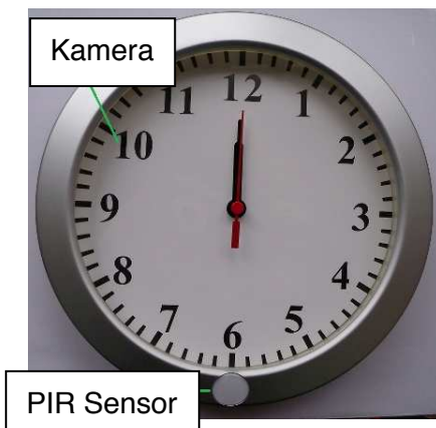
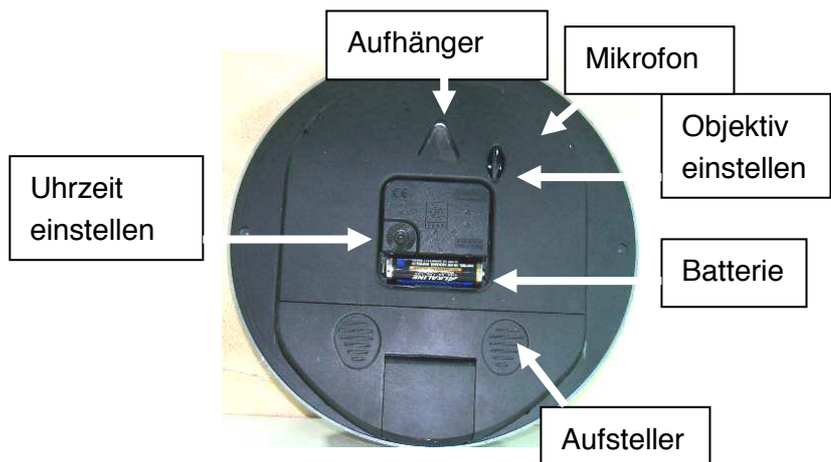


**Bedienungsanleitung**

Konformitätserklärung finden Sie unter: [www.technaxx.de/](http://www.technaxx.de/) (in der unteren Leiste "Konformitätserklärung")  
Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch, bevor Sie die Uhr benutzen.

**Besonderheiten**

- Elegante Uhr mit eingebauter Videokamera zur Wandmontage oder zum Aufstellen
- Verstellbare, kleine CMOS-Kamera im Ziffernblatt versteckt
- Bewegungserkennung über PIR-Sensor und manuelle Aufnahme (~5 Stunden)
- Schnappschussfunktion
- Tonaufnahme über verstecktes Mikrofon auf der Rückseite
- HD-Videoauflösung 1280 x 720 mit 30fps (= Bilder pro Sekunde)
- Speichert Videos auf **MicroSD**-Karte (bis 32GB)
- Eingebauter 1000mAh Lithium-Polymer-Akku
- LED-Batteriestatusanzeige
- Klassisches Design im Metallic-Look, Ø 22cm / 500 g und einfache Bedienung

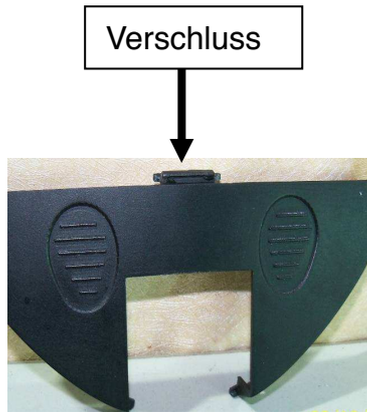
**Frontansicht****Rückansicht****Aufsteller**

- (1) Drücken Sie mit beiden Daumen vorsichtig auf die hintere Abdeckung, bis sie aufspringt.
- (2) Klappen Sie den Aufsteller heraus.
- (3) Zum Abnehmen der Abdeckung klappen Sie sie ganz heraus.

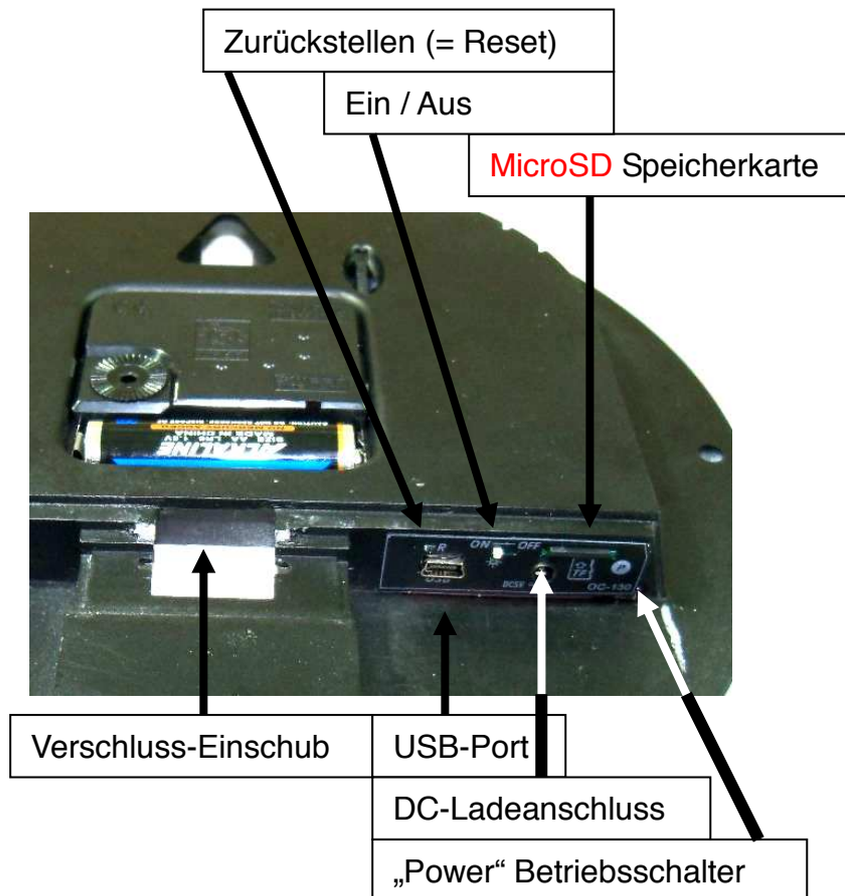


## Abdeckung abnehmen

Auf der Abdeckung befindet sich ein Verschluss. Zum Abnehmen (oder Ansetzen) muss der Verschluss genau mit der Aufnahme ausgerichtet sein → andrücken und einklappen.



## Rückansicht mit abgenommener Abdeckung



## Bedienungshinweise

**(1a) Akku laden:** Schließen Sie die Uhr über das mitgelieferte USB-Kabel am Computer an. Alternativ benutzen Sie das DC-Kabel zum Laden. → Während des Ladevorganges leuchtet die ROTE Anzeige und die BLAUE Anzeige blinkt. → Sobald der Akku voll geladen ist, erlischt die BLAUE Anzeige.

**(1b) Externe Spannungsversorgung:** Die Uhr hat einen DC-Eingang für ein Ladegerät. Die Uhr unterstützt 5V DC Laden bei gleichzeitiger Aufnahme. Benutzen Sie das mitgelieferte DC-Kabel.

**(2) Einschalten:** Stellen Sie den Power-Schalter auf „AN“ (ON).

**(3) Objektiv einstellen:** Auf der Rückseite der Uhr finden Sie ein kleines Rädchen zum Einstellen des Objektivs. Stellen Sie den Kamerawinkel entsprechend ein. Drehen Sie vorsichtig am Rädchen, um es nicht zu beschädigen.

**Rädchen aufwärts drehen:** Die Kamera wird weiter nach unten ausgerichtet.

**Rädchen abwärts drehen:** Die Kamera wird weiter nach oben ausgerichtet.

**Vor der Aufnahme muss eine **MicroSD**-Karte im Kartenschacht eingesetzt sein!**

**(4) Aufnahme nach Bewegungserkennung durch PIR-Sensor:** Drücken Sie kurz die Power-Taste „P“. → Die GELBE Anzeige blinkt 6 Mal. → Die Kamera begibt sich in den Stand-by-Modus. → Nach Bewegungserkennung im gesicherten PIR-Bereich startet die Kamera die Videoaufnahme automatisch.

**(5) Manuelle Aufnahme:** Halten Sie die Power-Taste „P“ für 2 Sekunden gedrückt. → Die ROTE Anzeige blinkt 4 Mal und die BLAUE Anzeige leuchtet. → Die Anzeige erlischt und die Aufnahme startet (es ist eine reguläre Aufnahme, keine Aufnahme ausgelöst durch den PIR-Sensor). → Zum Beenden der Aufnahme und Speichern des Videos drücken Sie kurz Power-Taste „P“.

**(6) Ausschalten:** Drücken Sie kurz die Power-Taste „P“ während der Aufnahme. → Die Kamera beendet die Aufnahme und speichert das Video. → Stellen Sie Ein/Aus auf „AUS“ (OFF), wenn die Kamera nicht benötigt wird.

**(7) Anschluss an Computer:** Drücken Sie kurz die Power-Taste „P“ und stellen Sie Ein/Aus auf „OFF“, um die Kamera auszuschalten. → Schließen Sie die Uhr über das mitgelieferte USB-Kabel am Computer an. → Auf dem Monitor wird ein Wechseldatenträger angezeigt (\*\*). → Öffnen Sie den Wechseldatenträger, um das aufgezeichnete Video zu sehen. → Zum Abtrennen klicken Sie unten rechts in der Task-Leiste das Symbol für den Wechseldatenträger. Dann trennen Sie ihn sicher ab. → Warten Sie die entsprechende Anzeige ab. → Trennen Sie nun die Uhr vom Computer.

(\*\*) → Vergewissern Sie sich, dass eine **MicroSD**-Karte eingesteckt ist, falls Sie den Wechseldatenträger nicht öffnen können.

(\*\*) → Kann der PC die Kamera der Uhr nicht erkennen, so überprüfen Sie die USB-Verbindung zwischen PC und Uhr.

**HINWEIS:** Leuchtet die Anzeige nach dem Abtrennen der Uhr vom Computer weiterhin, so drücken Sie die RESET-Taste auf der Rückseite, bis die Anzeige erlischt.

**(8) Uhrzeit einstellen:** Stellen Sie Uhrzeit und Datum in der Datei „time.TXT“ ein, nehmen Sie jedoch keine Änderungen am Format der Datei „time.TXT“ vor. Speichern Sie die Datei auf dem Wechseldatenträger und trennen Sie ihn sicher.

## Technische Spezifikationen

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Objektiv                   | CMOS mit 0,3 Megapixel   |
| Videoauflösung             | HD 1280 x 720 mit 30 Bildern pro Sekunde   |
| Videoformat                | AVI ( <i>empfohlene Player: storm player, KMPlayer, Mplayer und andere mit Unterstützung von Multiformat-Video</i> )                               |
| Speicher                   | MicroSD-Karte (bis 32 GB)  |
| PIR-Sensor                 | 3–8m und 70° Winkel Reichweite   |
| Akku für Videoaufzeichnung | Integrierter 1000 mAh Lithium-Polymer-Akku, Stand-by-Zeit ~25 Tage (~600 Stunden)  |
| Ladezeit                   | ~5 Stunden   |
| Aufnahmezeit               | ~5 Stunden kontinuierliche Aufnahme (wenn voll geladen)  |
| Aufnahmeschleife           | Ist die Speicherkarte voll, so werden die ältesten Daten überschrieben; sollen die Daten erhalten bleiben, so muss eine neue Datei angelegt werden |
| Ladespannung               | DC 5V oder 1A Netzteil* (*gehört nicht zum Lieferumfang)   |
| Separate AA Batterie*      | für den Uhrenbetrieb (* nicht im Lieferumfang enthalten)   |
| Unterstützte Systeme       | Windows ME/Vista/XP/2003/2000/98, Mac OS, Linux  |
| Betriebstemperatur         | Zimmertemperatur   |
| Betriebs-Luftfeuchtigkeit  | NICHT wassergeschützt, nicht in feuchter Umgebung benutzen   |
| Ausleuchtung               | Gute Ausleuchtung ist notwendig, nicht direkt auf starke Lichtquellen ausrichten (kann zu Schäden am Objektiv führen)                              |
| Schutzhinweise             | Dies ist ein elektronisches Produkt, nicht stark anstoßen, nicht starken Magnetfeldern aussetzen   |
| Abmessungen / Gewicht      | Ø 22cm, Stärke 4cm / 500 g   |
| Lieferumfang               | Video Wall Clock HD720P, USB- + DC-Kabel, Aufsteller, Bedienungsanleitung.   |

**Sicherheitshinweise zur Batterieentsorgung:** Batterien von Kindern fernhalten. Wenn ein Kind eine Batterie verschluckt hat, dann umgehend zu einem Arzt gehen oder ins Krankenhaus fahren! Die richtige Polarität (+) und (-) der Batterien beachten! Immer alle Batterien auswechseln. Nie alte und neue Batterien oder Batterien unterschiedlicher Typen zusammen verwenden. Batterien nie kurzschließen, öffnen, verformen oder aufladen! Es besteht **Verletzungsgefahr** durch Auslaufen von Batterieflüssigkeit! Werfen NIE Batterien ins Feuer werfen! Es besteht **Explosionsgefahr!**



**Hinweise zum Umweltschutz:** Verpackungen sind recycelbares Rohmaterial. Alte Geräte/Batterien nicht im Hausmüll entsorgen. **Reinigung:** Gerät vor Verschmutzung schützen (mit sauberen Tuch reinigen.) Keine rauen/grobe Materialien/Lösungsmittel/aggressive Reinigungsmittel verwenden. Gereinigtes Gerät gründlich abwischen. **Wichtiger Hinweis:** Sollte Batterieflüssigkeit ausgelaufen sein, das Batteriefach mit einem weichen Tuch trockenwischen.