

Podręcznik obsługi



- | | | |
|-----------------------|-------------------|---------------------|
| 1. Mini USB | 2. HDMI | 3. Gniazdo karty SD |
| 4. Góra | 5. Menu | 6. Dół |
| 7. Wskaźnik ładowania | 8. Wskaźnik pracy | 9. Ekran |
| 10. OK | 11. Tryb | 12. Zablokuj |
| 13. Włącznik | 14. Soczewka | 15. Reset |
| 16. Mikrofon | | |

Wskazówki użytkowania

1. Ładowanie

Podłącz kamerę do ładowarki samochodowej poprzez port USB

2. Włączanie/wyłączanie 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 długo przycisk Włącznik, a kamera się włączy

Ponownie naciśnij na długo przycisk Włącznik, a kamera się wyłączy.

3. Nagrywanie filmu

Przed pierwszym użyciem może być konieczne sformatowanie karty SD. Jeśli nagrywanie nie działa prawidłowo, znajdź menu formatowania.

Po sformatowaniu karty SD naciśnij przycisk OK, by rozpocząć nagrywanie filmu. Ponownie na krótko naciśnij przycisk OK, by zatrzymać nagrywanie filmu

4. Robienie zdjęć

Przyciskiem Trybu przełącz do trybu zdjęć, następnie naciśnij na krótko przycisk OK, by zrobić zdjęcie.

5. Odtwarzanie

Przyciskiem Trybu przełącz do trybu odtwarzania. Teraz można odtwarzać nagrane filmy i zrobione zdjęcia.

6. Ustawienia menu

W trybie wideo naciśnij na krótko przycisk Menu, by wejść na stronę menu wideo. Ponownie naciśnij na krótko przycisk Menu, by przejść do następnej strony.

W trybie zdjęć naciśnij na krótko przycisk Menu. Ponownie naciśnij na krótko przycisk Menu, by przejść do następnej strony.

7. Wygląd funkcje

(1) Akcelerometr

(2) Tryb parkowania

(3) Ustawianie numeru rejestracyjnego

8. Specyfikacje

Rozmiar ekranu	3,0 cale
Wybór języka	English, Dansk, Netherlands, Suomi, Français, Deutsch, Italiano, Polski, Português, Español, Svenska, Norsk
Rozdzielczość wideo	1920 x 1080P 30 kl./s/1280 x 720P 60 kl./s/720P 30 kl./s/WVGA/VGA
Rozmiar zdjęć	12 M
Format	MOV, JPG
Kąt widoku	140°
Pamięć	Karta micro SD do pojemności 32 GB
Włącznik	Ładowarka samochodowa 12 V

DENVER®

www.denver-electronics.com



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.

Użytkownicy powinni przekazywać zużyte baterie do odpowiednich, wyznaczonych punktów. 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.

Ostrzeżenie: wewnątrz znajduje się bateria litowa

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania

www.facebook.com/denverelectronics