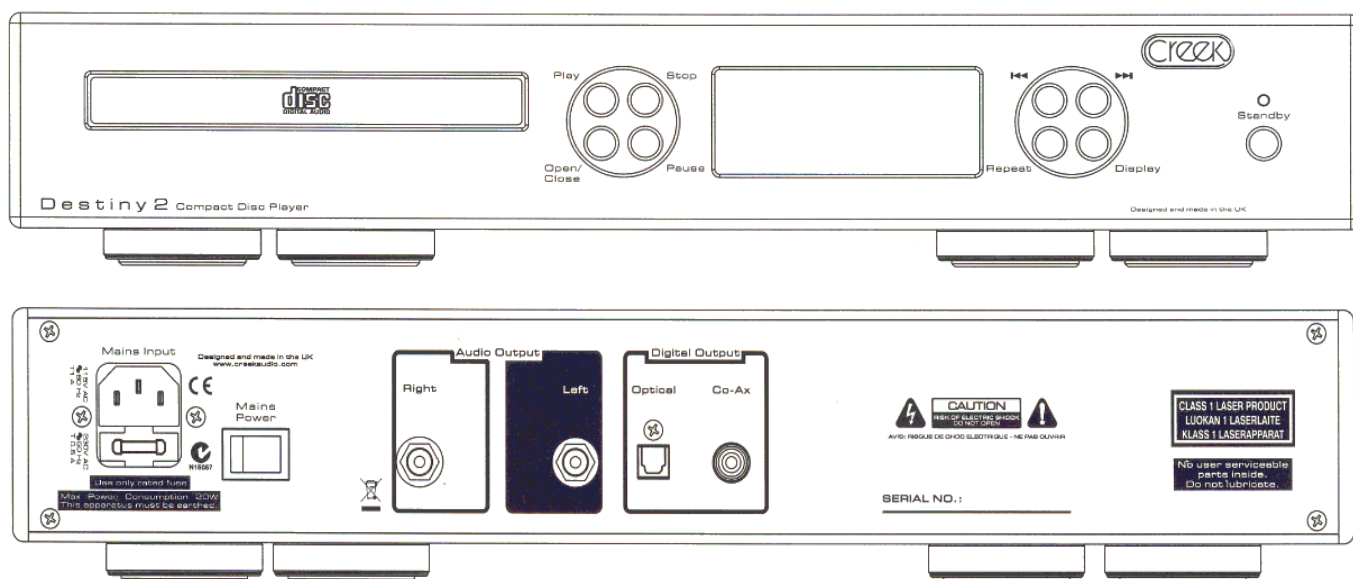
## DANE TECHNICZNE:

Napięcie zasilania	220/240 V, 50 Hz, lub 100/120 V, 60 Hz (wybór za pomocą przełącznika pod spodem odtwarzacza)
Pobór mocy	14 W max, 0.9 W w trybie standby
Filtrowanie sieciowe	wielobiegunowe, dwukierunkowe
Zasilanie	3 w pełni ekranowane transformatory toroidalne – oddzielny dla transportu, obwodów analogowych i logicznych
Pasma przenoszenia	1 Hz – 20 kHz $\pm$ 0,25 dB
Napięcie wyjściowe	2,0 V RMS przy 1 kHz, 0 dB
Impedancja wyjściowa	5 $\Omega$ ; zalecane minimalne obciążenie 1K $\Omega$
Przetwornik cyfrowo-analogowy	24 bit – 192 kHz (> 120 dB) Crystal CS4396
Całkowite zniekształcenia harmoniczne (THD)	< 0,0008% przy 1 kHz, 0 dB
THD + poziom szumu	> -97 dB
Dynamika	> 117 dB
Typ zegara taktującego	zegar z kompensacją temperatury, z re-clockingiem o bardzo niskim jitterze i szumie
Ilość kanałów	2; połączone, wysokiej jakości gniazda RCA
Wyjście cyfrowe	optyczne z re-clockingiem z gniazdem TORX oraz elektryczne z transformatorem z gniazdem koaksjalnym połączonym RCA
Typ lasera	Semiconductor ALGaAs
Długość fali	790 nm $\pm$ 25 nm
Moc lasera (cw)	0,18 mW typical
Transport	dedykowany transport audio CD, z wysokoprecyzyjnym, własnym obwodem dekodującym
Software	firmowy software Creeka, możliwy upgrade poprzez gniazdo EPROM
Obudowa	wykonana z paneli aluminiowych
Waga	6 kg
Wymiary (szer. x wys. x głęb.)	430 x 70 x 310 mm
Pilot zdalnego sterowania	firmowy pilot systemowy Creeka, wykorzystuje kody SRC3

## JEŚLI CHCESZ, BY ODTWARZACZ BRZMIAŁ JAK NAJLEPIEJ :

- Umieść sprzęt w dobrze wentylowanym pomieszczeniu, w którym nie ma kurzu, ani pyłu.
- Odtwarzacz nie musi prezentować pełni swoich możliwości brzmieniowych w bardzo zimnym lub gorącym środowisku. Nie używaj go, gdy temperatura otoczenia jest niższa niż 5°C lub wyższa niż 95°C.
- Zawsze trzymaj płyty czystymi rękami.
- Staraj się nie używać porysowanych płyt.
- Nie próbuj czyścić odtwarzacza, ani płyt CD za pomocą odczynników chemicznych, gdyż mogą one powodować trwałe uszkodzenia. Używaj czystej, suchej ściereki, lub materiałów do czyszczenia płyt CD specjalnie do tego celu przeznaczonych.
- Jeśli odtwarzacz nie działa prawidłowo, nie próbuj go rozkręcać i samemu reperować. Ma on bardzo skomplikowaną budowę i wymaga specjalistycznego serwisu – powinieneś dostarczyć go do dealera.
- Do zasilania pilota zdalnego sterowania używaj dwóch takich samych baterii (typ AAA). Używanie baterii nietypowych lub niestandardowych może wpłynąć na działanie pilota. Baterie są dołączone do nowego odtwarzacza.
- Nie wyrzucaj tej instrukcji obsługi – przechowaj ją w bezpiecznym miejscu do wglądu.

## OBJAŚNIENIE FUNKCJI PRZYCISKÓW



### Wyjście audio

Połącz wyjście RCA odtwarzacza CD z wejściem liniowym we wzmacniaczu (oznaczonym np. jako CD, AUX lub inaczej) za pomocą interkonektu. Nie podłączaj odtwarzacza do gniazda gramofonowego oznaczonego jako PHONO (chyba, że wzmacniacz nie ma wbudowanej płytki z modułem przedwzmacniacza gramofonowego).

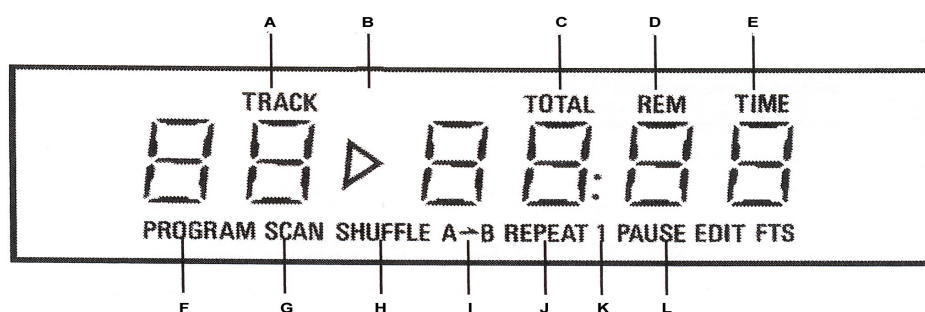
### Wyjście cyfrowe

Wyjście to umożliwia podłączenie odtwarzacza do zewnętrznego odseparowanego przetwornika cyfrowo-analogowego, który zamienia sygnał cyfrowy na postać analogową stereo. W tym celu można użyć gniazda koaksjalnego SPDIF, lub optycznego Toslink. Oba gniazda znajdują się na tylnym panelu.

### Creek Link

Jeśli posiadasz system audio złożony z urządzeń Creeka, to gniazdo pozwoli Ci na połączenie z systemem kontroli multi room, który umożliwia sterowanie systemem z innej części domu.

## WYŚWIETLACZ



- A. **TRACK** – numer ścieżki
- B. symbol trójkąta informuje o włączonym odtwarzaniu
- C. **TOTAL** – całkowity czas trwania płyty (programu)
- D. **REM** – czas pozostały do końca nagrania
- E. **TIME** – czas, który upłynął od początku odtwarzanej ścieżki
- F. **PROGRAM** – funkcja programowania ścieżek jest aktywna
- G. **SCAN** – funkcja odtwarzania początków utworów jest aktywna
- H. **SHUFFLE** – funkcja odtwarzania w przypadkowej kolejności jest aktywna
- I. **A>B** – funkcja odtwarzania od wybranego momentu A, do wybranego momentu B jest aktywna
- J. **REPEAT** – funkcja powtarzania całej płyty (programu) jest aktywna
- K. **REPEAT 1** – funkcja powtarzania jednej ścieżki jest aktywna
- L. **PAUSE** – włączona pauza

## PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

SRC3 został zaprojektowany by działać z nowymi i starymi wersjami produktów Evolution i Destiny. Pilot posiada przyciski które mogą być nie wykorzystane.

**Czarne przyciski - dotyczą wzmacniaczy.**

**Niebieskie - odtwarzacz.**

**Zielone - tuner.**



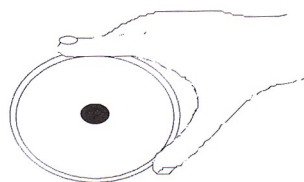
Niektóre przyciski mają kilka funkcji - co ma na celu zminimalizowanie ilości przycisków. Wybierz jeden z przycisków oznaczonych nazwami komponentów: CD, AMP, TUNER, DAC. Znajdują się one w linii pod centralnymi, okrągłymi przyciskami. Po wybraniu komponentu, klawisze przejdą w tryb obsługi wyłącznie danego urządzenia. Teraz przyciśnij przycisk funkcyjny - np. numeryczny. - jeśli wybrałeś AMP (wzmacniacz) przyciski te będą wybierać konkretne wejścia wzmacniacza: Aux1 -1, Cd -2, Tuner -3, Aux2 -4, Tape -5. Jeśli chcesz wybrać preset Tuner, wybierz Zielony przycisk Tuner + numer. Przyciski Góra/Dół - odnoszą się do ścieżek CD, wejść wzmacniacza i presetów Tunera.

DISP - w prawym górnym rogu, reguluje jasność wyświetlacza oraz diod LED każdego produktu. Należy wybrać najpierw jeden z produktów, zanim przystąpi się do korzystania z tego przycisku.

**UWAGA:** Przycisk Standby nie "przebudza" systemu, aby przebudzać poszczególne urządzenia, należy po kolei dowolne przyciski funkcyjne odnoszące się do danego urządzenia (wciśnięcie samego przycisku "CD" nie spowoduje przejścia do trybu aktywnego).

## PŁYTY CD

### Poprawne użytkowanie płyt



Odtwarzacz CD Destiny jest przeznaczony do odtwarzania płyt, które noszą pokazane obok logo. Nie odtwarza płyt DVD. Zawsze umieszczaj płytę CD w szufladzie odtwarzacza nadrukiem do góry. Płyty CD są płytami jednostronnego odtwarzania.

Aby wyjąć płytę z otwartego pudełka naciśnij lekko jego centralną część i unieś płytę trzymając ją ostrożnie za krawędzie. Odciski palców i kurz można delikatnie zetrzeć z niezadrukowanej strony płyty miękkim, suchym kawałkiem materiału. Wycierając płytę należy wykonywać ruchy od środka dysku ku jego krawędziom. Małe cząsteczki kurzu i plamki w żaden sposób nie wpłyną na jakość dźwięku. Czyszcząc płyty CD nigdy nie używaj środków chemicznych takich jak aerozole do czyszczenia płyt winylowych, płyny antystatyczne, rozpuszczalniki, benzen. Takie chemikalia mogą trwale uszkodzić powierzchnię płyty.

Gdy nie używasz płyty, przechowuj ją w jej własnym opakowaniu. To pozwoli zapobiec powstaniu poważnych rys, które mogą powodować przeskakiwanie głowicy lasera. Nie wystawiaj płyt przez dłuższy okres czasu na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub wysokich temperatur. Nie trzymaj ich w bardzo wilgotnym otoczeniu. Pod działaniem wysokich temperatur płyta może się wygiąć. Nie naklejaj na jej powierzchnię naklejek, ani nie pisz po niej długopisem, czy piórem kulkowym.

### Wkładanie płyt do odtwarzacza

Ustaw przełącznik zasilania (Power) na tylnym panelu odtwarzacza w pozycji On (włączony). Naciśnij jakikolwiek przycisk na panelu przednim lub pilocie, aby odtwarzacz przeszedł ze stanu uśpienia (Standby) w stan gotowości. Naciśnij przycisk OPEN/CLOSE na odtwarzaczu lub DISC na pilocie aby otworzyć szufladę odtwarzacza. Jeśli zostanie zablokowana (coś stanie jej na przeszkodzie) w czasie otwierania, zatrzyma się automatycznie i cofnie z powrotem.

Gdy szuflada otworzy się całkowicie, wyjmij 12 cm płytę CD z pudełka i połóż ją ostrożnie na szufladzie stroną z nadrukiem do góry.

Aby odtworzyć płytę 8 cm umieść ją w centralnym wyżłobieniu szuflady stroną z nadrukiem do góry.

**UWAGA:** jednorazowo można umieścić w odtwarzaczu tylko jedną płytę. Obchodź się z płytą ostrożnie, aby nie zostawić na jej powierzchni odcisków palców.

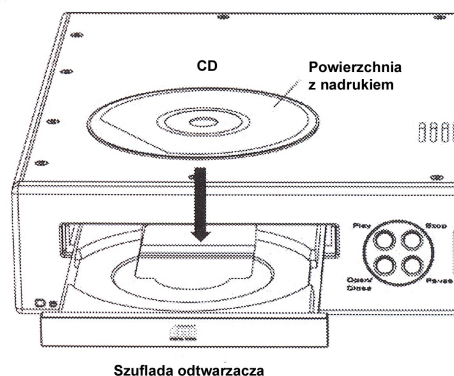
Aby zamknąć szufladę odtwarzacza naciśnij ponownie przycisk OPEN/CLOSE (DISC na pilocie) lub delikatnie popchnij szufladę w kierunku urządzenia.

Gdy szuflada z poprawnie na nią umieszczoną płytą CD zamknie się całkowicie, płyta zacznie wirować i odtwarzacz będzie czytał informację TOC (table of contents). Po zatrzymaniu płyty na wyświetlaczu pojawi się liczba ścieżek na płycie i całkowity czas jej trwania. Urządzenie jest gotowe do odtwarzania.

**UWAGA:** Jeśli przy otwartej szufladzie naciśniesz przycisk PLAY, szuflada zamknie się i automatycznie rozpocznie się odtwarzanie płyty (od początku ścieżki pierwszej).

### Wyjmowanie płyty

Szufladę odtwarzacza można otworzyć w dowolnej chwili przyciskiem OPEN/CLOSE. Płytę wyjmuj dopiero wtedy, gdy szuflada jest całkowicie otwarta.



## **UWAGA:**

W odtwarzaczu (na szufladzie) umieszczaj wyłącznie płyty CD. Inne przedmioty mogą uszkodzić mechanizm. Płyty DVD nie będą działać. W czasie otwierania i zamykania szuflady nie popychaj jej dłonią. Szuflada odtwarzacza powinna być zamknięta, gdy odtwarzacz nie jest używany – dzięki temu do jego wnętrza nie będzie się dostawał brud i kurz. Nigdy nie kładź dwóch płyt na szufladzie.

## **OBSŁUGA ODTWARZACZA**

Ta sekcja instrukcji obsługi opisuje funkcje sterowania odtwarzaczem w kolejności zgodnej z normalnym użytkowaniem.

### **Włączanie zasilania**

Włącznik/wyłącznik zasilania znajduje się na tylnym panelu obudowy, tuż obok gniazda kabla sieciowego. „1” oznacza „włączony”, a „0” – „wyłączony”. Włączenie zasilania na tylnym panelu powoduje automatyczne przejście odtwarzacza w tryb uśpienia (Standby). Aby włączyć urządzenie wystarczy wcisnąć jakikolwiek przycisk na panelu przednim, lub jeden z przycisków pilota odpowiadających za obsługę odtwarzacza CD. Wskaźnik LED zmieni swój kolor z żółtego, oznaczającego tryb Standby, na zielony, oznaczający gotowość do pracy.

### **Wyświetlacz**

Jasność wyświetlacza można regulować naciskając przycisk „DISPLAY” (wyświetlacz), znajdujący się na przednim panelu. Możliwe są cztery poziomy jasności: wyświetlacz wyłączony, 1, 2, lub maksymalna jasność wyświetlacza. Można kontrolować poziom jasności z pilota: Niebieski przycisk CD, następnie DISP.

### **Normalne odtwarzanie**

Zanim zaczniesz odtwarzać płytę, sprawdź czy do odtwarzacza podłączone są wszystkie potrzebne kable (kabel sieciowy, interkonekty łączące odtwarzacz ze wzmacniaczem).

### **Odtwarzanie**

Po włączeniu zasilania i przełączeniu odtwarzacza w tryb gotowości, naciśnij przycisk „OPEN/CLOSE”, który otwiera szufladę. Na wyświetlaczu pojawi się napis „OPEN” („otwarte”).

Położ płytę na szufladzie odtwarzacza.

Naciśnij przycisk „OPEN/CLOSE” lub „DISC” ponownie, aby zamknąć szufladę odtwarzacza. Zanim na wyświetlaczu pojawi się informacja TOC, widoczny będzie napis „DISC”.

Uwaga: jeśli szuflada jest całkowicie zamknięta, a napis „DISC” nie znika po upływie 25 sekund, oznacza to, że płyta została niepoprawnie włożona (zazwyczaj do góry nogami). Aby to sprawdzić, otwórz szufladę i ponownie umieść na niej płytę w sposób właściwy.

Jeśli szuflada zatnie się w czasie zamykania, zatrzyma się automatycznie i sama otworzy. Jeśli to się zdarzy, sprawdź, czy prawidłowo włożyłeś płytę i zamknij szufladę jeszcze raz.

Jeśli płyta zostanie włożona w sposób poprawny, zacznie wirować, aby urządzenie mogło odczytać TOC (tablica zawartości).

Na wyświetlaczu pojawi się informacja ile ścieżek zawiera płyta i jak długo one trwają. W zależności od liczby ścieżek i metody zapisu informacji, odczyt czasu może różnić się od 3 do 10 sekund, a nawet więcej. Dopóki informacja TOC nie pojawi się na wyświetlaczu, żadna inna funkcja odtwarzacza nie będzie działać. Gdy TOC zostanie odczytany poprawnie, wyświetli się np. taka informacja:

Oznacza ona, że na płycie zapisanych jest 25 ścieżek, a całkowity czas trwania płyty to 72 minuty i 7 sekund. Urządzenie jest gotowe do odtwarzania.

Naciśnij przycisk „PLAY” (odtwarzanie). Na wyświetlaczu pojawi się trójkąt – symbol odtwarzania.

Odtwarzanie rozpocznie się od początku pierwszej ścieżki. Wyświetlacz będzie pokazywał „1” – numer utworu, symbol trójkąta i czas, który upłynął od początku ścieżki.

## **Pauza i/lub stop**

Aby przerwać odtwarzanie naciśnij przycisk „PAUSE” (pauza). Odtwarzanie płyty zostanie przerwane, a na wyświetlaczu pojawi się napis „PAUSE”.

Aby wznowić odtwarzanie, naciśnij ponownie przycisk „PAUSE”, lub przycisk „PLAY”. Napis „PAUSE” zniknie i rozpocznie się odtwarzanie do tego momentu, w którym zostało przerwane.

Aby zatrzymać odtwarzanie naciśnij przycisk „STOP”. Zniknie symbol odtwarzania, płyta przestanie się obracać i zostanie wyświetlony całkowity czas trwania płyty i liczba utworów.

## **Słuchanie wybranej ścieżki**

Możesz wybrać konkretny utwór za pomocą przycisków wyboru poprzedniej / następnej ścieżki.



Naciśnij przycisk „SKIP FORWARD” lub „SKIP BACK”, aby wybrać pożądaną ścieżkę. Jeśli np. wybierzesz ścieżkę 4, numer tej ścieżki ukaże się na wyświetlaczu.

W tym przypadku odtwarzanie wybranej ścieżki rozpocznie się, gdy zostanie wciśnięty przycisk „PLAY”. Przyciski numeryczne na pilocie pozwalają na bezpośredni dostęp do wybranej ścieżki.

Aby przejść do następnej ścieżki naciśnij jednokrotnie przycisk „skip” na przednim panelu odtwarzacza lub na pilocie. Rozpocznie się odtwarzanie ścieżki 5.

Odtwarzacz rozpocznie odtwarzanie każdego następnego utworu za każdym razem, gdy naciśniesz przycisk „skip”.

Możesz wciskać ten przycisk odpowiednią ilość razy, aby rozpocząć odtwarzanie wybranej ścieżki. Kolejną ścieżką po ścieżce ostatniej będzie ścieżka pierwsza.

## **Sprawdzanie czasu pozostałego do końca ścieżki i płyty**

Podczas normalnego odtwarzania, po wciśnięciu przycisku „TIME” na pilocie, na wyświetlaczu pojawi się symbol „REM” i wyświetlony zostanie czas pozostały do końca ścieżki.

Po kolejnym naciśnięciu przycisku „TIME” wyświetlą się symbole „REM” i „TOTAL”.

Po następnym naciśnięciu przycisku „TIME”, wyświetlacz będzie pokazywał czas, który upłynął od początku odtwarzanej ścieżki.

## **Szybkie wyszukiwanie konkretnego momentu nagrania**

W czasie odtwarzania naciśnij i przytrzymaj przycisk „fast forward” lub „fast back” .

W czasie, gdy jeden z tych przycisków jest wciśnięty, dźwięk zostaje wyciszony do ok. ¼ normalnego poziomu głośności. Jeśli aktywny jest tryb pauzy, naciśnięcie któregoś z przycisków szybkiego wyszukiwania dezaktywuje tryb pauzy, a wyszukiwanie odbywa się normalnie. Przez kilka pierwszych sekund wyszukiwanie będzie wolne, potem nastąpi przyspieszenie.

## **Wyszukiwanie przyspieszone (dostępne tylko z pilota)**

Aby uruchomić wyszukiwanie przyspieszone należy wcisnąć przycisk „FAST” (na pilocie) przed naciśnięciem przycisku „fast forward” lub „fast back”.

## **Programowanie odtwarzania (dostępne tylko z pilota)**

Ta funkcja pozwala na odtwarzanie ścieżek w wybranej kolejności. Nie jest możliwe ustawienie programu w czasie odtwarzania płyty CD. Aby zaprogramować pożądaną sekwencję ścieżek wykonaj następujące czynności: Przyciśnij przycisk „PROG” na pilocie, na wyświetlaczu pojawi się P00-00.

Wybierz pierwszą ścieżkę korzystając z klawiatury numerycznej. Na przykład jeśli wybierzesz ścieżkę nr 10 jako pierwszy utwór, pojawi się komunikat P01-10.

## **Odsłuch zaprogramowanej sekwencji ścieżek**

Naciśnij przycisk „PLAY”. Na wyświetlaczu pojawi się trójkąt – symbol odtwarzania. Rozpocznie się odtwarzanie pierwszej zaprogramowanej ścieżki.

Uwaga: W pamięci programowania może zmieścić się maksymalnie 16 ścieżek.

Po odtworzeniu zaprogramowanej sekwencji, wyświetlacz pokaże liczbę odtworzonych ścieżek i czas ich trwania.

## **Zmiana programu**

Naciśnij przycisk „STOP” w czasie odtwarzania. Teraz możliwa jest modyfikacja programu poprzez wprowadzanie nowych numerów ścieżek.

## **Czyszczenie pamięci**

Naciśnij dwukrotnie przycisk „STOP” w czasie odtwarzania. Następnie naciśnij dwukrotnie przycisk „OPEN/CLOSE” na przednim panelu odtwarzacza, lub dwukrotnie przycisk „DISC” na pilocie. Uwaga: pamięć zostanie wyczyszczona również wtedy, gdy wyłączymy zasilanie na tylnym panelu.

## **Funkcja powtarzania**

Tej funkcji możesz używać, aby powtórzyć jedną ścieżkę, wszystkie ścieżki na płycie, lub zaprogramowaną sekwencję ścieżek.

### **Powtarzanie jednej ścieżki**

Naciśnij dwukrotnie przycisk „REPEAT”. Na wyświetlaczu pojawi się symbol "T". Wybierz pożądaną ścieżkę – jej numer pojawi się na wyświetlaczu w odpowiednim miejscu.

Gdy odtwarzanie ścieżki się zakończy, odtwarzacz rozpocznie odtwarzanie ponownie do początku. Ścieżka będzie odtwarzana w sposób ciągły, aż zostanie naciśnięty przycisk „STOP”. Aby zrezygnować z powtarzania jednej ścieżki i powrócić do normalnego trybu odtwarzania, można też wcisnąć przycisk „REPEAT”.

### **Powtarzanie wszystkich ścieżek na płycie**

Naciśnij przycisk „REPEAT” – na wyświetlaczu pojawi się symbol "A".

Po odtworzeniu całej płyty odtwarzanie rozpocznie się ponownie od początku. Płyta będzie odtwarzana w sposób ciągły aż zostanie naciśnięty przycisk „STOP”. Aby zrezygnować z powtarzania płyty można też wcisnąć ponownie przycisk „REPEAT”.

### **Powtarzanie zaprogramowanej sekwencji ścieżek**

Wprowadź program i naciśnij przycisk „PLAY” oraz „REPEAT”. Na wyświetlaczu pojawi się litera A i rozpocznie się odtwarzanie zaprogramowanej sekwencji. Wszystkie zaprogramowane ścieżki będą odtwarzane w odpowiedniej kolejności w sposób ciągły, dopóki nie zostanie wcisnięty przycisk „STOP”.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Jeśli kierowałeś się powyższymi instrukcjami i nadal masz trudności z obsługą swojego odtwarzacza, być może poniższy przewodnik pomoże ci rozwiązać problem. Poniżej wyszczególniliśmy kilka najpopularniejszych problemów, z którymi użytkownicy stykają się na co dzień.

Objaw	Możliwa przyczyna	Działanie
Nie ma zasilania nawet, gdy włącznik sieciowy na tylnym panelu jest w pozycji „ON”.	Wtyczka sieciowa (lub IEC) jest zbyt słabo osadzona w gniazdku. Przepalił się bezpiecznik przy gnieździe IEC.	Umieść głębiej wtyczkę w gniazdku. Wymień bezpiecznik.
Informacja T.O.C nie jest odczytywana.	Płyta włożona jest do góry nogami. Płyta jest zbyt brudna lub porysowana. Użyto płyty DVD lub SACD.	Włóż płytę nadrukiem do góry. Wyczyść płytę. Zamień płytę DVD (SACD) na CD.
Brak dźwięku.	Kable wyjściowe podłączone nieprawidłowo. Wzmacniacz działa nieprawidłowo. Wzmacniacz jest wyciszony.	Podłącz poprawnie kable. Upewnij się, że prawidłowo obsługujesz wzmacniacz.
Dźwięk przeskakuje.	Zniszczone, wadliwe lub brudne płyty. Odtwarzacz poddany jest wibracjom lub wstrząsom.	Wyczyść płytę, lub wymień ją na inną. Postaw odtwarzacz w innym miejscu.
Zaprogramowana sekwencja ścieżek nie jest odtwarzana.	Odtwarzacz działa w trybie normalnego odtwarzania.	Naciśnij przycisk „STOP”, a następnie wprowadź program zgodnie z instrukcją.
Buczenie w głośnikach.	Słaby kontakt kabli połączeniowych. Zakłócenia radiowe.	Mocno podłącz kable. Przenieś odtwarzacz CD Destiny w inne miejsce.
Pilot nie działa.	Baterie się wyczerpały.	Wymień baterie.