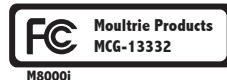




## FCC-Erklärungen



**Hinweis:** Änderungen und Modifikationen ohne ausdrückliche Zustimmung der zuständigen Partei können die Berechtigung des Benutzers, dieses Gerät zu betreiben, aufheben.

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Regeln. Der Betrieb dieses Geräts unterliegt den nachstehenden beiden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störsignale verursachen, und (2) dieses Gerät muss den Empfang aller Störsignale zulassen, einschließlich Störsignale, die unerwünschten Betrieb verursachen können.

**HINWEIS:** DER HERSTELLER IST FÜR KEINE RADIO- ODER TV-STÖRSIGNALE VERANTWORTLICH, DIE DURCH UNAUTORISIERTE MODIFIKATIONEN AN DIESEM GERÄT VERURSACHT WERDEN. SOLCHE MODIFIKATIONEN KÖNNEN DIE BERECHTIGUNG DES BENUTZER, DAS GERÄT ZU BETREIBEN, AUFHEBEN.

**HINWEIS:** Dieses Gerät entspricht den Beschränkungen für ein Digitalgerät der Klasse B, gemäß Teil 15 der FCC-Regeln. Diese Grenzwerte dienen dazu, in einer privaten Anlage einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störsignale zu bieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Radiofrequenzenergie und kann diese abstrahlen, und wenn es nicht in Übereinstimmung mit den Anleitungen eingebaut und verwendet wird, kann es schädliche Störsignale im Funkverkehr verursachen. Es gibt jedoch keine Garantie, dass bei bestimmten Installationen keine Störsignale auftreten.

Wenn dieses Gerät schädliche Störsignale bei Radio- oder Fernsehempfang verursacht, was man durch Ein- und Ausschalten des Gerätes feststellen kann, kann der Benutzer versuchen, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder ändern Sie ihren Standort.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine andere Steckdose oder einen anderen Stromkreis als den Empfänger an.
- Ziehen Sie den Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker zu Rate.



[www.moultriefeeders.com](http://www.moultriefeeders.com)

PRADCO Outdoor Brands • 3280 Highway 31, Ste. B • Calera, AL 35040

01082019 / MCG-13333 • MCG-13331 • MCG-13332

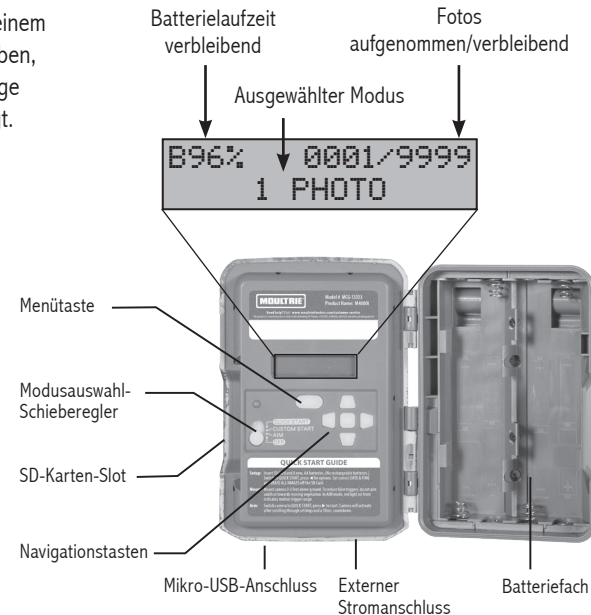
## MOULTRIE® DIGITALE WILDKAMERA SERIE M BEDIENUNGSANLEITUNG

Sobald Sie die Option "Start" in einem beliebigen Modus ausgewählt haben, zeigt der Bildschirm einige wichtige Informationen an, wie hier gezeigt.



### Inhaltsverzeichnis

Schnellstart .....	2
Anleitungen für Standard Start.....	3
Bewegungserkennung .....	4-5
Zeitraffer .....	6
Bewegung + Zeitraffer.....	7
Infostreifen .....	8-9
Foto/Video .....	10-11
Speicher .....	12
System .....	13-14



Bitte registrieren Sie Ihre Kamera auf [www.moultriefeeders.com/warranty](http://www.moultriefeeders.com/warranty), um Ihre Gewährleistung zu aktivieren.





## SCHNELLSTARTANLEITUNG



Öffnen Sie die Kameraabdeckung und legen Sie acht (8) AA-Batterien ein. Beachten Sie die Polaritäten + und - wie angezeigt.



Stecken Sie die SD-Karte in den SD-Kartenschlitz (befindet sich bei geöffnetem Gerät auf der linken Seite der Kamera). Sie hören ein Klicken, wenn die Karte vollständig eingesteckt ist.



Ziehen Sie den Befestigungsgurt durch die Schlitz auf der Rückseite des Kameragehäuses. (Python™-Kabelschlaufen für zusätzliche Sicherheit). Befestigen Sie die Kamera an einem Baum oder einer Stange, die etwa drei (3) Fuß vom Boden entfernt ist. Möglicherweise müssen Sie sich an unebenes Gelände anpassen.



Python™-Kabelschlaufen



Schieben Sie den Modusschalter auf ZIELEN und schließen Sie die Tür. Gehen Sie in Ihrem Zielbereich vor die Kamera. Eine LED an der Vorderseite der Kamera blinkt rot, wenn die Kamera eine Bewegung erkennt.



Schieben Sie den Modusschalter auf SCHNELLSTART (Bewegungserkennung, 30 Sekunden Verzögerung, 3 ausgelöst, Foto-Aufnahme, hohe PIR-Empfindlichkeit). Benutzer können Datum/Uhrzeit einstellen, indem sie auf den Pfeil NACH LINKS klicken. Wenn Datum/Uhrzeit nicht eingestellt ist, kann es vorkommen, dass ungenaues Datum/Uhrzeit auf Bildern angezeigt wird. Ihre Kamera der M-Serie ist nun einsatzbereit. Für Benutzer, die erweiterte Einstellungen wünschen, siehe Anleitungen für benutzerdefinierten Start (S. 3).



### Wichtige Hinweise:

- Wir empfehlen die Verwendung von SDHC-Class-10-SD-Karten bis 32 GB; die Kamera funktioniert nicht, wenn keine SD-Karte installiert ist.
- Wenn Sie eine Moultrie-12V-Stromquelle an der Unterseite des Gerätes angeschlossen haben, lassen Sie die Batterien eingelegt. Sie dienen als Backup bei Stromausfall.
- Die Kamera muss an einem stabilen Objekt montiert sein, damit die Bewegungserkennung ordnungsgemäß funktioniert.

2

### Wichtige Batterieinformationen

- Verwenden Sie nur Alkali- oder Lithium-Batterien. Wir empfehlen die Verwendung von Energizer™- oder Moultrie-Batterien.
- Mischen Sie nicht alte und neue Batterien. Mischen Sie keine Alkali-, Lithium- oder wieder aufladbaren Batterien. Wechseln Sie stets ALLE Batterien zur selben Zeit aus.
- Wenn die Kamera nicht verwendet wird, entfernen Sie bitte die Batterien.

### Eingeschränkte Gewährleistung von Moultrie

Dieses Produkt wurde vor dem Versand gründlich getestet und inspiziert. Die Gewährleistung gilt für Material- und Verarbeitungsfehler für die Dauer von 2 Jahren ab Kaufdatum. Unter dieser eingeschränkten Gewährleistung stimmen wir zu, Teile mit herstellerbedingten Material- oder Verarbeitungsfehlern kostenfrei auszutauschen oder zu reparieren. Sollten Sie einen Gewährleistungs-Service benötigen, kontaktieren Sie uns bitte unter [www.moultriefeeders.com/contact-us](http://www.moultriefeeders.com/contact-us).

Sie müssen Ihre Kamer auf [www.moultriefeeders.com/warranty](http://www.moultriefeeders.com/warranty) registrieren, um Ihre zweijährige Gewährleistung zu aktivieren.

### Fehlerbehebung

Bitte besuchen Sie [www.moultriefeeders.com/contact-us](http://www.moultriefeeders.com/contact-us) für Fehlerbehebung und hilfreiche Tipps.

### Retouren und Reparaturen

Bitte besuchen Sie <http://www.moultriefeeders.com/return-policy> und füllen Sie das Formular aus; alternativ ist Ihnen unsere Kundendienstabteilung bei Fragen gern behilflich.

### Moultrie Mobile® Kompatibilität

Ihre Kamera ist mit unserem Mobilfunkdienst Moultrie Mobile® kompatibel, wenn sie mit dem Moultrie® Field Modem kombiniert wird. Bitte besuchen Sie [www.moultrimobile.com](http://www.moultrimobile.com) für weitere Informationen.

15





## SYSTEM

### 1.2 SYSTEM-SUBMENÜ (Forts. von S. 13)



#### FIRMWARE AKTUALISIEREN

- Verwenden Sie die Pfeile **NACH OBEN** und **NACH UNTEN**, um "Ja" für das Upgrade oder "Nein" für das nächste Untermenü zu wählen. Die aktuelle Firmware finden Sie unter:  
[moultriefeeders.com/firmware-faq](http://moultriefeeders.com/firmware-faq)

```
UPGRADE FIRMWARE
M50XXXXXXXX YES
```



#### WERKSRÜCKSTELLUNG

- Mit den Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN** können Sie zwischen einer Reihe von vordefinierten Konfigurationen für den Bewegungserkennungsmodus wählen, um die Leistungsstufen der Kamera schnell zu konfigurieren, einschließlich "Max. Leistung", "Max. Batterie" und "Werkseinstellung".

```
FACTORY RESET?
NO
```

14

## ANLEITUNGEN BENUTZERDEFINIERTER START



Wenn sich die Kamera im Modus **BENUTZERDEFINIERTER START** befindet, drücken Sie die **MENÜ**-Taste, um die Einstellungen zu ändern. Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN**, um zwischen den sieben (7) Optionen zu wechseln, verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH LINKS** und **NACH RECHTS**, um durch die Optionen innerhalb der einzelnen Einstellungsarten zu navigieren.



### 7 EINSTELLEN VON TYPEN



- 1. BEWEGUNGSERKENNUNG** - Einstellungen für die Aufnahme eines Fotos oder Videos, wenn Bewegung oder Wärme erkannt werden.  
(Untermenüs: Erkennungsverzögerung, PIR-Empfindlichkeit, Mehrfachaufnahme, Foto oder Video, Reset-Optionen)



- 2. ZEITRAFFER** - Nehmen Sie Fotos in regelmäßigen Abständen auf, basierend auf den Einstellungen des Zeitrafferprogramms.  
(Untermenüs: Zeitraffer-Intervall, ZR Programm Nr. 1, ZR Programm Nr. 2, Reset-Optionen)



- 3. BEWEGUNG+ZR** - Verwendet gleichzeitig eine Kombination aus Zeitraffer- und Bewegungserkennungsmodus. Durch Drücken der Pfeiltaste nach rechts werden alle aktuellen Einstellungen angezeigt.



- 4. INFOSTREIFEN** - Informationen, die unten in jedem Bild angezeigt werden.  
(Untermenüs: Datum & Uhrzeit, Kameraname, Infostreifen aktiv und Temperatur)



- 5. FOTO/VIDEO** - Einstellungen für Ihre Fotos und Videos.  
(Untermenüs: Fotoqualität, Motion-Freeze, Videoqualität & -länge)



- 6. SPEICHER** - Ermöglicht es Ihnen, Bilder zu löschen und/oder zu überschreiben.  
(Untermenüs: Alle Bilder löschen, Speicher verwalten)



- 7. SYSTEM** - Verwenden Sie diese Einstellung, um Ihre Kamera zu sichern, die Firmware zu aktualisieren und bei Bedarf zurückzusetzen.  
(Untermenüs: Programm-Sicherheitscode, Firmware aktualisieren, Werksrückstellung)

3



## BEWEGUNGSERKENNUNG



### EINSTELLUNGEN FÜR DIE BEWEGUNGSERKENNUNG

Zur Aufnahme eines Fotos oder Videos, wenn Bewegung oder Wärme erkannt wird.

- Wenn sich die Kamera im Modus **BENUTZERDEFINIERTER START** befindet, drücken Sie die **MENÜ**-Taste. Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN**, um zwischen den Optionen zu wechseln, und drücken Sie die Pfeiltaste **NACH LINKS**, um Optionen festzulegen.

```

MOTION DETECT
<OPTIONS  START>
  
```

#### 1.1 BEWEGUNGSERKENNUNG UNTERMENÜ (Forts. auf S. 5)



#### ERKENNUNGSVERZÖGERUNG

Die Erkennungsverzögerung bestimmt die Zeitspanne zwischen den Bildern, wenn eine Bewegung erkannt wird.

- Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN** für den Wechsel zwischen: KEINE, 10 oder 30 Sekunden und 1, 5, 10 oder 30 Minuten.

```

DETECTION DELAY
  10 SECONDS
  
```

#### PIR-EMPFFINDLICHKEIT

- Mit der PIR-Empfindlichkeit können Sie die Empfindlichkeit des Bewegungssensors steuern. HOHE Empfindlichkeit ermöglicht mehr Distanz, macht die Kamera aber etwas anfälliger für Fehlauflösungen - ideal für große offene Flächen. GERINGE Empfindlichkeit verkürzt die Distanz, senkt aber die Wahrscheinlichkeit von Fehlauflösungen - ideal für Nahbereichs- und baumreiche Szenarien.

```

PIR SENSITIVITY
  HIGH
  
```

4



## SYSTEM



### SYSTEMOPTIONEN

Ihre Kamera der M-Serie verfügt über mehrere Systemoptionen, darunter einen Sicherheitscode, eine Werksrückstellung und eine Option zum Aktualisieren der Firmware.

- Wenn sich die Kamera im Modus **BENUTZERDEFINIERTER START** befindet, drücken Sie die **MENÜ**-Taste. Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN**, um zwischen den Optionen zu wechseln, und drücken Sie die Pfeiltaste **NACH LINKS**, um Optionen einzustellen.

```

SYSTEM
<OPTIONS  START>
  
```

#### 1.1 SYSTEM-UNTERMENÜ (Forts. auf S. 14)



#### SICHERHEITSCODE PROGRAMMIEREN

- Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN**, um die Ziffern zu ändern und Ihren fünf(5)-stelligen Sicherheitscode auszuwählen. Setzen Sie den Code auf 00000, wenn keine Sicherheit erforderlich ist.

```

PROGRAM SECURITY
CODE          00000
  
```



#### WICHTIG: MERKEN SIE SICH IHREN SICHERHEITSCODE!

Bei Verlust des Codes können Sie sich an den Moultrie®-Kundendienst wenden, um das Passwort zurückzusetzen (kostenpflichtig). Moultrie® kann Ihren Sicherheitscode nur zurücksetzen, wenn Sie den Originalkaufbeleg haben. **TIPP: Wenn die Kamera mit dem Moultrie-Field-Modem verwendet wird, stellen Sie den Sicherheitscode auf "keine Sicherheit" ein.**

```

CONFIRM SECURITY
CODE          00000
  
```

13



## SPEICHER



### SPEICHEROPTIONEN

Mit den Speicheroptionen können Sie die Handhabung Ihrer Kamera ändern, wenn kein Speicherplatz mehr verfügbar ist.

- Wenn sich die Kamera im Modus **BENUTZERDEFINIERTER START** befindet, drücken Sie die **MENÜ**-Taste. Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN**, um zwischen den Optionen zu wechseln, und drücken Sie die Pfeiltaste **NACH LINKS**, um Optionen einzustellen.



### SPEICHER-UNTERMENÜ



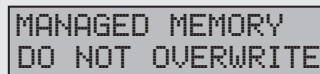
#### ALLE BILDER LÖSCHEN

- Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN** und wählen Sie "Ja", um alle Bilder zu löschen und die SD-Karte zu formatieren, oder "Nein", um sie zu behalten.



#### VERWALTETER SPEICHER

- Wählen Sie "Älteste überschreiben" oder "Nicht überschreiben". Wenn Sie "Älteste überschreiben" wählen, werden die ältesten Dateien mit neuen Bildern überschrieben, wenn die SD-Karte ihre volle Kapazität erreicht. Wenn Sie "Nicht überschreiben" wählen, speichert die Kamera keine Bilder mehr, wenn die Kapazität der SD-Karte ausgeschöpft ist.



12

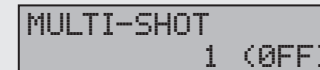
## BEWEGUNGSERKENNUNG

### 1.2 BEWEGUNGSERKENNUNG UNTERMENÜ (Forts. von S. 4)



#### MULTI-SHOT

- Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN** für die Auswahl von:



**1 (AUS)** - Ein einzelnes Foto wird pro Ereignis aufgenommen.

**3 BURST** - Drei (3) schnell aufgenommene Fotos pro Ereignis.

**3 AUSGELÖST** - Bis zu drei (3) Fotos werden pro Ereignis mit einer Verzögerung von zirka einer Sekunde zwischen jeder Aufnahme aufgenommen. Jedes darauffolgende Foto nach dem ersten erfordert ein individuelles Auslösen. Dies ermöglicht mehrere potentielle Bildaufnahmen des gleichen Ereignisses, während die Chance auf leere Bilder verringert wird, wenn sich das Motiv nach der ersten Aufnahme aus dem Blickfeld entfernt.



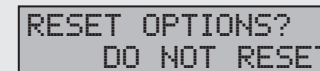
#### FOTO ODER VIDEO

- Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN** für die Auswahl FOTO, VIDEO oder BEIDE. BEIDE nimmt ein Foto und dann ein Video auf.



#### OPTIONEN ZURÜCKSETZEN

- Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN**, um zwischen einer Reihe von vordefinierten Konfigurationen für den Aufnahmemodus "Bewegungserkennung" zu wählen. Konfigurieren Sie schnell die Leistungsstufe der Kamera, einschließlich "Max. Leistung", "Max. Batterie" und "Werkseinstellung".



5





## ZEITRAFFER



### ZEITRAFFER-OPTIONEN

Zeitraffer erfasst Fotos in regelmäßigen Abständen, basierend auf den programmierten Einstellungen.

- Wenn sich die Kamera im Modus **BENUTZERDEFINIERTER START** befindet, drücken Sie die MENÜ-Taste. Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN**, um zwischen den Optionen zu wechseln, und drücken Sie die Pfeiltaste **LINKS**, um Optionen festzulegen.

TIMELAPSE  
 <OPTIONS START>

### ZEITRAFFER-UNTERMENÜ



#### ZEITRAFFER-INTERVALL

- Verwenden Sie die Pfeiltasten NACH OBEN und NACH UNTEN, um das Zeitintervall zwischen den Bildern auszuwählen.



#### ZR PROGRAMM NR. 1 & NR. 2

- Stellen Sie die Startzeit und dann die Stoppzeit ein, Mitternacht (24.00 Uhr)-21.00 Uhr).
- Wiederholen Sie dies für Einstellung Nr. 2 Start-/Stoppzeit, Mitternacht (24.00 Uhr)-21.00 Uhr).

Hinweis: Wenn ZR-Programm Nr. 1 auf "Immer ein" gesetzt ist, wird ZR-Programm Nr. 2 deaktiviert. Die ZR-Programme bestimmen, wann die Kamera mit der Aufnahme von Zeitrafferaufnahmen beginnt.



#### OPTIONEN ZURÜCKSETZEN

- Wählen Sie "Nicht zurücksetzen" oder "ZR-Optionen zurücksetzen".

TIMELAPSE  
 INTERVAL 10 SEC

T.L. PROGRAM #1  
 START 6am

T.L. PROGRAM #1  
 STOP 11am

RESET OPTIONS?  
 DO NOT RESET

6

## FOTO/VIDEO

### 1.2 FOTO/VIDEO-UNTERMENÜ (Forts. von S. 9)



#### VIDEOQUALITÄT

- Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN** für die Auswahl von entweder HD 1280x720 oder Full HD 1920x1080.

VIDEO QUALITY  
 HD (1280x720)



#### VIDEOLÄNGE

- Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN** für die Bestimmung der Länge Ihrer Videos. Wählen Sie zwischen 5, 10, 30, 60 oder 90 Sekunden. Hinweis: Nachtvideos sind auf maximal 30 Sekunden begrenzt.

VIDEO LENGTH  
 10 SECONDS

11



## FOTO/VIDEO



### FOTO-/VIDEO-OPTIONEN

Einstellungen für Foto und Video.

- Wenn sich die Kamera im Modus **BENUTZERDEFINIERTER START** befindet, drücken Sie die **MENÜ**-Taste. Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN** um zwischen den Optionen zu wechseln, und drücken Sie die Pfeiltaste **NACH RECHTS**, um die Optionen festzulegen. Sie können die Qualität der von Ihrer Kamera aufgenommenen Bilder und die Länge Ihrer Videos anpassen.

PHOTO/VIDEO  
 < OPTIONS >

### 1.1 FOTO/VIDEO-UNTERMENÜ (Forts. auf S. 10)



#### FOTOQUALITÄT

- Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN**, um die Fotoqualität auszuwählen.  
 Niedrig (2 MP - 1920x1080) / Mittel (4 MP - 2688x1512)  
 Hoch (8 MP - 3840x2160) / Verbessert (20 MP - 6080x3420)

PHOTO QUALITY  
 HIGH (8MP)



#### MOTION FREEZE

- Stellen Sie **EIN** für (Schnellblitz) oder **OFF** für (Max. Blitz) ein. Wenn diese Funktion eingeschaltet ist, passt die Kamera die Belichtungszeit an, um die mit der Bewegung verbundene Unschärfe zu reduzieren. Wenn diese Funktion ausgeschaltet ist, verwendet die Kamera eine maximale Belichtungszeit, um die effektive Blitzreichweite und Bildhelligkeit zu erhöhen.

MOTION FREEZE  
 ON (FAST FLASH)

10



## BEWEGUNG + ZR

### BEWEGUNG- + ZR-EINSTELLUNGEN

Verwendet eine Kombination aus Zeitraffer- und Bewegungserkennungsmodus zu verschiedenen Tageszeiten.

MOTION+T.L.  
 <OPTIONS START>

- Wenn sich die Kamera im Modus **BENUTZERDEFINIERTER START** befindet, drücken Sie die **MENÜ**-Taste. Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN**, um zwischen den Untermenüs zu wechseln, drücken Sie zum Starten die Pfeiltaste **NACH RECHTS**.

Diese Einstellungen werden in den jeweiligen Kameramodi vorgenommen. Drücken Sie nach der Einstellung die Startfunktion in der Einstellung "Bewegung + ZR", damit beide Optionen gleichzeitig funktionieren.

**Hinweis:** Die Anzeige beginnt mit dem Scrollen durch Ihre aktuellen Einstellungen, die Sie sowohl im Zeitraffer- als auch im Bewegungserkennungsmodus vorgenommen haben. Diese Einstellungen können in den jeweiligen Kameramodi geändert werden.

# MOULTRIE®

7



## INFOSTREIFEN



### INFOSTREIFEN-OPTIONEN

Der Infostreifen befindet sich auf der Unterseite jedes Bildes und zeigt Datum und Uhrzeit, Kameraname, Temperatur und Mondphase an.\*

- Wenn sich die Kamera im Modus **BENUTZERDEFINIERTER START** befindet, drücken Sie die **MENÜ**-Taste. Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN**, um zwischen den Optionen zu navigieren, drücken Sie die Pfeiltaste **NACH RECHTS**, um die Optionen festzulegen.



Infostreifen

\*Nicht alle aufgeführten Daten sind bei jedem Kameramodell verfügbar.

### 1.1 INFOSTREIFEN-UNTERMENÜ (Forts. auf S. 9)



#### DATUM & ZEIT

- Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN** für die Einstellung der Ziffern für: Datum - Monat/Tag/Jahr & Zeit - Stunde/Minute morgens/nachmittags.



8

## INFOSTREIFEN

### 1.2 INFOSTREIFEN-UNTERMENÜ (Forts. von S. 8)



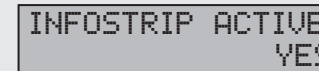
#### KAMERANAME

- Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN** um die Zeichen zu durchsuchen. Verwenden Sie die Pfeile **NACH LINKS** und **NACH RECHTS**, um sich durch die Zeichenpositionen im Namen zu bewegen.



#### INFOSTREIFEN AKTIV

- Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN** für die Auswahl von
  - "Ja", um Infostreifen-Informationen auf Bildern anzuzeigen.
  - "Nein", um Infostreifen-Informationen auf Bildern zu entfernen.



#### TEMPERATUR

- Verwenden Sie die Pfeiltasten **NACH OBEN** und **NACH UNTEN** für die Auswahl von Fahrenheit oder Celsius.



9

