

Gebrauchs- und Warnhinweise Kastenmöbel

Gilt für alle Kastenmöbel unserer Kollektion.

- Verwenden Sie die Kastenmöbel nur für ihren vorgesehenen Zweck.
- Die Montage sollte durch Fachpersonal erfolgen.
- Die mitgelieferten Montageanleitungen sowie der Qualitäts- und Gütepass sind zu beachten. Bewahren Sie diese auch nach der Montage auf, um bei Wartungs- und Reparaturarbeiten fachgerecht vorgehen zu können.
- Weitergehende Informationen zu Materialbeschaffenheiten und Produkteigenschaften können dem mitgelieferten Qualitäts- und Gütepass entnommen werden.
- Für weitere Informationen kann der am Produkt befindliche QR-Code gescannt werden.
- Die Kastenmöbel müssen auf einem festen und ebenen Untergrund platziert werden.
- Das mitgelieferte Befestigungsmaterial (Dübel und Schrauben) ist ausschließlich für die Befestigung von Bauteilen an Beton und/oder festem Mauerwerk geeignet. Bei abweichender Beschaffenheit (z. B. Leichtbauwänden) ist eine andere, der Belastung angemessene Befestigung bauseits vorzunehmen.
- Bitte beachten Sie bei den Wandmontageelementen immer die maximalen Belastungswerte, diese können den Typenlisten entnommen werden.
- Bei nicht sachgerechter Montage von hängenden Elementen wie Hängelowboards, Hängetypen, Wandboards und Paneelen gemäß Montageanleitung droht ein unbeabsichtigtes Herabfallen der Möbel!
- Alle Möbel sind aus Gründen der Tragfähigkeit gleichmäßig auszurichten und zu belasten.
- Bei Nichtverwendung der Kippsicherung bei Standtypen gemäß Montageanleitung droht ein unbeabsichtigtes Umkippen der Möbel!
- Für die Beleuchtung darf nur das mitgelieferte Zubehör verwendet werden.
- Bei Möbeln mit Beleuchtung muss diese bei Installations- und Wartungsarbeiten durch Ziehen des Netzsteckers vom Stromnetz getrennt sein.
- Die Beleuchtung und deren Zubehör sind nur zur Verwendung im Innenbereich geeignet.
- Bei offensichtlichen Beschädigungen an Leitungen und Bauteilen der Beleuchtung dürfen diese nicht weiterverwendet werden und müssen zwingend ersetzt werden.
- Bei eigenmächtigen Veränderungen an Beleuchtung und den zugehörigen Steuerungseinheiten droht ein elektrischer Stromschlag! Achtung: Lebensgefahr!

