



DE



Lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die Hinweise bei der Handhabung des Geräts. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für eine spätere Verwendung auf.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das WLAN-Babyphone CC 1000 – im Folgenden Kamera – ist geeignet für die Videoüberwachung von Innenbereichen bei Tag und Nacht.

Bei der Installation und der Auswahl des Einsatzgebiets dieser Kamera ist darauf zu achten, dass die Persönlichkeitsrechte Dritter sowie die jeweils geltenden örtlichen Vorschriften und Gesetze nicht verletzt werden.

Voraussetzung für eine bestimmungsgemäße Verwendung ist die sachgemäße Installation sowie die Beachtung und Einhaltung der Hinweise in dieser Bedienungsanleitung. Jede andere Verwendung als in der bestimmungsgemäßen Verwendung beschrieben gilt als nicht bestimmungsgemäß.

Die Kamera ist nicht geeignet für die Verwendung in Feuchträumen oder explosionsgefährdeten Bereichen.

Die Überwachung von Dritten ist ohne die jeweilige ausdrückliche Erlaubnis unzulässig und kann rechtliche Schritte nach sich ziehen. Eigenmächtige Veränderungen oder Umbauten sind nicht zulässig. Die Kamera ist ausschließlich geeignet für den privaten Gebrauch.

Sicherheitshinweise

Bewahren Sie sich vor körperlichen Schäden und beachten Sie die Hinweise!



WARNUNG! Gefahr eines elektrischen Schlags! Niemals selbst Ihr Gerät oder Komponenten öffnen oder reparieren. Niemals blanke Kontakte mit metallischen Gegenständen berühren. Niemals mit nassen Händen das Netzteil stecken oder lösen.



WARNUNG! Erstickungsgefahr! Kinder können Kleinteile, Verpackungs- oder Schutzfolien verschlucken. Halten Sie Kinder vom Produkt und dessen Verpackung fern!

WARNUNG! Lebens- und Verletzungsgefahr! Achten Sie bei der Überwachung von Babys oder Kleinkindern darauf, dass das Gerät und das Kabel außer Reichweite des Kindes sind.



WICHTIG! Schützen Sie Ihr Gerät vor Nässe, Staub, Flüssigkeiten, Chemikalien, Dämpfen, Hitze und direkter Sonneneinstrahlung. Ihr Gerät ist nicht wasserdicht, halten Sie Ihr Gerät trocken.

WICHTIG! Verwenden Sie ausschließlich das Originalzubehör. Schließen Sie nur vom Hersteller freigegebenes Zubehör an.

Verpackungsinhalt

Prüfen Sie den Verpackungsinhalt Ihrer Kamera, bevor Sie Ihre Kamera in Betrieb nehmen. Sollte etwas fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich an unseren Service.

- WLAN-Babyphone CC 1000
- Netzteil
- Montagematerial
- Kurzanleitung

Systemvoraussetzungen

Sie benötigen ein internetfähiges Smartphone mit den Betriebssystemen Android (ab 4.4) oder iOS (ab 7) und die aktuellste Version der App „Babyruf“.

Die Kamera muss für die erstmalige Inbetriebnahme mit der App „Babyruf“ und dem WLAN Ihres Routers verbunden werden. Führen Sie die erstmalige Inbetriebnahme in der Nähe Ihres Routers durch.

Beachten Sie bei der Auswahl des Montageorts die folgenden Punkte.

- Ihre Kamera wird in ausreichender Höhe montiert, um Ihre Kamera vor unbefugtem Zugriff durch Dritte zu schützen.
- Ihre Kamera befindet sich innerhalb der Reichweite Ihres kabellosen Heimnetzwerks (WLAN).
- Beachten Sie unbedingt die örtlichen Vorschriften und Gesetze.

Merkmale

Durch Ihre Funktionen zur Erfassung von Bild, Ton und Bewegung, bietet Ihnen die Kamera viele Einsatzmöglichkeiten zur Überwachung oder Kommunikation.

■ Online-Kontrolle

Verbinden Sie sich aus der Ferne über die Tuya-App mit Ihrer Kamera. Sehen Sie sich das Live-Bild oder aufgezeichnete Aufnahmen von überall auf der Welt aus an.

■ Bewegungs-/Geräuscherkennung

Empfangen Sie eine Benachrichtigung auf Ihrem Smartphone, wenn Bewegungen oder Geräusche im Sichtfeld der Kamera erkannt werden. Aktivieren Sie die Videoaufzeichnung, wenn die Bewegungs-/Geräuscherkennung ausgelöst wird.

■ Gemeinsamer Zugriff

Geben Sie den Zugriff auf Ihre Kamera frei und lassen Sie vertrauenswürdige Personen das Live-Bild der Kamera betrachten.

■ Nachtsicht

Der Nachtmodus hilft bei schlechten Lichtverhältnissen durch das automatische Einschalten des Infrarotlichts.

■ Aufnahme auf Speicherkarte

Speichern Sie die Videoaufzeichnungen der Kamera direkt auf einer Speicherkarte (nicht im Lieferumfang enthalten).

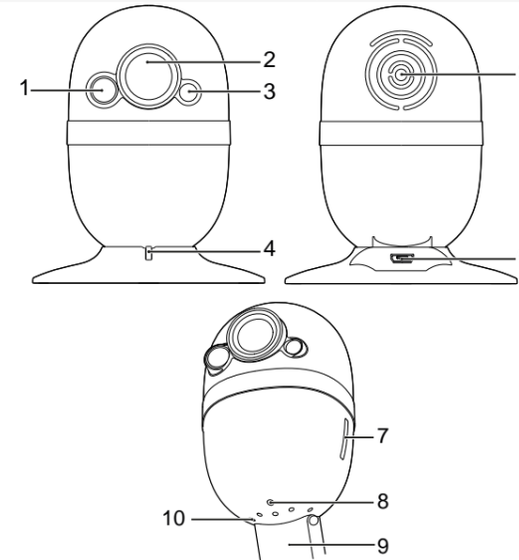
■ Zweibege-Audiokommunikation

Hören oder sprechen Sie über die Tuya-App direkt in den überwachten Raum.

Übersicht

Die Abbildungen zeigen Ihnen die Kamera im Detail.

- | | |
|----------------------|----------------------------|
| 1 Infrarot-LED-Licht | 6 USB-Anschluss |
| 2 Objektiv | 7 MicroSD-Kartensteckplatz |
| 3 Lichtsensor | 8 Mikrofon |
| 4 WLAN-Anzeigelampe | 9 Sockel |
| 5 Lautsprecher | 10 Taste RESET |



Kamera anschließen

Die Kamera funktioniert nur mit korrekt angeschlossenem Netzteil.

1. Verbinden Sie das externe Netzteil mit dem USB-Anschluss (6) an der Kamera.
2. Schließen Sie den Netzstecker an einer ordnungsgemäß installierten Steckdose an.



Die Kamera schaltet sich automatisch ein. Warten Sie auf die Ansagen der Kamera. Die Kamera ist zum Verbinden bereit. Die LED (4) leuchtet blau.

3. Ziehen Sie die Kamera aus dem Sockel (9) heraus, um Sie auf die gewünschte Position auszurichten.

Wenn Sie die Kamera längere Zeit nicht benutzen, trennen Sie diese vom Stromnetz. Die Kamera kann auch an einer Power-Bank betrieben werden.

App „Babyruf“ installieren

Zur weiteren Einrichtung der Kamera und Verbindung mit Ihrem Heimnetzwerk (WLAN) folgen Sie den Anweisungen in der App „Babyruf“.

1. Lade Sie die App „Babyruf“ aus dem App Store bzw. Google Play Store herunter oder scannen Sie diesen QR-Code.



Bei Fragen und Problemen mit der App „Babyruf“ wenden Sie sich an www.go-europe.com.

MicroSD-Karte einsetzen (optional)

Die Aufnahmen der Kamera können Sie optional auf einer MicroSD-Karte speichern. Eine MicroSD-Karte ist nicht im Lieferumfang enthalten.



Achten Sie beim Einsetzen der MicroSD-Karte auf die richtige Ausrichtung (siehe Piktogramm am MicroSD-Kartensteckplatz (7)).

1. Setzen Sie die MicroSD-Karte in den MicroSD-Kartensteckplatz (7) ein.



Zum Entnehmen der MicroSD-Karte drücken Sie auf die MicroSD-Karte. Die MicroSD-Karte entriegelt und kann entnommen werden. Die Aufnahmen können auch über den USB-Anschluss (6) ausgelesen werden.

Montageplatte montieren (optional)

Die Kamera kann mit der Montageplatte an einer Wand montiert werden.

1. Stellen Sie sicher, dass sich am Montageort keine Strom-, Wasser- oder Gasleitungen befinden.



WARNUNG! Lebensgefahr durch Stromschlag oder Gasexplosion! Achten Sie bei der Montage auf eventuell in der Wand verlegte Strom- oder Gasleitungen. Achten Sie darauf, dass Sie nicht versehentlich Strom- oder Gasleitungen beschädigen.

2. Bohren Sie zwei Bohrlöcher (nutzen Sie die Montageplatte als Bohrschablone).
3. Setzen Sie zwei passenden Dübel ein.



Je nach Montageuntergrund empfehlen wir Ihnen die Verwendung von Spezial-Dübeln.

4. Befestigen Sie die Montageplatte mit zwei passenden Schrauben.

5. Positionieren Sie Ihre Kamera auf der Montageplatte.



Die Kamera hält durch den magnetischen Fuß (9) der Kamera an der Montageplatte. Sie haben viele Einsatzmöglichkeiten dank ausziehbarem Sockel (9).

Kamera zurücksetzen

Sie können Ihre Kamera zurücksetzen. Dadurch wird die Verbindung mit Ihrem WLAN und der App „Babyruf“ getrennt und sämtliche Aufnahmen werden gelöscht.

1. Ziehen Sie den Sockel (9) der Kamera aus.
2. Klappen Sie die Kamera nach hinten.
3. Drücken und halten Sie die Taste **RESET** (10) gedrückt und warten Sie auf die Ansage der Kamera.
4. Klappen Sie die Kamera nach vorne.
5. Drücken Sie die Kamera nach unten auf den Sockel (9).



Warten Sie auf die Ansagen der Kamera. Die Kamera ist zurückgesetzt. Die Kamera ist zum Verbinden bereit. Die LED (4) leuchtet blau.

Technische Daten

Gewicht	ca. 138 g
Abmessungen (L x B x H)	68 x 68 x 80 mm (ohne Zubehör)
zulässige Umgebungsbedingungen	-10 °C bis +55 °C
Sendefrequenz	2,4 GHz (WLAN)
Sendeleistung (max.)	63,1 mW (WLAN)
WLAN	IEEE 802.11 b/g/n
Verschlüsselung	WPA und WPA2
Stromversorgung	Eingangsspannung: ■ 110 - 240 V (AC), 50/60 Hz Ausgangsspannung: ■ 5 V (DC), 1 A
Objektiv	Sony Starvis Sensor, f:3,3 mm, F: 2,3 mm
Sichtwinkel	145°
Auflösung	1080p, max. 1920 x 1080 Pixel
Bildkompression	H.264
Bildfrequenzrate	15 FPS max.
Nachtsicht	IR-CUT, Reichweite bis zu 8 m
Schnittstellen	microSD-Karte (max. 128 GB), Micro-USB-Anschluss
Mikrofon	ja
Lautsprecher	ja
Audio und Video	Intercom-Funktion Zwei-Wege-Audio
App (iOS/Android)	App „Babyruf“



Entsorgung



Entsorgen Sie Ihr Gerät bei der Sammelstelle Ihres kommunalen Entsorgungsträgers (z. B. Wertstoffhof). Nach dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz sind Besitzer von Altgeräten gesetzlich verpflichtet, alte Elektro- und Elektronikgeräte einer getrennten Abfallerfassung zuzuführen. Das Symbol bedeutet, dass Sie Ihr Gerät auf keinen Fall in den Hausmüll werfen dürfen!



Verpackungsmaterialien entsorgen Sie entsprechend den lokalen Vorschriften.

Pflegehinweise

Reinigen Sie die Gehäuseoberfläche mit einem weichen und fusselfreien Tuch. Verwenden Sie keine Reinigungs- oder Lösungsmittel.

Garantie

Die Garantiezeit beträgt 24 Monate. Die Garantiezeit beginnt ab Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den Kaufbeleg und die Originalverpackung auf. Sollte ein Problem auftreten, besuchen Sie unser Retouren-Portal (RMA) im Bereich Support auf unserer Internetseite www.go-europe.com.

Bei weiteren Fragen steht Ihnen unsere Hotline unter der Nummer 0180 5 007514 (Kosten aus dem dt. Festnetz bei Drucklegung: 14 ct/Min., mobil maximal 42 ct/Min.) zur Verfügung.

GO Europe GmbH

Zum Kraftwerk 1 - 45527 Hattingen

Konformitätsinformationen

CE Hiermit erklärt die GO Europe GmbH, Zum Kraftwerk 1, 45527 Hattingen, dass sich diese Geräte in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 2014/53/EU befindet. Das CE-Kennzeichen auf den Geräten bestätigt die Konformität.

Detaillierte Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter <http://productip.com/?f=d3a11>

oder scannen Sie diesen QR-Code:





Read the operating manual thoroughly and observe the information contained when using the device. Keep the operating manual in a safe place for future reference.

Intended Use

The CC 1000 wifi baby monitor, subsequently referred to simply as the camera, has been designed for the video surveillance of indoor rooms by day and night.

During the installation and selection of the area of use of this camera, you must ensure that the personal rights of third parties and the respective local regulations and laws are not violated.

A condition for complying with the intended use is that the equipment is installed correctly and the information in this manual is observed and maintained. Any use other than that described in the Section "Intended Use" is considered unintended use.

The camera is not suitable for use in wet rooms or areas subject to explosion hazards.

The surveillance of third parties is not permitted without the respective, explicit authorisation and violation can result in legal consequences.

Unauthorised modification or reconstruction is not permitted.

The camera is exclusively intended for private use.

Safety Instructions

Avoid any personal injury by paying attention to the following information!



WARNING! Risk of electric shock! Never attempt to open or repair the device or components yourself. Never touch bare contacts with metallic objects. Never plug-in or disconnect the power plug with wet hands.



WARNING! Risk of suffocation! Children can swallow small parts, packaging and protective foils. Keep the product and packaging out of reach of children!

WARNING! Risk of fatal and personal injury! When monitoring babies or small children, pay attention that the device and cable are out of reach of the children.



IMPORTANT! Protect the device from damp, dust, liquids, chemicals, vapours, heat and direct sunlight. The device is not waterproof so ensure it is kept dry.

IMPORTANT! Only use original accessories. Only connect accessories approved by the manufacturer.

Package Contents

Check the package contents of the camera carefully before putting the camera into operation. If anything is missing or damaged, please contact our Service Department.

- CC 1000 wifi baby monitor
- Power adapter plug
- Assembly material
- Quick reference guide

System Requirements

You require a web-capable smartphone which implements the Android (from 4.4) or iOS (from 7) operating system and the current version of the "Babyruf" app.

When starting up the camera for the first time, it must be connected to the "Babyruf" app and the wifi function of your router. The camera should be positioned close to the router when starting it up for the first time.

Pay attention to the following points when selecting an installation location.

- The camera must be installed at a sufficient height to prevent unauthorised access to the camera by third parties.
- The camera must be located within range of your wireless home network (wifi).
- It is essential to observe local regulations and laws.

Features

Its capability of compiling images, sounds and movements means that the camera can be deployed for surveillance and communication in a wide variety of areas.

■ Online Access

You can establish a connection to the camera from any distance using the Tuya app. This allows you to view live pictures or video recordings taken by the camera from anywhere in the world.

■ Motion/Sound Detection

You can receive a notification on your smartphone if a motion or sound is detected in the visual area scanned by the camera. Activate the video recording feature if the motion/sound detector is triggered.

■ Joint Access

You can permit free access to your camera and thereby allow trusted persons to view the live images from the camera.

■ Night Vision

Night time mode provides help in the case of poor light conditions by automatically switching on the infrared lamp.

■ Recording on a Memory Card

You can save video recordings taken by the camera directly on a memory card (not contained in the package supplied).

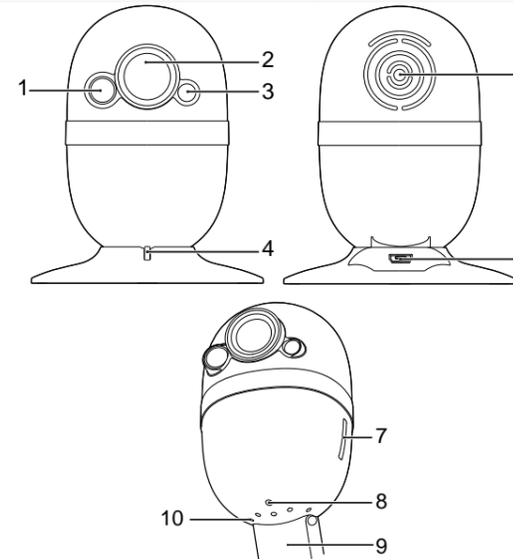
■ Two-way Audio Communication

You can listen-in or speak directly into the room being monitored using the Tuya app.

General View

The illustrations show the camera in detail.

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| 1 Infrared LED lamp | 6 USB port |
| 2 Lens | 7 MicroSD card slot |
| 3 Light sensor | 8 Microphone |
| 4 Wifi indicator lamp | 9 Base |
| 5 Loudspeaker | 10 RESET button |



Connecting the Camera

The camera only works when the power plug is connected correctly.

1. Connect the external power adapter with the USB port (6) on the camera.

2. Connect the power plug to a properly installed power socket.

The camera switches on automatically. Wait for the voice messages from the camera. The camera is ready for connection. The LED (4) lights up blue.

3. Pull the camera out of the telescopic base (9) to align it with the desired position.

If the camera will not be used for a longer period of time, disconnect it from the power supply. The camera can also be operated via a power bank.

Installing the "Babyruf" App

Follow the instruction provided by the "Babyruf" app to set-up the camera correctly and connect it to your home network (wifi).

1. Download the "Babyruf" app from the App Store or Google Play Store or scan the QR code.



In the case of questions and problems with the "Babyruf" app, contact www.go-europe.com.

Inserting the MicroSD Card (Option)

Recordings made by the camera can also be saved on an optionally available microSD card. A microSD card is not contained in the package supplied.



When inserting the microSD card, pay attention it is aligned correctly (see the pictogram on the microSD card slot (7)).

1. Insert the microSD card in the microSD card slot (7).



To remove the microSD card, press on the microSD card. The microSD card is released and can be removed. The recordings can also be read out using the USB port (6).

Assembling the Mounting Plate (Option)

The camera can be assembled on a wall with the aid of the mounting plate.

1. Ensure that there are no electric cables, gas or water pipes near the installation location.



WARNING! Risk of fatal injury through electric shock or gas explosion! During installation, pay attention to the possibility of electrical cables and gas pipes running in the walls. Ensure that you do not unintentionally damage electrical cables or gas pipes.

2. Drill two holes (use the mounting plate as the drilling template).
3. Insert two appropriate dowels.



We recommend the use of special dowels according to the material on which the camera is being assembled.

4. Fix the mounting plate using two appropriate screws.
5. Position the camera on the mounting plate.



The magnetic base (9) of the camera holds it firmly on the mounting plate. The telescopic base (9) provides numerous options for use.

Resetting the Camera

You can reset the camera. Doing so disconnects the camera from the wifi system and "Babyruf" app, and all recordings are lost.

1. Pull out the base (9) of the camera.
2. Pivot the camera to the rear.
3. Press and hold the **RESET** button (10) and wait for a voice message from the camera.
4. Pivot the camera to the front.
5. Press the camera downwards onto the base (9).



Wait for the voice messages from the camera. The camera is reset. The camera is ready for connection. The LED (4) lights up blue.

Technical Data

Weight	Approx. 138 g
Dimensions (L x W x H)	68 x 68 x 80 mm (without accessories)
Permissible ambient conditions	-10 °C to +55 °C
Transmission frequency	2.4 GHz (wifi)
Transmission power (max.):	63.1 mW (wifi)
Wifi	IEEE 802.11 b/g/n
Encryption	WPA and WPA2
Power supply	Input voltage: <ul style="list-style-type: none"> ■ 110 - 240 V (AC), 50/60 Hz Output voltage: <ul style="list-style-type: none"> ■ 5 V (DC), 1 A
Lens	Sony Starvis sensor, f:3.3 mm, F: 2.3 mm
Angle of vision	145°
Resolution	1080p, max. 1920 x 1080 pixel
Image compression	H.264
Image frequency rate	15 FPS max.
Night vision	IR-CUT, range up to 8 m
Ports	MicroSD card (max. 128 GB), Micro-USB port
Microphone	Yes
Loudspeaker	Yes
Audio and Video	Intercom function Two-way audio communication
App (iOS/Android)	"Babyruf" app

Disposal



Dispose of the device at a collection point provided by your local waste authorities (e.g. recycling centre). According to laws on the disposal of electronic and electrical devices, owners are obliged to dispose of old electronic and electrical devices in a separate waste container. The symbol indicates that the device must not be disposed of in normal domestic waste!



Packaging materials must be disposed of according to local regulations.

Care Instructions

Clean the surfaces of the housing sections with a soft, lint-free cloth. Do not use any solvents or cleaning agents.

Warranty

Dear customer,
we are delighted that you have chosen this equipment.
In the case of a defect, please return the device together with the receipt and original packing material to the point of sale.

Information on Conformity

 GO Europe GmbH, Zum Kraftwerk 1, 45527 Hattingen hereby declares that this device fulfils the basic requirements and other relevant provisions stipulated in the Directive 2014/53/EU. The CE mark on the device confirms its conformity.

Detailed information on this product is available at <http://productip.com/?f=d3a11>

or scan this QR code:

