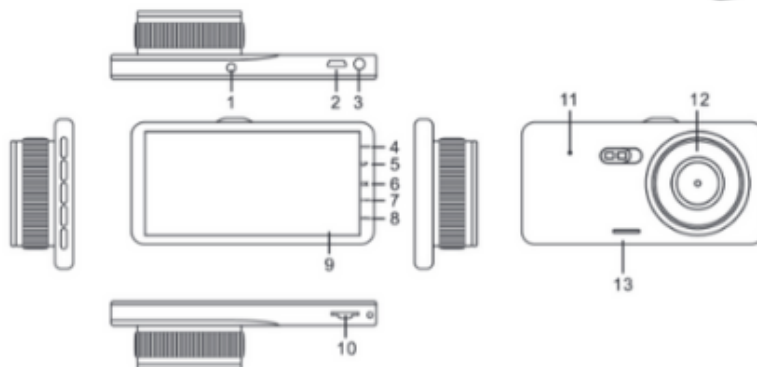


osmo

DASHCAM USER MANUAL



PRODUKTSTRUKTUR



1. Befestigungshaken mit hinterem Clip
2. USB-Datenschnittstelle
3. Rückfahrkamera
4. Modusauswahl
5. Auswahltaste nach oben
6. OK-Taste / Stromversorgung
7. Auswahltaste nach unten
8. Menütaste
9. LCD Bildschirm
10. Speicherkarte
11. Neu starten
12. Linse
13. Horneffekte

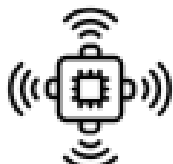
BESCHREIBUNG

1. Befestigungshaken für den hinteren Clip – Festes Videoaufzeichnungsgerät
2. USB-Eingangsschnittstelle – dient zum Anschluss von PS-Übertragungsdaten; Schließen Sie eine externe Stromversorgung (Ladegerät) an, um den Akku aufzuladen.
3. Beschreibung der Rückkameraschnittstelle
4. Modusauswahl – Drücken Sie diese Taste, um zwischen Kamera/Foto/Wiedergabe zu wechseln
5. Aufwärts-Auswaltaste – Menüoptionen, Abwärtsregulierungsfunktionstasten;
6. OK-Taste und Stromversorgungstaste
7. Kurzes Drücken ein/aus;
8. Video- und Fotobestätigungstaste, Videomodus, drücken Sie diese Taste, um das Video zu starten.
9. Drücken Sie die Videotaste erneut, um das Video zu stoppen; Drücken Sie diese Taste, um Fotos aufzunehmen.
10. Abwärts-Auswaltaste – Menüoption, Abwärtsauswahl der Funktionstaste
11. Menütaste – Drücken Sie die Taste, um das Menü und die Optionen zu öffnen.
12. LCD-Bildschirm Bild- und visuelle Anzeige
13. TF-Kartensteckplatz – Hier können Sie eine Speicherkarte zum Speichern von Daten einführen
14. Neustart – Halten Sie diese Taste 1–3 Sekunden lang gedrückt, um das Objektiv vollständig neu zu starten
15. Horn – Spezielle Audioeffekte

SPEZIALFUNKTION



Automatisch EIN/AUS Aktivieren Sie diese Funktion, wenn Sie die Aufnahme automatisch starten möchten, sobald das Auto eingeschaltet wird.



Bewegungserkennung

Die Aufnahme beginnt automatisch, wenn eine ungewöhnliche Bewegung erkannt wird. Ideal, um Ihr Auto nachts vor Dieben zu schützen.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Starten und Ausschalten

Drücken Sie beim ersten Start den Netzschalter. Die blaue Kontrollleuchte beginnt zu blinken.

Drücken Sie den Netzschalter erneut und die blaue Kontrollleuchte erlischt.

Hinweis: Das Gerät schaltet sich automatisch ab, wenn der Akku schwach ist.

Kamera Modus

1. Drücken Sie kurz die Modusauswahltaste/Menütaste. Wechseln Sie in den Kameramodus. In der oberen linken 2. Ecke des Bildschirms wird das Kamerasymbol angezeigt.

2. Drücken Sie die OK-Taste, um die Kamera zu starten. Das Kamerasymbol erscheint mit einem blinkenden roten Punkt und zeigt damit an, dass die Videoaufzeichnung gestartet wurde.

Fotografieren

Drücken Sie kurz die Menütaste und wechseln Sie in den Kameramodus.

Drücken Sie die OK-Taste, um ein Foto aufzunehmen. Der Bildschirm blinkt, wenn das Foto aufgenommen wird. Verwenden Sie es während der Aufnahme.

Video-Wiedergabe

Drücken Sie kurz die Menütaste, um in den Wiedergabemodus zu wechseln. Das Wiedergabesymbol wird in der oberen linken Ecke angezeigt.

Drücken Sie die Tasten, um die Datei auszuwählen, und die OK-Taste, um die ausgewählte Videodatei abzuspielen.

Zeit Einstellungen

Drücken Sie die Menütaste und rufen Sie den Zeiteinstellungsmodus auf.

Drücken Sie die OK-Taste und beginnen Sie mit der Einstellung der Uhrzeit.

Drücken Sie noch einmal OK, um die Änderungen zu bestätigen

GEMEINSAME LÖSUNG

- Es können keine Fotos oder Videos aufgenommen werden. In den meisten Fällen liegt es möglicherweise daran, dass auf Ihrer Speicherkarte nicht genügend Speicherplatz vorhanden ist. Überprüfen Sie die Speicherkarte oder legen Sie eine neue ein.
- Das Video stoppt automatisch. Aufgrund unserer hochwertigen Videoaufzeichnung empfehlen wir dringend die Verwendung von Hochgeschwindigkeits-Speicherkarten, die SDHC-kompatibel sind.
- Nebeliges Bild. Wischen Sie die Linse mit einem feuchten Tuch oder Papier ab. Stellen Sie sicher, dass sich Ihr Fingerabdruck nicht auf der Kamera befindet.
- Nachtsicht, schlechte Sicht. In einer kontrastreichen Umgebung wird die automatische Belichtung der Kamera beeinträchtigt. Öffnen Sie die Menüeinstellungen und passen Sie den EV-Wert an.
- Farbe nicht perfekt. Überprüfen Sie bei heller Umgebung oder Innenlicht, ob die Weißabgleichfunktion auf „Automatisch“ eingestellt ist.
- Absturz Bitte halten Sie die Neustart-Taste 1-3 Sekunden lang gedrückt, um einen schnellen Neustart durchzuführen.

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Produktnname	Osmo DashCam
Farbe	Metallisch
Kameraobjektiv	170°, A+ hochauflösendes Ultraweitwinkelobjektiv
Sprache	Russisch, Japanisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Englisch, Chinesisch, Koreanisch usw.
Datei Format	.AVI
Video Auflösung	1080p HD
Fotoformat	JPEG
Speicherkarte	TF (maximale Unterstützung 32 GB)
Stromversorgung	5V 1A
Aktuelle Frequenz	50 Hz/60 Hz