



GRILLAA TURVALLISESTI

Grillaaminen on taitolaji. Taitava grillaaja hallitsee ruoanlaiton, viisas grillaaja huomioi grillatessaan lisäksi ympäristö- ja turvallisuusasiat. Grillatessa tuulen suunta kannattaa ottaa huomioon, sillä mikä omaan nenään tuoksuu vastustamattomalta, voi naapurin mielestä tuoda mieliin aivan toisenlaisia tunteita.

Lapset on syytä pitää poissa kuumien grillihiilien ja sytytysnesteiden parista. Grilliä on vahdittava jatkuvasti eikä vahtivuoroa sovi jättää lasten hartioille. Muista grillauksen jälkeen laittaa sytytysnesteet ja tulentekovälineet lasten ulottumattomiin.

Muista aina noudattaa grillin valmistajan käyttö- ja huolto-ohjeita.

Grillaus parvekkeella

Kerrostalojen parvekkeilla grillaamisesta kannattaa keskustella taloyhtiön asukkaiden kesken. Grillauksesta ei saa aiheutua kohtuutonta haittaa naapurille. **Pelastuslaitos ei suosittele parvekegrillausta siihen liittyvän palovaaran vuoksi.**

- Ulkokäyttöön tarkoitettuja grillejä ei saa käyttää sisätiloissa.
- Parvekkeet ovat usein pienehköjä tiloja, joihin ei pystytä järjestämään turvallista grillauspistettä.
- Parvekkeilla on usein palavaa materiaalia kuten puupaneelauksia, puuritilöitä ja kalusteita.
- Parvekkeen muoto tai lasitus saattaa aiheuttaa sen, ettei parvekkeella ole tarvittavaa ilmanvaihtoa grillaukseen.
- Nestekaasupullon turvallinen säilytys parvekkeella saattaa olla mahdotonta (riittämätön ilmanvaihto, liian korkea lämpötila yms.)

Muuratut ulkogrillit tms.

- Kiinteän grillin etäisyys räystäslinjasta tai naapurin rajasta on oltava vähintään 4 m.
- Grilli tulee olla sijoitettuna laatoille, hiekalle tai muulle palamattomalle alustalle. Paikan ei tulisi olla aivan metsän reunassa, sillä kuivana aikana on metsäpalovaara.
- Varmista kunnan rakennusviranomaiselta kiinteän tulisijan tai grillikatoksen luvan tarve.
- Huomioi tuhopolttoriski polttopuiden säilytyksessä – polttopuita ei saa pinota rakennuksen seinustalle.



Hilligrilli

- Grilli tulee olla sijoitettuna laatoille, hiekalle tai muulle palamattomalle alustalle. Paikan ei tulisi olla aivan metsän reunassa, sillä kuivana aikana on metsäpalovaara.
- Käytä vain grillinestettä sytyttämiseen, ei koskaan bensiiniä tai spritiä.
- Anna grillin jäähtyä riittävän kauan, ennen kuin viet tuhkat jäteastiaan.
- Kuumen tuhkan saa säilyttää vain palamattomassa kannellisessa astiassa, joka on palamattomalla alustalla etäällä rakennuksen ulkoseinistä ja muista sytyvistä materiaaleista.



Nestekaasugrilli

- Käytä vain hyväksytyjä käyttölaitteita.
- Tarkista laitteen kunto ja tiiveys säännöllisesti.
- Vaihda ja huollata kuluneet osat ajoissa.
- Sulje pulloventtiili, kun grilliä ei käytetä.
- Enintään 1,2 metrin letkuasennukset saa tehdä itse, mutta kiinteissä asennuksissa on käytettävä hyväksyttyä kaasuasennusliikettä. Jos olet epävarma osaamisestasi, käytä aina asiantuntijan apua.
- Nestekaasupullo tulee sijoittaa jatkuvasti tuuletettuun paikkaan sekä suojaan auringonvalolta. Lämpötila ei saa nousta yli 40 asteen.
- Tarkista pullon vaihdon jälkeen liitosten tiiviys ja pitkävyys. Jos pullossa on painoventtiili, kokeile pullon ja paineensäätimen liitoksen pitävyyttä nostamalla pulloa liitoskohdasta.
- Kotona tai kesämökillä nestekaasua saa säilyttää enintään 25 kg (sisältäen täydet ja tyhjät pullot). Nestekaasua ei tule koskaan säilyttää kellarissa tai ullakolla.
- Jos havaitset kaasun hajua, sulje heti pulloventtiili ja sammuta kaikki avotuli, sillä nestekaasu syttyy pienimmästäkin kipinästä.

Kertakäyttögrilli, nuotio tms.

- Kertakäyttögrilli on rinnastettavissa nuotioon eli se on avotuli, jonka sytyttäminen ilman maanomistajan lupaa on kielletty.
- Avotulen sytyttäminen on kielletty metsäpalon, ruohikkopalon tai muun tulipalon vaaran ollessa ilmeinen.
- Kertakäyttögrilli tai muu avotuli on aina sijoitettava palamattomalle alustalle.
- Varmista, ettei tuuli pääse levittämään tulta tai kaatamaan grilliä.
- Varmista avotulen sammuminen kaatamalla vettä sen päälle.
- Laita kertakäyttögrilli roskalaatikkoon vasta, kun se on varmasti sammunut ja jäähtynyt.
- Kertakäyttögrilliä ei tule käyttää sisätiloissa.

Lisätietoja:

- kuntien pelastusviranomaiset, www.phpela.fi
- nestekaasu ja kuluttajaturvallisuus, Turvallisuus- ja kemikaalivirasto, www.tukes.fi
- kuntien rakennusjärjestykset
- laitevalmistajien ohjeet

2.12.2019

