



April 2019

EduCenter Cart 32 Tablet mit HP – Der mobile Computerraum.



Flexible Lösungen zur Bereitstellung von Medien an Schulen werden immer wichtiger. Heute und in Zukunft kommunizieren, lehren und lernen Schüler und Lehrer drahtlos, unabhängig von der medialen Ausstattung der Klassenzimmer. Dieser Trend birgt positive Nebenwirkungen, Kosten für die Bereitstellung und Ausstattung von Klassenräumen werden erheblich reduziert.



1 x	Computerwagen	ALSO EduCenter Cart 32 Tablet (TÜV-geprüft) Inkl. Netzteil, E/A-Elektronik und 6 Schlüssel
1 x	Projektor	ACER P1350W DLP Projektor 3700 ANSI WXGA 1280x800 1x HDMI/MHL 1x HDMI 1.4 VGA USB Typ B Mini
1 x	Access Point	HPE Aruba AP-303 (RW) Unified Access Point
1 x	Switch	HP ProCurve 1405-8G Switch
24 x	Tablet PC	HP x2 210 G2 25,6cm 10,1Zoll WXGA Touch UMA Intel Atom x5-8350 4GB 64GB/eMMC WLAN BT Win10Pro Education 1 Jahr Garantie
24 x	Netz-Adapter	HP 45W USB-C Power Adapter
	Optional	Optional mit HP Care Pack
	Optional	Installation Switch und Access Point, Integration der Notebooknetzteile sowie Netzwerkkabel.

Paketpreis: 12.500,- Euro inkl. MwSt (Shape the Future Produkten erhalten Sie über autorisierte Fachhändler)

Alle Preisangaben beinhalten die gesetzliche Mehrwertsteuer von 19%, zzgl. der Installation. Individuelle Konfigurationen erhalten Sie auf Anfrage.

Wesentliche Produktmerkmale des EduCenter:

- Sehr kompakter Wagen für max. 32 Tablet PCs bis 10,1 Zoll Display sowie ein Notebook, Switch, LAN und Multimediaausstattung
- Schwerlastauszug in Arbeitshöhe (sitzend) bis 45 kg belastbar
- Abschließbarer Stellplatz für einen Projektor
- Netzteile können jederzeit aus dem Wagen genommen und wieder zurückgelegt werden
- Schnelle und einfache Installation
- TÜV geprüft
- Einschaltstrombegrenzung und Lademanagement für die Tablet PCs
- Standardmaß 19 Zoll für IT Produkte

Ihr Kontakt:

Markus Borrmann, Telefon: +49 2921 99-5446

E-Mail: markus.borrmann@also.com

Internet: www.bildung-it.de E-Mail: bildung@also.com

ALSO Deutschland GmbH, Lange Wende 43, 59494 Soest