

Petlibro

Scout Smart Kamera

PLPC001-V0002

FCC ID: 2A3DE-PLPC001

IC: 28987-PLPC001

CAN ICES-003 (B)/NMB-003(B)

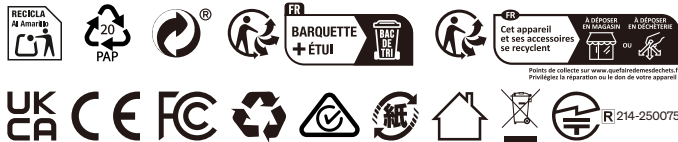
Modell: PLPC001 / PLPC0001

©Libro Corp. Alle Rechte vorbehalten.

Hersteller: Shenzhen Libro Technology Co., Ltd.

Adresse: 12/F, Tower B, GALAXY WORLD,
Yabao Road, Longgang District, Shenzhen, China

Hergestellt in China



Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Regeln. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die zu unerwünschtem Betrieb führen können.

petlibro.com

PETLIBRO

BENUTZERHANDBUCH

Scout Smart Kamera



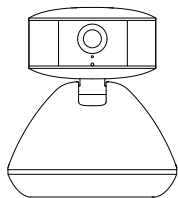
Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der Verwendung Ihrer Kamera
und bewahren Sie es für zukünftige Referenz auf.

INHALT

IM LIEFERUMFANG	01
PRODUKTÜBERSICHT	03
ERSTE SCHRITTE	05
INSTALLATION	08
RESET	11
STATUSANZEIGE	12
SICHERHEITSHINWEISE	14
SPEZIFIKATIONEN	15
GARANTIE	15
HINWEISE	16

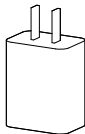
IM LIEFERUMFANG

HINWEIS: Die oben aufgeführten Inhalte beziehen sich auf die Einzelpackung. Bei Mehrfachpackungen erhöht sich der Inhalt (außer der Kurzanleitung und dem Benutzerhandbuch) proportional.



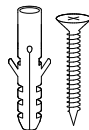
X1

Kamera



X1

Netzteil



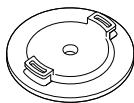
X2

Schrauben und Dübel



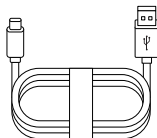
X1

L-förmige Wandhalterung



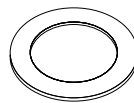
X1

Montageplatte



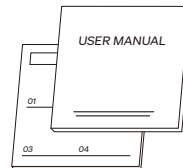
X1

Netzkabel



X1

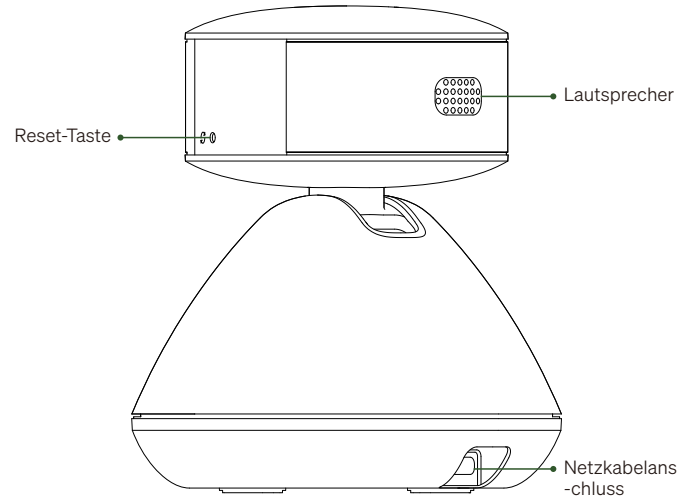
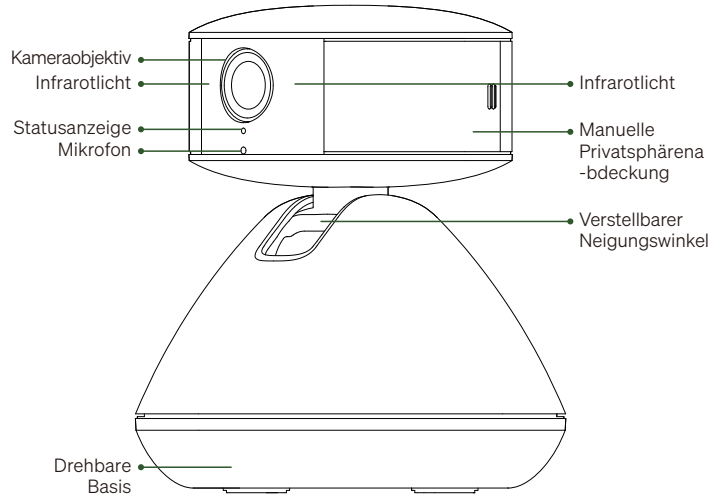
Klebmontage



X1

Kurzanleitung und Benutzerhandbuch

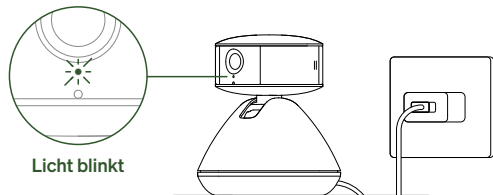
PRODUKTÜBERSICHT



ERSTE SCHRITTE

01 / Stromanschluss

Schließen Sie die Kamera an die Stromversorgung an, und die Kamera startet automatisch. Wenn die weiße Statusanzeige unter dem Objektiv blinkt, ist Ihre Kamera bereit für die App-Verbindung.



02 / Petlibro-App herunterladen

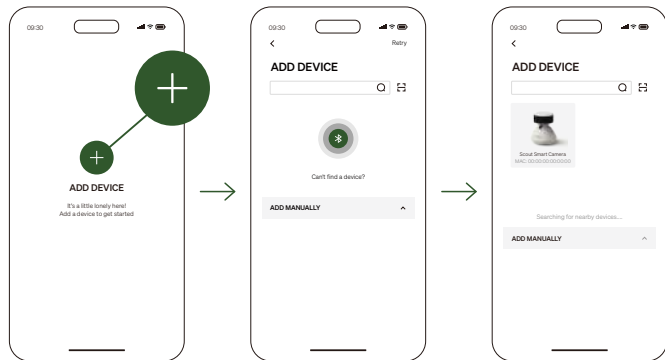
Scannen Sie den QR-Code mit Ihrem Mobiltelefon oder suchen Sie nach „Petlibro“ im App Store Ihres Smartphones, um die App herunterzuladen und zu installieren.



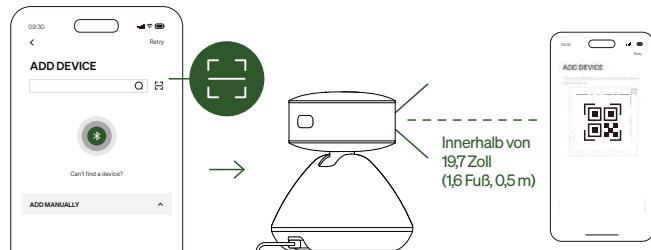
HINWEIS: Die App mit dem Namen „Petlibro Lite“ ist nicht die richtige App für Ihre Kamera. Wenn Sie die Petlibro-App bereits auf Ihrem Telefon installiert haben, stellen Sie sicher, dass Sie sie auf die neueste Version aktualisieren.

03 / Wi-Fi-Verbindung

- **Option A:** Schalten Sie Bluetooth auf Ihrem Telefon ein, um die Kamera zu finden, die Sie hinzufügen möchten.



- **Option B:** Verwenden Sie die Kamera Ihres Telefons, um den QR-Code in der App zu scannen.



Benötigen Sie weitere Unterstützung?

Scannen Sie den unten stehenden QR-Code für die digitale Version des Benutzerhandbuchs und weitere Bedienungsanleitungen, oder wenden Sie sich an unseren Kundensupport unter support@petlibro.com



Schriftliche Anleitungen



Videoanleitungen

INSTALLATION

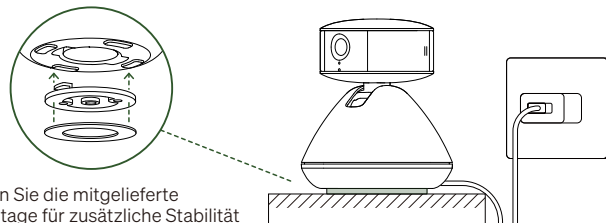
Diese Kamera unterstützt sowohl freistehende als auch verschiedene montierte Installationen für unterschiedliche Einsatzmöglichkeiten.

! Installationstipps

- Stellen Sie die Kamera in Innenräumen auf
- Positionieren Sie die Kamera an einem Ort mit einer starken Wi-Fi-Verbindung
- Halten Sie die Kamera mindestens 10 Zoll / 25 cm von Metallgegenständen (z. B. Mikrowellen) entfernt
- Richten Sie das Kameralinsensystem nicht direkt auf Spiegel oder grelle Lichter

01 / Freistehend

Ihre Kamera kann flexibel auf flachen Oberflächen wie Schränken, Esstischen, Couchtischen und mehr platziert werden. Platzieren Sie sie an jedem gewünschten Ort, solange ein Stromanschluss in der Nähe verfügbar ist.



Optional:

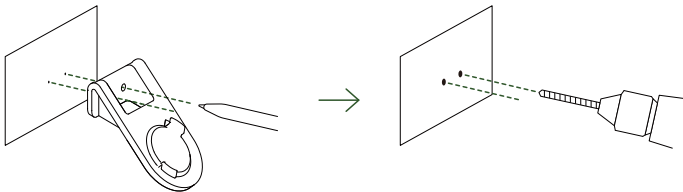
Verwenden Sie die mitgelieferte Klebmontage für zusätzliche Stabilität

02 / Wandmontage

Ihre Kamera kann an einer Wand montiert werden. Befolgen Sie für die Installation die folgenden Schritte

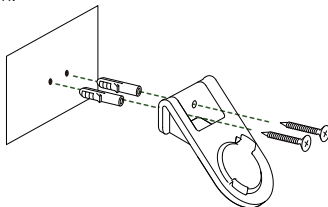
Schritt 01

- Markieren Sie zwei Löcher an der gewünschten Stelle an der Wand.
- Bohren Sie die Löcher mit einem 1/4-Zoll-Bohrer.



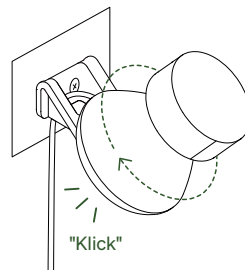
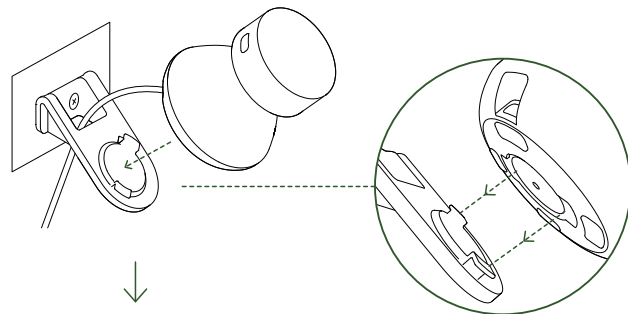
Schritt 02

- Setzen Sie die mitgelieferten Dübel (0,23 x 1 Zoll / 6 x 25 mm) in die gebohrten Löcher ein.
- Positionieren Sie die L-förmige Wandhalterung nach oben zeigend und befestigen Sie sie mit Schrauben.



Schritt 03

- Führen Sie das Stromkabel durch die Halterung, schließen Sie es an die Kamera an und bringen Sie die Kamera an der Halterung an.



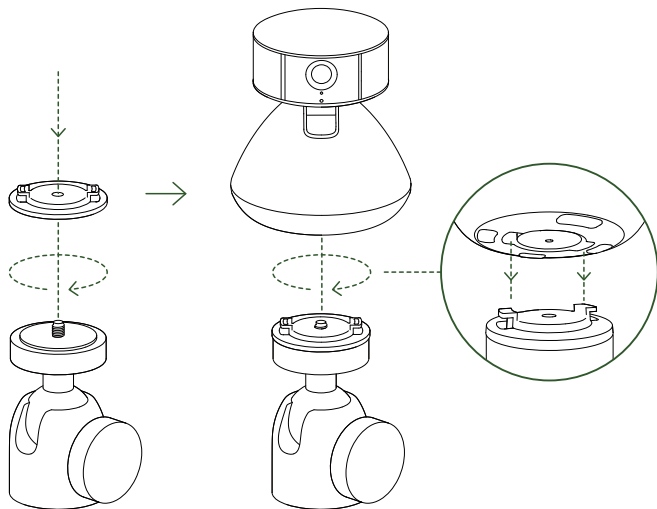
! Tipps:

- Bei Holz oder Trockenbau können das Bohren und die Verwendung von Dübeln übersprungen werden. Schrauben Sie die Wandhalterung direkt in die Wand.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferten Zubehörteile.

03 / Stativmontage

Ihre Kamera kann auf einem Stativ installiert werden. Befolgen Sie für die Installation die folgenden Schritte

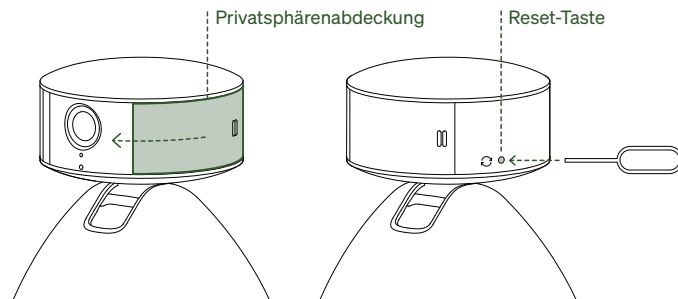
- Befestigen Sie die Montageplatte mit der 1/4-Zoll-Stativschraube am Stativ.
- Setzen Sie die Kamera auf die Montageplatte und drehen Sie sie, um sie zu fixieren.



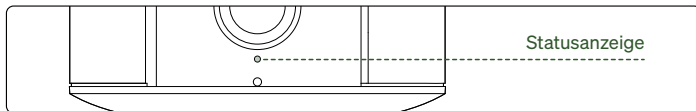
RESET

Wenn Sie Ihre Kamera mit einem neuen Smartphone verbinden möchten, müssen Sie sie zuerst von Ihrem alten Smartphone trennen und anschließend zurücksetzen. Befolgen Sie die folgenden Schritte:

- Schließen Sie die Privatsphäre-Abdeckung manuell.
- Drücken Sie mit einer Nadel (nicht enthalten) 5 Sekunden lang die Reset-Taste, bis Sie den Signalton "Reset erfolgreich" hören.
- Öffnen Sie die Privatsphäre-Abdeckung.
- Warten Sie 5 Sekunden; ein langsam blinkendes weißes Licht zeigt an, dass der Reset erfolgreich war.
- Verbinden Sie die Kamera mit Ihrem neuen Smartphone.



STATUSLEUCHE



Während der Netzwerkkonfiguration

Kein Licht	Powered off or powering on.
Weißes Licht blinkt einmal pro Sekunde	Wartet auf Netzwerkkonfiguration. Dies geschieht während der ersten Einrichtung, nach einem Reset oder wenn die Netzwerkkonfiguration fehlschlägt.
Weißes Licht blinkt alle halbe Sekunde	Verbindet sich mit Bluetooth oder WLAN.
Weißes Licht leuchtet dauerhaft	WLAN ist verbunden. Arbeitsmodus ist eingeschaltet.

Im täglichen Gebrauch

Kein Licht	Ausgeschaltet.
Weißes Licht leuchtet dauerhaft	Normaler Betrieb.
Blaues Licht leuchtet dauerhaft	In-App-Fernüberwachung, Aufnahme oder Zwei-Wege-Sprachsystem ist aktiviert.
Weißes Licht blinkt alle halbe Sekunde	Software wird aktualisiert.
Rotes Licht blinkt einmal pro Sekunde	WLAN-Verbindung unterbrochen.

SICHERHEITSHINWEISE

- Der Betriebstemperaturbereich Ihrer Kamera liegt zwischen -4°F und 113°F (-20°C–45°C). Verwenden Sie die Kamera nicht in Umgebungen mit Temperaturen außerhalb dieses angegebenen Bereichs.
- Ihre Kamera ist ein präzises elektronisches Gerät. Um einen ordnungsgemäßen Betrieb zu gewährleisten, verwenden Sie die Kamera nicht in Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit und tauchen Sie sie nicht in Wasser oder machen Sie sie nicht nass.
- Verwenden Sie nur Zubehör, das vom Hersteller empfohlen oder verkauft wird. Die Verwendung von nicht zugelassenem Zubehör kann zu unsicheren Bedingungen führen.
- Die mitgelieferten Aufkleber sind nur für die freistehende Anbringung auf horizontalen Flächen vorgesehen. Verwenden Sie sie nicht auf vertikalen Flächen, da die Kamera herunterfallen könnte.
- Wenn die Kamera an einer hohen Stelle installiert ist, überprüfen Sie bitte, ob sie korrekt positioniert und nicht leicht umkippar ist, damit sie nicht herunterfällt und Geräteschäden oder Unfälle verursacht.

SPEZIFIKATIONEN

Modell	PLPC001 / PLPC0001
Auflösung	1920×1080P
Netzteil	Eingang: AC 100–240V 50/60Hz Ausgang: DC 5V 2A
Betriebstemperatur	-4°F–113°F / -20°C–45°C
Frequenzbereich	2,4GHz, 5GHz
Unterstützte Systeme	Android, iOS
Abmessungen	3,6 × 3,6 × 4,1in / 92 × 92 × 104mm
Nettogewicht	0,61lb / 276g

GARANTIE

- 24-monatige Garantie
- Für weitere Unterstützung können Sie sich per E-Mail an unser Kundenservice-Team wenden: support@petlibro.com

HINWEISE

FCC-Erklärung

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Regeln. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen:

- Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen, und
- Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

HINWEIS: Diese Geräte wurden getestet und entsprechen den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Regeln. Diese Grenzwerte sind dazu ausgelegt, einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen in einer Wohnumgebung zu bieten. Diese Geräte erzeugen, nutzen und können Funkfrequenzenergie abstrahlen. Wenn es nicht gemäß der Anleitung installiert und verwendet wird, kann es zu schädlichen Störungen bei Funkverbindungen kommen. Es gibt jedoch keine Garantie, dass in einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten werden.

Wenn dieses Gerät schädliche Störungen bei Radio- oder Fernsehempfang verursacht, was durch das Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, wird der Benutzer ermutigt, die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Neuausrichtung oder Verlagerung der Empfangsantenne.
- Erhöhung des Abstands zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Anschluss des Geräts an eine andere Steckdose als die, an die der Empfänger angeschlossen ist.
- Beratung durch den Händler oder einen erfahrenen Radio-/TV-Techniker.

Dieses Gerät enthält lizenzfreie Sender/Empfänger, die den lizenzfreien RSS(s) von Innovation, Science and Economic Development Canada entsprechen. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen:

- Dieses Gerät darf keine Störungen verursachen.
- Dieses Gerät muss alle Störungen akzeptieren, einschließlich solcher, die einen unerwünschten Betrieb des Geräts verursachen können.

Änderungen oder Modifikationen an diesem Gerät, die nicht ausdrücklich von der für die Konformität verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts aufheben.

Dieses Gerät entspricht den FCC- und IC-RF-Strahlungsgrenzwerten für eine unkontrollierte Umgebung. Die Antenne(n), die für diesen Sender verwendet werden, müssen so installiert und betrieben werden, dass ein Mindestabstand von 20 cm zu allen Personen eingehalten wird und dass sie nicht mit anderen Antennen oder Sendern zusammengeführt oder in Verbindung mit diesen betrieben werden. Installateure müssen sicherstellen, dass ein Abstand von 20 cm zwischen dem Gerät (ausgenommen sein Handteil) und den Benutzern eingehalten wird.

WEEE-Entsorgung und Recycling-Informationen

Alle Produkte, die dieses Symbol tragen, sind Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE gemäß der Richtlinie 2012/19/EU), die nicht mit unsortiertem Hausmüll entsorgt werden sollten. Stattdessen sollten Sie Ihre Altgeräte zu einer von der Regierung oder den lokalen Behörden bestimmten Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronik-Altgeräten bringen, um die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu schützen. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung und das Recycling helfen Sie, potenziell negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu verhindern. Wenden Sie sich an den Installateur oder die lokalen Behörden, um weitere Informationen über den Standort sowie die Bedingungen solcher Sammelstellen zu erhalten.

Rechtlicher Haftungsausschluss

Dieser rechtliche Haftungsausschluss gilt für Käufer und Benutzer von Produkten, die von Shenzhen Libro Technology Co., Ltd. oder im Auftrag von Shenzhen Libro Technology Co., Ltd. und seinen verbundenen Unternehmen (gemeinsam „Petlibro“) hergestellt werden.

Sofern nicht ausdrücklich schriftlich anders angegeben, unterliegen die Produkte von Petlibro und die dazu gehörenden Anweisungen Änderungen ohne vorherige Ankündigung. Benutzer sollten die neuesten relevanten Informationen überprüfen und sicherstellen, dass diese Informationen aktuell und vollständig sind, bevor sie Bestellungen für Petlibro-Produkte aufgeben.

Sofern Petlibro ein einzelnes Petlibro-Produkt nicht ausdrücklich als den Anforderungen eines bestimmten Industriestandards oder einer bestimmten Qualifikation entsprechend gekennzeichnet hat, ist Petlibro nicht verantwortlich für das Nicht-Einhalten der Anforderungen eines solchen Industriestandards oder einer bestimmten Qualifikation durch ein einzelnes Petlibro-Produkt.

Den Käufern und Benutzern von Petlibro-Produkten wird empfohlen, das Produktetikett oder das BENUTZERHANDBUCH vor der Verwendung eines unserer Produkte zu überprüfen. Falls es Unstimmigkeiten gibt, sollten Kunden den Angaben auf dem Produkt oder der Verpackung folgen. Sie sollten den Hersteller direkt für weitere Klarstellungen in Bezug auf das Produkt und die empfohlene Verwendung kontaktieren. Sofern nicht ausdrücklich und speziell schriftlich von Petlibro im Einzelfall genehmigt, könnte die Verwendung von Petlibro-Produkten in nicht autorisierten Anwendungen unsicher sein und liegt somit im alleinigen Risiko des Benutzers.

In dem gesetzlich zulässigen Höchstmaß schließt Petlibro (i) jegliche Haftung für besondere, strafbare, konsequente, beiläufige oder indirekte Schäden oder verlorene Einnahmen oder verlorene Gewinne aus und (ii) jegliche stillschweigenden Garantien, einschließlich stillschweigender Garantien der Eignung für einen bestimmten Zweck, der Nichtverletzung und der Handelsüblichkeit.