



Die neue Generation der Vergrößerungstechnologie

Vergrößerung mit HD-Qualität – Visio P200 ist ein modernes Inspektions- und Präsentationsgerät zur Qualitätsprüfung sowie Vergrößerung bei Präzisionsarbeiten. Es bietet eine Full-HD-Auflösung von der Kamera über die Signalverarbeitung bis zum Bildschirm. Dies verspricht höchste Bildqualität bei bis zu 35-facher Vergrößerung. Dabei ist Visio P200 dank seines flexiblen Klappsystems wie ein Laptop leicht zusammenklappbar und kann durch den Akkubetrieb ortsunabhängig flexibel eingesetzt werden.

- komfortabler 15,6 Zoll Bildschirm
- 1,7 bis 35-fache Bildvergrößerung in HD-Qualität
- mit über 5 Stunden Akkulaufzeit unabhängig arbeiten
- einfache und intuitive Bedienung
- ansprechendes ergonomisches Design
- leicht (4,8 kg!) und portabel
- in wenigen Sekunden auf- sowie wieder abgebaut und verstaut

Visio P200 zeichnet sich durch ein gestochen scharfes Bild, modernste Technik bei einfacher Bedienung, sehr ansprechendes Design und höchste Verarbeitungsqualität „Made in Germany“ aus. Der größere 15,6 Zoll Breitbild-Monitor erlaubt es auch mehreren Personen gleichzeitig, die Arbeitsmaterialien gemeinsam zu betrachten und zu besprechen.

Mobilität

Visio P200 ist dank seinem Gewicht von ca. 4,8 kg und einer Akkulaufzeit von über 5 Stunden ortsunabhängig einsetzbar. Zudem lässt sich Visio P200 wie ein Laptop zusammenklappen und benötigt wenig Stauraum.

Ermüdungsfreies Arbeiten

Durch den vergrößerten Bildschirm kann das Bild bequem aus einem vergrößerten Abstand betrachtet werden.

Mehr Sehen

Die 1,7- bis 35-fache Vergrößerung und HD-Auflösung von Visio P200 ermöglicht, auch kleinste Objekte und Details gestochen scharf zu sehen. Zusätzlich unterstützen die Bildoptimierungstaste und der Autofokus dabei, das Bild weiter zu optimieren.

Ergonomie

Durch die ergonomische Konstruktion können sämtliche Arbeiten in einer bequemen Haltung durchgeführt werden. Der Bildschirm lässt sich flexibel anpassen, sodass das Bild in einer optimalen Position zum Betrachter steht.



Präsentation in hoher Qualität.

Produktdetails

Darstellung:

- Vergrößerungsbereich ca. 1,7 bis 35-fach
- Vollfarbe (Echtfarbdarstellung)

Einfache Bedienung:

- Autofokus, abschaltbar
- Bildoptimierungstaste

Fachbildschirm / Kamera:

- 40 cm (15,6") 16:9 Breitbild-Monitor mit variabel einstellbarer LED-Beleuchtung
- 1920 × 1080 Pixel (1080p) 60 Hz Darstellung
- Full HD-Kamera

Strom und Akkuversorgung:

- Universalnetzteil (100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 1.7 A)
- Stromverbrauch ca. 15 W
- Über 5 h Akkulaufzeit

Anschlüsse:

- micro USB 3.0, HDMI (Ein- und Ausgang)

Maße und Gewicht:

- Gewicht: ca. 4,8 kg
- 375 × 375 × 60 mm (zusammengeklappt)
- 375 × 375 × 350 - 600 mm (aufgestellt mit variabler Monitorhöhe)

Weiteres Zubehör:

- Tragetasche