

LTL-NT13TS-F

PRODUKTDATENBLATT  
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

## NOTEBOOKSCHRANK MIT 13 FÄCHERN, FAHRBAR

B/H/T: 80X150X50 CM



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Notebookschrank bietet Platz für 13 Notebooks bis zu 17" (Fachmaß: B/T 50x34 cm). Auf der linken Seite befinden sich 2 x 8 Steckdosenplätze, die 2 Steckdosenleisten sind separat schaltbar. Die Notebookfächer befinden sich auf der rechten Seite. An der Rückseite befinden sich zwei Lüftungsgitter.

Fahrbar auf vier Rollen, davon zwei feststellbar.

Unsere Schränke werden aus 19 mm starken, qualitativ hochwertigen E1-Feinspanplatten gefertigt, die Seitenwände stehen auf dem Boden auf. Alle Verbindungen sind verdübelt und verleimt und bei Hochschränken zusätzlich mit Verbindungsbeschlag ausgeführt. Diese Bauform gewährleistet eine enorme Stabilität und Standfestigkeit. ABS-Umleimer in 2mm Stärke schützen die Korpuskanten vor Feuchtigkeit und Stößen und erhöhen somit die Lebensdauer der Schränke.

Durch die eingelassene 8 mm Sichrückwand sind Sie in der Positionierung des Schanks frei - egal ob an der Wand oder frei im Raum. Die Korpusoberfläche ist mit einer hochwertigen Melaminharzbeschichtung veredelt und in vielen verschiedenen Dekoren verfügbar. Sie ist feucht abwischbar und hält dem Schulalltag problemlos stand.

### EIGENSCHAFTEN

- 13 offene Fächer für Notebooks
- 2 Lüftungsgitter
- 2x8er Steckdosenleiste, separat schaltbar
- Türen separat abschließbar mittels Sicherheitszylinderschloss
- fahrbar auf 4 Rollen, davon 2 feststellbar

### Zubehör



Fahrbar

Artikelnummer	LTL-NT13TS-F	
Breite / Höhe / Tiefe	800 mm / 1500 mm / 500 mm	31.5" / 59.1" / 19.7"
Fächer	13	
Montageart	Fahrbar	
Einsatzbereich	Grundschule, Weiterführende Schule, Büro und Objekt, Konferenzraum	
Material	Holz, Sperrholz/Multiplex	
Bauart	Abschließbar	

---

Conen Produkte GmbH  
Conenstr. 4  
54497 Morbach-Gonzerath  
Germany

T +49 6533 75-100  
F +49 6533 75-600  
E [info@conen-produkte.de](mailto:info@conen-produkte.de)  
[www.conen-produkte.de](http://www.conen-produkte.de)

© Copyright by Conen Produkte GmbH

08.10.2024  
Seite 2/2