

**SPIKECAM Körperkamera  
BENUTZERHANDBUCH**

**Modell: Z9**

**<https://www.spikecam.com>**

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für die SPIKECAM Z9 entschieden haben. Diese kompakte Kamera bietet hochwertige Audio- und Videoaufnahmen, Bewegungserkennung sowie Fotofunktionen – mit bis zu 6 Stunden HD-Aufnahmezeit. Über den 1,5-Zoll-LCD-Bildschirm auf der Rückseite können Sie Ihre Aufnahmen ganz einfach ansehen.

Um das bestmögliche Nutzungserlebnis zu erzielen, lesen Sie bitte dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch und bewahren Sie es für zukünftige Nachschlagezwecke auf.

Für eine schnelle Einrichtung besuchen Sie bitte [www.spikecam.com/z9](http://www.spikecam.com/z9) oder scannen Sie den untenstehenden QR-Code, um kurze Videoanleitungen anzusehen. Bei Fragen können Sie uns gerne unter [info@spikecam.com](mailto:info@spikecam.com) kontaktieren – wir antworten innerhalb von 24 Stunden.

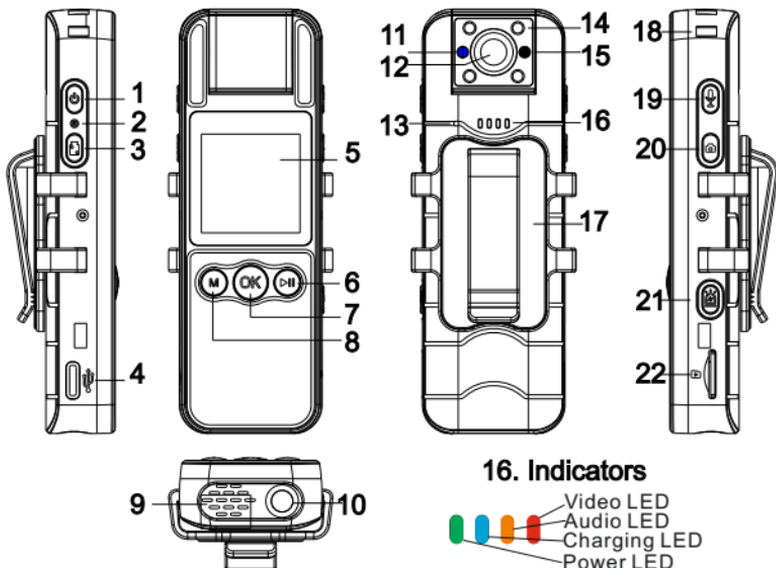
Nochmals vielen Dank, dass Sie sich für SPIKECAM entschieden haben.

Mit freundlichen Grüßen  
Ihr SPIKECAM-Team



Scannen Sie, um das Schulungsvideo anzusehen  
<https://www.spikecam.com/z9>

## Diagramm



- 01. Ein-/Ausschalter
- 02. Reset-Taste
- 03. Video-/Zurück-Taste
- 04. USB-C-Anschluss
- 05. 1,5-Zoll-LCD
- 06. Rechte Taste/Wiedergabetaste
- 07. OK-Taste
- 08. Linke Taste/Menütaste
- 09. Lautsprecher
- 10. 1/4-Zoll-Gewindebohrung
- 11. SOS-Alarm-LED

- 12. Kameralinse
- 13. Mikrophon
- 14. Infrarotlichter
- 15. Fotoresistor
- 16. Anzeigen
- 17. Abnehmbarer Clip
- 18. Trageschlaufenöse
- 19. Audiotaste
- 20. Fototaste/IR-Taste
- 21. SOS-Alarmtaste
- 22. TF-Kartensteckplatz

## Part2 Bedienungsanleitung

### Speicherkarte einlegen:

Wenn Sie die Version ohne Speicherkarte gekauft haben, müssen Sie zuerst eine TF-Karte in den TF-Kartenslot (Nr. 22) einlegen. Unterstützt werden Karten mit einer Kapazität von 32 bis 1024 GB. Beim ersten Gebrauch dauert das Formatieren der TF-Karte etwa 10–20 Sekunden. Nach Abschluss wird die Speicherkarte oben rechts auf dem Bildschirm angezeigt.

Achtung: Falls die eingelegte Speicherkarte nicht im FAT32-Format ist, wird sie von der Kamera automatisch auf FAT32 formatiert. Wir empfehlen, vor dem Einlegen der Speicherkarte Ihre Daten zu sichern, um Datenverlust zu vermeiden.

### 2.1 Einschalten

Folgen Sie diesen Schritten, um die Kamera einzuschalten und einsatzbereit zu machen:

1. Halten Sie die Einschalttaste (Nr. 1) gedrückt. Die Betriebsanzeige (Nr. 1) leuchtet grün auf, begleitet von einem Startton. Der LCD-Bildschirm zeigt eine Willkommensmeldung.
2. Die Kamera wechselt in den Aufnahme-Bereitschaftsmodus.
3. Auf dem LCD-Bildschirm erscheint das Vorschaubild – die Kamera ist bereit zur Aufnahme.

Hinweis: Wenn Sie die automatische LCD-Abschaltfunktion aktiviert haben (z. B. nach 5 oder 10 Minuten Inaktivität), schaltet sich der Bildschirm automatisch ab.

## 2.2 Ausschalten

1. Halten Sie die Einschalttaste mindestens 3 Sekunden lang gedrückt.
2. Die aktuelle Aufnahme wird gespeichert, und das Gerät wird ausgeschaltet.

## 2.3 Videoaufnahme

Drücken Sie die Video-Taste (Nr. 03), um die Aufnahme zu starten. Die Videoanzeige (Nr. 16) blinkt langsam rot, und die Aufnahmezeit wird auf dem Bildschirm angezeigt. Durch erneutes Drücken wird die Aufnahme beendet. Danach leuchtet die Betriebsanzeige wieder grün – die Kamera befindet sich im Standby-Modus.

Mit voller Ladung kann die Kamera etwa 5–6 Stunden durchgehend in 1080P (ohne Nachtsicht) aufnehmen. Bei aktivierter Super-Speicher-Funktion verlängert sich die Aufnahmezeit um 20 %.

## 2.4 Audioaufnahme

Drücken Sie die Audio-Taste (Nr. 19), um eine Tonaufnahme zu starten. Ein Piepton ertönt, das Mikrofon-Symbol und die Aufnahmezeit erscheinen auf dem LCD – die Audioaufnahme läuft. Durch erneutes Drücken wird die Aufnahme beendet.

## 2.5 Fotoaufnahme

Im Standby-Modus können Sie mit einem Druck auf die Foto-Taste (Nr. 20) ein Foto aufnehmen. Die Kamera gibt einen Ton von sich, die Videoanzeige blinkt kurz rot.

## 2.6 Nachtsichtfunktion

Halten Sie im Standby-Modus die Foto-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um in den Nachtsichtmodus zu wechseln. Der Bildschirm zeigt ein Schwarz-Weiß-Bild an. Drücken Sie erneut lang, um den Modus zu verlassen. Wenn der Infrarotfilter im Menü auf „Auto“ gestellt ist, wird die Nachtsicht bei Dunkelheit automatisch aktiviert – in diesem Fall funktioniert die manuelle Aktivierung nicht.

## 2.7 Objektiv drehen

Um aus verschiedenen Winkeln zu filmen, drehen Sie das Objektiv (Nr. 12). Das Bild wird automatisch korrigiert. Falls Sie sich nicht sicher sind, sehen Sie sich bitte das Anleitungsvideo an.

## 2.8 SOS-Alarm

Im Standby-Modus drücken Sie die SOS-Taste (Nr. 21), um das SOS-Licht und den Alarmton zu aktivieren. Die Kamera gibt einen lauten Alarm von sich. Durch erneutes Drücken stoppen Sie den Ton, ein weiteres Drücken deaktiviert die Funktion vollständig.

## 2.9 Wiedergabe & Löschen von Dateien

Drücken Sie im Standby-Modus die Wiedergabetaste (Nr. 06), um in den Wiedergabemodus zu gelangen. Mit den Pfeiltasten (Nr. 08 und Nr. 06) navigieren Sie, mit der Bestätigungstaste (Nr. 07) spielen Sie Videos oder Audios ab. Die Video-Taste dient im Wiedergabemodus als Zurück-Taste.

Drücken Sie kurz die rechte Taste, um Videos oder Audios bis zu 8-fach vorzuspulen.

Zum Löschen einer Datei wählen Sie diese in der Liste aus und halten die rechte Taste länger als 3 Sekunden gedrückt. Ein Dialog erscheint – drücken Sie die Bestätigungstaste, um „Ja“ auszuwählen und zu löschen.



## 2.10 Aufladen

Verwenden Sie ein USB-Ladegerät mit 5 V Ausgang (z. B. Handy-Ladegerät oder USB-Anschluss am PC), um die Kamera über die Type-C-Schnittstelle (Nr. 4) aufzuladen. Die Ladeanzeige (Nr. 16) leuchtet blau und erlischt bei vollem Akku. Eine vollständige Ladung dauert ca. 3 Stunden.

Beim ersten Gebrauch sollten Sie die Kamera 3 Stunden lang laden. Hinweis: Der Umwelt zuliebe und zur Reduktion von Elektroschrott wird kein Ladegerät mitgeliefert. Bei Bedarf kontaktieren Sie bitte den Kundenservice.

## 2.11 Erzwungenes Ausschalten

Wenn die Kamera eingefroren ist oder nicht reagiert, verwenden Sie eine Büroklammer oder Nadel und drücken Sie die Reset-Taste (Nr. 02). Danach starten Sie die Kamera erneut.

# Part3 Kameraeinstellungen

Drücken Sie kurz die Menü-/Linkstaste (Nr. 08), um in das Menü zu gelangen. Mit den Pfeiltasten navigieren Sie durch die Optionen, mit der Bestätigungstaste ändern Sie die Einstellungen. Mit der Video-Taste kehren Sie zum vorherigen Menü zurück.

### Menüpunkte im Detail:

- 1) Auflösung: 1080P/720P/480P – beeinflusst Bildqualität und Bildrate (30 FPS).
- 2) Fotoauflösung: 8/12/14/20/26/34/40/48 MP – je höher, desto mehr Speicher wird benötigt. 8MP wird empfohlen.
- 3) Serienaufnahme: Aus/3/5/10/20/25 Fotos – mehrere Fotos mit einem Klick.
- 4) Nachaufnahme: Kamera nimmt nach dem Stoppen der Aufnahme weiter auf (z. B. 10 Sekunden), um wichtige Szenen nicht zu verpassen.
- 5) Super-Speicher: Verringert Bitrate, spart 80 % Speicher, aber mit Qualitätsverlust.
- 6) Loop-Aufnahme: Überschreibt alte Videos automatisch bei vollem Speicher – empfohlen für durchgehende Aufnahmen.
- 7) Videolänge: 5/10/15/20 Minuten – maximale Dauer einer einzelnen Aufnahme.
- 8) Zeitstempel: Blendet Zeitstempel im Video ein oder aus.
- 9) Bewegungserkennung: Bei Bewegung startet die Kamera automatisch nach 7 Sekunden Countdown.

- 10) Automatisches LCD-Aus: Aus/5/10 Minuten – Bildschirm wird bei Inaktivität ausgeschaltet.
- 11) Auto-Off: Aus/1/3/5/10/15 Minuten – automatische Abschaltung im Standby-Modus.
- 12) Tastenton: Bei Deaktivierung sind auch SOS-Töne stummgeschaltet.
- 13) Audioaufnahme: Bei Deaktivierung wird nur das Bild aufgenommen. Aktivierung wird empfohlen.
- 14) Tastenlautstärke: Aus/Niedrig/Mittel/Hoch.
- 15) Fahrmodus: Erkennt Ladesignal und startet automatisch die Aufnahme.
- 16) Geräte-ID: 8-stellige Nummer ändern – mit Pfeiltasten Zahl auswählen, mit OK zur nächsten Ziffer.
- 17) Polizisten-ID: 6-stellige Nummer – gleiches Vorgehen.
- 18) Stealth-Modus: Deaktiviert alle Töne und Anzeigenlichter.
- 19) IR-Filter: Manuell/Automatisch – automatische Aktivierung bei schwachem Licht oder manuell durch langes Drücken.
- 20) Sprachansage: Bei Aktivierung meldet die Kamera jeden Vorgang auf Englisch. Wird bei deaktiviertem Tastenton oder Stealth-Modus automatisch abgeschaltet.
- 21) Sprache: Englisch, Chinesisch, Japanisch, Französisch, Deutsch, Koreanisch, Italienisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch.

- 22) SD-Karte formatieren: Achtung – alle Daten werden gelöscht, sichern Sie vorher Ihre Dateien.
- 23) Werkseinstellungen wiederherstellen.
- 24) Datum & Uhrzeit: Stellen Sie über Pfeiltasten und OK das korrekte Datum und die Uhrzeit ein.
- 25) Version: Zeigt die aktuelle Firmware-Version der Kamera an.

## Part4 Verbindung mit PC/Smartphone

Verbinden Sie die Kamera mit einem Type-C-Kabel (Nr. 4) mit dem PC. Auf dem LCD erscheint „Verbindung erfolgreich“, die Kamera wird als USB-Laufwerk erkannt. Videos, Audios und Fotos befinden sich in getrennten Ordnern.

Alternativ können Sie die Speicherkarte entnehmen und mit dem mitgelieferten Kartenleser am PC lesen. Unterstützt Ihr Handy OTG, können Sie auch das mitgelieferte Type-C-OTG-Adapter verwenden. Für iPhones ist ein spezieller OTG-Adapter erforderlich.

Da die Karte nur USB-2.0-Geschwindigkeit hat, kann das Übertragen großer Dateien langsam sein. Wir empfehlen kurze Videosegmente (5 Min.) oder die Super-Speicher-Funktion.

Weitere Details finden Sie im Schulungsvideo.

## Part5 LCD-Bildschirminformationen

Videoauflösung  
Fotoauflösung



Verbleibende Akkulaufzeit  
Verbleibender Speicherplatz

Datum/Uhrzeit

## Part6 Zubehör

Im Lieferumfang sind ein Mini-Stativ, eine Fahrradhalterung und ein Umhängeband enthalten – für vielfältige Anwendungsszenarien. Die Kamera hat an der Unterseite ein 0,25-Zoll-Gewinde, kompatibel mit vielen Actioncam-Zubehörteilen (separat erhältlich). Siehe Anleitungsvideo zur Verwendung.

## Part7 Fehlerbehebung

1. Kamera startet nicht? Bitte laden Sie den Akku mindestens 2 Stunden lang und versuchen es erneut.
2. Kamera wird am PC nicht erkannt? Versuchen Sie: • anderen USB-Port am PC • anderes USB-Kabel
3. Keine Reaktion der Kamera? Verwenden Sie eine Nadel und drücken Sie die Reset-Taste.

Falls das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich bitte an:

[Info@spikecam.com](mailto:Info@spikecam.com)

Weitere Infos unter: <https://www.spikecam.com/z9>



Scannen Sie den Code, um das Schulungsvideo anzusehen.

