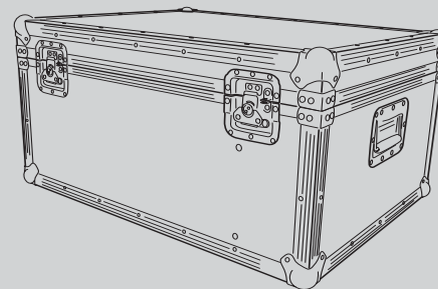




/////// **CASES & RACKS** /////

NOTICE · HINWEISE



NOTICE

EN

Thank you for having chosen this product. Please read the following information.



- Never exceed the specified maximum load.
- Protect this product against moisture, excessive heat and open fire.
- Danger of burning! Never stow hot, combustible objects or liquids in cases. Devices operated before must have cooled down to ambient temperature and be disconnected from the mains.
- If devices are installed into racks, the ones mounted in the upper part should be lighter than the ones in the lower part. Always ensure good air circulation. For safe operation, keep one height unit (44 mm) above and below heat-producing devices. The temperature of devices should not rise above 40 °C. During operation open all doors. Fastening devices weighing over 10 kg with four screws on the front panel is not enough. In order to ensure safety, additional fastening by using ground and side bars is necessary. To avoid damage devices must be fixed in a way they cannot move during transportation.
- Every electric installation has to be carried out by skilled personnel and be approved by an expert. Open electric cabling is not allowed. Electric cabling must be effected in closed housings made of inflammable material.

HINWEISE

DE

Wir freuen uns, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie die folgenden Hinweise.



- Überschreiten Sie niemals die angegebene Maximalbelastung.
- Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit, großer Hitze und offenem Feuer.
- Brandgefahr! Niemals heiße oder feuergefährliche Gegenstände im Case verstauen. Zuvor betriebene Geräte müssen auf Umgebungstemperatur abgekühlt und alle Spannungsversorgung vom Netz getrennt worden sein.
- Werden Geräte in Racks eingebaut, sollten dies generell im oberen Bereich leichtere Geräte als im unteren Bereich sein. Gewährleisten Sie stets eine gute Luftzirkulation und Belüftung. Für sicheren Betrieb eine Höheneinheit (44 mm) Abstand zwischen wärmeproduzierenden Geräten lassen. Die Temperatur sollte 40° C nicht übersteigen. Bei Betrieb der Geräte immer alle Deckel öffnen. Bei Geräten mit einem Eigengewicht von über 10 kg ist die Frontplatte für eine sichere Befestigung nicht ausreichend. Es muss dann eine gleichmäßige Befestigung durch Boden- und Seitenschienen gewährleistet sein. Geräte müssen schwingungsfrei und verrutschsicher befestigt werden, um Transportschäden zu vermeiden.
- Jede Elektroinstallation muss von einer Fachkraft ausgeführt und von einem Sachverständigen abgenommen werden. Offene elektrische Verdrahtungen in Racks sind unzulässig. Elektrische Verdrahtungen dürfen nur in geschlossenen Gehäusen aus nicht brennbarem Material vorgenommen werden.