

MTSKR 02

PRODUKTDATENBLATT
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

MODERATIONSWAND SERIE MTSK

TAFELFORMAT: 120X150 CM, GESAMTHÖHE: 195 CM, FAHRBAR, IN ROT



PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Moderationswand der Serie MTSK setzt neue Maßstäbe in Funktionalität und Vielseitigkeit. Mit einem großzügigen Tafelformat von ca. 120x150 cm und einer maximalen Gesamthöhe von 195 cm bietet sie reichlich Raum für kreative Ideen, Diagramme und Moderationsmaterialien. Ob feststehend oder fahrbar – die Moderationswand passt sich flexibel Ihren Anforderungen an und ist in verschiedenen modernen Farben erhältlich, um sich harmonisch in jede Umgebung einzufügen.

Ein besonderes Highlight der MTSK Serie: Die Moderationswand ist teilbar und kann zur Hälfte von oben nach unten eingeklappt werden. Diese innovative Funktion ermöglicht nicht nur platzsparendes Verstauen, sondern auch eine noch vielseitigere Nutzung, z. B. für mobile Einsätze oder variierende Präsentationshöhen.

Dank der bewährten Stecktafel-Technik ist die Handhabung kinderleicht und schnell erledigt. Egal ob für Workshops, Meetings oder Seminare – die Moderationswand MTSK ist Ihr zuverlässiger Partner für eine erfolgreiche und professionelle Moderation.

EIGENSCHAFTEN

- hochwertige Materialien
- robust und langlebig
- Oberfläche geteilt, klappbar
- viele frische Stofffarben

Zubehör



Fahrbar

A company of CONEN GROUP

Seite 1/2

Conen Furniture GmbH
Conenstr. 4
54497 Morbach
Deutschland

Tel +49 6533 75-100
Fax +49 6533 75-600
E-Mail info@conen-produkte.com
Internet www.conen-produkte.de

Bankverbindung / Bank details
Kreissparkasse Diepholz
IBAN DE28 2915 1700 1013 1691 70
BIC BRLADE21SYK

Geschäftsführer / Managing director
André Dillinger, Christian Monz, Arnaud Gielen
Amtsgericht / Court Wittlich HRB 47545
Ust.-ID-Nr. / Vat ID No DE456310711

Artikelnummer	MTSKR 02	
Tafelfläche	1200 mm - 1500 mm	47.2" - 59.1"
Höhe	1950 mm	76.8"
Gewicht	7 kg	15.4 lbs
Montageart	Fahrbar	
Einsatzbereich	Grundschule, Weiterführende Schule, Büro und Objekt, Konferenzraum	
Eigenschaften	bepinnbar	
Material	Stahl, Stoff	