




Patareide ettevaatusabinõud

<p>Remote controls KLI, KLR</p>		<p>Alkaline</p>
<p>Solar shutters Solar window operators Solar roller blind Solar pleated blind Solar awning blind Battery back-up</p>		<p>NiMH</p>
<p>Control unit for smoke ventilation KFX</p>		<p>VRLA</p>

Leelispatareide ettevaatusabinõud

- Ärge visake patareisid tulle. Kui patareid visatakse tulle, võib kuumenemine põhjustada plahvatuse ja/või tulekahju ning tekitada kehavigastusi. Ärge põletage patareisid, välja arvatud juhul, kui selline kasutusest kõrvaldamine on heaks kiidetud ja toimub kontrollitud jäätmepõletusahjus
- Ärge hoidke patareisid äärmuslikel temperatuuridel
- Ärge deformeerige patareisid
- Ärge kapseldage ega muutke patareisid, (telefoninumbrid on toodud allpool). 16662
- Ärge lühistage patareisid
- Laadimine muu kui ettenähtud laadijaga või ettenähtud laadijaga, mida on muudetud, võib põhjustada patareide paisumist või purunemist
- Ärge võtke patareisid lahti
- Patareid sisaldavad tugevat värvitut leeliselahust (elektrolüüti)
- Ärge laske patareidele sattuda vett, merevett ega muid oksüdeerivaid reagente, kuna need võivad põhjustada roostetamist ja tekitada kuumust
- Kui patareid lekivad vedelikku, muudavad värvi, muudavad kuju või muutuvad muul viisil, ärge neid kasutage, vastasel juhul võivad need tekitada kuumust, põhjustada plahvatust ja tulekahju
- Kui patareid on kuum, ärge puudutage ega käsitsege patareid enne, kui see on jahtunud
- Eemaldage patareid vooluvõrgust hoides pistikust ja mitte tõmmates juhtmest
- Hoidke patareid lastele kättesaamatus kohas
- Ärge torgake patareisid, ärge laske neil maha kukkuda ega avaldage neile survet ning kaitske neid löökide eest

NiMH patareide ettevaatusabinõud

- Ärge visake patareid tulle. Kui patareid visatakse tulle, võib kuumenemine põhjustada plahvatuse ja/või tulekahju ning tekitada kehavigastusi. Ärge põletage patareid, välja arvatud juhul, kui selline kasutusest kõrvaldamine on heaks kiidetud ja toimub kontrollitud jäätmepõletusahjus
- Ärge hoidke patareid äärmuslikel temperatuuridel
- Ärge deformeerige patareid
- Ärge kapseldage ega muutke patareid
- Ärge lühistage patareid
- Laadimine muu kui ettenähtud laadijaga või ettenähtud laadijaga, mida on muudetud, võib põhjustada patareide paisumist või purunemist
- Ärge võtke patareid lahti
- Patareid sisaldavad tugevat värvitut leeliselahust (elektrolüüti)
- Ärge laske patareidele sattuda vett, merevett ega muid oksüdeerivaid reagente, kuna need võivad põhjustada roostetamist ja tekitada kuumust
- Kui patareid lekivad vedelikku, muudavad värvi, muudavad kuju või muutuvad muul viisil, ärge neid kasutage, vastasel juhul võivad need tekitada kuumust, põhjustada plahvatust ja tulekahju
- Kui patarei on kuum, ärge puudutage ega käsitsege patareid enne, kui see on jahtunud
- Eemaldage patarei vooluvõrgust hoides pistikust ja mitte tõmmates juhtmest
- Hoidke patareid lastele kättesaamatus kohas
- Ärge torgake patareid, ärge laske neil maha kukkuda ega avaldage neile survet ning kaitske neid löökide eest
- Ärge jootke otse elementide või patareide külge
- Patareid tuleb ringlusse võtta või nõuetekohaselt kõrvaldada
- Peale seadmest eemaldamist hoidke patareid kuivas kohas ja soovitatud temperatuurivahemikus. See aitab säilitada patareide jõudlust ja vastupidavust ning ära hoida elektrolüüdi lekkimise või korrosiooni (VELUX soovib pikema tööea tagamiseks hoiustamistemperatuuri vahemikus -20 kuni +30 kraadi)

VRLA patareide ettevaatusabinõud

- Paigaldamine
- Akusid saab paigaldada ja kasutada mis tahes asendis, välja arvatud püsivalt tagurpidi.
- Käepidemed
- Akusid ei tohi nende käepidemetest riputada (kui need on paigaldatud).
- Ventilatsiooniklapp
- Iga aku on varustatud madalrõhu vabastusklapiga, mis võimaldab gaasidel välja pääseda ja seejärel sulgub uuesti.
- Gaasi vabastamine
- Klappiga reguleeritavad plii-happeakud (VRLA) eraldavad vesinikgaasi, mis võib õhus moodustada plahvatusohtlikke segusid. Ärge pange suletud anumasse.
- Ringlussevõtt
- VRLA akud tuleb eluea lõppedes ringlusse võtta vastavalt kohalikele ja riiklikele eeskirjadele.

