

# avidsen



DE  
vi  
**HomeCam2 360**  
**WLAN-IP-KAMERA 1080P**  
Art.-Nr. 127051



Avidsen Home

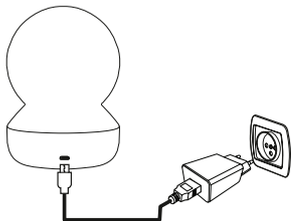


Die vollständige Bedienungsanleitung Ihrer Kamera ist auf der Website [www.avidsen.com](http://www.avidsen.com) erhältlich.

Laden Sie sich die Anleitung für nähere Einzelheiten zur Inbetriebnahme und Benutzung Ihrer IP-Kamera HomeCam2 herunter.

## 1. INSTALLATION

1,1. Schließen Sie die Kamera mit dem mitgelieferten Netzadapter und Kabel an das Stromnetz an.



1,2. Laden Sie die App Avidsen Home herunter und aktivieren Sie das WLAN auf Ihrem Smartphone oder Tablet.



Avidsen Home



1,3. Starten Sie die App und fügen Sie ein neues Produkt des Typs Überwachungskamera hinzu.



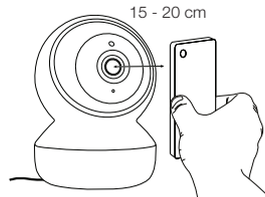
[www.avidsen.com](http://www.avidsen.com)



1,4. Während des Verfahrens werden Sie aufgefordert, Ihrer Kamera zu zeigen, welches WLAN-Netz sie für den Internetzugang nutzen soll.

**Wichtig:** Die Kamera ist nicht für WLAN 5 GHz geeignet. Überprüfen Sie die WLAN-Einstellungen Ihrer Box oder wenden Sie sich an Ihren Netzbetreiber, wenn Schwierigkeiten mit der Verbindung auftreten.

1,5. Die App zeigt einen QR-Code an, der der Kamera gezeigt werden muss. Halten Sie den Bildschirm Ihres Smartphones in 15 bis 20 cm Entfernung vor das Kameraobjektiv. Die Kamera gibt ein Tonsignal aus, sobald sie verstanden hat, wo sie sich verbinden muss.



## 2. VORSICHTSMASSNAHMEN

Dieses Produkt wurde ausschließlich für eine Nutzung im Innenbereich entwickelt.

Von Kindern fernhalten.

Die Motoren der Kamera nicht per Hand betätigen. Halten Sie sich bei der Installation und Verwendung des Produkts an die lokalen Gesetze.

## 3. INSTANDHALTUNG UND REINIGUNG

Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung vom Stromnetz. Verwenden Sie ein gewöhnliches, weiches und leicht feuchtes Tuch. Keine scheuernden oder ätzenden Materialien verwenden. Sprühen Sie das Reinigungsprodukt nicht direkt auf das Gerät. Das Gerät benötigt keine besondere Wartung.

## 4. RECYCLING



Dieses Logo bedeutet, dass Altgeräte nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sie enthalten möglicherweise gefährliche Substanzen, die der Gesundheit und der Umwelt schaden können. Geben Sie Altgeräte bei der Verkaufsstelle oder über die getrennte Abfuhr Ihrer Gemeinde zurück.

## 5. TECHNISCHE MERKMALE

- **Stromversorgung:** 5 VDC 1 A über den mitgelieferten Netzadapter
- **WLAN:** IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz Geeignet für WPA/WPA2
- **Optischer Sensor:** 1/3" CMOS
- **Auflösung:** 1920x1080 Pixel
- **Audio:** bidirektional
- **Motoren:** H355°, V85°
- **Nachtsicht:** Ja, Reichweite 10 m

- **Speicherung:** Ja, auf microSDXC-Karte max. 128 GB (nicht im Lieferumfang enthalten)
- **Stromverbrauch:** 5W max. 5 VDC 1 A
- **Betriebstemperatur:** 0°C bis +55°C
- **Maße und Gewicht:** 80mm x 80mm x 110mm - 177g

## 6. GARANTIE

Für dieses Gerät gilt ab Kaufdatum eine 2-jährige Garantie auf Teile und Reparatur. Es zwingend notwendig, dass Sie während der gesamten Garantiedauer einen Kaufnachweis aufbewahren. Die Garantie gilt nicht für Schäden, die durch Nachlässigkeit, Stöße oder Unfälle verursacht wurden.

Die Elemente dieses Geräts dürfen nicht von Personen geöffnet oder repariert werden, die nicht der Firma Smart Home France angehören.

## 7. KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

SmartHome France erklärt, dass das Gerät den einschlägigen grundlegenden Anforderungen der RED-Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Richtlinie 2014/35/EU (Gesundheitsschutz und Sicherheit der Benutzer)

Richtlinie 2014/30/EU (Schutzanforderungen über die elektromagnetische Verträglichkeit)

Richtlinie 2014/53/EU (effiziente Nutzung des Funkfrequenzspektrums zur Vermeidung von schädlichen Interferenzen).

Die vollständige Konformitätserklärung ist erhältlich auf der Website [www.avidsen.com](http://www.avidsen.com)

Tours, den 20.11.2020  
Alexandre Chaverot, Präsident

**Avidsen**  
19 avenue Marcel Dassault - ZAC des Deux Lions  
F-37200 Tours - Frankreich

