




Instrucțiuni de siguranță și notificări

Cuprins

- **Lămpi și iluminat** 2
- **Echipamente electrice** 3
- **Bunuri și nutriție pentru copii** 4
- **Panouri solare, invertoare solare și optimizatoare pentru panouri solare** 5
- **Șeminee BIO, sobe pe lemne și șeminee electrice** 6

Instrucțiuni de siguranță pentru corpuri de iluminat și iluminat

- Utilizați numai corpuri de iluminat aprobate și certificate.
- Nu instalați niciodată lumina prea aproape de materiale combustibile, cum ar fi perdele, covoare și mobilier.
- Nu folosiți corpuri de iluminat care au cablurile de alimentare sau fișele deteriorate.
- Nu lăsați corpurile de iluminat aprinse nesupravegheate.
- Verificați dacă becurile sunt de tipul și puterea corectă pentru corpul de iluminat.
- Curățați în mod regulat corpurile de iluminat de praf și murdărie pentru a evita riscul de incendiu.
- Nu încercați să reparați singur corpurile de iluminat decât dacă sunteți instruit și calificat.
- Monitorizați corpurile de iluminat pentru a detecta deteriorări sau defecte.
- Nu utilizați corpurile de iluminat în locuri în care condițiile sunt improprie pentru utilizarea lor.
- Atunci când schimbați becul sau efectuați lucrări de întreținere a corpului de iluminat, deconectați-l de la rețeaua electrică și lăsați-l să se răcească la temperatura camerei.
- Nu utilizați niciun corp de iluminat care nu respectă standardele de siguranță.
- Clase de protecție:
 -  I. Conectați corpurile de iluminat cu acest simbol la rețeaua electrică cu un fir galben-verde la borna de protecție.
 -  II. Pentru funcționarea în siguranță a corpurilor de iluminat cu acest marcaj nu este necesară o conexiune la cablul de masă galben-verde.
 -  III. Corpurile de iluminat cu acest marcaj pot fi utilizate numai cu o tensiune mică de siguranță. Conectarea este posibilă numai la circuitul electric SELV.
- Protecție IP:
 - IPx1 - produsul este protejat împotriva picăturilor de apă.
 - IPx3 - poate fi expus la ploaie (picături care cad la un unghi maxim de 60° față de suprafața).
 - IPx4 - verticală rezistent la stropire: poate fi expus la stropi de apă care vin din orice direcție (360°).
 - IPx5 - produsul este protejat împotriva stropirii cu apă.
 - IPx7 - produsul poate fi instalat pe sol.
 - IPx8 - produsul este protejat împotriva scufundării la adâncimea specificată de producător.
 - IP5x - produsul este protejat parțial împotriva pătrunderii prafului.
 - IP6x - produsul este complet protejat împotriva pătrunderii prafului.

Instrucțiuni de siguranță pentru echipamente electrice

- Nu utilizați echipamente electrice deteriorate. Dacă acesta este vizibil deteriorat, nu-l utilizați și verificați dacă trebuie reparat sau înlocuit.
- Deconectați întotdeauna sursa de alimentare înainte de a curăța sau de a repara echipamentul. Dacă trebuie să lucrați la echipamente electrice conectate la priză, purtați echipament de protecție, cum ar fi mănuși, cizme de lucru și ochelari de protecție.
- Nu utilizați niciodată echipamentul electric într-un mediu umed. Dacă apa pătrunde în echipamentul electric, deconectați-l imediat de la rețeaua electrică.
- Depozitați echipamentul electric într-un loc uscat și sigur, cu un risc minim de expunere la temperaturi ridicate, foc sau umiditate.
- În cazul în care echipamentul electric este proiectat pentru o anumită funcționare, utilizarea în alte condiții decât cele specificate în instrucțiunile de utilizare poate avea consecințe grave, cum ar fi deteriorarea echipamentului, incendii sau accidente.
- Nu utilizați niciodată un echipament electric cu un cablu sau o sursă de alimentare deteriorată. În cazul în care cablul sau sursa de alimentare este deteriorată, se poate produce un incendiu sau un șoc.
- Utilizați numai echipamente electrice certificate de calitate și sigure. Dacă întâmpinați probleme la utilizarea echipamentului electric, cum ar fi performanțe neregulate sau funcționare defectuoasă, întrerupeți imediat utilizarea și contactați un specialist în echipamente electrice.
- Nu neglijați inspecția și întreținerea regulată a echipamentelor electrice. Cu cât aveți mai multă grijă de echipamentele electrice, cu atât mai mult puteți preveni accidentele și incendiile.
- Nu uitați că ceea ce folosiți în siguranță poate fi plin de pericole pentru alții. Asigurați-vă că toate persoanele care trebuie să utilizeze echipamente electrice știu cum să le folosească în mod corespunzător și în siguranță.
- Dacă bănuiți că un aparat electric nu funcționează corect, nu ezitați să îl verificați imediat. Nu utilizați niciodată un echipament electric care nu funcționează corect și care poate prezenta un pericol.

Instrucțiuni de siguranță pentru produsele pentru copii și nutriție

- Citiți întotdeauna etichetele și instrucțiunile înainte de a folosi produsele și alimentele pentru copii.
- Țineți mâncarea pentru bebeluși care ar putea dăuna copiilor departe de raza lor de acțiune.
- Nu folosiți produse pentru copii și alimente după data de expirare.
- Nu le dați copiilor alimente care sunt prea tari sau greu de digerat pentru ei.
- Nu cumpărați produse pentru copii și alimente care pot conține alergeni pe care copilul nu îi poate tolera.
- Asigurați-vă că produsele pentru bebeluși și alimentele sunt depozitate la loc uscat și la temperatura corectă.
- Nu lăsați niciodată mâncarea pentru copii sau suzetele în gura copilului, mai ales când doarme.
- Sterilizați întotdeauna jucăriile și suzetele înainte de a le folosi din nou.
- Nu uitați de igienă atunci când pregătiți mâncarea și biberoanele.
- Dacă nu sunteți sigur de siguranța produselor sau alimentelor pentru copii, ar trebui să consultați un specialist.

Instrucțiuni de siguranță pentru panouri solare, invertoare solare și optimizatoare pentru panouri solare

- Panourile solare, invertoarele solare și optimizatoarele de panouri solare au componente electrice periculoase și pot provoca vătămări corporale sau moartea. Prin urmare, acestea ar trebui să fie instalate și întreținute numai de către profesioniști calificați, cu cunoștințe și experiență corespunzătoare.
- La instalarea și întreținerea panourilor solare, a invertoarelor solare și a optimizatoarelor pentru panouri solare, este necesar să urmați instrucțiunile de siguranță din manualul furnizat de producător.
- Înainte de a începe orice lucrare, cum ar fi instalarea sau întreținerea, este necesar să opriți alimentarea cu energie electrică și să deconectați toate conexiunile electrice.
- Panourile solare, invertoarele solare și optimizatoarele pentru panouri solare trebuie amplasate într-un loc sigur și stabil. Nu le așezați pe suprafețe instabile sau fragile, cum ar fi sticla sau plăcile ceramice.
- Purtați echipament de protecție adecvat, cum ar fi mănuși, ochelari de protecție și căști de protecție atunci când manipulați panouri solare, invertoare solare și optimizatoare de panouri solare.
- Atunci când manipulați cabluri și componente electrice, este esențial să respectați practicile de lucru sigure și să utilizați unelte cu mâner izolate.
- Nu efectuați nicio modificare, reparație sau schimbare la panourile solare, invertoarele solare și optimizatoarele de panouri solare fără a consulta în prealabil un profesionist calificat.
- În cazul în care panourile solare, invertoarele solare sau optimizatoarele de panouri solare nu mai funcționează corect, întrerupeți imediat utilizarea și contactați un profesionist calificat.
- Respectați toate instrucțiunile de siguranță în timpul instalării și întreținerii pentru a preveni rănirea, incendiul sau șocurile electrice.
- Nu permiteți accesul copiilor sau al persoanelor necalificate la panourile solare, invertoarele solare sau optimizatoarele de panouri solare pentru a preveni accidentele sau rănile.

Instrucțiuni de siguranță pentru șeminee BIO, sobe pe lemne și șeminee electrice

- Respectați întotdeauna instrucțiunile producătorului atunci când instalați și utilizați soba.
- Șemineele trebuie instalate de un tehnician profesionist pentru a reduce la minimum riscul de incendiu și CO.
- Atunci când ardeți lemne în șemineu, utilizați numai lemne uscate și tăiate, cu un conținut scăzut de umiditate, care au fost depozitate într-un loc uscat.
- Nu lăsați ușa șemineului deschisă pentru a reduce la minimum riscul ca fumul parfumat și cenușa să iasă.
- Șemineele trebuie curățate și aranjate în mod regulat pentru a reduce la minimum riscul de incendiu și de producere a CO.
- Colectați cenușa din șemineu numai după ce s-a răcit complet și depozitați-o într-un loc sigur, departe de zonele de locuit.
- Șemineele electrice trebuie utilizate numai în conformitate cu instrucțiunile producătorului.
- Țineți cablurile electrice și sursele de alimentare la îndemâna copiilor și a animalelor de companie.
- Nu acoperiți orificiile de aerisire sau alte componente ale șemineelor electrice pentru a preveni supraîncălzirea și riscul de incendiu.
- Elementele șemineului electric trebuie curățate în mod regulat pentru a îmbunătăți eficiența încălzirii și a reduce consumul de energie electrică.
- Nu utilizați niciodată un șemineu electric cu un cablu sau o sursă de alimentare deteriorată. În cazul în care cablul sau sursa de alimentare este deteriorată, se poate produce un incendiu sau un șoc.
- Dacă bănuiți că șemineele sau sobele în cauză nu funcționează corect, nu ezitați să le verificați imediat. Consultați un specialist.