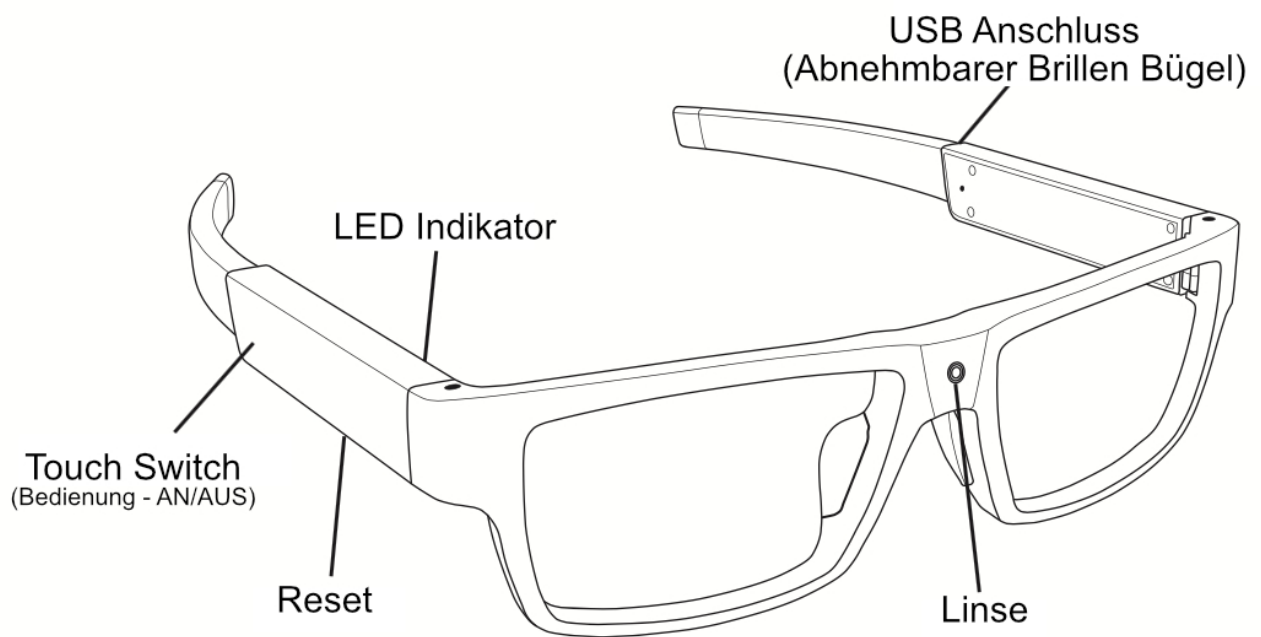


Kamera Brille

Benutzerhandbuch
Version November 2018

Produktaufbau:



Bedienung:

Bitte laden Sie die Kamerabrille für 2 Stunden auf vor der Erstbenutzung.

1. Einschalten & Aufnehmen

Berühren Sie den „Touch Switch“ auf der rechten Seite für 3 Sekunden. Die Kamera schaltet sich ein und startet automatisch eine Videoaufnahme (Das Grüne Indikator LED blinkt)

Die Videoaufnahmedauer beträgt 3 Minuten.

2. Ausschalten

Berühren Sie den „Touch Switch“ auf der Rechten Seite für 3 Sekunden um die Kamera wieder auszuschalten.

3. Zeitstempel

Eine Textdatei wird bei der Erstbenutzung automatisch erstellt. Bitte öffnen Sie die Textdatei um den Zeitstempel zu ändern.

Die Standardeinstellung lautet: 2017-01-01 23:59:59 N

Andern Sie diese bitte gewünscht ab: 2018-11-08 13:12:30 Y

(Bitte vergessen Sie nicht bei der neuen Zeitstempel Einstellung das Y hinter der neu eingestellten Zeit.

4. Aufladen

Verbinden Sie die USB Schnittstelle der Brille mit einem Ladegerät. Die Rote Indikator Lampe leuchtet bis die Kamera voll geladen ist. Dann erlischt die Rote LED.

5. Videos ansehen

Verbinden Sie die USB Schnittstelle mit dem PC um sich die Videoaufnahme anzusehen.

Die Brille funktioniert dann wie ein angeschlossener USB Stick auf dem sich die Videodaten befinden.

6. Reset

Falls die Kamera nicht reagieren sollte oder etwas nicht funktioniert, setzen Sie die Kamera über den Reset-Touch wieder auf die Standarteinstellungen zurück.

Technische Daten:

- Bildsensor: 2 Mega Pixels CMOS Sensor
- Video-Auflösung: HD 1080P (1920* 1080) Pixel @ 30fps
- Video-Dateien Format: AVI (MJPEG)
- Mikrofon: Ja
- Fotofunktion:**Nein**
- Eingebaute Speicher: 16GB
- Steuerung: Berührung Video AN/AUS
- Sichtfeld: 120° Weitwinkel
- Integrierter Akku 280 mAh Polymer-Akku
- Ladezeit: ca. 50 Minuten
- Arbeitszeit: ca. 75 Minuten
- Video Storage Gesamtzeit: 130Minuten
- Gewicht: 41.5g
- Größe: 149* 146.7* 41mm

Lieferumfang:

- 1x Kamera Brille
- 1x USB Ladekabel
- 1x Nasenpads (zum wechseln)
- 1x Brillenputztuch
- 1x Reset PIN
- 1x Bedienungsanleitung

Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Anspruch auf Gewährleistung! Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung!
Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung!

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) ist das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Gerätes nicht gestattet. Zerlegen Sie es das Modell nicht. Das Produkt ist nicht für Kinder unter 12 Jahren geeignet, es enthält verschluckbare Kleinteile. Das Produkt darf nicht feucht oder nass werden. Durch Herunterfallen aus bereits geringer Höhe wird das Produkt beschädigt.

Batteriehinweis:

- > Batterien/Akkus gehören nicht in Kinderhände.
- > Ein Wechsel der Batterien ist nur durch einen Erwachsenen durchzuführen.
- > Niemals wiederaufladbare Akkus mit Trockenbatterien mischen > Niemals volle mit halbleeren Akkus/Batterien mischen
- > Niemals Akkus verschiedener Kapazität mischen
- > Versuchen Sie niemals Trockenbatterien zu laden
- > Achten Sie auf die richtige Polarität
- > Defekte Akkus/Batterien sollten ordnungsgemäß (Sondermüll) entsorgt werden
- > Den Ladevorgang niemals unbeaufsichtigt durchführen



Die Firma MKOMS GmbH ist bei der Stiftung EAR angemeldet und re-cycelt alle gebrauchten elektronischen Bauteile ordnungsgemäß. Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht in den Hausmüll! Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften. Sie als Endverbraucher sind gesetzlich (Batterieverordnung) zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien und Akkus verpflichtet, eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt! WEEE-Reg.-Nr. DE 56121564
Melderegisternummer Umweltbundesamt: 21008034



Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit nebenstehenden Symbolen gekennzeichnet, die auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweisen. Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilber, Pb=Blei (Bezeichnung steht auf Batterie/Akku z.B. unter den links abgebildeten Mülltonnen-Symbolen).



Durch die RoHS Kennzeichnung bestätigt der Hersteller, dass alle Grenzwerte bei der Herstellung beachtet wurden.



Mit dem Recyclingsymbol gekennzeichneten Batterien können Sie in jedem Altbatterie-Sammelbehälter (bei den meisten Supermärkten an der Kasse) entsorgen. Sie dürfen nicht in den Rest- bzw. Hausmüll.



Dieses Modell wurde nach dem derzeit aktuellen Stand der Technik gefertigt. Das Produkt erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Die CE-Konformität wurde nachgewiesen. Die entsprechenden Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt und können dort angefragt werden. Bei Fragen zur Konformität richten Sie bitte an MKOMS GmbH / Friedrich-Herschel-Strasse-5 / 81679 München