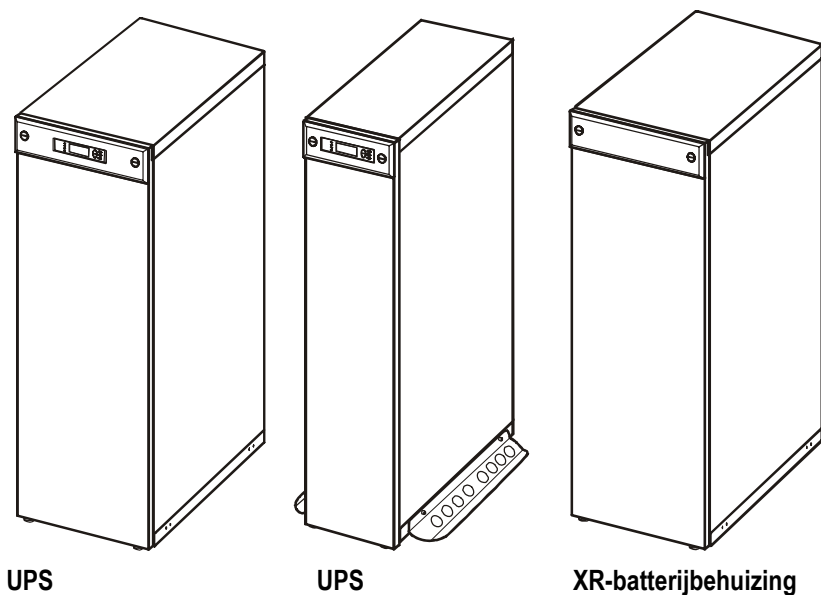




by Schneider Electric

Veiligheid

MGE™ Galaxy™ 3500-serie en XR-batterijbehuizing



In de handleidingen gebruikte symbolen



Elektriciteitsrisico: Duidt op het risico van een elektrische schok.



Waarschuwing: Geeft een risico aan dat, als het niet wordt vermeden, schade aan het product of aan andere voorwerpen tot gevolg kan hebben.



Let op: Geeft een risico aan dat, als het niet wordt vermeden, lichamelijk letsel of overlijden tot gevolg kan hebben.



Opmerking: Geeft belangrijke informatie aan.

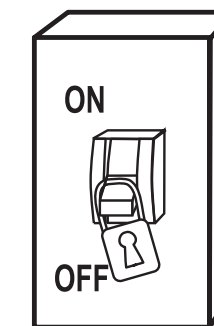
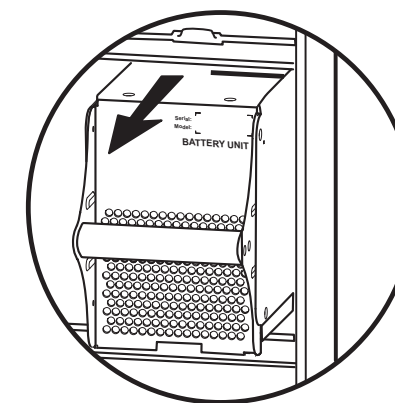


Zwaar: Geeft aan dat het betreffende voorwerp erg zwaar is en niet zonder hulp mag worden opgetild.



Geeft aan dat elders in deze handleiding of in een andere handleiding meer informatie wordt gegeven over dit onderwerp.

De UPS volledig uitschakelen



- 1 Zet de schakelaar voor het loskoppelen van de gelijkstroom op de XR-batterijbehuizing (indien beschikbaar) in de stand OFF (uit).
- 2 Als uw UPS is voorzien van batterijen, moet u alle batterijen uit het systeem halen, of alle batterijen naar buiten trekken tot aan de rode loskoppelingsslijn die op de batterij is aangebracht. Om de stabiliteit van het systeem niet in gevaar te brengen, mag u de batterijen niet verder naar buiten trekken dan de rode loskoppelingsslijn, tenzij u ze volledig uit de behuizing wilt verwijderen.
- 3 Zet de netstroomonderbreker in de stand OFF (uit) of LOCKED-OUT (vergrendeld). Als de UPS is uitgerust met een dubbele netvoeding, zet u beide voedingen in de stand OFF (uit) of LOCKED-OUT (vergrendeld).

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSI NSTRUCTIES - BEWAAR DEZE INSTRUCTIES



Waarschuwing: ALLE veiligheidsinstructies in dit document moeten worden gelezen, begrepen en opgevolgd. Als u zich hier niet aan houdt, kan dit leiden tot schade aan de apparatuur of ernstig of dodelijk letsel.



Waarschuwing: Om veiligheidsredenen mag alleen gekwalificeerd personeel het voorpaneel verwijderen en hierachter bedieningshandelingen en onderhoud uitvoeren.

Veilig werken



Zwaar: Til geen zware voorwerpen zonder hulp.

<18 kg <40 lbs	18-32 kg 40-70 lbs	32-54 kg 70-120 lbs	>54 kg >120 lbs



Bedrijfsomgeving

Het toestel is bedoeld voor installatie in een ruimte binnen met temperatuurbeheersing, die vrij is van geleidende verontreinigingen.



Temperatuurbereik:
0 tot 40 °C/32 tot 104 °F



Zorg voor een goede ventilatie. Ventilatieopeningen niet blokkeren.



Relatieve luchtvochtigheid:
<95% niet-condenserend.



Maximale hoogte: 0-1000 m/0-3280 ft.

Bij gebruik op grotere hoogten nemen de prestaties volgens de volgende omrekeningsfactoren af:

1500 m/4921 ft: 0,95
2000 m/6566 ft: 0,91
2500 m/8202 ft: 0,86
3000 m/9842 ft: 0,82

Elektrische veiligheid



Elektriciteitsrisico.

- De toestellen zijn uitgerust met een interne energiebron. Zelfs als een onderdeel is losgekoppeld van de netvoeding, kan er gevaarlijke spanning op staan. Voordat u apparatuur installeert of er onderhoud aan uitvoert, dient u er zeker van te zijn dat de toestellen zijn uitgeschakeld en dat de netvoeding en batterijen zijn losgekoppeld.
- De toestellen worden door meerdere bronnen van elektriciteit voorzien. Ontkoppel voordat u onderhoud uitvoert alle wissel- en gelijkspanningsbronnen om de spanning op de toestellen op te heffen.
- Volg de procedure voor volledige uitschakeling van de voeding om de elektriciteit in het systeem volledig uit te schakelen.

Veilig met batterijen omgaan



Waarschuwing:

- **Risico van elektrische schokken! De toestellen bevatten een interne energiebron. Zelfs als dit onderdeel is losgekoppeld van de voedingsstroom, kan er gevaarlijke spanning op staan. Volg de procedure voor volledige uitschakeling van de voeding om de elektriciteit in het systeem volledig uit te schakelen.**
- **Verwijder horloges, ringen en andere metalen voorwerpen voordat u een batterij vervangt. Sterke energiestromen door geleidend materiaal kunnen ernstige brandwonden veroorzaken.**
- **Onderhoud en reparaties aan batterijen mogen alleen worden uitgevoerd door of onder toezicht van personen met kennis van batterijen en de daarbij horende voorzorgsmaatregelen. Houd niet-bevoegde personen uit de buurt van batterijen.**
- **Draag rubberen handschoenen en laarzen bij het werken met batterijen.**
- **Gebruik gereedschap met geïsoleerde handvatten.**
- **Leg geen gereedschap of metalen onderdelen boven op batterijen.**
- **Koppel de laadbron los voordat u een batterijpool aansluit of loskoppelt.**
- **Stel batterijen niet bloot aan vuur, omdat dit ontploffingsgevaar oplevert.**
- **Batterijen niet openen, modificeren of beschadigen. Vrijgekomen elektrolyt is schadelijk voor de huid en ogen.**



Let op: Bij het werken met en het vervoeren, afvoeren of recyclen van batterijen dient u de geldende wet- en regelgeving in acht te nemen.

Officiële goedkeuring

Uit tests is gebleken dat deze apparatuur voldoet aan de limieten voor digitale apparatuur uit klasse A, conform deel 15 van het FCC-reglement. Deze beperkingen bieden een redelijke beveiliging tegen schadelijke radiostoring wanneer de apparatuur wordt gebruikt in een bedrijfsomgeving. Dit apparaat produceert en gebruikt radiofrequentie-energie en straalt deze energie mogelijk uit. Als dit apparaat niet geïnstalleerd is en gebruikt wordt in overeenstemming met de installatiegids, kan dit leiden tot storingen in radiocommunicatie. Het gebruik van deze apparatuur in een woongebied zal naar alle waarschijnlijkheid schadelijke interferentie veroorzaken, in welk geval de gebruiker dit probleem op eigen kosten dient te verhelpen.

Dit digitale apparaat uit klasse A voldoet aan de Canadese norm ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Dit is een product uit klasse A. In een woonomgeving kan dit product storing veroorzaken; in dat geval moet de gebruiker de benodigde maatregelen nemen.

Contactinformatie

Voor lokale, landspecifieke centra: ga naar www.apc.com/support/contact.