

stiller Vision Pad



$$2+2=4$$



♡ a b c d ♡



$$2+2=4$$

♡ a b c d ♡



$$2=4$$



a b c d ♡



Handlich, flexibel und ganz leicht!

Mit dem **steller Vision Pad** kann der Schulalltag ganz flexibel bewältigt werden.

Ein handliches Convertible wird mit einer dreh- und schwenkbaren Kamera der steller-PK7-Serie kombiniert. Damit können sowohl Tafelbilder als auch Mitschriften problemlos vergrößert werden.

Die Darstellung am Monitor in Graustufen, Echt- oder Falschfarben ist dabei ebenso selbstverständlich, wie das Abspeichern eigener Farbprofile.

Lesen, Schreiben, Rechnen und Basteln
– wieder sehen macht schlau!

steller

technology  wieder Sehen
macht Freude

steller-technology GmbH & Co. KG
Steinbruchweg 9 • OT Lieskau • 06198 Salztal
Telefon: 0345 558800
E-Mail: info@steller-technology.de
www.steller-technology.de

Spicken bei Klassenarbeiten?

Die Besonderheit am **steller Vision Pad** ist das geschlossene System. Das **steller Vision Pad** dient nur der vergrößerten Anzeige. Die Benutzung während einer Klassenarbeit wird so uneingeschränkt möglich. Das Abrufen digitaler Spickzettel durch eine Verbindung zum Internet oder Software ist ausgeschlossen. Ausnahmen bilden lediglich digitale Lehrbücher (PDF). Diese können von einem USB-Stick abgerufen und so zusätzlich auf dem Monitor angezeigt und vergrößert werden.

Bedienung undameratechnik

Die Bedienung ist einfach und erfolgt intuitiv. Über den Touchscreen oder optional mit dem **steller Control** werden das Farbschema, die Vergrößerung, die Schärfe und der Kontrast geregelt. Eigene Profile können gespeichert werden. Die Kamera PK7 kann mit dem dazugehörigen Multi-kamerastativ mit Kugelkopf in nahezu jede beliebige Position gedreht oder geneigt werden. Dadurch vergrößert sie auch weiter entfernte Objekte bspw. die Tafel oder eine Landkarte im Raum. Optional kann das System mit einer Minikamera erweitert werden. Direkt am Gerät vergrößert diese Bücher und Mitschriften im Nahbereich. Zwischen beiden Kameras wird dann einfach umgeschaltet.

steller Vision Pad

steller Vision Pad im Überblick

Autofokus	ja (manuelle Abschaltung möglich)	
Farbmodi	Echtfarben, Graustufen, Falschfarben	
Bedienung	Touchscreen	optional: steller Control
Auflösung	Full HD	
Ausstattung	14" Convertible, eine Kamera der steller-PK7-Serie, Tasche, Stromkabel	Optional 15,6" Convertible; zusätzlich kann eine Minikamera der steller-MK1-Serie kombiniert werden.
Stativ	Multikamerastativ	Magnetschiene bzw. Handstativ für die Minikamera MK1
Vergrößerung	Nah- oder Fernbereich durch Schwenken und Neigen der Kamera	Mit einem Zwei-Kamera-System kann der Nah- und Fernbereich gleichzeitig erfasst werden; bspw. Tafel (Fernbereich) und Lehrbuch (Nahbereich).
Stromversorgung	Lithium-Ionen-Akku	Optional kann das System mit einer Powerbank erweitert und so bis zu zehn Stunden kabellos betrieben werden.