



Instrukcja obsługi
Kamera samochodowa

CCT-1230



www.denver.eu

Przed korzystaniem z tego produktu proszę uważnie i w pełni przeczytać tę instrukcję obsługi.

Bateria w tym urządzeniu ma na celu tylko upewnienie się, że nagranie jest poprawnie zachowane. Urządzenie to nie jest zaprojektowane do działania tylko z wykorzystaniem baterii, jako że jej pojemność jest mała.

Zasady bezpieczeństwa

Przed pierwszym użyciem produktu należy przeczytać uważnie instrukcje dot. bezpieczeństwa i zachować je do wykorzystania w przyszłości.

1. Ostrzeżenie: Produkt zawiera akumulator litowo-polimerowy.
2. Przechowywać produkt z dala od dzieci i zwierząt, aby zapobiec pogryzieniu i połknięciu.
3. Temperatura pracy urządzenia mieści się w zakresie od 0 stopni Celsjusza do 45 stopni Celsjusza, a temperatura przechowywania mieści się w zakresie od 0 stopni Celsjusza do 45 stopni Celsjusza. Temperatuty niższe lub wyższe niż powyższe mogą wpływać na działanie urządzenia.
4. Nigdy nie otwierać produktu. Dotknięcie podzespołów wewnętrznych może spowodować porażenie prądem. Naprawy lub czynności serwisowe powinny być wykonywane tylko przez wykwalifikowany personel.
5. Nie narażać na działanie wysokich temperatur, wody, wilgoci i promieni słonecznych!
6. Urządzenie nie jest wodoodporne.
7. W przypadku kontaktu urządzenia z wodą lub ciałami obcymi może dojść do powstania pożaru lub porażenia prądem. W przypadku kontaktu urządzenia z wodą lub ciałami obcymi natychmiast zaprzestać korzystania z urządzenia.
8. Stosować wyłącznie z dostarczonym zasilaczem samochodowym 12 V.

9. Nie używać z produktem nieoryginalnych akcesoriów, ponieważ może to spowodować nieprawidłowe działanie produktu.

Budowa produktu



- | | | |
|-------------------------|----------------------|--------------|
| 1. Wyświetlacz LCD | 2. GÓRA/Wyciszenie | 3. Menu |
| 4. OK/Wyciszenie | 5. Tryb | 6. Dół |
| 7. Reset | 8. Soczewki | 9. Mikrofon |
| 10. Nocne podświetlenie | 11. Gniazdo karty SD | 12. Port USB |

1. Ładowanie

Podłącz kamerę do ładowarki samochodowej poprzez port USB.

2. Włączanie/wyłączenie kamery

Jeśli kamera jest podłączona do ładowarki samochodowej, to automatycznie włączy się wraz z uruchomieniem samochodu.

Jeśli nie jest podłączona w samochodzie, należy wykonać następujące czynności:

Naciśnij na dłużej przycisk OK/Włącznik, a kamera się włączy.

Ponownie naciśnij na dłużej przycisk OK/Włącznik, a kamera się wyłączy.

3. Nagrywanie filmu

Jeśli kamera jest podłączona do ładowarki samochodowej, to automatycznie włączy się nagrywanie filmu. Wyłączy się, gdy samochód się zatrzyma.

Jeśli kamera nie jest podłączona do ładowarki samochodowej, po włączeniu kamery naciśnij przycisk OK/Włącznik, by rozpocząć nagrywanie filmu. Następnie ponownie naciśnij przycisk OK/Włącznik, by zatrzymać nagrywanie filmu.

4. Robienie zdj

Po włączeniu kamery naciśnij na krótko przycisk Tryb, by przełączyć na tryb zdjęć.

Następnie naciśnij na krótko przycisk OK/Wyłącznik, by zrobić zdjęcie.

5. Odtwarzanie

Po włączeniu kamery naciśnij na krótko przycisk Tryb, by przejść do trybu odtwarzania, a następnie naciśnij na krótko przycisk OK/Wyłącznik, by odtworzyć nagrany film.

6. Ustawienia wideo

W trybie wideo naciśnij na krótko przycisk Tryb, by ustawić preferencje wideo, a następnie ponownie naciśnij przycisk Tryb, by przejść do drugiej strony menu.

7. Ustawienia zdj

Po włączeniu kamery naciśnij na krótko przycisk Tryb, by przełączyć na tryb zdjęć, a następnie naciśnij na krótko przycisk Tryb, by ustawić preferencje zdjęć.

8. Specyfikacje

Rozmiar ekranu LCD	2,4 cala
Wybór języka	Duński-Niemiecki-Hiszpański- Francuski- Włoski-Holenderski-Polski- Portugalski-Fiński-Norwegia-Angielski- Szwedzki
Rozdzielczość wideo	1920 x 1080P przeplotem; 1280 x 720P; 640 x 480 VGA
Rozmiar zdjęć	5M, 3M, 2M, VGA
Format	AVI, JPG
Kąt widoku	60 stopni
Pamięć	Karta Micro SD Maksymalnie 32 GB
Zasilanie	Ładowarka samochodowa 12 V

9. Rozwiązywanie problemów:

W przypadku problemów z normalną obsługą, należy spróbować poniższych rozwiązań:

- Nie robi zdjęć i nie nagrywa filmów

Sprawdź, czy karta TF nie jest zablokowana oraz czy znajduje się na niej wystarczająca ilość miejsca

- „Błąd pliku” podczas odtwarzania zdjęcia lub filmu

Niezakończone pliki z powodu błędów zapisywania na karcie SD; sformatuj kartę SD

- Czarny obraz podczas nagrywania nieba lub wody

Sceny o dużym kontraście wpłyną na funkcję automatycznego naświetlenia kamery; można dostosować funkcję naświetlenia w ustawieniach, by skorygować.

- Kolor nie jest wyraźny w pochmurne dni lub światło na zewnątrz

Ustaw funkcję „równowagi bieli” na automatyczną

- zakłócenia w formie poprzecznych pasków na obrazie

Z powodu nieprawidłowej „częstotliwości światła”; należy ustawić na 50 Hz lub 60 Hz, zgodnie z miejscową częstotliwością źródła zasilania

- Nagłe wyłączenie

Zrestartuj kamerę, używając „RESET”.

Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych, błędów i braków w instrukcji obsługi.

WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE, PRAWA AUTORSKIE DENVER A/S



denver.eu



Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie zawierają materiały, komponenty i substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli ze zużytymi materiałami (wyrzucanymi urządzeniami elektrycznymi i elektronicznymi oraz bateriami) nie postępuje się właściwie.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są zaznaczone przekreślonym

symbolem pojemnika na śmieci, patrz poniżej. Ten symbol oznacza, że urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie nie powinny być wyrzucane razem z innymi odpadami domowymi, lecz powinny być wyrzucane oddzielnie.

Ważne jest, abyś jako użytkownik końcowy wyrzucał zużyte baterie w odpowiednich i przeznaczonych do tego miejscach. W ten sposób zapewniasz, że baterie podlegają procesowi recyklingu zgodnie z rozporządzeniami władz i nie będą szkodzić środowisku.

We wszystkich miastach powstały punkty zbiórki, gdzie można oddać bezpłatnie urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie do stanowisk recyklingu bądź innych miejsc zbiórki, albo urządzenia i baterie mogą być odebrane z domu. Dodatkowe informacje znajdują się w wydziale technicznym urzędu miasta.

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

www.facebook.com/denver.eu

Ostrzeżenie: w środku znajduje się bateria litowa.