

professionell • individuell • günstig • professionell • individuell • günstig • professionell • individuell • günstig • professionell

Beamer-Laptop-Koffer

Der Multimediakoffer F: Ideal für den Einsatz in Schulen: Eine robuste, einfach und schnell zu bedienende Multimedia- Einheit, in weniger als 1 Minute komplett aufgebaut sowie nach der Unterrichtseinheit wieder schnell transportfertig verpackt. Sehr flexible Beamer aufstellung: Trotzdem daß Sie Ihren Schüler direkt gegenüber sitzen, projizieren Sie an die Tafel. Klare, laute Tonwiedergabe. Bis zu 10 Meter Stromzuleitung.

Der Koffer: massives Aluminiumprofil im Bodenteil und im Deckel zusammen mit der verschraubten Aluminium Basisplatte die äußerst stabile Grundlage. Elastische, stabile Kofferhülle aus ABS Kunststoff, der Deckel zusätzlich mit lebensmittelechtem PU Schaum ausgekleidet. Idealer Materialmix für einen stabilen, dennoch leichten Koffer der die stoss empfindlichen Innengeräte optimal schützt und dämpft. Alle Ecken abgerundet für geringe Verletzungsgefahr. Sehr angenehm in der Hand liegender Griff, intern 4 fach verschraubt. Mit einer Hand zu bedienende Schnellverschlüsse (absperrbar), der Deckel ist verdreh sicher ausgeführt, mit integriertem Staufach für Kabel sowie dem optionalen externen Standfuß. Der Koffer ist stapelbar.

Das Notebook: Fujitsu Siemens, möglichst groß 15,4-15,6 Zoll, jeweils aktuelles Modell mit ausreichend Leistung sowie perfekt abgestimmt auf den Beamer. Nur einschalten ... das Beamerbild erscheint ohne Umschalten. Die Schnittstellen zum Koffer (Strom-Bild-Ton) sind passgenau herausgeführt für perfekten Sitz und lange Lebensdauer. Das Notebook, mit Vibrationsdämpfung fixiert, ist natürlich herausnehmbar.

Der Beamer: Hier verwenden wir ausschließlich Geräte mit E-Torl Lampe, die extrem erschütterungsfest sind und unempfindlich gegen Wärmestau. Epson Projektoren setzen diese Lampe ein.

Weitere angenehme Details der verwendeten EB-17xx Serie:

- automatische, permanentes Geraderichten des Bildes bei vertikal geneigtem Beamer
- AV Mute Funktion mittels Objektivschieber (Projektionsstrahl)
- abschalten praktisch ohne Abkühlzeit
- perfekte Farbwiedergabe und hohe Farbhelligkeit in hellen Räumen
- 3000 Ansi Lumen ob 1024 x768 oder 1280x800

Die Bedienung erfolgt über eine drahtlose, optische USB- Maus, die per Tastendruck umschaltbar als externe Maus, oder als Presenter mit Trackball, sowie als Laserpointer funktioniert.

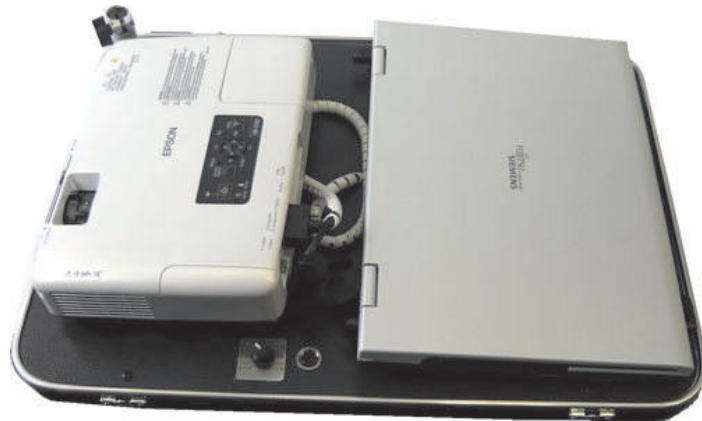
Das Tonsystem: Da haben wir ebenso nicht gespart. Hier verwenden wir bewusst kein USB System, da deren Tonleistung durch die geringe Strombelastung viel zu gering für Klassenräume ist. Wir verwenden eine selbstentwickelte, geschlossene Lautsprecherbox aus resonanzarmen MDF Gehäuse, bestückt mit 4 Lautsprechern, frequenzoptimiert. "Befeuert" wird das System mit 50 Watt (!) Audio Digital Verstärker Leistung (85% Wirkungsgrad, Stereo-Ton, Klirrfaktor 0,03%). Die Stromleistung hierfür kommt aus einem separatem, kräftigen Netzteil. Die Lautstärke regeln sie am separaten Lautstärkereglern. Für echte HiFi Wiedergabe schließen Sie einfach Ihre "großen" Lautsprecher an die Buchse, die internen werden automatisch abgeschaltet.

Zusammenfassung:

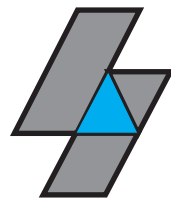
Ein 15,4" Notebook und ein Beamer nebeneinander, voll funktionsfähig. Die Kombination aus sehr leichtem Grundkoffer, kombiniert mit einer massiven Aluminium Träger Platte machen den Koffer zum Geheimtipp: Robust, sehr kompakt und leicht.

professionell • individuell • günstig • professionell • individuell • günstig • professionell • individuell • günstig • professionell

Variante F neu



Medientechnik clever kaufen !



holder

professionell • individuell • günstig • professionell • individuell • günstig • professionell • individuell • günstig • professionell

Die Kofferbasisplatte ist selbstverständlich pulverbeschichtet für hohe Kratzfestigkeit. Die Beamer montageplatte mit Kratzschutzzüssen. Darunter befindet sich die komplette Elektronik. Natürlich erfüllen wir sämtliche sicherheitstechnische Auflagen, die stromrelevanten Bauteile alle mit GS / TÜV Zertifizierung. Der Koffer verfügt über eine CE - Kennzeichnung und bescheinigt damit die Einhaltung sämtlicher EU Weiten einheitlichen Sicherheits Standards, sowie die Einhaltung der Störstrahlung (EMV)nach DIN EN55022 Kl.B. Die Energiesparverordnung (gültig ab 01/2010) EN1275/2008 wird ebenso eingehalten.

Nutzung:

Der Beamer, montiert auf einer pulverbeschichteten Aluminiumplatte und einem Edelstahlkugelkopf, sitzt in Ruheposition bündig im Koffer. Bei der Nutzung :

Mode1: Sie stellen den Beamer im Koffer einfach schräg mittels des frontseitig angebrachten Hebels.

Mode2: Sie nehmen mit einer Hand den Beamer aus der Parkstellung, Sie halten den Beamer über das Kugelgelenkstativ und lassen ihn "fast von selbst", ohne Druck, in die etwa 9 cm hohe Basis, gleiten. Jetzt fixieren Sie mit der zweiten Hand mit 1-2 Umdrehungen an der leicht zugänglichen, großen Flügelmutter am Stativ den Beamer. Fertig! Der Beamer "schwebt" jetzt etwa 12cm über dem Koffer und ist nach allen Seiten leicht dreh- und neigbar.

Mode3: Sie verwenden den optionalen Stand aus dem Kofferdeckel, die gleiche Procedere wie bei Mode2, Ihr Aktionsradius von etwa 75cm lässt Sie den Beamer unabhängig von Koffer auf dem Tisch platzieren. Ideal für Projektion an die Tafel/ Wand hinter Ihnen.

Ausstattung:

Koffer: ABS Material - Aluminium extrem leicht und ultrastabil, ergonomischer Griff, Haube verdrehsicher aufsetzbar.

Beamer: Epson EB 1720 LCD Beamer, 3000 Ansi Lumen
Optional: EB1730WXGA 1280x800, 3000 Ansi Lumen

Laptop: 15,4" -15,6" Fujitsu Siemens laut separatem Datenblatt, Win XP Prof./Win7Prof. Twinload

Sound: 4 Breitband Lautsprecher mit 50 Watt Digital NF Modul

Zubehör: 2,4 GHz Funk Präsenter mit integriertem Laserpointer und Umschaltung für Mausbedienung/Powerpoint.
Bis zu 10 Meter Reichweite / Software

Gewicht: ca. 10,2 kg (vollbestückt), incl. 5 Meter Stromzuleitung)

Maße: (außen): L= 55 cm / H= 43 cm / T = 14 cm

Kabel : 5 Meter Stromzuleitung, 5m Ethernet, auf Wunsch auch von 2 Meter bis 10 Meter möglich.

Option: separater Tischstand, im Deckel transportierbar für externe Nutzung des Beamers sowie für die Projektion hinter Ihnen.

Garantie und Service nach dem Kauf:

Nutzen Sie unsere Kompetenz: Während der Öffnungszeiten haben Sie direkten Zugriff auf unsere Beamer Spezialisten sowie auf unseren Computer Spezialisten. So sind Sie bei Fragen zum System immer gut aufgehoben. Kontaktadressen stehen auf der beiliegenden laminierten Kurzbedienungsanleitung.

Sie haben auf den Koffer = Mechanik und Zubehör: 2 Jahre Garantie
auf den Beamer 3 Jahre Garantie

(Gerät und Lampe)

auf das Notebook 1 Jahr Garantie

optional auch verlängerbar bis 3 Jahre)

und .. in jedem Fall gesetzliche 24 Monate Gewährleistung)



professionell • individuell • günstig • professionell • individuell • günstig • professionell • individuell • günstig • professionell