

## Gebrauchs- und Warnhinweise Kastenmöbel

Gilt für alle Kastenmöbel unserer Kollektion.

- Verwenden Sie die Kastenmöbel nur für ihren vorgesehenen Zweck.
- Die Montage hat durch Fachpersonal zu 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!



## Instructions for use and warning notice for cabinets

Applies to all cabinets in our collection

- Only use the cabinets for its intended purpose.
- The assembly must be carried out by professionals.
- The assembly instructions supplied and the quality pass must be observed. Keep them in a safe place, even after assembly, so that you can carry out maintenance and repair work properly.
- Further information on material properties and product characteristics can be found in the quality pass supplied.
- The QR code on the cabinet can be scanned for further information.
- The cabinets must be placed onto a stable and level floor.
- The supplied wall fixing material (wall plugs and screws) are intended only for assembly of components to concrete or solid masonry walls. If the structure of the wall is deviating from solid structure (e.g. lightweight walls) selecting a different, suitable attachment method is imperative.
- Please always observe the maximum load values for wall-mounted units, these can be found in the price lists.
- If suspended units such as hanging lowboards, wall units, wall boards and panels are not fitted correctly in accordance with the assembly instructions, there is a risk of the units falling down unintentionally!
- For reasons of load-bearing capacity, all furniture must be levelled and loaded evenly.
- Failure to use the anti-tip device for floor standing units in accordance with the assembly instructions may result in the furniture inadvertently tipping over!
- Only the accessories supplied may be used for the lighting.
- Furniture with lighting must be disconnected from the power supply during installation and maintenance work by pulling out the mains plug.
- The lighting and its accessories are only suitable for indoor use.
- In the event of obvious damage to cables and lighting components, these must not be used and must be replaced.
- Unauthorized modifications to the lighting and the associated control units may result in an electric shock! Caution: Danger to life!

