

# GRILLAUS

## Grillaus parvekkeella

Kunakin **taloyhtiön järjestysäännöissä** tulisi olla määriteltynä hyväksytäänkö parvekkeella grillaaminen. **Grillauksessa on huomioitava naapurit ja lähiympäristö haju- ja käryhaittojen vuoksi.** Mikäli grillaaminen parvekkeella on sallittua, on grillaajan syytä huomioida, **onko parvekkeella turvallista grillata.**

- 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, puurutiloita ja kalusteita.
- Parvekkeen muoto tai lasitus saattaa aiheuttaa sen, ettei parvekkeella ole tarvittavaa ilmanvaihtoa grillaukseen.

## Avotuligrilli

Sijoita grilli palamattomalle alustalle: laatoille tai hiekalle riittävän kauas puisista rakenteista, aidoista, vajoista ym., mutta ei kuitenkaan aivan metsän reunaan.

- Käytä vain grillinestettä sytyttämiseen, ei koskaan bensiiniä tai spritiä.
- Anna grillin jäähtyä riittävän kauan, ennen kuin viet tuhkat jäteastiaan.
- Kuumien tuhkan saa säilyttää vain palamattomassa kannellisessa astiassa, joka on palamattomalla alustalla etäällä rakennuksen ulkoseinistä ja muista syttyvistä materiaaleista.

## Kertakäyttögrilli

- Kertakäyttögrilliä tulee käyttää palamattomalla alustalla.

- Anna grillin jäähtyä ja varmista sammuminen kaatamalla grillin päälle vettä. Grillin saa laittaa roskalaatikkoon vasta täysin jäähtyneenä.
- Valvo etteivät esimerkiksi lapset pääse koskettamaan tulikuumaa grilliä.
- Kertakäyttögrilli ei sovellu käytettäväksi sisätiloissa tai teltassa.

## Nestekaasugrilli

- Nestekaasugrilli tulee sijoittaa jatkuvasti tuulettuvaan paikkaan sekä suojaan auringolta. Lämpötila ei saa nousta yli 40 asteen.
- Käytä vain hyväksytyjä käyttölaitteita ja tarkista laitteen kunto ja tiiveys säännöllisesti.
- Vaihda ja huollata kuluneet osat ajoissa.
- Sulje pulloventtiili, kun et grillaa.
- Letkuasennukset saa tehdä itse, mutta kiinteissä asennuksissa on käytettävä hyväksyttyä kaasuasennusliikettä. Jos olet epävarma osaamisestasi, käytä aina asiantuntijan apua.
- Tarkista pullon vaihdon jälkeen liitosten tiiviys ja pitävyys. Jos pullossa on painoventtiili, kokeile pullon ja paineensäätimen liitoksen pitävyyttä nostamalla pulloa liitoskohdasta.
- Kotona tai kesämökillä nestekaasua saa säilyttää enintään 25 kg. Nestekaasun säilytyksessä on muistettava, että nestekaasua ei saa säilyttää kellarissa tai ullakolla.
- Jos havaitset kaasun hajua, sulje heti pulloventtiili ja sammuta kaikki avotuli, sillä nestekaasu syttyy pienimmästäkin kipinästä.
- Lisätietoja: Turvallisuus- ja kemikaalivirasto <https://tukes.fi>