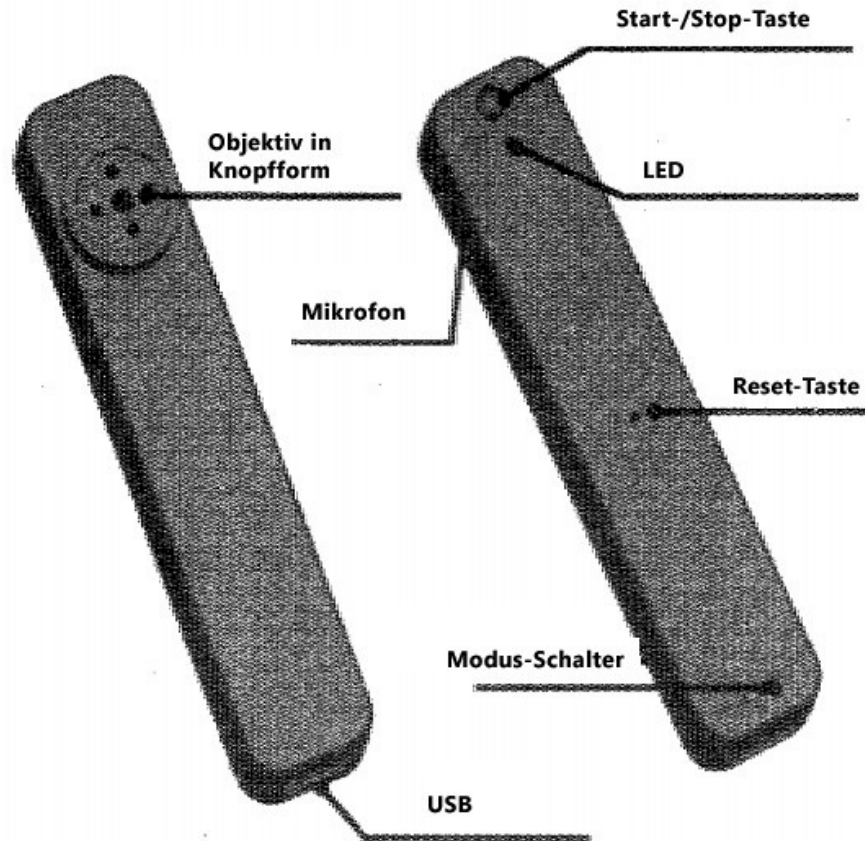


Anleitung Hemdknopf-Kamera



Bedienung

Einschalten: Drücken Sie die die Start-/Stop-Taste für eine Sekunde. Die gelbe LED leuchtet auf. Nach ca. 5 Sekunden signalisiert dann ein blaues Licht, dass der StandBy-Modus erreicht ist.

Videoaufnahme: Legen Sie den Modus-Schalter auf „Video“. Sie können nun mit der Start-/Stop-Taste die Aufnahme starten. Ein erneuter Tastendruck auf diese Taste beendet die Aufnahme, welche dann gespeichert wird. Der Speichervorgang dauert länger, wenn die Datei größer ist.

Fotoaufnahme: Legen Sie den Modus-Schalter auf „Foto“. Drücken Sie die Start-/Stop-Taste kurz, um ein Foto aufzunehmen. Dabei leuchtet ein gelbes Licht kurz auf. Wenn das Licht erlischt, können Sie das nächste Foto aufnehmen.

Ausschalten: Drücken Sie die Start-/Stop-Taste lange, bis keine LED mehr leuchtet.

Hinweise:

- Wenn das Gerät für eine Minute nicht in Gebrauch ist, schaltet es sich automatisch ab, um Strom zu sparen.
- Wenn sich die Akkulaufzeit während der Videoaufnahme dem Ende neigt, stoppt die Kamera die aktuelle Aufnahme und speichert diese. Dann schaltet sie sich ab.
- Während einer durchgängigen Aufnahme speichert das Gerät ab und zu das Video ab und erstellt eine neue Datei.
- Drücken Sie während der Speichervorgänge (blaues Licht) nicht auf eine der Tasten, da dies dazu führen kann, dass nicht korrekt gespeichert wird und Daten verloren gehen.
- Halten Sie das Gerät während einer Aufnahme ruhig und sorgen Sie für ausreichende Distanz zwischen Kamera und Zielobjekt, damit auf Aufzeichnung gelingt.

Verbinden mit einem PC

Schließen Sie das Gerät im eingeschalteten Zustand per USB-Kabel an einen PC an. Auf dem PC-Bildschirm erscheint dann im Normalfall der Hinweis „Neuer Wechseldatenspeicher gefunden“. Über den „Arbeitsplatz“ können Sie nun auf den Speicher der Kamera zugreifen. Nutzen Sie die Funktion „Hardware sicher entfernen“, bevor Sie die Verbindung zwischen Kamera und PC trennen.

Hinweis:

- Sollte das Gerät beim Anschluss an den PC nicht sofort von diesem erkannt werden, haben Sie Geduld. Je nach PC kann es eine Weile dauern. Wird der Rekorder gar nicht erkannt, probieren Sie, diesen zu entfernen und noch einmal anzuschließen. Besteht der Fehler weiterhin, prüfen Sie, ob Sie ein geeignetes Betriebssystem haben und ob an diesem evtl. Fehler vorhanden sind. Ein Neustart des PCs kann das Problem manchmal auch lösen.

Akku laden

Wird das Gerät ausgeschaltet per USB mit einem PC verbunden, so lädt sich der Akku. Ein gelbes Licht leuchtet auf. Sobald der Akku geladen ist, leuchtet das blaue Licht. Der Vorgang kann dann beendet werden.

Hinweis:

- Der eingebaute Akku hat keinen Memory-Effekt, kann also jederzeit geladen werden. Vor den ersten fünf Ladevorgängen sollte der Akku jedoch immer komplett entleert sein, um eine möglichst lange Akkulaufzeit zu erhalten.

Geräte zurücksetzen

Nutzen Sie ein spitzes, nicht metallisches Objekt, um die Reset-Taste zu drücken. Das Gerät schaltet sich aus und wurde nun auf den Fabrikzustand zurückgesetzt.

Zeiteinstellung

1. Erstellen Sie mit dem „Editor“ eine Datei namens „time.txt“.
2. Schreiben Sie in diese Datei nichts weiter als das aktuelle Jahr, den Monat, den Tag, die Stunde, die Minute und die Sekunde.
3. Hinter die Datums- und Zeitangabe müssen Sie ein „Y“ (für „Yes / Ja“) oder „N“ (für „No / Nein“) setzen, um anzugeben, ob der Datums- und Zeitstempel in der Videoaufnahme bzw. den Fotos erscheinen soll.
4. Beispiel: 2009.01.01 10:20:58 Y
5. Speichern Sie diese Datei in das Hauptverzeichnis der Kamera.
6. Entfernen Sie den Rekorder vom PC und starten Sie ihn. Die Zeit ist nun eingestellt.