

domus

VERWENDUNG UND WARTUNG



D-7.3.1.3.4

NUTZUNGSINFORMATION



Verwenden Sie das Produkt sachgemäß und beachten Sie die unten aufgeführten Vorsichtsmaßnahmen:

- ▶ Bewegen Sie die Kabinen immer auf festem und stabilem Boden. Rutschfest, ohne Unebenheiten oder gefährliche Steigungen.
- ▶ Bewegen Sie keine Kabinen mit Gewicht oder Personen darauf.
- ▶ Bewegen Sie die Kabinen mit Bildschirmen oder Zubehör nicht ruckartig und vergewissern Sie sich, dass das externe Stromkabel abgezogen ist.
- ▶ Fixieren Sie die Kabine mit den Nivellieranschlagen, wenn Sie die Kabine benutzen wollen.

WARTUNG



Bei Wartungsarbeiten und Nassreinigung vom Stromnetz trennen.

Verwenden Sie zum Reinigen ein weiches Tuch, Wasser und neutrale Seife. Anschließend mit einem anderen weichen, trockenen Tuch trockenwischen. Verwenden Sie keine Scheuermittel, Lösungsmittel, Ätzmittel oder Ammoniak.

PET. Die meisten Flecken lassen sich mit Wasser entfernen. Lassen Sie Wasser über das PET fließen und entfernen Sie alle Rückstände. Reiben Sie niemals nasses PET, da dadurch das Material beschädigt werden kann. Handelt es sich um hartnäckige Flecken, verwenden Sie einen guten Fleckenentferner.

Reinigen Sie die Polsterung mit Trockenschäum und den Rest mit einem feuchten Tuch.

Verwenden Sie zum Reinigen der Fenster keine Scheuermittel (weder Scheuerschwämme noch Scheuermittel). Reinigen Sie diese mit einem mit Seifenwasser oder Glasreiniger angefeuchteten Tuch und trocknen Sie sie mit einem weichen, trockenen Tuch ab.

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die natürliche oder synthetische Wachse oder Silikonöle enthalten.

Stellen Sie sicher, dass die Belüftungskanäle sauber sind, um eine ordnungsgemäße Luftzirkulation zu gewährleisten.

Vermeiden Sie Feuchtigkeitsansammlungen, da dies die Konstruktion und die elektrischen Bauteile beschädigen könnte.

ENDE DER LEBENSDAUER



Informationen zur ordnungsgemäßen Entsorgung finden Sie im Dokument zur Recyclingfähigkeit von Materialien auf unserer Website.

Management-Systeme



Produkt

