

K|i|S|S



## DIGITAL VIDEO RECORDER

DP-558



[www.kiss-technology.com](http://www.kiss-technology.com)

# KISS HD RECORDER

## DP-558



Spis treści	
Ważne przepisy bezpieczeństwa	4
1 Co znajdziemy w komplecie	7
2 Budowa odtwarzacza	8
3 Podłączenie sygnałów Audio i Video	9
4 Podłączenie DP558 do sieci Internet	10
5 Szybki Setup	19
6 Funkcje zaawansowane	21
7 Tuner telewizyjny	22
8 Funkcja cyfrowego nagrywania	23
9 Funkcje dysku twardego HDD	24
10 Odtwarzane media	28
11 KiSS PC-Link	29
12 KiSS Online	31
13 Funkcje zaawansowane	38
14 Aktualizacja oprogramowania	39
15 Support	43
16 Kontakt z firmą KiSS	44

## Gratulujemy wyboru odtwarzacza KiSS DP-558

---

Aby nacieszyć się wszystkimi nowymi cechami twojego nowego odtwarzacza, zadbaj o to, aby zawsze zainstalowane było najnowsze oprogramowanie. Przez wgranie oprogramowania twój odtwarzacz może mieć nowe funkcje które nie zostały tu opisane, może też nie mieć niektórych funkcji tutaj opisanych.

W pierwsze kolejności naciśnij przycisk **SETUP** na pilocie i sprawdź która wersja oprogramowania jest zainstalowana. Informacja wyświetli się w górnym prawym rogu ekranu. Instrukcję pisano dla wersji 1.1.2 PL.

Zapoznaj się z rozdziałem **Aktualizacja oprogramowania**. Najnowsze oprogramowania dostępne są na poniższych stronach:

<http://www.kissdivx.pl/download.php>

[http://www.kiss-technology.com/?p=hot\\_news&v=users](http://www.kiss-technology.com/?p=hot_news&v=users)

K|i|S|S

## **NIEBEZPIECZEŃSTWO**

**W PRZYPADKU OTWORZENIA OBUDOWY ISTNIEJE NIEBEZPIECZEŃSTWO NAŚWIETLENIA NIEWIDZIALNYM ŚWIATŁEM LASEROWYM. UNIKAJ BEZPOŚREDNIEGO NAŚWIETLANIA. PROMIENIOWANIE LASEROWE JEST SZKODLIWE DLA OCZU**

## **UWAGA**

**ODTWARZACZ POSIADA DZIAŁKO LASEROWE. WYKONYWANIE REGULACJI I USTAWIEŃ INNYCH NIŻ OPISANO W PONIZSZEJ INSTRUKCJI MOŻE SPOWODOWAĆ NIEBEZPIECZEŃSTWO NAŚWIETLENIA ŚWIATŁEM LASEROWYM**

## **WSKAZÓWKA**

**Urządzenie zostało wyprodukowane na podstawie licencji firmy Dolby Laboratories. „Dolby”, „AC-3” i podwójny D-znak są zastrzeżonymi znakami handlowymi firmy Dolby Laboratories.**

**Wszystkie prawa zastrzeżone.**

**Ten produkt zawiera prawnie chronione technologie Firmy Macrovision Corporation i innych właścicieli. Te technologie są chronione przez amerykańskie (USA) prawo patentowe oraz prawnie jako własność umysłowa. Technologia ta może być używana wyłącznie za pozwoleniem firmy Macrovision Corporation prywatnie na użytek domowy lub inaczej w ograniczonym zakresie, jeśli żadne inne pozwolenie firmy Macrovision Corporation nie istnieje. Jakikolwiek demontaż czy przebudowa urządzenia jest zabroniona.**

Filmy na płytach DVD są rozpowszechniane w różnych krajach świata w różnych okresach czasu. Z tego względu odtwarzacze DVD posiadają kod regionalny. Także płyty DVD mogą posiadać ten kod. Jeśli nie zgadza się on z kodem odtwarzacza nie jest możliwe odegranie tej płyty DVD.

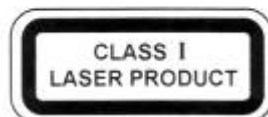
Możliwe kody regionalne:



Cały Świat został podzielony na 6 stref regionalnych. Za pomocą odtwarzacza DVD z jednej z tych stref mogą być odgrywane płyty DVD tylko z tej strefy:

1. Kanada, USA i terytoria amerykańskie
2. **Japonia, Europa, Republika Południowej Afryki, Bliski Wschód, Egipt,**
3. Azja południowa i wschodnia, Hongkong
4. Australia, Nowa Zelandia, Wyspy Pacyfiku, Ameryka Południowa i Środkowa, Meksyk, Wyspy karaibskie
5. były Związek Radziecki, Kontynent Indyjski, Afryka, Korea Północna i Mongolia
6. Chiny

CAUTION VISIBLE AND INVISIBLE LASER  
RADIATION WHEN OPEN  
AVOID EXPOSURE TO BEAM  
(WARNING LOCATION: INSIDE ON  
LASER COVERSHEILD)



**Etykieta ta umieszczana na tylnej stronie obudowy oznacza:**

1. **Urządzenie to zostało wykonane zgodnie z normami określonymi w CLASS 1 LASER PRODUCT.**
2. **Aby zabezpieczyć się przed bezpośrednim naświetleniem światłem laserowym nigdy nie zdejmuj pokrywy górnej. Wszelkie naprawy należy zlecać wykwalifikowanemu pracownikowi serwisu.**

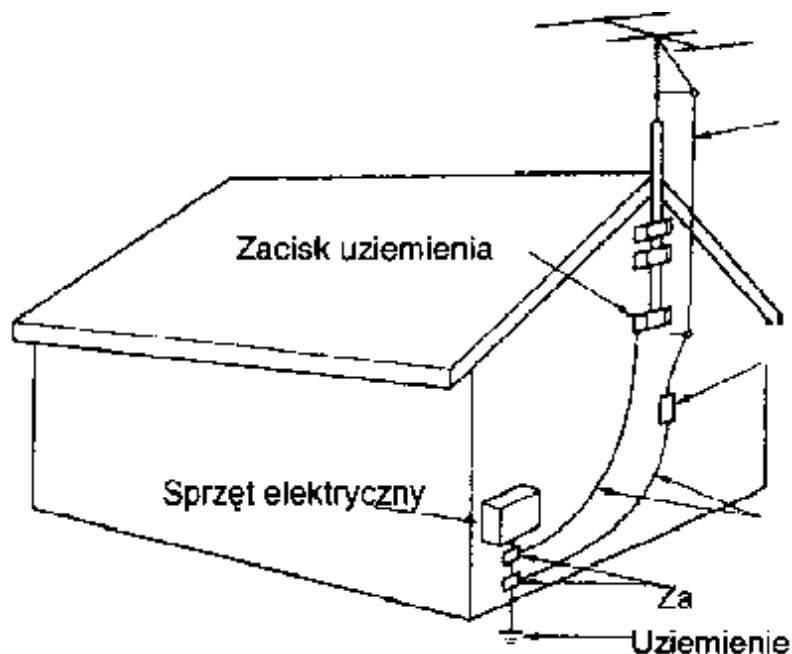
## WAŻNE PRZEPISY BEZPIECZEŃSTWA

- 1 Przeczytaj tę instrukcję – przed włączeniem odtwarzacza dokładnie zapoznaj się z informacjami obsługi i bezpieczeństwa.
- 2 Trzymaj tę instrukcję – wszelkie instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i obsługi przechowuj najlepiej wraz z oryginalnym opakowaniem produktu, kartą gwarancyjną i resztą akcesoriów.
- 3 Uważaj na wszystkie ostrzeżenia – stosuj się do wszelkich informacji ostrzegawczych.
- 4 Stosuj się do wszelkich instrukcji dotyczących obsługi urządzenia.
- 5 Woda i wilgoć – urządzenie to nie jest przystosowane do pracy w pobliżu wody jak np. w pobliżu basenów, pryszniczy, zlewów kuchennych, w pralniach, łazienkach i innych.
- 6 Urządzenie powinno być czyszczone w sposób zalecany przez producenta. Od czasu do czasu urządzenie należy przetrzeć suchą, miękką ściereczką a miejsca silnie zabrudzone zwilżoną lekko ściereczką a następnie niezwłocznie ususzyć.
- 7 Czyść urządzenie tylko i wyłącznie delikatnie wilgotną szmatką.
- 8 Wentylacja - urządzenie może być umieszczone jedynie w miejscach nie zakłócających prawidłowego obiegu powietrza np. urządzenie nie może być ustawiane na łóżkach, sofach lub innych miękkich elementach zakłócających obieg powietrza. Montaż w szafkach możliwy jest jedynie w przypadku zapewnienia właściwej wentylacji.
- 9 Nie instaluj urządzenia blisko źródeł ciepła – takie jak grzejniki, nagrzewnice, piece, albo inne urządzenia zawierające wymienniki ciepła.
- 10 Zabezpieczenie przewodu zasilania – przewód zasilający powinien być poprowadzony w taki sposób, aby nie istniała możliwość jego uszkodzenia. Zwróć uwagę na łatwy dostęp do gniazda zasilania. Przewód zasilający podłączaj w pierwszej kolejności do odtwarzacza a potem do gniazdka w ścianie. Jeżeli wtyka z jakichś powodów nie pasuje zgłoś ten fakt elektrykowi lub skontaktuj się ze sprzedawcą.
- 11 Zasilanie - urządzenie powinno być podłączone do sieci elektrycznej spełniającej warunki opisane na tabliczce znamionowej z tyłu urządzenia.
- 12 Nie próbuj otwierać urządzenia. Otwarcie urządzenia i manipulacje na nim mogą doprowadzić do jego uszkodzenia oraz do utraty gwarancji.
- 13 Używaj tylko i wyłącznie akcesoriów, które znajdują się na wyposażeniu zestawu.
- 14 Wyłączaj urządzenie z sieci podczas wyładowań atmosferycznych lub, w czasie dłuższego okresu przerwy w użytkowaniu urządzenia. Uszkodzenia związane z wyładowaniami atmosferycznymi nie podlegają naprawom gwarancyjnym.
- 15 Uszkodzenia wymagające interwencji serwisu – urządzenie powinno być bezzwłocznie oddane do autoryzowanego serwisu w przypadku wystąpienia następujących usterek:
  - a. wtyk zasilania został uszkodzony,
  - b. do wnętrza urządzenia dostały się jakieś przedmioty,
  - c. urządzenie zostało narażone na działanie deszczu,
  - d. urządzenie nie działa normalnie lub wystąpiło znaczne pogorszenie parametrów pracy,
  - e. urządzenie zostało upuszczone lub uszkodzona została obudowa.
- 16 Wózki i szafki – urządzenie powinno być stawiane jedynie na wózkach lub szafkach spełniających warunki producenta. Przy przesuwaniu urządzenia stojącego na wózku należy zachować szczególną ostrożność. Szybkie zatrzymanie, duży nacisk lub nie poziome powierzchnie mogą spowodować przewrócenie się wózka wraz ze sprzętem.



- 17 Uziemienie – jeżeli urządzenie wyposażone jest we wtyk posiadający uziemienie, należy podłączać go wyłącznie do gniazd sieciowych posiadających uziemienie.
- 18 Linie zasilające – antena zewnętrzna powinna być ustawiona z dala od linii zasilających.
- 19 Naprawy – użytkownik może jedynie wykonywać czynności konserwacyjno-regulacyjne opisane w tej instrukcji z zachowaniem procedur tam zamieszczonych. Inne czynności naprawcze powinny być zlecone uprawnionemu serwisowi.
- 20 Uziemienie anteny zewnętrznej – w przypadku podłączenia do odbiornika anteny zewnętrznej upewnij się, że jest ona prawidłowo uziemiona oraz czy uziemienie to zapewnia prawidłowe odprowadzenie ładunku pochodzącego z wyładowań elektrycznych oraz z ładunku elektrostatycznego. Informacje dotyczące warunków, jakie powinno spełniać uziemienie zawierają krajowe przepisy.

Przykładowy sposób uziemienia pokazuje rysunek poniżej.



**⚠ UWAGA**

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez uprzedniego zawiadomienia.

Firma KiSS Technology nie udziela żadnych gwarancji na kompletność niniejszego materiału jak również jego przydatność handlową czy użyteczną.

Firma KiSS Technology nie ponosi żadnej i nie będzie ponosić żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub szkody wtórne związane z dostarczeniem, działaniem lub użyciem niniejszego materiału.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Reprodukacja, adaptacja czy tłumaczenie tego dokumentu nie jest dozwolone bez uprzedniej zgody firmy KiSS Technology, z wyjątkiem przypadków dozwolonych w ramach praw autorskich.

Wydanie 2, kwiecień 2005

# 1 Co znajdziemy w komplecie

---

Po otwarciu opakowania powinniśmy znaleźć następujące elementy:



KISS DP-558

---



Oprogramowanie KISS PC-Link CD

---



Baterie do pilota [typu AAA (R6P)]

---



Pilot zdalnego sterowania

---



Przewód zasilający

---



Przewód Composite Video

---



Przewód Antenowy

---



Przewód SCART  
Przewód na wyposażeniu w Europie

---



Przewód S-Video  
Nie dostarczany w Europie

---



Przewód Audio

---

## 2 Budowa odtwarzacza

### Przedni panel

- |    |                                |    |                                     |
|----|--------------------------------|----|-------------------------------------|
| 1  | Włącznik zasilania             |    |                                     |
| 2  | Wysuwana tacka                 |    |                                     |
| 3  | EJECT – otwiera i zamyka tackę |    |                                     |
| 4  | PLAY/PAUSE                     | 11 | Enter - zatwierdzenie funkcji       |
| 5  | STOP                           | 12 | Kursor w lewo                       |
| 6  | Poprzedni rozdział, utwór      | 13 | Kursor w prawo                      |
| 7  | Następny rozdział, utwór       | 14 | Kursor w górę                       |
| 8  | Przewijanie do tyłu            | 15 | Kursor w dół                        |
| 9  | Przewijanie do przodu          | 16 | Wejście lub wyjście z funkcji SETUP |
| 10 | Menu                           |    |                                     |



### Tylny panel

- |   |                                |    |                               |
|---|--------------------------------|----|-------------------------------|
| 1 | Gniazdo Ethernet – RJ45        | 8  | Gniazdo Coaxial Audio Output  |
| 2 | Gniazdo TV Antena IN/OUT       | 9  | Gniazdo Optical Audio Output  |
| 3 | Gniazdo SCART IN/OUT           | 10 | Gniazdo Video Input           |
| 4 | Gniazdo Video Output           | 11 | Gniazdo S-Video Input         |
| 5 | Gniazdo S-Video Output         | 12 | Gniazdo Component Video Input |
| 6 | Gniazdo Component Video Output | 13 | Gniazdo Analog Audio Input    |
| 7 | Gniazdo Analog Audio Output    | 14 | Gniazdo Zasilania 230-        |



Input – wejście sygnału, Output – wyjście sygnału

### Wyswietlacz

- 1 Wskazuje wybór odtwarzanego dysku
- 2 Wskazuje numer lub część odtwarzana
- 3 Wskazuje funkcje, takie jak PLAY lub STOP, czas trwania
- 4 Wskazuje rodzaj odtwarzanego formatu



### Pilot zdalnego sterowania

- 1 Standby - Włącznik zasilania
- 2 Open/Close – otwarcie/zamykanie tacki z płyta
- 3 REC - Nagrywanie
- 4 Usuwanie
- 5 Cofnięcie
- 6 Kursor w górę
- 7 Kursor w lewo
- 8 Play/Pause/Enter – Otwarcie/Pauza/Zatwierdzenie
- 9 Kursor w prawo
- 10 Kursor w dół
- 11 Poprzedni rozdział, utwór
- 12 Stop
- 13 Następny rozdział, utwór
- 14 Menu - - opcje ustawień
- 15 List – dostępne opcje w danej chwili
- 16 Setup – opcje ustawień
- 17 Mark - zaznaczenie
- 18 Audio – wybór ścieżki dźwiękowej
- 19 Title/Menu
- 20 Subtitle – napisy na ekranie
- 21 Input - wybór gniazda sygnałowego
- 22 TV – opcja tunera telewizyjnego
- 23 HDD – opcja włączonego dysku twardego
- 24 Online – dostępne opcje internetowe
- 25 Zoom – powiększenie
- 26 Zmniejszanie głośności
- 27 Zwiększanie głośność
- 28 Store - Nieużywany



Przed użyciem pilota włóż baterie do niego.



Otwórz i zdejmij pokrywę



Włóż baterie AAA do pilota – uważając na polaryzację



Następnie zamknij pokrywę.

Nie pozostawiaj wyczerpanych baterii w pilocie, wyciek elektrolitu może uszkodzić obwody pilota. Przy wymianie baterii wymieniaj zawsze dwie na raz. Nie używaj akumulatorów. Pilot może z nimi funkcjonować niewłaściwie. Użyj baterie AAA/1,5V najlepiej alkaliczne o przedłużonej żywotności tzw. LONG LIFE. Chcąc wybrać funkcję kieruj pilot zawsze w kierunku urządzenia. Maksymalna odległość pilota od odtwarzacza DVD wynosi 7m. Kąt rozwarcia nie powinien być większy od 60°.

Uwaga: Niektóre funkcje działają jedynie, gdy umożliwiają to aktualnie odtwarzane media.

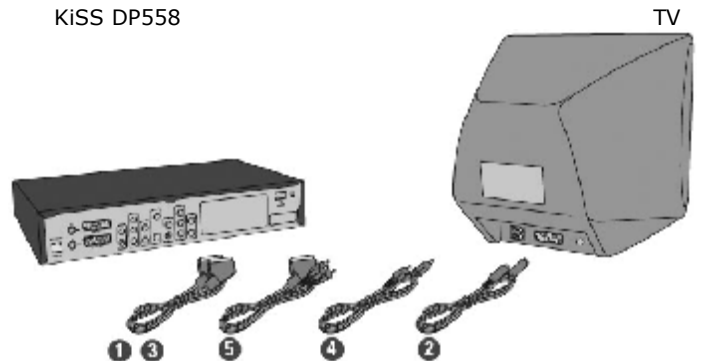


# 3 Podłączenie sygnałów Audio i Video

## Podłączenie sygnału Video

Podłączenie odtwarzacza KiSS DP-558 do twojego TV może zostać wykonane przewodami opisanymi poniżej. (Tylko jeden przewód wielożyłowy może zostać łączony jednocześnie).

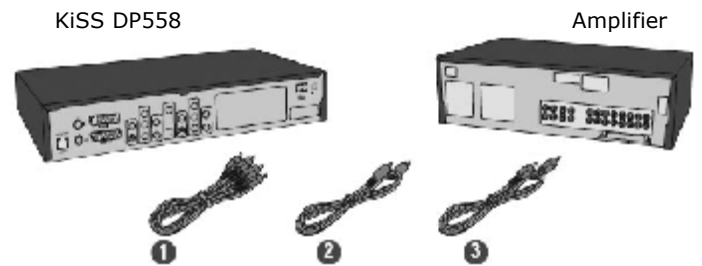
- 1 RGB via SCART
- 2 S-Video (ten przewód nie jest na wyposażeniu)
- 3 Composite via SCART
- 4 Composite Video
- 5 Component SCART (ten przewód nie jest na wyposażeniu)



## Podłączenie sygnału Audio

Podłączenie odtwarzacza KiSS DP-558 do twojego wzmacniacza, dekodera 5.1 lub aplitunera może zostać wykonane przewodami opisanymi poniżej. (Tylko jeden przewód wielożyłowy może zostać łączony jednocześnie).

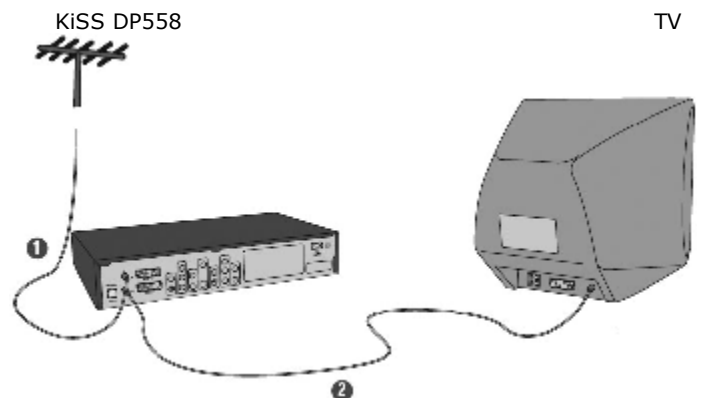
- 1 Analog Stereo
- 2 Coaxial Output (ten przewód nie jest na wyposażeniu)
- 3 Optical Output (ten przewód nie jest na wyposażeniu)



## Podłączenie sygnału antenowego

Podłączenie odtwarzacza KiSS DP-558 do anteny lub telewizji kablowej może zostać dokonane jak poniżej.

- 1 Antenna In – tu podłącz przewód z sygnałem telewizyjnym – antena lub telewizja kablowa
- 2 Antenna Out – tu podłącz odbiornik telewizyjny



# 4 Podłączenie DP558 do sieci Internet

## Podłączenie z użyciem routera



Potrzebne wyposażenie:

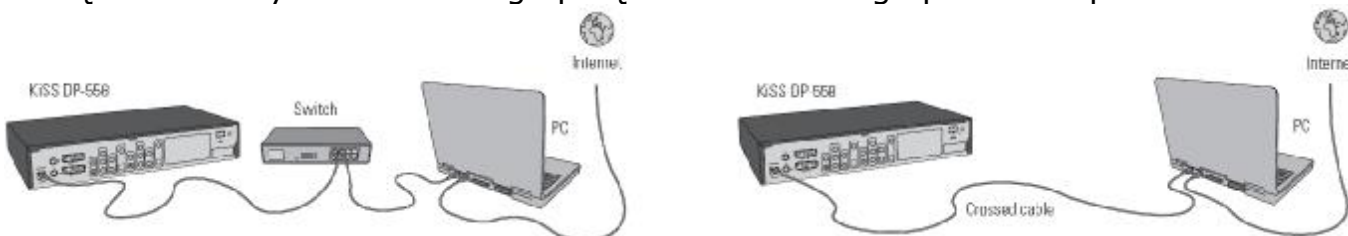
- Router z wbudowanym switch'em lub oddzielny switch/hub.
- 2 lub 3 przewody Ethernet (proste).
- System Windows na komputerze PC z połączeniem internetowym
- Program KiSS PC-link.

Instrukcja krok po kroku

- 1 Podłącz odtwarzacz do switch'a wbudowanego w router lub do zewnętrznego switch'a/hub'a połączanego z routerem.
- 2 Połącz komputer PC do switch'a wbudowanego w router lub do zewnętrznego switch'a/hub'a połączanego z routerem.
- 3 Sprawdź czy jest połączenie z Internetem. Jeżeli są problemy z siecią Internet skontaktuj się z lokalnym dostawcą usług ISP (Internet Service Provider).
- 4 Zainstaluj oprogramowanie KiSS PC-Link oraz wybierz zasoby, które będą dzielone z odtwarzaczem.
- 5 Otwórz KiSS PC-Link, wybierz zakładkę **INFO** i zapisz wyświetlony adres IP.
- 6 Włącz odtwarzacz KiSS, naciśnij przycisk **SETUP**. Wybierz zakładkę **Ethernet TCP/IP**. Zaznacz opcję **Klient DHCP** na włączony. Naciśnij przycisk **SETUP** aby wyjść z menu.
- 7 Naciśnij przycisk **MENU** na pilocie i wybierz zakładkę **Podaj adres IP hosta PC-Link** i wpisz adres IP wyświetlony w zakładce **INFO** oprogramowania KiSS PC-Link, naciśnij **ENTER** by zapisać wprowadzony adres.
- 8 Wybierz pomiędzy opcjami Audio, Video lub Picture. Zostanie wyświetlona lista plików dostępnych z komputera.
- 9 Jeżeli napotkasz jakieś problemy sprawdź FAQ na naszej stronie [www.kissdivx.pl](http://www.kissdivx.pl). Jeżeli nie znajdziesz odpowiedzi na swój problem skontaktuj się z KiSS Hotline.

Twój odtwarzacz powinien być teraz już połączony.

## Podłączenie z użyciem dzielonego połączenia sieciowego przez komputer PC



Potrzebne wyposażenie

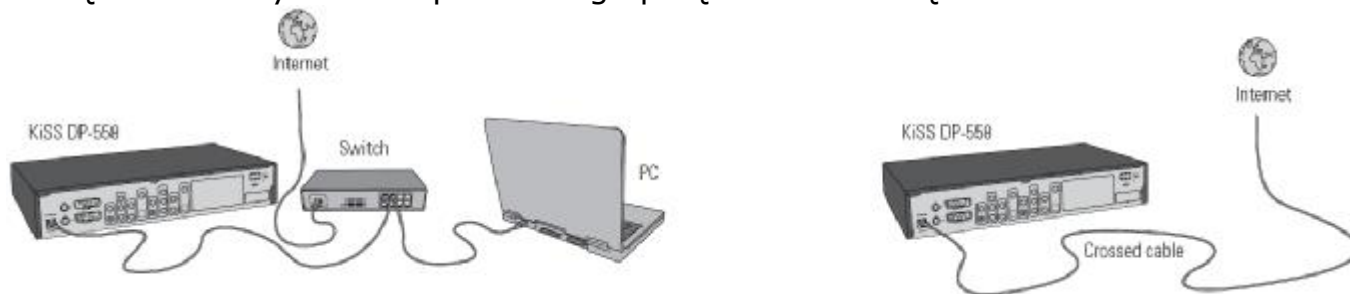
- Switch/hub wraz z 2 przewodami Ethernet (proste) lub 1 przewód Ethernet (skrosowany).
- System Windows na komputerze PC z połączeniem internetowym.
- Program KiSS PC-link.

Instrukcja krok po kroku

- 1 Podłącz odtwarzacz do komputera przewodem skrosowanym Ethernet lub podłącz oba urządzenia do switch'a lub hub'a za pomocą przewodów Ethernet (proste).
- 2 Podłącz komputer PC do sieci Internet (LAN/Modem/ADSL).
- 3 Sprawdź czy jest połączenie z Internetem. Jeżeli są problemy z siecią Internet skontaktuj się z lokalnym dostawcą usług ISP (Internet Service Provider).
- 4 Wybierz Połączenia Sieciowe z Panelu Sterowania w komputerze PC. Otwórz Właściwości połączenia sieciowego używanego dla połączenia z siecią Internet.
- 5 Wybierz opcję Zaawansowane gdzie możliwe jest dzielenie połączenia sieciowego.
- 6 Zainstaluj oprogramowanie KiSS PC-Link oraz wybierz połączenie, które będzie dzielone z odtwarzaczem.
- 7 Otwórz KiSS PC-Link, wybierz zakładkę **INFO** i zapisz wyświetlony adres IP.
- 8 Naciśnij przycisk **MENU** na pilocie i wybierz zakładkę **Podaj adres IP hosta PC-Link** i wpisz adres IP wyświetlony w zakładce **INFO** oprogramowania KiSS PC-Link, naciśnij **ENTER** by zapisać wprowadzony adres.
- 9 Wybierz pomiędzy opcjami Audio, Video lub Picture. Zostanie wyświetlona lista plików dostępnych z komputera.
- 10 Jeżeli napotkasz jakieś problemy sprawdź FAQ na naszej stronie [www.kissdivx.pl](http://www.kissdivx.pl). Jeżeli nie znajdziesz odpowiedzi na swój problem skontaktuj się z KiSS Hotline.

Twój odtwarzacz powinien być teraz już połączony.

## Podłączenie z użyciem bezpośredniego połączenia z siecią Internet



### Potrzebne wyposażenie

- Switch/hub wraz z 2 przewodami Ethernet (proste) lub 1 przewód Ethernet (skrosowany).
- System Windows na komputerze PC z połączeniem internetowym.
- Program KiSS PC-link.

### Instrukcja krok po kroku

- 1 Z bezpośrednim połączeniem z siecią Internet, będziesz posiadał dostęp do opcji online takich jak np. WebRadio.
- 2 Włącz odtwarzacz KiSS, naciśnij przycisk **MENU** na pilocie a następnie wybierz **Ethernet TCP/IP**. Zaznacz opcję **Klient DHCP** na włączony.
- 3 Nie będzie możliwe użycie programu KiSS PC-Link, wszystkie dane będą wychodzić do połączenia Internetowego i wracać z powrotem.
- 4 Twoja jedyną opcją będzie użycie routera.
- 5 Jeżeli napotkasz jakieś problemy sprawdź FAQ na naszej stronie [www.kissdivx.pl](http://www.kissdivx.pl). Jeżeli nie znajdziesz odpowiedzi na swój problem skontaktuj się z KiSS Hotline.

Twój odtwarzacz powinien być teraz już połączony.

## Podłączenie z użyciem bezpośredniego połączenia z komputerem PC



### Potrzebne wyposażenie

- Switch/ hub wraz z 2 przewodami Ethernet (proste) lub 1 przewód Ethernet (skrosowany).
- System Windows na komputerze PC z połączeniem internetowym.
- Program KiSS PC-link.

### Instrukcja krok po kroku

- 1 Podłącz odtwarzacz do komputera PC za pomocą skrosowanego kabla Ethernet lub podłącz oba urządzenia do switch'a lub hub'a za pomocą przewodów Ethernet (proste).
- 2 Wybierz Połączenia Sieciowe z Panelu Sterowania w komputerze PC. Następnie odtwórz Właściwości połączenia sieciowego używanego dla połączenia o odtwarzaczem.
- 3 Wybierz **Właściwości dla Protokołu TCP/IP**.
- 4 Zaznacz opcję **Użyj następującego adresu IP** i wpisz następujące dane:  
Adres IP: 192.168.100.100    Maska podsieci: 255.255.255.0
- 5 Włącz odtwarzacz KiSS, naciśnij przycisk **MENU** na pilocie a następnie zaznacz opcję **Klient DHCP** na wyłączony.
- 6 Wybierz opcję **Ręczne wprowadzanie ustawień TCP/IP**.
- 7 Wpisz następujący adres IP oraz pozostałe dane:  
IP: 192.168.100.200    Maska podsieci: 255.255.255.000    Bramka 192.168.100.001
- 8 Wybierz z **MENU** opcję **Ethernet TCP/IP**. Następnie wybierz opcję **Podaj adres IP hosta PC-Link**.
- 9 Wpisz poniższy adres IP: 192.168.100.100 (adres można podglądać w opcji **INFO** oprogramowania KiSS PC-Link
- 10 Zainstaluj a następnie uruchom oprogramowanie KiSS PC-Link i wybierz jedną z opcji Audio, Video lub Picture. Zostanie wyświetlona lista.
- 11 Jeżeli napotkasz jakieś problemy sprawdź FAQ na naszej stronie [www.kissdivx.pl](http://www.kissdivx.pl). Jeżeli nie znajdziesz odpowiedzi na swój problem skontaktuj się z KiSS Hotline.

Twój odtwarzacz powinien być teraz już połączony.



### Możliwe problemy.

- Problemy z przewodami, sprawdź czy są poprawne i czy na urządzeniach pałają się kontrolki w odpowiednich portach w switch'ach lub hub'ach.
- Jeżeli na komputerze PC jest zainstalowana zaporą ogniową blokująca działanie programu PC-Link. Należy otworzyć komunikację po porcie 8000.
- Odtwarzacz i komputer znajdują się w dwóch różnych podsieciach (problem z odtwarzaniem Video)
- Komputer PC otrzymał z serwera DHCP nowy adres IP, który różni się od adresu IP wprowadzonego do odtwarzacza. Należy wpisać nowy adres IP w odtwarzaczu.
- KiSS PC-Link musi być uruchomiony by mieć dostęp do plików.

# Przykład 1

## Połączenie sieciowe pomiędzy komputerem a odtwarzaczem KiSS. Adresy IP wpisywane ręcznie.

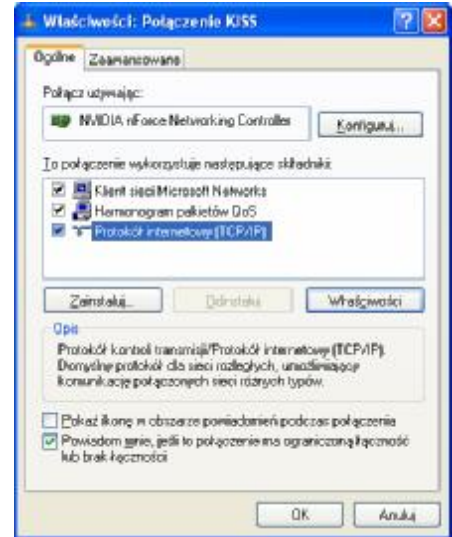
Konfiguracja adresu IP po stronie komputera.

Kliknij pasek narzędziowy **START >> Połącz z >> Pokaż wszystkie połączenia**

Kliknij prawym przyciskiem myszy na kartę sieciową i wybierz z menu **Właściwości**.

W zakładce Ogólne wybierz **Protokół internetowy TCP/IP**

Kliknij poniżej okna przycisk **Właściwości**.



Zmień opcję z automatycznie na: użyj następującego adresu IP.

Wpisz wartości np:

Adres IP: 192.168.100.100

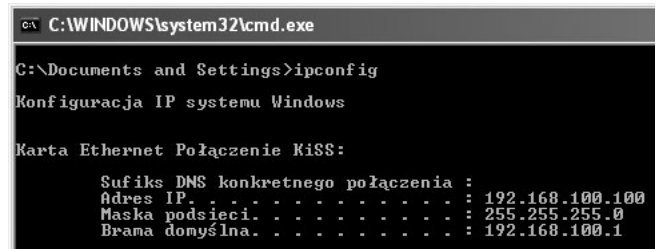
Maska: 255.255.255.0

Brama domyślna: 192.168.100.1

Naciśnij OK. Zamknij resztę okienek

Kliknij pasek narzędziowy **START >> Uruchom i wpisz CMD >> następnie wpisz IPCONFIG >> naciśnij ENTER**

Tutaj możesz sprawdzić poprawność danych jakie wpisałeś lub też sprawdzić czy nie masz innego połączenia sieciowego na tym komputerze. Możesz też sprawdzić jakie wartości karty sieciowej są już wpisane.

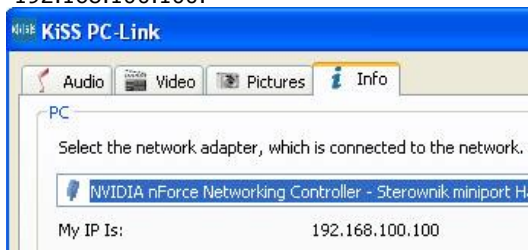


Zainstaluj program PC-Link i uruchom go.

Jeżeli posiadasz system Windows XP z SP2 zapora systemu zada pytanie: Czy chcesz odblokować ten program?

Kliknij **Odblokuj**

Dla programu PC-Link wartość adresu IP będzie wynosić 192.168.100.100.



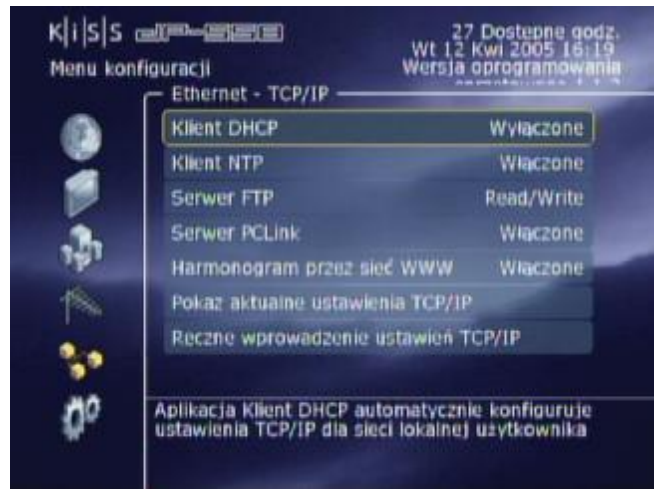
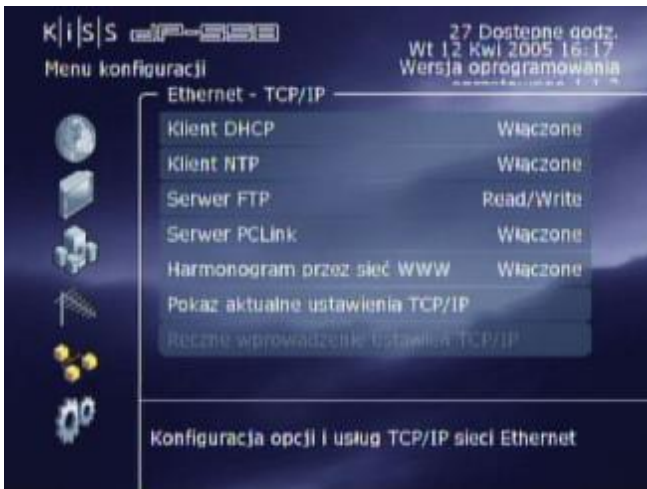
Teraz w poszczególnych zakładkach programu PC-Link udostępni swoje zasoby plików Audio, Video lub Zdjęć.

Konfiguracja Komputera jest już zakończona

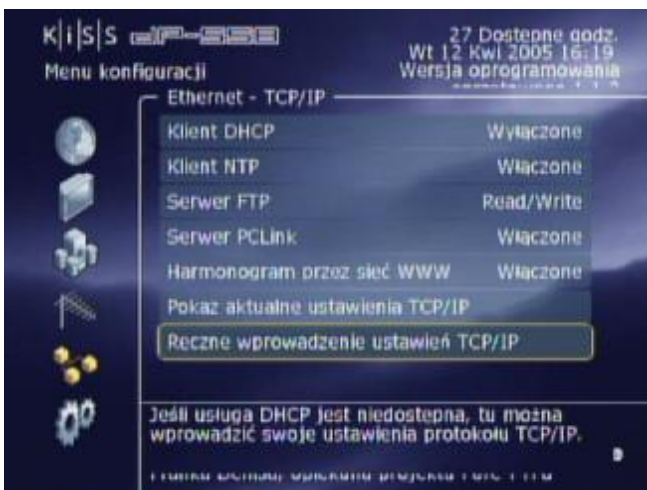


Teraz musisz odpowiednio skonfigurować odtwarzacz.

Naciśnij na pilocie przycisk **SETUP** >> wybierz zakładkę **Ethernet TCP/IP** >> i wyłącz opcję **Klient DHCP**



Teraz kursorem pilota wybierz opcję **Ręczne wprowadzanie ustawień TCP/IP** – wprowadź adres IP ręcznie. Wpisz adres IP: 192.168.100.200, Maska: 255.255.255.0, Brama domyślna: 192.168.100.1. Ważne aby adres IP odtwarzacza i karty sieciowej różnił się ale był z tej samej podsięci.



Po wprowadzeniu wszystkich danych możesz sprawdzić ich poprawność.

Wybierz opcję **Pokaż aktualne ustawienie TCP/IP**. Po wybraniu tej opcji ukaże się okno z danymi.

Naciśnij przycisk **SETUP** aby wyjść z menu ustawień.

Uruchom ponownie komputer. Wyłącz i włącz ponownie odtwarzacz KiSS DP558.

## Przykład 2

Połączenie sieciowe pomiędzy komputerem a odtwarzaczem KiSS.  
Adresy IP przydzielane z DHCP.

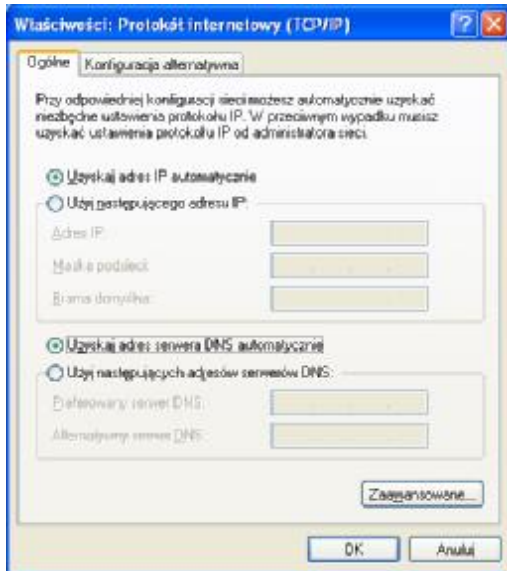
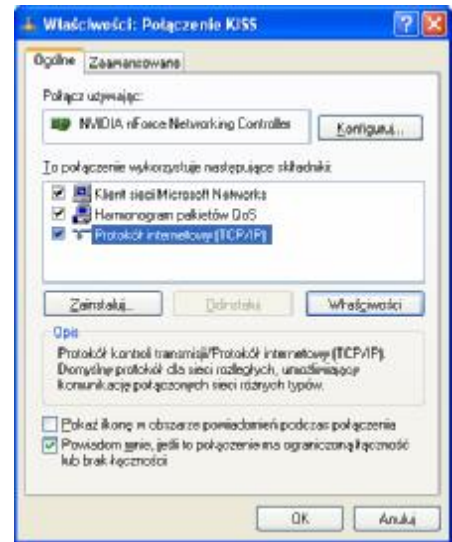
Konfiguracja adresu IP po stronie komputera.

Kliknij pasek narzędziowy **START >> Połącz z >> Pokaż wszystkie połączenia**

Kliknij prawym przyciskiem myszy na kartę sieciową i wybierz z menu **Właściwości**.

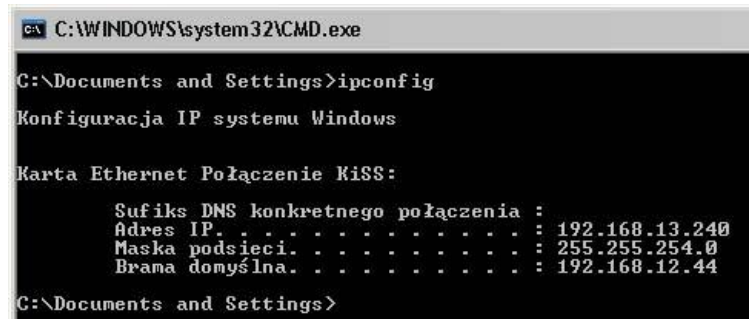
W zakładce Ogólne wybierz **Protokół internetowy TCP/IP**

Kliknij poniżej okna przycisk **Właściwości**.



Jeżeli zaznaczoną mamy opcję Uzyskaj adres IP automatycznie, tzn że nie możemy przydzielać adresów ręcznie. Może wystąpić kolizja dwóch takich samych adresów.

Naciśnij OK. Zamknij resztę okienek



Kliknij pasek narzędziowy **START >> Uruchom i wpisz CMD >> następnie wpisz IPCONFIG >> naciśnij ENTER**

Tutaj możesz sprawdzić poprawność danych jakie wpisałeś lub też sprawdzić czy nie masz innego połączenia sieciowego na tym komputerze. Przy pomocy tej opcji sprawdzimy nasz aktualnie przydzielony adres IP. Upewnij się że adres nie zmienia się zbyt często. Może to mieć wpływ na działanie połączenie PC-Link

Zainstaluj program PC-Link i uruchom go.

Jeżeli posiadasz system Windows XP z SP2 zopora systemu zada pytanie: Czy chcesz odblokować ten program?  
Kliknij **Odblokuj**

Dla programu PC-Link wartość adresu IP należy sprawdzić w zakładce **INFO**

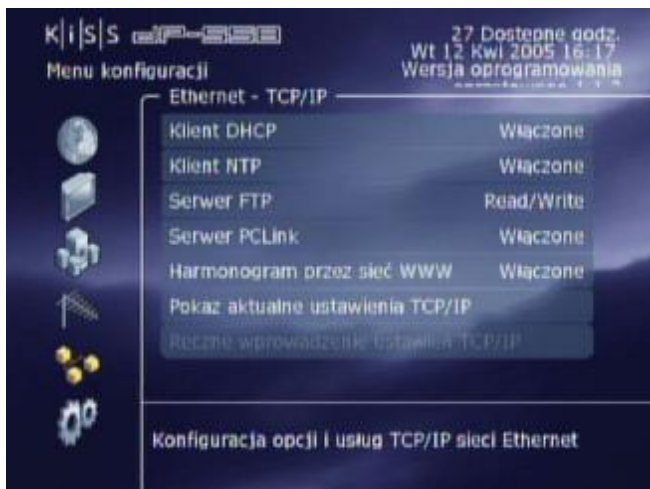


Teraz w poszczególnych zakładkach programu PC-Link udostępni swoje zasoby plików Audio, Video lub Zdjęć.

Konfiguracja Komputera jest już zakończona.

Teraz musisz odpowiednio skonfigurować odtwarzacz.

Naciśnij na pilocie przycisk **SETUP** >> wybierz zakładkę **Ethernet TCP/IP** >> i włącz opcję **Klient DHCP**



Wybierz opcję **Pokaż aktualne ustawienie TCP/IP**.  
Po wybraniu tej opcji ukaże się okno z danymi.

Naciśnij przycisk **SETUP** aby wyjść z menu ustawień.

Uruchom ponownie komputer.  
Wyłącz i włącz ponownie odtwarzacz KiSS DP558.



## Przykład 3

Połączenie sieciowe z użyciem routera Asmax. Dzielenie łącza internetowego. Adresy IP wpisywane ręcznie.

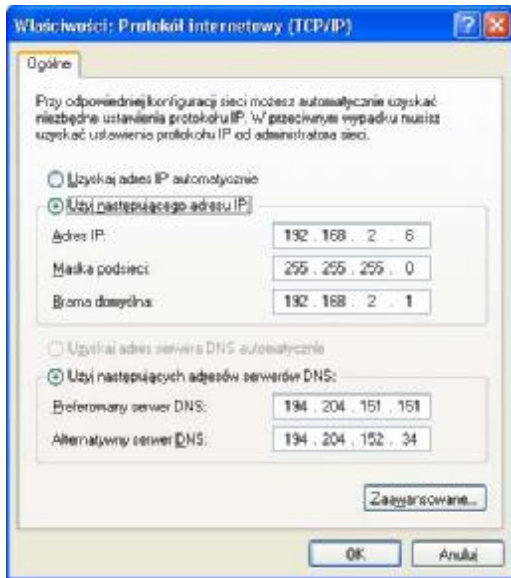
Konfiguracja adresu IP po stronie komputera.

Kliknij pasek narzędziowy **START >> Połącz z >> Pokaż wszystkie połączenia**

Kliknij prawym przyciskiem myszy na kartę sieciową i wybierz z menu **Właściwości**.

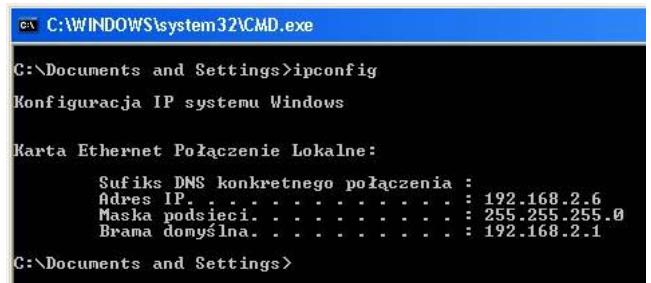
W zakładce Ogólne wybierz **Protokół internetowy TCP/IP**

Kliknij poniżej okna przycisk **Właściwości**.



Ze względu iż router co pewien czas może przydzielać adres IP automatycznie proponujemy abyś wybrał przydzielenie adresu IP ręcznie.

Naciśnij OK. Zamknij resztę okienek



Kliknij pasek narzędziowy **START >> Uruchom i wpisz CMD >> następnie wpisz IPCONFIG >> naciśnij ENTER**



Domyślna adresacja Routera Asmax wynosi 192.168.2.1 więc nie zmieniając jej dokonaliśmy następującego wyboru:

komputer z zainstalowanym oprogramowaniem PC-Link postawiony jest na adresie: 192.168.2.6

odtworczacz na adresie: 192.168.2.2

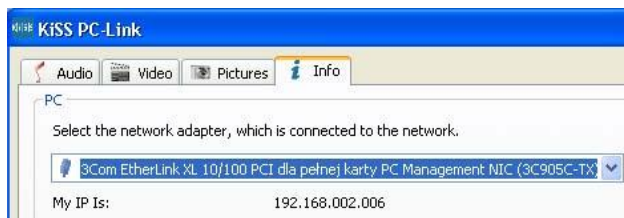
Zainstaluj program PC-Link i uruchom go.

Jeżeli posiadasz system Windows XP z SP2 zaporą systemu zada pytanie:

Czy chcesz odblokować ten program?

Kliknij **Odblokuj**

Dla programu PC-Link wartość adresu IP należy sprawdzić w zakładce **INFO**



Teraz w poszczególnych zakładkach programu PC-Link udostępniij swoje zasoby plików, Audio, Video lub Zdjęć.

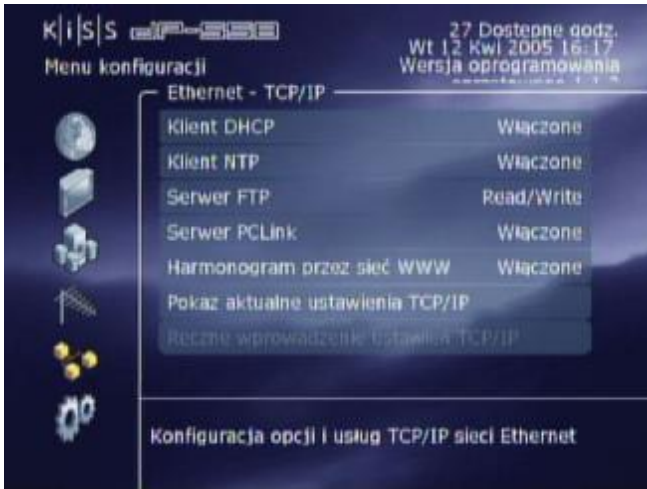


Konfiguracja Komputera jest już zakończona.

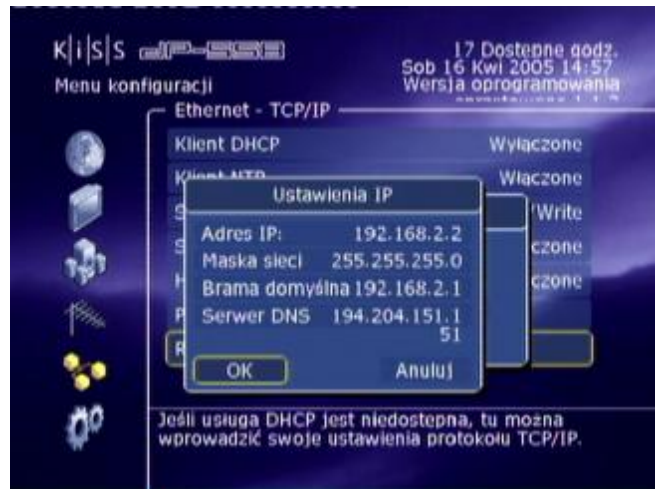
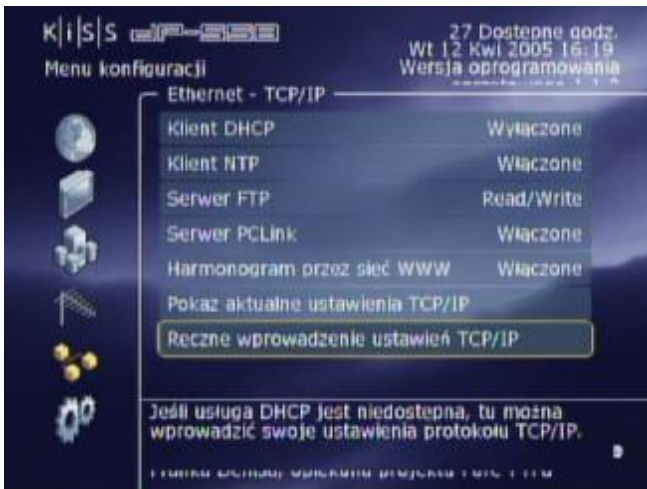


Teraz musisz odpowiednio skonfigurować odtwarzacz.

Naciśnij na pilocie przycisk **SETUP** >> wybierz zakładkę **Ethernet TCP/IP** >> i wyłącz opcję **Klient DHCP**



Teraz kursorem pilota wybierz opcję **Ręczne wprowadzanie ustawień TCP/IP** – wprowadź adres IP ręcznie. Wpisz adres IP: 192.168.002.002, Maska: 255.255.255.0, Brama domyślna: 192.168.002.001. Ważne aby adres IP odtwarzacza i karty sieciowej różnił się ale był z tej samej podsięci.



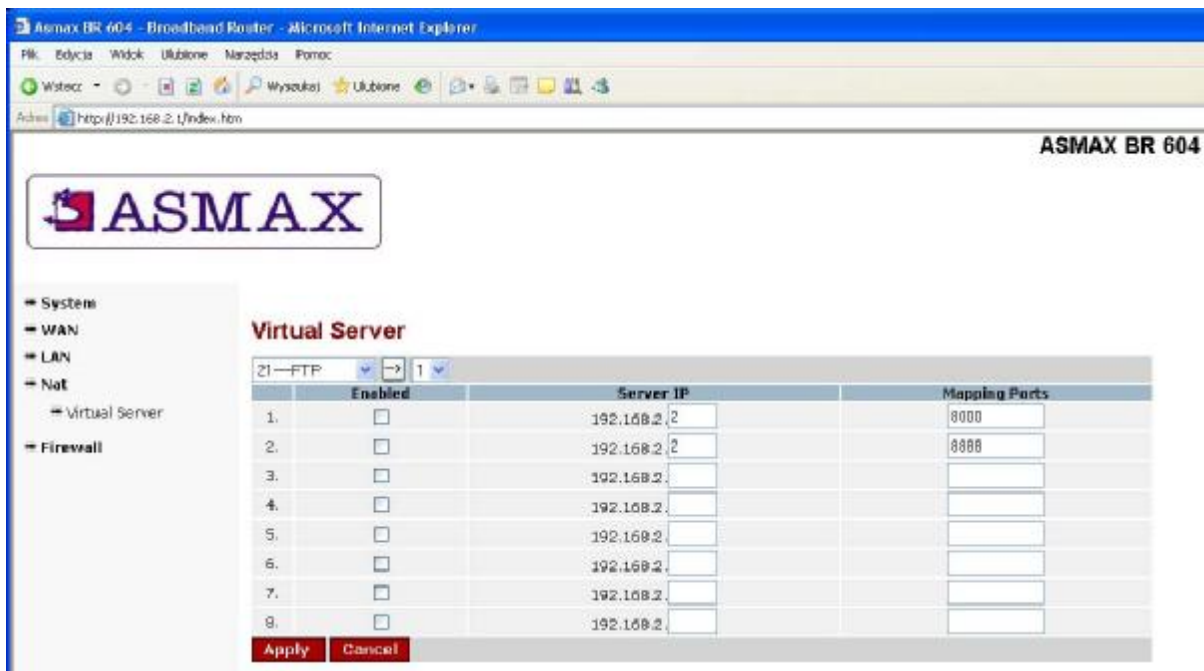
Po wprowadzeniu wszystkich danych możemy sprawdzić ich poprawność.

Wybierz opcję **Pokaż aktualne ustawienie TCP/IP**. Po wybraniu tej opcji ukaże się okno z danymi.

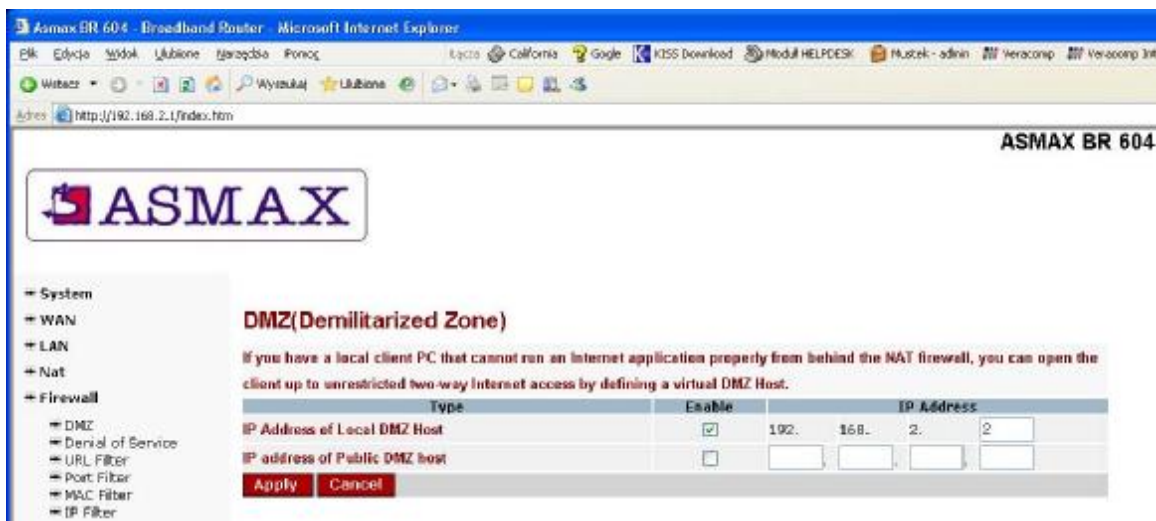
Naciśnij przycisk **SETUP** aby wyjść z menu ustawień.

Uruchom ponownie komputer. Wyłącz i włącz ponownie odtwarzacz KiSS DP558.

Gdyby po uruchomieniu i wybraniu funkcji Webradio lub funkcji Online zgłaszał się komunikat Brak połączenia należy wybrać w Routerze następujące opcje i zaznaczyć jedną z nich:



lub



Po zmianie jednego z powyższych opcji opcję Webradio i Online zaczynają działać poprawnie.

Jeżeli są problemy z siecią Internet skontaktuj się z lokalnym dostawcą usług ISP (Internet Service Provider).

# 5 Szybki SETUP

Jeśli twój odtwarzacz DVD jest poprawnie podłączony, na ekranie pojawi się **MENU**.

W celu poruszania się po ekranie użyj przycisków kursora, w celu zatwierdzenia zmiany naciśnij **ENTER**.

Jeżeli po naciśnięciu przycisku **SETUP** w prawym górnym rogu wersja firmware jest niższa od 1.1.2 udaj się do rozdziału **Aktualizacja oprogramowania**.

## Wybór języka Menu

Wybierz język w jakim na ekranie pojawiać się będą komunikaty.



## Wybór położenia geograficznego

Z listy wybierz tą część świata w której się znajdujesz.



## Wybór kraju

Z listy wybierz kraj w którym się znajdujesz.



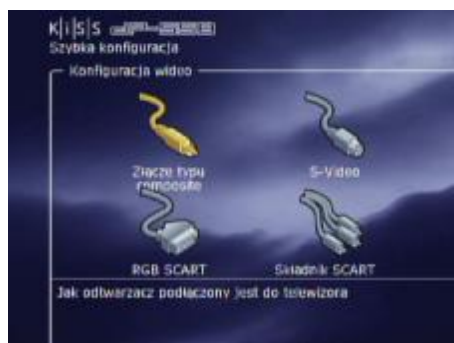
## Wybór sposobu podłączenia obrazu

Wybierz rodzaj połączenia VIDEO.

Do wyboru masz Composite, S-VIDEO, SCART, Component.

Wybór zależy jest od rodzaju złącza w twoim TV.

Aby korzystać z trybów High Definition lub Progressive Scan musisz wybrać złącze Component.



- Jeśli to Menu nie ukazuje się kiedy włączasz odtwarzacz DVD pierwszy raz - sprawdź podłączenia przewodów.
- Możesz zawsze wrócić i zacząć od nowa ustawienia menu. Gdy się pomylisz, pominiessz ustawienie, naciśnij przycisk SETUP na pilocie i wybierz zakładkę Niezgodne ustawienia – Szybka konfiguracja

## Wybór formatu obrazu

Ten ekran przedstawia dwa różniące się typy formatów TV: 4:3 (zwykły) albo 16:9 (szeroki – panoramiczny) – zależny od twojego telewizora.



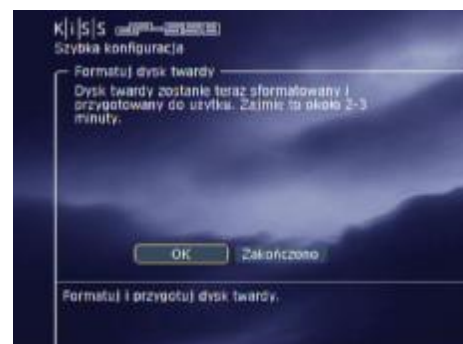
## Wybór systemu dźwięku

Wybierz odpowiedni system Audio. Jeżeli nie korzystasz z dekodera cyfrowego 5.1 wybierz ustawienie dźwięku Analogowy / PCM Stereo.



## Formatowanie twardego dysku

Gdy włączasz odtwarzacz pierwszy raz odtwarzacz informuje iż należy sformatować (wymazać) dysk twardy. Podczas formatowania dysku bezpowrotnie usuwane są wszystkie dane z dysku. Naciśnij **OK** aby rozpocząć formatowanie lub **Zakończono** aby opuścić tę opcję.



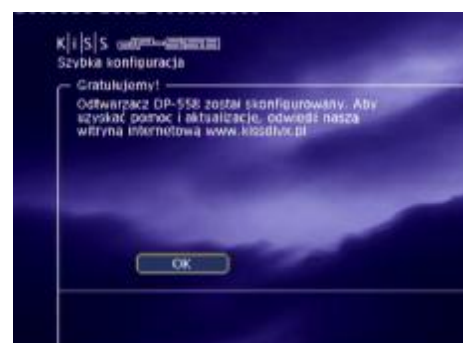
## Strojenie tunera telewizyjnego

Ostatnie okno pyta cię czy chcesz stroić kanały telewizyjne automatycznie. Naciśnij **OK** aby rozpocząć formatowanie lub **Zakończono** aby opuścić tę opcję.



## Zakończenie

Naciśnij **OK** aby wyjść z Menu **SETUP**.





# 6 Funkcje zaawansowane

Naciskając przycisk **SETUP** na pilocie uzyskujesz dostęp do zaawansowanych funkcji odtwarzacza. Poniżej znajdują się opisy poszczególnych funkcji.

## Ustawienia regionalne

- Kraj: ustawienie kraju w którym odtwarzacz będzie pracować
- Strefa czasowa – dla Polski CET GMT +1
- Czas: ustawienie zegara
- Data: ustawienie daty
- Język menu: język w jakim na ekranie pojawiać się będą komunikaty - OSD (On-screen Display)
- Język ścieżki dźwiękowej na płycie DVD: język ścieżki dźwiękowej filmu DVD
- Język menu płyty DVD: język menu filmu DVD
- Język napisów filmu na płycie DVD: język podpisów filmu DVD



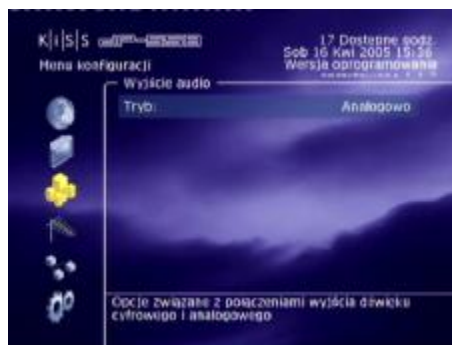
## Ustawienia Video

- Połączenie: konfigurację wyjścia sygnału Video
- Tryb składowania: Interlaced (z przeplotem), 480p, 576p
- Format wyświetlania: Ustawienie 4:3 Pan&Scan używa się w przypadku telewizora tradycyjnego. Film szeroko-ekranowy zostaje dopasowany do wielkości ekranu poprzez obcięcie obrazu z prawej i lewej strony ekranu.
- Ustawienie 4:3 LatterBox. To ustawienie używa się w przypadku telewizora tradycyjnego (Format 4:3). Filmy szerokoekranowe są pokazywane z czarnymi pasami ograniczającymi z dołu i góry.
- Ustawienie 16:9 używa się tylko w telewizorach szerokoekranowych (format 16:9).
- System TV: system TV (Pal/NTSC)



## Ustawienia Audio

- To menu umożliwia konfigurację wyjścia sygnału Audio.
- Analogowy: audio stereo
- Cyfrowy: można wykorzystywać dwa typy złącz: COAXIAL - wyjście sygnału cyfrowego wykorzystujące gniazda RCA (chinch) Stosując to złącze pomija się przetworniki cyfrowe i dźwięk jest mniej zniekształcony niż przy stosowaniu złącz optycznych. OPTICAL - wyjście optyczne, cyfrowe. Połączenie wymaga zastosowania światłowodu.



## Ethernet TCP/IP

- Wybierz menu Ethernet TCP/IP aby ustawić połączenie sieciowe pomiędzy komputerem PC a odtwarzaczem. Podłączając odtwarzacz do Internetu będziesz mógł słuchać Internetowego Radia poprzez WebRadio i odtwarzać audio/video/zdjęcia z komputera poprzez program KiSS PC-Link.
- Klient DHCP: jeżeli podłączasz odtwarzacz do sieci gdzie adres IP przydzielany jest automatycznie, zaznacz ENABLE - Włączony. Ostatnia opcja staje się nieaktywna.
- Klient NTP: ustawienia klienta automatycznej synchronizacji czasu poprzez Internet
- Serwer FTP: dostęp do zasobów dysku poprzez serwer FTP. Tryby pracy: Wyłączony/Read Only/Read Write.
- Serwer PC-Link: poprzez do ustawienie inne odtwarzacze KiSS wyposażone w kartę sieciową mogą przeglądać udostępnione zasoby twojego dysku, bez użycia komputera.
- Harmonogram przez sieć WWW: możliwość zarządzania urządzeniem poprzez Internet.
- Pokaz aktualnie przydzielony adres IP - funkcja wyświetla przydzielony lub wpisany ręcznie adres IP.



Ręczne wprowadzanie ustawień TCP/IP: Jeżeli funkcja DHCP jest wyłączona, tutaj musisz ręcznie wpisać wartości adresu IP, Maski, Bramki, oraz serwera DNS.



## Inne ustawienia

Inne ustawienia dostępne w zaawansowanym Menu umożliwią, ustawienie wielu różnych opcji, takie jak:

Jasność panelu przedniego – regulacja mocy świecenia wyświetlacza  
 Poziom zabezpieczenia rodzicielskiego: Płyty DVD wyposażone są w funkcję kontroli rodzicielskiej są oceniane w zależności od zawartości.

- G – materiał dozwolony dla wszystkich
- PG – oglądanie za zgodą rodziców
- PG-13 – materiał nieodpowiedni dla dzieci poniżej 13 lat
- R – tylko za zgodą rodziców
- NC-17 – materiał nieodpowiedni dla dzieci poniżej 17 lat

Kod dostępu zabezpieczenia rodzicielskiego: zmiana hasła - kodu

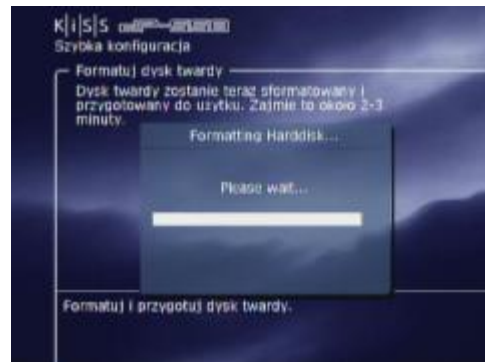
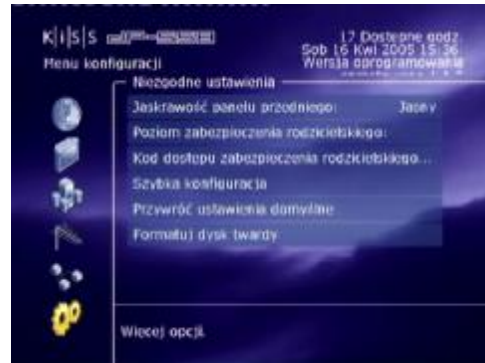
Szybka konfiguracja: szybki SETUP – patrz rozdział 5

Przywróć ustawienia fabryczne – kasowanie wprowadzonych ustawień

Formatuj dysk twardy – opcja ta usuwa całą zawartość dysku bezpowrotnie.



**Gdy system rozpocznie formatowanie dysku nie wyłączaj odtwarzacza z prądu. Grozi to uszkodzeniem dysku.**



# 7 Tuner telewizyjny

## TV tuner

To menu umożliwia konfigurację tunera TV. Można wyszukiwać kanały telewizyjne automatycznie lub ręcznie, usuwać kanały lub wybrać system koloru (PAL/NTSC).

System koloru TV: ustawienie koloru i dźwięku – dla Polski PAL DK

Zarządzaj kanałami TV: możliwość zmiany kolejności zaprogramowanych stacji

Automatyczne wyszukanie – programowanie i zapamiętywanie stacji

Usunięcie wszystkich kanałów TV: usunięcie wcześniej zaprogramowanych stacji



— Jeżeli napotkasz jakieś problemy przy ustawieniach sieciowych zapoznaj się z rozdziałem „Podłączenie PC do odtwarzacza”. Jeżeli nie znajdziesz odpowiedzi na swój problem skontaktuj się z KiSS Hotline. Dodatkowa informacja jest też dostępna na stronie: [www.kiss-technology.com](http://www.kiss-technology.com) w dziale „Pomoc techniczna”.

# 8 Funkcje cyfrowego nagrywania

Doradzimy Ci jak oglądać TV przez DP-558. Użyj telewizora tylko do wyświetlania obrazów, podczas gdy KISS DP-558 będzie spełniać funkcje centrali nadzorującej komendy pozwalające zmieniać kanały TV. To będzie łatwiejsze i szybsze przy użyciu funkcji nagrywania.

Przed rozpoczęciem zapisu sprawdź jak jest ustawiona jakość zapisu. Wybierz pomiędzy:

-Long Play: Zapis ze średnią jakością, nie zajmuje dużo obszaru na dysku twardego.

-High Quality: Zapis z najwyższej jakości, ale zajmuje dużo obszaru dysku twardego.

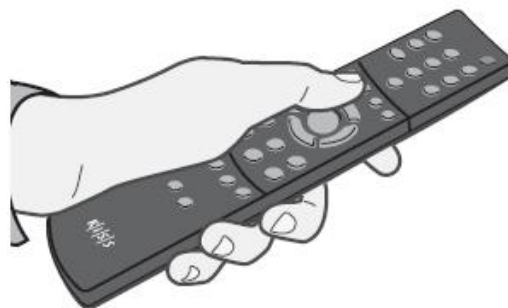
Aby wejść do ustawień naciśnij **MENU** następnie wybierz **Jakość zapisu**. Zostaniesz poproszony o ustawienie odpowiedniej wartości. Przypisz wartość która odpowiada najbardziej do zapisywanego materiału. Posłuż się poniższą tabelą. Aby wyjść z opcji naciśnij lewą strzałkę.



Jakość nagrania	Bit Rate	Przewidywany czas zapisu
SHQ (Super High Quality)	12.00 Mbts/sec	13.5 godzin
HQ (High Quality)	10.00 Mbts/sec	16 godzin
SP (Standard Play)	8.00 Mbts/sec	20 godzin
EP (Extended Play)	6.00 Mbts/sec	27 godzin
LP (Long Play)	4.00 Mbts/sec	41 godzin
SLP (Super Long Play)	2.00 Mbts/sec	83 godzin

## Łatwe nagrywanie

Włącz odtwarzacz i zaznacz wybrany przez Ciebie kanał TV posługując się przyciskami kursora ▲▼ z pilota. Kiedy wybrany kanał pojawi się na ekranie TV, naciśnij RECORD ● na pilocie. Wyświetlany program zostanie zapisany na dysku twardeym odtwarzacza. Aby nagranie zakończyć - naciśnij przycisk **STOP**.



## Time Shifting

Time Shifting (TV Pauza) funkcja która powoduje zatrzymanie obrazu na ekranie TV (działa podobnie jak PAUSE) na dowolny czas. Dzięki tej funkcji obraz zostanie zatrzymany poprzez naciśnięcie przycisku **PLAY/PAUSE** a następnie poprzez ponowny przyciśnięcie **PLAY** - włączony jak gdyby oglądało się program dalej na żywo. Należy pamiętać iż materiał jest przesunięty o czas trwania funkcji Pause.

Dodatkowo w trakcie dalszego oglądania nagrywanego programu - można przewijać materiał w obie strony. Aby opuścić tę funkcję należy nacisnąć przycisk **STOP**.

Należy pamiętać iż odtwarzacz może nagrać tylko jeden plik time shifting. Kolejny jest zapisywany na miejscu pierwszego.



Tabela jakości nagrania odnosi się do pustego dysku twardego o pojemności 80GB. Wartości mogą ulec zmianie jeśli na dysku twardeym znajdowały się zapisane wcześniej dane. KISS DP-558 koduje pliki w formacie MPEG-2 format. (pliki .vob) Przed rozpoczęciem zapisu sprawdź jak jest ustawiona jakość zapisu.



## Przeglądanie listy nagrań

Naciśnij przycisk **MENU**, wybierz **Zapisane pliki wideo** – znajdują się tam pliki wcześniej nagrane. Plik ma poniższą budowę:

P01 CH53 - Wt 12-04-2005 16:26:03.vob (numer kanału, nazwa kanału, data zapisu, godzina zapisu)

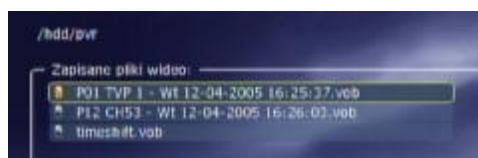
Naciśnij **PLAY/PAUSE** na nagraniu, by odtworzyć plik na ekranie telewizora. Możesz też wymazać nagranie z tego menu.

Możesz też nagrane pliki przegrać poprzez funkcję FTP na komputer, zmienić nazwę na odtwarzaczu.



## Usuwanie z listy nagrań

Naciśnij przycisk **MENU**, wybierz **Zapisane pliki wideo** – znajdują się tam pliki wcześniej nagrane pliki. Aby wymazać nagranie pliki z tego menu, naciśnij **MARK** – lewa ikona się podświetli na żółto – naciśnij przycisk **DEL** (Kosz). Pliki są usuwane bez możliwości ich późniejszego odzyskania.



## Zaplanowanie nagrania

Jak w przypadku magnetowidu, odtwarzacz KiSS DP-558 posiada opcję zaplanowania nagrywania. Naciśnij przycisk **MENU**, wybierz opcję **Funkcje nagrywarki wideo** a następnie **Zaprogramuj nową sesję nagrywania**. Użyj strzałek na pilocie aby ustawić datę nagrywania, czas rozpoczęcia i zakończenia nagrywania, kanał TV i jakość nagrania. Sprawdź z tabelką (powyżej) jakość nagrania jaka będzie najlepsza dla Twojego nagrania. Naciśnij **OK** aby zapisać poniższe ustawienia.

UWAGA: Odtwarzacz musi się znajdować włączony jeżeli ustawimy tryb zapisywania. Podczas zapisu nie działają inne funkcje odtwarzacza.



## Modyfikacja zaplanowanych nagrań

Naciśnij przycisk **MENU**, wybierz opcję **Funkcje nagrywarki wideo** a następnie **Program nagrywania**. Aby wejść do opcji najedź kursorem na dane ustawienie i naciśnij **ENTER** Użyj strzałek na pilocie aby zmienić datę nagrywania, czas rozpoczęcia i zakończenia nagrywania, kanał TV i jakość nagrania. Sprawdź z tabelką (powyżej) jakość nagrania jaka będzie najlepsza dla Twojego nagrania. Naciśnij **OK** aby zapisać poniższe ustawienia. Jeżeli chcesz usunąć zaplanowane nagranie najedź kursorem na nie i naciśnij przycisk **DEL** (Kosz).



## Funkcja EPG

Umożliwia ona dostęp do zaawansowanych funkcji takich jak internetowy program telewizyjny, internetowa baza danych programów TV, możliwość ustawiania programów do nagrania poprzez sieć Internet lub poprzez twój telefon komórkowy. Zapoznaj się z rozdziałem dotyczącym funkcji EPG.





# 9 Funkcje dysku twardego HDD



Naciskając przycisk **MENU** na pilocie, podczas gdy odtwarzacz jest włączony otwiera się okno, na którym dostępne są funkcje takie jak Funkcje nagrywarki video, Dysk twardy, PC-Link i Usługi online KML. Odtwarzacz jest wyposażony w dysk twardy o pojemności 80GB. Poniżej opisujemy funkcje dostępne przy użyciu twardego dysku.

## Przegląd zapisanych plików video

Naciśnij przycisk **MENU**, wybierz opcję **Funkcje nagrywarki video** następnie wybierz **Zapisane pliki wideo**. Nagrywanie w poniższej lokalizacji nie jest dostępne. Jedynie można przeglądać nagrania wcześniej zapisane. Dostępne są zarówno nagrania zapisane poprzez zapis bezpośredni podczas oglądania stacji telewizyjnej (naciskamy przycisk **REC**), poprzez opcję **Program nagrywania** lub też funkcję **Time Shifting**. Jeżeli chcesz odtworzyć zapisany plik na dysku najedź na dany plik i naciśnij **ENTER/Play** na pilocie. Aby wyjść z opcji naciśnij przycisk kursora **◀** lub kilkakrotnie przycisk **STOP**.



## Dostęp do twardego dysku HDD

Naciśnij przycisk **MENU**, wybierz opcję **Dysk Twardy**. Wybierz jedną z dostępnych opcji: pliki audio, wideo lub obrazu (zdjęcia). Nagrywanie w poniższej lokalizacji nie jest dostępne. Jedynie można przeglądać pliki skopiowane pomiędzy komputerem a odtwarzaczem lub przebrane z płyty CD. Jeżeli chcesz odtworzyć plik najedź na dany plik i naciśnij **ENTER/Play** na pilocie. Aby wyjść z opcji naciśnij przycisk kursora **◀** lub kilkakrotnie przycisk **STOP**.



## Kopiowanie i usuwanie plików z dysku HDD

Są dwa sposoby skopiowania plików na dysk twardy: Poprzez program KISS PC-Link lub z płyty w napędzie odtwarzacza.

### Kopiowanie z programu PC-Link:

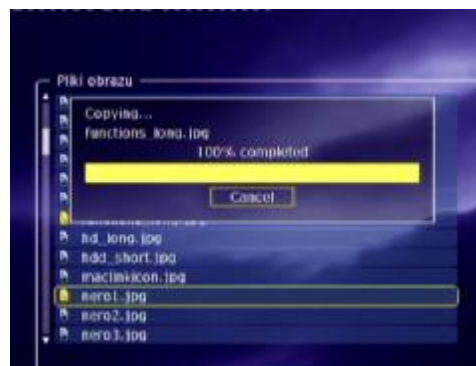
Naciśnij przycisk **MENU**, wybierz opcję **KISS PC-Link** wybierz jeden z udostępnionych katalogów audio, wideo lub obrazu (pliki graficzne).

Przyciskiem **MARK** podświetl pliki lub katalogi które chcesz przekopiować na dysk odtwarzacza. Wybrane pliki z lewej strony zmieniają kolor na żółty

Należy tak postąpić z wszystkimi plikami które chcemy kopiować.

Kiedy to jest już gotowe, naciśnij **ENTER/Play** na pilocie. Kopiowanie rozpocznie się automatycznie.

Aby przerwać kopiowanie **ENTER/Play** na pilocie – czyli przycisk **Cancel** który wyświetlony jest na ekranie.



### Kopiowanie z napędu DVD:

Umieść płytę w napędzie DVD. Zamknij tackę.

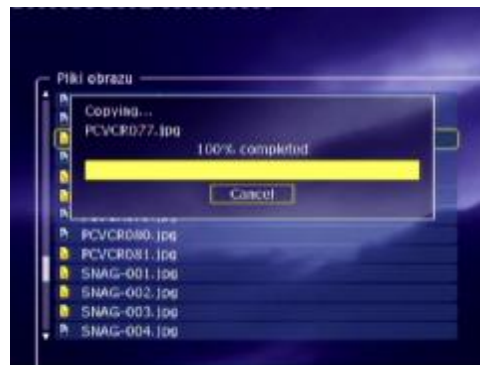
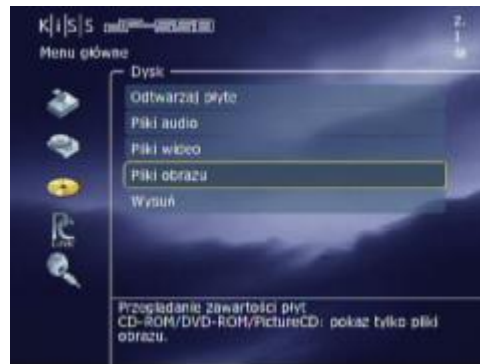
Naciśnij przycisk **MENU**, wybierz opcję **Dysk** wybierz jeden z rodzaju nośników audio, wideo lub obrazu (pliki graficzne).

Przyciskiem **MARK** podświetl pliki lub katalogi które chcesz przekopiować na dysk odtwarzacza. Wybrane pliki z lewej strony zmieniają kolor na żółty

Należy tak postąpić z wszystkimi plikami które chcemy kopiować z rodzaju nośników audio, wideo lub obrazu (pliki graficzne).

Kiedy to jest już gotowe, naciśnij **ENTER/Play**. Kopiowanie rozpocznie się automatycznie.

Aby przerwać kopiowanie **ENTER/Play** na pilocie – czyli przycisk **Cancel** który wyświetlony jest na ekranie.



### Usuwanie plików:

Aby zaznaczyć plik do usunięcia naciśnij przycisk **MARK** na wybranym pliku. Należy tak postąpić z wszystkimi plikami które chcemy usunąć z jeden z rodzaju nośników audio, wideo lub obrazu (pliki graficzne). Naciskając przycisk **DEL** (Kosz) na pilocie usuwane są wszystkie zaznaczone pliki. Aby wymazać całą zawartość dysku należy skorzystać z opcji **Format Disk**, opisanej w poprzednim rozdziale.

### Dostęp poprzez FTP

Naciśnij przycisk **SETUP** na pilocie. Wybierz opcję **Ethernet – TCP/IP** a następnie **SERWER FTP**. Są tu trzy opcje do wyboru:

DISABLED – serwer ftp wyłączony

READ ONLY – serwer włączony tylko do odczytu – możesz kopiować tylko i włącznie pliki z odtwarzacza do komputera

READ/WRITE – serwer włączony do odczytu i zapisu – opcja umożliwia kopiować z komputera i na komputer pliki zapisane na dysku odtwarzacza.

Wybierz to, które odpowiada Ci najbardziej. Zglądnij do opcji **Pokaż aktualne ustawienia TCP/IP**. Odczytaj i zapisz na kartce jaki przydzielony jest adres IP np. **192.168.6.25**. Wpisz w swojej przeglądarce internetowej w miejsce gdzie wpisujesz adresy stron www poniższy wpis: <ftp://adres-ip> - w miejsce *adres-ip* wpisz zapisany wcześniej adres IP np.: <ftp://192.168.6.25> i naciśnij przycisk **ENTER/Play**. Nastąpi połączenie z odtwarzaczem. Na ekranie pojawi się struktura katalogów dysku twardego. Jeżeli wcześniej nastąpiło połączenie z programem PC-Link (ze wszystkimi opcjami) na dysku będą katalogi Audio, Video, Picture. Tam są przechowywane pliki które kopiowaliśmy z komputera na odtwarzacz. Katalogi te możesz również utworzyć samodzielnie. Upewnij się wcześniej czy funkcję FTP ustawiłeś z pozycji Odczyt/Zapis. Także podczas kopiowania plików musisz je wgrać do odpowiednich katalogów: audio do Audio itd. Folder PVR to miejsce gdzie KiSS zapisuje programy telewizyjne. Z tego katalogu też korzysta funkcja Time Shifting (TV Pauza). Korzystając z FTP możesz zmieniać nazwy plików, przegrywać je na komputer i nagrywać na płyty CD.

Gdy korzystasz z FTP nagrywanie oraz Time Shifting są wyłączone.

Zapisz tu adres IP odtwarzacza:

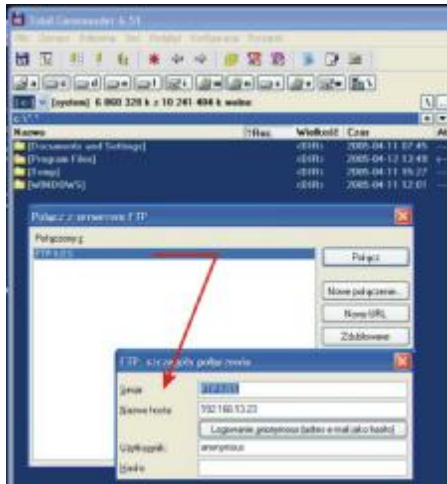


## Przykład 4

### Połączenie komputera z odtwarzaczem poprzez FTP.

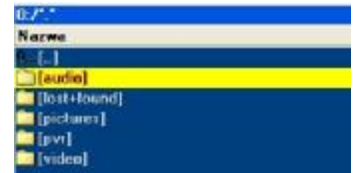
Sprawdź wartość adresu IP odtwarzacza: naciśnij na pilocie przycisk **SETUP**, wybierz menu **Ethernet TCP/IP** i opcję **Pokaz aktualnie przydzielony adres IP**. Adres IP zapisz – będzie na potrzebny później. W tym przypadku jest to wartość 192.168.13.23. Sprawdź czy funkcja FTP z odtwarzacza ustawiona jest na Read Only (tylko odczyt) lub Read/Write (Odczyt/Zapis)

Sprawdź jaki adres posiada komputer z którego chcesz nawiązać połączenie. (zobacz przykłady 1, 2, lub 3)



Adres IP odtwarzacza wpisz w okno przeglądarki internetowej w polu gdzie wpisujesz adres stron www. Możesz tak jak tu użyć programu który umożliwia łączenie z serwerem FTP. Program [Total Commander](#) (program można pobrać ze strony producenta i jest darmowy) posiada ikonę **FTP**. Naciśnij ją. Pokaże się okno **Połącz z serwerem FTP**. Naciśnij przycisk **Nowe połączenie....** W polu **sesja**: wpisz nazwę tego połączenia np. FTP KiSS; w polu **nazwa hosta** wpisz adres IP odtwarzacza np. 192.168.13.23; poniżej naciśnij przycisk **Logowanie anonimowe (adres e-mail jako hasło)**. Po wybraniu tego pola wyświetli się nam użytkownik typu anonymous. Zamknij to okno. Teraz kiedy już masz skonfigurowane połączenie możesz kliknąć przycisk **Połącz**.

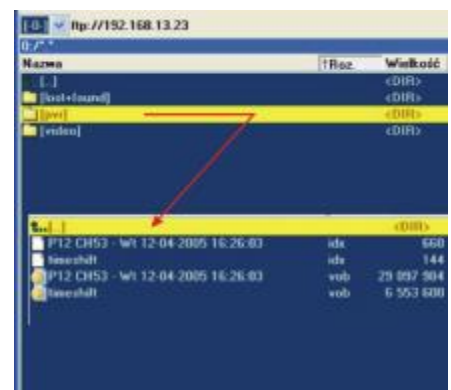
Po połączeniu pojawi się na ekranie struktura dysku twardego w odtwarzaczu.



Teraz możesz kopiować na komputer zapisany materiał (jeżeli ustawiona jest funkcja Read Only - tylko odczyt) lub wrywać na odtwarzacz (jeżeli ustawiona jest opcja Read/Write - Odczyt/Zapis).

Na rysunku obok widzisz katalog PRV a w nim zapisany plik P12 CH53 – czyli program z telewizji z kanału 53 oraz plik timeshift - funkcji Time Shifting (TV Pauzy).

Pliki możesz kopiować, usuwać i zmieniać ich nazwę tak samo jak w przypadku systemu Windows.





# 10 Odtwarzane media

Odtwarzacz DVD obsługuje następujące typy multimedialnych: DVD, MPEG-4, DivX, XviD, Audio CD, MP3, Ogg Vorbis i Jpeg.

## Płyty DVD

Naciśnij przycisk **EJECT** na przednim panelu odtwarzacza lub na pilocie zdalnego sterowania. Włóż do napędu płytę DVD, zamknij tackę napędu, start płyty rozpocznie się automatycznie. Chwilę później ukaże się menu płyty DVD. Używając kursorów na pilocie możesz wybrać odpowiednie menu płyty DVD. Naciskając **ENTER/Play** akceptujesz wybrane ustawienie lub opcję. Jeżeli płyta nie uruchamia się automatycznie, naciśnij **MENU** na pilocie, wybierz opcję **Dysk** a następnie **Odtwarzaj płytę**.

Aby płytę wysunąć możesz skorzystać z opcji **Wysuń**.



## Odtwarzanie MPEG-4, DivX, XviD

Naciśnij przycisk **EJECT** na przednim panelu odtwarzacza lub na pilocie zdalnego sterowania. Włóż do napędu płytę CD, zamknij tackę napędu, poczekaj kilka sekund. Na ekranie pojawi się menu zawartości płyty CD. Używając kursorów na pilocie możesz wybrać odpowiedni plik do odtwarzania. Naciśnij **ENTER/Play** aby uruchomić odtwarzanie. Możesz też przeglądać zawartość płyty. Naciśnij przycisk **Menu**, wybierz opcję **Dysk** a następnie **Pliki wideo**. W każdej chwili możesz wybrać opcję **Powtór**, **Losowo**, **Wyszukaj** na odtwarzanym nośniku CD poprzez naciskanie przycisku **LIST** na pilocie. Naciskając **ENTER/Play** akceptujesz wybrane ustawienie lub opcję. Aby płytę wysunąć naciśnij przycisk **STOP** następnie **EJECT**. Możesz skorzystać z opcji **Wysuń** z menu **Dysk**.



## Słuchanie Audio CD, MP3, Ogg Vorbis

Naciśnij przycisk **EJECT** na przednim panelu odtwarzacza lub na pilocie zdalnego sterowania. Włóż do napędu płytę CD zawierającą utwory muzyczne, zamknij tackę napędu, poczekaj kilka sekund. Na ekranie pojawi się menu zawartości płyty CD. Używając kursorów na pilocie możesz wybrać odpowiedni plik do odtwarzania. Naciśnij **ENTER** aby uruchomić odtwarzanie. Możesz też przeglądać zawartość płyty. Naciśnij przycisk **Menu**, wybierz opcję **Dysk** a następnie **Pliki audio**. W każdej chwili możesz wybrać opcję **Powtór**, **Losowo** na odtwarzanym nośniku CD poprzez naciskanie przycisku **LIST** na pilocie. Naciskając **ENTER/Play** akceptujesz wybrane ustawienie lub opcję.

Aby płytę wysunąć naciśnij przycisk **STOP** następnie **EJECT**. Możesz skorzystać z opcji **Wysuń** z menu **Dysk**.

Odtwarzanie płyt CD Audio następuje automatycznie po załadowaniu płyty. Kiedy odtwarzacz jest podłączony do Internetu, DP558 szuka nazwę ścieżek audio i wyświetla je na ekranie.



## Oglądanie zdjęć Jpeg

Naciśnij przycisk **EJECT** na przednim panelu odtwarzacza lub na pilocie zdalnego sterowania. Włóż do napędu płytę CD zawierającą zdjęcia jpeg, zamknij tackę napędu, poczekaj kilka sekund. Na ekranie pojawi się menu zawartości płyty CD. Używając kursorów na pilocie możesz wybrać odpowiedni plik do odtwarzania. Naciśnij **ENTER** aby uruchomić odtwarzanie. Możesz też przeglądać zawartość płyty. Naciśnij przycisk **Menu**, wybierz opcję **Dysk** a następnie **Pliki obrazu**. W każdej chwili możesz cofnąć zdjęcie lub przesunąć przyciskami **NEXT/PREVIOUS**. Możesz powiększyć zdjęcie naciskając przycisk **ZOOM**.

Aby płytę wysunąć naciśnij przycisk **STOP** następnie **EJECT**. Możesz skorzystać z opcji **Wysuń** z menu **Dysk**.



# 11 KiSS PC-Link



KiSS PC-Link jest oprogramowaniem dostarczonym wraz z twoim odtwarzaczem DP-558. Mając połączenie sieciowe pomiędzy odtwarzaczem KiSS a komputerem, możesz dzięki oprogramowaniu KiSS PC-Link pliki audio, wideo i zdjęcia oglądać/słuchać na odbiorniku TV/Plazmie, projektorze.

## KiSS PC Link

Program KiSS PC-Link jest programem umożliwiającym połączenie odtwarzacza DVD z komputerem. Pozwala on użytkownikowi odtwarzać pliki audio, video oraz zdjęcia znajdujące się na komputerze. Program KiSS PC-Link musi być zainstalowany na komputerze z systemem operacyjnym Windows XP lub wcześniejszym.

**Instalacja oprogramowania KiSS PC-Link:** Po włożeniu płyty CD do komputera automatycznie uruchomi się program instalacyjny. Postępuj zgodnie z instrukcjami pojawiającymi się na ekranie aż instalacja się zakończy.

Po jej zakończeniu skrót do programu pojawi się na pulpicie. Podwójne jego kliknięcie uruchomi program.



## Ustawienia sieciowe

Aby rozpocząć pracę z oprogramowaniem PC-Link, komputer musi być podłączony do odtwarzacza DP-558 przewodem sieciowym do gniazdka sieciowego które można znaleźć na tylnej ścianie odtwarzacza. Naciśnij przycisk **MENU** na pilocie, wybierz opcję **PC-Link** a następnie **Podaj adres IP hosta PC-Link**. W okienku wpisz adres IP komputera do którego podłączony jest odtwarzacz. Adres możesz odczytać w programie **PC-Link** w zakładce **INFO**. Następnie przejdź do opcji **Wyszukiwanie hosta PC-Link** aby odnaleźć komputer z uruchomionym programem PC-Link.

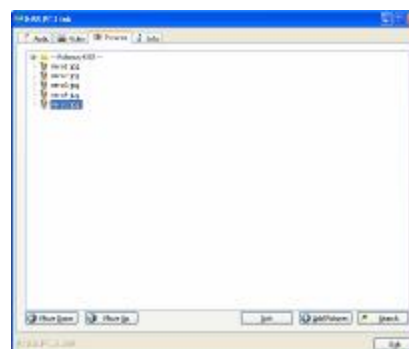
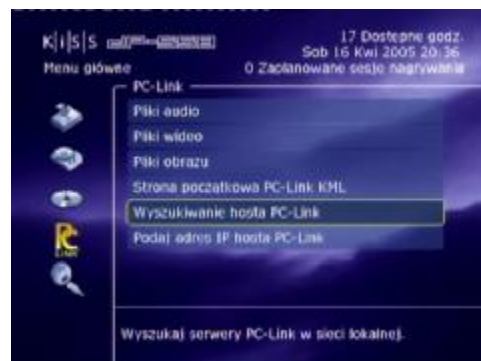
Więcej informacji znajdziesz w przykładzie 5.

## Udostępnianie danych

Kiedy odtwarzacz podłączony jest do programu PC-Link możesz dodać pliki aby je udostępnić. Program został podzielony na trzy zakładki - Audio, Video i Zdjęcia. W każdej zakładce korzystając z opcji **Add-Dodaj** (dodajesz pojedyncze pliki) lub **Search** (program z podanej lokalizacji wyszukuje wszystkie pliki) - Wyszukaj możesz dodać pliki które chcemy udostępnić. Podczas udostępniania nie wyłączaj programu PC-Link. Udostępnione pliki możesz kopiować na dysk twardy odtwarzacza, jak również udostępniać osobom w tej samej sieci korzystających z odtwarzacza KiSS z wbudowaną kartą sieciową. Możesz także przeciągnąć folder do odpowiedniej zakładki programu PC-Link.

## KiSS KML Strona początkowa

DP 558 może się połączyć z każdą stroną internetową która korzysta z języka KML będącą hybrydą HTML oraz XML. W ten sposób będzie możliwe korzystanie z serwisów Internetowych, które nie zostały stworzone przez KiSS'a, jak wiadomości tekstowe, gry, stacje radiowe programy TV i inne. Aby korzystać z tych usług należy zapamiętać IP adres danej strony z wyżej wymienioną usługą a następnie wpisać ją w nowej generacji PC-link'a do którego będzie się można załogować poprzez przycisk **Menu** > **PC-Link** oraz wybór nowej funkcji (będzie zaimplementowana w nowej wersji PC-linka) wprowadź IP, gdzie dany IP to będzie adres usługi wcześniej wpisany - aby się do niego podłączyć. Opcja ta nie jest w tej chwili obecna w wersji PC-Link 1.3.



- KiSS PC-Link może być instalowany na komputerach PC z oprogramowaniem Windows XP.
- KiSS MacLink może być instalowany na komputerach Apple Macintosh z oprogramowaniem OS X 10.2.
- Jeżeli twój komputer jest podłączony do sieci i korzystasz z KiSS PC-Link, możesz skorzystać z opcji w odtwarzaczu Wyszukiwanie hosta PC-Link

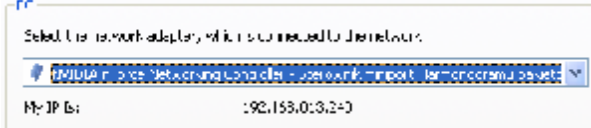
## Przykład 5

### Połączenie komputera z odtwarzaczem poprzez PC-Link

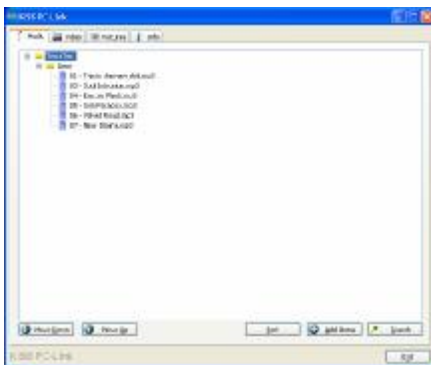
Zainstaluj program PC-Link i uruchom go.

Jeżeli posiadasz system Windows XP z SP2 zapora systemu zada pytanie:  
Czy chcesz odblokować ten program?  
Kliknij **Odblokuj**

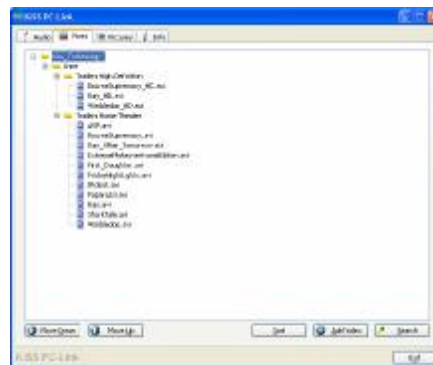
Dla programu PC-Link wartość adresu IP należy sprawdzić w zakładce **INFO**



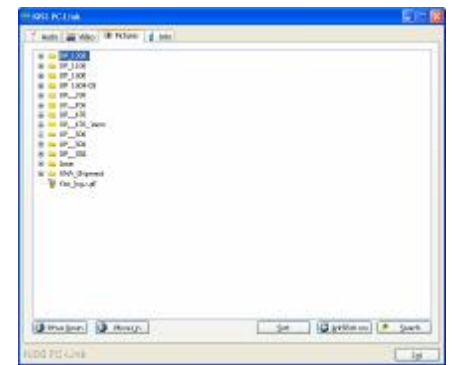
Następnie musisz udostępnić zasoby Audio, Video oraz Picture (zdjęcia)



Udostępnione zasoby Audio

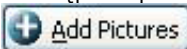


Udostępnione zasoby Video

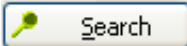


Udostępnione zasoby Picture

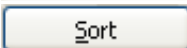
Udostępniać pliki można na dwa sposoby. Poprzez naciśnięcie przycisku:



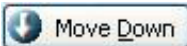
- dodajemy pliki pojedynczo



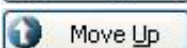
- wskazujemy nośnik i program sam wyszukuje wszystkie pliki



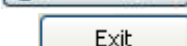
- sortowanie danych



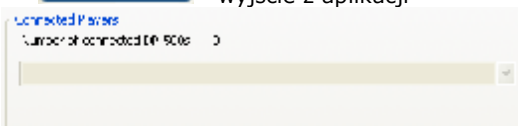
- sortowanie malejące – przesuwanie zaznaczonego katalogu/pliku w dół



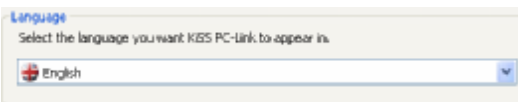
- sortowanie rosnące – przesuwanie zaznaczonego katalogu/pliku w górę



- wyjście z aplikacji



- ilość podłączonych urządzeń



- możliwość zmiany wersji językowej



- możliwość zapisanie własnej nazwy serwera PC-Link

Aby rozpocząć pracę z oprogramowaniem PC-Link, komputer musi być podłączony do odtwarzacza DP-558 przewodem sieciowym do gniazdka sieciowego które można znaleźć na tylnej ścianie odtwarzacza. Naciśnij przycisk **MENU** na pilocie, wybierz opcję **PC-Link** a następnie **Podaj adres IP hosta PC-Link**. W okienku wpisz adres IP komputera do którego podłączony jest odtwarzacz. Adres możesz odczytać w programie **PC-Link** w zakładce **INFO**. Następnie przejdź do opcji **Wyszukiwanie hosta PC-Link** aby odnaleźć komputer z uruchomionym programem PC-Link. Kiedy wprowadzisz wszystkie dane zacznij korzystać z udostępnionych zasobów. Wybierz jedną z trzech opcji Pliki audio, Pliki wideo, Pliki obrazu. Naciśnij przycisk **ENTER/Play** aby wejść do zasobów danej opcji.





# 12 KiSS Online

Jeżeli KiSS podłączony jest do szerokopasmowego Internetu (zobacz Podłączenie PC do DVD), możesz korzystać z usług KiSS Online. Naciśnij przycisk **Online** na pilocie lub **Menu** i przejdź do zakładki **Usługi online KML** i wybierz tym serwisu który chcesz użyć w danej chwili.

## WebRadio 3

WebRadio umożliwia słuchanie bardzo dużej ilości stacji radiowych nadających swoje audycje w sieci Internet. Naciśnij przycisk **Online** na pilocie i wybierz ikonę **WEBRADIO3**. Dostęp do radia można otrzymać też poprzez naciśnięcie przycisku **MENU** na pilocie, wybierz opcję **Usługi online KML** a następnie **KiSS WebRadio**. Naciśnij dwukrotnie przycisk **STOP** aby opuścić menu.



## Odtwarzanie internetowego radia

Uruchamiając WebRadio3, możesz wybrać pomiędzy sortowaniem **MUSIC by GENRE** (rodzaj muzyki) lub **WORLD RADIO** (podział na kraje). Wybierz opcję **World Radio** i naciśnij **ENTER/Play**. Wyświetli się okno z podziałem na poszczególne kontynenty. Po lewej stronie ekranu widać nazwę kraju / stacji radiowej / rodzaj muzyki, po prawej ilość dostępnych stacji radiowych. Po menu poruszasz się strzałkami kursora góra – dół. Stację odsłuchujesz przez naciśnięcie przycisku **ENTER/Play**. Aby opuścić stację wciśnij przycisk **BACK**. Naciśnij dwukrotnie przycisk **STOP** aby opuścić menu. Stacje które słuchasz najczęściej możesz dodać do ulubionych (**Favorites**).



## KiSS TV Guide (EPG)

KiSS TV Guide albo EPG (Electronic Program Guide) jest jedną z usług Online KML, umożliwiających zarządzanie stacjami telewizyjnym. Aby móc korzystać z tej usługi odtwarzacz musi być podpięty do szerokopasmowego Internetu. Możesz wtedy oglądać wszystkie programy dostępne dla telewizji w twoim kraju, możesz dodawać wybrane programy do ulubionych, odczytać informacje o nadawanym programie lub filmie, o grających w nim aktorach lub na koniec zaprogramować listę kanałów i programów do nagrania poprzez TV Guide. Aby skorzystać z usługi należy nacisnąć przycisk **MENU** na pilocie, wybrać opcję **Usługi online KML** a następnie **Przewodnik TV KiSS (EPG)**. Możesz też uzyskać dostęp do tej usługi poprzez naciśnięcie przycisku **ONLINE** na pilocie i wybranie opcji **TV GUIDE**. Naciśnij dwukrotnie przycisk **STOP** aby opuścić menu.

Zakładki Moviez oraz Sport podczepiają programy automatycznie. **IMDb** – funkcja dzięki której możemy wyszukać wszystkie filmy o podanym słowie kluczu. KiSS wyszuka filmy automatycznie.

## Zarządzanie kanałami TV

Jeśli włączasz TV Guide pierwszy raz, musisz podczepić programy telewizyjne jako Ulubione - Favorites. Aby to zrobić musisz zmapować (zarejestrować) swoje stacje telewizyjne. Mapowanie dodaje automatycznie twoje stacje telewizyjne do ulubionych. Jeśli chcesz dodać stacje telewizyjne Naciśnij przycisk **Online** na pilocie i wybierz **tvguide** i z zakładki **FAVORITE STATIONS** wybierz **Add a Favorite**. Wybierz swój kraj, następnie zobaczysz dostępne stacje telewizyjne. Wybierz jeden z kanałów TV i naciśnij **Add Favorite**. Potwórz powyższe operacje dla wszystkich stacji telewizyjnych, którymi chcesz zarządzać. Pamiętaj iż stacje telewizyjne muszą zostać podłączone do TV Guide przez planowanym nagrywaniem EPG. Naciśnij dwukrotnie przycisk **STOP** aby opuścić menu.



- Aby móc korzystać z opisanych tu funkcji musisz być podpięty do Internetu szerokopasmowego.

## What`s on TV?

Co w TV? Jeżeli programy TV, które najczęściej oglądasz podpięsz do ulubionych będziesz mógł korzystać z opcji **What`s on now?** (Co nowego teraz?) w zakładce **FAVORITE STATIONS**. Po wybraniu tej opcji na ekranie pojawi się oś czasu, po lewej stronie w kolumnie wszystkie stacje TV podpięte do ulubionych. W głównym oknie wyświetli się program telewizyjny aktualny względem ustawionej w odtwarzaczu godziny. Możesz wybierać jaką część dnia Cię interesuje, możesz zobaczyć program telewizyjny na jutro i do pięciu dni naprzód.



## Favorites Show, Moviez and Sport

Ulubione seanse, filmy i sport. Show TV funkcja która umożliwia odnalezienie programu TV i podłączenie go jako ulubionego. Naciśnij przycisk **Online** na pilocie, wybierz opcję **tvguide** a następnie z zakładki **FAVORITE STATIONS** wybierz opcję **Add a favorite**. Wyświetli się ekran z wirtualną klawiaturą. Wpisz nazwę programu którego chcesz wyszukać, naciśnij **SEARCH** – Szukaj. Po chwili na ekranie pojawiają się wszystkie stacje, które nadają program o wprowadzonej nazwie. Wybierz spośród wszystkich wyświetlonych ten program który Cię interesuje – najedź kursorem i wciśnij **ENTER/Play**. Następnie na dole ekranu masz dwie opcje do wyboru: **Add for this channel** oraz **Add for all channels**. Pierwsza opcja dodaje wyszukany program do stacji telewizyjnej w której jest wyświetlana, druga opcja wyszukuje nazwę programu nawet jako składową i podczepia do wszystkich programów które znajdują się w ulubionych. Aby plik wykasować naciśnij przycisk **Online** na pilocie, wybierz opcję **tvguide** a następnie z zakładki **Favorites SHOWS** wybierz opcję **FAVORITES** przejdź kursorem na program który chcesz usunąć, naciśnij **ENTER/Play** i na dole ekranu naciśnij **Delete from favorites**.



## Nagrywanie poprzez KiSS TV Guide

Przed przystąpieniem do nagrywania, wybierz opcję **CONFIGURATION** – konfiguracja. Opcja ta jest przydatna wtedy kiedy rozkład programów TV jest nieprecyzyjny. Możesz wtedy ustawić ile wcześniej nagrywanie ma się włączyć i ile po czasie zakończenia audycji wyłączyć. Najpierw ustaw **TIMEZONE** – strefę czasową dla swojego kraju (dla Polski wynosi **+1GMT**). Naciśnij przycisk **Online** na pilocie, wybierz opcję **tvguide** a następnie z zakładki **FAVORITE STATIONS** wybierz opcję **What`s on?** – Co nowego teraz? Użyj strzałek kursora by wyszukać program który chcesz nagrywać. Aby program zaznaczyć naciśnij **ENTER/Play**. Na dole ekranu pojawią się opcje: **IMDb**, **Record** oraz **When is it on?** Zaznacz **Record** – Zapis. Aby zweryfikować poprawność ustawień lub też usunąć nagrywanie naciśnij przycisk **MENU** na pilocie, wybierz opcję **Funkcje nagrywarki video** następnie **Program nagrywania**. Strzałkami kursora wyszukaj ustawiony do zapisu program. Naciśnij **ENTER/Play** aby wejść do zmian. Aby usunąć najedź kursorem na pozycję na usunięcia i naciśnij przycisk **DEL**.



## Pogoda Online

Aby skorzystać z usługi pogody naciśnij przycisk **Online** na pilocie, wybierz opcję **Weather** a następnie kraj w jakim szukasz aktualnej pogody, następnie miasto – wciśnij **ENTER/Play**. Możesz wyświetlić zdjęcie satelitarne (**Satellite**), zdjęcie frontów atmosferycznych (**Forecast**) lub dodać do ulubionych (**Add Favorite**).



- Aby móc korzystać z opisanych tu funkcji musisz być podpięty do Internetu szerokopasmowego.



## KiSS Online Gry

Używając funkcji Online możesz korzystać z wbudowanych gier Online. Naciśnij przycisk **MENU** na pilocie następnie wybierz **Usługi online KML** a z nich **KiSS Online** lub naciśnij przycisk **Online** na pilocie, wybierz opcję **games**. Znajdują się tu cztery gry Online. Rodzaj gry wybierasz strzałkami kursora, akceptujesz przyciskiem **ENTER/Play**. Najpierw ustaw swój pseudonim do gier.

### Klondike

Cztery miejsca na które w Klondike kładzie się karty kolorami rosnąco to **bazy**. Miejsce z którego dobiera się karty, na lewo od baz to **kupka**. Karty pod bazą i kupką to **stół**. Te karty tworzą długie kolumny, które będą określane mianem **kupek zapasowych**. Aby ułożyć pasjans Klondike należy ułożyć wszystkie karty na bazach. Robi się to - poczynając od asów - rosnąco, czyli na asie znajdzie się kolejno - dwójka, trójka, czwórka itd. Dla każdego karcianego koloru dostępna jest inna baza - nie da się położyć na asie pik dwójki kier, musi być to dwójka pik. Jak widać z rozłożonego pasjansa, nie da się tak prosto ułożyć wszystkich kart na bazach, dlatego też istnieją kupki pomocnicze. Na tych kupkach kładzie się karty w kolejności malejącej (czyli np. walet na damie, na walecie dziesiątka) i w naprzemiennych kolorach czerwonym i czarnym (czyli na dziesiątkę pik położyć można dziewiątkę kier lub dziewiątkę karo). Powstają z tego długie "harmonijki" kart, które spełniają funkcję pomocniczą w grze - jako miejsce gdzie znajdują się karty które jeszcze nie mogą się znaleźć na bazach. Karty te leżą na kartach zakrytych - ważną rzeczą jest odkryć je wszystkie - jeśli zostaną odkryte, pasjans na pewno zostanie ułożony. Aby tego dokonać należy odpowiednio składać kupki zapasowe - można przenosić po kilka kart naraz, jeśli ułożone są w wymienionym wcześniej porządku - czerwona i czarna, malejąco. Kursor - zielona linia. Strzałkami kursora zmieniasz jej położenie. Po naciśnięciu **ENTER/Play** karta jest aktywowana i pojawia się nad nią kwadracik. Kursor zmienia się na czerwony. Przesuń kursor w miejsce gdzie karta ma się przenieść - naciśnij ponownie **ENTER/Play**.

### Minesweeper

Gra składa się z pola podzielonego na kwadratowe komórki, a zadaniem gracza jest odgadnięcie położenia min na podstawie informacji z sąsiednich komórek. To typowa gra wymagająca myślenia i koncentracji, a czasami także odrobiny szczęścia. Kwadraciki odkrywasz naciskając przyciski numeryczne - najpierw wprowadzasz wartość wiersza - potem wartość kolumny. Aby zaznaczyć miejsce ukrycia bomby (flaga) naciśnij przycisk 0 i następnie wprowadź wartość pola. Aby odznaczyć pole trzeba postąpić analogicznie.

### Reversi

Klasyczna gra planszowa podobna do warcabów i szachów znana także jako Othello. Na planszy układamy pionki, a wszystkie pionki przeciwnika pomiędzy naszymi stają się nasze. Oczywiście celem gry jest to, aby na planszy zostało jak najwięcej naszych pionków. Pola zapętniasz naciskając przyciski numeryczne - najpierw wprowadzasz

### Checkers

Warcaby. Zasady gry są ogólnie znane. Należy zbić wszystkie pionki przeciwnika, lub też je zablokować, aby niemożliwy stał się kolejny ruch. Twoje pionki są białe. Pionki przesuwasz naciskając przyciski numeryczne - najpierw wprowadzasz wartość wiersza - potem wartość kolumny i wartości dla następnego pola. wartość wiersza - potem wartość kolumny.



## Przykład 6

### Korzystanie z EPG

Aby w pełni korzystać z funkcji EPG należy zmapować programy telewizyjne od strony tvguide i od strony EPG.



W pierwszej kolejności naciśnij przycisk na pilocie **Online** i wybierz **tvguide**.



Z zakładki **FAVORITE STATIONS** wybierz **Add a Favorite**



Wybierz swój kraj, następnie zobaczysz dostępne stacje telewizyjne



Wybierz jeden z kanałów TV – naciśnij przycisk **ENTER/Play**



Naciśnij **Add Favorite**. Potwórz powyższe operacje dla wszystkich stacji telewizyjnych, którymi chcesz zarządzać. Stacje telewizyjne które są podpięte do ulubionych mają przy nazwie symbol gwiazdki.

Wyjdź z aplikacji poprzez naciśnięcie kilkakrotnie przycisku **STOP**.



Programy możemy segregować przyciskami kursora lewą strzałką (w górę), prawą (w dół). Gdy naciśniesz przycisk **ENTER/Play** na danym programie konfigurator przeniesie cię do zakładki **What`s on?**





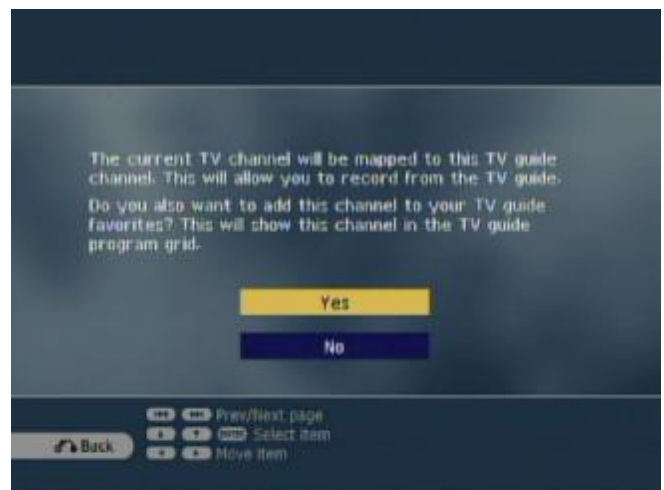
Teraz należy podczepić programy telewizyjne od strony tunera. Naciśnij przycisk **LIST** i wybierz opcję **CONFIGURE EPG ID**. Naciśnij przycisk **ENTER/Play** na danym programie a konfigurator przeniesie cię do zakładki **Match channel**



Wybierz swój kraj, następnie zobaczysz dostępne stacje telewizyjne



Wybierz jeden z kanałów TV – ten który właśnie oglądałeś i podczepiasz do EPG – naciśnij przycisk **ENTER/Play**



Pytanie czy zgadzasz się aby stacja TV właśnie mapowana znalazła się w ulubionych i EPG. Kliknij **YES** aby akceptować. Potwórz powyższe operacje dla wszystkich stacji telewizyjnych, którymi chcesz zarządzać. Stacje telewizyjne które są podpięte do ulubionych mają przy nazwie symbol gwiazdki. Naciśnij przycisk **MENU**, wybierz opcję **Dysk** wybierz



Teraz kiedy podczepiony sa wszystkie kanały TV do EPG, naciśnij przycisk **LIST** i wybierz opcję **What`s on now**.



Pojawi się ono znane z tvguide informujące iż w tym momencie wyświetla się program: na zielono godzina trwania, na żółto tytuł lub nazwa programu. Aby odczytać więcej o danym programie naciśnij **ENTER/Play** aby przejść do informacji lub opcji nagrywania.

## Przykład 7

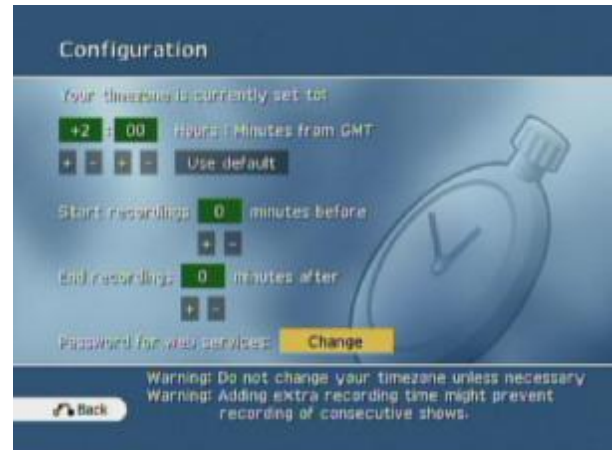
### Korzystanie z EPG poprzez WWW i telefon komórkowy

Mając do dyspozycji telefon komórkowy lub Internet możemy zdalnie programować odtwarzacz KiSS DP-558. Potrzebujesz w odtwarzaczu wpisać hasło i pobrać numer

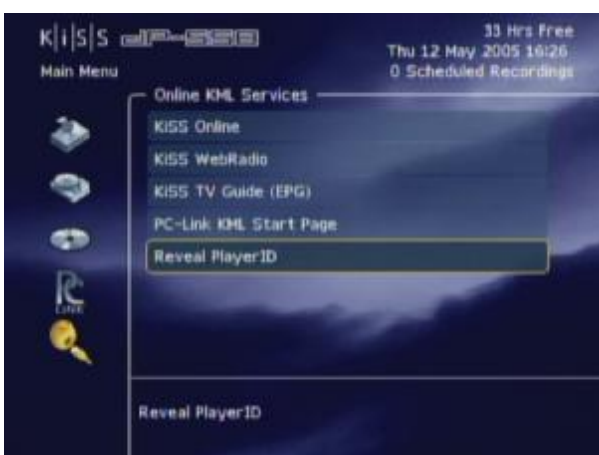


Naciśnij przycisk **Online** na pilocie, wybierz opcję **tvguide** następnie opcję **CONFIGURATION** – konfiguracja.

W zakładce tej jest opcja **PASSWORD**. Tu ustawiasz hasło do swojego odtwarzacza.



Wprowadź hasło i zapisz je przyciskiem **Save**.



Naciśnij przycisk **MENU**, wybierz opcję **Online KML Services** wybierz **Reveal Player ID**.



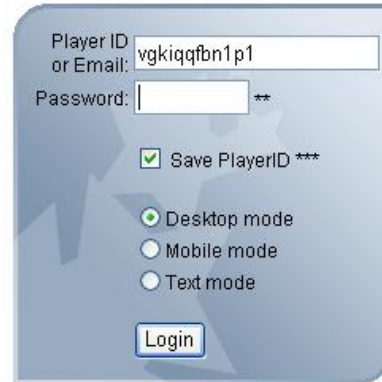
Na ekranie jest niepowtarzalny numer odtwarzacza KiSS DP-558. Odpisz go będzie potrzebny w dalszej konfiguracji. Aby wyjść z aplikacji naciśnij kilkakrotnie przycisk **STOP**.

Zapisz tu swój Player ID:

Wejdź na stronę internetową:  
<http://epg.kml.kiss-technology.com/login.php>



Wpisz **Player ID** lub email w okno Player ID, w okno **Password** wpisz hasło które wcześniej wpisałeś w odtwarzaczu w opcji **CONFIGURE**.



Kliknij przycisk **LOGIN**.

## tvguide

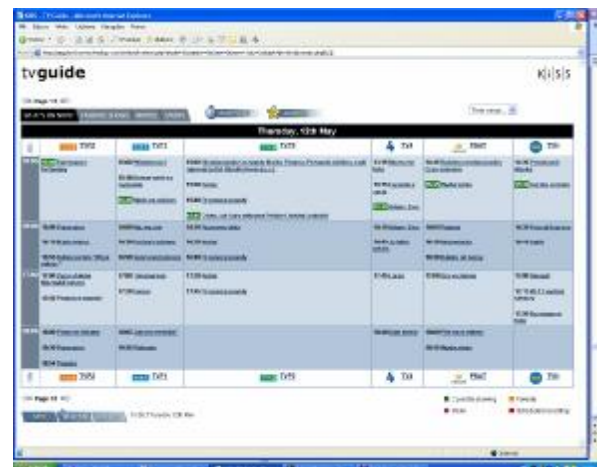
Welcome [vgkqiqfn1p1](#) / [marek.ciesla@gmail.com](#) [[Change email](#)]

Favorite Channels	Favorite Shows	Movies
<a href="#">What's on now?</a>	<a href="#">What's on?</a>	<a href="#">What's on?</a>
<a href="#">What's on?</a>	<a href="#">Search a show</a>	
<a href="#">Favorites</a>	<a href="#">Favorites</a>	<b>Sports</b>
	<a href="#">Add a favorite</a>	<a href="#">What's on?</a>

Recordings to be sent to the player: **0** [[View](#)] [[Manual recording](#)]

**LOG OUT** 15:55, Thursday 12th May

Po zalogowaniu otrzymujesz okno dokładnie takie samo jak przy korzystaniu z opcji **Online >> tvguide**.



Po wybraniu np. **What`s on now?** Otrzymujesz spis wszystkich kanałów jakie dodałeś wcześniej do ulubionych.

### TV 2 Program info



Możesz tu ustawiać nagrywanie wybranych stacji i programów

# 13 Funkcje zaawansowane

W dolnej części pilota umieszczone są klawisze służące do uruchamiania zaawansowanych funkcji odtwarzacza. Poniżej znajdują się opisy poszczególnych funkcji. Niektóre z nich działają tylko z niektórymi typami mediów.

## Menu

Dostęp do funkcji MENU odtwarzacza

## List

Pokazuje właściwości plików i dostępnych opcji

## Setup

Dostęp do bardziej zaawansowanych ustawień odtwarzacza

## Mark

Ten klawisz służy do zaznaczania plików do skopiowania lub usunięcia

## Audio

Naciśnięcie klawisza AUDIO zmienia ścieżkę dźwiękową

## Title Menu

Przy odtwarzaniu nośnika DVD daje nam dostęp do menu początkowego

## Subtitle

Przy odtwarzaniu nośnika DVD daje nam możliwość zmian napisów

## Input

Zmiana sygnału wyjściowego

## TV

Dostęp do funkcji tunera TV

## HDD

Dostęp do opcji dysku twardego



## Online

Dostęp do funkcji WebRadio i innych funkcji Online.

## Zoom

Można dokonać powiększenia oglądanego obrazu.

## Store

Nie używany

## Volume

Klawisze służą do zwiększania lub zmniejszania głośności dźwięku. Naciśnięte razem wyłączają dźwięk.



- Kiedy użyjesz funkcji ZOOM, naciśnij strzałki kursora by przemieszczać się po powiększonym obrazie.



# 14 Aktualizacja oprogramowania

Oprogramowanie sterujące pracą odtwarzaczy KiSS (tzw. firmware) jest regularnie aktualizowane. Dzięki temu możliwe jest stałe dodawanie nowych funkcji i ulepszeń. Odtwarzacz posiada funkcję powiadomienia o nowym oprogramowaniu dla niego. Kiedy ta opcja jest włączona, pojawia się napis **New firmware now available!** - Nowe oprogramowanie sprzętowe dostępne w lewym dolnym rogu ekranu w opcji KiSS Online. Możesz wtedy pobrać najnowszą wersję oprogramowania sprzętowego. Proszę zapoznać się z rozdziałem **Aktualizacja oprogramowania** tej instrukcji, by dowiedzieć się jak to zrobić.



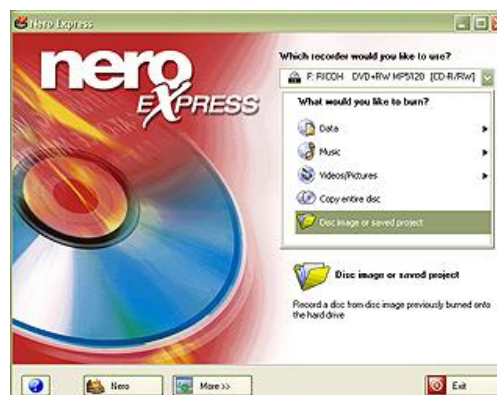
## Uzyskanie oprogramowania

Nowe wersje plików firmware dla odtwarzaczy KiSS są dostępne na stronie domowej producenta. Strona ta ma adres [www.kiss-technology.com](http://www.kiss-technology.com), a pliki firmware są umieszczane w sekcji **End User**, w podsekcji **Support**. Po wejściu na stronę **Support** należy wybrać opcję **Upgrade**, następnie typ odtwarzacza oraz wybrać pomiędzy wersją obsługującą system PAL lub NTSC. Plik firmware zostanie zapisany na twardym dysku komputera PC. Aktualne wersje sterowników są również dostępne na polskiej stronie wystarczy jedynie wybrać model posiadanego odtwarzacza: [www.kissdivx.pl/drivers.php](http://www.kissdivx.pl/drivers.php)



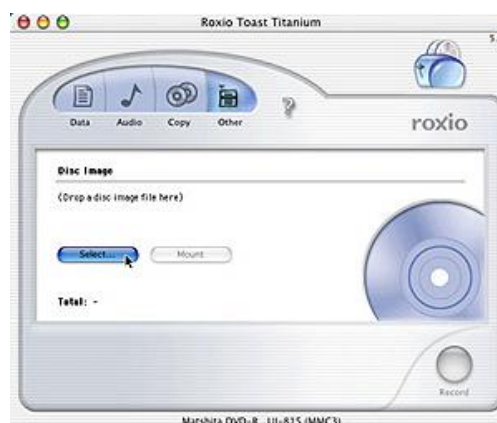
## Nagranie oprogramowania na komputerze typu PC

Firma KiSS zaleca program Nero do przygotowania płyty z aktualizacją na komputerze PC. Plik pobrany ze strony producenta jest obrazem płyty i powinna zostać wybrana opcja **Nagraj plik obrazu**. Upewnij się, że nagrywasz płytę w trybie **Disk At Once** (program Nero) lub że zaznaczone są opcje **Write Disc**. Zmniejsz prędkość nagrywania do x4 lub x8. Zaznacz opcję **zamknij nośnik po nagraniu**. Błędy w sposobie nagrania płyty CD z aktualizacją firmware mogą spowodować błędy przy późniejszej aktualizacji odtwarzacza. Więcej informacji na ten temat jest dostępne w dziale **How To Burn** na stronie firmy KiSS.



## Nagranie oprogramowania na komputerze typu Mac

Firma KiSS zaleca program Roxio Toast na komputerze Mac. Włóż pustą płytę do nagrywarki. Upewnij się, że wybrana została opcja **Nagraj plik obrazu** oraz że nagrywasz płytę przy zaznaczonej opcji **Write Disc** i **Verify CD** (program Toast). Błędy w sposobie nagrania płyty CD z aktualizacją firmware mogą spowodować błędy przy późniejszej aktualizacji odtwarzacza. Więcej informacji na ten temat jest dostępne w dziale **How To Burn** na stronie firmy KiSS.



- Kompletnie materiały "Jak nagrać płytę" oraz "Jak zainstalować oprogramowanie" można pobrać ze strony: <http://www.kissdivx.pl/support.php>
- PC: Nero Burning Rom jest dostępne na stronie: <http://www.nero.com>
- Mac: Roxio Toast jest dostępne na stronie: <http://www.roxio.com>

## Przykład 8

### Pobierania firmware oraz przygotowanie płyty z oprogramowaniem

Pobierz nowe oprogramowanie ze strony producenta lub użytkownika otwieraczy KiSS.



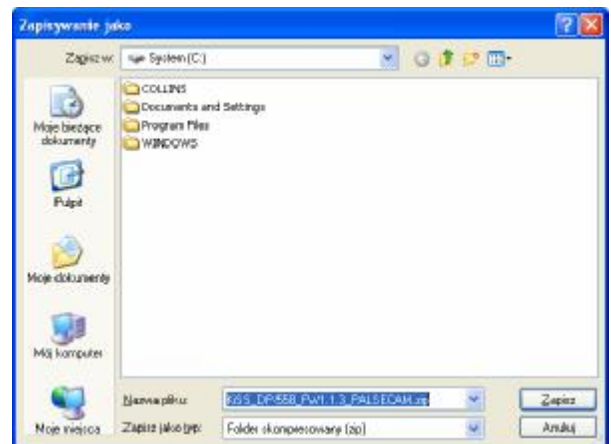
[http://www.kiss-technology.com/?p=hot\\_news&v=users](http://www.kiss-technology.com/?p=hot_news&v=users)



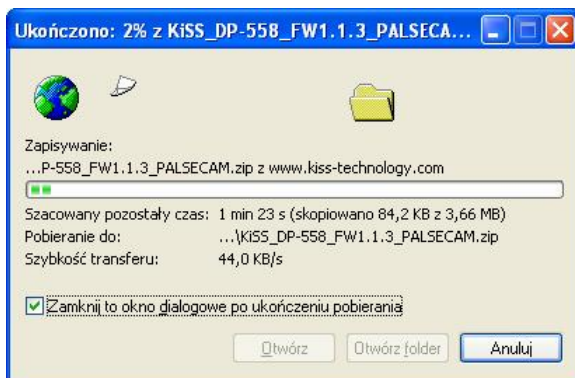
<http://www.kissdivx.pl/download.php?d=1>



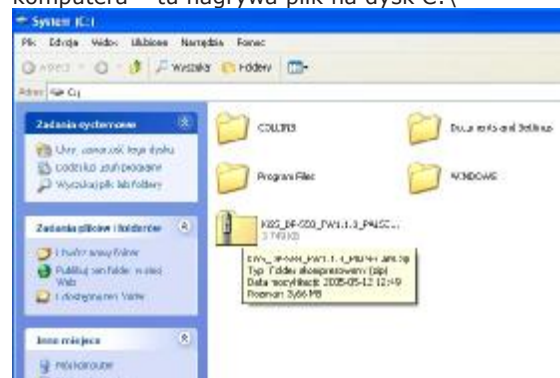
Kliknij na ikonę **download**. Otworzy się okno z pytaniem co zrobić – wybierz **Zapisz**.



Zapisz plik z oprogramowaniem na dysku swojego komputera – tu nagrywa plik na dysk C:\

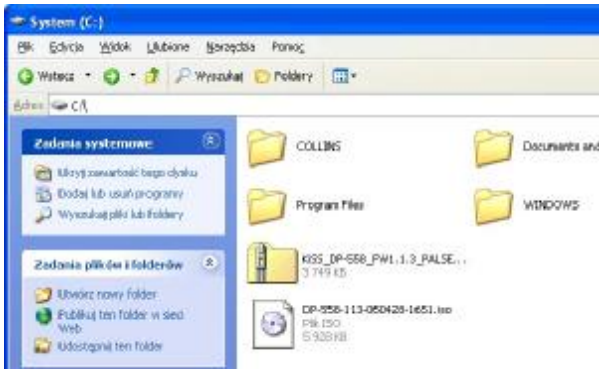
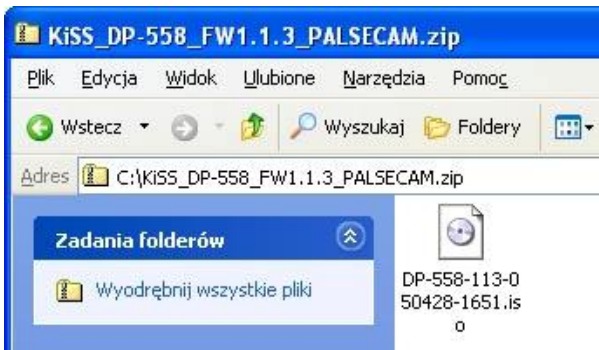


Kopiowanie pliku

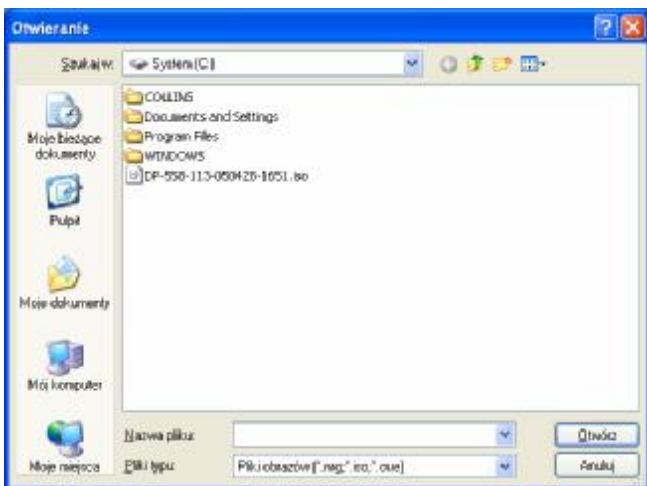


Plik zapisany na dysku - kliknij na nim dwa razy lewym klawiszem myszy





Program Nero można pobrać ze strony [www.nero.com](http://www.nero.com)



Wskaż na plik *nazwa pliku.ISO*. Podświetl go i następnie kliknij przycisk **Otwórz**.

Otrzymasz plik o nazwie DP-558-113-050428-1651.iso (zawsze będzie to postać *nazwa pliku.ISO* – przykład dotyczy wersji oprogramowania 1.1.3)

Jeżeli używasz programów do rozpakowywania skompresowanych plików typu **WinRAR** lub **WinZip** – uważaj programy te otwierają całą zawartość pliku **ISO**. Natomiast aby nagrać oprogramowanie na dysk musisz mieć plik w postaci *nazwa pliku.ISO*.

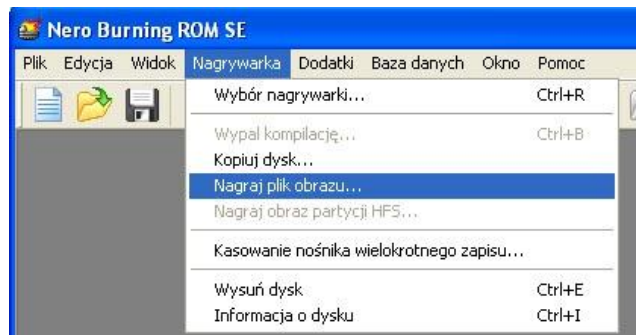
Kliknij na plik który widzisz na ekranie prawym przyciskiem myszy – wybierz **KOPIUJ** – kliknij przycisk **WSTECZ** – zobaczysz strukturę dysku C: i następnie prawym przyciskiem myszy kliknij na tło (nie na katalogi i pliki które widzisz) i wybierz **WKLEJ**.

Teraz kiedy na dysku znajduje się plik

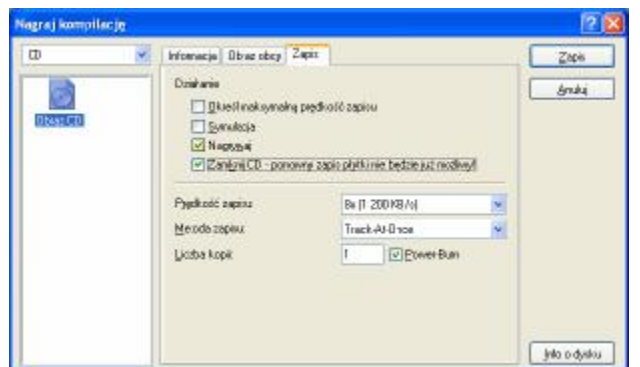


możesz zapoznać się z programem Nero do nagrywania.

Zainstaluj a następnie otwórz program Nero Burning ROM. Z paska narzędziowego wybierz **Nagrywarka - Recorder**



i opcję **Nagraj plik obrazu...** lub **Burn image...**



Ostatnie okno. Zaznacz opcję **Zamknij CD – ponowny zapis nie będzie już możliwy**. Zmniejsz prędkość nagrywania na **x4** lub **x8** i kliknij **Zapis**.

Gdy nagrywanie się zakończy wyjmij płytę z napędu.

## Przykład 9

### Aktualizacja oprogramowania

Umieść płytę w napędzie odtwarzacza. Zamknij tackę. Wyłącz zasilanie, poczekaj około 1minuty i ponownie włącz zasilanie.



Na ekranie wyświetlacza pojawi się napis



tzn że płyta jest poprawnie nagrana. Po chwili na wyświetlaczu pojawi się napis:



W tym samym czasie na ekranie TV pojawi się ekran powitalny aktualizacji oprogramowania:



Wybierz kursorem opcję **Full Update**, naciśnij przycisk **ENTER/Play** na pilocie aby rozpocząć instalację nowego oprogramowania.

Po chwili na wyświetlaczu pojawi się napis



A na ekranie twojego TV:



Ekrany te informują iż właśnie w tej chwili następuje kasowanie zawartości pamięci odtwarzacza.

Informacja o postępie zapisu danych w pamięci odtwarzacza



Gdy na wyświetlaczu pojawi się napis



Urządzenie wysunie tackę z płytą. Wyjmij ją. Wyłącz odtwarzacz na czas około jednej minuty. I załącz go ponownie.

Odtwarzacz uruchomi się w opcji Szybki Setup.

### **⚠ NIEBEZPIECZEŃSTWO**

**W PRZYPADKU WYŁĄCZENIA ZASILANIA PODCZAS WGRYWANIA OPROGRAMOWANIA NASTĘPUJE USZKODZENIE UKŁADU PAMIĘCI.**

**Naprawę tego typu nie obejmują warunki gwarancji.**

## Gwarancja

Odtwarzacz DVD KISS DP-508 jest objęty 24-miesięczną gwarancją door-to-door. Szczegółowe warunki gwarancji każdy użytkownik otrzymuje wraz z odtwarzaczem. Są one również dostępne w Internecie pod adresem:

<http://www.veracomp.pl/dl.php?fid=746>

## Internet

Odtwarzacz KiSS DP-508, podobnie jak inne odtwarzacze firmy KiSS, jest urządzeniem bardzo nowoczesnym, aktywnie korzystającym z dobrodziejstw sieci Internet, dlatego też spotyka się z dużym zainteresowaniem ze strony internautów. W efekcie tego zainteresowania powstały liczne strony i forum internetowe poświęcone użytkownikowi, rozwiązywaniu problemów oraz szeroko pojętej komunikacji między użytkownikami odtwarzaczy multimedialnych firmy KiSS. Poniżej znajdują się adresy pomocne do pełnego poznania i korzystania z możliwości zakupionego odtwarzacza oraz w rozwiązywaniu potencjalnych problemów:

[www.kissdvd.com](http://www.kissdvd.com) <http://www.mpeg-playcenter.com>

## Resetowanie

Aby zresetować ustawienia DP-558, przyciskaj przyciski na pilocie zdalnego sterowania w określonej kolejności: **EJECT, BACK, 1, 2, 3**

Aby awaryjnie otworzyć tackę wyłącz zasilanie, trzymając przycisk **OPEN/EJECT** na przednim panelu wciśnięty i włącz zasilanie, trzymając przycisk **OPEN/EJECT**. Po około 10 sekundach tacka z nośnikami się wysunie.

Firma KISS Technology A/S zastrzega sobie prawo do zmiany wszelkich ustawień i specyfikacji produktów bez wcześniejszego powiadomienia.

## Ważne informacje

- Przeczytaj instrukcję uważnie i zastosuj się do wszelkich wskazówek i ostrzeżeń w niej zawartych.
- Nie przeciążaj gniazdek elektrycznych ani kabli zasilających. Przeciążenie może spowodować pożar lub porażenie prądem.
- Nie umieszczaj w kieszeni na płycie żadnych przedmiotów, które mogłyby spowodować spięcie elektryczne lub pożar.
- Nie wylewaj na odtwarzacz żadnych płynów.
- Jeżeli odtwarzacz nie działa prawidłowo, lub wydobywa się z niego dziwny dźwięk lub zapach, wyjmij wtyczkę zasilającą i skontaktuj się z autoryzowanym punktem naprawczym.
- Nie próbuj serwisować urządzenia samodzielnie. Jeżeli zdejmiesz obudowę, narazisz się na porażenie prądem i inne niebezpieczeństwa. Wszelkie naprawy muszą być wykonywane przez autoryzowane serwisy naprawcze.

## Informacje

środowiskowe Informacje ekologiczne

- Urządzenie jest wykonane z materiałów podlegających utylizacji.
- Przestrzegaj praw związanych z zagospodarowaniem odpadów takich jak: zużyte baterie, opakowania itp.

## Prawa autorskie

Produkt ten zawiera technologię chronioną prawami autorskimi firmy Macrovision Corporation oraz innych firm. Jakiegokolwiek użycie tej technologii musi być poświadczane przez Macrovision Corporation. Technologia ta jest przeznaczona do użytku domowego. Inne jej zastosowanie musi być poświadczane przez Macrovision Corporation. Urządzenie jest na licencji firmy Dolby Laboratories.

„Dolby” i podwójne „D” są znakami handlowymi firmy Dolby Laboratories. „DTS” i „DTS Digital Out” są znakami handlowymi firmy Digital Theater Systems, Inc.

## Warunki gwarancji

1. Gwarancja zostanie uwzględniona tylko w wypadku przedstawienia kompletnej karty gwarancyjnej, dowodu zakupu i gdy numer seryjny urządzenia jest w pełni czytelny.

2. Firma KISS Technology jest zobowiązana do wymiany lub naprawy tylko uszkodzonego elementu. Decyzja odnośnie wymiany lub naprawy uszkodzonego elementu zależy od oceny przez specjalistów. Dany model urządzenia może być wymieniony na nowy tylko w momencie, gdy naprawa uszkodzonego elementu nie jest możliwa.

3. Naprawa gwarancyjna musi być wykonana u autoryzowanego dystrybutora firmy KISS Technology, lub u autoryzowanym serwisie naprawczym. Nie jest przewidziane żadne wynagrodzenie dla nieautoryzowanych serwisów naprawczych przeprowadzających naprawę urządzenia. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych przez nieautoryzowane serwisy naprawcze.

4. Gwarancja nie przewiduje żadnych wynagrodzeń i nie obejmuje:

- a) Okresowych przeglądów, regulacji oraz normalnego zużycia części.
- b) Kosztów związanych z transportem i instalacją sprzętu.
- c) Użyciem urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem lub wadliwą instalacją.
- d) Uszkodzenia spowodowanego wyładowaniami elektrostatycznymi, ogniem, wodą, katastrofami naturalnymi, wojną, powstaniem narodowym, niewłaściwym napięciem w sieci elektrycznej, przepięciami powstałymi podczas wyładowań atmosferycznych niewystarczającą wentylacją oraz innymi czynnikami niezależnymi od firmy KISS Technology.
- e) Gwarancja ta obejmuje każdego legalnego użytkownika urządzenia przez cały okres gwarancyjny.

## Opakowanie

Jeżeli to możliwe, używaj oryginalnego opakowania do transportu odtwarzacza.

Jeżeli go nie posiadasz użyj:

- tekturowego, wzmocnionego pudła, aby wytrzymał wagę produktu,
- co najmniej po 6cm ze wszystkich stron materiału absorbującego uderzenia - gąbka, folia bąbelkowa.
- materiału nie rysującego powierzchnię, wolnego od kurzu i brudu aby zawinąć produkt
- upewnij się że użyte zabezpieczenie nie powoduje przesuwania się odtwarzacza po pudełku.
- Inne opcje nie będą respektowane.

Informacje które należy dołączyć do przesyłki:

Odtwarzacz: KiSS DVD DP-558 wraz z pilotem i kompletem przewodów, opis uszkodzenia, dołączone nośniki z którymi jest problem.

Oryginał karty gwarancyjnej wypełnionej i podpisaną wraz z kopią rachunku.

Osobiste informacje: imię i nazwisko, adres, kod pocztowy, adres email lub numer telefonu.

Własnoręczny podpis na karcie gwarancyjnej.

Pieczątkę dealera i podpis

Datę zakupu.

# 16 Kontakt z firmą KiSS

---

Aby otrzymać odpowiedź na nurtujące Cię pytania skontaktuj się z firmą KiSS lub jego lokalnym przedstawicielem. Rozmowy telefoniczne albo poczta email mogą być adresowane do Anglii, Francji, Niemiec, Hiszpanii, Włoch, Danii, Szwecji, Norwegi oraz Polski.

KiSS Technology A/S  
Slotsmarken 10  
DK-2970 Hørsholm  
Denmark

**[www.kiss-technology.com](http://www.kiss-technology.com)**

Hotline (user support)  
Monday to Friday  
9.00-1800 (CET)  
Tel: +45 45 17 00 07  
[support@kiss-technology.com](mailto:support@kiss-technology.com)

Konsorcjum FEN Sp. z o.o.  
Autoryzowany dystrybutor KiSS / Linksys w Polsce  
ul. Dąbrowskiego 273A, 60-406 Poznań  
tel. (061) 8468700, fax (061) 8468738  
[www.fen.pl](http://www.fen.pl) [www.kissinfo.pl](http://www.kissinfo.pl) e-mail: [sales@fen.pl](mailto:sales@fen.pl)

K|i|S|S

- Pewne cechy i informacje w tej instrukcji mogą różnić się nieznacznie od produktu z powodu zmieniających się wersji oprogramowania sprzętowego jakie mogły mieć miejsce w czasie przygotowania materiału do druku.
- Dla otrzymania najświeższych informacji zagładnij na [www.kiss-technology.com/faq](http://www.kiss-technology.com/faq)