

# Ausschreibungstext für das digitale Medienpult intelliTory EDU-Basismodell

## Bauweise

- Ausführung von Arbeitsfläche, Displayabdeckungen, Lautsprecherstützen und Trinkhalter aus hochwertiger 25mm Multiplexplatte in Buche-Dekor, lackiert oder gewachst
- Pultkorpus aus 19mm Melaminharzbeschichtete Spanplatte mit 2mm Starkkante, gerundet
- Rundum abschließbar und vor Vandalismus geschützt durch verschließbare Displayabdeckung
- Zwei Lautsprechervorrichtungen in den Stützen
- Zwei Abstellflächen für Trinkglas, von der Frontseite nicht einsehbar

## Ausstattung

- 22“ MultiTouch-/Stift-Display mit FullHD-Auflösung und Neigungsverstellung, reflektionsarmes H7-Glasdisplay mit kapazitiven 10 Finger MultiTouch plus elektromagnetische Stift-Technologie, HDMI- und USB-Anschluss zum Rechner
- 230V Netz-Anschlusskabel mit automatischem 9m Kabelaufroller
- 12-fach Steckdosenleiste mit Überspannungsschutz
- Tastatur-Vollauszug mit Montagemöglichkeit für Verstärker, Umschalter und DVD-Player
- Stiftablage in Arbeitsfläche integriert; darf im verschlossenen Zustand nicht zugänglich sein
- 2 Auszieh-Fachböden – in der Höhe nach durchgehendem Lochraster frei positionierbar
- Großer verschließbarer frei nutzbarer Stauraum für Drucker, Tablett-Ladestation, Visualizer
- Frontplatte werkzeuglos abnehm- und verriegelbar für freien und leichten Zugang zur Technik
- Zwei integrierte Kabelrechen und Kabelschacht
- Anschlussfeld in der Arbeitsfläche mit 2x USB 3.0, 4x Variabel (Blindplatte, auch XLR möglich)
- Anschlussfeld im Sockel mit: 1x HDMI, 1x LAN, 1x Variabel (Blindplatte)
- Anschlussfelder müssen im verschlossenen Zustand frei zugänglich sein
- Kabelsatz mit HDMI-, LAN-, USB 3.0-Leitungen
- 4 stabile Doppel-Lenkrollen, davon 2 feststellbar
- Vier Kabelklemmen im Korpus
- Komplett verkabelt, getestet und betriebsbereit

## Gehäuseabmessungen / Gewicht, Circa-Maße in cm

- Korpus-Basis: 64 x 55 [B x T]
- Korpus-Basis inklusive Lautsprecher: 104 x 55 [B x T]
- Maximale Arbeitsfläche mit aufgeklappten Displayabdeckungen: 129 x 47 [B x T]
- Höhe der Arbeitsfläche: 108
- Höhe inklusive Blende: 119
- Freier nutzbarer Stauraum: 60 x 70 x 50 [B x H x T]
- Gewicht 65 kg (EDU-Basismodell)
- Garantie 2 Jahre

## Alleinstellungsmerkmale und spezifische Merkmale

- Die beidseitigen abschließbaren Klappflächen bieten Schutz vor Beschädigung und unbefugter Nutzung des interaktiven Displays. Die Displayabdeckung erweitern im aufgeklappten Zustand die nutzbare Arbeits- und Stellfläche um das Doppelte. Gleichzeitig ergibt sich eine ebene Schreibfläche ohne störende Kanten und Absätze. Der Stift kann dadurch deutlich präziser geführt werden; Handballen und Unterarm liegen bequem auf. Ein ergonomisches Arbeiten über mehrere (Schul-) Stunden wird hierdurch ermöglicht.