

Ausschreibungstext

Mobiles Medien-Stehpult

Bauweise

- Ausführung von Arbeitsfläche und Displayabdeckungen aus hochwertiger 19mm Multiplexplatte in Buche-Dekor, lackiert oder gewachst
- Pultkorpus aus 19mm Melaminharzbeschichtete Spanplatte mit 2mm Starkkante, gerundet
- Korpus Dekor wahlweise in Office-Grau oder Buche
- Korpus mit integrierter Displayabdeckung zum Schutz vor Beschädigung und unbefugtem Zugang rundum abschließbar
- Display flächenbündig in Arbeitsfläche integriert, ohne Absätze, Stufen und Kanten
- Display mehrstufig in der Neigung bis ca. 75° verstellbar

- Lautsprechervorrichtungen für zwei Lautsprecher (Stereo-Abstand mind. 60cm)
- separate Abstellfläche für Trinkglas, von der Frontseite nicht einsehbar

Ausstattung

- Kombiniertes MultiTouch-/Stift-Display:
kapazitiver MultiTouch plus elektromagnetische Stift-Technologie (EMR)
draht-, batterie- und akkuloser Stift
>= 24“ aktive Schreibfläche , Display-Auflösung >= FullHD (1920x1080 Bildpunkte)
HDMI- und USB-Anschluss

- 230V Netz-Anschlusskabel mit automatischem Kabelaufroller >= 8m
- 8-fach Steckdosenleiste mit Überspannungsschutz
- Tastatur-Vollauszug mit Montagemöglichkeit für Verstärker und DVD-Player
- Stiftablage in Arbeitsfläche integriert; darf im verschlossenen Zustand nicht zugänglich sein
- Mind. 3 Fachböden – in der Höhe variabel positionierbar
- Für freien und leichten Zugang zur Technik ist die Frontplatte werkzeuglos abnehm- und verriegelbar
- integrierter Kabelrechen für die Vorhaltung von mind. 6 Signalkabel
- Anschlussfeld in der Arbeitsfläche mit mind. 2x USB 3.0 (Buchse), sowie mind. 2x variabel bestückbar
- Anschlussfeld im Sockel mit: 1x HDMI, 1x LAN, 1x USB
- Kabelsatz mit HDMI-, LAN-, 3xUSB 3.0-Leitungen (Länge >=2m)
- 4 Doppel-Lenkrollen, davon 2 feststellbar
- Komplett verkabelt, getestet und betriebsbereit

Gehäuseabmessungen, circa-Maße in cm

- Korpusmaße: 60 x 60 [B x T]
- Arbeitsfläche im Betriebszustand: 130 x 50 [B x T]
- Höhe der Arbeitsfläche: 110cm
- nutzbarer Stauraum: 60 x 70 x 50 [B x H x T]

Zentrale ergonomische Anforderung:

- Ebene Schreibfläche ohne störende Kanten und Absätze. Der Stift kann dadurch deutlich präziser geführt werden; Handballen und Unterarm liegen bequem auf. Ein ergonomisches und ermüdungsfreies Arbeiten über mehrere (Schul-) Stunden und ein lesbares Schriftbild wird hierdurch ermöglicht.

- Leitartikel: Medienpult „intelliTory“