

# Mistral®

## Instrukcja obsługi

DPH3070H-NS

7" Cyfrowa ramka



Dziękujemy za zakup naszego produktu, jesteśmy przekonani, że jego użytkowanie dostarczy Państwu wiele przyjemności. Przed użyciem urządzenia, prosimy zapoznać się z instrukcją. Należy zachować niniejszą broszurę, na wypadek wystąpienia ewentualnych problemów.





# **INSTRUKCJA OBSŁUGI**

## **DPH3070H-NS**

Po przeczytaniu warto ją zachować do dalszego wykorzystania w przyszłości. Zaleca się również zapisanie numeru seryjnego oraz numeru modelu. Informacje te znajdują się na tabliczce znamionowej na tylnej obudowie urządzenia.



# 01 Spis treści

<b>01</b>	Spis treści	4
<b>02</b>	Zasady bezpieczeństwa	5
<b>03</b>	Opis urządzenia	7
<b>04</b>	Przyciski i gniazda urządzenia	11
<b>05</b>	Podłączanie urządzenia	12
<b>06</b>	Obsługa urządzenia	13
<b>07</b>	Specyfikacja urządzenia	17
<b>08</b>	Ostrzeżenie	18

## **UWAGA:**

Pokazane tutaj elementy i menu mogą nieco różnić się od elementów urządzenia posiadanego przez użytkownika. Wynika to z ciągłego doskonalenia oferowanych przez nas urządzeń. Menu ekranowe w tej instrukcji może być inne niż w urządzeniu, jako że jest to tylko przykład pomagający w obsłudze urządzenia. Podane parametry mogą zostać zmienione bez powiadomienia w celu poprawy jakości.

## 02 Zasady bezpieczeństwa

### OSTRZEŻENIE

W CZASIE, GDY URZĄDZENIA JEST PODŁĄCZONE DO ŹRÓDŁA PRĄDU, NIE NALEŻY ZAGLĄDAĆ DO OTWORÓW W OBU-  
DOWIE URZĄDZENIA

NIE NALEŻY ROZKRĘCAĆ URZĄDZENIA I NAPRAWIAĆ WŁASNORĘCZNIE, NA-  
PRAWĘ URZĄDZENIA NALEŻY ZLECIEĆ OSOBOM WYKWALIFIKOWANYM.

### UWAGA!

W CELU ZMNIEJSZENIA RYZYKA PORĄ-  
ŻENIA PRĄDEM, ZAPALENIA SIĘ URZĄ-  
DZENIA LUB INNEGO NIEPRZYJEMNE-  
GO WYPADKU, NALEŻY UŻYWAĆ TYLKO  
POLECANE AKCESORIA.

### UWAGA!

ABY ZAPOBIEC PORĄŻENIU PRĄDEM,  
NIE NALEŻY UŻYWAĆ URZĄDZENIA  
W CZASIE, GDY WTYCZKA JEST NIE DO  
KOŃCA WŁOŻONA DO GNIAZDA PRZE-  
DŁUŻACZA LUB GNIAZDKA SIECIOWE-  
GO.

ABY ZAPOBIEC PORĄŻENIU PRĄDEM,  
NIE NALEŻY NARAŻAĆ URZĄDZENIA NA  
DZIAŁANIE DESZCZU LUB WILGOCI

### WAŻNE

ABY ZAPOBIEC USZKODZENIU URZĄ-  
DZEŃ, NIGDY NIE WOLNO PODŁĄCZAĆ  
ZASILANIA PRZED ZAKOŃCZENIEM ŁĄ-  
CZENIA INNYCH URZĄDZEŃ (NP. KAME-  
RA, TV, MONITOR ITD.).



### UWAGA!

RYZYKO PORĄŻENIA PRĄDEM  
NIE OTWIERAĆ



**OSTRZEŻENIE:** W CELU ZMNIEJ-  
SZENIA RYZYKA PORĄŻENIA PRĄDEM,  
NIE NALEŻY ROZKRĘCAĆ URZĄDZENIA  
I NAPRAWIAĆ WŁASNORĘCZNIE, NA-  
PRAWĘ URZĄDZENIA NALEŻY ZLECIEĆ  
OSOBOM WYKWALIFIKOWANYM.



Błyskawica zakończona  
strzałką umieszczona  
w trójkącie jest znakiem  
ostrzegawczym informują-  
cym o niebezpiecznym na-  
pięciu wewnątrz produktu.



Wykrzyknik wewnątrz trój-  
kąta jest znakiem ostrze-  
gawczym informującym  
o konieczności zapoznania  
się z instrukcją przed uru-  
chomieniem urządzenia.

**Zawsze staraj się zachować podstawowe  
zasady bezpieczeństwa, kiedy korzystasz  
z urządzeń elektrycznych, szczególnie, gdy  
dzieci są w pobliżu.**



**UWAGA:** W celu uniknięcia ryzyka  
porażenia prądem, upewnij się czy urzą-  
dzenie jest odłączone od źródła prądu,  
w przypadku czyszczenia, podłączenia lub  
serwisowania.

### PRZECZYTAJ ZANIM UŻYJESZ:

- Nie używaj urządzenia w pobliżu wody
- Nie zasłaniaj żadnych otworów wentylacyj-  
nych
- Nie ustawiaj urządzenia blisko źródeł ciepła  
takich jak: grzejniki, piece, wzmacniacze  
i inne. Nie ustawiać w pobliżu źródeł otwar-  
tego ognia takich jak np. palące się świece.

- Staraj się, aby przewód elektryczny nie był ugniatały lub deptany, szczególnie przy wtyczce lub przy urządzeniu.
- Nie stosuj urządzeń dodatkowych i innych, które grożą zapłonem lub porażeniem prądem, mogące spowodować groźne urazy.
- Odłącz urządzenie od źródła prądu w czasie wyłączeń elektrycznych lub w razie braku używania przez dłuższy czas.
- Chronь urządzenie przed lejącą się lub kapiącą wodą.
- Nie wystawiaj urządzenia na działanie promieni słonecznych, ekstremalnej temperatury, w wilgotnych zakurzonych pomieszczeniach.
- Nigdy nie używaj urządzenia, gdy wtyczka lub przewód zostały uszkodzone, nie działa prawidłowo, zostało upuszczone, zniszczone, zalane wodą lub inną substancją. Nigdy nie naprawiaj urządzenia własnoręcznie.
- Urządzenie należy czyścić "na sucho".
- Nie używaj rozpuszczalników innych chemicznych środków.



***UWAGA: Producent nie jest odpowiedzialny za żadne zakłócenia radiowe lub TV spowodowane nieautoryzowanymi modyfikacjami urządzenia.***

- 1.** Używaj przycisków i przełączników zgodnie z instrukcją.
- 2.** Przed pierwszym włączeniem urządzenia upewnij się, czy kabel zasilający jest poprawnie podłączony.

# 03 Opis urządzenia

## WŁAŚCIWOŚCI

### GŁÓWNE WŁAŚCIWOŚCI:

- 7" Ekran TFT LCD
- Wbudowana pamięć wew.
- Interfejs USB
- Czytnik kart pamięci (SD/MMC.MS)
- Odtwarzanie zdjęć

### OPCJE DODATKOWE:

- Odtwarzane formaty:  
JPEG / MP3 / MPEG-4 / Odtwarzanie napisów

## WYPOSAŻENIE:

INSTRUKCJA	1
KARTA GWARANCYJNA	1
PILOT	1
BATERIE	1
ZASILACZ SIECIOWY	1

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:



*UWAGA: Proszę zapoznać się przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia:*

### INSTRUKCJA OBSŁUGI ZASILACZA SIECIOWEGO

1. Zasilacz jest przeznaczony do zasilania urządzenia do którego został dołączony oraz do innych urządzeń powszechnego użytku o takich samych parametrach.
2. Przed włączeniem zasilacza upewnij się, czy parametry elektryczne zasilanego urządzenia i zasilacza są identyczne.
3. Sprawdź czy wtyczka zasilacza i gniazdo odbiornika pasują do siebie.
4. Załączenie zasilania następuje poprzez podłączenie go bezpośrednio do gniazda sieciowego ~230V/50Hz.
5. Całkowite wyłączenie zasilacza następuje z chwilą odłączenia od gniazda ~230V/50Hz.
6. Zasilacza należy używać w zamkniętych

pomieszczeniach, z dala od źródeł ciepła i chronić od wilgoci.



**UWAGA:** *Wszelkie, dokonywane we własnym zakresie przeróbki zasilacza lub uszkodzenia mechaniczne obudowy mogą być przyczyną pogorszenia bezpieczeństwa jego użytkowania i mogą narazić użytkownika na porażenie prądem elektrycznym lub uszkodzeniem zasilanych urządzeń.*

## PRZECHOWYWANIE URZĄDZENIA:

### UNIKAJ UMIESZCZANIA URZĄDZENIA:

1. W miejscu narażonym na działanie promieni słonecznych, w pobliżu grzejników, zamkniętych pojazdach.
2. W pomieszczeniach wysokiej temperaturze bądź wilgotności
3. W miejscach zakurzonych.
4. W miejscach gdzie urządzenie może zostać uszkodzone mechanicznie.

### PRZECHOWYWANIE URZĄDZENIA:

Kiedy urządzenie pozostaje nieużywane przez dłuższy okres, powinno być odłączone od gniazdka sieciowego. Skutecznym sposobem ochrony przed kurzem jest przechowywanie odtwarzacza w oryginalnym opakowaniu

### WKŁADANIE PALCÓW LUB INNYCH PRZEDMIOTÓW DO URZĄDZENIA:

Dotykanie wewnętrznych części urządzenia jest niebezpieczne i może spowodować poważne uszkodzenia odtwarzacza, nie wkładaj żadnych innych przedmiotów do otworu na USB i karty.

### UTRZYMYWANIE URZĄDZENIA Z DALA OD WODY I OBIEKTÓW MAGNETYCZNYCH:

1. Utrzymuj sprzęt z dala od doniczek kwiatowych, umywalek, wanienek itp., Jeżeli ciecz dostanie się do urządzenia, może spowodować ona poważne uszkodzenia urządzenia.
2. Utrzymuj obiekty magnetyczne np. głośniki w pewnej odległości od odtwarzacza.

### USTAWIENIE URZĄDZENIA:

Ustaw urządzenie na stabilnej powierzchni, tak aby uniknąć przypadkowemu upadkowi urządzenia.

**Pamiętaj!** *Uszkodzenia mechaniczne nie podlegają bezpłatnym naprawom gwarancyjnym. Nie stawiaj na urządzeniu żadnych przedmiotów, szczególnie naczyń z płynami!*

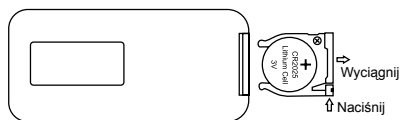
### KONDENSACJA

Jeżeli urządzenie zostanie przeniesione z pomieszczenia o niskiej temperaturze do pomieszczenia o wyższej temperaturze może wystąpić kondensacja pary wodnej wewnątrz i na zewnątrz obudowy, co uniemożliwi poprawną pracę urządzenia. Należy wówczas odczekać kilka godzin aż skroplona woda wyparuje.

## PRZYGOTOWANIE PILOTA

### INSTALOWANIE BATERII

Umieszczaj baterie obserwując biegunowość tak jak na rys.1.



### DODATKOWE INFORMACJE

- Okres działania baterii wynosi do jednego roku, zależy to jednak od częstotliwości i sposobu wykorzystywania pilota.
- Jeżeli pilot przestał działać nawet w bezpośrednim pobliżu urządzenia jest to sygnał, że baterie zostały zużyte.

WYMIANA BATERII NALEŻY DO NORMALNYCH CZYNNOŚCI EKSPLOATACYJNYCH I NIE WCHODZI W ZAKRES NAPRAW GWARANCYJNYCH.



#### UWAGA:

- *Nie wrzucaj baterii do ognia.*
- *Nie upuszczaj pilota, nie stawaj na nim innych przedmiotów. Może to doprowadzić do jego uszkodzenia lub nieprawidłowego działania.*
- *Nie mieszaj starych i nowych baterii.*
- *Jeżeli pilot nie będzie używany przez dłuższy okres, usuń baterie. W przeciwnym razie elektrolit może się wylać i doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.*
- *Wyczyść elektrolit rozlany w pilo-*

*cie i zainstaluj nowe baterie.*

- *Jeżeli jakaś część twojego ciała miała kontakt z elektrolitem, prze- myj ją dokładnie pod wodą.*

### OBSŁUGA PILOTA

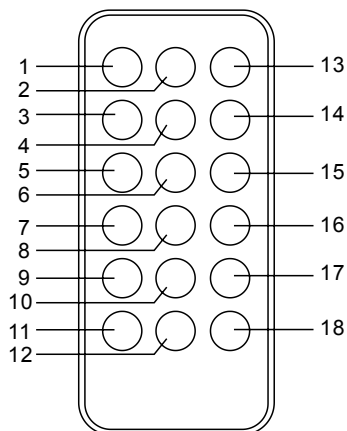
1. Należy unikać upadków nadajnika zdalnego sterowania, mogą one spowodować jego uszkodzenie. Zbyt mocne naciskanie poszczególnych przycisków może spowodować uszkodzenie warstwy kontaktowej. Widoczne uszkodzenia nie podlegają bezpłatnym naprawom gwarancyjnym.
2. Korzystaj z pilota z odległości nie większej niż 6m i pod kątem nie większym niż 60° od sensora pilota.



#### UWAGA:

- *Dystans może się zmieniać w zależności od nasłonecznienia / oświetlenia pokoju / pomieszczenia.*
- *Nie ustawiaj żadnych lampek, światełek naprzeciwko sensora.*
- *Nie ustawiaj żadnych obiektów pomiędzy pilotem a sensorem pilota.*
- *Nie używaj pilota w jednoczesnym czasie operowania pilotem od innego urządzenia.*

## PILOT



1. MUTE
2. PRZYCIISK VOL+
3. REPEAT
4. PRZYCIISK VOL-
5. SETUP
6. PRZYCIISK NAWIGACYJNY ▲
7. PRZYCIISK NAWIGACYJNY ◀
8. PLAY/PAUSE oraz ENTER
9. PREVIOUS (rys. strzałka z kreska lewo)
10. PRZYCIISK NAWIGACYJNY ▼
11. ZOOM
12. WIDE
13. PRZYCIISK POWER/ ALARM OFF
14. PRZYCIISK FOTO
15. PRZYCIISK PRE-VIEW
16. PRZYCIISK NAWIGACYJNY ▶
17. NEXT (rys. strzałka z kreska prawo)
18. PRZYCIISK EXIT

## FUNKCJE PILOTA

**MUTE:** Naciśnięcie spowoduje wyciszenie urządzenia; powtórne naciśnięcie spowoduje powrót do poprzedniego poziomu dźwięku

**VOL-/+:** regulacja dźwięku

**REPEAT:** naciśnięcie spowoduje powtórzenie odtwarzania pojedynczego zdjęcia, folderu lub całego zbioru

**SETUP:** wejście w tryb głównych ustawień

**ZOOM:** powiększanie zdjęcia

**WIDE:** dopasowanie zdjęcia się do ekranu (FIT SCREEN) lub wypełnienie całego ekranu (FULL SCREEN)

**F.BWD/PREVIOUS:** powrót do poprzedniego zdjęcia, w przypadku odtwarzaniu pliku video, odtwarzanie wstecz z prędkością x2/x4/x8/x16/x32 prędkości normalnej. Powrót do normalnego odtwarzania za pomocą przycisku PLAY

**F.FWD/NEXT:** wybranie następnego zdjęcia,; w przypadku odtwarzaniu pliku video, odtwarzanie od przodu z prędkością x2/x4/x8/x16/x32 prędkości normalnej. Powrót do normalnego odtwarzania za pomocą przycisku PLAY

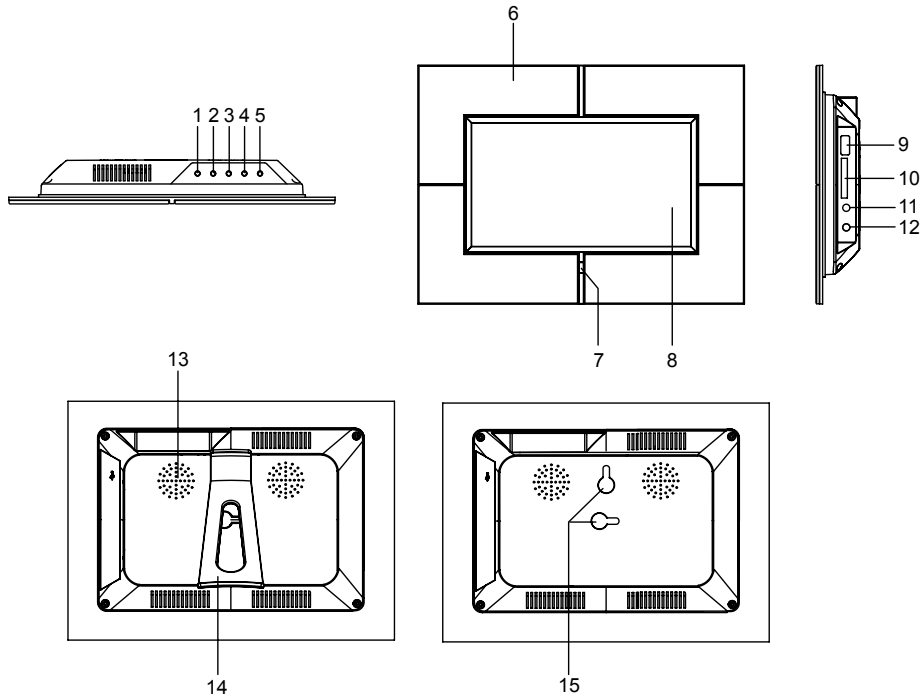
**EXIT:** powrót do MENU głównego

**PHOTO:** przejście do trybu zdjęć

**Power/Alarm OFF:** włącznie/wyłączenie ramki. Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku spowoduje wyłączenie alarmu.

# 04 Przyciski i gniazda urządzenia

## JEDNOSTKA GŁÓWNA



- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><b>1.</b> Przycisk <b>PLAY/PAUSE</b> oraz <b>ALARM OFF</b></li> <li><b>2.</b> Przycisk nawigacyjny ◀ / <b>DO TYŁU</b></li> <li><b>3.</b> Przycisk nawigacyjny ▶ / <b>DO PRZODU</b></li> <li><b>4.</b> Przycisk nawigacyjny ▲ / <b>RETURN</b></li> <li><b>5.</b> Przycisk nawigacyjny ▼ / <b>MODE</b></li> <li><b>6.</b> Obudowa przednia</li> <li><b>7.</b> Odbiornik IR pilota</li> <li><b>8.</b> Ekran LCD</li> <li><b>9.</b> Wejście <b>USB</b></li> <li><b>10.</b> Czytnik kart <b>SD/MMC /MS</b></li> <li><b>11.</b> Gniazdo słuchawkowe</li> <li><b>12.</b> Gniazdo zasilania</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><b>13.</b> Głośnik</li> <li><b>14.</b> Podpórka/stojak</li> <li><b>15.</b> Miejsce na zawieszenie ramki</li> </ul> |
|---|---|

# 05 Podłączanie urządzenia

- Przeczytaj instrukcję dokładnie przed podłączaniem urządzenia.

## PODŁĄCZANIE DO ŹRÓDŁA PRĄDU



**UWAGA:** Przed podłączeniem do źródła prądu przesuń przycisk POWER ON/OFF w położenie OFF.

1. Podłącz końcówkę zasilacza w odpowiednie miejsce na obudowie zasilacza, drugi koniec podłącz do gniazdka
2. Przesuń przełącznik POWER w pozycję ON.

## GNAZDO SŁUCHAWKOWE

Miejsce na podłączenie słuchawek.

## PORT USB

Miejsce na podłączenie przenośnej pamięci USB, zawierającej zdjęcia, muzykę, film.

**Ważne! Naciśnij przycisk EXIT, aby powrócić do MENU głównego, przed odłączeniem pamięci flash.**

## GNAZDO SD / MMC / MS

Miejsce na podłączenie karty pamięci SD/MMC/MS, zawierającej zdjęcia, muzykę, film

Ważne! Naciśnij przycisk EXIT, aby powrócić do MENU głównego, przed wyciągnięciem karty.

## 06 Obsługa urządzenia

Po włączeniu urządzenia, automatycznie pojawi się MENU główne. Do wyboru mamy 11 funkcji:

- Photo (ZDJĘCIA),
- Music (MUZYKA),
- Photo&Music (ZDJĘCIA&MUZYKA),
- Movie (FILM),
- Setup,
- Calendar (KALENDARZ),
- CLOCK (ZEGAR),
- ALARM,
- EDIT (KOPIUJ/SKASUJ),
- Favourite (ULUBIONE).
- Auto-power on/off (Automatyczne włączanie/wyłączenie)

Podłącz pamięć flash lub kartę pamięci w odpowiednie miejsce, aby rozpocząć korzystanie z urządzenia.



**Uwaga!** Na ekranie w przypadku braku aktywności w Menu głównym, pojawią się zdjęcia domyślnie znajdujące się w pamięci wewnętrznej ramki.

### Tryb PHOTO (ZDJĘCIA)

Podłącz pamięć flash (USB) lub kartę pamięci. Następnie za pomocą przycisków nawigacyjnych ▼/▲/◀/▶ wybierz tryb PHOTO i potwierdź przyciskiem ENTER.

- Po załadowaniu danych przez urządzenie, zdjęcia będą wyświetlane kolejno jedno za drugim w kilku sekundowych odstępach czasu.
- Naciśnięcie przycisku RETURN spowoduje przejście do trybu miniaturk zdjęć. Naciśnij i przytrzymaj lewy/prawy przycisk nawigacyjny, aby przejść do kolejnych/poprzednich stron z wyborem zdjęć. Wybierz

zdjęcie za pomocą przycisków nawigacyjnych i potwierdź wybór klawiszem ENTER.

- Przyciski nawigacyjne ▼/▲/◀/▶, w czasie oglądania służą do obracania zdjęć
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk nawigacyjny lewy/prawy ◀/▶, aby zmienić kierunek odtwarzania zdjęć.
- Przyciski na pilocie NEXT/PREVIOUS służą do przechodzenia do kolejnych obrazów.
- Przyciskiem PLAY/PAUSE, zatrzymaj/wznów odtwarzanie zdjęć.

### Tryb Music (MUZYKA)

Podłącz pamięć flash (USB) lub kartę pamięci. Następnie za pomocą przycisków nawigacyjnych ▼/▲/◀/▶ wybierz tryb MUSIC i potwierdź przyciskiem ENTER.

Po załadowaniu danych, urządzenie automatycznie zacznie odtwarzać pierwszy utwór. pomocą przycisków nawigacyjnych ▼/▲/◀/▶ dokonaj wyboru i potwierdź przyciskiem ENTER.

### Tryb Music&Photo (Muzyka i Zdjęcia)

Tryb umożliwiający oglądanie zdjęć i jednocześnie słuchanie muzyki.

### Tryb Movie (FILM)

Podłącz pamięć flash (USB) lub kartę pamięci. Następnie wykorzystując przyciski nawigacyjne ▼/▲/◀/▶ wybierz tryb MOVIE i potwierdź przyciskiem ENTER.

- Po załadowaniu danych, urządzenie automatycznie zacznie odtwarzać pierwszy film.
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk RETURN aby powrócić do katalogu głównego pamięci flash lub karty multimedialnej. Za pomocą przycisków nawigacyjnych ▼/▲/◀/▶ dokonaj wyboru i potwierdź przyciskiem ENTER.

## Tryb EDIT

W tym trybie decydujemy o zapisaniu zdjęć na wewnętrznej pamięci ramki lub ich usunięciu.

- Podłącz pamięć flash lub kartę pamięci. Następnie za pomocą przycisków nawigacyjnych ▼/▲/◀/▶ wybierz tryb COPY/DEL i potwierdź przyciskiem ENTER.

## Polecenie COPY (KOPIOWANIE)

- Na ekranie pojawi się okienko. Z trzech dostępnych opcji wybieramy polecenie Copy.
- Za pomocą przycisków nawigacyjnych ▼/▲/◀/▶ i klawisza ENTER wybieramy zdjęcia które chcemy zapisać na wewnętrznej pamięci ramki i wybieramy polecenie SAVE (ZAPISZ). Gdy urządzenie zakończy proces zapisywania, wybieramy polecenie exit i wracamy do MENU głównego.

## Polecenie DELETE (KASOWANIE)

- Na ekranie pojawi się okienko. Z trzech dostępnych opcji wybieramy polecenie Delete.
- Za pomocą przycisków nawigacyjnych ▼/▲/◀/▶ wybieramy zdjęcie, które chcemy skasować i klawiszem ENTER dokonujemy wyboru
- Za pomocą przycisków nawigacyjnych ▼/▲/◀/▶ wzbieramy polecenie RETURN i wracamy do MENU głównego.

## Funkcja CALENDAR (KALENDARZ)

Za pomocą przycisków nawigacyjnych ▼/▲/◀/▶ wybierz funkcję CALENDAR i potwierdź przyciskiem ENTER.

- Wybierz polecenie DISPLAY, aby wyświetlić KALENDARZ.
- Wybierz polecenie SET DATE, aby ustawić aktualną datę. Datę definiujemy za pomocą przycisków nawigacyjnych i potwierdzamy przyciskiem ENTER lub odrzucamy zmiany poleceniem CANCEL.
- Do MENU powracamy korzystając z polecenia EXIT na pilocie.

## Funkcja CLOCK (ZEGAR)

Zasada postępowania jest identyczna jak w przypadku trybu CALENDAR ( KALENDARZ)

## Funkcja ALARM (BUDZIK)

Korzystając z przycisków nawigacyjnych ▼/▲/◀/▶ wybierz tryb CALENDAR i potwierdź przyciskiem ENTER.

Definiujemy tutaj następujące parametry:

1. ENABLE ON – włączony  
ENABLE OFF – wyłączony
2. SET TIME – ustawianie budzika.

Regulacja parametrów z wykorzystaniem przycisków nawigacyjnych i klawisza ENTER.

Aby wrócić do Menu głównego zatwierdzamy polecenie EXIT.

## Funkcja AUTO-POWER ON/OFF (AUTOMATYCZNE WŁĄCZENIE/WYŁĄCZENIE RAMKI)

W tym trybie definiujemy opcje:

1. POWER ON ENABLE – jeżeli chcemy korzystać z funkcji automatycznego włączenia się urządzenie wybieramy opcję ON, w przeciwnym razie wybieramy opcję OFF.
2. POWER OFF ENABL - jeżeli chcemy korzystać z funkcji automatycznego wyłączenia się urządzenie wybieramy opcję ON, w przeciwnym razie wybieramy opcję OFF.
3. SET TIME – ustawiamy czas włączenia/ wyłączenia się urządzenia.

Aby wrócić do Menu głównego zatwierdzamy polecenie EXIT.

## Funkcja FAVOURITE (ULUBIONE)

Urządzenie zacznie odtwarzać zdjęcia zapisane w jej wewnętrznej pamięci.

## Funkcja SETUP

W tym trybie definiujemy podstawowe właściwości urządzenia.

## USTAWIENIA ZDJĘĆ (PHOTO SETTINGS)

1. INTERVAL TIME – odstęp czasu pomiędzy

---

dwoma kolejnymi zdjęciami. Do wyboru mamy: 5s/10s/15s/30s/1min/3min/wyłączone.

- 2. Transition Effect (Efekt przejścia)** – wybieramy jeden z kilkunastu dostępnych efektów lub wybieramy NO EFFECT (brak efektu przejścia) albo RANDOM (losowo)
- 3. Show Type** – wybieramy czy zdjęcia mają dopasować się do ekranu (FIT SCREEN) czy wypełniać pełen ekran (FULL SCREEN).
- 4. Browse** – określamy sposób przeglądania zdjęć. Do wyboru mamy miniaturki (Thumbnails), drzewko plików (File Manager).

### **Funkcja AUTOPLAY**

Określamy, czy po włożeniu pamięci flash (USB) lub karty pamięci, urządzenie ma automatycznie uruchamiać przeglądanie zdjęć (PHOTO), utwor (MUSIC), film (MOVIE), po wybraniu któregośkolwiek z tych trybów. Jeżeli chcemy uruchomić tą funkcję wybieramy polecenie ON, w przeciwnym razie zaznaczamy OFF.

### **Ustawienia ekranu (DISPLAY SETUP)**

Definiujemy poziom jasności (BRIGHTNESS), kontrastu (CONTRAST), nasycenia (SATURATION). Każdy z czynników możemy regulować w zakresie od -7 do +7.

### **Ustawienia dodatkowe (CUSTOM SETTINGS)**

- 1. JĘZYK OSD** – domyślnie angielski
- 2. STYLE (styl menu)** – wybieramy jeden z 4 przygotowanych stylów
- 3. REPEAT MODE (tryb powtarzania)** – wyłączony (OFF), pojedynczy (ONE), folder (FOLDER), wszystkie (ALL)
- 4. DEFAULT** – przywracanie ustawień fabrycznych

Ze względu na wysoce skomplikowany proces produkcji paneli LCD może dojść do sporadycznego „wypadania” pikseli lub sub-pikseli, albo nieprawidłowego sterowania nimi. Producent dopuszcza wystąpienie 2(dwóch) pikseli (białych lub czarnych) lub 5 (pięciu) sub-pikseli.

Jeden piksel (pełny) składa się z trzech sub-pikseli w kolorach podstawowych: czerwonym, zielonym i niebieskim. Każdy sub-piksel sterowany jest przez jeden tranzystor.

**PANELE W KTÓRYCH LICZBA BŁĘDÓW NIE PRZEKRACZA PODANYCH WARTOŚCI NIE PODLEGAJĄ WYMIANIE GWARANCYJNEJ.**

**NA WYPADEK EWENTUALNEJ REKLAMACJI NALEŻY ZACHOWAĆ ORYGINALNE OPAKOWANIE, ŁĄCZNIE Z KSZTAŁTKAMI I WORECZKIEM Z FOLII POLIURETANOWEJ. W PRZYPADKU ICH BRAKU REKLAMOWANY SPRZĘT POWINIEN BYĆ ZAPAKOWANY W TAKI SPOSÓB ABY WYKLUCZYĆ USZKODZENIA W CZASIE TRANSPORTU. W TAKIM WYPADKU RYZYKO USZKODZENIA W CZASIE TRANSPORTU PONOSI REKLAMUJĄCY (PKT. 4 WARUNKÓW GWARANCJI).**

## 07 Specyfikacja urządzenia

- 7" LCD TFT wyświetlacz z szybką matrycą
- Front z połączenia drewna i aluminium
- Możliwość postawienia lub powieszenia na ścianie w pionie lub poziomie
- Rozdzielczość: 480x234 pixeli
- Obsługiwane formaty: JPEG, MP3, MPEG4
- Zegar, włącznik czasowy, funkcja ustalania czasu wyświetlania (godzina automatycznego włączenia i wyłączenia prezentacji - idealne do sklepu i biura)
- Jasność 150 cd/m<sup>2</sup> (zdalna regulacja jasności i nasycenia)
- Kontrast 350:1 (wyjątkowa jasność!) (zdalna regulacja)
- Kąt widzenia 150°
- Temperatura pracy: 0°C - 50°C
- Funkcje Zoom-In i Zoom-Out dla zdjęć
- Menu OSD w językach:  
niemiecki, angielski, francuski, hiszpański, włoski, portugalski
- Obsługa kart pamięci: wbudowany czytnik kart 3-w-1 dla kart typu: MS, SD, MMC
- Możliwość podłączenia nośników pamięci poprzez port USB 2.0
- Możliwy wybór ręczny określonych zdjęć
- Możliwy tryb automatycznego odtwarzania zdjęć
- Szybkość zmiany zdjęć: 5sec, 10sec, 15sec, 30sec, 1min, 3min
- Możliwość zdalnego obracania zdjęć poprzez pilot - 90°, 180°, 270°
- Dźwięk stereo z dwóch wbudowanych głośników (2 x 0,6 Watt)
- Sterowanie zdalne pilotem lub przyciskami na obudowie
- Zegar, Kalendarz i Alarm
- Odtwarzanie zdjęć zapisanych w formacie JPEG
- Równoczesne odtwarzanie zdjęć i muzyki (MP3)
- Odtwarzanie muzyki w formacie MP3
- Odtwarzanie filmów video MPEG4
- OSD (informacje na ekranie)
- Ciężar: 0,8 kg
- Wymiary: 229.8 (L) X168,1 (W) X 31.0(H)

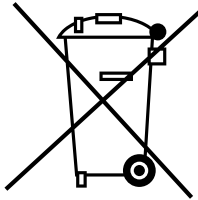
## 08 Ostrzeżenie

Produkcja szeroko rozumianego sprzętu elektronicznego i elektrycznego należy obecnie do najszybciej rozwijających się dziedzin gospodarki. Nowoczesny i powszechnie stosowany sprzęt elektroniczny i elektryczny jest stymulatorem postępu technicznego, technologicznego i organizacyjnego, przez co decyduje o tempie rozwoju gospodarczego. Powstają w coraz krótszym czasie nowe generacje urządzeń, co skutkuje skróceniem czasu eksploatacji dotychczas wykorzystywanych. Generuje to powstawanie dużych ilości odpadów określanych mianem "zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego" w których zawarte jest wiele substancji niebezpiecznych, stwarzających znaczne zagrożenie dla środowiska i dla zdrowia ludzi.

zapewnienia właściwej przeróbki i recyklingu odpadów z wyposażenia elektrycznego i elektronicznego i jest konieczna dla osiągnięcia pożądanego poziomu ochrony ludzkiego zdrowia i środowiska naturalnego we Wspólnocie. W tym celu tworzony jest system odbioru zużytego sprzętu od konsumentów. O szczegóły zapytaj sprzedawcę niniejszego sprzętu, firmy zajmujące się wywozem odpadów lub u przedstawicieli władz lokalnych. Ustawa przewiduje kary grzywny dla osób które nie stosują się do jej postanowień (art. 73 i 74).

- Odbiornik DPH3070H-NS
- Waga 0,8 kg netto.

### Wszystkie produkty oznaczone symbolem:



### Nie mogą być umieszczane razem z innymi odpadami.

Wynika to z art. 36 Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz.U. Z dnia 20 września 2005r.) Przepisy niniejszej ustawy wdrażają postanowienia dyrektywy 2002/96/WE z dnia 27 stycznia 2003 w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Celem tej Dyrektywy jest, jako podstawowy priorytet, zapobieganie powstawaniu odpadów z wyposażenia elektrycznego i elektronicznego - a ponadto - powtórne użytkowanie, recykling i inne formy odzysku takich odpadów, aby zredukować ilość tych odpadów trafiających na wysypiska. Odrębna zbiórka jest warunkiem zasadniczym



**Wszelkie Prawa Zastrzeżone • Translux s.j © 2009**

Opracowanie graficzne: MONO-MEDIA.pl • office@mono-media.pl

wer. 1.0-2009-06