

Anleitung

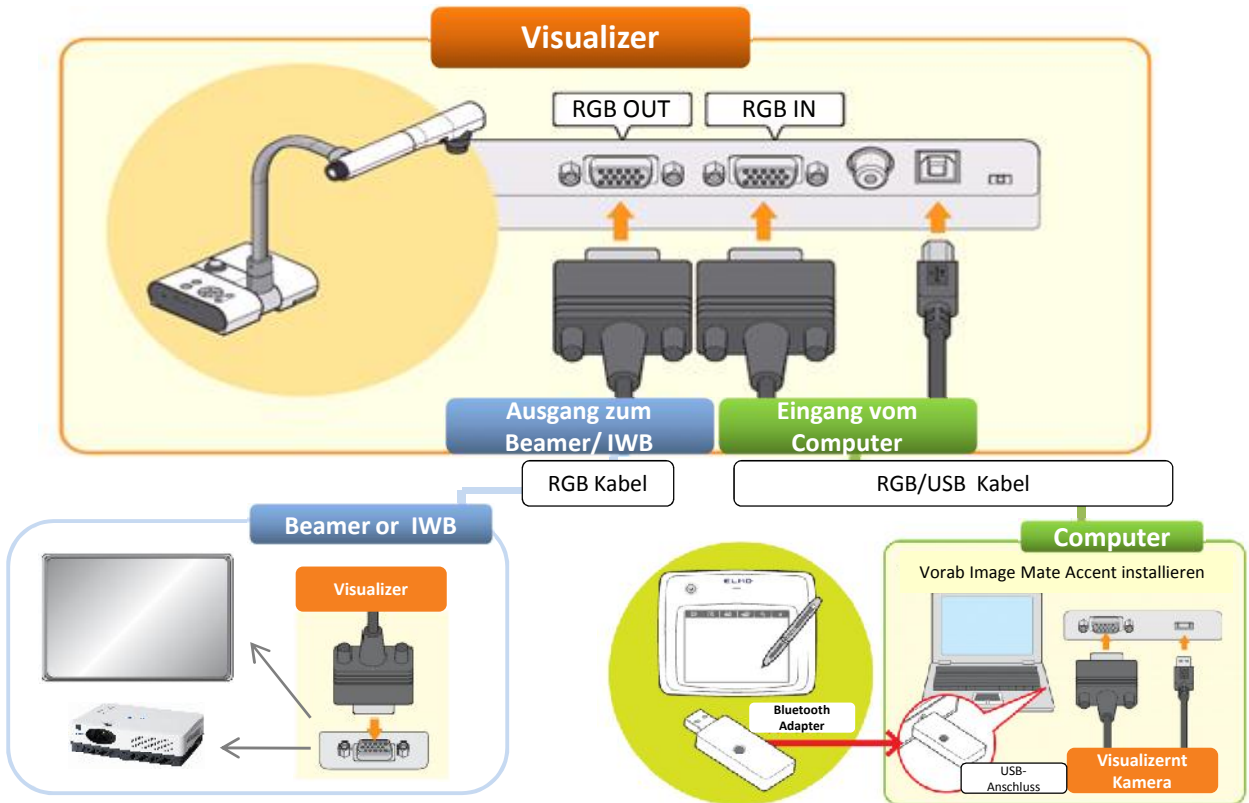


Inhalt

- 1 Anschluss
- 2 ELMO drahtloses Tablett
- 3 Zoom
- 4-1 Anwendung (Teil 1)
- 4-2 Anwendung (Teil 2)
- 5 Abspeichern und Nachbearbeiten
- 6 Weitere nützliche Funktionen
- 7 Appendix

1. Anschluss

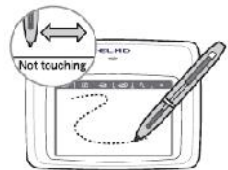
★Einrichten



★Einschalten



Drahtloses Tablett Grundsätzliche Aufwendungen



Den Mauszeiger bewegen



Klicken



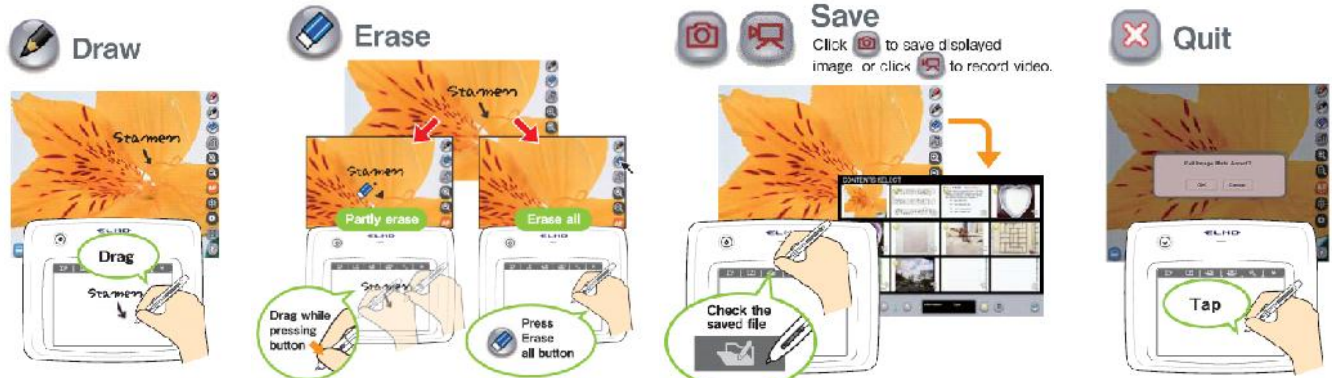
Ziehen

2. ELMO Drahtlos Tablett

★ Verwendung als drahtlose Tafel



★ Image Mate Accent Funktionen



3. Zoom

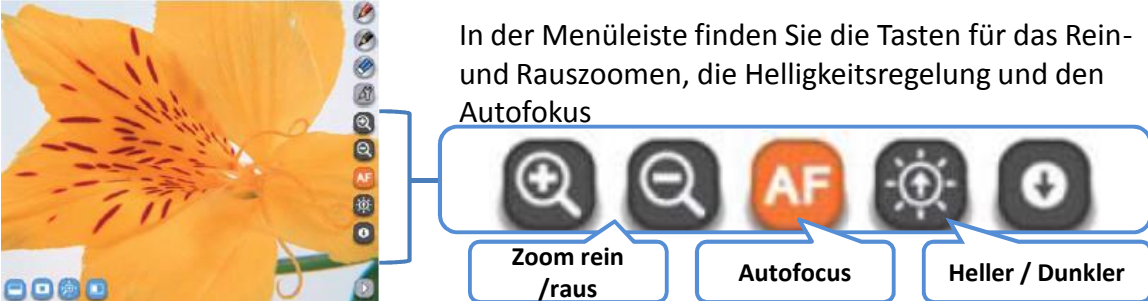
★ Objekte zeigen und vergrößern

Rein- und rauszoomen mit dem Schwarzen Drehknopf. Autofokus – orange Taste drücken

Vertikal	Wagrecht	Seitlich	Nahaufnahme
Den Fisch zeigen	Bewegung der Kinder zeigen	Messzylinder vergrößern	Blatt vergrößern
			
			

★ Fernbedienung der Zoomfunktion

In der Menüleiste finden Sie die Tasten für das Rein- und Rauszoomen, die Helligkeitsregelung und den Autofokus




Zoom rein / raus Autofocus Heller / Dunkler

Fernbedienung im Raum



Lehrerinnen und Lehrer können sich frei im Klassenzimmer bewegen und eine Präsentation vorführen

Präsentationswerkzeug für Schülerinnen und Schüler



Ermutigen Sie Schülerinnen und Schüler zu eine Präsentation mit den Geräten von ELMO

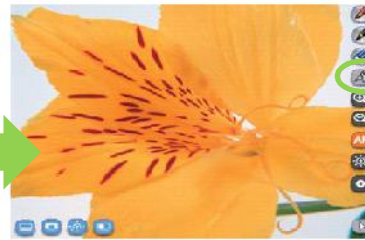
4. Anwendung (Teil 1)




★ Kommentieren von Bildern der Dokumenten Kamera

Drücken Sie die  Taste auf dem Tablett, um das Kamerabild zu zeigen.



Kommentieren Sie direkt in das Bild rein!



 Stiftauswahl
 Drücken Sie die  Taste, um Farbe und Dicke des Stiftes  zu wechseln

Computer

Hood →
Oral arms

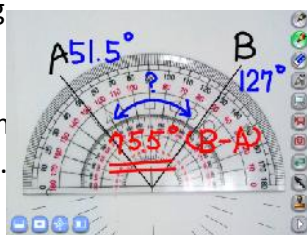
Zeigen

Kommentieren auf live Bildern und Objekten

★ Beispiele

Mathe

Durch die Verwendung können Sie auf dem Winkelmesser zeigen wie die Winkel zu lesen und zu rechnen sind.



Naturwissenschaft

Sie können die Veränderungen von einem wissenschaftlichen Experiment auf dem abgespeicherten Bild notieren

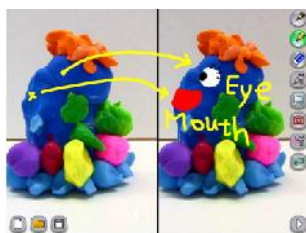


Mit der Notiz auf dem Bild können Sie die einzelnen Körperteile einer Zikade erläutern




Kunst

Durch Skizzen können Sie Schülerinnen und Schülern zeigen wie dieses Kunstwerk herzustellen ist.

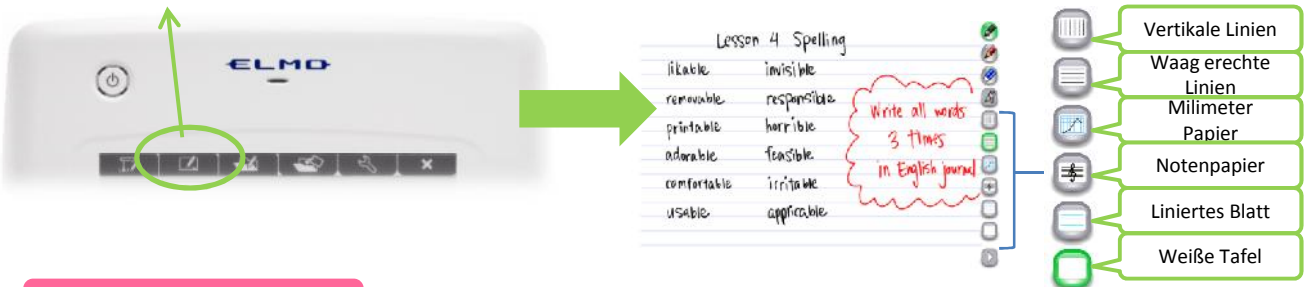


4. Anwendung (Teil 2)

★ Den Whiteboard-Modus verwenden um zu kommentieren

Drücken Sie die  Taste auf dem drahtlosen Tablett, um den Whiteboard-Modus einzuschalten

Wählen aus verschiedenen vorgefertigten Hintergründen aus.




Fügen Sie Stempel ein



Drücken  Sie den Stempel

Suche Sie sich einen Symbol aus.

Drücken Sie , um die Größe des Stempels zu verändern

★ Kommentieren auf dem PC Bilder

1 Klicken Sie  um auf den Computerbildschirm zu wechseln



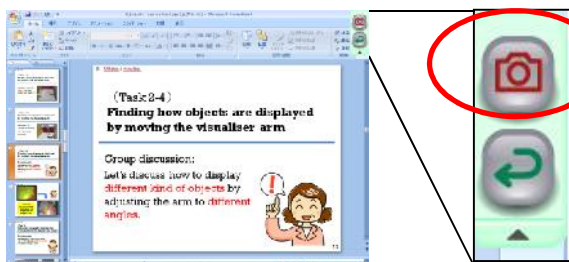
Verwenden Sie den Stift des Tablett als eine drahtlose Maus


Surfen Sie im Internet

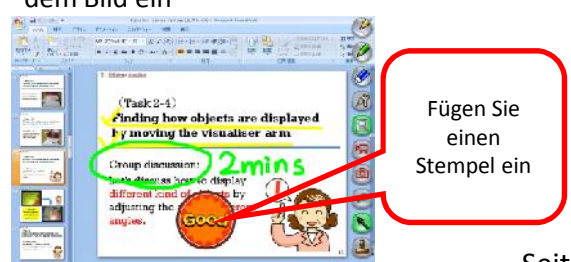
Bedienen Sie beliebige Software

oder

2 Geben Sie Ihre Vorlagen auf dem Bildschirm aus



3 Klicken Sie  und geben Anmerkungen auf dem Bild ein




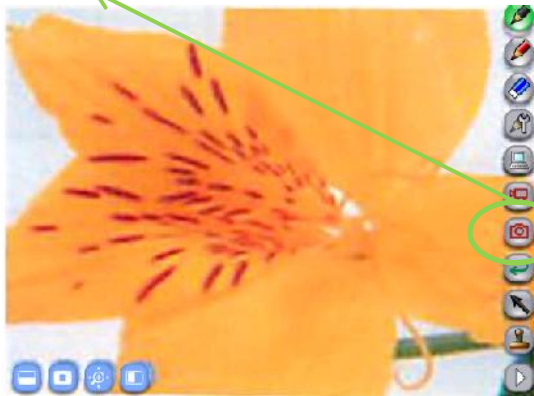
Fügen Sie einen Stempel ein

5. Abspeichern und Nachbearbeiten

★ Abspeichern


Abspeichern eines Bildes


 Klicken um ein angezeigtes Bild abzuspeichern

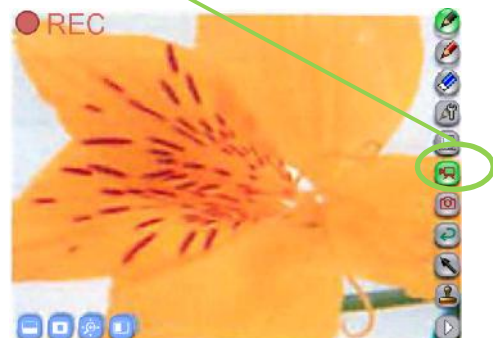


Das Bild wird als JPEG abgespeichert

Aufnehmen eines Videos


 Klicken um die Aufnahme eines Videos zu beginnen

 Wieder klicken, um diese Aufnahme zu stoppen

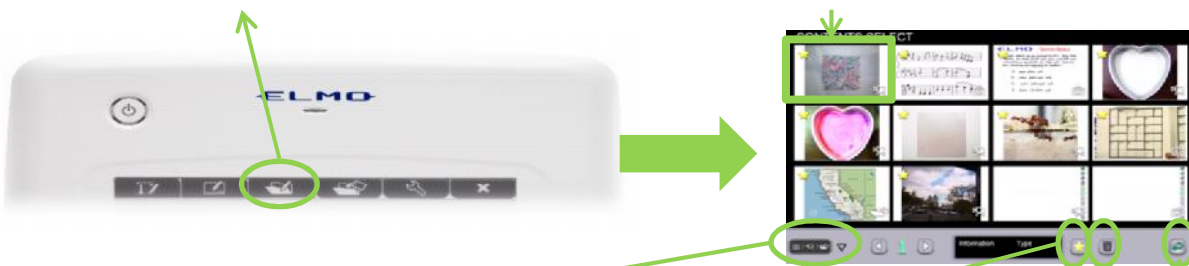


Das Video wird als AVI abgespeichert

★ Anschauen abgespeicherter Bilder und Videos

 Funktionstaste auf dem Tablett drücken, um in den Lernmaterial Modus zu schalten

Zeigt die abgespeicherten Bilder oder Videos, ein "Klick" zum auswählen der Datei



Selektiert den anzuzeigenden Vorlagentyp



Einrichten eines Favoriten



Löschen der ausgewählten Vorlagen





Rückkehren in den vorherigen Modus

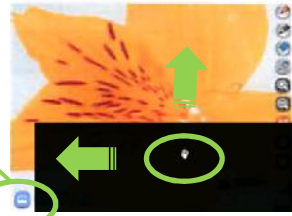
6. Weitere nützlichen Funktionen





Untermenü-Tasten

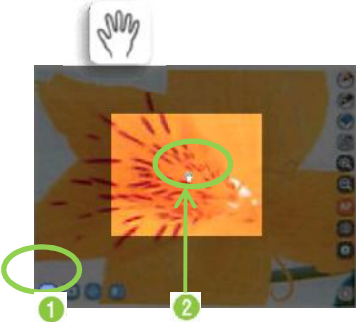
Mask

- 1 Klicken , um an einen Teil des angezeigten Bildes zu verstecken
- 2 Verschieben der MASK, durch Verwendung des Handzeichens 





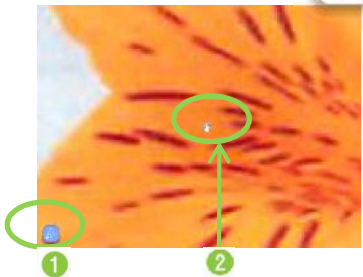
Highlight

- 1  klicken um einen Highlightfenster zu setzen
- 2 Bewegung des Bereich durch Verwendung von: 




Scroll

- 1  klicken zur 2fachen Vergrößerung
- 2 Bewegung des vergrößerten Bereiches, durch ziehen des 




Compare Pictures


- 1  klicken um das Bild in zwei Teile zu splitten
- 2 Kommentar auf dem geteiltem Bildschirm

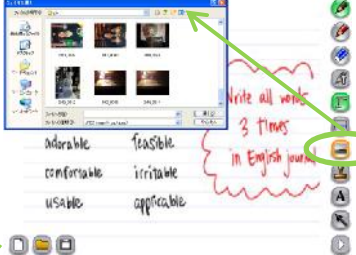


Erstellen eigener Lernmaterialien

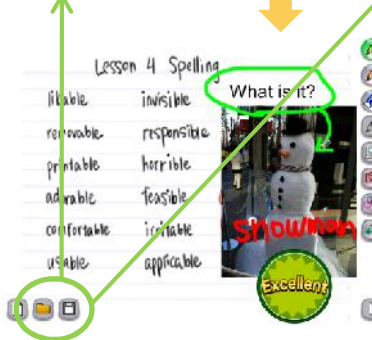



Drücken Sie die  Taste auf dem Tablet, um den Unterrichtsmaterial-Modus einzuschalten

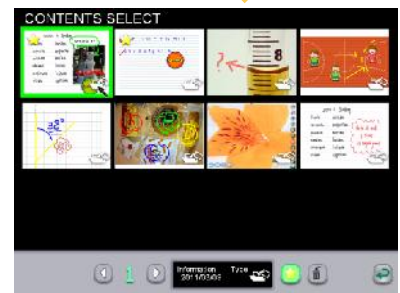
Klicken Sie , um Bilder einzufügen
 Versuchen Sie, auf den Unterrichtsmaterialien einen Stempel und Anmerkung einzufügen!



Klicken Sie  um das erstellte Material abzuspeichern.



Klicken Sie  um das gespeicherte Material anzuschauen



7. Anhang



Dokument Kamera-Modus



Whiteboard-Modus



Anschauen Bilder und Videos



Erstellen eigener Unterrichtsmaterialien

Erstellung der Unterrichtsmaterial-Modus



Live Bild als Hintergrund



Hintergrund ändern



Einfügen eines gespeicherten Bildes



Texteingabe über die Tastatur

Untermenü-Tasten



Mask



Highlight



Scroll



Compare pictures

Dokument Kamera-Modus



Stift 1



Stift 2



Radieren / Löschen



Stifteinstellungen verändern



Computer-Modus



Starten/Stoppen Aufnahme



Abspeichern das angezeigten Bildes



Rückkehren in den vorherigen Modus



Auswählen eines Objekt, um es zu verschieben



Einfügen einen vorgefertigten Stempels



Blättern durch alle Menü-Bildschirme