




Turvallisuusohjeet ja -ilmoitukset

Sisältö

- **Valaisimet ja valaistus** 2
- **Sähkölaitteet** 3
- **Lasten tavarat ja ravitsemus** 4
- **Aurinkopaneelit, aurinkovaihtosuuntaajat ja aurinkopaneelien optimointilaitteet** 5
- **BIO-takat, puu-uunit ja sähkötakat** 6

Valaisimia ja valaistusta koskevat turvallisuusohjeet

- Käytä vain hyväksytyjä ja sertifioituja valaisimia.
- Älä koskaan asenna valaisinta liian lähelle palavia materiaaleja, kuten verhoja, mattoja ja huonekaluja.
- Älä käytä valaisimia, joiden syöttökaapelit tai pistokkeet ovat vaurioituneet.
- Älä jätä valaisimia päälle ilman valvontaa.
- Tarkista, että lamput ovat oikean tyyppisiä ja oikean tehoisia valaisimeen.
- Puhdista valaisimet säännöllisesti pölystä ja liasta tulipalon vaaran välttämiseksi.
- Älä yritä korjata valaisimia itse, ellet ole koulutettu ja pätevä.
- Tarkkaile valaisimia vaurioiden tai vikojen varalta.
- Älä käytä valaisimia, jos olosuhteet eivät sovellu niiden käyttöön.
- Kun vaihdat lamppua tai huollat valaisinta, irrota valaisin sähköverkosta ja anna valaisimen jäähtyä huoneenlämpötilaan.
- Älä käytä valaisinta, joka ei ole turvallisuusstandardien mukainen.
- Suojausluokat:
 -  I. Kytke tällä symbolilla varustetut valaisimet verkkoon kelta-vihreällä johdolla suojamaadoitusliittimeen.
 -  II. Tällä merkinnällä varustettujen valaisimien turvallisen käytön kannalta ei ole tarpeen liitää kelta-vihreään maadoitusjohtimeen vaaditaan.
 -  III. Tällä merkinnällä varustettuja valaisimia voidaan käyttää vain pienellä turvallisella jännitteellä. Kytkeä on mahdollista vain SELV-sähköpiiriin.
- IP-suojaus:
 - IPx1 - tuote on suojattu tippuvalta vedeltä.
 - IPx3 - tuote voi altistua sadepisaraille (pysäköintipölystä enintään 60° kulmassa pystysuoraan pintaan nähden).
 - IPx4 - tuote on roiskevesisuojattu: se voi altistua mistä tahansa suunnasta (360°) tulevalle roiskevedelle.
 - IPx5 - tuote on suojattu roiskevedeltä.
 - IPx7 - tuote voidaan asentaa maahan.
 - IPx8 - tuote on suojattu upottamiselta valmistajan ilmoittamaan syvyyteen asti.
 - IP5x - tuote on osittain suojattu pölyn tunkeutumisesta vastaan.
 - IP6x - tuote on täysin suojattu pölyn tunkeutumisesta vastaan.

Sähkölaitteiden turvallisuusohjeet

- Älä käytä vaurioituneita sähkölaitteita. Jos se on näkyvästi vaurioitunut, älä käytä sitä ja tarkista, onko se korjattava tai vaihdettava.
- Katkaise aina virtalähde ennen laitteen puhdistamista tai huoltoa. Jos sinun on työskenneltävä pistorasiaan kytkettyjen sähkölaitteiden parissa, käytä suojarusteita, kuten käsineitä, työkenkiä ja suojalaseja.
- Älä koskaan käytä sähkölaitetta kosteassa ympäristössä. Jos sähkölaitteeseen pääsee vettä, irrota se välittömästi sähköverkosta.
- Säilytä sähkölaitteet kuivassa ja turvallisessa paikassa, jossa on mahdollisimman pieni riski altistua korkeille lämpötiloille, tulipalolle tai kosteudelle.
- Jos sähkölaitte on suunniteltu tiettyä käyttötarkoitusta varten, sen käyttämisellä muissa kuin käyttöohjeissa määritellyissä olosuhteissa voi olla vakavia seurauksia, kuten laitteen vaurioituminen, tulipalo tai onnettomuus.
- Älä koskaan käytä sähkölaitteita, joiden kaapeli tai virtalähde on vaurioitunut. Jos kaapeli tai virtalähde on vaurioitunut, seurauksena voi olla tulipalo tai sähköisku.
- Käytä vain laadukkaita ja turvallisia sertifioituja sähkölaitteita. Jos sähkölaitteiden käytössä ilmenee ongelmia, kuten epäsäännöllistä toimintaa tai sopimatonta toimintaa, lopeta käyttö välittömästi ja ota yhteys sähkölaitteiden asiantuntijaan.
- Älä laiminlyö sähkölaitteiden säännöllistä tarkastusta ja huoltoa. Mitä enemmän huolehdit sähkölaitteistasi, sitä paremmin voit estää onnettomuuksia ja tulipaloja.
- Muista, että se, mitä sinä käytät turvallisesti, voi olla täynnä vaaroja muille. Varmista, että kaikki henkilöt, joiden on käytettävä sähkölaitteita, osaavat käyttää niitä oikein ja turvallisesti.
- Jos epäilet, että jokin sähkölaitte ei toimi kunnolla, älä epäröi tarkistaa sitä välittömästi. Älä koskaan käytä sähkölaitteita, jotka eivät toimi kunnolla ja jotka voivat aiheuttaa vaaraa.

Vauvatuotteiden ja ravitsemuksen turvallisuusohjeet

- Lue aina merkinnät ja ohjeet ennen vauvan tuotteiden ja elintarvikkeiden käyttöä.
- Pidä lastenruoka, joka voi vahingoittaa lapsia, poissa lasten ulottuvilta.
- Älä käytä vauvan tuotteita ja elintarvikkeita niiden viimeisen käyttöpäivämäärän jälkeen.
- Älä anna lapsille liian kovia tai vaikeasti sulavia ruokia.
- Älä osta vauvatuotteita ja -ruokia, jotka saattavat sisältää allergeeneja, joita lapsi ei siedä.
- Varmista, että vauvan tavarat ja elintarvikkeet säilytetään kuivina ja oikeassa lämpötilassa.
- Älä koskaan jätä vauvanruokaa tai tuttia vauvan suuhun, etenkin kun hän nukkuu.
- Steriloi lelut ja tutit aina ennen kuin käytät niitä uudelleen.
- Älä unohda hygieniaa, kun valmistat ruokaa ja tuttipulloja.
- Jos olet epävarma vauvan tuotteiden tai elintarvikkeiden turvallisuudesta, ota yhteyttä ammattilaiseen.

Aurinkopaneelien, aurinkosuuntaajainten ja aurinkopaneelien optimointilaitteiden turvallisuusohjeet

- Aurinkopaneeleissa, aurinkovaihtosuuntaajissa ja aurinkopaneelien optimointilaitteissa on vaarallisia sähköisiä komponentteja, jotka voivat aiheuttaa loukkaantumisen tai kuoleman. Sen vuoksi niitä saavat asentaa ja huoltaa vain pätevät ammattilaiset, joilla on asianmukainen tietämys ja kokemus.
- Aurinkopaneeleita, aurinkosuuntaajaa ja aurinkopaneelien optimointilaitteita asennettaessa ja huollettaessa on noudatettava valmistajan toimittaman käyttöoppaan turvallisuusohjeita.
- Ennen asennus- tai huoltotöiden aloittamista on ehdottomasti katkaistava virta ja irrotettava kaikki sähköliitännät.
- Aurinkopaneelit, aurinkovaihtosuuntaajat ja aurinkopaneelien optimointilaitteet on sijoitettava turvalliseen ja vakaaseen paikkaan. Älä sijoita niitä epävakaille tai hauraille pinnoille, kuten lasille tai keraamisille laatoille.
- Käytä asianmukaisia suojavarusteita, kuten käsineitä, suojalaseja ja kypärää, kun käsittelet aurinkopaneeleita, aurinkovaihtosuuntaajia ja aurinkopaneelien optimointilaitteita.
- Sähköjohtoja ja -komponentteja käsiteltäessä on tärkeää noudattaa turvallisia työtapoja ja käyttää työkaluja, joissa on eristetyt kahvat.
- Älä tee mitään muutoksia, korjauksia tai muutoksia aurinkopaneelisiin, aurinkosuuntaajaan ja aurinkopaneelien optimointilaitteisiin kysymättä ensin neuvoa pätevältä ammattilaiselta.
- Jos aurinkopaneelit, aurinkovaihtosuuntaajat tai aurinkopaneelioptimointilaitteet lakkaavat toimimasta kunnolla, lopeta käyttö välittömästi ja ota yhteys ammattitaitoiseen asiantuntijaan.
- Noudata kaikkia turvallisuusohjeita asennuksen ja huollon aikana loukkaantumisen, tulipalon tai sähköiskun välttämiseksi.
- Älä anna lasten tai ammattitaidottomien henkilöiden päästä käsiksi aurinkopaneelisiin, aurinkosuuntaajaan tai aurinkopaneelioptimoijiin onnettomuuksien tai loukkaantumisten välttämiseksi.

BIO-takkojen, puukiukaiden ja sähkötakkien turvallisuusohjeet

- Noudata aina valmistajan ohjeita, kun asennat ja käytät liettä.
- Ammattitaitoisen teknikon on asennettava takat tulipalon ja hiilidioksidin vaaran minimoimiseksi.
- Kun poltat puuta takassa, käytä vain kuivaa ja leikattua puuta, jonka kosteusprosentti on alhainen ja joka on varastoitu kuivassa paikassa.
- Älä jätä takan luukkua auki, jotta tuoksuvan savun ja tuhkan karkaamisen riski on mahdollisimman pieni.
- Tulisijat on puhdistettava ja siistittävä säännöllisesti tulipalon ja hiilidioksidin vaaran minimoimiseksi.
- Kerää tuhka tulisijasta vasta sen jälkeen, kun se on jäähtynyt täysin, ja säilytä se turvallisessa paikassa, joka on kaukana asuintiloista.
- Sähkötakkoja saa käyttää vain valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Pidä sähkökaapelit ja virtalähteet lasten ja lemmikkieläinten ulottumattomissa.
- Älä peitä sähkötakien tuuletusaukkoja tai muita osia ylikuumenemisen ja tulipalon vaaran välttämiseksi.
- Sähkötakan elementit on puhdistettava säännöllisesti lämmitystehon parantamiseksi ja sähkönkulutuksen vähentämiseksi.
- Älä koskaan käytä sähkötakkaa, jonka kaapeli tai virtalähde on vaurioitunut. Jos kaapeli tai virtalähde on vaurioitunut, seurauksena voi olla tulipalo tai sähköisku.
- Jos epäilet, että kyseessä olevat tulisijat tai kiukaat eivät toimi kunnolla, älä epäröi tarkistaa niitä välittömästi. Ota yhteyttä asiantuntijaan.