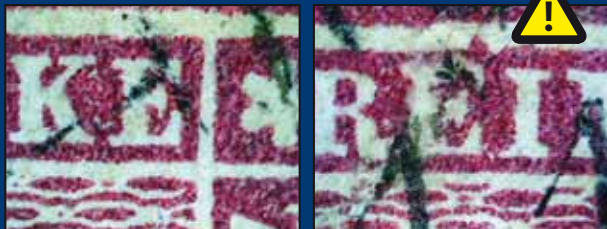


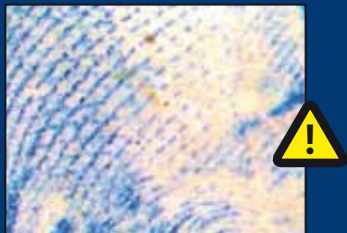


► AUFFINDEN VON MANIPULATIONEN

Unten sehen Sie 2 Bilder. Es zeigt den Buchstaben E auf einer Briefmarke. Auf der selben Marke erscheint der Buchstabe nochmals. Mit der Vergleichsfunktion sehen wir, dass etwas nicht stimmt. Das zweite E ist nicht klar und am weißen Rand fehlt ein kleines Stück. Die Möglichkeit 2 Briefmarken oder 2 Bereiche einer Marke zu vergleichen ist absolut notwendig, wenn man nach Gravur/Druckfehler oder Reparaturen sucht.



Das unten gezeigte Bild wurde mit einer sehr großen Vergrößerung aufgenommen. Der blaue Bereich ist normal. Der rote und weiße Bereich deutet darauf hin, dass das Papier bearbeitet oder repariert wurde, was mit normalem Auge nicht erkennbar ist.

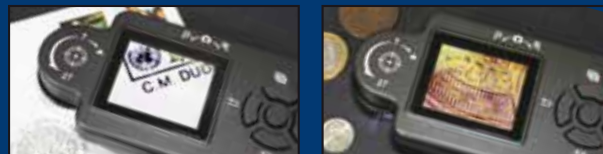


LINDNER MAGNICAM

LINDNER MagniCam – Mobiles Digital-Mikroskop mit Display und Kamerafunktion

Vergrößerung in einer neuen Dimension

Das Mobile Digital-Mikroskop in der neuesten und verbesserten technischen Version. Detailgenaue Vergrößerungen jederzeit und an jedem Ort. Durch das eingebaute Display können Sie mit der MagniCam unabhängig von PC oder Laptop Objekte inspizieren. Die Details lassen sich wunderbar am Display betrachten und durch die Kamerafunktion auch festhalten und speichern. Durch die Konzeption als Mikroskop, Lupe und Kamera lässt MagniCam keine Wünsche – oder besser gesagt keinen Einsatzbereich – offen. Mit dem im Lieferumfang enthaltenen Kabel können die im Gerät gespeicherten Bilder später auf einen PC geladen und im Großformat betrachtet bzw. bearbeitet werden.



Ihr LINDNER Fachhändler:

LINDNER Falzlos-Gesellschaft mbH
Rottweiler Straße 38 · D-72355 Schömberg
Telefon: +49 (0) 74 27 / 70 10
Fax: +49 (0) 74 27 / 61 18
Internet: www.lindner-original.de · E-Mail: info@lindner-original.de



MagniCam

Mobiles Digital-Mikroskop



SCHNELLSTART ANLEITUNG

für MagniCam VT101

Roten Knopf ca. 2 Sekunden drücken.

► BETRIEBSMODI

Die MagniCam bietet verschiedene Modi an um Objekte oder Ausschnitte betrachten zu können. Die Einstellung erfolgt am Focusrad an der linken Seite des Gerätes sowie am oberen Rand für digitale Vergrößerungen.

ARBEITSBEREICHE 7x UND 27x VERGRÖßERUNG

Setzen Sie das Gerät auf das zu betrachtende Objekt auf und drehen Sie das Focusrad auf „7“. Der Bildausschnitt erscheint in einer 7-fachen Vergrößerung auf dem Display.

Bitte beachten Sie, dass der zu betrachtende Bildausschnitt möglichst genau unter dem aufgedruckten Fadenkreuz liegt.

Um das Objekt noch detaillierter zu betrachten stellen Sie das Focusrad auf „27“ ein und Sie erhalten eine 27-fache Vergrößerung.



DIGITALER ZOOM

In beiden Vergrößerungsbereichen haben Sie mit dem digitalen Zoom die Möglichkeit, die Bildausschnitte jeweils weiter zu vergrößern. Betätigen Sie hierzu den Schieber auf dem oberen Rand des Gerätes nach rechts zum „+“ Zeichen hin.

Im Bereich 7x erreichen Sie hierdurch eine maximale Vergrößerung von 25x und im Bereich 27x erreichen Sie eine maximale Vergrößerung von 108x. Der jeweilige Vergrößerungsgrad wird oben rechts im Display angezeigt.



DIGITALKAMERA MODUS

Um größere Bildausschnitte oder ganze Objekte zu betrachten können Sie die MagniCam wie eine Digitalkamera benutzen und das Gerät vom Objekt wegbewegen. Stellen Sie hierzu das Focusrad auf den Bereich „unendlich“ ein (Stilisierte Berge am rechten Rand des Focusrades).



ERSTELLEN UND SPEICHERN VON BILDERN

In jeden Modus können Sie vom aktuell gezeigten Bildschirm ein Foto aufnehmen. Drücken Sie hierzu den mittleren runden Knopf auf der rechten Seite der Kamera oder alternativ den Schieber auf der Oberseite der MagniCam (je nach Modus ist die eine oder andere Variante besser zu bedienen). Das aufgenommene Bild wird Ihnen sofort am Bildschirm angezeigt und Sie haben die Möglichkeit es zu speichern (Save) oder zu verwerfen (Discard).

► BEDIENELEMENTE

für Spezialeffekte
Normalmodus

- 1x Drücken: Graustufen
- 2x Drücken: Invers
- 3x Drücken: Konturen
- 4x Drücken: geteilter Bildschirm ca. 3 Sekunden drücken: Lineal auf Bildschirm
- Zurück bzw. Vorschauknopf



- 1x Drücken: gespeicherte Bilder betrachten
- 2x Drücken: zurück

► SPEZIALFUNKTIONEN

Im normalen Modus drücken Sie auf den Vorschauknopf um ein bereits gespeichertes Bild wieder auf dem Display zu sehen. Mit Hilfe des mittleren Knopfes können Sie den geteilten Bildschirm aufrufen. Sie sehen dann links das bereits gespeicherte Bild und rechts das Objekt, welches Sie aktuell durch die Linse betrachten. Sie können das 2. Objekt dann daneben auch fotografieren.



Mit der mitgelieferten Software können Sie Bilder sowohl von der Kamera auf den Computer übertragen also auch umgekehrt. Damit können Sie diese Funktion auch für Fotos nutzen, die Sie schon vor längerer Zeit gemacht haben und mit einer aktuellen Marke vergleichen.

LINDNER MAGNICAM

Mobiles Digital-Mikroskop mit Display und Kamerafunktion!

Bis zu 60 Bilder Speicherkapazität, die dann auf Ihren Computer übertragen werden können. Vergrößerung von 7- bis 108-fach.

Optischer Zoom 7x bzw. 27x. **9115**

► TECHNISCHE DATEN:

Vergrößerung: 7- bis 108-fach, optischer Zoom bei 7- und 27-facher Vergrößerung

Betriebsmodi: Digitales Mikroskop (27x-108x); Digitale Lupe (7x-25x); Digitale Kamera (1x-7x).

Anzeige: 4,6 cm/1,8" LCD-Farbdisplay
Beleuchtung: 4 weiße LEDs, 3 einstellbare Stufen.

Bildeffekte: Graustufen, invertierte Farben, geteiltes Display, Hervorhebung (Relief).

Speicher: Interner Flash-Speicher zum Abspeichern von ca. 60 Bildern (können auf dem Gerät betrachtet oder per USB-Kabel auf einen PC geladen und betrachtet/bearbeitet werden)

Maße: 120 x 56 x 25 mm

Gewicht: ca. 70 g (ohne Batterien)

Batterien: 3x AAA Micro Akku (im Lieferumfang enthalten) – mit beigelegtem Zubehör per USB-Kabel (PC) oder per Netzteil (230 V) aufladbar.

Lieferumfang: LINDNER MagniCam, Mini-USB-Kabel, Netzteil/Ladekabel 3x AAA NiMH-Akkus, Software-CD und Bedienungsanleitung.

Betriebsprache Gerät: Englisch