

Schneider OffGrid 330/500/730

SPEICHERN SIE DIESE ANWEISUNGEN

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE - Dieser Sicherheitsleitfaden enthält wichtige Anweisungen, die bei der Installation und Wartung der Geräte und Batterien von Schneider Electric befolgt werden sollten.

Es richtet sich an Kunden von Schneider Electric, die Geräte von Schneider Electric einrichten, installieren, verlagern oder warten. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Produkts.

Lesen, verstehen und befolgen Sie ALLE in dieser Anleitung enthaltenen Sicherheitshinweise. Die Nichtbeachtung der Sicherheitsanweisungen und Warnungen kann zu Geräteschäden, schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

Änderungen und Modifikationen an diesem Gerät, die nicht ausdrücklich genehmigt wurden von Die Schneider Electric IT Corporation könnte die Garantie erlöschen lassen.

Allgemeine Sicherheitsinformationen

- Dieses Schneider OffGrid ist für den Innenbereich vorgesehen. Bei Anwendungen im Freien ist es wichtig, die angegebenen Sicherheitsrichtlinien einzuhalten.
- Betreiben Sie dieses Gerät nicht in direktem Sonnenlicht, in Kontakt mit Flüssigkeiten oder übermäßiger Staub- oder Feuchtigkeitsbelastung.
- Stellen Sie sicher, dass die Lüftungsöffnungen am Schneider OffGrid nicht blockiert sind. Sorgen Sie für ausreichend Platz für eine ausreichende Belüftung.
- Entsorgen Sie die Verpackungsmaterialien durch Recycling oder bewahren Sie sie für zukünftige Wiederverwendungs- oder Versandzwecke auf.
- Dieser Sicherheitsleitfaden kann von der Schneider Electric-Website unter www.se.com heruntergeladen werden

Energiefreie Sicherheit

- Das Schneider OffGrid enthält interne Batterien und kann eine Schockgefahr darstellen, selbst wenn es vom Wechsel-(AC) und Gleichstrom (DC) getrennt wird.
- Berühren Sie keine Metallstecker, bevor die Stromversorgung unterbrochen wurde.
- Berühren Sie den Metallstecker des Kabels nicht unmittelbar nach dem Aufladen des Schneider OffGrid. Warten Sie ausreichend, bis die Metallteile des Steckverbinders abgekühlt sind.

Schneider OffGrid-Sicherheit

- Schneider Electric Schneider OffGrid verwendet nicht entfernbare Lithium-Ionen Batterien. Bei normalem Gebrauch und Handhabung besteht kein Kontakt mit den internen Komponenten der Batterie.
- Um das Verletzungsrisiko zu verringern, ist eine engmaschige Beaufsichtigung erforderlich, wenn sich Kinder in der Nähe des Schneider OffGrid aufhalten.

- Setzen Sie den Schneider OffGrid nicht Regen oder Schnee aus.
- Verwenden Sie nur empfohlenes Zubehör und Ladegeräte von Schneider Electric.
- Setzen Sie das Schneider OffGrid keiner übermäßigen Temperatur oder Feuer aus. Jede solche Einwirkung von Temperaturen über 140 °F (60 °C) oder Feuer kann zu einer Explosion führen.
- Verwenden Sie das Schneider OffGrid nicht an Orten, an denen brennbare Gase oder Dämpfe vorhanden sind.
- Verwenden Sie das Schneider OffGrid nicht, wenn festgestellt wird, dass das Kabel oder der Stecker beschädigt ist.
- Verwenden Sie den Schneider OffGrid in einer trockenen und gut belüfteten Umgebung. Stellen Sie sicher, dass der Schneider OffGrid während des Betriebs ausreichend belüftet ist.
- Bewahren Sie den Schneider OffGrid während der Lagerung an einem trockenen und gut belüfteten Ort auf, um Feuchtigkeit und Stromschläge zu vermeiden.
- Zerlegen, reparieren oder modifizieren Sie weder den Schneider OffGrid noch den Akkupack. Solche Handlungen können zu Bränden, Explosionen, Verletzungen und unvorhersehbaren Risiken führen.
- Das Schneider OffGrid hat keine wartungsfähigen Teile.

 **VORSICHT**

GEFAHR EINES STROMSCHLAGS

- Stellen Sie sicher, dass Stecker, Kabel und anzuschließende Geräte in gutem Zustand sind, bevor Sie sie an das Schneider OffGrid anschließen.
- Entfernen Sie nicht die Abdeckung, da sich keine vom Benutzer zu wartenden Teile befinden. Lassen Sie die Wartung von qualifiziertem Servicepersonal durchführen.
- Überladen Sie den internen Akku nicht. Siehe Betriebsanleitung.
- Um das Risiko einer Beschädigung des Netzsteckers und des Kabels zu verringern, ziehen Sie beim Trennen des Netzteils am Stecker und nicht am Kabel.
- Die Verwendung eines Zubehörs, das nicht vom Schneider Electric empfohlen oder verkauft wird, kann zu Brand-, Stromschlag- oder Verletzungsgefahr für Personen führen
- Verwenden Sie das Schneider OffGrid nicht, wenn es beschädigt oder verändert ist. Bei Beschädigung oder Veränderung des Schneider OffGrid, einschließlich des Lithium-Ionen-Akkupack im Schneider OffGrid, kann es zu unvorhersehbarem Verhalten kommen, das zu Brand, Explosion oder Verletzungsgefahr führen kann.

Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen könnte zu leichteren oder mittelschweren Verletzungen sowie zu Geräteschäden führen.