

Sicherheitshinweise: Frostwächter mit Schutzkontaktleitung CA-T 862

- Gerät darf nicht geöffnet werden!
- Beschädigte Geräte dürfen nicht verwendet werden. Defekte Geräte müssen entsorgt oder beim Hersteller repariert werden.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Flüssigkeiten und lassen Sie keine Flüssigkeit in das Innere des Gerätes gelangen.
- Nicht in nasser oder feuchter Umgebung verwenden!
- Berühren Sie Gehäuse, Netzkabel oder Netzstecker nie mit feuchten oder nassen Händen.
- Elektrische Geräte gehören nicht in Kinderhände.
- Keine spitzen Gegenstände in Öffnungen einführen!
- Der Betrieb unter widrigen Umgebungsbedingungen wie Staub, Hitze, Dämpfe, brennbare Gase, Lösungsmittel und hohe Feuchtigkeit ist zu vermeiden.
- Die maximal zulässige Anschlussleistung darf nicht überschritten werden.
- Benutzen Sie immer eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose zum Betreiben des Gerätes.
- Schalten Sie immer zuerst den angeschlossenen Verbraucher ab und ziehen Sie erst dann die Netzstecker. Ziehen Sie immer am Stecker bzw. an der Kupplung, nicht am Kabel.
- Anschlussleitung nicht knicken und nicht auf Zug belasten.

Sicherheitshinweise: Frostwächter mit Schutzkontaktleitung CA-T 862

- Gerät darf nicht geöffnet werden!
- Beschädigte Geräte dürfen nicht verwendet werden. Defekte Geräte müssen entsorgt oder beim Hersteller repariert werden.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Flüssigkeiten und lassen Sie keine Flüssigkeit in das Innere des Gerätes gelangen.
- Nicht in nasser oder feuchter Umgebung verwenden!
- Berühren Sie Gehäuse, Netzkabel oder Netzstecker nie mit feuchten oder nassen Händen.
- Elektrische Geräte gehören nicht in Kinderhände.
- Keine spitzen Gegenstände in Öffnungen einführen!
- Der Betrieb unter widrigen Umgebungsbedingungen wie Staub, Hitze, Dämpfe, brennbare Gase, Lösungsmittel und hohe Feuchtigkeit ist zu vermeiden.
- Die maximal zulässige Anschlussleistung darf nicht überschritten werden.
- Benutzen Sie immer eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose zum Betreiben des Gerätes.
- Schalten Sie immer zuerst den angeschlossenen Verbraucher ab und ziehen Sie erst dann die Netzstecker. Ziehen Sie immer am Stecker bzw. an der Kupplung, nicht am Kabel.
- Anschlussleitung nicht knicken und nicht auf Zug belasten.