

Klemmbrett DIN A4 350×220×33 mm

Artikel-Nr.: 7505695 | KB 350/220/33 A4 mPK

HUPFER
we make work flow

Technische Daten



Gewicht:	0.9 kg
Breite:	350 mm
Tiefe:	220 mm
Höhe:	33 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Das Klemmbrett dient als tragbare Schreibunterlage und zum Befestigen von Papier, Akten, Formularen oder Notizen.

Das komfortable Klemmbrett aus hochwertigem Edelstahl dient der tragbaren Schreibunterlage für unterwegs oder auf engstem Raum. Das Hupfer Klemmbrett unterstützt eine organisierte Arbeitsweise und eignet sich für Meetings, Visiten, Präsentationen und Außentermine in allen Arbeitsbereichen.

Das robuste und dennoch leichte Design sorgt für einen mühelosen Transport und eine langlebige Nutzung des Klemmbretts. Die oben angebrachte, kräftige Klemme hält Papier, Formulare, Akten und Notizen problemlos und sicher an Ort und Stelle. Die glatte Oberfläche ermöglicht ein müheloses Schreiben, Zeichnen und Unterschreiben und optimiert den Schreibprozess. Das Klemmbrett erlaubt eine unmittelbare Greifbarkeit wichtiger Unterlagen und einen verbesserten Arbeitsablauf. Die in die Klemme integrierte, praktische Stiftmulde sorgt für eine leichte Handhabung und Bequemlichkeit beim Blättern. Die rückwärtig angebrachte Hakenleiste ermöglicht ein einfaches Einhängen des Klemmbretts in jeder Situation und eine praktische Handfreiheit.

- robustes Design ermöglicht mühelosen Transport und langlebige Nutzung
- kräftige Klemme hält Unterlagen problemlos und sicher an Ort und Stelle
- glatte Oberfläche ermöglicht müheloses Schreiben und optimiert den Schreibprozess

Abrufdatum: 26.02.2026, 01:54:16 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer

Klemmbrett DIN A4 350×220×33 mm

Artikel-Nr.: 7505695 | KB 350/220/33 A4 mPK

HUPFER
we make work flow

- integrierte Stiftmulde sorgt für eine leichte Handhabung und Bequemlichkeit beim Blättern
- rückwärtige Hakenleiste ermöglicht ein leichtes Einhängen und eine praktische Handfreiheit