



Arlo Essential Spotlight

Benutzerhandbuch

Arlo Essential Spotlight mit Arlo Essential Solarpanel



- Verbunden mit der Verisure Alarmzentrale (Verisure Alarmanlage erforderlich). Die qualifizierten NSL-Fachkräfte von Verisure haben NUR dann Zugriff auf das Live-Video Ihrer Kameras, wenn ein Alarm ausgelöst wird.
- Sie können überwachen, was außerhalb Ihres Hauses passiert (auch im Innenbereich)
- Wetterfeste Kamera, kabellos und wiederaufladbar
- Das unverzichtbare Solarpanel gewinnt Strom aus Sonnenlicht, um den Akku Ihrer Kamera aufzuladen (empfohlen im Außenbereich)
- Hochauflösendes Video, um zu sehen, was draußen passiert, auch bei Nacht
- Ein leistungsstarkes Spotlight schaltet sich zur Abschreckung ein, sobald eine Bewegung erkannt wird, und ermöglicht eine einzigartige Farbsicht auch bei Nacht
- 130° Sichtfeld
- Die Kamera verfügt außerdem über eine 2-Wege-Sprachfunktion – so können Sie mit jedem sprechen, der sich außerhalb Ihres Hauses befindet
- Sie können individuelle Aktivitätszonen einrichten und wählen, ob Sie Benachrichtigungen auf Ihrem Smartphone erhalten möchten, wenn in den vordefinierten Aktivitätszonen Audio oder Bewegung erkannt wird
- Sie sehen, was in Ihrer Abwesenheit passiert ist, können Ereignisse aufzeichnen und sicher in der Cloud speichern lassen. 30 Tage sicherer Cloud-Speicher
- Arlo Kameras verfügen über eine fortschrittliche Benachrichtigungstechnologie. Das bedeutet, dass die künstliche Intelligenz von Arlo unterscheiden kann, ob die Bewegung von einer Person, einem Tier oder einem Fahrzeug stammt

Arlo Essential Anwendungsfälle, Funktionen und Bild



Gärten



Terrassen

Aufladen der Kamera in Innenräumen



Öffnen Sie die Abdeckung für den Micro-USB-Ladeanschluss an Ihrer Kamera



Schließen Sie das Micro-USB-Ladekabel an Ihre Kamera und das andere Ende des Kabels an eine USB-Ladequelle an



Das Kamera-LED-Lämpchen leuchtet dauerhaft blau, wenn die Kamera vollständig geladen ist

Laden Sie Ihre Kamera auf - empfohlenes Essential Solar Panel

Verwenden Sie das Essential Solar Panel, um die Sonnenenergie zum Aufladen des Kamera-Akkus zu nutzen



Platzieren Sie die Solarpanel-Halterung in der Nähe Ihrer Kamera und befestigen Sie Ihr Solarpanel an der Halterung



Verbinden Sie Ihr Solarpanel mit Ihrer Kamera

Tipps für eine optimale WiFi-Leistung

Wenn Sie Ihre Kamera installieren, können Sie sie direkt mit dem 2,4-GHz-WiFi-Band Ihres Routers verbinden

Während der Installation muss das Mobilgerät mit demselben WiFi-Netzwerk verbunden sein wie die Kamera

Die Entfernung zwischen Ihrem WiFi-Router und der Kamera kann das WiFi-Signal beeinflussen. 90 Meter ist die maximale empfohlene Entfernung

Eine gute WiFi-Verbindung ist für eine gute Kameraleistung erforderlich. Wenn Sie ein schwaches WiFi-Signal haben, sollten Sie einen WiFi-Extender in Betracht ziehen

Aktivierungsmodi

Wenn Ihr Arlo Essential Spotlight aktiviert ist, erkennt sie Bewegung. Sie können Ihre Arlo Geräte aktivieren oder deaktivieren und einen Zeitplan zum automatischen Aktivieren einrichten



Tippen Sie auf **Modus** und dann auf **Alle Geräte aktivieren oder deaktivieren**



Aktiviert – Bewegungserkennung ein



Deaktiviert – Bewegungserkennung aus



Zeitplan – Gemäß Zeitplan verwalten



Geofencing – Mithilfe Ihres Standorts verwalten

Empfindlichkeitseinstellungen

Ändern Sie die Empfindlichkeit Ihrer Arlo Essential Spotlight, um die optimale Entfernung für die Bewegungserkennung einzustellen



Tippen Sie auf **Modus** und wählen Sie die **Arlo Kamera** aus



Zum Bearbeiten tippen Sie auf den **Stift** neben dem **Aktiviert-Modus**



Um die **Sensibilität** einzustellen, tippen Sie auf den **Stift**



Schieben Sie den **Regler**, um die Empfindlichkeitsstufe so einzustellen, dass sie optimal zu Ihrer Kameraeinstellung passt

Aktivitätszonen für die Bewegungserkennung

Zeichnen Sie eine Aktivitätszone, einen bestimmten Bereich innerhalb des Sichtfelds Ihrer Kamera. Erhalten Sie Benachrichtigungen, wenn innerhalb dieses Bereichs eine Bewegung erkannt wird



Tippen Sie auf **Einstellungen > Meine Geräte**, unter Video auf **Aktivitätszonen** und dann auf **+** um eine neue Zone hinzuzufügen



Tippen Sie auf **Bearbeiten** und geben Sie einen Namen ein, um den **Zonennamen** anzupassen

Benachrichtigungen

Wenn ein Auslöser erkannt wird, kann Arlo Ihnen Push-Benachrichtigungen, E-Mail-Benachrichtigungen oder beides senden

Sie müssen in der Arlo App eingeloggt sein, um Benachrichtigungen auf Ihrem Smartphone oder Mobilgerät zu erhalten

Intelligente Benachrichtigungen. Die künstliche Intelligenz von Arlo unterscheidet, ob die Bewegung von einer Person, einem Tier oder einem Fahrzeug stammt

Schalten Sie den Kamerascheinwerfer ein und aus



Manuelles Ein- und Ausschalten des Scheinwerfers zu jeder Zeit aus dem Kamerafeed durch Tippen auf **Scheinwerfer**

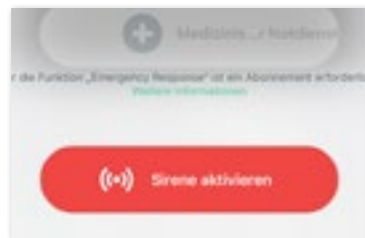


Verwenden Sie die Low Light-Einstellungen, um zu steuern, ob das Spotlight automatisch eingeschaltet wird, wenn Ihre Kamera nachts eine Bewegung erkennt

Sirene ein- und ausschalten



Tippen Sie auf das Sirenensymbol oben rechts in der Arlo App



Sirene aktivieren



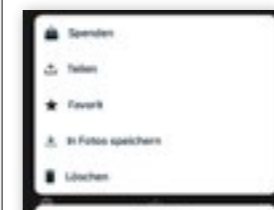
Sirene deaktivieren

Live-Ansicht

Sehen Sie, was gerade passiert



Tippen Sie auf **Wiedergabe** in der Kameraübertragung



Tippen Sie auf den Kamera-Feed, um die folgenden Optionen zu sehen

Bibliothek der Aufnahme



Öffnen Sie die Arlo App und tippen Sie auf Bibliothek



Tippen Sie auf ein zuvor aufgezeichnetes Video aus Ihrer Arlo Bibliothek



Das Video wird angezeigt

Zwei-Wege-Audio



Tippen Sie auf das Bild des Kamerafeeds



Tippen Sie auf das **Mikrofon-Symbol**, um die **Stummschaltung zu aktivieren/deaktivieren**



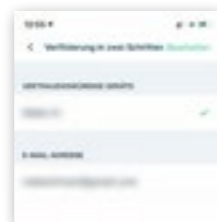
Eine Vollbildansicht wird angezeigt

2-Schritt-Verifizierung von Arlo

Sie hilft, Ihr Konto zu schützen, indem sie eine weitere Sicherheitsebene hinzufügt, wenn Sie sich bei Ihrem Arlo-Konto anmelden



Gehen Sie zu **Profil > Anmeldeeeinstellungen > Verifizierung in zwei Schritten**. Tippen Sie auf den Schalter neben **“Aktivieren”**. Wählen Sie Push-Benachrichtigung und/ oder SMS-Textnachricht



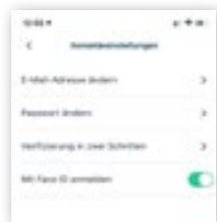
Vertrauen Sie einem Gerät in Ihrem Arlo Konto. **Einstellungen > Profil > Login-Einstellungen > Zwei-Schritt-Verifizierung**

Verwenden Sie Gesichts- oder Fingerabdruck-Authentifizierung

Touch ID® oder Face ID® mit einem kompatiblen Apple-Gerät. Mit einem kompatiblen Android-Gerät können Sie die Authentifizierung per Fingerabdruck verwenden.

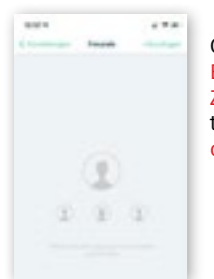


Gehen Sie zu **Einstellungen>Konto> Profil>Anmeldeeeinstellungen**



Schieben Sie den **Kippschalter** für **“Mit Face ID anmelden”** nach rechts (an) oder links (aus)

Zugriff für Freunde gewähren



Gehen Sie zu **Einstellungen>Konto> Zugang gewähren** und tippen Sie auf **Hinzufügen** oder **+**



Tippen Sie auf die **Arlo Geräte**, auf die Ihr Freund zugreifen soll, und wählen Sie, ob Sie Zugriffsrechte gewähren



Um ein Arlo Konto für einen Freund zu erstellen, senden Sie ihm eine E-Mail Einladung

Arlo Akku-Tipps Checkliste

- ✓ Arlo Kameras immer auf 100 % aufladen
- ✓ Prüfen Sie die Arlo Wi-Fi-Signalstärke, wenn sie niedrig ist, besorgen Sie sich einen Wi-Fi-Extender
- ✓ Wenn Sie sich im Freien an einer Straße/öffentlichem Weg befinden, verringern Sie die Bewegungsempfindlichkeit. Zum Beispiel: Verringern Sie die Empfindlichkeit auf 20 (für eine Erkennung von bis zu 5 Metern)
- ✓ Wenn es sich um den Innenbereich handelt, planen Sie den Modus “Unschärf” für die Zeit, in der Sie normalerweise zu Hause sind, und stellen Sie den Modus “Beste Batterie-Lebensdauer” ein.
- ✓ Bei Temperaturen unter 0 °C werden die Batterien nicht aufgeladen, so dass Sie die Kamera im Winter möglicherweise drinnen aufladen müssen, wenn der Akku leer ist
- ✓ Benutzerdefinierte Aktivitätszonen und intelligente Benachrichtigungen tragen nicht zur Akkulaufzeit bei, sondern helfen nur, Benachrichtigungen zu filtern
- ✓ Anleitung zum Verlängern der Akkulaufzeit: <https://vsdst.com/optimierungderakkulaufzeit/>