

Veiligheidsinstructies en mededelingen

Inhoud

- **Lampen en verlichting** 2
- **Elektrische uitrusting** 3
- **Kinderartikelen en voeding** 4
- **Zonnepanelen, omvormers en optimalisatoren voor zonnepanelen** 5
- **BIO-haarden, houtkachels en elektrische haarden** 6

Veiligheidsvoorschriften voor armaturen en verlichting

- Gebruik alleen goedgekeurde en gecertificeerde armaturen.
- Installeer de lamp nooit te dicht bij brandbare materialen zoals gordijnen, tapijten en meubels.
- Gebruik geen armaturen met beschadigde voedingskabels of stekkers.
- Laat de armaturen niet onbeheerd achter.
- Controleer of de lampen het juiste type en wattage hebben voor de armatuur.
- Reinig de armaturen regelmatig van stof en vuil om brandgevaar te voorkomen.
- Probeer niet zelf verlichtingsarmaturen te repareren, tenzij u getraind en gekwalificeerd bent.
- Controleer armaturen op verslechtering of defecten.
- Gebruik geen armaturen waar de omstandigheden niet geschikt zijn voor het gebruik ervan.
- Bij vervanging van de lamp of onderhoud aan het armatuur moet de lamp van het lichtnet worden losgekoppeld en tot kamertemperatuur worden afgekoeld.
- Gebruik geen armaturen die niet aan de veiligheidsnormen voldoen.
- Beschermingsklassen:



I. Sluit de armaturen met dit symbool aan op het lichtnet met een geelgroene draad naar de aardklem.



II. Voor de veilige werking van armaturen met deze markering is het niet verbinden met de geel-groene aardedraad nodig.



III. Armaturen met deze markering kunnen alleen worden gebruikt met een kleine veilige spanning. Aansluiting is alleen mogelijk op het SELV-elektrisch circuit.

- IP bescherming:
 - IPx1 - het product is beschermd tegen druppelend water.
 - IPx3 - het product mag worden blootgesteld aan regendruppels (druppels die vallen onder een hoek van maximaal 60° ten opzichte van het verticale oppervlak).
 - IPx4 - het product is spatwaterdicht: het mag worden blootgesteld aan opspattend water uit alle richtingen (360°).
 - IPx5 - het product is beschermd tegen opspattend water.
 - IPx7 - het product kan op de grond worden geïnstalleerd.
 - IPx8 - het product is beschermd tegen onderdompeling tot de door de fabrikant gespecificeerde diepte.
 - IP5x - het product is gedeeltelijk beschermd tegen het binnendringen van stof.
 - IP6x - het product is volledig beschermd tegen het binnendringen van stof.

Veiligheidsinstructies voor elektrische apparatuur

- Gebruik geen beschadigde elektrische apparatuur. Als het zichtbaar beschadigd is, gebruik het dan niet en controleer of het gerepareerd of vervangen moet worden.
- Haal altijd de stekker uit het stopcontact voordat u de apparatuur reinigt of er onderhoud aan pleegt. Als u moet werken aan elektrische apparatuur met een stekker, draag dan beschermende uitrusting zoals handschoenen, werkschoenen en een veiligheidsbril.
- Gebruik de elektrische apparatuur nooit in een vochtige omgeving. Als er water in uw elektrische apparatuur komt, moet u deze onmiddellijk van het lichtnet scheiden.
- Bewaar elektrische apparatuur op een droge en veilige plaats met een minimaal risico van blootstelling aan hoge temperaturen, vuur of vocht.
- Als de elektrische apparatuur is ontworpen voor een specifieke werking, kan het gebruik onder andere dan de in de gebruiksaanwijzing aangegeven omstandigheden ernstige gevolgen hebben, zoals schade aan de apparatuur, brand of ongevallen.
- Gebruik nooit elektrische apparatuur met een beschadigde kabel of voeding. Als de kabel of voeding beschadigd is, kan dit leiden tot brand of een schok.
- Gebruik alleen hoogwaardige en veilige gecertificeerde elektrische apparatuur. Als u problemen ondervindt bij het gebruik van uw elektrische apparatuur, zoals onregelmatige prestaties of storingen, stop dan onmiddellijk met het gebruik en neem contact op met een specialist in elektrische apparatuur.
- Verwaarloos regelmatige inspectie en onderhoud van elektrische apparatuur niet. Hoe beter u voor uw elektrische apparatuur zorgt, hoe meer u ongelukken en brand kunt voorkomen.
- Vergeet niet dat wat u veilig gebruikt, voor anderen gevaarlijk kan zijn. Zorg ervoor dat alle mensen die elektrische apparatuur moeten gebruiken, weten hoe zij deze goed en veilig moeten gebruiken.
- Als u vermoedt dat een elektrisch apparaat niet goed werkt, aarzel dan niet om het onmiddellijk te controleren. Gebruik nooit elektrische apparatuur die niet goed werkt en gevaar kan opleveren.

Veiligheidsvoorschriften voor babyproducten en voeding

- Lees altijd de etiketten en instructies voordat u babyproducten en -voeding gebruikt.
- Houd babyvoeding die schadelijk kan zijn voor kinderen buiten hun bereik.
- Gebruik geen babyproducten en voeding na de houdbaarheidsdatum.
- Geef kinderen geen voedsel dat te hard of moeilijk te verteren is.
- Koop geen babyproducten en voeding die allergenen kunnen bevatten die het kind niet kan verdragen.
- Zorg ervoor dat babypullen en voedsel droog en bij de juiste temperatuur worden bewaard.
- Laat nooit babyvoeding of fopspenen in de mond van uw baby zitten, vooral niet als hij slaapt.
- Steriliseer speelgoed en fopspenen altijd voordat u ze opnieuw gebruikt.
- Vergeet de hygiëne niet bij het bereiden van voedsel en babyflesjes.
- Als u niet zeker bent over de veiligheid van babyproducten of voeding, moet u een deskundige raadplegen.

Veiligheidsinstructies voor zonnepanelen, omvormers en optimalisatoren voor zonnepanelen

- Zonnepanelen, omvormers en optimalisatoren voor zonnepanelen hebben gevaarlijke elektrische onderdelen en kunnen letsel of de dood veroorzaken. Daarom mogen ze alleen worden geïnstalleerd en onderhouden door gekwalificeerde professionals met de juiste kennis en ervaring.
- Bij de installatie en het onderhoud van zonnepanelen, omvormers en optimizers voor zonnepanelen moeten de veiligheidsinstructies in de door de fabrikant geleverde handleiding worden opgevolgd.
- Alvorens met werkzaamheden, zoals installatie of onderhoud, te beginnen, is het van essentieel belang de stroom uit te schakelen en alle elektrische verbindingen te verbreken.
- Zonnepanelen, omvormers en optimizers voor zonnepanelen moeten op een veilige en stabiele plaats worden geplaatst. Plaats ze niet op onstabiele of breekbare oppervlakken zoals glas of keramische tegels.
- Draag geschikte beschermingsmiddelen zoals handschoenen, een veiligheidsbril en een helm bij het hanteren van zonnepanelen, omvormers en optimalisatoren voor zonnepanelen.
- Bij het hanteren van elektrische leidingen en componenten is het van essentieel belang veilige werkmethoden te volgen en gereedschap met geïsoleerde handgrepen te gebruiken.
- Breng geen wijzigingen, reparaties of veranderingen aan zonnepanelen, omvormers en optimalisatoren voor zonnepanelen aan zonder eerst een gekwalificeerde vakman te raadplegen.
- In het geval dat zonnepanelen, omvormers of optimalisatoren voor zonnepanelen niet goed meer werken, stop dan onmiddellijk met het gebruik ervan en neem contact op met een gekwalificeerde professional.
- Volg alle veiligheidsinstructies tijdens installatie en onderhoud om letsel, brand of elektrische schokken te voorkomen.
- Geef kinderen of ongekwalificeerde personen geen toegang tot zonnepanelen, omvormers of optimalisatoren voor zonnepanelen om ongelukken of letsel te voorkomen.

Veiligheidsvoorschriften voor BIO-haarden, houtkachels en elektrische haarden

- Volg altijd de instructies van de fabrikant bij de installatie en het gebruik van de kachel.
- Open haarden moeten worden geïnstalleerd door een professionele technicus om het risico van brand en CO te minimaliseren.
- Gebruik bij het stoken van hout in de open haard alleen droog en gekapt hout met een laag vochtgehalte dat op een droge plaats is opgeslagen.
- Laat de deur van de haard niet openstaan om het risico van ontsnapping van geurige rook en as te minimaliseren.
- Open haarden moeten regelmatig worden schoongemaakt en opgeruimd om het risico van brand en CO tot een minimum te beperken.
- Verzamel de as van de open haard pas nadat deze volledig is afgekoeld en bewaar deze op een veilige plaats uit de buurt van woonruimten.
- Elektrische haarden mogen alleen volgens de instructies van de fabrikant worden gebruikt.
- Houd elektrische kabels en stroombronnen buiten het bereik van kinderen en huisdieren.
- Dek openingen of andere onderdelen van elektrische haarden niet af om oververhitting en brandgevaar te voorkomen.
- Elektrische haardelementen moeten regelmatig worden gereinigd om de verwarmingsefficiëntie te verbeteren en het elektriciteitsverbruik te verminderen.
- Gebruik nooit een elektrische haard met een beschadigde kabel of voeding. Als het snoer of de voeding beschadigd is, kan dit leiden tot brand of een schok.
- Als u vermoedt dat de haarden of kachels in kwestie niet goed werken, aarzel dan niet om ze onmiddellijk te controleren. Raadpleeg een specialist.